

Číslo smlouvy objednatele:

110/0/S/003/2019

Číslo smlouvy zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

na realizaci díla s názvem:

„Revitalizace sídliště Míru v Odrách“

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník) mezi:

I. Smluvní strany

Objednatel:

Město Odry

Se sídlem:

Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry

Statutární orgán:

Ing. Libor Helis, starosta města Odry

ve věcech technických:

Ing. Olga Veverková, vedoucí odboru správy nemovitého majetku města, tel: 556 768 120, e-mail: veverkova@odry.cz, Michal Czerný, technik odboru správy nemovitého majetku města, tel.: 556 768 121, e-mail: czerny@odry.cz

Bankovní spojení:

Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu:

27-176508319/0800

Identifikační číslo:

00298221

Zhotovitel:

a) Gardenline s.r.o.

(vedoucí společník)

se sídlem:

Litoměřice, Šeříková 405/13, PSČ 412 01

zapsán v OR u KS v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 21435

Bankovní spojení:

KB, a.s.

ČSOB, a.s.

Číslo účtu:

107-1361330237/0100

194984094/0300

Identifikační číslo:

27263827

DIČ:

CZ27263827

Zhotovitel:

b) FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

(společník)

se sídlem:

Mlýnská 388/68, Trnitá, 602 00 Brno

zapsán v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 2144

Bankovní spojení:

KB, a.s.

Číslo účtu:

240048-621/0100

Identifikační číslo: 25317628
DIČ: CZ25317628

Společně jako „Společnost pro sídliště Míru v Odrách“

Se sídlem Litoměřice, Šeříková 405/13, PSČ 412 01

Osoba oprávněná jednat: Ing. Miloš Náprstek, jednatel Gardenline s.r.o.

(Na základě plné moci ze dne 24.9.2018)

hlavní stavbyvedoucí: Ing. Jiří Pospíšil, stavbyvedoucí: Ing. Josef Filip, Ph.D

Oprávněný zástupce:

- ve věcech smluvních Ing. Miloš Náprstek, jednatel Gardenline s.r.o.
(Na základě plné moci ze dne 24.9.2018)
- ve věcech technických: Ing. Petr Skřivánek
- ve věcech stavby: Ing. Petr Skřivánek

dále také obecně jako „smluvní strany“.

RA B.

II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí zákonem číslo 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů, a to podle ustanovení § 2586 a následujících tohoto zákoníku.
2. Tato Smlouva je uzavírána k zabezpečení veřejných potřeb Objednatele. Účelem uzavření této Smlouvy je revitalizace sídliště Míru ve městě Odry.
3. Zástupci smluvních stran, podepisující tuto Smlouvu, prohlašují:
 - a) že údaje uvedené v čl. I této Smlouvy (dále jen „identifikační údaje“) a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření Smlouvy.
 - b) že podle vnitřních předpisů nebo jiného obdobného předpisu či rozhodnutí orgánu jsou oprávněni podepsat tuto Smlouvu a k platnosti Smlouvy ze strany zhotovitele není potřeba podpisu jiné osoby či dalšího právního úkonu.
 - c) že zhotovitel byl vybrán na základě zadávacího řízení na veřejnou zakázku objednatel s názvem „**Revitalizace sídliště Míru v Odřích**“.
4. Smluvní strany se zavazují, že zástupci smluvních stran, podepisující tuto Smlouvu, změny svých identifikačních údajů písemně oznámí (s ověřeným podpisem) bez prodlení druhé smluvní straně.
 - a) Písemné oznámení o změně identifikačních údajů a to včetně změny bankovního spojení smluvní strana zašle k rukám osoby pověřené zastupováním druhé smluvní strany ve věcech technických.
 - b) Písemné oznámení o změně zástupce smluvní strany, podepisujícího tuto Smlouvu, smluvní strana doloží dokladem o volbě nebo jmenování.
 - c) V písemném oznámení smluvní strana vždy uvede odkaz na číslo smlouvy a datum účinnosti oznamované změny.
5. Zhotovitel má a po celou dobu platnosti této Smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody třetím osobám při výkonu činnosti, včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru díla a jeho okolí. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně. Zhotovitel uzavření požadované pojistné smlouvy s pojistným plněním v minimální výši 40.000.000,- Kč prokázal objednateli před podpisem této Smlouvy.
6. Zhotovitel výslovně prohlašuje:
 - 6.1. že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této Smlouvy,
 - 6.2. že se řádně seznámil s projektovou dokumentací stavby (výkresová, textová a dokladová část, výkaz výměr) a neshledal rozdíly,
 - 6.3. že se řádně seznámil s místem realizace díla a se všemi dalšími požadavky objednatel uvedenými v zadávacích podmínkách,
 - 6.4. odvede na výstupu daň z přidané hodnoty z plnění dle této Smlouvy.
7. Objednatel výslovně prohlašuje, že není v souvislosti s plněním předmětu této Smlouvy osobou povinnou k dani z přidané hodnoty a nebude uplatněn režim přenesené daňové povinnosti podle ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

III. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje ke zhotovení stavebních prací na díle „**Revitalizace sídliště Míru v Odrách**“ (dále jen „stavba“ nebo „dílo“) spočívajícího v revitalizaci sídliště Míru ve městě Odry. Rozsah předmětu stavby, včetně technických a uživatelských standardů, je vymezen (priorita dokumentů je dána pořadím tohoto bodu):
 - a) Dle této smlouvy
 - b) dle podmínek zadávacího řízení na veřejnou zakázku – „**Revitalizace sídliště Míru v Odrách**“ (dále jen „Zadávací dokumentace“), jejíž součástí je projektová dokumentace pro provedení stavby zpracovaná společností PRINEX GROUP s.r.o., Masarykovo náměstí 46, 742 35 Odry, IČ: 26818841 pod názvem „Revitalizace sídliště Míru v Odrách“. Zadavatel prohlašuje, že odpovídá za správnost a úplnost předané dokumentace.

2. Součástí díla je vypracování projektové Dokumentace skutečného provedení Stavby ve formě zaznamenání změn do stávající projektové dokumentace. Okamžikem předání Dokumentace Objednateli uděluje Zhotovitel Objednateli oprávnění k výkonu práva tuto Dokumentaci užívat (dále jen „licence“) v rozsahu dohodnutém touto Smlouvou. Objednatel je na základě udělené opravňující a výhradní licence oprávněn Dokumentaci využívat při užívání, rekonstrukcích, údržbě, opravách uvedené Stavby, je oprávněn do Dokumentace bez omezení zasahovat a upravovat ji i prostřednictvím třetích osob, použít Dokumentaci jako podklad ke zhotovení další projektové dokumentace ve všech stupních, poskytnout podlicenci k užití Dokumentace vždy v souvislosti s objektem předmětu díla dle této smlouvy. Licence se Objednateli poskytuje na celou dobu trvání ochrany autorského práva k Dokumentaci. Odměna za poskytnutou licenci, jakož i veškeré další případné autorské nároky Zhotovitele, jsou již zahrnuty ve sjednané ceně díla.

3. Dílo bude Zhotovitelem realizováno v následujících etapách:
 - a) **1. etapa**
 - Předpokládaný termín realizace: říjen 2018 – květen 2019
 - Ukončení realizace této etapy nejpozději do 150 kalendářních dní ode dne zahájení realizace.
 - Zhotovitel zahájí realizaci této etapy nejpozději do 30 dní od obdržení písemné výzvy Objednatele k zahájení realizace.
 - V období od 15.12. do 15.1. počítá objednatel s přerušením výstavby, pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak s ohledem na možnosti realizace v tomto období. Pokud bude ne některé časové období realizace díla přerušena, tak tento časový úsek se nepočítá do nastavených termínů realizace, jak je uvedeno v této smlouvě.
 - Práce spojené s úpravou zeleně budou vykonávány mimo období vegetačního klidu bez ohledu na výše uvedené termíny, vždy však po dohodě smluvních stran.

 - b) **2. etapa**
 - Předpokládaný termín realizace: červenec 2019 – duben 2020
 - Ukončení realizace této etapy nejpozději do 150 kalendářních dní ode dne zahájení

realizace.

- Zhotovitel zahájí realizaci této etapy nejpozději do 30 dní od obdržení písemné výzvy Objednatele k zahájení realizace.
- V období od 15.12. do 15.1. počítá objednatel s přerušením výstavby, pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak s ohledem na možnosti realizace v tomto období. Pokud bude ne některé časové období realizace díla přerušena, tak tento časový úsek se nepočítá do nastavených termínů realizace, jak je uvedeno v této smlouvě.
- Práce spojené s úpravou zeleně budou vykonávány mimo období vegetačního klidu bez ohledu na výše uvedené termíny, vždy však po dohodě smluvních stran.

c) 3. etapa

- Předpokládaný termín realizace: červenec 2020 – duben 2021
- Ukončení realizace této etapy nejpozději do 120 kalendářních dní ode dne zahájení realizace.
- Zhotovitel zahájí realizaci této etapy nejpozději do 30 dní od obdržení písemné výzvy Objednatele k zahájení realizace.
- Práce spojené s úpravou zeleně budou vykonávány mimo období vegetačního klidu bez ohledu na výše uvedené termíny, vždy však po dohodě smluvních stran.

4. Zhotovitel, jako součást dodávky stavby, zajistí a provede na svůj náklad všechny práce a činnosti, které s dodávkou stavby souvisí, zejména:

4.1. Před zahájením realizace stavby:

- 4.1.1. vytyčení všech podzemních a nadzemních sítí a technických zařízení v území stavby u příslušných vlastníků a správců; řádné označení a zabezpečení sítí a technických zařízení proti poškození, ohrožení provozu nebo zamezení přístupu k nim po celou dobu výstavby, vyjádření k existenci sítí a zařízení v zájmovém území stavby (dále jen „doklady“) předá Objednatel Zhotoviteli ke dni předání a převzetí staveniště;
- 4.1.2. dodržení podmínek obsažených ve stanoviscích správců komunikací, vlastníků a správců dotčených sítí a technických zařízení, která jsou obsahem dokladů, předaných Objednatelem Zhotoviteli;
- 4.1.3. provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
- 4.1.4. vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným;
- 4.1.5. zpracování a prokazatelné projednání zásad organizace výstavby (dále jen „ZOV“) a harmonogramu postupu prací členěného dle jednotlivých stavebních objektů, podobjektů a oddílů – výstavby (dále jen „HMG“) se zástupcem Objednatele a dotčenými třetími osobami;
- 4.1.6. zpracování rizik BOZP, technologických a pracovních postupů a následné jejich projednání a odsouhlasení koordinátorem BOZP;
- 4.1.7. pořízení fotodokumentace stávajícího stavu všech stavebních objektů, přilehlých komunikací, pozemků sousedících se stavbou, před zahájením prací a její předání objednateli na el. nosiči dat, přičemž každý snímek bude opatřen číslem a datem pořízení snímku – viz Příloha č. 4 této Smlouvy;

4.1.8. předložení a předání Objednateli, nejpozději ke dni zahájení realizace stavby, doklady v rozsahu ujednání dle této smlouvy o dílo, a to:

- protokoly o vytyčení všech stávajících inženýrských sítí a technických zařízení v zájmovém území stavby a staveniště neprodleně poté, co je od jednotlivých správců sítí obdržel,
- protokol o vytyčení prostorové polohy stavby,
- stavební deník se zápisy, případně samostatné zápisy o projednání a odsouhlasení ZOV a HMG,
- rizika BOZP, technologické a pracovní postupy odsouhlasené koordinátorem BOZP.

4.2. V průběhu realizace Stavby:

- 4.2.1. zřízení napojení na odběrná místa vody a el. energie s podružnými měřidly včetně úhrady za odběr medií, počáteční stav podružných měřidel Zhotovitel zapíše do stavebního deníku;
- 4.2.2. zřízení zařízení staveniště obsahující provozní, sociální zařízení včetně nezbytného vybavení pro výkon Zhotovitele, technického dozoru investora, autorského dozoru, koordinátora BOZP atd.
- 4.2.3. zajištění bezpečného pevného ohrazení a označení prostoru Staveniště a jeho zařízení po celou dobu výstavby;
- 4.2.4. zajištění bezpečného přístupu a příjezdu k jednotlivým nemovitostem přilehlých k místu Staveniště;
- 4.2.5. pořízení fotodokumentace průběhu výstavby na el. nosiči, přičemž každý snímek bude opatřen číslem a aktuálním datem;
- 4.2.6. zajištění schůdnosti, sjízdnosti a čištění vozovek, užívaných pro dovoz stavebního materiálu na staveniště a odvoz odpadu ze staveniště, a to po celou dobu výstavby;
- 4.2.7. zajištění odvozu a uložení odpadů vzniklých stavební činností na skládku, včetně uhrazení poplatků za uskladnění, v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, Zhotovitel předá Objednateli doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládce, případně předá doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti, jako podklad pro uznání fakturace;
- 4.2.8. kontrolu dodržování bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- 4.2.9. zajištění bezpečnostních opatření a jejich průběžná aktualizace na ochranu nájemníků a návštěvníků bytových domů;
- 4.2.10. zajištění pasportizace a zajištění ochrany stávajících prvků městského mobiliáře před odcizením či poškozením;
- 4.2.11. respektování aktuálních požadavků Objednatele;
- 4.2.12. průběžná řešení a schvalování změn oproti projektové dokumentaci Stavby navržené Objednatelem a ověřené ve stavebním řízení, se zhotovitelem realizační projektové dokumentace;
- 4.2.13. zajištění a provedení všech nezbytných průzkumů, rozborů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN předepsaných projektovou dokumentací, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu, včetně pořízení protokolů zajištěných u akreditované zkušebny nebo potřebných pro řádné provedení a dokončení realizace zakázky,
- 4.2.14. pořízení fotodokumentace předmětu díla po ukončení realizace,

- 4.2.15. zajištění průběžných řešení a písemného odsouhlasení nutných změn oproti Zadávací dokumentaci (např. projektové dokumentaci, apod.) na kontrolních dnech za účasti zástupců všech zúčastněných stran, tedy zástupcem Objednatele, projektanta, technického dozoru investora, koordinátora BOZP.

4.3. K převímce stavby:

Zhotovitel předá Objednateli k převímácmu řízení dokončené Stavby (či její dílčí etapy) zejména:

- 4.3.1. seznam všech předaných dokladů;
- 4.3.2. atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně generálního prohlášení Zhotovitele o shodě výrobků a materiálů použitých k provedení Stavby;
- 4.3.3. protokoly o provedení všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;
- 4.3.4. projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“) ve 2 vyhotoveních v grafické podobě, při dodržení těchto požadavků Objednatele:
 - a) do projektové dokumentace stavby Zhotovitel zřetelně vyznačí všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla, a všechny změněné dokumenty označí nápisem „změna“ s odkazem na konkrétní změnový list, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko,
 - b) ty části projektové dokumentace stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, Zhotovitel označí nápisem „beze změn“,
 - c) každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby Zhotovitel opatří jménem a příjmením osoby, která skutečnost potvrdila nebo která zakreslila změny, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele,
 - d) na každý výkres obsahující změnu oproti projektové dokumentaci Stavby Zhotovitel zajistí uvedení souhlasného stanoviska a podpisu odpovědného projektanta a pověřené osoby Objednatele odpovědné za realizaci Stavby,
 - e) Zhotovitelem vyhotovena dokumentace bude zřetelně označena jako „dokumentace skutečného provedení stavby.“

Nedílnou součástí DSPS bude:

- a) atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně čestného prohlášení Zhotovitele o shodě výrobků a materiálů použitých k provedení stavby, a to výhradně v českém jazyce;
- b) protokoly o provedení všech nezbytných průzkumů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- c) celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních,

- 4.3.5. doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládky, případně doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizací (osobě) oprávněné k této činnosti;
 - 4.3.6. fotodokumentaci předmětu díla po ukončení realizace;
 - 4.3.7. kopie záručních listů dodaných výrobků, materiálů a zařízení v českém jazyce a jejich seznam s uvedením termínů platnosti záruky min. však po dobu uvedenou v čl. XIV Smlouvy, potvrzení o zárukách jiných dodavatelů, uplatnění práv ze záruky nesmí být podmiňováno splněním podmínek neuvedených v této Smlouvě;
 - 4.3.8. prohlášení o shodě na stavbě použitých materiálů, výrobků a realizovaných dodávek;
 - 4.3.9. návody a manuály k provozu a údržbě dodávek včetně protokolů o zaškolení obsluhy jednotlivých dodávek Stavby se specifickými termíny kontrol;
 - 4.3.10. písemné prohlášení Zhotovitele, že dílo bylo zhotoveno v souladu s touto Smlouvou, stavebními povoleními a projektovou dokumentací pro provádění Stavby;
 - 4.3.11. ostatní doklady související s realizací díla, které nejsou výše výslovně uvedeny.
5. Zhotovením stavby smluvní strany rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací, montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, a to i v případě, že nejsou výslovně uvedeny v položkovém rozpočtu stavby, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Součástí zhotovení díla je mimo jiné i vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření skutečného provedení dokončené stavby, bude-li ho třeba.
 6. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.
 7. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle této Smlouvy není plněním nemožným a že Smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
 8. Smluvní strany se zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost při kolaudaci zhotoveného díla.
 9. Okamžikem předání fotodokumentace Objednateli uděluje Zhotovitel Objednateli oprávnění k výkonu práva tuto fotodokumentaci užívat (dále jen „licence“) v rozsahu dohodnutém touto Smlouvou. Objednatel je na základě udělené opravňující a výhradní licence oprávněn fotodokumentaci užít všemi způsoby vždy v souvislosti s objektem uvedeným v čl. V Smlouvy zejména v souvislosti s jejím užíváním, opravami, úpravami, rekonstrukcí, slučovat ji a díly jiných autorů. Je oprávněn do Dokumentace bez omezení zasahovat a upravovat ji i prostřednictvím třetích osob, poskytnout podlicenci k užití fotodokumentace vždy v souvislosti s objektem předmětu díla dle této smlouvy. Licence se Objednateli poskytuje na celou dobu trvání ochrany autorského práva k Dokumentaci. Odměna za poskytnutou licenci, jakož i veškeré další případné autorské nároky Zhotovitele, jsou již zahrnuty ve sjednané ceně díla.

IV. Vlastnictví k dílu

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.

2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně všech používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných k provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech, bez ohledu na zavinění. Zhotovitel je odpovědný za svůj uskladněný a zabudovaný materiál, výrobky a zařízení.
3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel od okamžiku převzetí staveniště do dne předání díla a jeho převzetí objednatelem nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle.

V. Místo plnění

1. Místem plnění je sídliště Míru, 742 35 Odry (blíže viz projektová dokumentace).

VI. Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje k realizaci kompletního předmětu této Smlouvy **nejpozději do 30. 4. 2021**, přičemž se rovněž zavazuje dodržovat dílčí termíny provádění jednotlivých etap díla uvedené v čl. III. této smlouvy.

Jednotlivé etapy musí být realizovány v těchto termínech:

I. etapa: Ukončení realizace této etapy nejpozději do 150 kalendářních dní ode dne zahájení realizace etapy, tj. ode dne předání staveniště Objednatelem Zhotoviteli.

II. etapa: Ukončení realizace této etapy nejpozději do 150 kalendářních dní ode dne zahájení realizace etapy, tj. ode dne předání staveniště Objednatelem Zhotoviteli.

III. etapa: Ukončení realizace této etapy nejpozději do 120 kalendářních dní ode dne zahájení realizace etapy, tj. ode dne předání staveniště Objednatelem Zhotoviteli.

2. Protokol o předání a převzetí staveniště, podepsaný odpovědnými zástupci obou smluvních stran, bude nedílnou součástí stavebního deníku.
3. Realizace každé dílčí etapy bude zahájena předáním a převzetím staveniště. Zhotovitel je povinen převzít staveniště ve lhůtě do 30 kalendářních dnů od písemné výzvy Objednatele.
4. Zhotovitel je povinen zahájit a dokončit práce na díle v termínu sjednaném v této Smlouvě dle časového harmonogramu postupu prací, který tvoří Přílohu č. 2 k této Smlouvě, pokud smluvními stranami nebude v průběhu realizace sjednáno jinak. Změna časového harmonogramu nemusí být po dohodě zástupců obou smluvních stran prováděna dodatkem této smlouvy, ale je dostačující zápis ve stavebním deníku potvrzení zástupci obou smluvních stran, pokud nebude dohodnuto jinak.
5. Zhotovitel je povinen přizpůsobit plán organizace výstavby a provádění prací, zejména pak dopravu materiálů a pohyb osob na staveništi, skutečnosti, že stavební práce budou probíhat za plného provozu místa plnění – veřejné prostranství sídliště města.
6. Realizace díla nebude prováděna v období zimní přestávky trvající od 15. 12. do 15. 1., nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak s ohledem na možnosti realizace, plynulost výstavby a případná omezení chodu sídliště v místě realizace.
7. Objednatel si vyhrazuje možnost posunutí termínu zahájení a ukončení prací dle této smlouvy, včetně posunutí termínů jednotlivých etap díla s ohledem na své provozní a organizační potřeby a zhotoviteli z takového posunu za žádných okolností nemůže vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod.

8. Objednatel si vyhrazuje možnost úpravy termínu zahájení a ukončení jednotlivých etap dle této smlouvy, včetně posunutí termínů jednotlivých etap díla nebo jejich spojení s ohledem na své provozní a organizační potřeby a zhotoviteli z takového posunu za žádných okolností nemůže vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod. Úprava termínů musí vždy proběhnout jako dohoda smluvních stran s ohledem na vzájemné možnosti a potřeby.
9. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit, pokud Zhotovitel je v prodlení s převzetím staveniště více jak 14 dní nebo nezahájí provádění díla ve lhůtě 14 dnů ode dne předání staveniště nebo provádění díla bez zjevného důvodu provádění díla přeruší a nepokračuje v něm ani po výzvě Objednatele více jak 14 dní.
10. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem dokončení díla a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo, je-li řádně zhotoveno, převzít.
11. V případě, že o to z důvodů zvláštního zřetele Objednatel požádá, přeruší Zhotovitel práce na díle. O dobu přerušení se prodlužují termíny tím dotčené.
12. Bude-li toto přerušení trvat déle než tři měsíce, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli již realizované práce v plné výši.
13. Před započítáním dalších prací vyhotoví smluvní strany zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již provedených prací. Rozsah a cenu jejich nezbytných úprav před znovu zahájením realizace Stavby sjednají smluvní strany dodatkem k této Smlouvě.
14. Trvá-li přerušení prací na díle déle než dvanáct měsíců, z důvodů ležících na straně Objednatele, závazek zaniká, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Smluvní strany provedou vyrovnání vzájemných pohledávek dohodou.
15. V případě, že Zhotovitel bude s prováděním prací ve zřejmém prodlení, které by ohrožovalo plynulost realizace, nebo konečný termín dokončení, vyzve jej Objednatel k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanoví Zhotoviteli lhůtu k vyrovnání prodlení. Pokud ani poté Zhotovitel nepodnikne kroky k urychlení prací, je Objednatel oprávněn do doby vyrovnání prodlení s realizací pozastavit platby vystavených fakturačních dokladů.

VII. Cena díla

1. Cena za provedené dílo dle této Smlouvy je stanovena na základě výsledku zadávacího řízení objednatele a činí:

41.798.418,-Kč bez DPH

8.777.668,-Kč DPH

50.576.086,-Kč včetně DPH

Z toho cena za jednotlivé etapy předmětu díla činí:

1. ETAPA:

16.013.529,-Kč bez DPH

3.362.841,-Kč DPH

19.376.370,-Kč včetně DPH

2. ETAPA:

17.757.372,-Kč bez DPH

3.729.048,-Kč DPH

21.486.420,-Kč včetně DPH

3. ETAPA:

8.027.517,-Kč bez DPH

1.685.779,-Kč DPH

9.713.295,-Kč včetně DPH

2. V případě změny sazby DPH se k ceně bez DPH připočte DPH ve výši dle platných právních předpisů. Zdanitelná plnění dle této smlouvy budou podléhat režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92 a násl. ZDPH.
3. Tato cena, vztahující se k předmětu díla, jeho rozsahu a způsobu provedení tak, jak je sjednáno v době uzavření Smlouvy, byla sjednána jako cena nejvýše přípustná a maximální po celou dobu realizace díla. Cena za provedení díla je dána položkovým rozpočtem, který je jako Příloha č. 1 nedílnou součástí této Smlouvy. Cenu stanovil Zhotovitel v nabídce v zadávacím řízení veřejné zakázky „Revitalizace sídliště Míru v Odrách“ na základě Zadávací dokumentace a zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele nutné pro řádné a úplné zhotovení díla. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla. V Ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady Zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této Smlouvy nebo v souvislosti s tím vynaložil. Jedná se zejména nikoliv však výlučně o náklady na pořízení všech věcí potřebných k provedení díla, dopravu na místo plnění vč. vykládky, skladování, manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveniště a jeho zabezpečení, hygienické zázemí pro pracovníky a dodavatele, úklid průběžný a konečný úklid staveniště vč. zhotovené stavby, dokumentaci skutečného provedení stavby, místní poplatky za užívání veřejného prostranství a náklady za zajištění povolení zvláštního užívání komunikace, provedení předepsaných či sjednaných zkoušek, revizí, předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, revizních zpráv a všech dalších dokumentů. Dále se jedná zejména o náklady na cla, režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle smlouvy, poplatky, dopravní značení, zajištění bezpečnosti práce a protipožárních opatření apod. a další náklady

spojené s plněním podmínek dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných platných předpisů, licence, nákladu na spotřebu vody, elektrické energie.

4. Cenu podle čl. VII. odst. 1. této Smlouvy je možné snížit pouze v případě neprovedení prací dle předané projektové dokumentace a Přílohy č. 1 této Smlouvy. Snížení ceny lze provést odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které Objednatel nařídil neprovádět formou Změnového listu (dále jen „méněpráce“). Náklady na méněpráce budou odečteny z ceny podle čl. VII. odst. 1. této Smlouvy ve výši součtu rozdílu veškerých odpovídajících položek v položkovém rozpočtu stavby (Příloha č. 1 této Smlouvy). Ke snížení ceny dojde pouze formou písemného dodatku k této Smlouvě, podepsaného smluvními stranami, a to po odsouhlasení předmětného Změnového listu Objednatel.
5. Cenu podle čl. VII. odst. 1. této Smlouvy je možné zvýšit pouze v případě provedení dodatečných stavebních prací nad rámec množství nebo kvality uvedené v předané projektové dokumentace stavby a v Příloze č. 1 této Smlouvy, a to ve výši a za podmínek stanovených v ust. § 198 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
6. Zvýšení ceny lze provést přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které Objednatel nařídil provádět formou Změnového listu (dále jen „vícepráce“). Náklady na vícepráce budou připočteny k ceně podle čl. VII. odst. 1. této Smlouvy. Náklady na vícepráce budou oceněny podle odpovídajících jednotkových cen položek dle položkového rozpočtu (Příloha č. 1 této Smlouvy). Oceňování víceprací, u kterých nelze využít jednotkových cen dle položkového rozpočtu (Příloha č. 1 této Smlouvy), bude provedeno podle cen na trhu odpovídajících cenové úrovni stavebních prací dle nabídky zhotovitele.
Ke zvýšení ceny dojde pouze formou písemného dodatku k této Smlouvě, podepsaného smluvními stranami, před zahájením realizace víceprací, a to po odsouhlasení předmětného Změnového listu Objednatel.
7. Změnový list vystaví Zhotovitel a uvede v něm původní dohodnuté plnění dle položkového rozpočtu, nově navržené plnění a výslednou změnu ceny.
8. Sjednaná cena může být změněna pouze tehdy, pokud po podpisu této Smlouvy a před termínem dokončení díla (zdanitelného plnění) dojde ke změnám sazeb DPH.
9. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy ke dni podpisu Smlouvy a ke dni vystavení jednotlivých fakturačních dokladů.
10. V případě, že dojde k prodloužení s předáním díla z důvodů ležících prokazatelně na straně Zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení a předání díla.

VIII. Platební podmínky

1. Zálohy ani jiné platby před provedením prací v rámci zhotovení díla Objednatel neposkytuje.
2. U fakturace realizace díla v souladu s ustanovením § 21 odst. 9 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění, sjednávají smluvní strany dílčí plnění. Platby budou prováděny na základě měsíční fakturace na základě soupisu skutečně provedených a odsouhlasených prací. Nedílnou součástí Zhotovitelem vystavených fakturačních dokladů bude soupis provedených prací a zjišťovací protokol podepsaný Zhotovitelem a odsouhlasený technickým dozorem investora (dále jen „TDI“) a objednatel. Bez tohoto soupisu je daňový doklad neplatný.
Splatnost faktur za provedené práce doručených Objednateli je sjednána ve lhůtě 30 dnů ode

dne jejich doručení Objednateli. Konečná faktura bude Zhotovitelem vystavena po předání díla bez vad a nedodělků vyplývajících ze zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla. Zhotovitel má povinnost vystavovat faktury ve lhůtách stanovených ve Smlouvě o dílo, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací podle soupisu provedených prací přímo na staveništi. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům Objednatele provedení kontroly umožnit.
4. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 7 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se ve stanovené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení Objednatelem vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 15 dne příslušného měsíce. Doručení faktury Zhotovitel provede osobně nebo doručenkou prostřednictvím pošty. Pokud Objednatel zjistí u jakékoliv faktury, že se ve vyfakturovaných pracích vyskytují práce či dodávky, které nebyly provedeny nebo jsou provedeny s vadami či nedodělků, je Objednatel oprávněn fakturační doklad Zhotoviteli vrátit k opravě. Tento oprávněný postup Objednatele vylučuje jeho prodlení.
5. V případě, že Zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu se schválenou projektovou dokumentací stavby, stavebním povolením a ustanoveními této smlouvy, je Objednatel oprávněn zastavit úhrady jakéhokoliv plnění vůči Zhotoviteli, i splatného, v případě tohoto oprávněného postupu se Objednatel nedostane do prodlení.
6. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Kromě náležitostí, stanovených právními předpisy, musí faktura obsahovat i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
 - b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy);
 - c) obchodní firma, sídlo/místo podnikání, IČ a DIČ Zhotovitele;
 - d) název, sídlo IČ a DIČ Objednatele;
 - e) číslo a datum vystavení faktury;
 - f) označení textem: „**Revitalizace sídliště Míru v Odrách**“ (v případě dotační spoluúčasti bude upřesněn text Objednatelem)
 - g) lhůtu splatnosti faktury;
 - h) soupis provedených prací, vč. zjišťovacího protokolu;
 - i) označení banky a číslo účtu, na který musí být zaplacen;
 - j) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.Nedílnou součástí faktury budou tyto přílohy:
 - a) „Soupis provedených prací“ obsahující přesnou specifikaci provedených prací ve slovním vyjádření v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem v členění na položky investičního charakteru (rozděleno na hmotný a nehmotný majetek) a na položky neinvestičního charakteru, a to v tištěné podobě ve čtyřech vyhotoveních a jednou v elektronické podobě ve formátu excel,
 - b) „Zjišťovací protokol“, z něhož bude patrný průběh prostavěnosti a financování díla.
7. Konečná faktura etapy musí mimo výše uvedené náležitosti obsahovat také:
 - a) výslovný název „konečná faktura“
 - b) celkovou sjednanou cenu bez DPH a celkovou výši DPH
 - c) soupis všech uhrazených faktur rozčleněných na cenu bez DPH a hodnotu DPH
 - d) částku zbývající k úhradě rozčleněnou na cenu bez DPH a hodnotu DPH

8. Nebude-li faktura obsahovat některou náležitost dle této smlouvy nebo bude-li chybně vyúčtována cena, je Objednatel oprávněn vadnou fakturu vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře (na titulní straně) vyznačí Objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené (Zhotovitelem opravené) faktury.
9. Plnění Zhotoviteli se považuje za uhrazené řádně a včas, je-li ve lhůtě splatnosti odepsáno z účtu Objednatele. Požádá-li Objednatel písemně Zhotovitele o prodloužení splatnosti faktur, je Zhotovitel povinen této žádosti vyhovět za podmínek, že žádost o prodloužení neobsahuje lhůtu prodloužení delší jak 30 dnů. Objednatel je oprávněn požádat Zhotovitele o prodloužení splatnosti nejvýše 2x ročně.
10. Veškeré položky z položkového rozpočtu stavby, které jsou ve formátu „kpl“ nebo „souboru“ musí zhotovitel při fakturaci rozčlenit do jednotlivých dílčích položek a tyto ocenit a doplnit kvantifikovatelnými jednotkami, jinak mu nebude fakturace položky objednatelem uznána.
11. Fakturace položek z položkového rozpočtu stavby musí být zhotovitelem provedena tak, aby bylo jednoznačně zřejmé, zda se jedná o majetek nebo stavební činnost.
12. U fakturace položek z položkového rozpočtu stavby, které jsou vyjádřeny jednotkami hodin, musí zhotovitel v rámci jejich fakturace předložit hodinové vyjádření skutečného provádění jednotlivých činností v rámci realizace a profesí. Tato specifikace musí být potvrzená technickým dozorem investora.
13. Zhotovitel je povinen uvádět všechny rozpočtové ceny (fakturované položky) ciframi s přesností minimálně na dvě desetinná místa bez zaokrouhlování.

IX. Jakost díla

1. Zhotovitel díla se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla uspokojí stanovené potřeby Objednatele, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost a ochranu životního prostředí. Tyto vlastnosti budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým předpisům, uživatelským standardům, projektové dokumentaci Stavby a této Smlouvě. K tomu se Zhotovitel zavazuje používat pouze nové materiály a konstrukce, které vyhovují požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě.
2. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupu pro tento typ realizace tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této Smlouvě je závaznou povinností Zhotovitele. Zjištěné vady je povinen Zhotovitel odstranit na své náklady.

X. Staveniště

1. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší a který se stane nedílnou součástí stavebního deníku. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
2. Předání a převzetí staveniště
- 2.1. Součástí předání a převzetí staveniště je předání dokumentů Objednatelem Zhotoviteli nezbytných pro řádné užívání staveniště (případně sjednání dohody o termínu předání), a to zejména projektové dokumentace ve 2 tištěných vyhotoveních.
- 2.2. Součástí písemného Protokolu o předání a převzetí staveniště budou
 - a) informace o pověření koordinátora BOZP
 - b) informace o pověření technického dozoru investora
 - d) informace o pověření k autorskému dozoru
- 2.3. Pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, je součástí předání a převzetí staveniště i předání dokumentů Zhotovitelem Objednateli nezbytných pro řádné užívání staveniště, a to zejména:
 - a) protokoly o vytýčení všech stávajících inženýrských sítí a zařízení v zájmovém území stavby a staveniště subjektem k tomu oprávněným;
 - b) protokol o vytýčení prostorové polohy celé stavby subjektem k tomu oprávněným
 - c) stanovení přechodné a úpravy provozu na pozemních komunikacích,
 - d) pasportizace a fotodokumentace stávajícího stavu zájmového území stavby
- 2.4. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření odběru vody a elektrické energie, případně dalších médií odebraných v průběhu Stavby. Náklady na odběr těchto médií jsou součástí smluvní ceny dle čl. VII. této Smlouvy, a hradí je Zhotovitel.
3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště a bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel se zavazuje plnit povolené hygienické limity pro hluk ze stavební činnosti.
4. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu a pohybu nepovolaných osob a na své náklady hlídání staveniště. Nositelem nebezpečí vzniku škody na stavebním materiálu nebo na celé stavbě při realizaci Stavby je Zhotovitel, a to až do doby předání a převzetí celého díla Objednatelem.
5. Zhotovitel se zavazuje průběžně udržovat na staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností či dodávkou materiálů, výrobků, strojů a zařízení průběžně, vždy bez zbytečného odkladu poté, kdy tyto odpady a nečistoty vzniknou, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Zhotovitel je povinen rovněž provádět průběžné čištění příjezdných komunikací, pokud dojde k jejich znečištění provozem Stavby.
6. Zhotovitel se zavazuje po ukončení stavebních prací provést závěrečný úklid a vyčištění staveniště, příjezdných komunikací a případných dalších ploch dotčených v souvislosti se stavbou, a to nejpozději do okamžiku předání staveniště. Při nedodržení tohoto závazku se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli mimo smluvní pokutu veškeré prokazatelné náklady a škody, které mu tím vznikly.
7. Zhotovitel zodpovídá za:
 - a) škody způsobené na majetku dotčeném stavbou ve vlastnictví Objednatele,
 - b) škody způsobené na majetku dotčeném stavbou,
 - c) bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště,

- d) na zdraví v důsledku činnosti Zhotovitele dle této Smlouvy.
8. Zhotovitel je povinen pro přijímací řízení zhotoveného díla zajistit lešení pro provedení kontroly díla v rozsahu dohodnutém s Objednatel.
 9. Zhotovitel je povinen vyklidit a vyklizené staveniště předat Objednateli nejpozději do 7 dnů od převzetí díla.

XI. Provádění díla

1. Objednatel současně informuje Zhotovitele a Zhotovitel bere na vědomí, že technický dozor investora nesmí u této zakázky provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená v souladu se zákonem o veřejných zakázkách.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě, že pověřil provedením jeho částí jinou osobu, má Zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám.
3. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele (dále také jako „subdodavatel“), pomocí kterého prokázal část splnění kvalifikace, jen v nutných a závažných případech s předchozím písemným souhlasem Objednatele, přičemž nový poddodavatel, dosazený za původního, musí disponovat minimálně stejnými kvalifikačními předpoklady, které původní poddodavatel prokazoval za Zhotovitele v rámci výběrového řízení. Své kvalifikační předpoklady musí nově dosazený poddodavatel prokázat na vyzvání Objednateli a ten nesmí souhlas se změnou poddodavatele bezdůvodně odmítnout, pokud mu budou všechny předmětné dokumenty předloženy.
4. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení dle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
5. Zhotovitel se rovněž zavazuje, aby po celou dobu realizace díla vykonávala funkci hlavního stavbyvedoucího a stavbyvedoucího osoba uvedená v článku I. odst. 2 této Smlouvy, jejíž kvalifikaci prokazoval v rámci zadávacího řízení. Změnu v osobě hlavního stavbyvedoucího nebo stavbyvedoucího po podpisu této Smlouvy je Zhotovitel povinen písemně oznámit Objednateli, přičemž nový hlavní stavbyvedoucí nebo stavbyvedoucí musí splňovat požadavek Objednatele na hlavního stavbyvedoucího nebo stavbyvedoucího, jak byly stanoveny v Zadávací dokumentaci na předmětnou veřejnou zakázku.
6. Zhotovitel je povinen se řídit rozhodnutími vydanými v průběhu povolování Stavby a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.
7. Zhotovitel vyzve Objednatele prokazatelně, nejméně 3 pracovní dny předem, k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu Objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může Zhotovitel pokračovat v provádění díla jen po předcházejícím písemném upozornění Objednatele. Toto upozornění však musí být Objednateli doručeno, jinak se má za to, že Objednatel vyzván nebyl. Pokud Zhotovitel nesplní tuto podmínku, vystavuje se nebezpečí provádění sond do zakrytých konstrukcí tak, jak určí pověřený zástupce Objednatele, a to na vlastní náklady zhotovitele i v tom případě, že nebude shledáno pochybení v technologickém postupu. Neprovedení sond na žádost objednatel se považuje za závažné porušení této Smlouvy.
8. Kontrolní dny
 - 8.1. Pro účely řádné kontroly průběhu provádění díla se budou konat Kontrolní dny, a to v pravidelných termínech dle vzájemné dohody mezi Objednatel a Zhotovitelem.

- 8.2. Mimo pravidelné Kontrolní dny předcházejícího bodu se může dle potřeb konat mimořádný Kontrolní den, kdy organizující je povinen oznámit všem ostatním zúčastněným termín jeho konání písemně a nejméně tři kalendářní dny před jeho konáním.
- 8.3. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru investora, určení zástupci Objednatele a zástupci Zhotovitele.
- 8.4. Vedením Kontrolních dnů je pověřen Objednatel.
- 8.5. Obsahem Kontrolního dne je zejména zpráva Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, odsouhlasení užitých materiálů, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického dozoru investora a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
- 8.6. Objednatel pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který elektronicky předá všem osobám, které se mají kontrolních dnů zúčastňovat.
- 8.7. Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne do stavebního deníku.
- 8.8. Zápisy z Kontrolních dnů jsou nedílnou součástí stavebního deníku.
9. Zhotovitel je povinen písemně dokladovat Objednateli, jak bylo se vzniklým odpadem naloženo a na kterou skládku byl odpad uložen. Zhotovitel je povinen vést evidenci o vzniku a způsobu nakládání s odpady, která bude předložena stavebnímu úřadu před vydáním kolaudačního souhlasu. Při výkopových a stavebních pracích bude s odpady nakládáno tak, aby nedocházelo k promíchávání výkopových zemín se stavebním odpadem. Odpady budou odděleně tříděny podle druhů odpadů.
10. Podle § 13 zák.č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je Zhotovitel povinen spolupůsobit při kontrolách hospodaření, prováděných u Objednatele orgánem finanční kontroly.
11. Zhotovitel se zavazuje uchovávat smlouvy a ostatní doklady týkající se díla ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s článkem 90 Nařízení Rady (ES) č. 1083/2006 po dobu stanovenou v tomto zákoně, nejméně však po dobu 11 let ode dne předání díla (od prvního dne roku následujícího po dni podpisu zápisu o předání a převzetí díla).
12. Objednatel je při realizaci předmětu plnění této zakázky povinen zajistit při provádění díla výkon činnosti Koordinátora ochrany bezpečnosti a zdraví při práci (dále také jako „K-BOZP“) kvalifikovanou osobou, v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Objednatel i Zhotovitel jsou povinni při realizaci předmětné zakázky (stavby) vytvářet koordinátorovi, případně koordinátorům podmínky pro výkon jeho funkce. Jakékoliv sankce a pokuty, které by byly proti Objednateli uplatněny z titulu nerespektování pokynů, stanovisek a požadavků K-BOZP Zhotovitelem, je Objednatel oprávněn uplatnit a započíst vůči jakýmkoliv závazkům vůči Zhotoviteli jako náhradu škody, čímž se rovněž rozumí odškodnění v plné výši.
13. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnost práce na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb., a respektovat pokyny koordinátora BOZP.

14. Zhotovitel je povinen doložit platné atesty či certifikáty, případně další dokumenty prokazující splnění požadovaných technických a kvalitativních parametrů používaných výrobků a materiálů, a to s dostatečným časovým předstihem při odsouhlasování užitých materiálů. Bez doložení těchto atestů není Zhotovitel oprávněn započít s osazováním příslušných výrobků do stavby. Veškeré dokumenty musí Zhotovitel předkládat v českém jazyce.
15. Zhotovitel organizačně zajistí nejpozději do 3 pracovních dní od podpisu Smlouvy společně koordinační jednání zástupce Objednatele, zástupce Zhotovitele, autorského dozoru, technického dozoru investora a koordinátora BOZP. Na tomto jednání předloží zhotovitel přesný časový harmonogram.
16. Zhotovitel musí během realizace plně respektovat požadavky dotčené projektové dokumentace včetně její dokladové části a plnit povinnosti mu z této dokumentace vzešlé, především pak s ohledem na povahu a charakter díla.
17. Zhotovitel své nabídky na předmětné dílo zohlednil skutečnosti (cenové, technologické a časové) vyplývající z klimatických podmínek.
18. Zjistí-li Zhotovitel v průběhu provádění stavby, že dílo s ohledem na skryté překážky nemůže být provedeno dohodnutým způsobem, oznámí tuto skutečnost Objednateli a navrhne mu změnu díla. Zhotovitel dokončí Stavbu v termínu dle čl. VI Smlouvy v rozsahu, v kterém mu zjištěné překážky nebrání dokončení Stavby, nesdělí-li Objednatel Zhotoviteli, že má Zhotovitel provádění díla pozastavit. Objednatel pak převezme část díla za podmínek stanovených v čl. XIII. Smlouvy, nedohodnou-li se strany, že Objednatel převezme dílo až po zhotovení dodatečných stavebních prací.

XII. Stavební deník

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník, jehož nedílnou součástí bude zápis o předání a převzetí staveniště.
2. Do stavebního deníku zhotovitel запиše všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této Smlouvy, zejména údaje o časovém postupu dodávek, prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace stavby a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy a objednatelem.
3. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat svá stanoviska.
4. Stavební deník, jenž bude v průběhu pracovní doby k dispozici na stavbě v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele, musí obsahovat zejména:
 - základní list, v němž se uvádí název a sídlo objednatele, projektanta a změny těchto údajů,
 - identifikační údaje stavby,
 - přehled smluv, včetně jejich dodatků a změn,
 - seznam poddodavatelů,
 - seznam dokladů a rozhodnutí, týkajících se stavby,
 - seznam dokumentace stavby, jejich změn a doplnění,
 - razítko a podpis autorizované osoby
 - denní záznamy
 - zápis o předání a převzetí staveniště.

5. Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými.
6. Denní záznamy bude zapisovat a podepisovat stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu (např. provádění prací na stavbě jiným poddodavatelem než je uvedený v seznamu předpokládaných poddodavatelů dle nabídky zhotovitele na veřejnou zakázku). Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.
7. Do stavebního deníku je oprávněn provádět záznamy kromě osoby Objednatele odpovědné za realizaci stavby, také zástupce státního stavebního dohledu, osoba vykonávající autorský dozor a TDI, koordinátor BOZP.
8. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se záznamem orgánů a osob uvedených v předchozím ustanovení, připojí k jejich záznamu do třech pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
9. Nesouhlasí-li objednatel s obsahem záznamu ve stavebním deníku, vyznačí námitky svým zápisem do stavebního deníku.
10. Zhotovitel bude objednateli předávat v místě stavby první průpis denních záznamů.
11. Zápisy ve stavebním deníku nelze obsah této Smlouvy měnit.

XIII. Předání díla

1. Objednatel převezme po dokončení jednotlivé etapy vždy dotčenou etapu jako celek určený ke kolaudaci.
2. Přejímací řízení bude objednatel zahájeno do 3 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno nejpozději do 14 dnů ode dne zahájení přejímacího řízení.
3. O předání díla nebo jeho části bude sepsán zápis. Tento zápis sepiše zhotovitel a bude obsahovat:
 - označení díla,
 - označení objednatele a zhotovitele díla,
 - číslo a datum uzavření smlouvy o dílo vč. čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - soupis drobných vad a termín jejich odstranění,
 - prohlášení objednatele, že dílo přejímá,
 - datum a místo sepsání zápisu,
 - jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele,
 - seznam předané dokumentace,
 - soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
 - termín vyklizení staveniště,
 - datum odstranění vad, bylo-li dílo převzato s vadami.

Bude-li dílo vykazovat vady, není Objednatel povinen dílo převzít. Bez dodání výše uvedených dokumentů a všech dokumentů nutných pro kolaudační řízení nebude dílo považováno za dokončené.

4. Zároveň zhotovitel předá objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této Smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
5. Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoliv, co budou považovat za nutné.
6. Zhotovitel je povinen se zúčastnit kolaudačních jednání a poskytnout dostatečnou součinnost dotčeným orgánům tak, aby bylo kolaudační jednání úspěšně ukončeno. Veškerou součinnost musí zhotovitel provést na vlastní náklady včetně realizace opatření nařizených dotčenými orgány.

XIV. Záruční podmínky a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno v souladu s touto Smlouvou, má vlastnosti dohodnuté a není-li to ve Smlouvě dohodnuto, že má vlastnosti obvyklé a je způsobilé užití k dohodnutému účelu, a že si tyto vlastnosti podrží po dobu trvání záruky.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání Objednateli a za vady díla, které se projeví v záruční době. Za vady, které se projeví po záruční době Stavby, odpovídá Zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností. Odpovědnost za vady se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost díla 60 měsíců.
4. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, Objednatel písemně oznámí Zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile Objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady. Požaduje-li Objednatel jiný způsob nápravy vady, musí konkrétně tuto skutečnost uvést v písemném oznámení vady.
6. V případě, že Objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, zahájí Zhotovitel práce na odstranění vad nebránící užívání díla do 96 hodin v pracovní dny od písemného oznámení vad a vadu odstraní do 5 pracovních dnů od nastoupení (je-li to technologicky možné nebo nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak). V případě havarijní vady (tj. vady bránící užívání díla) zahájí Zhotovitel práce na odstranění vady ihned (nejpozději do 12 hodin) po oznámení havarijní vady a práce provede ve lhůtě stanovené písemnou dohodou obou smluvních stran.
7. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani během dvojnásobku dob uvedených v odstavci 7 tohoto článku, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady včetně havárie třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí Zhotovitel, práva Objednatele ze záruky nejsou dotčena. Právo Objednatele vůči Zhotoviteli na uplatnění náhrady škody není dotčeno.
8. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady.

9. O odstranění vady musí být sepsán zápis s tím, že Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli na provedenou opravu záruku ve stejné délce jako na celé dílo. Záruční doba běží od podepsání zápisu o odstranění vady oběma smluvními stranami.

XV. Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na Zhotovovaném díle, nebo jeho části nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla v případě předání díla bez vad, resp. do odstranění vad zjištěných při předání a převzetí díla.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu odstranit škodu a není-li to možné, nahradit Objednateli škodu v plné výši, která vznikla při realizaci díla, prokazatelně z viny Zhotovitele. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
4. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění. V případě přerušení realizace stavby dle čl. VI. této Smlouvy provede Zhotovitel veškerá opatření potřebná k odvrácení škody za úhradu prokazatelných nákladů.

XVI. Sankční ujednání

1. V případě prodlení Zhotovitele s termínem realizace díla dle článku VI. odst. 1, je Objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. V případě prodlení Zhotovitele s termínem dokončení realizace jednotlivé etapy či uzlového bodu, je Objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,03 % z celkové ceny za každý i započatý kalendářní den prodlení.
3. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednateli zákonný úrok z prodlení z dlužné částky, z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení.
4. V případě nedodržení technologických lhůt a podmínek stanovených závaznými technickými normami nebo výrobcí jednotlivých při realizaci díla použitých materiálů, systémů nebo výrobků pro jejich použití a montáž je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,02 % z ceny díla bez DPH za každý den trvání nedodržení každé jednotlivé lhůty a podmínky.
5. Pro případ porušení předpisů Zhotovitele v oblasti dodržování předpisů BOZP, je Objednatel oprávněn uplatnit u Zhotovitele smluvní pokutu za tyto porušení: při nepoužívání ochranné přilby – 2.000,- Kč/osobu, nezajištění výkopu 2.000,- Kč/den, nezajištění přechodů přes výkop, komunikaci apod. 2.000,- Kč za každé porušení/den, nezajištění práce ve výškách 5.000,- Kč/den, nedostatečné zajištění konstrukce pro zvýšení místa práce (např. lešení) 5.000,- Kč, nepoužívání jiných OOPP mimo přilbu 500,-/osobu, a 500,- Kč za den za každé jiné porušení předpisů BOPZ.
6. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště, je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.

7. V případě nedodržení dohodnutého termínu k odstranění vady, kterou Zhotovitel neodstraní ve lhůtě stanovené při předání díla s vadami, nebo k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,03 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
8. V případě, že Zhotovitel nesplní povinnost stanovenou v ustanovení čl. XI odst. 3 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení povinnosti.
9. Pokud Objednatel nebo jím pověřený zástupce upozorní písemnou výzvou nebo zápisem do stavebního deníku zhotovitele, že neplní či nedodrжуje jakoukoliv povinnost vyplývající mu z této Smlouvy včetně příloh, vyjma povinností uvedených v odst. 1, 2, 4 až 7 tohoto článku Smlouvy, a Zhotovitel nesjedná nápravu, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení a za každý den, ve kterém bude porušení trvat.
10. V případě, že závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla nebo odstoupením od Smlouvy, nezaniká Objednateli nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností Zhotovitelem.
11. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
12. Smluvní pokuty sjednané touto Smlouvou zaplatí zhotovitel nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
13. Vedle smluvní pokuty má Objednatel nárok na náhradu vzniklé škody, a to i nad rámec sjednané výše smluvní pokuty.
14. Smluvní pokuty je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele a naopak.
15. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 14 dnů od doručení výzvy k zaplacení.

XVII. Bankovní záruka

1. Zhotovitel předložil objednateli bankovní záruku na dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení díla formou závazného bankovního příslibu ve výši 5% ceny díla dle článku VII. odst. 1 této smlouvy. Tato bankovní záruka zajišťuje řádné provedení, dokončení a předání díla v souladu s podmínkami této smlouvy a její platnost je 30 dnů po sjednaném termínu dokončení díla. Zhotovitel předloží bankovní záruku objednateli při podpisu smlouvy o dílo.
2. V případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla předloží zhotovitel objednateli do 30 dnů od smluvního termínu dokončení díla prodloužení bankovní záruky o dobu stanovenou objednatel. V případě změny sjednaných termínů provádění díla je zhotovitel povinen při podpisu dodatku ke smlouvě o dílo o této změně předložit objednateli doklad o odpovídajícím prodloužení bankovní záruky.
3. Bankovní záruku na provedení díla je objednatel oprávněn čerpat v případě, kdy zhotovitel neprovádí dílo v souladu s touto smlouvou nebo neuhradí objednateli způsobenou škodu či smluvní pokutu.
4. V den předání a převzetí díla předá zhotovitel objednateli bankovní záruku ve výši 2% ceny díla dle článku VII. odst. 1 této smlouvy, která bude platit po dobu 60 měsíců od data předání a

převzetí celého díla. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo Objednatele čerpat bez jakýchkoliv námitek, na první písemnou výzvu, finanční prostředky v případě, že během záruční doby Zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné během záruční doby nebo v případě, kdy Objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu.

5. Pokud Zhotovitel tuto bankovní záruku ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě nepředloží, pak dílo není dokončeno a Objednatel má právo odmítnout jeho převzetí. Současně je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu za nesplnění této povinnosti, a to ve výši 300.000,- Kč

XVIII. Vyšší moc

1. Pro účely smlouvy se za okolnosti vyšší moci, které mohou mít vliv na sjednaný termín dokončení stavby, považují mimořádné, objektivně neodvratitelné okolnosti, znemožňující splnění povinnosti dle této smlouvy, které nastaly po uzavření této smlouvy a nemohou být Zhotovitelem odvráceny jako např. živelné pohromy, nepříznivé klimatické, stávky, válka, mobilizace, povstání nebo jiné nepředvídané a neodvratitelné události. Mezi vyšší moc dle této Smlouvy patří rovněž nemožnost realizace díla z důvodu klimatických podmínek. S ohledem na toto ustanovení má Zhotovitel právo požádat Objednatele o přerušení díla z důvodu klimatických podmínek, a to například i na celé zimní období. Zadavatel jeho požadavku na přerušení na delší období může a nemusí vyhovět. Zhotovitel každou žádost musí objektivně odůvodnit a přerušení z důvodu klimatických podmínek musí vždy dokladovat ve stavebním deníku nebo v zápisech z kontrolních dnů. O dobu přerušení se prodlužují termíny tím dotčené.
2. Smluvní strana, u níž dojde k okolnosti vyšší moci a bude se chtít na vyšší moc odvolat v souvislosti s plněním této Smlouvy, je povinna neprodleně písemně doporučeným dopisem nebo zápisem do stavebního deníku uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o jejím ukončení, a to ve lhůtě nejpozději 7 kalendářních dnů od vzniku a 7 kalendářních dnů od jejího ukončení. Nedodržení této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se okolnosti vyšší moci.
3. Povinnosti smluvních stran, dané touto Smlouvou o dílo, se po dobu trvání okolnosti vyšší moci dočasně přerušují.
4. Pokud se plnění této Smlouvy o dílo stane nemožné vlivem zásahu vyšší moci, smluvní strany se dohodnou na odpovídající změně této Smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění díla dodatkem k této Smlouvě. Nedojde-li k dohodě, je kterákoliv smluvní strana oprávněna jednostranným prohlášením, zaslaným doporučeným dopisem druhé smluvní straně, odstoupit od této Smlouvy. Odstoupením Smlouva zaniká dnem, kdy bude oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně.

XIX. Závěrečná ujednání

1. Smluvní strany si sjednávají kontraktační podmínky pro změnu či zrušení této Smlouvy:
 - za návrh (nabídku) na změnu či zrušení této Smlouvy je ze strany Objednatele považován návrh schválený příslušným orgánem Objednatele;
 - návrh (nabídka) na změnu či zrušení Smlouvy musí být písemná;
 - dohoda o změně či zrušení této Smlouvy vzniká v okamžiku podpisu zástupců obou smluvních

- stran na jednom písemném smluvním dokumentu označeném jako dodatek;
- mezi smluvními stranami musí existovat úplný konsenzus o všech smluvních podmínkách bez odchylek;
 - faktické chování smluvních stran se nepovažuje za souhlas se změnou či zrušením Smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje v rozsahu znění této Smlouvy respektovat dohody uzavřené Objednatelem s odpovědným projektantem, jako osobou pověřenou výkonem autorského dozoru, pokud nejsou v rozporu s ustanovením této Smlouvy.
 3. Objednatel může od Smlouvy mimo případů uvedených ve Smlouvě odstoupit v případě následujících podstatných porušení Smlouvy, tj.:
 - Zhotovitel přestal plnit kvalifikaci požadovanou Objednatelem tím, že nezajistil realizaci dané části díla konkrétním poddodavatelem ze Seznamu poddodavatelů, s jehož pomocí prokazoval část své kvalifikace podle ust. § 83 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v zadávacím řízení uvedením v čl. II odst. 3 písm. c) této Smlouvy,
 - Zhotovitel je v prodlení ve smyslu ustanovení čl. VI. odst. 5 Smlouvy.,
 - Zhotovitel při realizaci díla opakovaně nerespektuje podmínky vyplývající z dokumentů uvedených v článku III odst. 1 této Smlouvy.
 - Zhotovitel při realizaci díla opakovaně nerespektuje bezdůvodně připomínky autorského dozoru, technického dozoru investora a koordinátora BOZP,
 - Zhotovitel provádí práce na díle v rozporu s touto Smlouvou či nekvalitně a nesjednává nápravu ani v přiměřené době poté, co byl na tuto skutečnost opakovaně upozorněn zápisem objednatel ve stavebním deníku.
 4. Objednatel i Zhotovitel mají právo odstoupit od Smlouvy, změní-li se po uzavření Smlouvy její základní účel, v důsledku podstatné změny okolností, za nichž byla Smlouva uzavřena nebo v případě zásahu vyšší moci.
 5. Odstoupením Smlouva o dílo zaniká dnem, kdy bude oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně. V případě odstoupení je Zhotovitel povinen ihned po obdržení písemného oznámení o odstoupení od Smlouvy předat Objednateli nedokončené dílo, včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit Zhotoviteli cenu díla včetně věcí, které převzal.
 6. V případě zániku závazku před splněním díla uzavřou smluvní strany dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
 7. Zhotovitel nemůže bez souhlasu Objednatel postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze Smlouvy třetí osobě.
 8. Obě smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou nástupnické organizace smluvních stran vázány ustanoveními této Smlouvy v plném rozsahu.
 9. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této Smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z ustanovení této Smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
 10. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze smluvních stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
 11. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení Smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této Smlouvy po dobu 10

let od zániku této Smlouvy. Po tuto dobu je Zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontrol provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této Smlouvy.

12. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
13. Osoby podepisující tuto Smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých jednateckých oprávnění.
14. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž Objednatel obdrží dvě a Zhotovitel jedno vyhotovení.
15. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu smluvní stranou, která ji podepisuje jako druhá v pořadí. Účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), není-li v textu smlouvy uvedeno datum pozdější.
16. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Ke zveřejnění do registru smluv ji odešle Město Odry; neučiní-li tak do 30 dnů od uzavření smlouvy, může ji ke zveřejnění odeslat kterákoliv smluvní strana.
17. Zhotovitel bere na vědomí, že při poskytování informace, která se týká používání veřejných prostředků souvisejících s touto Smlouvou, se nepovažuje poskytnutí informace o rozsahu a příjemci těchto prostředků za porušení obchodního tajemství (§ 9 odst. 2 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů).

18. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet stavby

Příloha č. 2 - Časový harmonogram postupu prací

Příloha č. 3 - Seznam poddodavatelů

Příloha č. 4 – Požadavky objednatele na pravidla realizace předmětu zakázky

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů

Tato smlouva byla schválena na 2. schůzi Rady města Odry dne 29.11.2018 usnesením č. 20/2/2018 b).

V Odrách dne: 4.1.2019
za objednatele:

.....
Ing. Libor Heliš, starosta města Odry



V Litoměřicích dne
za zhotovitele:



Gardenline s.r.o.
Šeříková 405/13 | 412 01 Litoměřice
Tel. / Fax: (+420) 416 532 656
IČO: 272 63 827 | DIČ: CZ27263827
www.garden-line.eu

20

.....
Ing. Miloš Náprstek, jednatel Gardenline s.r.o.
Na základě plné moci ze dne 24.9.2018

Rekapitulace nabídkové ceny

Veřejná zakázka: "Revitalizace sídliště Míru v Odrách"

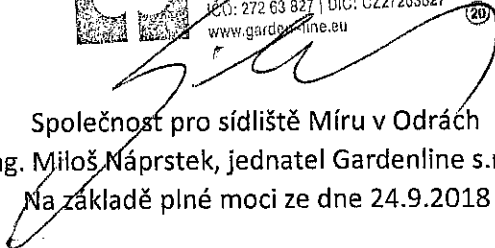
	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena včetně DPH
etapa 1 - verze 4	16 013 529 Kč	3 362 841 Kč	19 376 370 Kč
etapa 2 - verze 4	17 757 372 Kč	3 729 048 Kč	21 486 420 Kč
etapa 3 - verze 4	8 027 517 Kč	1 685 779 Kč	9 713 295 Kč
Celkem	41 798 418 Kč	8 777 668 Kč	50 576 086 Kč

V Litoměřicích dne 9.11.2018



Gardenline s.r.o.

Šaříková 405/13 | 412 01 Litoměřice
Tel.: Fax: (+420) 416 532 656
IČO: 272 63 827 | DIČ: CZ27263827
www.gardenline.eu


Společnost pro sídliště Míru v Odrách
Ing. Miloš Náprstek, jednatel Gardenline s.r.o.
Na základě plné moci ze dne 24.9.2018

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [M]	MJ	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
01	B			SO 00	Příprava území				171 724,37 Kč
	011	O		HSV	přípravné a přidružené práce				44 034,59 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	1			111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5 :1.etapa 15+2+7+12+17	75,000	m2	31,68	2 375,83 Kč
P	2			111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5 :1.etapa 15+1+14+21+6+13+3+30	103,000	m2	31,68	3 282,53 Kč
P	3			112151111	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 200 mm :1.etapa 2+1+1	4,000	kus	316,75	1 267,00 Kč
P	4			112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 300 mm :1.etapa 1	1,000	kus	570,15	570,15 Kč
P	5			112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 400 mm :1.etapa 1+1	2,000	kus	760,20	1 520,40 Kč
P	6			112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy :1.etapa 1+10	11,000	kus	190,05	2 090,55 Kč
P	7			112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezáváním do hloubky 0,5 m :1.etapa 5+5	10,000	m2	1 900,50	19 005,00 Kč
P	8			174111121	Zásyp jam po vyřezovaných pařezech hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5 :1.etapa 5+5	10,000	m2	202,09	2 020,87 Kč
P	9			111201401	Štěpkování křovin :1.etapa 15+2+7+12+17 15+1+14+21+6+13+3+30	178,000	m2	57,02	10 148,67 Kč
P	10			111201501	Štěpkování větví stromů :1.etapa 2+1+1 1 1+1	7,000	kus	253,40	1 773,80 Kč
016	O			HSV	přemístění dřevní hmoty				4 206,44 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	11			162201461	Vodorovné přemístění větví stromů štěpky do 3 km D kmene do 300 mm :1.etapa 2+1+1 1	5,000	kus	104,53	522,64 Kč
P	12			162201471	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 3 km D kmene do 300 mm	5,000	kus	139,37	696,85 Kč
P	13			162201462	Vodorovné přemístění větví stromů štěpky do 3 km D kmene do 500 mm :1.etapa 1+1	2,000	kus	160,28	320,56 Kč
P	14			162201472	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 3 km D kmene do 500 mm	2,000	kus	174,21	348,43 Kč
P	15			111111411	Odstranění ořezu křovin štěpky s naložením a odvozem do 3 km :1.etapa 15+2+7+12+17 15+1+14+21+6+13+3+30	178,000	m2	12,67	2 255,26 Kč
P	16			162201475	Vodorovné přemístění pařezů do 3 km D do 300 mm :1.etapa 1	1,000	kus	62,72	62,72 Kč
018	O			HSV	ochrana stromů				20 272,00 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	17			184818233	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný km	5,000	kus	950,25	4 751,25 Kč
P	18			184818234	Ochrana kmene průměru přes 700 do 900 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný km	2,000	kus	1 330,35	2 660,70 Kč
P	19			184818235	Ochrana kmene průměru přes 900 do 1100 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný k	7,000	kus	1 837,15	12 860,05 Kč
089	O			HSV	výškové úpravy poklopů v zeleni				43 345,59 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	20			899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností do 50 kg :1.etapa 15	16,000	kus	179,86	2 877,81 Kč
P	21			891231811	Demontáž šoupátkových poklopů :1.etapa 3	3,000	kus	531,67	1 595,01 Kč
P	22			899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí bez dodávky nových poklopů :1.etapa 15	16,000	kus	2 194,90	35 118,40 Kč
P	23			899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí úpravou krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez dodávky nových armatur :1.etapa 3	3,000	kus	1 251,45	3 754,36 Kč
091	O			HSV	doplňující konstrukce				59 865,75 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	24			91452000	Sondy	27,000	kus	2 217,25	59 865,75 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035 Revitalizace sídlště Míru v Odrách etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [M]	MJ	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
					10 l/s /1000m2				
					10*(654,5+150,9+107,3)/1000*0	0,000			
					10	10,000			
					10*(306,1)/1000*0	0,000			
					4	4,000			
					10*(157,1+111,2+22,2+66,3+41,5+53,4+35,7+26,8+24,2+103,9+27,9)/1000*0	0,000			
					7	7,000			
					10*(266,3+135,5+46,7+80)/1000*0	0,000			
					6	6,000			
03	B			SO 00	Bourací práce				4 640 632,13 Kč
	005	O		HSV	bourací práce - komunikace větev B				1 332 126,09 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
		P	25	113154224	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	847,910	m2	109,73	93 045,29 Kč
					:B				
					847,91	847,910			
		P	26	113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živичných tl 100 mm	42,3955	m2	292,68	12 408,19 Kč
					ruční dočištění 5% plochy				
					847,91*0,05	42,3955			
		P	27	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 400 mm	847,910	m2	89,72	76 071,32 Kč
		P	28	113201112	Vytrhání obrub silničních	233,000	m	104,53	24 354,91 Kč
					:B				
					8+74,4+34+48,2-18+68,4	233,000			
		P	29	961044111	Bourání základů z betonu prostého	34,950	m3	2 090,55	73 064,72 Kč
					0,3*0,8*233	34,950			
		P	30	961044111	Bourání základů z betonu prostého	12,71865	m3	2 090,55	26 588,97 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvidaný beton ve výkopech - předpoklad				
					847,91*0,15*0,1	12,7187			
		P	31	113107137	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítím tl 300 mm	34,170	m2	445,98	15 239,27 Kč
					:B				
					15,05+2,98+18,13	34,170			
		P	32	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm	34,170	m2	111,50	3 809,82 Kč
		P	33	4	odstranění stávajících odpadkových košů vč základu				
		P	34	98545520	demontáž, rozbílí stávajících odpadkových košů	3,000	kus	443,45	1 330,35 Kč
					3	3,000			
		P	35	5	demontáž stávajících laviček				
		P	36	966071710	Bourání ukotvení laviček	12,000	kus	316,75	3 801,00 Kč
					2*B	12,000			
		P	37	966071720	demontáž laviček včetně odvozu	6,000	kus	570,15	3 420,90 Kč
		U	38	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	910,05567	t	125,43	114 151,01 Kč
		U	39	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	910,05567	t	125,43	114 151,01 Kč
		U	40	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	27 301,6701	t	16,72	456 604,05 Kč
					30x				
		P	41	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	683,579	t	316,75	216 523,65 Kč
					910,056-226,477	683,579			
		P	42	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	226,47665	t	430,78	97 561,61 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,256*847,91	217,065			
					0,222*42,395	9,4117			
	006	O		HSV	bourací práce - komunikace větev B				292 295,53 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
		P	43	113154124	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	166,740	m2	202,72	33 801,53 Kč
					:B1				
					166,74	166,740			
		P	44	113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živичných tl 100 mm	8,337	m2	292,68	2 440,05 Kč
					ruční dočištění 5% plochy				
					166,74*0,05	8,337			
		P	45	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 400 mm	166,740	m2	89,72	14 959,29 Kč
		P	46	113201112	Vytrhání obrub silničních	61,900	m	104,53	6 470,25 Kč
					:B1				
					32,5+11,4+18	61,900			
		P	47	961044111	Bourání základů z betonu prostého	9,285	m3	2 090,55	19 410,76 Kč
					0,3*0,8*11,9	9,285			
		P	48	961044111	Bourání základů z betonu prostého	2,5011	m3	2 090,55	5 228,67 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvidaný beton ve výkopech - předpoklad				
					166,74*0,15*0,1	2,5011			
		P	49	113107137	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítím tl 300 mm	6,710	m2	445,98	2 992,55 Kč
					:B1				
					6,71	6,710			
		P	50	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm	6,710	m2	111,50	748,14 Kč
		U	51	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	188,11998	t	125,43	23 596,45 Kč
		U	52	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	188,11998	t	125,43	23 596,45 Kč
		U	53	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	5 643,5994	t	16,72	94 385,81 Kč
					30x				
		P	54	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	143,584	t	316,75	45 480,23 Kč
					188,12-44,536	143,584			
		P	55	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	44,53625	t	430,78	19 185,33 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,256*188,74	42,8854			
					0,222*8,337	1,8508			
	007	O		HSV	bourací práce - komunikace větev B 2				63 102,01 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SK/P)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
P	56	113154124			Frézování živčního krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase <i>v rámci plochy komunikace "B"</i>	0,000	m2		
P	57	113107142			Odstanění podkladu pl do 50 m2 živčících tl 100 mm <i>31,17</i>	31,170	m2	226,83	7 070,32 Kč
P	58	113107136			Odstanění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm	31,170	m2	362,36	11 294,82 Kč
P	59	113107121			Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	31,170	m2	111,50	3 475,33 Kč
P	60	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých <i>11,6</i>	11,600	m	55,75	646,68 Kč
P	61	961044111			Bourání základů z betonu prostého <i>0,3*0,5*11,6</i>	1,740	m3	2 090,55	3 637,56 Kč
P	62	961044111			Bourání základů z betonu prostého <i>stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvidaný beton ve výkopech - předpoklad</i> <i>31,17*0,15*0,3</i>	1,40265	m3	2 090,55	2 932,31 Kč
P	63	113201112			Vytrhání obrub silničních <i>B2 - v části bourané B</i> <i>0</i>	0,000	m		
U	64	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	31,1057	t	125,43	3 901,68 Kč
U	65	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	31,1057	t	125,43	3 901,68 Kč
U	66	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	933,171	t	16,72	15 606,73 Kč
P	67	997013802			<i>30x</i> Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovně)	24,249	t	316,75	7 680,87 Kč
P	68	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovně) <i>variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace</i> <i>0,22*31,17</i>	6,8574	t	430,78	2 954,03 Kč
008	O	HSV			Sjezdy				166 233,72 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	69	113106121			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic <i>10,55*10,95+10,63+10,25+11,34+11,38</i>	65,100	m2	97,56	6 351,09 Kč
P	70	113107112			Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	65,100	m2	132,40	8 619,34 Kč
P	71	10			demontáž dřevěného plotku				
P	72	966070811			demontáž zemní vruty pro ploty	5,000	kus	128,70	633,50 Kč
P	73	966072816			Rozebrání oplocení dřevěného <i>7,8</i>	7,800	m	221,73	1 729,46 Kč
U	74	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	36,37762	t	125,43	4 562,95 Kč
U	75	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	36,37762	t	125,43	4 562,95 Kč
U	76	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	1 091,3286	t	16,72	18 251,82 Kč
U	77	997013802			<i>30x</i> Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovně)	36,37762	t	316,75	11 522,61 Kč
009	O	HSV			Bourací práce - ostatní plochy				612 238,31 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	78	113106121			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic <i>chodníky</i> <i>2,97*3,5+8,91*2,46</i>	17,840	m2	97,56	1 740,45 Kč
P	79	113107112			Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	17,840	m2	132,40	2 362,04 Kč
P	80	113107177			Odstanění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm <i>hřiště a pískoviště</i> <i>203,43*44,42</i>	247,850	m2	348,43	86 357,14 Kč
P	81	113107162			Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	247,850	m2	61,99	15 365,29 Kč
P	82	113107182			Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živčících tl 100 mm <i>asfaltové hřiště</i> <i>159,84</i>	159,840	m2	104,53	16 707,68 Kč
P	83	113107171			Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	159,840	m2	181,18	28 959,97 Kč
P	84	113107161			Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	159,840	m2	42,61	6 810,66 Kč
P	85	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých <i>hřiště</i> <i>53,4</i>	53,400	m	55,75	2 976,94 Kč
P	86	961044111			Bourání základů z betonu prostého <i>0,3*0,3*53,4</i>	4,806	m3	2 090,55	10 047,18 Kč
P	87	961044111			Bourání základů z betonu prostého <i>stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvidaný beton ve výkopech - předpoklad</i> <i>10</i>	10,000	m3	2 090,55	20 905,50 Kč
U	88	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	392,7678	t	125,43	49 266,04 Kč
U	89	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	392,7678	t	125,43	49 266,04 Kč
U	90	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	11 783,034	t	16,72	197 064,17 Kč
U	91	997013802			<i>30x</i> Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovně)	392,7678	t	316,75	124 409,20 Kč
010	O	HSV			Bourací práce - ostatní mobiliář a objekty				123 074,70 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	92	113106121			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic <i>ke stůlkům</i> <i>12,17*8,82+19,73*8,51*5,2</i>	50,430	m2	97,56	4 919,90 Kč
P	93	113107112			Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	50,430	m2	132,40	6 677,01 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídlště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo (SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Čena celkem
									16 013 529,14 Kč
P	94	1			odstranění kovové konstrukce na sušení prádla vč základů				
P	95	76791180			Vytrhání sloupků 14*2 28,000	28,000	kus	190,05	5 321,40 Kč
P	96	767996701			Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg 5*2*3*14 420,000	420,000	kg	25,82	10 845,01 Kč
P	97	2			odstranění kovových koulí hříště				
P	98	76791180			Vytrhání sloupků	4,000	kus	190,05	760,20 Kč
P	99	767996701			Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg 10,0*4*4 160,000	160,000	kg	25,82	4 131,43 Kč
P	100	3			odstranění stávajících hemích prvků				
P	101	9652000			demontáže pískovišť 4x, mostu, tabuli 2x, pružinových houpaček 2x, dvev auto	1,000	soubor	25 340,00	25 340,00 Kč
P	102	7			demontáž stávajícího oplocení				
P	103	966071711			Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných 3*3*3 9,000	9,000	kus	360,37	3 243,36 Kč
P	104	966071821			Rozzebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 1,6 m 13,82 13,820	13,820	m	126,70	1 750,99 Kč
P	105	9			Demontáž lampy VO vč základu				
P	106	460080112			Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou 0,8*0,8*1,2*8 6,144	6,144	m3	3 376,78	20 746,98 Kč
U	107	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	36,78731	t	125,43	4 614,34 Kč
U	108	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	36,78731	t	125,43	4 614,34 Kč
U	109	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 30x 1 103,61941	1 103,61941	t	16,72	18 457,37 Kč
U	110	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	36,78731	t	316,75	11 652,38 Kč
020	O	HSV			Bourací práce CH1 - chodník a cyklostezka				268 278,97 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	111	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm 136,07+10,05 146,120	146,120	m2	104,53	15 273,56 Kč
P	112	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	146,120	m2	181,18	26 474,17 Kč
P	113	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	146,150	m2	42,61	6 227,34 Kč
P	114	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých 79,7*72,8+4,2 156,700	156,700	m	55,75	8 735,71 Kč
P	115	961044111			Bourání základů z betonu prostého 0,3*0,1*156,7 4,701	4,701	m3	2 090,55	9 827,68 Kč
P	116	961044111			Bourání základů z betonu prostého stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad 146,12*0,15*0,3 6,5754	6,5754	m3	2 090,55	13 746,20 Kč
P	117	4			odstranění stávajících odpadkových košů vč základu				
P	118	96545520			demontáž, rozbílí stávajících odpadkových košů 1 1,000	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
P	119	16+17			demontáž schodiště na terénu a betonové rampy				
P	120	113107042			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl 100 mm 3,95+2,69 6,640	6,640	m2	292,68	1 943,38 Kč
P	121	113107031			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 150 mm	6,640	m2	313,58	2 082,19 Kč
P	122	113107011			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	6,640	m2	111,50	740,33 Kč
P	123	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	9,000	m	55,75	501,73 Kč
P	124	961044111			Bourání základů z betonu prostého 0,3*0,1*9 0,270	0,270	m3	2 090,55	564,45 Kč
U	125	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	166,5062	t	125,43	20 885,37 Kč
U	126	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	166,5062	t	125,43	20 885,37 Kč
U	127	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 30x 4 995,186	4 995,186	t	16,72	83 541,49 Kč
P	128	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné) 166,508-32,146 134,360	134,360	t	316,75	42 658,53 Kč
P	129	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné) variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace 0,220*146,12 32,1464	32,1464	t	430,78	13 848,03 Kč
033	O	HSV			Bourací práce CH13 - chodník				162 480,74 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	130	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm 53,92+45,46+58,54 -58,54 157,920	157,920	m2	104,53	10 387,94 Kč
P	131	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	157,920	m2	181,18	18 006,77 Kč
P	132	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	157,920	m2	42,61	4 234,50 Kč
P	133	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých 35,9+30,8+8,9+34,1+34,2 -34,2-34,1 143,700	143,700	m	55,75	4 203,40 Kč
P	134	961044111			Bourání základů z betonu prostého 0,3*0,1*75,4 2,262	2,262	m3	2 090,55	4 728,92 Kč
P	135	961044111			Bourání základů z betonu prostého stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad 99,38*0,15*0,3 4,4721	4,4721	m3	2 090,55	9 349,15 Kč
P	136	4			odstranění stávajících odpadkových košů vč základu				
P	137	96545520			demontáž, rozbílí stávajících odpadkových košů 2 2,000	2,000	kus	443,45	886,90 Kč
P	138	6			demontáž informační tabule				
P	139	96606132			Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	1,000	kus	422,96	422,96 Kč
P	140	76791180			Vytrhání sloupků	1,000	kus	190,05	190,05 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036 Revitalizace sídliště Míru v Odrách etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									18 013 529,14 Kč
P	141	966006211			Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	1,000	kus	57,53	57,53 Kč
U	142	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	100,5479	t	125,43	12 812,02 Kč
U	143	997013501			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	100,5479	t	125,43	12 812,02 Kč
U	144	997013809			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	3 015,437	t	16,72	50 448,10 Kč
30x									
P	145	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	78,684	t	316,75	24 923,16 Kč
						78,684			
P	146	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	21,8636	t	430,78	9 418,40 Kč
						21,8636			
						21,8636			
									210 626,55 Kč
035	O	HSV			bourací práce CH15 - chodník				
Seznam položek pro oddíl :									
P	147	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm	134,300	m2	104,53	14 038,04 Kč
						134,3			
P	148	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	134,300	m2	181,18	24 332,61 Kč
P	149	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	134,300	m2	42,61	5 722,42 Kč
P	150	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	85,400	m	55,75	4 760,88 Kč
						85,400			
P	151	961044111			Bourání základů z betonu prostého	2,562	m3	2 090,55	5 355,99 Kč
						0,3*0,1*85,4			
P	152	961044111			Bourání základů z betonu prostého	6,0435	m3	2 090,55	12 634,24 Kč
						6,0435			
						6,0435			
P	153	4			odstranění stávajících odpadkových košů vč základu	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
P	154	96545520			demontáž, rozbití stávajících odpadkových košů	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
						1,000			
U	155	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	130,8925	t	125,43	16 418,24 Kč
U	156	997013501			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	130,8925	t	125,43	16 418,24 Kč
U	157	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	3 926,775	t	16,72	65 672,96 Kč
30x									
P	158	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	101,347	t	316,75	32 101,66 Kč
						101,347			
P	159	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	29,546	t	430,78	12 727,83 Kč
						29,546			
						29,546			
									38 549,54 Kč
036	O	HSV			bourací práce CH16 - chodník				
Seznam položek pro oddíl :									
P	160	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	20,310	m2	226,83	4 606,94 Kč
						20,31			
P	161	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	20,310	m2	334,49	6 793,45 Kč
P	162	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	20,310	m2	111,50	2 264,48 Kč
P	163	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	12,400	m	55,75	691,28 Kč
						12,400			
P	164	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,372	m3	2 090,55	777,68 Kč
						0,3*0,1*12,4			
P	165	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,91395	m3	2 090,55	1 910,66 Kč
						0,9139			
						0,9139			
U	166	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	19,63555	t	125,43	2 462,95 Kč
U	167	997013501			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	19,63555	t	125,43	2 462,95 Kč
U	168	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	589,0865	t	16,72	9 851,78 Kč
30x									
P	169	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	15,162	t	316,75	4 802,56 Kč
						15,162			
P	170	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	4,4682	t	430,78	1 924,81 Kč
						4,4682			
						4,4682			
									153 085,90 Kč
037	O	HSV			bourací práce CH17 - chodník				
Seznam položek pro oddíl :									
P	171	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm	106,690	m2	104,53	11 152,04 Kč
						106,690			
P	172	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	106,690	m2	181,18	19 330,20 Kč
P	173	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	106,690	m2	42,61	4 545,98 Kč
P	174	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	32,100	m	55,75	1 789,51 Kč
						32,1			
P	175	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,963	m3	2 090,55	2 013,20 Kč
						0,963			
P	176	961044111			Bourání základů z betonu prostého	4,80105	m3	2 090,55	10 036,84 Kč
						4,801			
						4,801			
P	177	4			odstranění stávajících odpadkových košů vč základu	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
P	178	96545520			demontáž, rozbití stávajících odpadkových košů	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
						1,000			
U	179	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	94,54195	t	125,43	11 858,68 Kč
U	180	997013501			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	94,54195	t	125,43	11 858,68 Kč
U	181	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	2 836,2585	t	16,72	47 434,72 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis práce	Množství (M)	Mj	Sazba	Cena celkem	
									16 013 529,14 Kč	
30x										
P	182	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	71,070	t	316,75	22 511,42 Kč	
						94,542-23,472	71,070			
P	183	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	23,4718	t	430,78	10 111,18 Kč	
						0,22*106,69	23,4718			
038	O	HSV			bourací práce CH18 - chodník				65 202,49 Kč	
Seznam položek pro oddíl :										
P	184	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	34,490	m2	226,83	7 823,40 Kč	
						34,49	34,490			
P	185	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	34,490	m2	334,49	11 536,49 Kč	
P	186	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	34,490	m2	111,50	3 845,50 Kč	
P	187	113202111			Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	20,400	m	55,75	1 137,26 Kč	
						10,2*10,2	20,400			
P	188	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,612	m3	2 090,55	1 279,42 Kč	
						0,3*0,1*20,4	0,612			
P	189	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,55205	m3	2 090,55	3 244,64 Kč	
						stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopch - předpoklad	34,49*0,15*0,3	1,552		
U	190	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	33,17045	t	125,43	4 160,67 Kč	
U	191	997013501			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	33,17045	t	125,43	4 160,67 Kč	
U	192	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	995,1135	t	16,72	16 642,68 Kč	
30x										
P	193	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	25,582	t	316,75	8 103,10 Kč	
						33,17-7,588	25,582			
P	194	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	7,5878	t	430,78	3 268,67 Kč	
						0,22*34,49	7,5878			
039	O	HSV			bourací práce CH19 - chodník				77 897,38 Kč	
Seznam položek pro oddíl :										
P	195	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm	51,340	m2	104,53	5 366,44 Kč	
						51,34	51,340			
P	196	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	51,340	m2	181,18	9 301,83 Kč	
P	197	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	51,340	m2	42,61	2 187,56 Kč	
P	198	113202111			Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	26,700	m	55,75	1 488,47 Kč	
						3,6*8,6*14,5	26,700			
P	199	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,801	m3	2 090,55	1 674,53 Kč	
						0,3*0,1*26,7	0,801			
P	200	961044111			Bourání základů z betonu prostého	2,3103	m3	2 090,55	4 829,80 Kč	
						stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopch - předpoklad	51,34*0,15*0,3	2,3103		
U	201	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	48,4042	t	125,43	6 071,48 Kč	
U	202	997013601			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	48,4042	t	125,43	6 071,48 Kč	
U	203	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	1 452,125	t	16,72	24 285,94 Kč	
30x										
P	204	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	37,109	t	316,75	11 754,28 Kč	
						48,404-11,295	37,109			
P	205	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	11,2948	t	430,78	4 865,57 Kč	
						0,22*51,34	11,2948			
040	O	HSV			bourací práce CH20 - chodník				65 571,50 Kč	
Seznam položek pro oddíl :										
P	206	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	34,470	m2	226,83	7 818,86 Kč	
						34,47	34,470			
P	207	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	34,470	m2	334,49	11 529,80 Kč	
P	208	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	34,470	m2	111,50	3 843,27 Kč	
P	209	113202111			Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	21,400	m	55,75	1 193,01 Kč	
						10,8*10,6	21,400			
P	210	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,642	m3	2 090,55	1 342,13 Kč	
						0,3*0,1*21,4	0,642			
P	211	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,55115	m3	2 090,55	3 242,76 Kč	
						stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopch - předpoklad	34,47*0,15*0,3	1,5511		
U	212	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	33,41935	t	125,43	4 191,89 Kč	
U	213	997013501			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	33,41935	t	125,43	4 191,89 Kč	
U	214	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	1 002,5805	t	16,72	16 767,56 Kč	
30x										
P	215	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	25,836	t	316,75	8 183,55 Kč	
						33,419-7,583	25,836			
P	216	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	7,5834	t	430,78	3 266,78 Kč	
						0,22*34,47	7,5834			
041	O	HSV			bourací práce CH21 - chodník				47 376,43 Kč	
Seznam položek pro oddíl :										
P	217	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	24,920	m2	226,83	5 652,63 Kč	
						24,92	24,920			

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [M]	Mj	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
P	218	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	24,920	m2	334,49	8 335,44 Kč
P	219	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	24,920	m2	111,50	2 778,48 Kč
P	220	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	15,400	m	55,75	858,52 Kč
				8,1*7,3		15,400			
P	221	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,462	m3	2 090,55	965,83 Kč
				0,3*0,1*15,4		0,462			
P	222	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,1214	m3	2 090,55	2 344,34 Kč
				stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad					
				24,92*0,15*0,3		1,1214			
U	223	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	24,1416	t	125,43	3 028,15 Kč
U	224	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	24,1416	t	125,43	3 028,15 Kč
U	225	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	724,248	t	16,72	12 112,61 Kč
				30x					
P	226	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	18,660	t	316,75	5 910,56 Kč
				24,142-5,462		18,660			
P	227	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	5,4824	t	430,78	2 361,71 Kč
				variantní recyklace s prokázáním ekologické likvidace					
				0,22*24,92		5,4824			
O	042	HSV			bourací práce CH22 - chodník				48 828,15 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	228	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	25,920	m2	226,83	5 879,46 Kč
				25,92		25,920			
P	229	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	25,920	m2	334,49	8 669,93 Kč
P	230	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	25,920	m2	111,50	2 889,98 Kč
P	231	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	14,900	m	55,75	830,65 Kč
				7,3*7,8		14,900			
P	232	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,447	m3	2 090,55	934,48 Kč
				0,3*0,1*14,9		0,447			
P	233	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,1664	m3	2 090,55	2 438,42 Kč
				stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad					
				25,92*0,15*0,3		1,1664			
U	234	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	24,8141	t	125,43	3 112,51 Kč
U	235	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	24,8141	t	125,43	3 112,51 Kč
U	236	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	744,423	t	16,72	12 450,03 Kč
				30x					
P	237	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	19,112	t	316,75	6 053,73 Kč
				24,814-5,702		19,112			
P	238	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	5,7024	t	430,78	2 456,48 Kč
				variantní recyklace s prokázáním ekologické likvidace					
				0,22*25,92		5,7024			
O	043	HSV			bourací práce CH23 - chodník				194 985,97 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	239	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm	138,840	m2	104,53	14 512,80 Kč
				138,84		138,840			
P	240	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	138,840	m2	181,18	25 155,17 Kč
P	241	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	138,840	m2	42,61	5 915,86 Kč
P	242	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	33,200	m	55,75	1 860,83 Kč
				11,4*12*0,8		33,200			
P	243	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,996	m3	2 090,55	2 082,19 Kč
				0,3*0,1*33,2		0,996			
P	244	961044111			Bourání základů z betonu prostého	6,2478	m3	2 090,55	13 061,34 Kč
				stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad					
				138,84*0,15*0,3		6,2478			
U	245	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	120,5642	t	125,43	15 122,73 Kč
U	246	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	120,5642	t	125,43	15 122,73 Kč
U	247	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	3 616,926	t	16,72	60 490,92 Kč
				30x					
P	248	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	90,019	t	316,75	28 513,52 Kč
				120,564-30,545		90,019			
P	249	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	30,5448	t	430,78	13 158,09 Kč
				variantní recyklace s prokázáním ekologické likvidace					
				0,22*138,84		30,5448			
O	044	HSV			bourací práce CH24 - chodník				0,00 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
U	250	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu		t		
U	251	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením		t		
U	252	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km		t		
U	253	997013831			Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)		t		
O	045	HSV			bourací práce CH25 - chodník				523 989,31 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	254	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm	277,010	m2	104,53	28 955,16 Kč
				136,78*37,98+39,04*1,04+62,17		277,010			
P	255	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	277,010	m2	181,18	50 188,95 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035 Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství[M]	Mj	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
P	256	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	277,010	m2	42,61	11 803,18 Kč
P	257	113106121			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	26,010	m2	97,56	2 537,51 Kč
					26,01				26,010
P	258	113107112			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	26,010	m2	132,40	3 443,76 Kč
P	259	113106171			Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	33,730	m2	125,12	4 220,17 Kč
					33,73				33,730
P	260	113107123			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	33,730	m2	292,88	9 872,00 Kč
P	261	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	245,600	m	55,75	13 691,71 Kč
					33,9+10,6+11,7+66+12,1+11,3+11,1+28,2+11,9+22,1+24,7				245,600
P	262	961044111			Bourání základů z betonu prostého	7,572	m3	2 090,55	15 829,64 Kč
					0,3*0,1*252,4				7,572
P	263	961044111			Bourání základů z betonu prostého	12,46545	m3	2 090,55	26 059,65 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvidaný beton ve výkopech - předpoklad				
					277,01*0,15*0,3				12,4654
U	264	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	327,71215	t	125,43	41 105,92 Kč
U	265	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	327,71215	t	125,43	41 105,92 Kč
U	266	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	9 831,3645	t	16,72	164 423,67 Kč
					30x				
P	267	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	265,770	t	316,75	84 499,40 Kč
					327,712-60,942				265,770
P	268	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	60,9422	t	430,78	26 252,68 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*277,01				60,9422
046	O	HSV			bourací práce CH26 - chodník				93 949,56 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	269	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm	68,370	m2	104,53	7 146,55 Kč
					68,37				68,370
P	270	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	68,370	m2	181,18	12 387,34 Kč
P	271	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	68,370	m2	42,81	2 913,19 Kč
P	272	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	11,200	m	55,75	624,38 Kč
					11,2				11,200
P	273	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,336	m3	2 090,55	702,42 Kč
					0,3*0,1*11,2				0,336
P	274	961044111			Bourání základů z betonu prostého	3,07665	m3	2 090,55	6 431,89 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvidaný beton ve výkopech - předpoklad				
					68,37*0,15*0,3				3,0766
U	275	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	58,00585	t	125,43	7 275,85 Kč
U	276	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	58,00585	t	125,43	7 275,85 Kč
U	277	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	1 740,1755	t	16,72	29 103,39 Kč
					30x				
P	278	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	42,965	t	316,75	13 609,16 Kč
					58,008-15,041				42,965
P	279	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	15,0414	t	430,78	6 479,53 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*68,37				15,0414
047	O	HSV			bourací práce CH27 - chodník				77 791,85 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	280	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	40,450	m2	228,83	9 175,31 Kč
					24*1,55+1,5*1,5*0,5*2+1*1				40,450
P	281	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	40,450	m2	334,49	13 530,04 Kč
P	282	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	40,450	m2	111,60	4 510,01 Kč
P	283	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	52,100	m	55,75	2 904,47 Kč
					24,9+27,2				52,100
P	284	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,563	m3	2 090,55	3 267,53 Kč
					0,3*0,1*52,1				1,563
P	285	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,82025	m3	2 090,55	3 805,32 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvidaný beton ve výkopech - předpoklad				
					40,45*0,15*0,3				1,8202
U	286	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	46,36875	t	125,43	5 816,17 Kč
U	287	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	46,36875	t	125,43	5 816,17 Kč
U	288	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	1 391,0625	t	16,72	23 264,69 Kč
					30x				
P	289	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	37,470	t	316,75	11 868,62 Kč
					46,369-8,899				37,470
P	290	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	8,899	t	430,78	3 833,51 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*40,45				8,899
048	O	HSV			bourací práce CH28 - chodník				122 947,43 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	291	113107242			Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 100 mm	80,000	m2	52,40	4 192,25 Kč
					32*2,5				80,000
P	292	113107231			Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	80,000	m2	151,47	12 117,59 Kč
P	293	113107221			Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	80,000	m2	69,69	5 574,80 Kč
P	294	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	56,400	m	55,75	3 144,19 Kč
					18+6,4+32				56,400
P	295	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,692	m3	2 090,55	3 537,21 Kč
					0,3*0,1*56,4				1,692
P	296	961044111			Bourání základů z betonu prostého	3,600	m3	2 090,55	7 525,98 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sezba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
					stavající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad				
					80*0,15*0,3	3,600			
U	297			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	79,346	t	125,43	9 952,61 Kč
U	298			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	79,346	t	125,43	9 952,61 Kč
U	299			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	2 380,380	t	16,72	39 810,43 Kč
P	300			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	61,746	t	316,75	19 558,05 Kč
P	301			997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	17,600	t	430,78	7 581,73 Kč
					variantní recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*80	17,600			

10	B			SO 01	Pěší komunikace				2 860 974,05 Kč
	016	O		HSV	Přemístění výkopku				166 915,70 Kč

Přemístění výkopku přebytkového po odpočtu zpětných záস্যů z meziskládky na řízenou skládku

Seznam položek pro oddíl :

P	302			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	190,290	m3	78,76	14 986,62 Kč
					98,177+30,242+1,5+1,04+0+3,908+2,59+1,68+1,586+0,245+12,702+0,731+87,476	239,885			
					39,043+3,822+4,62	47,485			
					15,305+7,855+5,56+1,11+4,315+2,075+2,87+1,785+1,34+1,21+5,195+1,395+13,316	63,130			
					6,775+2,335+4,0	13,110			
					=	383,610			
					odpočet pro zpětný záস্য				
					-173,32	-173,320			
P	303			162701106	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	190,290	m3	239,72	45 615,63 Kč
P	304			162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	3 996,090	m3	11,15	44 554,81 Kč
					do 31 km				
					190,29*21	3 996,090			
P	305			162540000	Skládkovné zemina pro rekultivaci	114,050	m3	202,72	23 120,22 Kč
					98,177+30,242+1,5+1,04+0+3,908+2,59+1,68+1,586+0,245+12,702+0,731+87,476	239,885			
					39,043+3,822+4,62	47,485			
					odpočet pro zpětný záস্য				
					-173,32	-173,320			
P	306			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina na skládce (skládkovné)	121,984	t	316,75	38 638,43 Kč
					(15,305+7,855+5,56+1,11+4,315+2,075+2,87+1,785+1,34+1,21+5,195+1,395+13,316+6,775+2,335+4,0)	121,984			

018	O			HSV	Zásypy do vybouraných plochách mimo nové trasy				167 735,11 Kč
-----	---	--	--	-----	--	--	--	--	---------------

Seznam položek pro oddíl :

P	307			122201401	Výkopávky v zemniku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	173,320	m3	166,50	28 857,17 Kč
					pro zpětný záস্য po vybouraných plochách a objektech - 50%				
					kolem TR	10,500			
					0,35*(1*30)				
					kolem domů 13,14,15	128,580			
					0,35*(1,3*19+2*6+10*4)*0,5+4,0*(5+5+1,6+5*2)+3,5*7)				
					kolem domu 11	13,650			
					0,35*3,0*(5+8)				
					z centrální části v místě původních hřišť a cyklostezky	193,800			
					0,35*(2,5*(5+45+6+5+11))+2,5*(17+3)+3*8+11*8,5+9*18,5+5*5*1,5*10)	346,640			
					=				
					50% zeminy z části chodníky				
					-0,5*346,64	-173,320			
P	308			122201409	Příplatek za lepvost u výkopávek v zemniku na suchu v hornině tř. 3	173,320	m3	27,87	4 831,12 Kč
P	309			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	173,320	m3	78,76	13 680,11 Kč
P	310			162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	173,320	m3	111,50	19 324,49 Kč
P	311			174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	336,070	m3	120,15	40 378,68 Kč
P	312			122201401	Výkopávky v zemniku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	157,800	m3	166,50	26 273,14 Kč
					pro zpětný záস্য ornici				
					50,85+7,55+8+2+5,8+3,6+4,5+3,4+1,2+1,2+9,4+2,3	100,400			
					28,2+14+4,8+10,4	57,400			
P	313			122201409	Příplatek za lepvost u výkopávek v zemniku na suchu v hornině tř. 3	157,800	m3	27,87	4 398,52 Kč
P	314			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	157,800	m3	78,76	12 427,81 Kč
P	315			162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	157,800	m3	111,50	17 594,07 Kč

020	O			HSV	C1 chodník a cyklostezka				519 770,65 Kč
-----	---	--	--	-----	--------------------------	--	--	--	---------------

Seznam položek pro oddíl :

P	316			121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	50,850	m3	111,50	5 689,57 Kč
					na meziskládku				
					0,1*(4,5*26+5*(48+10)+7*(2,5+8)+2,0*19)	50,850			
P	317			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	96,1765	m3	292,68	28 148,65 Kč
					0,35*(306,1*1,1-1,8*26+2,4*3,8-1,0*6)	96,1765			
P	318			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	96,1765	m3	27,87	2 680,82 Kč
P	319			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	15,305	m3	292,68	4 479,42 Kč
					srovnání nivelely podloží, odkopy nevhodného podloží				
					306,1*0,05	15,305			
P	320			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	15,305	m3	27,87	426,61 Kč
P	321			171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	15,305	m3	125,95	1 927,70 Kč
					doplnění neovnosti				
S	322			68344197	šterkodití frakce 0-63	27,549	t	354,76	9 773,28 Kč
P	323			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	162,332	m3	78,76	12 784,74 Kč
					50,85+96,177	147,027			

Položkový rozpočet

Kazárka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Dru	R	Číslo(SKP)	Popis tédku	Množství(Mj)	Mj	Sezba	Cena oslkem
						15,305			16 013 529,14 Kč
P	324	182401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	162,332	m3	111,50	18 099,37 Kč
P	325	171201201			Uložení sypaniny na skládky	162,332	m3	13,94	2 262,42 Kč
P	328	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	336,710	m2	54,35	18 301,64 Kč
P	327	564861111			Podklad ze šterkordté ŠD tl 200 mm B-63	306,100	m2	197,07	60 322,88 Kč
P	328	564811111			Podklad ze šterkordté ŠD tl 50 mm B-16	306,100	m2	62,86	19 240,18 Kč
P	329	596211113			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	306,100	m2	303,09	92 776,38 Kč
S	330	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	303,808	m2	215,39	65 437,21 Kč
S	331	59245119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	5,353	m2	487,80	2 611,17 Kč
P	332	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	5,300	m2	31,83	168,88 Kč
P	333	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	10,000	m	724,72	7 247,24 Kč
S	334	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	10,100	kus	101,96	1 023,74 Kč
P	335	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	3,000	m	724,72	2 174,17 Kč
S	336	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	3,030	kus	310,42	940,56 Kč
P	337	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	162,100	m	362,36	58 736,88 Kč
S	338	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	163,721	kus	88,89	14 520,42 Kč
P	339	918991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	6,924	m3	3 104,15	21 493,13 Kč
P	340	1190014202			Geodetické zaměření trasy	97,820	m	88,89	8 675,86 Kč
P	341	914111111			Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	4,000	kus	229,82	919,28 Kč
P	342	914511112			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	4,000	kus	1 036,24	4 144,97 Kč
S	343	40444113			značka svislá reflexní zákazová C9a 700 mm	2,000	kus	886,90	1 773,80 Kč
S	344	40444113			značka svislá reflexní zákazová C9b 700 mm	2,000	kus	443,45	886,90 Kč
S	345	40445235			sloupek AJ 60 - 350	4,000	kus	886,90	3 547,60 Kč
S	346	40445240			patka hliníková HP 60	4,000	kus	633,50	2 534,00 Kč
S	347	40445253			víčko plastové na sloupek 60	4,000	kus	38,01	152,04 Kč
P	348	915311112			Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 2 m2	4,000	kus	5 568,41	22 273,66 Kč
P	349	915621111			Předznačení vodorovného plošného značení	8,000	m2	31,09	248,74 Kč
U	350	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	290,2192	t	57,02	16 546,85 Kč
P	351	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	4,500	m	285,71	1 285,69 Kč
P	352	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	4,000	m	60,17	240,68 Kč
S	353	34571129			trubka dělená A 110	4,200	m	177,38	745,00 Kč
P	354	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	4,500	m	1 010,43	4 546,95 Kč
033	033	HSV			CH13 Chodník				220 581,43 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	355	121101103			Sejmutí omíčky s přemístěním na vzdálenost do 250 m	7,550	m3	111,50	841,79 Kč
P	356	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	30,24175	m3	292,60	8 051,06 Kč
P	357	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	30,242	m3	27,87	842,97 Kč
P	358	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	7,855	m3	292,68	2 298,98 Kč
P	359	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	7,855	m3	27,87	218,96 Kč
P	360	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťněných	7,855	m3	125,95	989,36 Kč
S	361	58344197			šterkordr frakce 0-63	14,139	t	354,76	5 015,95 Kč
P	362	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až přes 100 m3	45,847	m3	78,76	3 595,01 Kč
P	363	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	45,647	m3	111,50	5 089,46 Kč
P	364	171201201			Uložení sypaniny na skládky	45,647	m3	13,94	636,18 Kč
P	365	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	172,810	m2	54,35	9 392,97 Kč
P	366	564861111			Podklad ze šterkordté ŠD tl 200 mm B-63	157,100	m2	197,07	30 959,57 Kč
P	367	564811111			Podklad ze šterkordté ŠD tl 50 mm B-16	157,100	m2	62,86	9 874,66 Kč
P	368	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	157,100	m2	334,49	52 548,06 Kč
S	369	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	158,671	m2	215,39	34 176,15 Kč
P	370	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	74,600	m	362,36	27 032,21 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídlisté Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [M]	[M]	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
S	371	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	75,346	kus	88,69	6 682,44 Kč
P	372	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	2,984	m ³	3 104,15	9 262,78 Kč
					0,4*0,1*(74,6)	2,984			
P	373	1190014202			Geodetické zaměření trasy	45,690	m	88,69	4 052,25 Kč
					74,69-29	45,690			
U	374	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždicovým	144,18382	t	57,02	8 220,64 Kč
035	O	HSV			CH15 - chodník				201 500,62 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	375	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	8,000	m ³	111,50	891,97 Kč
					na mezikládku	8,000			
					0,1*2,0*(10*30)				
P	376	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 3	1,500	m ³	292,68	439,02 Kč
					v trase vybourané stávající komunikace pěší, výkop pro schodiště	1,500			
					2,5*0,2*3,0				
P	377	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,500	m ³	27,87	41,81 Kč
P	378	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 3	5,560	m ³	292,68	1 627,28 Kč
					srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží	5,560			
					11,2*0,05				
P	379	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	5,560	m ³	27,87	154,98 Kč
P	380	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhlých	5,560	m ³	125,95	700,30 Kč
					doplnění nerovnosti				
S	381	58344197			šterkodrt frakce 0-63	10,008	t	354,76	3 550,44 Kč
P	382	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	15,060	m ³	78,76	1 186,08 Kč
					8*1,5	9,500			
					5,56	5,560			
P	383	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	15,060	m ³	111,50	1 679,13 Kč
					na mezikládku				
P	384	171201201			Uložení sypaniny na skládky	15,060	m ³	13,94	209,89 Kč
P	385	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhlým	122,320	m ²	54,35	6 648,62 Kč
					111,2*1,1	122,320			
P	386	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	111,200	m ²	197,07	21 914,09 Kč
					111,2	111,200			
P	387	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	111,200	m ²	62,86	6 989,57 Kč
P	388	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m ²	111,200	m ²	334,49	37 195,07 Kč
S	389	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	108,777	m ²	215,39	23 429,48 Kč
					(111,2-3,5)*1,01	108,777			
S	390	59245119			dlažba zámková slepečná 20x10x6 cm červená	3,535	m ²	487,80	1 724,36 Kč
					3,5*1,01	3,535			
P	391	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	3,500	m ²	31,83	111,39 Kč
P	392	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,500	m	724,72	1 811,81 Kč
					2,5	2,500			
S	393	59217466			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	2,525	kus	101,36	255,93 Kč
P	394	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
					2	2,000			
S	395	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	396	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	79,100	m	362,36	28 662,83 Kč
					36,8+44,3+2,5	83,600			
					-(2,5+2)	-4,500			
S	397	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	79,891	kus	88,69	7 085,53 Kč
P	398	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	3,344	m ³	3 104,15	10 380,28 Kč
					0,4*0,1*(2,5+2+79,1)	3,344			
P	399	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	5,000	m	226,70	1 133,52 Kč
					2,6*2	5,000			
P	400	1190014202			Geodetické zaměření trasy	45,590	m	88,69	4 043,38 Kč
P	401	953961116			Kotvy chemickým tmelem do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	12,000	kus	387,26	4 647,10 Kč
					kotevní zábradlí do stupňů	12,000			
					3*2*2	12,000			
P	402	767161211			Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdí do hmotnosti 20 kg	7,000	m	251,89	1 763,25 Kč
					3,5*2	7,000			
S	403	55324000			zábradlí schodišťové včetně kotevního materiálu povrch úprava Pz	7,000	m	3 547,60	24 833,20 Kč
U	404	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždicovým	110,7398	t	57,02	6 313,83 Kč
036	O	HSV			CH16 - chodník				324 240,94 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	405	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	2,000	m ³	111,50	222,99 Kč
					na mezikládku	2,000			
					0,1*2,0*(6+4)				
P	406	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 3	1,0395	m ³	292,68	304,24 Kč
					0,35*(22,2*1,1-21,45)	1,0395			
P	407	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,040	m ³	27,87	28,99 Kč
P	408	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 3	1,110	m ³	292,68	324,87 Kč
					srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží	1,110			
					22,2*0,05	1,110			
P	409	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,110	m ³	27,87	30,94 Kč
P	410	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhlých	1,110	m ³	125,95	139,81 Kč
					doplnění nerovnosti				
S	411	58344197			šterkodrt frakce 0-63	1,998	t	354,76	708,81 Kč
P	412	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	4,150	m ³	78,76	326,84 Kč
					2*1,04	3,040			
					1,11	1,110			
P	413	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	4,150	m ³	111,50	462,71 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství/MJ	MJ	Sezba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
					<i>na meziskládku</i>				
P	414	171201201			Uložení sypaniny na skládky	4,150	m3	13,94	57,84 Kč
P	415	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	24,420	m2	54,35	1 327,33 Kč
					<i>22,2*1,1</i>	<i>24,420</i>			
P	416	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	22,200	m2	197,07	4 374,94 Kč
					<i>22,2</i>	<i>22,200</i>			
P	417	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	22,200	m2	62,86	1 395,40 Kč
P	418	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	22,200	m2	406,01	9 013,43 Kč
S	419	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	22,422	m2	215,39	4 829,47 Kč
					<i>(22,2)*1,01</i>	<i>22,422</i>			
P	420	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	14,000	m	362,36	5 073,07 Kč
					<i>6,5*7,3</i>	<i>14,000</i>			
S	421	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	14,140	kus	88,69	1 254,08 Kč
P	422	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	0,560	m3	3 104,15	1 738,32 Kč
					<i>0,4*0,1*(14)</i>	<i>0,560</i>			
P	423	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	3,400	m	226,70	770,79 Kč
					<i>3,4</i>	<i>3,400</i>			
P	424	1190014202			Geodetické zaměření trasy	7,240	m	88,69	642,12 Kč
U	425	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	21 29192	t	57,02	1 213,98 Kč
037	O	HSV			CH17 - chodník				155 012,99 Kč
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
P	426	121101103			Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 260 m	5,800	m3	111,50	646,68 Kč
					<i>na meziskládku</i>				
					<i>0,1*2,0*25+0,1*1,0*8</i>	<i>5,800</i>			
P	427	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	0,000	m3		
					<i>v trase vybouraných vrstev původního chodníku</i>	<i>0</i>			
P	428	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	4,315	m3	292,68	1 262,90 Kč
					<i>arovnání nivelety podloží, odkopy nevhodného podloží</i>	<i>4,315</i>			
					<i>88,3*0,05</i>	<i>4,315</i>			
P	429	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	4,315	m3	27,87	120,28 Kč
P	430	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých	4,315	m3	125,95	543,48 Kč
					<i>doplnění nerovností</i>				
S	431	58344197			šterkodrt frakce 0-63	7,787	t	354,76	2 755,42 Kč
P	432	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	10,115	m3	78,76	796,62 Kč
					<i>5,8</i>	<i>5,800</i>			
					<i>4,315</i>	<i>4,315</i>			
P	433	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	10,115	m3	111,50	1 127,78 Kč
					<i>na meziskládku</i>				
P	434	171201201			Uložení sypaniny na skládky	10,115	m3	13,94	140,97 Kč
P	435	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	94,930	m2	54,35	5 159,85 Kč
					<i>86,3*1,1</i>	<i>94,930</i>			
P	436	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	86,300	m2	197,07	17 007,07 Kč
					<i>86,3</i>	<i>86,300</i>			
P	437	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	86,300	m2	62,86	5 424,46 Kč
P	438	596211111			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	86,300	m2	362,36	31 271,84 Kč
S	439	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	79,588	m2	215,39	17 142,45 Kč
					<i>(86,3-7,5)*1,01</i>	<i>79,588</i>			
S	440	59245119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	7,575	m2	487,80	3 695,05 Kč
					<i>7,5*1,01</i>	<i>7,575</i>			
P	441	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	7,500	m2	31,83	238,70 Kč
P	442	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	9,100	m	724,72	6 594,99 Kč
					<i>3,0*3,5*2,5</i>	<i>9,100</i>			
S	443	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	9,191	kus	101,36	931,60 Kč
P	444	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	6,000	m	724,72	4 348,34 Kč
					<i>6</i>	<i>6,000</i>			
S	445	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	6,060	kus	310,42	1 881,11 Kč
P	446	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	66,300	m	362,36	24 024,60 Kč
					<i>39,2*10+27,2*6</i>	<i>61,400</i>			
					<i>-(9,1*6)</i>	<i>-15,100</i>			
S	447	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	66,963	kus	88,69	5 938,95 Kč
P	448	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	3,256	m3	3 104,15	10 107,11 Kč
					<i>0,4*0,1*(8,1*6+66,3)</i>	<i>3,256</i>			
P	449	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	14,600	m	226,70	3 309,88 Kč
					<i>9,1*3,5*2</i>	<i>14,600</i>			
P	450	1190014202			Geodetické zaměření trasy	41,000	m	88,69	3 636,29 Kč
U	451	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	91,58046	t	57,02	5 221,46 Kč
P	452	899102211			Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností přes 50 do 100 kg	1,000	kus	490,18	490,18 Kč
P	453	899331111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti	1,000	kus	2 194,90	2 194,90 Kč
					<i>bez dodávky nových poklopů</i>				
038	O	HSV			CH18 - chodník				65 436,71 Kč
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
P	454	121101103			Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	3,600	m3	111,50	401,39 Kč
					<i>na meziskládku</i>				
					<i>0,1*2,0*(8*2)</i>	<i>3,600</i>			
P	455	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	3,906	m3	292,68	1 143,20 Kč
					<i>0,35*(41,5*1,1-34,49)</i>	<i>3,906</i>			
P	456	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	3,906	m3	27,87	108,88 Kč
P	457	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	2,075	m3	292,68	607,30 Kč
					<i>srovnání nivelety podloží, odkopy nevhodného podloží</i>				

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-035

Revitalizace sídliště Miru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
					41,5*0,05	2,075			16 013 529,14 Kč
P	458	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	2,075	m3	27,87	57,84 Kč
P	459	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhlých doplnění nerovností	2,075	m3	125,95	261,35 Kč
S	460	58344197			šterkodrt frakce 0-63	3,795	t	354,76	1 325,03 Kč
P	461	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	9,581	m3	78,76	754,57 Kč
					3,6*3,908 2,075	7,566 2,075			
P	462	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z homliny tř. 1 až 4 na meziskládku	9,581	m3	111,50	1 068,24 Kč
P	463	171201201			Uložení sypaniny na skládky	9,581	m3	13,94	133,53 Kč
P	464	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhlým	45,650	m2	54,35	2 481,27 Kč
					41,5*1,1	45,650			
P	465	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	41,500	m2	197,07	8 178,37 Kč
					41,5	41,500			
P	466	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	41,500	m2	62,86	2 608,52 Kč
P	467	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 60 m2	41,500	m2	406,01	16 849,42 Kč
S	468	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	41,915	m2	215,39	9 028,07 Kč
					(41,5)*1,01	41,915			
P	469	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	25,500	m	362,36	9 240,23 Kč
					12,3*13,2	25,500			
S	470	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	25,755	kus	88,69	2 284,21 Kč
P	471	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	1,020	m3	3 104,15	3 166,23 Kč
					0,4*0,1*(25,5)	1,020			
P	472	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	3,400	m	226,70	770,79 Kč
					3,4	3,400			
U	473	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	40,04527	t	57,02	2 283,18 Kč
P	474	899102211			Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností přes 50 do 100 kg	1,000	kus	490,18	490,18 Kč
P	475	899331111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti bez odvěvy nových poklopů	1,000	kus	2 194,90	2 194,90 Kč
039	O	HSV		CH19	chodník				76 487,61 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	476	121101103			Sejmutí omice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	4,600	m3	111,50	512,88 Kč
					na meziskládku 0,1*2,0*(10*3+1+9)	4,600			
P	477	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	2,590	m3	292,68	758,03 Kč
					0,38*(53,4*1,1-51,34)	2,590			
P	478	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	2,590	m3	27,87	72,19 Kč
P	479	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	2,670	m3	292,68	781,45 Kč
					srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží 53,4*0,05	2,670			
P	480	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	2,670	m3	27,87	74,42 Kč
P	481	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhlých doplnění nerovností	2,670	m3	125,95	336,29 Kč
S	482	58344197			šterkodrt frakce 0-63	4,806	t	354,76	1 704,98 Kč
P	483	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	9,860	m3	78,76	776,54 Kč
					4,6*2,59 2,67	7,190 2,670			
P	484	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z homliny tř. 1 až 4 na meziskládku	9,860	m3	111,50	1 099,35 Kč
P	485	171201201			Uložení sypaniny na skládky	9,860	m3	13,94	137,42 Kč
P	486	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhlým	58,740	m2	54,35	3 192,77 Kč
					53,4*1,1	58,740			
P	487	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	53,400	m2	197,07	10 523,49 Kč
					53,4	53,400			
P	488	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	53,400	m2	62,86	3 356,50 Kč
P	489	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	53,400	m2	362,36	19 350,13 Kč
S	490	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	50,399	m2	215,39	10 855,44 Kč
					(53,4-3,5)*1,01	50,399			
S	491	59245119			dlažba zámková slepečná 20x10x6 cm červená	3,535	m2	487,80	1 724,36 Kč
					3,5*1,01	3,535			
P	492	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	3,500	m2	31,83	111,39 Kč
P	493	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,800	m	724,72	1 884,28 Kč
					2,6	2,800			
S	494	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	2,826	kus	101,36	286,17 Kč
P	495	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
					2	2,000			
S	496	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	497	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	21,600	m	362,36	7 827,02 Kč
					17,2+1,8*2,8+4,6 (-2,6*2)	26,200 -4,600			
S	498	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	21,816	kus	88,69	1 934,86 Kč
P	499	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	1,048	m3	3 104,15	3 253,15 Kč
					0,4*0,1*(2,6*2+21,6)	1,048			
P	500	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	6,150	m	226,70	1 394,23 Kč
					2,6*3,55	6,150			
P	501	1190014202			Geodetické zaměření tras	18,860	m	88,69	1 654,96 Kč
U	502	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	49,61509	t	57,02	2 828,80 Kč
040	O	HSV		CH20	chodník				64 080,24 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	503	121101103			Sejmutí omice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	3,400	m3	111,50	379,09 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Dru	R	Číslo(SKP)	Popis / Měru	Množství (M)	M	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
					<i>na meziskládku</i>	3,400			
P	504	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,680	m3	292,68	491,70 Kč
					<i>0,35*(35,7*1,1-34,47)</i>	1,680			
P	505	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,680	m3	27,87	46,83 Kč
P	506	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,785	m3	292,68	522,43 Kč
					<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>	1,785			
					<i>35,7*0,05</i>	1,785			
P	507	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,785	m3	27,87	49,76 Kč
P	508	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných	1,785	m3	125,95	224,83 Kč
					<i>doplnění nerovnosti</i>				
S	509	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	3,213	t	354,76	1 139,84 Kč
P	510	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	6,865	m3	78,76	540,66 Kč
					<i>3,4+1,56</i>	5,080			
					<i>1,785</i>	1,785			
P	511	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	6,865	m3	111,50	765,42 Kč
					<i>na meziskládku</i>				
P	512	171201201			Uložení sypaniny na skládky	6,865	m3	13,94	95,68 Kč
P	513	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	39,270	m2	54,35	2 134,49 Kč
					<i>35,7*1,1</i>	39,270			
P	514	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	35,700	m2	197,07	7 035,37 Kč
					<i>35,7</i>	35,700			
P	515	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	35,700	m2	62,86	2 243,95 Kč
P	516	598211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	35,700	m2	406,01	14 494,56 Kč
S	517	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	36,057	m2	215,39	7 766,32 Kč
					<i>(35,7)*1,01</i>	36,057			
P	518	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	21,600	m	362,36	7 827,02 Kč
					<i>10,8*2</i>	21,600			
S	519	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	21,616	kus	88,69	1 934,86 Kč
P	520	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	0,864	m3	3 104,15	2 681,99 Kč
					<i>0,4*0,1*(21,6)</i>	0,864			
P	521	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	3,550	m	226,70	804,80 Kč
					<i>3,55</i>	3,550			
U	522	1190014202			Geodetické zaměření trasy	10,850	m	88,69	962,29 Kč
U	523	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	33,99744	t	57,02	1 938,36 Kč
041	O	HSV			CH21 - chodník				40 401,49 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	524	121101103			Sejmuti omnice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	1,200	m3	111,50	133,80 Kč
					<i>na meziskládku</i>	1,200			
					<i>0,1*2,0*(6)</i>	1,200			
P	525	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,596	m3	292,68	467,11 Kč
					<i>0,35*(26,8*1,1-24,82)</i>	1,596			
P	526	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,596	m3	27,87	44,49 Kč
P	527	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,340	m3	292,68	392,19 Kč
					<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>	1,340			
					<i>26,8*0,05</i>	1,340			
P	528	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,340	m3	27,87	37,36 Kč
P	529	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných	1,340	m3	125,95	168,78 Kč
					<i>doplnění nerovnosti</i>				
S	530	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	2,412	t	354,76	855,68 Kč
P	531	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	4,136	m3	78,76	325,74 Kč
					<i>1,2+1,596</i>	2,796			
					<i>1,34</i>	1,340			
P	532	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	4,136	m3	111,50	461,15 Kč
					<i>na meziskládku</i>				
P	533	171201201			Uložení sypaniny na skládky	4,136	m3	13,94	57,64 Kč
P	534	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	29,480	m2	54,35	1 602,36 Kč
					<i>26,8*1,1</i>	29,480			
P	535	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	26,800	m2	197,07	5 281,45 Kč
					<i>26,8</i>	26,800			
P	536	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	26,800	m2	62,86	1 684,54 Kč
P	537	598211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	26,800	m2	406,01	10 881,07 Kč
S	538	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	27,088	m2	215,39	5 830,18 Kč
					<i>26,8*1,01</i>	27,088			
P	539	915231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	15,900	m	362,36	5 761,56 Kč
					<i>8,5*7,4</i>	15,900			
S	540	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	16,059	kus	88,69	1 424,27 Kč
P	541	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	0,636	m3	3 104,15	1 974,24 Kč
					<i>0,4*0,1*(15,9)</i>	0,636			
P	542	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	3,550	m	226,70	804,80 Kč
					<i>3,55</i>	3,550			
P	543	1190014202			Geodetické zaměření trasy	8,600	m	88,69	762,73 Kč
U	544	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	25,43832	t	57,02	1 450,37 Kč
042	O	HSV			CH22 - chodník				36 817,50 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	545	121101103			Sejmuti omnice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	1,200	m3	111,50	133,80 Kč
					<i>na meziskládku</i>	1,200			
					<i>0,1*2,0*(6)</i>	1,200			
P	546	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	0,245	m3	292,68	71,71 Kč
					<i>0,35*(24,2*1,1-25,92)</i>	0,245			

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
P	547	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	0,245	m3	27,87	6,83 Kč
P	548	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,210	m3	292,68	354,14 Kč
					<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>	1,210			
					24,2*0,05				
P	549	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,210	m3	27,87	33,73 Kč
P	550	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných <i>doplnění nerovností</i>	1,210	m3	125,95	152,40 Kč
S	551	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	2,178	t	354,76	772,67 Kč
P	552	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	2,655	m3	78,76	209,10 Kč
					1,2*0,245	1,445			
					1,21	1,210			
P	553	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na mezi skládku</i>	2,655	m3	111,50	296,02 Kč
P	554	171201201			Uložení sypaniny na skládky	2,655	m3	13,94	37,00 Kč
P	555	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním	26,620	m2	54,35	1 446,91 Kč
					24,2*1,1	26,620			
P	556	564861111			Podklad ze šterkodrté ŠD tl 200 mm 8-63	24,200	m2	197,07	4 769,07 Kč
					24,2	24,200			
P	557	564811111			Podklad ze šterkodrté ŠD tl 60 mm 8-16	24,200	m2	62,86	1 521,11 Kč
P	558	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	24,200	m2	406,01	9 825,45 Kč
S	559	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	24,442	m2	215,39	5 264,56 Kč
					(24,2)*1,01	24,442			
P	560	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	15,800	m	362,36	5 725,32 Kč
					6,6*7,3	15,800			
S	561	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	15,958	kus	88,69	1 415,32 Kč
P	562	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	0,632	m3	3 104,15	1 981,82 Kč
					0,4*0,1*(15,8)	0,632			
P	563	919731114			Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	3,200	m	226,70	725,45 Kč
					3,2	3,200			
P	564	1190014202			Geodetické zaměření trasy	8,610	m	88,69	763,62 Kč
P	565	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	23,35299	t	57,02	1 331,47 Kč
043	O	HSV			CH23 - chodník				175 279,48 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	566	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na mezi skládku</i>	9,400	m3	111,50	1 048,08 Kč
					0,1*2,0*(2,5+5+14,5+10+5+10)	9,400			
P	567	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	12,7015	m3	292,68	3 717,44 Kč
					0,35*(103,9*1,1-30*2,6)	12,7015			
P	568	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	12,702	m3	27,87	354,08 Kč
P	569	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	5,195	m3	292,68	1 520,46 Kč
					<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>	5,195			
					103,8*0,05	5,195			
P	570	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	5,195	m3	27,87	144,81 Kč
P	571	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných <i>doplnění nerovností</i>	5,195	m3	125,95	654,32 Kč
S	572	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	9,351	t	354,76	3 317,36 Kč
P	573	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	27,297	m3	78,76	2 149,82 Kč
					9,4*12,702	22,102			
					5,195	5,195			
P	574	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na mezi skládku</i>	27,297	m3	111,50	3 043,51 Kč
					27,297	27,297			
P	575	171201201			Uložení sypaniny na skládky	27,297	m3	13,94	380,44 Kč
P	576	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním	114,290	m2	54,35	6 212,15 Kč
					103,9*1,1	114,290			
P	577	564861111			Podklad ze šterkodrté ŠD tl 200 mm 8-63	103,900	m2	197,07	20 475,48 Kč
					103,9	103,900			
P	578	564811111			Podklad ze šterkodrté ŠD tl 50 mm 8-16	103,900	m2	62,86	6 530,72 Kč
P	579	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	103,900	m2	334,49	34 753,30 Kč
S	580	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	101,303	m2	215,39	21 819,65 Kč
					(103,9-3,6)*1,01	101,303			
S	581	592451119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	3,636	m2	487,80	1 773,62 Kč
					3,6*1,01	3,636			
P	582	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	3,600	m2	31,83	114,58 Kč
P	583	916634111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	15,400	m	724,72	11 160,75 Kč
					8,45*2*2,5	15,400			
S	584	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	15,554	kus	101,36	1 576,55 Kč
P	585	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
					2	2,000			
S	586	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	587	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	64,400	m	362,36	23 336,11 Kč
					21,6*32,8+15,4*12	81,800			
					-(15,4*2)	-17,400			
S	588	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	65,044	kus	88,69	5 768,75 Kč
P	589	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	3,272	m3	3 104,15	10 156,78 Kč
					0,4*0,1*(15,4+2*84,4)	3,272			
P	590	919731114			Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	15,400	m	226,70	3 491,25 Kč
					3,45*2*2,5	15,400			
P	591	1190014202			Geodetické zaměření trasy	41,640	m	88,69	3 693,05 Kč
U	592	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	105,41009	t	57,02	6 009,95 Kč
044	O	HSV			CH24 - chodník				50 119,54 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
16 013 529,14 Kč									
Seznam položek pro oddíl :									
P	593	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na meziskládku 0,1*2,0*(5+2+1+6)	2,800	m3	111,50	312,19 Kč
P	594	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*(27,9*1,1-11*2,8)	0,7315	m3	292,68	214,09 Kč
P	595	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	0,731	m3	27,87	20,38 Kč
P	596	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 srovnání nívelety podloží, odkopy nevhodného podloží 27,9*0,05	1,395	m3	292,68	408,28 Kč
P	597	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	1,395	m3	27,87	38,88 Kč
P	598	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných doplnění nerovností	1,395	m3	125,95	175,70 Kč
S	599	58344197			šterkodrt frakce 0-63	2,511	t	354,78	890,80 Kč
P	600	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 2,8+0,731 1,385	4,926	m3	78,76	387,96 Kč
P	601	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku	4,926	m3	111,50	549,23 Kč
P	602	171201201			Uložení sypaniny na skládky	4,926	m3	13,94	68,65 Kč
P	603	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním 27,9*1,1	30,690	m2	54,35	1 668,13 Kč
P	604	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 27,9	27,900	m2	197,07	5 498,23 Kč
P	605	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	27,900	m2	62,86	1 753,68 Kč
P	606	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	27,900	m2	405,01	11 327,88 Kč
S	607	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (27,9-1)*1,01	27,189	m2	215,39	5 851,93 Kč
S	608	59245119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená 1*1,01	1,010	m2	487,80	492,67 Kč
P	609	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	1,000	m2	31,83	31,83 Kč
P	610	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm 3*2+2,5	8,500	m	724,72	6 180,15 Kč
S	611	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	8,585	kus	101,36	870,18 Kč
P	612	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 4	4,000	m	724,72	2 898,90 Kč
S	613	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	4,040	kus	310,42	1 254,08 Kč
P	614	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 2+7,3+6 -(8,5+4)	2,800	m	362,36	1 014,61 Kč
S	615	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	2,828	kus	88,69	250,82 Kč
P	616	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(8,5+4+12,8)	1,012	m3	3 104,15	3 141,40 Kč
P	617	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 3*2+2,5	8,500	m	226,70	1 926,99 Kč
P	618	1190014202			Geodtické zaměření trasy	14,800	m	88,69	1 312,61 Kč
U	619	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	28,05378	t	57,02	1 599,49 Kč
045	O	HSV			CH25 chodník				438 782,51 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	620	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na meziskládku 0,1*2,0*(5+28+2*2+1+2*2+23+66)	28,200	m3	111,50	3 144,19 Kč
P	621	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*(266,3*1,1-3*5-2,8*(3+3,5*2))	87,4755	m3	292,68	25 602,07 Kč
P	622	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	87,476	m3	27,87	2 438,31 Kč
P	623	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 srovnání nívelety podloží, odkopy nevhodného podloží 266,3*0,05	13,315	m3	292,68	3 896,99 Kč
P	624	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	13,315	m3	27,87	371,14 Kč
P	625	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných doplnění nerovností	13,315	m3	125,95	1 677,06 Kč
S	626	58344197			šterkodrt frakce 0-63	23,967	t	354,78	8 502,53 Kč
P	627	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 26,2+87,476 13,315	128,991	m3	78,76	10 158,91 Kč
P	628	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku	128,991	m3	111,50	14 381,98 Kč
P	629	171201201			Uložení sypaniny na skládky	128,991	m3	13,94	1 797,75 Kč
P	630	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním 266,3*1,1	292,930	m2	54,35	15 922,01 Kč
P	631	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 266,3	266,300	m2	197,07	52 479,52 Kč
P	632	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	266,300	m2	62,86	16 738,52 Kč
P	633	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	266,300	m2	334,49	89 074,15 Kč
S	634	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (266,3-3,8)*1,01	265,125	m2	215,39	57 105,27 Kč
S	635	59245119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená 3,8*1,01	3,838	m2	487,90	1 872,16 Kč
P	636	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	3,800	m2	31,83	120,94 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-036

Revitalizace sídlště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKIP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									16 013 629,14 Kč
P	637	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,600	m	724,72	1 884,28 Kč
					2,6	2,600			
S	638	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	2,626	kus	101,36	266,17 Kč
P	639	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
					2	2,000			
S	640	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	641	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	156,000	m	362,36	56 528,47 Kč
					85,7+72,3+2,6 (2,8+2)	160,600 -4,600			
S	642	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	157,560	kus	88,69	13 974,00 Kč
P	643	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	6,424	m3	3 104,15	19 941,06 Kč
					0,4*0,1*(2,8+2+188)	6,424			
P	644	919731114			Zarovnání slyčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	9,400	m	226,70	2 131,02 Kč
					2,6+3,4*2	9,400			
P	645	1190014202			Geodetické zaměření trasy	97,860	m	88,69	8 679,20 Kč
U	646	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	255,94914	t	57,02	14 592,94 Kč
P	647	899102211			Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	5,000	kus	490,18	2 450,88 Kč
P	648	899331111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť	5,000	kus	2 194,90	10 974,60 Kč
					bez dodávky nových poklopů				
046	O	HSV			CH26 chodník				250 228,04 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	649	121101103			Sejmutí omítky s přemístěním na vzdálenost do 250 m	14,000	m3	111,50	1 560,94 Kč
					na mazískládku 0,1*2,0*(33+26+11)	14,000			
P	650	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	39,0425	m3	292,68	11 426,84 Kč
					0,35*(135,5*1,1-(3,5*4,5+1,55*5+2,8*5))	39,0425			
P	651	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	39,043	m3	27,87	1 088,28 Kč
P	652	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	6,775	m3	292,68	1 982,89 Kč
					srovnání nivelety podloží, odkopy nevhodného podloží 135,5*0,05	6,775			
P	653	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	6,775	m3	27,87	188,85 Kč
P	654	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých	6,775	m3	125,95	853,33 Kč
					doplnění nerovnosti				
S	655	58344197			šterkodrt frakce 0-63	12,195	t	354,76	4 326,30 Kč
P	656	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	59,818	m3	78,76	4 711,07 Kč
					14+39,043 -53,043 8,775	6,775			
P	657	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	59,818	m3	111,50	6 669,47 Kč
					na mazískládku				
P	658	171201201			Uložení sypaniny na skládky	59,818	m3	13,94	833,68 Kč
P	659	181102302			Úprava pláňe v zářezech se ztuhnutím	149,050	m2	54,35	8 101,61 Kč
					135,5*1,1	149,050			
P	660	664861111			Podklad ze šterkodrti ŠD tl 200 mm 8-63	135,500	m2	197,07	26 702,87 Kč
					135,5	135,500			
P	661	664811111			Podklad ze šterkodrti ŠD tl 60 mm 8-16	135,500	m2	62,86	8 516,97 Kč
P	662	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	135,500	m2	334,49	45 323,12 Kč
S	663	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	135,643	m2	215,39	29 216,15 Kč
					(135,5-1,2)*1,01	135,643			
S	664	59245119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	1,212	m2	487,80	591,21 Kč
					1,2*1,01	1,212			
P	665	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	1,200	m2	31,83	38,19 Kč
P	666	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	3,000	m	724,72	2 174,17 Kč
					3	3,000			
S	667	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	3,030	kus	101,36	307,12 Kč
P	668	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	1,000	m	724,72	724,72 Kč
					1	1,000			
S	669	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	1,010	kus	310,42	313,52 Kč
P	670	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	92,700	m	362,36	33 590,96 Kč
					39,4+54,3+3 (3+1)	96,700 -4,000			
S	671	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	93,627	kus	88,69	8 303,78 Kč
P	672	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	3,868	m3	3 104,15	12 006,85 Kč
					0,4*0,1*(3+1+92,7)	3,868			
P	673	919731114			Zarovnání slyčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	3,000	m	226,70	680,11 Kč
					3	3,000			
P	674	1190014202			Geodetické zaměření trasy	55,390	m	88,69	4 912,54 Kč
U	675	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	133,30866	t	57,02	7 600,59 Kč
P	676	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	5,000	m	285,71	1 428,54 Kč
					pro chráničky CETIN 1e				
P	677	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	4,000	m	60,17	240,68 Kč
P	678	460520175			Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 133 mm uložených do rýhy	4,000	m	66,83	266,53 Kč
S	679	34571355			trubka elektroinstalační ohebná Kopofex, HDPE+LOPE KF 09110	4,200	m	114,03	478,93 Kč
					4,0*1,05	4,200			
S	680	34571129			trubka dělená A 110	4,200	m	177,38	745,00 Kč
P	681	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	5,000	m	1 010,43	5 052,16 Kč
P	682	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	12,700	m	285,71	3 628,50 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídlisté Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
					<i>pro ochráníčky NN 2e+2f</i>	12,700			
					7,2+5,5				
P	683	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy 6,6+4,8	11,400	m	60,17	686,94 Kč
S	684	34671129			trubka dělená A 110 11,4*1,05	11,970	m	177,38	2 123,24 Kč
P	685	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	12,700	m	1 010,43	12 832,49 Kč
047	O	HSV			CH28 - chodník				78 472,82 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	688	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na meziskládku 0,1*(2,0*16+1*16)</i>	4,800	m3	111,50	535,18 Kč
P	687	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*(46,7*1,1-40,45)	3,822	m3	292,68	1 118,61 Kč
P	688	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	3,822	m3	27,87	106,53 Kč
P	689	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>srovnání nivelety podlaží, odkopy navrhového podlaží 46,7*0,05</i>	2,335	m3	292,68	683,40 Kč
P	690	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	2,335	m3	27,87	65,09 Kč
P	691	171101105			Uložení sypaniny z homin soudržných do násypů ztuhněných <i>doplnění nerovností</i>	2,335	m3	125,95	294,10 Kč
S	692	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	4,203	t	354,76	1 491,06 Kč
P	693	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 4,8+3,822	10,957	m3	78,76	862,94 Kč
P	694	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na meziskládku</i>	10,957	m3	111,50	1 221,66 Kč
P	695	171201201			Uložení sypaniny na skládky	10,957	m3	13,94	152,71 Kč
P	696	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhněním 46,7*1,1	51,370	m2	54,35	2 792,18 Kč
P	697	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 46,7	46,700	m2	197,07	9 203,13 Kč
P	698	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16 46,700	46,700	m2	62,86	2 935,37 Kč
P	699	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 46,700	46,700	m2	406,01	18 960,67 Kč
S	700	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (46,7)*1,01	47,167	m2	215,39	10 159,30 Kč
P	701	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 28,7+18,6	45,300	m	362,36	16 416,00 Kč
S	702	59217408			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm 45,753		kus	88,69	4 057,83 Kč
P	703	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(45,3)	1,812	m3	3 104,15	5 624,72 Kč
U	704	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným 48,99312	t	57,02	2 793,34 Kč	
048	O	HSV			CH28 - chodník				125 110,66 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	705	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na meziskládku 0,1*(2,0*(30+22))</i>	10,400	m3	111,50	1 159,56 Kč
P	706	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>podklad 15%odkopu mimo vybourané stávající vsady 0,35*(80*1,1)*0,15</i>	4,820	m3	292,68	1 352,17 Kč
P	707	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	4,820	m3	27,87	128,78 Kč
P	708	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>srovnání nivelety podlaží, odkopy navrhového podlaží 80*0,05</i>	4,000	m3	292,68	1 170,71 Kč
P	709	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	4,000	m3	27,87	111,50 Kč
P	710	171101105			Uložení sypaniny z homin soudržných do násypů ztuhněných <i>doplnění nerovností</i>	4,000	m3	125,95	503,81 Kč
S	711	58344197			šterkodrt' frakce 0-63 7,200	t	354,76	2 554,27 Kč	
P	712	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 10,4+4,82	19,020	m3	78,76	1 497,95 Kč
P	713	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na meziskládku</i>	19,020	m3	111,50	2 120,65 Kč
P	714	171201201			Uložení sypaniny na skládky 19,020	m3	13,94	265,08 Kč	
P	715	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhněním 80*1,1	88,000	m2	54,35	4 783,18 Kč
P	716	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 80,000	80,000	m2	197,07	15 765,53 Kč
P	717	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16 80,000	80,000	m2	62,86	5 028,47 Kč
P	718	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2 80,000	80,000	m2	334,49	26 759,04 Kč
S	719	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (80-5,3)*1,01	75,447	m2	215,39	16 250,53 Kč
S	720	59245119			dlažba zámková slepečná 20x10x6 cm červená (8,8-3,3*0,4)*1,01	5,3328	m2	487,80	2 601,31 Kč
P	721	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A 5,300	m2	31,83	168,68 Kč	
P	722	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm 1,3	1,300	m	724,72	942,14 Kč
S	723	59217485			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm 1,313	kus	101,36	133,09 Kč	
P	724	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 2,000	m	724,72	1 449,45 Kč	
						2,000			

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
S	725			59217511	obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	726			918231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 32*1,3+2*15+1*2+8 -(1,3+2)	55,000	m	362,36	19 929,91 Kč
						53,300			-3,300
S	727			59217409	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	55,550	kus	86,69	4 926,73 Kč
P	728			916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(55+1,3+2)	2,332	m3	3 104,15	7 238,88 Kč
P	729			919731114	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 1,3	1,300	m	226,70	294,72 Kč
						1,300			
P	730			1190014202	Geodetické zaměření trasy	32,000	m	88,69	2 838,08 Kč
U	731			998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	79,09157	t	57,02	4 509,41 Kč

20	B			SO 02	Komunikace a parkoviště				3 335 602,80 Kč
	016	O		HSV	přemístění výkopku				303 764,94 Kč

přemístění výkopku přebytečného po odpočtu zpětných zásypů z mezískládky na řízenou skládku

Seznam položek pro oddíl :

P	732			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 254,822+24,434+67,508+8,548+48,263+3,15 88,208+16,311+15,774	353,719	m3	78,76	27 857,75 Kč
						406,746			120,293
					odpočet pro zpětný zásyp -173,32				-173,320
P	733			162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	353,719	m3	239,72	84 792,25 Kč
P	734			162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m do 31 km 353,719*21	7 428,099	m3	11,15	82 820,33 Kč
P	735			162540000	Skládkové zemina pro rekultivaci 254,822+24,434+67,508+8,548+48,263+3,15	233,426	m3	202,72	47 320,12 Kč
						406,746			
					odpočet pro zpětný zásyp -173,32				-173,320
P	736			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina na skládce (skládkově)	192,4688	t	316,75	60 964,49 Kč
					(88,208+16,311+15,774)*1,6	192,4688			

016	O			HSV	povrchové úpravy terénu				105 683,74 Kč
-----	---	--	--	-----	-------------------------	--	--	--	---------------

Seznam položek pro oddíl :

P	737			122201401	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 pro zpětný zásyp po vybouraných plochách a objektech - 50% kolem TR 0,35*(1*30) kolem domů 13,14,15 0,35*(1,5*19+2*6+10*4*0,5+4,0*(5+54+1,6+5*2))+3,5*7 kolem domu 11 0,35*3,0*(5+6) v centrální části v místě původních hřbitů a cyklostezky 0,35*(2,5*(5+45+8+5+11))+2,5*(17+3)+3*8+1*8,5+9*18,5+5*5+1,5*10 a 50% zeminy z části komunikace -0,5*346,64	173,320	m3	166,50	28 857,17 Kč
						10,500			
						128,590			
						13,650			
						193,900			
						346,640			
						-173,320			
P	738			122201409	Příplatek za lepivost u výkopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	173,320	m3	27,87	4 831,12 Kč
P	739			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	173,320	m3	78,76	13 650,11 Kč
P	740			162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	173,320	m3	111,50	19 324,49 Kč
P	741			174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	173,320	m3	120,15	20 824,33 Kč
P	742			122201401	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 pro zpětný zásyp ornici 43,05+4	47,050	m3	166,50	7 833,66 Kč
						47,050			

P	743			122201409	Příplatek za lepivost u výkopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	47,050	m3	27,87	1 311,47 Kč
P	744			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	47,050	m3	78,76	3 705,50 Kč
P	745			162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	47,050	m3	111,50	5 245,89 Kč

024	O			HSV	komunikace vřetav B				2 120 509,00 Kč
-----	---	--	--	-----	---------------------	--	--	--	-----------------

Seznam položek pro oddíl :

P	746			121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na mezískládku 0,1*(50*2,5+7*52-13*4,5)	43,050	m3	111,50	4 799,90 Kč	
P	747			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 nová trasa B v ploše 0,39*854,5*1,1 0,39*(2,75+3,0*3+2,5*14+8,14+5,6+0,25*2)*(5,0+0,25)+0,39*0,5*8,5+0,39*2*6,0 0,39*(2,75+2,5*7+3,5+0,25*2)*(4,5+0,25) 0,39*(6,45+0,25*2)*(18,8-2,5)+(3,0+0,25*2)*(18,8-2,5) původní B -0,39*(847,91+15,06+16,13+2,96)	254,82175	m3	292,68	74 580,47 Kč	
						280,7805				
						131,2145				
						44,9231				
						65,6155				
						-344,0112				
					rovňání nivelety odkopem 0,1*(6,5*46,17+5,25*46,17+4,75*11) 0,1*(6,45+0,25*2)*(18,8-2,5)+(3,0+0,25*2)*(18,8-2,5)	59,4748				16,3245
P	748			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	254,822	m3	27,87	7 102,91 Kč	
P	749			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 odkop nevhodného podloží 0,1*(847,91+15,06+16,13+2,96)	88,208	m3	292,68	25 816,45 Kč	
						88,208				
P	750			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	88,208	m3	27,87	2 458,71 Kč	
P	751			171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťněných výměna nevhodného podloží	88,208	m3	125,95	11 110,02 Kč	
S	752			58344197	šterkodrt frakce 0-63	158,7744	t	354,76	56 326,81 Kč	
P	753			132201101	Hořbení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 draináž	24,434	m3	696,85	17 026,83 Kč	

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	A	Číslo(SKP)	Popis Měru	Množství (M)	Mj	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
					0,5*0,4*(108,17+4*4)	24,434			
P	754	132201109			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	24,434	m3	55,75	1 362,15 Kč
P	755	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 43,05*254,822+24,434 88,208	410,514	m3	78,76	32 330,74 Kč
P	756	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku	410,514	m3	111,50	45 770,87 Kč
P	757	171201201			Uložení sypání na skládky	410,514	m3	13,94	5 721,33 Kč
P	758	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím 854,5*1,1 (2,75+3,0*3+2,5*14+8,14+5,8+0,25*2)*(5,0+0,25)+0,39*0,5*8,5+0,39*2*6,0 (2,75+2,5*7+3,5+0,25*2)*(4,5+0,25) (6,45+0,25*2)*(18,6-2,9)+(3,0+0,25*2)*(18,6-2,9)	1 329,9175	m2	54,35	72 286,73 Kč
P	759	211671112			Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů šterkopiskem neliftěným 0,5*0,4*(108,17+4*4)	24,434	m3	859,61	21 003,88 Kč
P	760	211971121			Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m (0,5+0,4)*2*(108,17+4*4)	219,906	m2	40,82	8 932,59 Kč
S	761	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	252,8919	m2	38,01	9 612,42 Kč
P	762	212755215			Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože	122,170	m	98,93	12 085,96 Kč
P	763	211971110			Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 0,45*(108,17+4*4)	54,9765	m2	29,85	1 641,08 Kč
S	764	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	63,22298	m2	38,01	2 403,11 Kč
P	765	564801112			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 40 mm rovinnání nivelety násypem (8,5*80+4*3*0,5*2+5,25*14+2*8+4,75*15)	558,750	m2	54,72	30 575,77 Kč
P	766	919731122			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm 16	16,000	m	46,59	745,40 Kč
P	767				komunikace				
P	768	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63 854,5	854,500	m2	150,18	98 291,18 Kč
P	769	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	654,500	m2	160,28	104 900,31 Kč
P	770	573231111			Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	654,500	m2	15,32	10 025,65 Kč
P	771	565135111			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	654,500	m2	335,76	219 751,65 Kč
P	772	573231111			Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	654,500	m2	15,32	10 025,65 Kč
P	773	577134111			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	654,500	m2	316,75	207 312,88 Kč
P	774	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 97	97,000	m	724,72	70 298,23 Kč
S	775	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	97,970	kus	88,69	8 688,96 Kč
P	776	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 8	6,000	m	724,72	4 348,34 Kč
S	777	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	6,080	kus	310,42	1 881,11 Kč
P	778	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 10,5+74,9	85,400	m	404,17	34 516,37 Kč
S	779	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	86,254	kus	101,36	8 742,71 Kč
P	780	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,55*0,1*(97+6+85,4)	10,382	m3	3 104,15	32 165,20 Kč
P	781				parkovací stání, vjezdy do garáží a dlažba				
P	782	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63 (167,5+66,3+102,4+66,3+103,8)*1,1 (15,7)*1,1	574,200	m2	150,18	86 231,93 Kč
P	783	564841111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 120 mm 0-32 (167,5+66,3+102,4+66,3+103,8) (15,7)	522,000	m2	124,62	65 052,75 Kč
P	784	596212230			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl do 80 m2 (15,7)	15,700	m2	487,80	7 658,38 Kč
S	785	59245109			dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní včetně krajovek	15,857	m2	285,08	4 520,43 Kč
P	786	596212233			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl přes 300 m2 (167,5+66,3+102,4+66,3+103,8)	506,300	m2	383,27	194 048,34 Kč
S	787	59245122			dlažba zámková drenážní s distančníky tl 8 cm šedá pro zatravnění	511,363	m2	297,75	152 255,78 Kč
P	788	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 33,5+16+10,3+31,8+25,2	116,800	m	724,72	84 647,76 Kč
S	789	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	117,968	kus	88,69	10 462,58 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sezba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
P	790	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
					1+1	2,000			
S	791	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	792	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	105,300	m	404,17	42 559,42 Kč
					43,5*1,2+13,8*13,9*9+23,9	105,300			
S	793	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	108,353	kus	101,36	10 779,94 Kč
P	794	918991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	12,3255	m3	3 104,15	38 280,20 Kč
					0,55*0,1*(118,8+2*105,3)	12,3255			
P	795	1190014202			Geodetické zaměření trasy včetně parkovacích stání	108,170	m	253,40	26 903,48 Kč
P	796	914111111			Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	3,000	kus	229,82	689,46 Kč
					3	3,000			
P	797	914111121			Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	2,000	kus	381,11	762,23 Kč
					2	2,000			
P	798	914511112			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	5,000	kus	1 036,24	5 181,21 Kč
					5	5,000			
S	799	40444258			značka svislá reflexní IP12 700 x 500 mm	1,000	kus	570,15	570,15 Kč
S	800	40444232			značka svislá reflexní IP10a 500 x 500 mm	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
S	801	40444276			značka svislá reflexní (B20a, A3, A19, A12b) IZ8a IZ8b	2,000	kus	475,13	950,26 Kč
S	802	40444248			značka svislá reflexní P4	1,000	kus	570,15	570,15 Kč
S	803	40445235			sloupek AI 60 - 350	5,000	kus	888,90	4 434,50 Kč
S	804	40445240			patka hliníková HP 60	5,000	kus	633,50	3 167,50 Kč
S	805	40445253			vičko plastové na sloupek 60	5,000	kus	38,01	190,05 Kč
P	806	915311111			Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2 symbol imobilní	1,000	kus	2 689,18	2 689,18 Kč
					1	1,000			
P	807	915311112			Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 2 m2 symbol cyklostezky	4,000	kus	5 568,41	22 273,66 Kč
					4	4,000			
P	808	915111115			Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	112,700	m	11,56	1 302,25 Kč
					zákaz parkování u vjezdů do garáží, stání kontejnerů	8,2+8			
					7,5*3+10*2+3,5*2*3	14,200			
						98,500			
P	809	915131112			Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	2,500	m2	116,15	290,36 Kč
					hranice křižováčky	0,5*5			
						2,500			
P	810	915121112			Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	6,000	m	17,95	107,72 Kč
					hranice křižováčky	6			
						6,000			
P	811	915611111			Předznačení vodorovného liniového značení	118,700	m	6,16	730,91 Kč
					112,7+6	118,700			
P	812	915621111			Předznačení vodorovného plošného značení	11,500	m2	31,09	357,56 Kč
					1+4*2+2,5	11,500			
P	813	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	516,250	t	57,02	29 433,99 Kč
P	814	998225111			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamena, monolitickým betonovým nebo živícným	844,570	t	63,35	53 503,51 Kč
					1360,82-516,25	844,570			
P	815	899102211			Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností přes 50 do 100 kg	3,000	kus	490,18	1 470,53 Kč
P	816	919794441			Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živícných krytech pl do 2 m2	3,000	kus	1 568,75	4 706,25 Kč
P	817	899331111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti bez dodávky nových poklopů	3,000	kus	2 194,90	6 584,70 Kč
025	01	HSV			kommunikace větav B1				448 716,54 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	818	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na mezistádku	4,000	m3	111,50	446,98 Kč
					0,1*20*2	4,000			
P	819	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	67,5087	m3	292,68	19 758,24 Kč
					nová trasa B1 v ploše				
					0,39*150,9*1,1	64,7361			
					0,39*(6,75*2+5,75*2)*(2,0+0,25)	21,9375			
					původní B1				
					-0,39*(156,4+6,71)	-83,6129			
					srovnání nivelety odkopem				
					0,2*150,9*1,1	33,198			
					0,2*(6,75*2+5,75*2)*(2,0+0,25)	11,250			
P	820	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepiivost	67,509	m3	27,87	1 881,75 Kč
P	821	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	16,311	m3	292,68	4 773,85 Kč
					odkop nevhodného podloží				
					0,1*(156,4+6,71)	16,311			
P	822	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepiivost	16,311	m3	27,87	454,65 Kč
P	823	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných výměna nevhodného podloží	16,311	m3	125,95	2 054,41 Kč
S	824	58344197			šterkodrť frakce 0-63	29,3598	t	354,76	10 415,68 Kč
P	825	132201101			Hloubení rýh š do 800 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	8,548	m3	696,85	5 956,67 Kč
					žrenáž				
					0,5*0,4*(34,74+4*2)	8,548			
P	826	132201109			Příplatek za lepiivost k hloubení rýh š do 800 mm v hornině tř. 3	8,548	m3	55,75	476,53 Kč
P	827	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	96,368	m3	79,76	7 589,63 Kč
					4+87,509+8,548	80,057			
					18,311	16,311			
P	828	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z hornin tř. 1 až 4 na mezistádku	96,368	m3	111,50	10 744,65 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035 Revitalizace sídliště Míru v Odrách etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	Mj	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
P	829	171201201			Uložení sypaliny na skládky	98,368	m3	13,94	1 343,08 Kč
P	830	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím 150,9*1,1 (6,75*2+5,75*2)*(2,0+0,25)	222,240	m2	54,35	12 079,70 Kč
						165,990			56,250
P	831	211571112			Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů šterkopliskem netříděným 0,5*0,4*(34,74+4*2)	8,548	m3	859,61	7 347,94 Kč
P	832	211971121			Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m (0,5+0,4)*2*(34,74+4*2)	76,932	m2	40,62	3 124,98 Kč
						76,932			
S	833	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	88,4718	m2	38,01	3 362,81 Kč
P	834	212755215			Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože (34,74+4*2)	42,740	m	98,93	4 228,16 Kč
						42,740			
P	835	211971110			Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 0,45*(34,74+4*2)	19,233	m2	29,85	574,12 Kč
						19,233			
S	836	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	22,11795	m2	38,01	840,70 Kč
P	837	564811112			Podklad ze šterkordtře ŠD tl 60 mm srovnání nivelety násypem 150,9*1,1 (6,75*2+5,75*2)*(2,0+0,25)	222,240	m2	71,99	15 999,27 Kč
						165,990			56,250
P	838				komunikace				
P	839	564851111			Podklad ze šterkordtře ŠD tl 150 mm 0-63 150,9	150,900	m2	150,18	22 661,79 Kč
						150,900			
P	840	564851111			Podklad ze šterkordtře ŠD tl 150 mm 0-32	150,900	m2	160,28	24 185,57 Kč
P	841	573231111			Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	150,900	m2	15,32	2 311,49 Kč
P	842	565135111			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	150,900	m2	335,76	50 665,43 Kč
P	843	573231111			Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	150,900	m2	15,32	2 311,49 Kč
P	844	577134111			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	150,900	m2	316,75	47 797,58 Kč
P	845	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 25	25,000	m	724,72	18 118,10 Kč
						25,000			
S	846	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	25,250	kus	88,69	2 239,42 Kč
P	847	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 6	6,000	m	724,72	4 348,34 Kč
						6,000			
S	848	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	6,060	kus	310,42	1 881,11 Kč
P	849	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého 25*10,7	35,700	m	404,17	14 428,98 Kč
						35,700			
S	850	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	36,057	kus	101,36	3 654,74 Kč
P	851	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,55*0,1*(25+6+35,7)	3,8885	m3	3 104,15	11 387,57 Kč
						3,8685			
P	852				parkovací stání a diežba				
P	853	564851111			Podklad ze šterkordtře ŠD tl 150 mm 0-63 46,0*1,1	50,800	m2	150,18	7 598,98 Kč
						50,600			
P	854	564841111			Podklad ze šterkordtře ŠD tl 120 mm 0-32 46	46,000	m2	124,62	5 732,62 Kč
						46,000			
P	855	596212230			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2	46,000	m2	487,80	22 438,57 Kč
S	856	59245122			dlažba zámková drenážní s distančníky tl 8 cm šedá pro zatravnění	46,460	m2	297,75	13 833,23 Kč
P	857	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 25	25,000	m	724,72	18 118,10 Kč
						25,000			
S	858	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	25,250	kus	88,69	2 239,42 Kč
P	859	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého 26,7	26,700	m	404,17	10 791,42 Kč
						26,700			
S	860	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	26,987	kus	101,36	2 733,38 Kč
P	861	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,55*0,1*(25+26,7)	2,8435	m3	3 104,15	8 826,65 Kč
						2,8435			
P	862	1190014202			Geodetické zaměření trasy včetně parkovacích stání	34,740	m	253,40	8 803,12 Kč
P	863	914111111			Montáž svisté dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu 1	1,000	kus	229,82	229,82 Kč
						1,000			
P	864	914511112			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou 1	1,000	kus	1 036,24	1 036,24 Kč
						1,000			
S	865	40444113			značka svíslá reflexní zákazová C9b 700 mm	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
S	866	40445235			sloupek Al 60 - 350	1,000	kus	886,90	886,90 Kč
S	867	40445240			patka hliníková HP 80	1,000	kus	633,50	633,50 Kč
S	868	40445263			vičko plastové na sloupek 60	1,000	kus	38,01	38,01 Kč
P	869	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným	56,740	t	57,02	3 235,03 Kč
P	870	998225111			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným 274,862-56,74	274,86226	t	63,35	17 399,85 Kč
						217,922			
P	871	899102211			Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností přes 50 do 100 kg	1,000	kus	490,18	490,18 Kč
P	872	919794441			Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	1,000	kus	1 568,75	1 568,75 Kč
P	873	899331111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí bez dooblévání nových poklopů	1,000	kus	2 194,90	2 194,90 Kč
026	O			HSV	komunikace větve B2				357 038,59 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035 Revitalizace sídliště Míru v Odrách etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
16 013 529,14 Kč									
Seznam položek pro oddíl :									
P	874	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 nová trasa B2 v ploše 0,39*107,3*1,1 0,39*(10,5)*(9,85+0,25) převodní B2 -0,39*(130,435+27,3) srovnání nivelety odkopem 0,1*107,3*1,1 0,1*(10,5)*(9,85+0,25)	48,28255	m3	292,88	14 131,19 Kč
P	875	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	48,283	m3	27,87	1 345,84 Kč
P	876	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 odkop nevhodného podloží 0,1*(130,435+27,3)	15,7735	m3	292,88	4 616,54 Kč
P	877	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	15,774	m3	27,87	439,68 Kč
P	878	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých výměna nevhodného podloží	15,774	m3	125,95	1 986,77 Kč
S	879	58344197			šterkodrt frakce 0-63	28,3932	t	354,76	10 072,77 Kč
P	880	132201101			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 drenáž 0,5*0,4*(11,75+4)	3,150	m3	696,85	2 195,08 Kč
P	881	132201109			Příplatek za leplivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	3,150	m3	55,75	175,61 Kč
P	882	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 48,283*3,15 15,774	67,207	m3	78,76	6 293,00 Kč
P	883	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziležádku	67,207	m3	111,50	7 493,31 Kč
P	884	171201201			Uložení sypaniny na skládky	67,207	m3	13,94	936,86 Kč
P	885	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím 107,3*1,1 (10,5)*(9,85+0,25)	224 080	m2	54,35	12 179,71 Kč
P	886	211571112			Výpín odvodňovacích žebor nebo trativodů šterkodrtkem netříděným 0,5*0,4*(11,75+4)	3,150	m3	859,61	2 707,77 Kč
P	887	211971121			Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m (0,5+0,4)*2*(11,75+4)	28,350	m2	40,62	1 151,58 Kč
S	888	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	32,6025	m2	38,01	1 239,22 Kč
P	889	212755215			Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože (11,75+4)	15,750	m	98,93	1 558,11 Kč
P	890	211971110			Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 0,45*(11,75+4)	7,0875	m2	29,85	211,57 Kč
S	891	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	8,15063	m2	38,01	309,81 Kč
P	892				kominikace				
P	893	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63 107,3	107,300	m2	150,18	16 114,05 Kč
P	894	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	107,300	m2	160,28	17 197,56 Kč
P	895	1573231111			Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	107,300	m2	15,32	1 643,62 Kč
P	896	565135111			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	107,300	m2	335,76	36 026,51 Kč
P	897	573231111			Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	107,300	m2	15,32	1 643,62 Kč
P	898	577134111			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	107,300	m2	316,75	33 987,28 Kč
P	899	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 10,5	10,500	m	724,72	7 609,60 Kč
S	900	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	10,605	kus	88,89	940,56 Kč
P	901	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 2	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
S	902	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	903	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 5*20,3	25,300	m	404,17	10 225,58 Kč
S	904	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	25,553	kus	101,36	2 590,05 Kč
P	905	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,55*0,1*(10,5+2+25,3)	2,079	m3	3 104,15	6 453,53 Kč
P	906				sjezd do garáže				
P	907	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63 102,5*1,1	112,750	m2	150,18	16 932,51 Kč
P	908	564841111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 120 mm 0-32 102,5	102,500	m2	124,62	12 773,77 Kč
P	909	596212232			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl do 300 m2	102,500	m2	418,11	42 856,28 Kč
S	910	59245122			dlažba zámková drenážní s distančníky tl 8 cm šedá pro zatravnění	103,525	m2	297,75	30 824,05 Kč
P	911	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 17,2	17,200	m	724,72	12 465,25 Kč
S	912	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	17,372	kus	88,89	1 540,72 Kč
P	913	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 10,5	10,500	m	404,17	4 243,82 Kč
S	914	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	10,605	kus	101,36	1 074,92 Kč
P	915	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,55*0,1*(17,2+10,5)	1,5235	m3	3 104,15	4 729,17 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
P	916	1190014202			Geodetické zaměření trasy včetně parkovacích stání	11,750	m	253,40	2 977,45 Kč
P	917	915111115			Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva (8*3+5,5*4)+3*2*8	94,000	m	11,56	1 086,17 Kč
P	918	915611111			Předznačení vodorovného liniového značení 94	94,000	m	6,16	578,82 Kč
P	919	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	103,480	t	57,02	5 899,91 Kč
P	920	998225111			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným 226,936-103,48	228,93563	t	63,35	14 503,07 Kč
						125,456			
30	B			SO 03	Veřejné osvětlení				869 226,72 Kč
921	O			MON	elektromontáže				869 226,72 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	921	9215000			veřejné osvětlení	1,000	soubor	869 226,72	869 226,72 Kč
40	B			SO 04	Sadové úpravy				1 308 836,93 Kč
018	O			HSV	povrchové úpravy terénu				1 308 836,93 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	922	181000			sadové úpravy	1,000	soubor	1 308 836,93	1 308 836,93 Kč
50	B			SO 05	Stanoviště pro kontejnery				482 387,51 Kč
016	O			HSV	přemístění výkopku				35 674,46 Kč
přemístění výkopku přebytečného po odpočtu zpětných zásypů z meziskládky na řízanou skládku									
Seznam položek pro oddíl :									
P	923	167101102			Nakládání výkopku z homin tř. 1 až 4 přes 100 m3 24,012+23,216	47,230	m3	78,76	3 719,68 Kč
P	924	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4	47,230	m3	239,72	11 321,81 Kč
P	925	162701109			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m do 31 km 47,23*21	991,830	m3	11,15	11 058,51 Kč
P	926	152540000			Skládkovně zemina pro rekultivaci	47,230	m3	202,72	9 574,47 Kč
100	O			HSV	stanoviště pro kontejnery 1				221 033,14 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	927	122201101			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 0,35*(6,85*7,6)	18,221	m3	292,68	5 332,87 Kč
P	928	122201109			Příplatek za leplivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	18,221	m3	27,87	507,89 Kč
P	929	133202011			Hloubení patek vrtaných pro sloupky 3,14*0,2*0,2*0,6*20	1,5072	m3	1 742,13	2 625,73 Kč
P	930	133202019			Příplatek za leplivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	1,507	m3	83,62	126,02 Kč
P	931	132212101			Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 0,6*0,3*(6,5+5,4)*2	4,284	m3	1 254,33	5 373,55 Kč
P	932	132212109			Příplatek za leplivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	4,284	m3	83,62	358,24 Kč
P	933	167101102			Nakládání výkopku z homin tř. 1 až 4 přes 100 m3 18,221+1,507+4,284	24,012	m3	78,76	1 891,11 Kč
P	934	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4 na meziskládku 18,221+1,507+4,284	24,012	m3	111,50	2 677,24 Kč
P	935	171201201			Uložení sypání na skládky	24,012	m3	13,94	334,66 Kč
P	936	181102302			Úprava pláně v zářezích se ztuhnutím (6,85*7,6)	52,060	m2	54,35	2 829,68 Kč
P	937	271632212			Podsypan pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm zestlání podkladu pro gabionovou stěnu 0,8*0,3*(6,5+5,4)*2	4,284	m3	1 076,95	4 613,65 Kč
P	938	275313711			Základové patky z betonu tř. C 20/25 3,14*0,2*0,2*0,8*20	2,0098	m3	3 448,19	6 929,48 Kč
P	939	275353131			Bednění pro základovou patku např šablona z trubky 20	20,000	kus	575,81	11 516,27 Kč
P	940	326214111			Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovňáním hran včetně lišt v konstrukci 1,6*0,2*(6,5*2+5,4*2-1,6-1,0)	6,784	m3	5 701,50	38 678,98 Kč
S	941	313111111			slit Gabionová drát 5, úhevník 80/20/2 mm okatost 200 x 500 mm 1,6*(6,5*2+5,4*2-1,6-1,0)	33,920	m2	272,41	9 239,98 Kč
P	942	326215912			Příplatek k cenám zdiva z kamene za oboustranné líčování do gabionových panelů	6,784	m3	1 809,07	12 272,75 Kč
P	943	767995112			Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 10 kg včetně navázání na gabionu 4,43*1,9*20*1,15	193,591	kg	105,82	20 485,77 Kč
S	944	533850000			ocelový sloupek 60/40 Pz včetně distanční lišty	193,591	kg	101,36	19 622,38 Kč
P	945	637121115			plocha z kačírku tl 300 mm s udusáním 0,5*(1,9+1,9)+0,85*7,0	7,850	m2	817,22	6 415,14 Kč
P	946	564861111			Podklad ze šterkodrté ŠD tl 200 mm 8-63 (6,85*7,6)	52,060	m2	197,07	10 259,42 Kč
P	947	564811111			Podklad ze šterkodrté ŠD tl 50 mm 5,0*6,1+0,7*1,6	31,620	m2	62,86	1 987,50 Kč
P	948	596211120			Kladení zámkové dlažby komunikaci pro pěši tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	31,620	m2	441,92	13 973,41 Kč
S	949	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	31,9362	m2	215,39	6 878,74 Kč
P	950	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 1+1,25*2	3,500	m	724,72	2 536,53 Kč
S	951	59217411			obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x20 cm	3,535	kus	88,89	313,52 Kč
P	952	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	20,100	m	404,17	8 123,88 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035 Revitalizace sídlíště Míru v Odrách etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Dru	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
					5+5,4+0,85+7+0,85+0,5*2	20,100			
					obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	20,301	kus	88,69	1 800,50 Kč
					Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	0,944	m3	3 104,15	2 930,32 Kč
					0,4*0,1*(3,5+20,1)	0,944			
					Geodetické zaměření	1,000	soubor	15 837,50	15 837,50 Kč
					Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	79 98594	t	57,02	4 560,40 Kč
110	O			HSV	stanoviště pro kontejnery 2				225 679,95 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
					Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	17,60938	m3	292,68	5 153,86 Kč
					0,35*(8,75*5,75)	17,6094			
					Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	17,609	m3	27,87	490,83 Kč
					Hloubení patek vrtaných pro sloupky	1,05504	m3	1 742,13	1 838,01 Kč
					3,14*0,2*0,2*0,4*21	1,055			
					Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	1,055	m3	83,62	88,22 Kč
					Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 3	4,554	m3	1 254,33	5 712,22 Kč
					0,8*0,3*(8,15+4,5)*2	4,554			
					Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	4,554	m3	83,62	380,81 Kč
					Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	23,218	m3	78,76	1 828,57 Kč
					17,609+1,055+4,554	23,218			
					Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	23,218	m3	111,50	2 588,71 Kč
					na meziskládku	23,218			
					17,609+1,055+4,554	23,218			
					Uložení sypaniny na skládky	23,218	m3	13,94	323,59 Kč
					Úprava pláně v zářezech se zhuštěním	50,3125	m2	54,35	2 734,70 Kč
					(8,75*5,75)	50,3125			
					Podsypan pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	4,554	m3	1 076,95	4 904,43 Kč
					zesílení podkladu pro gabionovou stěnu	4,554			
					0,8*0,3*(8,15+4,5)*2	4,554			
					Základové patky z betonu tř. C 20/25	2,11008	m3	3 448,19	7 275,96 Kč
					3,14*0,2*0,2*0,8*21	2,1101			
					Bednění pro základovou patku	21,000	kus	575,81	12 092,08 Kč
					např šablona z trubky	21,000			
					21	21,000			
					Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovnáním hran včetně listů v konstrukci	7,744	m3	5 701,50	44 152,42 Kč
					1,8*0,2*(8,15*2+4,7*2-1,5)	7,744			
					sít Gabionová drát 5, úhelník 80/20/2 mm okatost 200 x 500 mm	38,720	m2	272,41	10 547,52 Kč
					1,8*(8,15*2+4,7*2-1,5)	38,720			
					Příplatek k cenám zdiva z kamene za oboustranné lícování do gabionových panelů	7,744	m3	1 809,07	14 009,46 Kč
					Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 10 kg	203,27055	kg	105,82	21 510,06 Kč
					včetně navážení na gabionu	203,27055			
					4,43*1,9*21*1,15	203,27055			
					ocelový sloupek 60/40 Pz včetně distanční lišty	203,27055	kg	101,36	20 603,50 Kč
					plocha z kačírku tl 300 mm s udusáním	3,325	m2	817,22	2 717,24 Kč
					0,5*(2,0+4,85)	3,325			
					Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm B-63	50,3125	m2	197,07	9 915,04 Kč
					(8,75*5,75)	50,3125			
					Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm	33,9875	m2	62,86	2 136,31 Kč
					7,75*4,25+1,5*0,7	33,9875			
					Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	33,987	m2	441,92	15 019,43 Kč
					dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	34,32687	m2	215,39	7 393,86 Kč
					Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	19,150	m	404,17	7 739,91 Kč
					5*2+8,15+0,5*2	19,150			
					obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	19,3415	kus	88,69	1 715,40 Kč
					Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	0,766	m3	3 104,15	2 377,78 Kč
					0,4*0,1*8,15	0,766			
					Geodetické zaměření	1,000	soubor	15 837,50	15 837,50 Kč
					Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	80,55243	t	57,02	4 592,70 Kč
60	B			SO 06	Dětské hřiště				812 913,63 Kč
013	O			HSV	zemní práce				53 319,71 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
					Selmuti omlice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	40,000	m3	111,50	4 459,84 Kč
					na meziskládku	40,000			
					0,1*(13*12+15*12+9*8)	40,000			
					Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	38,070	m3	292,68	11 142,21 Kč
					pro plochu A a B	38,070			
					70,3*0,3+56*0,3	38,070			
					Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	38,070	m3	27,87	1 061,16 Kč
					Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	4,60855	m3	1 324,02	6 101,79 Kč
					základy pro herní prvky	0,788			
					0,8*0,8*1,2	1,000			
					4*0,5*0,5*1,0	0,098			
					0,4*0,4*0,6	2,250			
					0,5*0,5*1,0*8	0,4946			
					0,15*0,15*3,14*0,5*14	0,4946			
					Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	4,609	m3	83,62	385,41 Kč
					Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 3	8,616	m3	1 254,33	10 807,31 Kč
					0,6*0,5*10*2	6,000			
					1,5*0,4*0,2*13+1,2*0,4*0,2*11	2,616			
					Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	8,616	m3	83,62	720,49 Kč
					Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	91,295	m3	78,76	7 190,09 Kč
					40+38,07+4,509+8,616	91,295			

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035 Revitalizace sídliště Míru v Odrách etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									16 013 629,14 Kč
	P	993		162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na mezikládku	91,295	m3	111,50	10 179,03 Kč
	P	994		171201201	Uložení sypaniny na skládky	91,295	m3	13,94	1 272,38 Kč
016	O	HSV			přemístění výkopku přemístění výkopku přebytkového po odpočtu zpětných zásypů z mezikládky na řízenou skládku				7 267,17 Kč
	Seznam položek pro oddíl :								
	P	995		167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 38,07+4,609+8,616 -41,88	9,415	m3	78,76	741,49 Kč
	P	996		162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	9,415	m3	239,72	2 256,93 Kč
	P	997		162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m do 31 km 9,415*21	197,715	m3	11,15	2 204,44 Kč
	P	998		162540000	Skládkovné zemina pro rekultivaci	10,183	m3	202,72	2 064,30 Kč
016	O	HSV			povrchové úpravy terénu				66 579,19 Kč
	Seznam položek pro oddíl :								
	P	999		122201401	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 pro zpětný zásyp pro modelaci terénu 21,2+10,53+10,15	41,880	m3	166,50	6 972,87 Kč
	P	1000		122201409	Příplatek za lepivost u výkopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	41,880	m3	27,87	1 167,36 Kč
	P	1001		167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	41,880	m3	78,76	3 298,33 Kč
	P	1002		162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	41,880	m3	111,50	4 669,45 Kč
	P	1003		174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	41,880	m3	120,15	5 031,87 Kč
	P	1004		171203113	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez ztuhnutí ve svahu do 1:1 modelace terénu hrubá	41,880	m3	111,50	4 669,45 Kč
	P	1005		122201401	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 pro zpětný zásyp omíci 80	80,000	m3	166,50	13 319,72 Kč
	P	1006		122201409	Příplatek za lepivost u výkopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	80,000	m3	27,87	2 229,92 Kč
	P	1007		167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	80,000	m3	78,76	6 300,54 Kč
	P	1008		162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	80,000	m3	111,50	8 919,68 Kč
021	O	HSV			úprava podložní a zakl. spary				10 908,77 Kč
	Seznam položek pro oddíl :								
	P	1009		181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím (6,85*7,6+8,75*5,75+8,6*5,75+8,5*8,75)	200,6975	m2	54,35	10 908,77 Kč
021	O	HSV			Základy				76 909,51 Kč
	Seznam položek pro oddíl :								
	P	1010		275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25 0,8*0,8*1,2 4*0,5*0,5*1,0 0,4*0,4*0,6 0,5*0,5*1,0*9	4,114	m3	3 448,19	14 185,86 Kč
	P	1011		275363151	Bednění kotevnic otvorů v základových patkách průřezu do 0,25 m2 hl 1 m šablony pro patky 1 4 1 9	15,000	kus	877,84	13 167,61 Kč
	P	1012		271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm zesílení pochládku pro gabionovou síť 0,6*0,5*10*2 1,5*0,4*0,12*13+1,2*0,4*0,12*11	7,5696	m3	1 076,95	8 152,08 Kč
	P	1013		434191421	Osazení schodiškových stupňů 1,2*11+1,5*13	32,700	m	611,37	19 991,65 Kč
	S	1014		55263000	stupeň 1500/350/8	13,000	kus	950,25	12 363,25 Kč
	S	1015		55263001	stupeň 1200/350/8	11,000	kus	823,55	9 059,05 Kč
031	O	HSV			zdi podpěrné a volné				108 328,50 Kč
	Seznam položek pro oddíl :								
	P	1016		326214111	Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovnáním hran 0,5*0,5*10*2	5,000	m3	5 701,50	28 507,50 Kč
	P	1017		M2001	D + M Posedová deska dub tloušťka 100 mm délka 4200 mm, šířka 60cm včetně dopravy a kotvení 0,6*(4,2+4,2)*0,1	0,504	m3	158 375,00	79 821,00 Kč
056	O	HSV			půdkl. vrstvy, poz. komunikací				103 704,58 Kč
	Seznam položek pro oddíl :								
	P	1018		637121115	dopadová plocha z kačírku tl 300 mm s udusáním 70,3+56,6	126,900	m2	817,22	103 704,58 Kč
093	O	HSV			různé dokončovací práce				381 517,26 Kč
	Seznam položek pro oddíl :								
	P	1019		M1003	D + M terénní skluzavka (nerez, 2,3m), dla PD včetně dopravy	1,000	ks	54 345,00	54 345,00 Kč
	P	1020		M1004	D + M nástupnice ke skluzavce včetně dopravy	1,000	kus	12 670,00	12 670,00 Kč
	P	1021		M1005	D + M kombinovaná houpačka - hnízdo, sedák, sedák pro nejmenší	1,000	soubor	77 920,50	77 920,50 Kč
	P	1022		M004	D + M špalkové schody, dřevěná frézovaná kulatina d 300	14,000	kus	11 276,30	157 868,20 Kč
	P	1023		916131311	D+M ztracený obrubník	61,900	m	1 271,62	78 713,56 Kč
099	O	HSV			přesun hmot				14 378,94 Kč
	Seznam položek pro oddíl :								
	U	1024		998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	113,48805	t	126,70	14 378,94 Kč
70	B	SO 07			Městský mobiliář				438 068,03 Kč
013	O	HSV			hloubené výkopávky				23 887,16 Kč
	Seznam položek pro oddíl :								
	P	1025		132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 0,2*0,3*0,6*4 0,3*0,5*10*4 0,4*0,4*0,5*1 0,3*0,3*0,8*2 0,5*0,4*0,5*5*2	7,3806	m3	1 254,33	9 257,71 Kč
	P	1026		132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	7,381	m3	83,62	617,21 Kč
	P	1027		121101103	Sejmutí omíčky s přemístěním na vzdálenost do 250 m	15,012	m3	111,50	1 673,78 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídlíště Miru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									16 013 529,14 Kč
					<i>pro místovou plochu na mezikládku 0,1*125,1*1,2</i>	15,012			
P	1028	122201101			Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině tř. 3 objem do 100 m3 0,15*125,1*1,1	20,8415	m3	292,88	6 041,29 Kč
P	1028	122201109			Příplatek za leplivost u odkopávek v homině tř. 1 až 3	20,8415	m3	27,87	575,36 Kč
P	1030	167101102			Nakládání výkopku z homin tř. 1 až 4 přes 100 m3 7,381*20,841	28,022	m3	78,78	2 206,92 Kč
P	1031	182401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	28,022	m3	111,50	3 124,34 Kč
P	1032	171201201			Uložení sypaniny na skládky	28,022	m3	13,94	390,54 Kč
018	O	HSV			přemístění výkopku <i>přemístění výkopku přebytečného po odpočtu zpětných zásypů z mezikládky na řízenou skládku</i>				21 165,99 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	1033	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	28,022	m3	78,78	2 206,92 Kč
P	1034	182701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	28,022	m3	239,72	6 717,33 Kč
P	1035	162701109			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m do 31 km 28,022*21	588,462	m3	11,15	6 561,12 Kč
P	1036	162540000			Skládkové zemina pro rekultivaci	28,022	m3	202,72	5 680,62 Kč
027	O	HSV			Základy				7 991,42 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	1037	275313711			Základové patky z betonu tř. C 20/25 <i>pod mobilář 0,2*0,3*0,8*4 0,4*0,4*0,5*1 0,3*0,3*0,87*2 0,5*0,4*0,5*5*2</i>	1,3806	m3	3 448,19	4 760,57 Kč
P	1038	271532212			Podsypaní pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm <i>zasílení podkladu pro gabionovou stěnu 0,3*0,5*10*2</i>	3,000	m3	1 076,95	3 230,85 Kč
031	O	HSV			Zdi podpěrné a volné				91 857,50 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	1039	326214111			Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovňnutím hran <i>M3b 0,5*0,5*10*2</i>	5,000	m3	5 701,50	28 507,50 Kč
P	1040	M2001			D + M Posedová deska dub tloušťka 100 mm délka 4200 mm, šířka 60cm včetně dopravy a kotvení <i>M3b 0,5*4,0*2*0,1</i>	0,400	m3	158 375,00	63 350,00 Kč
056	O	HSV			podkl.vrstvy poz.komunikací				82 575,03 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	1041	564751111			Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-64 mm tl 150 mm <i>místová komunikace 123,1</i>	125,100	m2	164,93	20 632,17 Kč
P	1042	564811112			Podklad ze šterkodritě ŠD tl 60 mm 0-32	125,100	m2	72,47	9 066,30 Kč
P	1043	569251111			Mlatová vrstva hutněná zemina a kamenivo 0/4 40mm	125,100	m2	115,96	14 506,08 Kč
P	1044	916371211			Osazení skrytého ocelového obrubníku včetně začištění <i>15*9+4*2,5*2+6*2,5+4*2,5*2</i>	50,500	m	121,70	6 145,62 Kč
S	1045	135111100			ocelový obrubník 100/6 včetně kotev včetně napálení pásovin <i>54*0,00471</i>	0,25434	t	126 700,00	32 224,88 Kč
093	O	HSV			Různé dokončovací práce				196 887,72 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	1048	M10052			D + M lavička s opěradlem M1	4,000	ks	18 371,50	73 486,00 Kč
P	1047	M10054			D + M odpadkový koš 60l kruhový opláštěný tahokovem M4	1,000	ks	10 136,00	10 136,00 Kč
P	1048	M10055			D + M stojan na kola L profil délka 60cm M5	2,000	ks	6 438,36	12 872,72 Kč
P	1049	M10056			D + M koš na psí exkrementy M7	2,000	ks	12 036,50	24 073,00 Kč
P	1050	M10057			D + M zábradlí M8b podél chodníku a cyklostezky u náhonu- po 10m	2,000	kus	38 010,00	76 020,00 Kč
099	O	HSV			přesun hmot				14 003,20 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
U	1051	998231411			Ruční přesun hmot pro sadovnícké a krajinářské úpravy do100 m	110,52253	t	126,70	14 003,20 Kč
80	B	SO 08			Stavební úpravy dešťové kanalizace				535 684,48 Kč
087	O	HSV			potrubí z trub plastických				535 684,48 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	1052	875200			kanalizace B	1,000	soubor	535 684,48	535 684,48 Kč
99	B				VRN - vedlejší rozpočtové náklady				567 478,50 Kč
091	O	HSV			provizorní přístupy BOZP				104 058,34 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	1053	762526110			Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm <i>1.etapa 6*1,5*9</i>	81,000	m2	122,75	9 942,50 Kč
P	1054	762521104			Položení podlahy z hrubých prken na sraz	81,000	m2	103,45	8 379,49 Kč
S	1055	60511071			řezivo jehličnaté středové SM 2 - 3,5 m tl. 18-32 mm jakost II <i>81*0,024*1,1</i>	2,1384	m3	10 136,00	21 674,82 Kč
S	1056	60512113			řezivo jehličnaté hranol středový jakost II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m <i>1.etapa 6*4*0,08*0,010*9*1,1</i>	0,19008	m3	10 896,20	2 071,15 Kč
P	1057	762595001			Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	81,000	m2	40,99	3 319,98 Kč
P	1058	762223110			Montáž provizorního zábradlí z fošen výšky 1,1 m <i>1.etapa 6*2*9</i>	108,000	m	380,10	41 050,80 Kč
S	1059	60511071			řezivo jehličnaté středové SM 2 - 3,5 m tl. 18-32 mm jakost II <i>1.etapa 6*2*2*9*0,024*0,12*1,1</i>	0,6843	m3	10 136,00	6 935,94 Kč
S	1060	60512113			řezivo jehličnaté hranol středový jakost II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m <i>1.etapa 6*5*2*0,08*0,010*9*1,1*1,1</i>	0,52272	m3	10 896,20	5 695,66 Kč
P	1061	762295001			Spojovací prostředky pro montáž schodiště a zábradlí <i>0,884*0,523</i>	1,207	m3	1 013,60	1 223,42 Kč
U	1062	998762202			Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m <i>1,207</i>	532,48015	%	7,07	3 764,56 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-035

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 1 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									16 013 629,14 Kč
999	O			VRN	přirážky				453 420,16 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	1063	999			Předání staveniště, předání díla - náklad zhotovitele	0,000	soubor	10 136,00	
P	1064	012203000			Geodetické práce při provádění stavby	1,000	soubor	25 340,00	25 340,00 Kč
P	1065	013254000			Dokumentace skutečného provedení stavby	1,000	soubor	25 340,00	25 340,00 Kč
P	1066	075002000			Ochranná pásma, ochrana inženýrských sítí	1,000	soubor	50 680,00	50 680,00 Kč
P	1067	767914130			Rámové oplocení výšky do 2 m včetně osazení brány včetně osvětlení	167,000	m	158,38	26 448,63 Kč
<i>pro zařízení staveniště včetně pronájmu</i>									
P	1068	999			Dopravní opatření - výjezd ze stavby, dopravní značení	1,000	soubor	38 010,00	38 010,00 Kč
V	1069	Prir			zařízení staveniště	151 329,4051	%	1,90	287 601,54 Kč
P	1070	999			Předání staveniště, předání díla - náklad zhotovitele	0,000	soubor	5 068,00	

Nabídka číslo: 148217H

název: Revitalizace sídliště Míru v Odrách na parcele č. 783/1, k.ú. Odry
Venkovní osvětlení
1. Etapa

Investor: Město Odry
Masarykovo nám 16/25, 742 35 Odry

Dne: 12.02.2018

C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	2100101251	Chránička PVC pr. 63mm	16,47	622,00 m	10244,96	21%
2	210100001	Ukonč.vod.ve výbroji sloupu vč.zap.a konc.do 2.5mm2	13,94	114,00 ks	1588,82	21%
3	210100002	Ukonč.vod.ve výbroji sloupu vč.zap.a konc.do 16mm2	22,81	156,00 ks	3557,74	21%
4	210100003	Ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm2	22,81	8,00 ks	182,45	21%
5	210100251	Ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x16 mm2	301,55	39,00 ks	11760,29	21%
6	210120101	Pojistka vložka do 60A vč. doteku	5,07	19,00 ks	96,29	21%
7	210192572	Označení stožáru, svorky, kabelů, samolepkou	12,67	19,00 ks	240,73	21%
8	210202015	Typ 1- pouliční svítidlo LED	240,73	9,00 ks	2166,57	21%
9	210202016	Typ 2- pouliční svítidlo LED	240,73	1,00 ks	240,73	21%
10	210202017	Typ 3- pouliční svítidlo LED	240,73	9,00 ks	2166,57	21%
11	210204002	Stožár parkový, výška 5m	468,79	19,00 ks	8907,01	21%
12	210204202	Elektrovýzbroj stožáru	381,37	19,00 ks	7245,97	21%
13	210220022	Uzemňovací přívod FeZn R=8-10 mm vč.svorek;propoj.aj.	22,81	76,00 m	1733,26	21%
14	210220022	Uzem. v zemi FeZn 30x4 vč.svorek;propoj.aj.	22,81	482,00 m	10992,49	21%
15	210220431	Tvarování uzemnění stožárů	78,55	19,00 ks	1492,53	21%
16	210810045	CYKY 3Cx1,5 mm2 750V (PU)	13,94	152,00 m	2118,42	21%
17	210901045	AYKY 4x16 mm2 750V (PU)	20,27	669,00 m	13561,97	21%
18	210950201	Přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75kg	5,07	669,00 m	3390,49	21%
19	460260001	Zatažení lana do trubky	12,67	669,00 m	8476,23	21%

Celkem za ceník:

90163,52

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za ceník celkem:

90163,52

C46M - Zemní práce

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	460010024	Vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru	36426,25	1,00 km	36426,25	21%
2	460030011	Sejmutí drnu	65,57	141,00 m2	9244,98	21%
3	460030021	Odstranění dřev.porostu - měkký, středně hustý	182,13	42,00 m2	7649,51	21%
4	460030081	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	182,13	35,00 m	6374,59	21%

Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	00910	Pojistková vložka E14/6A+ styčný kroužek	15,20	19,00 ks	288,88	21%
2	0100548	Úhlově nastavitelný držák svítidla (výložníku)	1330,35	19,00	25276,65	21%
3	01055	Typ 1-Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný, výkon 25W, světelný tok svítidla 2765 lm, světelný tok zdroje 2734 lm, krytí IP65	6312,19	9,00 ks	56809,75	21%
4	01056	Typ 2-Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný, výkon 32W, světelný tok svítidla 3540 lm, světelný tok zdroje 3500 lm, krytí IP65	6312,19	1,00 ks	6312,19	21%
5	01057	Typ 3-Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný, výkon 22W, světelný tok svítidla 2434 lm, světelný tok zdroje 2406 lm, krytí IP65	6312,19	9,00 ks	56809,75	21%
6	01155	Elektrovýzbroj stožáru, IP 00	481,46	14,00 ks	6740,44	21%
7	01473	Připojovací svorka	12,67	19,00 ks	240,73	21%
8	050299	Stožár, žárový zinek, kompletní, výška 5m vč. montáže	3547,60	19,00 KS	67404,40	21%
9	050300	Elektrovýzbroj stožáru, IP 00, odbočná	481,46	5,00	2407,30	21%
10	10.046.562	Svorka zemnění kruhový vodič-pásek	31,68	19,00 KS	601,83	21%
11	10.046.659	Svorka zemnění křížová	19,01	5,00 KS	95,03	21%
12	10.048.423	Kabel CYKY 3Cx1,5	12,67	152,00 M	1925,84	21%
13	10.074.580	Pásek pozink. FeZn 30x4	35,48	482,00 KG	17099,43	21%
14	10.074.649	Chráníčka pr.63mm rudá	25,34	622,00 M	15761,48	21%
15	10.577.458	Drát uzem. FeZn pozink. pr.10	35,48	76,00 KG	2696,18	21%
16	105689	Deska zákrytová 300/2, červená	34,21	135,00 ks	4618,22	21%
17	125789	kabelová koncovka do 1kV KSCZ4X 6-25	31,68	39,00 ks	1235,33	21%
18	167000770	Kabel AYKY 4x16	36,74	669,00 M	24581,07	21%
19	5689	Trubka 30/100	316,75	19,00	6018,25	21%
20	90006	Fólie z polyetylenu šíře 330mm	3,80	386,56 kg	1469,31	21%
Celkem za materiály:					298392,03	

Základ DPH Základ 21% základ 15% Základ 0%

Cena za materiály celkem:

298392,03

Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
O 1	101	Tatra - MIX 4,5m3, beton C16/20	2407,30	3,80 m3	9147,74	21%
O 2	102	Zajištění trubek proti vlhkosti a vodě	31,68	39,00 ks	1235,33	21%
O 3	103	Skládka	3801,00	1,00 ks	3801,00	21%
O 4	104	Nový rozvaděč RVO, oceloplech provedení, osazení na sokl, místo pro osazení elektroměru, hl. jistič 32A/3, 4x světelný okruh (1x rezerva), 4x poj. odpojovač 10A/3, 4x stykač 3f 40A, řízení impulsem, svorky vč montáže	44345,00	1,00 ks	44345,00	21%
O 5	105	Geodetické práce vytýčení a skutečný stav	36,43	402,00 m	14643,35	21%
O 6	106	Zednické práce, oprava omítky, maiba	190,05	2,00 m2	380,10	21%
O 7	107	Ověření zapojení a zokruhování svítidel stáv. venkovního osvětlení	152,04	1,00	152,04	21%
O 8	108	Montáž smršřovací bužírky 1,2m na Fezn připojený ke stožáru	12,67	9,00 ks	114,03	21%

Celkem za dodávky:

73818,59

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za dodávky celkem:

73818,59

Práce v HZS

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	101	Demontážní práce stáv. svítidel, stožárů a výzbroje 8ks a rozv. RVO.	240,73	48,00 hod.	11555,04	21%
2	102	Komplexní vyzkoušení-oživení	240,73	12,00 hod.	2888,76	21%
3	103	Mechanizmy MP13	620,83	24,00 hod.	14899,92	21%
4	104	Práce neobsažené v ceníku C21M - elektromontáže	240,73	56,00 hod.	13480,88	21%
5	105	Spolupráce s revizním technikem	316,75	8,00 hod.	2534,00	21%
6	106	Jednání se správcí sítí	240,73	3,00 hod.	722,19	21%
7	107	Světelně-technické měření nainstalované soustavy VO vč. protokolu	443,45	1,00 hod.	443,45	21%
8	108	Digitalní fotodokumentace zařízení VO pro potřeby správce VO (pasportizace a evidence VO) 1 CD	1457,05	1,00 hod.	1457,05	21%

9 109	Zajištění bezpečnosti na stavbě po dobu realizace stavby vč. zajištění návrhu opatření, zajištění výkopu, lávek pro pěší úhrada správních poplatků a pronájmů souvisejících s realizací stavby	21855,75	1,00 hod.	21855,75	21%
10 110	Příprava podkladů pro přijímací řízení zařízení VO	240,73	1,00 hod.	240,73	21%

Celkem za práci v HZS:

70077,77

	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%	Základ 0%
Cena za práci v HZS celkem:			70077,77	

Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	90163,52	90163,52	
2 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	298392,03	0,00	
3 Prořez	0,00	0,00	
4 Podružný materiál	0,00	0,00	
5 C46M - Zemní práce (MONTÁŽ)	310959,68	0,00	
6 C46M - Zemní práce (MAT.NOSNÝ)	0,00	0,00	
7 Prořez	0,00	0,00	
8 Podružný materiál	0,00	0,00	
9 Výchozí revize elektro (MONTÁŽ)	25340,00	0,00	
10 C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy (MONTÁŽ)	475,13	0,00	
CELKEM URN	725330,36	90163,52	
B. HZS			
11 Hodinová zúčtovací sazba	70077,77	0,00	
CELKEM HZS	70077,77	0,00	
C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ			
12 Dodávka zařízení (specifikace)	73818,59	0,00	
13 Doprava dodávek	0,00	0,00	
14 Přesun dodávek	0,00	0,00	
CELKEM DODÁVKA	73818,59	0,00	
D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
15 Podíl přidružených výkonů z C46M	0,00	0,00	
16 Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	0,00	0,00	
CELKEM VRN	0,00	0,00	
REKAPITULACE CELKEM	869226,72	90163,52	

CELKEM - náklady bez DPH [Kč]:

Základ 21%

90163,52

Krycí list zadání

Revitalizace sídliště Miru v Odrach		Číslo	etapa 2 - verze 4
Zakázka:			
Faktura:			
Zakázka číslo:	2018-036	Umístění:	JKSO - 822 5 plochy charakteru pozemních komunikací
Stavební objekt číslo:		Investor:	Město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry
Rozpočet číslo:		Objednal:	
Dodatek číslo:		Projektant:	PRINEX GROUP s.r.o., Masarykovo náměstí 11/46, 742 35 Odry
Archivní číslo:		Zpracoval:	
Datum:	04/04/2018	Soubor:	
Rozpočtové náklady [Kč]			
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS
HSV	1 227 692,00	15 309 872,79	
PSV			
MON		757 794,21	
VRN		137 944,63	
OST			324 068,60
Celkem	1 227 692,00	16 205 611,63	324 068,60
Základní rozpočtové náklady			17 433 303,62 Kč
Přírážky			324 068,60 Kč
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)			17 757 372,22 Kč
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)			
Sazba[%]	Základ	Daň	
15 %			
21 %	17 757 372,22 Kč	3 729 048,17 Kč	
0 %			
	17 757 372,30 Kč	3 729 048,20 Kč	
Celkové náklady (Rozpočet+Ostatní) vč. DPH			
21 486 420,50 Kč			
Rozpočet+Ostatní		Daň	
17 757 372,22 Kč		3 729 048,20 Kč	
Celkové ostatní náklady			
Název nákladu		Ostatní náklady	
Částka		Sazba DPH	
Dne:		Dne:	
Odsouhlasil:		Odsouhlasil:	
Razítko:		Razítko:	

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036 Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
01		B		SO 00	Příprava území				129 552,32 Kč
	011	O		HSV	přípravné a přidružené práce				12 866,06 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	1			111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² výšky do 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5 :etapa 2 11	11,000	m ²	31,68	348,43 Kč
P	2			111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² výšky nad 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5 :etapa 2 15	15,000	m ²	31,68	475,13 Kč
P	3			112151111	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 200 mm :2.etapa 1+1+1	3,000	kus	316,75	950,25 Kč
P	4			112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 300 mm :2.etapa 1	1,000	kus	570,15	570,15 Kč
P	5			112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 400 mm :1.etapa 1+1	2,000	kus	780,20	1 520,40 Kč
P	6			112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy :1.etapa 1+10	11,000	kus	190,05	2 090,55 Kč
P	7			112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m :2.etapa 2	2,000	m ²	1 900,50	3 801,00 Kč
P	8			174111121	Zásyp jam po vyřezovaných pařezech hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5 :2.etapa 2	2,000	m ²	202,09	404,17 Kč
P	9			111201401	Štěpkování křovin :etapa 2 11 15	28,000	m ²	57,02	1 482,39 Kč
P	10			111201501	Štěpkování větví stromů :2.etapa 1+1+1 1	4,000	kus	253,40	1 013,80 Kč
018	O			HSV	přemístění dřevní hmoty				1 305,01 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	11			162201461	Vodorovné přemístění větví stromů štěrky do 3 km D kmene do 300 mm :2.etapa 1+1+1 1	4,000	kus	104,53	418,11 Kč
P	12			162201471	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 3 km D kmene do 300 mm :2.etapa 11 15	4,000	kus	139,37	557,48 Kč
P	13			111111411	Odstranění ořezu křovin štěrky s naložením a odvozem do 3 km :etapa 2 11 15	28,000	m ²	12,67	329,42 Kč
018	O			HSV	ochrana stromů				26 036,85 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	14			184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný kmen	4,000	kus	633,50	2 534,00 Kč
P	15			184818233	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný km	6,000	kus	950,25	5 701,50 Kč
P	16			184818234	Ochrana kmene průměru přes 700 do 900 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný km	4,000	kus	1 330,35	5 321,40 Kč
P	17			184818235	Ochrana kmene průměru přes 900 do 1100 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný k	3,000	kus	1 837,15	5 511,45 Kč
P	18			184818239	Ochrana kmene průměru přes 1100 mm průměru kmene při výšce bednění do 2 m bez použití hřebíků na ban	2,000	kus	2 850,75	5 701,50 Kč
P	19			184813212	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky do 2000 mm	4,000	m	316,75	1 267,00 Kč
089	O			HSV	výškové úpravy poklopů v zeleni				29 688,65 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	20			899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg :etapa 2 11	11,000	kus	179,86	1 978,50 Kč
P	21			891231811	Demontáž šoupátkových poklopů :etapa 2 2	2,000	kus	531,67	1 063,34 Kč
P	22			899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí bez dodávky nových poklopů :etapa 2 11	11,000	kus	2 194,90	24 143,90 Kč
P	23			899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí úpravou krycího hrnce, šoupátka nebo hydrantu bez dodávky nových armatur :etapa 2 2	2,000	kus	1 251,45	2 502,91 Kč
091	O			HSV	doplnující konstrukce				59 865,75 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	24			91452000	Sondy 10 ks /1000m ²	27,000	kus	2 217,25	59 865,75 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
					10*(966,6+538,7+344,1+76,5)/1000*0	0,000			
					20	20,000			
					10*(142,1)/1000*0	0,000			
					2	2,000			
					10*(175,7+30,6+18,6+10,3+15,5+18,3+22,4+198,3)/1000*0	0,000			
					5	5,000			
02		B		SO 00	Přeložka VN				0,00 Kč
	921	O		MON	elektromontáže				0,00 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
	P	25		9215000	Přeložka VN - ČEZ	1,000	soubor	0,00	
03		B		SO 00	Bourací práce				4 505 107,26 Kč
	001	O		HSV	bourací práce - komunikace větev A				2 134 065,82 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
	P	26		919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	18,000	m	98,87	1 743,75 Kč
					18	18,000			
	P	27		113154324	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	1 477,500	m2	97,99	144 779,90 Kč
					A	1 477,500			
	P	28		113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živičných tl 100 mm	73,875	m2	292,68	21 621,51 Kč
					ruční dočištění 5% plochy	1477,5*0,05			
						73,875			
	P	29		113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	1 477,500	m2	89,72	132 555,79 Kč
	P	30		113201112	Výhrání obrub silničních	282,000	m	104,53	29 476,76 Kč
					A	282,000			
	P	31		113202111	Výhrání obrub krajníků obrubníků stojatých	13,000	m	55,75	724,72 Kč
					6+7	13,000			
	P	32		961044111	Bourání základů z betonu prostého	44,250	m3	2 090,55	92 506,84 Kč
					0,3*0,5*(282+13)	44,250			
	P	33		961044111	Bourání základů z betonu prostého	22,1625	m3	2 090,55	46 331,81 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad	1477,5*0,15*0,1			
						22,1625			
	P	34		113107137	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyzluzeného sítěmi tl 300 mm	33,080	m2	445,98	14 753,15 Kč
					A	33,080			
	P	35		113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	33,080	m2	111,50	3 688,29 Kč
	P	36		4	odstranění stávajících odpadkových košů vč základu				
	P	37		96545520	demontáž, rozbití stávajících odpadkových košů	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
					1	1,000			
	P	38		5	demontáž stávajících laviček				
	P	39		966071710	Bourání ukotvení laviček	2,000	kus	318,75	633,50 Kč
					1*2	2,000			
	P	40		966071720	demontáž laviček včetně odvozu	1,000	kus	570,15	570,15 Kč
	U	41		997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	1 495,5236	t	125,43	187 588,01 Kč
	U	42		997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	1 495,5236	t	125,43	187 588,01 Kč
	U	43		997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	44 865,708	t	16,72	750 352,05 Kč
					30x				
	P	44		997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	1 100,884	t	316,75	348 705,01 Kč
					1495,524-394,64	1 100,884			
	P	45		997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	394,64025	t	430,78	170 003,13 Kč
					variabilně recyklace s prokázáním ekologické likvidace	0,256*1477,5			
						378,240			
					0,222*73,875	16,4002			
002	O			HSV	bourací práce - komunikace větev A				895 052,43 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
	P	46		113154224	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	587,240	m2	109,73	64 440,71 Kč
					A1	587,240			
	P	47		113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živičných tl 100 mm	29,362	m2	292,68	8 593,68 Kč
					ruční dočištění 5% plochy	587,24*0,05			
						29,362			
	P	48		113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	587,240	m2	89,72	52 684,98 Kč
	P	49		113201112	Výhrání obrub silničních	113,500	m	104,53	11 863,87 Kč
					A1	113,500			
	P	50		961044111	Bourání základů z betonu prostého	17,025	m3	2 090,55	35 591,61 Kč
					0,3*0,5*113,5	17,025			
	P	51		961044111	Bourání základů z betonu prostého	8,8086	m3	2 090,55	18 414,82 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad	587,24*0,15*0,1			
						8,8086			
	P	52		113107137	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyzluzeného sítěmi tl 300 mm	44,760	m2	445,98	19 962,24 Kč
					A1	44,760			
	P	53		113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	44,760	m2	111,50	4 990,56 Kč
	U	54		997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	617,78248	t	125,43	77 490,31 Kč
	U	55		997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	617,78248	t	125,43	77 490,31 Kč
	U	56		997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	18 533,4744	t	16,72	309 961,24 Kč
					30x				
	P	57		997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	460,930	t	316,75	145 999,58 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídlště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
					617,782-156,852	460,930			
P	58	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné) <i>variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace</i>	156,8518	t	430,78	67 568,62 Kč
					0,286*587,24	160,3334			
					0,222*29,382	6,5184			
003	O	HSV			bourací práce - komunikace větev A 1.1				377 940,94 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	59	113154124			Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	237,050	m2	202,72	48 054,78 Kč
					A1.1				
					237,05	237,050			
P	60	113107042			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živичných tl 100 mm	11,8525	m2	292,68	3 488,95 Kč
					<i>ruční dočištění 5% plochy</i>				
					237,05*0,05	11,8525			
P	61	113107224			Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	237,050	m2	89,72	21 267,24 Kč
P	62	113201112			Vytrhání obrub silničních	65,000	m	104,53	6 794,29 Kč
					A1.1				
					9,2+6,1+28,9+6,1+14,7	65,000			
P	63	961044111			Bourání základů z betonu prostého	9,750	m3	2 090,55	20 382,86 Kč
					0,3*0,5*65	9,750			
P	64	961044111			Bourání základů z betonu prostého	3,55575	m3	2 090,55	7 433,47 Kč
					<i>stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad</i>				
					237,05*0,15*0,1	3,5557			
U	65	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	246,24285	t	125,43	30 886,98 Kč
U	66	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	246,24285	t	125,43	30 886,98 Kč
U	67	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	7 387,2855	t	16,72	123 547,92 Kč
					30x				
P	68	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	182,927	t	316,75	57 942,13 Kč
					246,243-83,316	182,927			
P	69	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	83,31617	t	430,78	27 275,34 Kč
					<i>variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace</i>				
					0,258*237,05	60,8448			
					0,222*11,853	2,6314			
004	O	HSV			bourací práce - komunikace větev A 2				186 797,20 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	70	113154124			Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	116,300	m2	202,72	23 576,34 Kč
					A2				
					(12,5+6)*0,5*11,6+6*1,5*0,5*2	116,300			
P	71	113107042			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živичných tl 100 mm	5,815	m2	292,68	1 701,92 Kč
					<i>ruční dočištění 5% plochy</i>				
					116,3*0,06	5,815			
P	72	113107224			Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	116,300	m2	89,72	10 434,00 Kč
P	73	113201112			Vytrhání obrub silničních	33,200	m	104,53	3 470,31 Kč
					A2				
					3+12,1+6+12,1	33,200			
P	74	961044111			Bourání základů z betonu prostého	4,980	m3	2 090,55	10 410,94 Kč
					0,3*0,5*33,2	4,980			
P	75	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,7445	m3	2 090,55	3 646,96 Kč
					<i>stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad</i>				
					116,3*0,15*0,1	1,7445			
U	76	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	121,5831	t	125,43	15 250,53 Kč
U	77	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	121,5831	t	125,43	15 250,53 Kč
U	78	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	3 647,493	t	16,72	61 002,13 Kč
					30x				
P	79	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	90,519	t	316,75	28 671,89 Kč
					121,583-31,064	90,519			
P	80	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	31,06373	t	430,78	13 381,63 Kč
					<i>variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace</i>				
					0,256*116,3	29,7728			
					0,222*5,815	1,2909			
009	O	HSV			bourací práce - ostatní plochy				42 292,46 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	81	961044111			Bourání základů z betonu prostého	10,000	m3	2 090,55	20 905,50 Kč
					<i>stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad</i>				
					10	10,000			
U	82	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	20,000	t	125,43	2 508,66 Kč
U	83	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	20,000	t	125,43	2 508,66 Kč
U	84	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	600,000	t	16,72	10 034,64 Kč
					30x				
U	85	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	20,000	t	316,75	6 335,00 Kč
010	O	HSV			bourací práce - ostatní mobilní a objekty				43 321,31 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	86	113106121			Rozebrání dlažeb komunikaci pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	15,650	m2	97,56	1 526,80 Kč
					<i>(e sušákům</i>				
					8,03+7,62	15,650			
P	87	113107112			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	15,650	m2	132,40	2 072,08 Kč
P	88	1			odstranění kovové konstrukce na sušení prádla vč základů				
P	89	76791190			Vytrhání sloupků	12,000	kus	190,05	2 280,60 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Číslo	R	Číslo(SKP)	Popis látky	Množství (M)	M	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
					6*2	12,000			
P	90	767996701			Demontáž atypických zámečnických konstrukcí žezáním hmotností jednotlivých dílů do 50 kg	180,000	kg	25,82	4 647,86 Kč
					5*2*3*6	180,000			
P	91	9			Demontáž lampy VO vó základu				
P	92	460080112			Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou	6,144	m3	3 376,78	20 746,96 Kč
					0,8*0,8*1,2*3	6,144			
U	93	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	11,26575	t	125,43	1 413,10 Kč
U	94	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	11,26575	t	125,43	1 413,10 Kč
U	95	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	337,9725	t	16,72	5 652,39 Kč
					30x				
U	96	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovně)	11,26575	t	316,75	3 568,43 Kč
021	O	HSV			bouřací práce CH1 - chodník				60 644,11 Kč
nová trasa									
Seznam položek pro oddíl :									
P	97	113106171			Rozebrání dlažeb vozovek pi do 50 m2 za zámkové dlažby s ložem z kameniva	22,510	m2	125,12	2 816,37 Kč
					2,58*4,21+4,35+2,96+2,97+5,44	22,510			
P	98	113107123			Odstranění podkladu pi do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	22,510	m2	292,68	6 588,16 Kč
P	99	113202111			Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	14,100	m	55,75	786,05 Kč
					3,2+4,8+0,7+1,0+2,3*2	14,100			
P	100	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,423	m3	2 090,55	884,30 Kč
					0,3*0,1*14,1	0,423			
P	101	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,01295	m3	2 090,55	2 117,62 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad				
					22,51*0,15*0,3	1,013			
P	102	8			demontáž kovového zábradlí vó základů				
P	103	966071711			Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	12,000	kus	360,37	4 324,47 Kč
					6*2	12,000			
P	104	767161813			Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotností 1m zábradlí do 20 kg	10,000	m	232,43	2 324,31 Kč
					2*6	10,000			
P	105	11			demontáž betonových schodiškových stupňů				
P	106	963054949			Bourání ŽB schodišť stupňů jakékoliv délky	30,000	m	358,33	10 749,99 Kč
					3*10	30,000			
U	107	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	27,57565	t	125,43	3 458,90 Kč
U	108	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	27,57565	t	125,43	3 458,90 Kč
U	109	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	827,2695	t	16,72	13 835,59 Kč
					30x				
P	110	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovně)	22,624	t	316,75	7 166,15 Kč
					27,576-4,952	22,624			
P	111	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovně)	4,9522	t	430,78	2 133,31 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*22,91	4,9522			
048	O	HSV			bouřací práce CH28 - chodník				314 934,45 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	112	113107242			Odstranění podkladu pi přes 200 m2 živiných tl 100 mm	211,000	m2	52,40	11 057,06 Kč
					263,18+27,82	291,000			
					-80	-80,000			
P	113	113107231			Odstranění podkladu pi přes 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	211,000	m2	151,47	31 960,14 Kč
P	114	113107221			Odstranění podkladu pi přes 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	211,000	m2	69,69	14 703,54 Kč
P	115	113202111			Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	110,800	m	55,75	6 176,88 Kč
					6,4+4,4+8,2+5,5+13+25,2+16,2+7,2+40,7+6,4+18	160,200			
					8,5*2	17,000			
					-56,4	-56,400			
P	116	961044111			Bourání základů z betonu prostého	3,324	m3	2 090,55	6 948,99 Kč
					0,3*0,1*110,8	3,324			
P	117	961044111			Bourání základů z betonu prostého	9,495	m3	2 090,55	19 849,77 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad				
					211*0,15*0,3	9,495			
P	118	4			odstranění stávajících odpadkových košů vó základu				
P	119	96545520			demontáž, rozbilí stávajících odpadkových košů	2,000	kus	443,45	886,90 Kč
					2	2,000			
P	120	8B			demontáž kovového zábradlí vó základů				
P	121	966071711			Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	6,000	kus	360,37	2 162,24 Kč
					6	6,000			
P	122	767161813			Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotností 1m zábradlí do 20 kg	6,500	m	232,43	1 975,66 Kč
					8,5	8,500			
U	123	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	200,0472	t	125,43	25 092,52 Kč
U	124	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	200,0472	t	125,43	25 092,52 Kč
U	125	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	6 001,416	t	16,72	100 370,08 Kč
					30x				
P	126	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovně)	153,827	t	316,75	48 661,35 Kč
					200,047-46,42	153,627			
P	127	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovně)	48,420	t	430,78	19 996,81 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*211	46,420			
049	O	HSV			bouřací práce CH29 - chodník				27 149,56 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	128	113107142			Odstranění podkladu pi do 50 m2 živiných tl 100 mm	14,530	m2	226,83	3 295,85 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
						14,53			14,530
P	129	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	14,530	m2	334,49	4 860,11 Kč
P	130	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	14,530	m2	111,50	1 620,04 Kč
P	131	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	7,800	m	55,75	434,83 Kč
						3,9*2			7,800
P	132	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,234	m3	2 090,55	489,19 Kč
						0,3*0,1*7,8			0,234
P	133	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,65385	m3	2 090,55	1 366,91 Kč
									0,6538
									14,53*0,15*0,3
U	134	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	13,76365	t	125,43	1 726,42 Kč
U	135	997013501			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	13,76365	t	125,43	1 726,42 Kč
U	136	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	412,9095	t	16,72	6 905,66 Kč
						30x			
P	137	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	10,567	t	316,75	3 347,10 Kč
						13,764-3,197			10,567
P	138	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	3,1966	t	430,78	1 377,03 Kč
									3,1966
									0,22*14,53
060	O	HSV			bourací práce CH30 - chodník				29 301,14 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	139	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živických tl 100 mm	15,540	m2	226,83	3 524,95 Kč
						15,54			15,540
P	140	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	15,540	m2	334,49	5 197,94 Kč
P	141	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	15,540	m2	111,50	1 732,65 Kč
P	142	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	9,000	m	55,75	501,73 Kč
						5,0*4,0			9,000
P	143	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,270	m3	2 090,55	564,45 Kč
						0,3*0,1*9			0,270
P	144	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,6993	m3	2 090,55	1 461,92 Kč
									0,6993
									15,54*0,15*0,3
U	145	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	14,8947	t	125,43	1 868,29 Kč
U	146	997013501			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	14,8947	t	125,43	1 868,29 Kč
U	147	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	446,841	t	16,72	7 473,15 Kč
						30x			
P	148	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	11,476	t	316,75	3 635,02 Kč
						14,895-3,419			11,476
P	149	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	3,4188	t	430,78	1 472,75 Kč
									3,4188
									0,22*15,54
052	O	HSV			bourací práce CH32 - chodník				27 043,23 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	150	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živických tl 100 mm	14,490	m2	226,83	3 286,78 Kč
						14,49			14,490
P	151	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	14,490	m2	334,49	4 846,73 Kč
P	152	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	14,490	m2	111,50	1 615,58 Kč
P	153	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	7,700	m	55,75	429,26 Kč
						3,8*3,9			7,700
P	154	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,231	m3	2 090,55	482,92 Kč
						0,3*0,1*7,7			0,231
P	155	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,65205	m3	2 090,55	1 363,14 Kč
									0,652
									14,49*0,15*0,3
U	156	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	13,70495	t	125,43	1 719,05 Kč
U	157	997013501			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	13,70495	t	125,43	1 719,05 Kč
U	158	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	411,1485	t	16,72	6 876,21 Kč
						30x			
P	159	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	10,517	t	316,75	3 331,26 Kč
						13,705-3,188			10,517
P	160	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	3,1878	t	430,78	1 373,24 Kč
									3,1878
									0,22*14,49
053	O	HSV			bourací práce CH33 - chodník				34 189,16 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	161	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živických tl 100 mm	18,230	m2	226,83	4 135,13 Kč
						18,23			18,230
P	162	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	18,230	m2	334,49	6 097,72 Kč
P	163	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	18,230	m2	111,50	2 032,57 Kč
P	164	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	10,100	m	55,75	563,05 Kč
						4,9*5,2			10,100
P	165	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,303	m3	2 090,55	633,44 Kč
						0,3*0,1*10,1			0,303
P	166	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,82035	m3	2 090,55	1 714,98 Kč
									0,8204
									18,23*0,15*0,3
U	167	997221611			Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	17,35165	t	125,43	2 176,47 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	M	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
U	168	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	17,35165	t	125,43	2 176,47 Kč
U	169	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	520,5495	t	16,72	8 705,88 Kč
30x									
P	170	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	13,341	t	316,75	4 225,76 Kč
						13,341			
P	171	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné) <i>variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace</i>	4,0106	t	430,78	1 727,69 Kč
						4,0106			
054	O	HSV			bourací práce CH34 - chodník				37 184,68 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	172	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	22,530	m2	226,83	5 110,50 Kč
						22,530			
P	173	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	22,530	m2	334,49	7 536,01 Kč
P	174	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	22,350	m2	111,50	2 491,94 Kč
P	175	961044111			Bourání základů z betonu prostého <i>stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad</i>	1,01385	m3	2 090,55	2 119,50 Kč
						1,0138			
U	176	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	18,10605	t	125,43	2 271,10 Kč
U	177	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	18,10605	t	125,43	2 271,10 Kč
U	178	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	543,1815	t	16,72	9 084,38 Kč
30x									
P	179	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	13,149	t	316,75	4 164,95 Kč
						13,149			
P	180	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné) <i>variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace</i>	4,9568	t	430,78	2 135,20 Kč
						4,9568			
055	O	HSV			bourací práce CH35 - chodník				295 190,77 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	181	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm	176,320	m2	104,53	18 430,29 Kč
						176,320			
P	182	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	176,320	m2	181,18	31 945,83 Kč
P	183	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	176,320	m2	42,61	7 512,86 Kč
P	184	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	81,500	m	55,75	4 543,46 Kč
						81,500			
P	185	961044111			Bourání základů z betonu prostého	2,445	m3	2 090,55	5 111,39 Kč
						2,445			
P	186	961044111			Bourání základů z betonu prostého <i>stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad</i>	7,9344	m3	2 090,55	16 587,26 Kč
						7,9344			
P	187	13			demontáž vstupního schodiště na terénu				
P	188	113107042			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl 100 mm	5,780	m2	292,68	1 691,67 Kč
						5,780			
P	189	113107031			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 150 mm	5,780	m2	313,58	1 812,51 Kč
P	190	113107011			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	5,780	m2	111,50	644,45 Kč
P	191	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	10,100	m	55,75	563,05 Kč
						10,100			
P	192	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,303	m3	2 090,55	633,44 Kč
						0,303			
P	193	14			demontáž vstupního schodiště na terénu				
P	194	113107042			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl 100 mm	6,070	m2	292,68	1 776,55 Kč
						6,070			
P	195	113107031			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 150 mm	6,070	m2	313,58	1 903,45 Kč
P	196	113107011			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	6,070	m2	111,50	676,78 Kč
P	197	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	10,200	m	55,75	568,63 Kč
						10,200			
P	198	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,306	m3	2 090,55	639,71 Kč
						0,306			
P	199	15			demontáž vstupního schodiště na terénu				
P	200	113107042			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl 100 mm	2,640	m2	292,68	772,67 Kč
						2,640			
P	201	113107031			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 150 mm	2,640	m2	313,58	827,86 Kč
P	202	113107011			Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	2,640	m2	111,50	294,35 Kč
P	203	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	4,900	m	55,75	273,17 Kč
P	204	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,147	m3	2 090,55	307,31 Kč
						0,147			
U	205	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	180,71835	t	125,43	22 668,04 Kč
U	206	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	180,71835	t	125,43	22 668,04 Kč
U	207	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	5 421,5505	t	16,72	90 672,18 Kč
30x									
P	208	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	141,928	t	316,75	44 955,69 Kč
						141,928			
P	209	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné) <i>variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace</i>	38,7904	t	430,78	16 710,13 Kč
						38,7904			
10	B	SO 01			Pěší komunikace				1 440 188,16 Kč
016	O	HSV			přemístění výkopku <i>přemístění výkopku přebytečného po odpočtu zpětných zásepů z meziskládky na řízenou skládku</i>				142 748,04 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036 Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč

Seznam položek pro oddíl :

P	210	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 103,535+1,782+10,147+0,142+1,188+1,771+0+0,849+1,448+1,12+10,932+18,326 6,155+8,785+1,53+0,83+0,515+0,775+0,915+1,12+9,915+2,38	173,133	m3	78,76	13 635,39 Kč
					odpočet pro zpětný zásyp -1,025			-11,025	
P	211	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	173,133	m3	239,72	41 502,82 Kč
P	212	162701109			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m do 31 km 173,133*21	3 635,793			40 537,64 Kč
P	213	162540000			Skládkovná zemina pro rekultivaci 110,85+1,782+10,147+0,142+1,188+1,771+0+0,849+1,446+1,12+10,932+18,326	147,528	m3	202,72	29 906,88 Kč
					odpočet pro zpětný zásyp -11,025			-11,025	
P	214	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina na skládce (skládkovné) (7,105+8,785+1,53+0,83+0,515+0,775+0,915+1,12+9,915+2,38)*1,6	54,192	t	316,75	17 166,32 Kč
						54,192			

018 O HSV zásypy po vybouraných plochách mimo nové trasy 26 327,01 Kč

Seznam položek pro oddíl :

P	215	122201401			Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 pro zpětný zásyp po vybouraných plochách a objektech - 50% :kolem domu 3,4,5 0,35*(1,5*(3,0+25+4,0)) :kolem domu 16 0,35*(3*5) = :50% zeminy z části chodníky -0,5*22,05	11,025	m3	166,50	1 835,62 Kč
						16,800			
						5,250			
						22,060			
						-11,025			
P	216	122201409			Příplatek za lepivost u výkopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	11,0025	m3	27,87	306,88 Kč
P	217	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	11,025	m3	78,76	868,29 Kč
P	218	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	11,025	m3	83,62	921,93 Kč
P	219	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	11,025	m3	120,15	1 324,65 Kč
P	220	122201401			Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 pro zpětný zásyp ornici 20,2+14+0,4+0,4+0,4+2,1+1,4+1,1+9,3+9,2	58,500	m3	166,50	9 740,04 Kč
						58,500			
P	221	122201409			Příplatek za lepivost u výkopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	58,500	m3	27,87	1 630,83 Kč
P	222	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	58,500	m3	78,76	4 607,27 Kč
P	223	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	58,500	m3	83,62	4 891,89 Kč

021 O HSV CHI chodník 372 382,18 Kč

Seznam položek pro oddíl :

P	224	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na mezikládku 0,1*4,0*(70-3,0-1,5-12-3)	20,200	m3	111,50	2 252,22 Kč
						20,200			
P	225	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*(123,1*1,1-2,45*(3+1,5)) 0,2*3,0*4,0 4,0*0,5*0,5*15+6,0*0,4*0,5*3,0+(6,0+3,0)*0,5*0,4*0,5*30+3,0*0,2*20	103,53475	m3	292,68	30 302,24 Kč
						43,5347			
						2,400			
						57,600			
P	226	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	103,635	m3	27,87	2 885,93 Kč
P	227	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 srovnání nivelety podloží, odkopy nevhodného podloží 123,1*0,05	6,155	m3	292,68	1 801,43 Kč
						6,155			
P	228	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	6,155	m3	27,87	171,56 Kč
P	229	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých doplnění nerovností	6,155	m3	125,95	775,24 Kč
S	230	58344197			šterkodrt' frakce 0-83	11,079	t	354,78	3 930,39 Kč
P	231	132201101			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 pro základ sahající 3,3*0,3*0,9*2	1,782	m3	696,85	1 241,79 Kč
						1,782			
P	232	132201109			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	1,782	m3	55,75	99,34 Kč
P	233	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 20,2 103,535+1,782 8,155	131,672	m3	78,76	10 370,05 Kč
						20,200			
						105,317			
						6,155			
P	234	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na mezikládku	131,672	m3	83,62	11 010,68 Kč
P	235	171201201			Uložení sypaniny na skládky	131,672	m3	13,94	1 835,11 Kč
P	236	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím 123,1*1,1	135,410	m2	27,87	3 774,42 Kč
						135,410			
P	237	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 123,1	123,100	m2	197,07	24 259,22 Kč
						123,100			
P	238	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	123,100	m2	62,86	7 737,55 Kč
P	239	696211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	123,100	m2	334,49	41 175,47 Kč
S	240	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (123,1-6,7)*1,01	117,564	m2	215,39	25 322,11 Kč
						117,564			
S	241	59245119			dlažba zámková slepečka 20x10x6 cm červená 9,7*1,01	6,767	m2	487,80	3 300,91 Kč
						6,767			
P	242	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	6,700	m2	31,83	213,24 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
P	243			916534111	Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm 2,5+3+3+5	13,500	m	724,72	9 783,77 Kč
S	244			59217465	obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	13,635	kus	101,36	1 382,04 Kč
P	245			916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 6	6,000	m	724,72	4 348,34 Kč
S	246			59217511	obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	6,060	kus	310,42	1 881,11 Kč
P	247			916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 10,5+59,9+58,2 (13,5+8) -12-2,5-2	90,600	m	362,36	32 830,00 Kč
S	248			59217409	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	91,506	kus	88,69	8 115,67 Kč
P	249			916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(13,5+4+95,1)	4,504	m3	3 104,15	13 981,09 Kč
P	250			919731114	Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 2+3	5,000	m	226,70	1 133,52 Kč
P	251			1190014202	Geodetické zaměření trasy 69,5-12-2,5	55,000	m	88,69	4 877,95 Kč
P	252			274313611	Základové pásy z betonu tř. C 18/20 pro schodiště 3,3*0,3*0,9*2	1,782	m3	3 281,83	5 848,23 Kč
P	253			430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20 lože pod stupně 0,15*4*3,0	1,800	m3	3 993,29	7 187,93 Kč
P	254			434191421	Osazení schodišťových stupňů 12*3,0	36,000	m	611,37	22 009,16 Kč
S	255			59263001	stupeň nájezdový	12,000	kus	1 267,00	15 204,00 Kč
S	256			59263002	stupeň příčný 1m 36-12	24,000	m	950,25	22 806,00 Kč
P	257			953961116	Kotvy chemickým tmelem do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru kotevní zábradlí do stupňů 4*2*2	16,000	kus	387,26	6 196,14 Kč
P	258			767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg 4,5*2	9,000	m	251,89	2 267,03 Kč
S	259			55324000	zábradlí schodišťové včetně kotevního materiálu povrch úprava Pz	9,000	m	3 547,60	31 928,40 Kč
U	260			998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	142,82004	t	57,02	8 142,88 Kč
048	O			HSV	CH28 - chodník				259 740,61 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	261			121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na meziskládku 0,1*2,0*(38+22+9+10+3+6+15+11+8-30-22)	14,000	m3	111,50	1 560,94 Kč
P	262			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 odhad 15% odkopu mimo vybourané slávající vrstvy 0,35*((255,7-80)*1,1)*0,15	10,14668	m3	292,68	2 969,70 Kč
P	263			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	10,147	m3	27,87	282,84 Kč
P	264			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 srovnání nivelety podloží, odkopy nevhodného podloží (255,7-80)*0,05	8,785	m3	292,68	2 571,17 Kč
P	265			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	8,785	m3	27,87	244,87 Kč
P	266			171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých doplnění nerovnosti	8,785	m3	125,95	1 106,49 Kč
S	267			58344197	šterkodrt' frakce 0-63	15,813	t	354,76	5 609,82 Kč
P	268			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 14+10,147 8,785	32,932	m3	78,76	2 593,62 Kč
P	269			162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku	32,932	m3	83,62	2 753,84 Kč
P	270			171201201	Uložení sypaniny na skládky	32,932	m3	13,94	458,97 Kč
P	271			181102302	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím (255,7-80)*1,1	193,270	m2	27,87	5 387,21 Kč
P	272			564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 255,7-80	175,700	m2	197,07	34 625,05 Kč
P	273			564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	175,700	m2	62,86	11 043,78 Kč
P	274			596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	175,700	m2	334,49	58 769,84 Kč
S	275			59245110	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (255,7-80-3,3*0,4)*1,01	176,1238	m2	215,38	37 935,31 Kč
S	276			59245119	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená 3,3*0,4*1,01	1,3332	m2	487,80	650,33 Kč
P	277			596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A 3,3*0,4	1,320	m2	31,83	42,01 Kč
P	278			916534111	Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm 3,3	3,300	m	724,72	2 391,59 Kč
S	279			59217465	obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	3,333	kus	101,36	337,83 Kč
P	280			916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 62,8+83,2+4,8-55 (-3,3)	92,100	m	362,36	33 373,54 Kč
S	281			59217409	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	93,021	kus	88,69	8 250,03 Kč
P	282			916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(92,1+3,3)	3,816	m3	3 104,15	11 845,44 Kč
P	283			637121115	plocha z kačlířku tl 300 mm s udusáním	22,300	m2	817,22	18 223,89 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Dru	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
					<i>u domu č. 258/42</i>				
					22,3	22,300			
P	284	919731114			Zarovnaní slyčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	3,300	m	226,70	748,12 Kč
					3,3	3,300			
P	285	1190014202			Geodetické zaměření trasy	66,220	m	88,69	5 873,05 Kč
					99,22-32	66,220			
U	286	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	178,99944	t	57,02	10 091,62 Kč
049	O	HSV			CH29 - chodník				146 244,41 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	287	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	0,400	m3	111,50	44,60 Kč
					<i>na mezískládku</i>				
					0,1*2,0*2	0,400			
P	288	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	0,1415	m3	292,68	41,41 Kč
					<i>v trase vybourané stávající komunikace píseň, výkop pro schodiště</i>				
					0,35*(30,6*1,1-27,82-3,8*3,25)	-2,2785			
					0,2*2,2*5,5	2,420			
P	289	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	0,142	m3	27,87	3,96 Kč
P	290	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,530	m3	292,68	447,80 Kč
					<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>				
					30,6*0,05	1,530			
P	291	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	1,530	m3	27,87	42,65 Kč
P	292	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných	1,530	m3	125,95	192,71 Kč
					<i>doplnění nerovností</i>				
S	293	58344197			Štěrkodrt frakce 0-63	2,754	t	354,76	977,01 Kč
P	294	132201101			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	1,188	m3	696,85	827,86 Kč
					<i>pro základ schodiště</i>				
					2,2*0,3*0,9*2	1,188			
P	295	132201109			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	1,188	m3	55,75	66,23 Kč
P	296	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	3,260	m3	78,76	256,75 Kč
					0,4+0,142+1,188	1,730			
					1,53	1,530			
P	297	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	3,260	m3	83,62	272,61 Kč
					<i>na mezískládku</i>				
P	298	171201201			Uložení sypaniny na skládky	3,260	m3	13,94	45,43 Kč
P	299	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	45,760	m2	27,87	1 275,51 Kč
					30,6*1,1	33,660			
					2,2*5,5	12,100			
P	300	564861111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	30,600	m2	197,07	6 030,32 Kč
					30,6	30,600			
P	301	564811111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	30,600	m2	62,86	1 923,39 Kč
P	302	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikační pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	30,600	m2	406,01	12 423,91 Kč
					<i>všechny plochy stýpnú</i>				
S	303	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	30,906	m2	215,39	6 666,84 Kč
					(30,6)*1,01	30,906			
P	304	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
					2	2,000			
S	305	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	2,020	kus	101,36	204,75 Kč
P	306	916231213			Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	37,900	m	362,36	13 733,52 Kč
					18,4+5,5+2,0*8	39,900			
					-2	-2,000			
S	307	59217409			obrubník betonový chodnikový ABO 16-10 100x8x25 cm	38,279	kus	88,69	3 394,96 Kč
P	308	916891121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	1,596	m3	3 104,15	4 954,22 Kč
					0,4*0,1*(2+37,9)	1,596			
P	309	919731114			Zarovnaní slyčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	7,650	m	226,70	1 734,29 Kč
					2*2+3,66	7,650			
P	310	1190014202			Geodetické zaměření trasy	13,380	m	88,69	1 184,90 Kč
P	311	430321313			Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20	1,815	m3	3 993,29	7 247,83 Kč
					<i>lože pod stupně</i>				
					0,15*2,2*5,5	1,815			
P	312	434141112			Vytvoření nájezdů 2x na každém stupni	16,000	kus	1 908,10	30 529,63 Kč
					8*2	16,000			
P	313	953961116			Kotvy chemickým tmelem do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	16,000	kus	387,26	6 196,14 Kč
					<i>kotevní zábradlí do stupňů</i>				
					4*2*2	16,000			
P	314	767161211			Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdí do hmotnosti 20 kg	11,000	m	251,89	2 770,81 Kč
					5,5*2	11,000			
S	315	55324000			zábradlí schodišťové včetně kotevního materiálu povrch úprava Pz	11,000	m	3 547,60	39 023,60 Kč
U	316	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	40,18826	t	57,02	2 291,33 Kč
050	O	HSV			CH30 - chodník				25 745,64 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	317	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	0,400	m3	111,50	44,60 Kč
					<i>na mezískládku</i>				
					0,1*2,0*2	0,400			
P	318	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,771	m3	292,68	518,33 Kč
					<i>v trase vybourané stávající komunikace píseň, výkop pro schodiště</i>				
					0,35*(16,6*1,1-3,3*4)	1,771			
P	319	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	1,771	m3	27,87	49,36 Kč
P	320	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	0,830	m3	292,68	242,92 Kč
					<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>				
					15,6*0,05	0,830			
P	321	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	0,830	m3	27,87	23,14 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
P	322	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných <i>doplnění nerovností</i>	0,830	m3	125,95	104,54 Kč
S	323	58344197			šterkodrť frakce 0-63	1,494	t	354,76	530,01 Kč
P	324	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 0,4+1,771 0,83	3,001	m3	78,78	236,35 Kč
P	325	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na mezikládku</i>	3,001	m3	83,62	250,95 Kč
P	326	171201201			Uložení sypaniny na skládky	3,001	m3	13,94	41,82 Kč
P	327	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním 16,8*1,1	18,260	m2	27,87	508,98 Kč
P	328	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 16,6	16,600	m2	197,07	3 271,35 Kč
P	329	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	16,600	m2	62,86	1 043,41 Kč
P	330	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	16,600	m2	406,01	6 739,77 Kč
S	331	592451110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (16,6)*1,01	16,766	m2	215,39	3 611,23 Kč
P	332	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 5,5+5,5	11,000	m	362,36	3 985,98 Kč
S	333	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	11,110	kus	88,69	985,35 Kč
P	334	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(11,1)	0,444	m3	3 104,15	1 378,24 Kč
P	335	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 3,4	3,400	m	226,70	770,79 Kč
P	336	1190014202			Geodetické zaměření trasy	5,550	m	88,69	492,23 Kč
U	337	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	18,07097	t	57,02	916,29 Kč
051	O	HSV			CH31 - chodník <i>v trase původní komunikace</i>				20 988,68 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	338	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na mezikládku</i> 0,1*2,0*2	0,400	m3	111,50	44,60 Kč
P	339	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>v místě původní komunikace</i>	0,000	m3		
P	340	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>	0,515	m3	292,68	150,73 Kč
P	341	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	0,515	m3	27,87	14,36 Kč
P	342	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných <i>doplnění nerovností</i>	0,515	m3	125,95	64,87 Kč
S	343	58344197			šterkodrť frakce 0-63	0,927	t	354,76	328,86 Kč
P	344	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 0,4 0,515	0,915	m3	78,76	72,06 Kč
P	345	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na mezikládku</i>	0,915	m3	83,62	76,51 Kč
P	346	171201201			Uložení sypaniny na skládky	0,915	m3	13,94	12,75 Kč
P	347	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním 10,3*1,1	11,330	m2	27,87	315,81 Kč
P	348	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 10,3	10,300	m2	197,07	2 029,81 Kč
P	349	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	10,300	m2	62,86	647,42 Kč
P	350	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	10,300	m2	406,01	4 181,90 Kč
S	351	592451110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (10,3-1)*1,01	9,393	m2	215,39	2 023,16 Kč
S	352	592451119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená 1*1,01	1,010	m2	487,80	492,67 Kč
P	353	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	1,000	m2	31,83	31,83 Kč
P	354	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm 2,5	2,500	m	724,72	1 811,81 Kč
S	355	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	2,525	kus	101,36	255,93 Kč
P	356	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 2	2,000	m	724,72	1 449,46 Kč
S	357	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	358	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 4,6*2+2,5 (2,5+2)	11,700	m	362,36	2 609,01 Kč
S	359	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	7,272	kus	88,69	644,95 Kč
P	360	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(2,5+2+7,2)	0,468	m3	3 104,15	1 452,74 Kč
P	381	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 2,5	2,500	m	226,70	566,76 Kč
P	362	1190014202			Geodetické zaměření trasy	4,750	m	88,69	421,28 Kč
U	363	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	11,61747	t	57,02	662,37 Kč
052	O	HSV			CH32 - chodník				24 896,41 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	364	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na mezikládku</i> 0,1*2,0*(2+8,5)	2,100	m3	111,50	234,14 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
P	365	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*(15,5*1,1-3,25*4,5)	0,84875	m3	292,88	248,41 Kč
P	366	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	0,849	m3	27,87	23,87 Kč
P	367	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>srovnání nivelařky podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i> 15,5*0,05	0,775	m3	292,68	226,82 Kč
P	368	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	0,775	m3	27,87	21,60 Kč
P	369	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhlých <i>doplnění nerovností</i>	0,775	m3	125,95	97,61 Kč
S	370	58344197			šterkodrt frakce 0-63	1,395	t	354,76	494,89 Kč
P	371	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 2,1*0,849 0,775	3,724	m3	78,76	293,29 Kč
P	372	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na meziskládku</i>	3,724	m3	83,62	311,41 Kč
P	373	171201201			Uložení sypaniny na skládky	3,724	m3	13,94	51,90 Kč
P	374	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhlím 15,5*1,1	17,050	m2	27,87	475,25 Kč
P	375	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 15,5	15,500	m2	197,07	3 054,57 Kč
P	376	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	15,500	m2	62,86	974,27 Kč
P	377	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	15,500	m2	406,01	6 293,16 Kč
S	378	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (15,5)*1,01	15,655	m2	215,39	3 371,93 Kč
P	379	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 5,5*2	11,000	m	362,36	3 985,98 Kč
S	380	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	11,110	kus	88,69	985,35 Kč
P	381	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(1,1)	0,440	m3	3 104,15	1 365,83 Kč
P	382	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 3,4	3,400	m	228,70	770,79 Kč
P	383	1190014202			Geodetické zaměření trasy	8,450	m	88,69	749,43 Kč
U	384	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	15,19091	t	57,02	866,11 Kč
053	O	HSV			CH33 - chodník				26 446,68 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	385	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na meziskládku</i> 0,1*2,0*(3,5*2)	1,400	m3	111,50	156,09 Kč
P	386	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*(18,3*1,1-3,2*5)	1,4455	m3	292,88	423,06 Kč
P	387	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	1,446	m3	27,87	40,31 Kč
P	388	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>srovnání nivelařky podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i> 18,3*0,05	0,915	m3	292,88	267,80 Kč
P	389	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	0,915	m3	27,87	25,50 Kč
P	390	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhlých <i>doplnění nerovností</i>	0,915	m3	125,95	115,25 Kč
S	391	58344197			šterkodrt frakce 0-63	1,847	t	354,76	584,29 Kč
P	392	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 1,4*1,448 0,915	3,761	m3	78,76	296,20 Kč
P	393	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na meziskládku</i>	3,761	m3	83,62	314,80 Kč
P	394	171201201			Uložení sypaniny na skládky	3,761	m3	13,94	52,42 Kč
P	395	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhlím 18,3*1,1	20,130	m2	27,87	561,10 Kč
P	396	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 18,3	18,300	m2	197,07	3 606,37 Kč
P	397	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	18,300	m2	62,86	1 150,28 Kč
P	398	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	18,300	m2	406,01	7 429,99 Kč
S	399	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (18,3)*1,01	18,483	m2	215,39	3 981,05 Kč
P	400	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 6,2*2	12,400	m	362,36	4 493,29 Kč
S	401	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	12,524	kus	88,69	1 110,75 Kč
P	402	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(12,4)	0,496	m3	3 104,15	1 539,66 Kč
P	403	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 3,2	3,200	m	228,70	725,45 Kč
U	404	1190014202			Geodetické zaměření trasy	6,310	m	88,69	559,63 Kč
U	405	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	17,77938	t	57,02	1 013,69 Kč
054	O	HSV			CH34 - chodník				36 491,14 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	406	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na meziskládku</i> 0,1*2*5,5	1,100	m3	111,50	122,65 Kč
P	407	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*(6,4*0,5)	1,120	m3	292,68	327,80 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [M]	M	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
P	408	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	1,120	m3	27,87	31,22 Kč
P	409	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,120	m3	292,68	327,80 Kč
srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží									
22,4*0,05						1,120			
P	410	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	1,120	m3	27,87	31,22 Kč
P	411	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	1,120	m3	125,95	141,07 Kč
doplnění nerovnosti									
S	412	58344197			šterkodrt frakce 0-63	2,016	t	354,76	715,20 Kč
P	413	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	3,340	m3	78,76	263,05 Kč
1,1+1,12						2,220			
1,12						1,120			
P	414	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	3,340	m3	83,62	279,30 Kč
na meziskládku									
P	415	171201201			Uložení sypaniny na skládky	3,340	m3	13,94	46,55 Kč
P	416	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním	24,640	m2	27,87	686,82 Kč
22,4*1,1						24,640			
P	417	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	22,400	m2	197,07	4 414,35 Kč
22,4						22,400			
P	418	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	22,400	m2	62,86	1 407,97 Kč
P	419	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	22,400	m2	334,49	7 492,53 Kč
S	420	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	21,1696	m2	215,39	4 559,72 Kč
(22,4-1,44)*1,01						21,1696			
S	421	59245119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	1,4544	m2	487,80	709,45 Kč
3,6*0,4*1,01						1,4544			
P	422	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	1,440	m2	31,83	45,83 Kč
P	423	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	3,600	m	724,72	2 609,01 Kč
3,6						3,600			
S	424	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	3,636	kus	101,36	368,54 Kč
P	425	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
2						2,000			
S	426	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	427	916231213			Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	10,800	m	362,36	3 913,51 Kč
6,4*2+3,6						16,400			
-(3,6*2)						-5,600			
S	428	59217409			obrubník betonový chodnikový ABO 16-10 100x8x25 cm	10,908	kus	88,69	967,43 Kč
P	429	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	0,656	m3	3 104,15	2 036,32 Kč
0,4*0,1*(3,6+2+10,8)						0,656			
P	430	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	7,200	m	226,70	1 632,27 Kč
3,6*2						7,200			
U	431	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	22,53912	t	57,02	1 285,07 Kč
055	05	HSV			CH35: Chodník				272 742,32 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	432	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	9,300	m3	111,50	1 036,91 Kč
na meziskládku									
0,1*2,0*(9+6+14+12)+0,1*1,0*11						9,300			
P	433	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	10,93208	m3	292,68	3 199,57 Kč
odhad dokopání 15% plochy mimo stávající odstraněné vřelvy									
0,35*189,3*1,1*0,15						10,9321			
P	434	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	10,932	m3	27,87	304,72 Kč
P	435	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	9,915	m3	292,68	2 901,89 Kč
srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží									
188,3*0,05						9,915			
P	436	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	9,915	m3	27,87	276,37 Kč
P	437	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	9,915	m3	125,95	1 248,82 Kč
doplnění nerovnosti									
S	438	58344197			šterkodrt frakce 0-63	17,847	t	354,76	6 331,40 Kč
P	439	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	30,147	m3	78,76	2 374,28 Kč
9,3+10,932						20,232			
9,915						9,915			
P	440	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	30,147	m3	83,62	2 520,95 Kč
na meziskládku									
P	441	171201201			Uložení sypaniny na skládky	30,147	m3	13,94	420,16 Kč
P	442	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním	218,130	m2	27,87	6 080,16 Kč
198,3*1,1						218,130			
P	443	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	198,300	m2	197,07	39 078,82 Kč
198,3						198,300			
P	444	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	198,300	m2	62,86	12 464,32 Kč
P	445	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	198,300	m2	334,49	66 328,97 Kč
S	446	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	198,9902	m2	215,39	42 860,50 Kč
(198,3-1,28)*1,01						198,9902			
S	447	59245119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	1,2928	m2	487,80	630,62 Kč
(2+1,2)*0,4*1,01						1,2928			
P	448	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	1,280	m2	31,83	40,74 Kč
P	449	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	3,200	m	724,72	2 319,12 Kč
2*1,2						3,200			
S	450	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	3,232	kus	101,36	327,80 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036 Revitalizace sídliště Míru v Odrách etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [M]	M	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
P	451	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	3,000	m	724,72	2 174,17 Kč
S	452	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	3,030	kus	310,42	940,56 Kč
P	453	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	94,100	m	362,36	34 098,26 Kč
S	454	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	95,041	kus	88,69	8 429,19 Kč
P	455	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	4,012	m3	3 104,15	12 453,85 Kč
P	456	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	13,400	m	226,70	3 037,84 Kč
P	457	1190014202			Geodetické zaměření trasy	66,020	m	88,69	5 855,31 Kč
U	458	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	184,84654	t	57,02	10 539,03 Kč
P	459	891231811			Demontáž šoupátkových poklopů	1,000	kus	531,67	531,67 Kč
P	460	899431111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí úpravou krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	1,000	kus	1 251,45	1 251,45 Kč
P	461	899102211			Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnostl přes 50 do 100 kg	1,000	kus	490,18	490,18 Kč
P	462	899331111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí	1,000	kus	2 194,90	2 194,90 Kč
O	056	HSV			CH36 chodník				83 635,03 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	463	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na meziskládku 0,1*4,0*(20+3)	9,200	m3	111,50	1 025,76 Kč
P	464	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	18,326	m3	292,68	5 363,60 Kč
P	465	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	18,326	m3	27,87	510,82 Kč
P	466	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	2,380	m3	292,68	696,57 Kč
P	467	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	2,380	m3	27,87	66,34 Kč
P	468	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných	2,380	m3	125,95	299,77 Kč
S	469	58344197			šterkodrt frakce 0-63	4,284	t	354,76	1 519,79 Kč
P	470	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	29,906	m3	78,76	2 355,30 Kč
P	471	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku	29,906	m3	83,62	2 500,80 Kč
P	472	171201201			Uložení sypaniny na skládky	29,906	m3	13,94	416,80 Kč
P	473	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	52,360	m2	27,87	1 459,48 Kč
P	474	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	47,600	m2	197,07	9 380,49 Kč
P	475	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	47,600	m2	62,86	2 991,94 Kč
P	476	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pí do 300 m2	47,600	m2	334,49	15 921,63 Kč
S	477	592451110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	41,450	m2	215,39	8 927,92 Kč
S	478	592451119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	6,6256	m2	487,80	3 231,93 Kč
P	479	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	6,626	m2	31,83	210,99 Kč
P	480	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	6,000	m	724,72	4 348,34 Kč
S	481	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	6,060	kus	101,36	614,24 Kč
P	482	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	6,000	m	724,72	4 348,34 Kč
S	483	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	6,060	kus	310,42	1 881,11 Kč
P	484	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	13,250	m	362,36	4 801,30 Kč
S	485	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	13,3825	kus	88,69	1 186,89 Kč
P	486	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	1,010	m3	3 104,15	3 135,19 Kč
P	487	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	8,000	m	226,70	1 813,63 Kč
P	488	1190014202			Geodetické zaměření trasy	23,000	m	88,69	2 039,87 Kč
U	489	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	45,36126	t	57,02	2 586,27 Kč
20	B	SO 02			Komunikace a parkoviště				6 637 228,66 Kč
016	O	HSV			přemístění výkopku				724 413,32 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	490	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	858,555	m3	78,76	67 616,98 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádu	Množství [M]	Mj	Sazba	Cena celkem
					151,558+67,255+22,343+8,505	249,861			17 757 372,22 Kč
					odpočet pro zpětný zásyp -11,025	-11,025			
P	491	162701105			Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	858,555	m3	239,72	205 809,71 Kč
P	492	162701109			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m do 31 km 858,555*21	18 029,655	m3	11,15	201 023,44 Kč
P	493	162540000			Skládkovné zemina pro rekultivaci 195,465+35,242+14,366+76,299+19,868+261,411+13,868+3,4 619,919	608,894	m3	202,72	123 434,99 Kč
					odpočet pro zpětný zásyp -11,025	-11,025			
P	494	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina na skládce (skládkovné) (151,558+67,255+22,343+8,505)*1,6	399,4576	t	318,75	126 528,19 Kč
						399,4576			
018	O	HSV			povrchové úpravy terénu				48 581,31 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	495	122201401			Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 pro zpětný zásyp po vybouraných plochách a objektech - 50% kolem domů 3,4,5 0,35*(1,5*(3,0+25+4,0)) kolem domu 16 0,35*(3*5) = 50% zeminy z části komunikace -0,5*22,05	11,025	m3	166,50	1 835,62 Kč
						16,800			
						5,250			
						22,050			
						-11,025			
P	498	122201409			Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	11,025	m3	27,87	307,31 Kč
P	497	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	11,025	m3	78,76	868,29 Kč
P	498	162401102			Vodorovně přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	11,025	m3	83,62	921,93 Kč
P	499	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	11,025	m3	120,15	1 324,65 Kč
P	500	122201401			Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3 pro zpětný zásyp ornici 74,788+6,4+40,55	121,748	m3	166,50	20 270,61 Kč
						121,748			
P	501	122201409			Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	121,748	m3	27,87	3 393,60 Kč
P	502	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	121,748	m3	78,76	9 588,47 Kč
P	503	162401102			Vodorovně přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	121,748	m3	83,62	10 180,81 Kč
020	O	HSV			kommunikace větví A				3 465 261,21 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	504	121101103			Šejmuti omlice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na mezikládku 0,1*2,0*(16+4,5*2+36+17+6*2+77+4,0+3,5+14+16+3,5) 0,1*(17,5*2,5*0,5+(2,5+1,2)*0,5*6+5*5*72*3+2,0*(18+14))	74,7975	m3	111,50	8 339,62 Kč
						41,000			
						33,7975			
P	505	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 nová trasa A v ploše 0,39*966,5*1,1 0,39*(2,75+1,2+2,5*12+2,75+0,25*2)*(4,5+0,25) 0,39*(2,75*3+2,5*2+1,4+8+6,45+0,25*2)*(5,0+0,25) 0,39*(2,75*4+2,5*14+1,4+2,0+0,25*2)*(6,0+0,25) původní A -0,39*(1487,751+27,83) srovnání nivelety odkopem 0,1*13,03*8,0 0,1*(6,30*27+4,75*27)	195,46481	m3	292,68	57 208,05 Kč
						414,6714			
						69,913			
						167,8623			
						102,1702			
						-591,0766			
						10,424			
						32,5005			
P	506	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	195,465	m3	27,87	5 448,39 Kč
P	507	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	151,5581	m3	292,68	44 357,57 Kč
					odkop nevhodného podlaží 0,1*(1487,751+27,83)	151,5581			
P	508	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	151,558	m3	27,87	4 224,53 Kč
P	509	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných výměna nevhodného podlaží	151,558	m3	125,95	19 089,10 Kč
S	510	58344197			šterkodrť frakce 0-63	272,8044	t	354,76	96 780,09 Kč
P	511	132201101			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 drenáž 0,5*0,4*(156,21+4*5)	35,242	m3	696,85	24 568,39 Kč
						35,242			
P	512	132201109			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	35,242	m3	55,75	1 964,67 Kč
P	513	132201201			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 pro opěrnou stěnu 1,0*(0,3+0,7)*0,5*(3+20,5+3) 1,2*0,3*(2,5+0,6)	14,366	m3	540,98	7 771,77 Kč
						13,250			
						1,116			
P	514	132201209			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	14,366	m3	35,06	503,64 Kč
P	515	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 74,798+195,465+35,242+14,366 151,558	471,429	m3	78,76	37 128,20 Kč
						319,871			
						151,558			
P	516	162401102			Vodorovně přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na mezikládku	471,429	m3	83,62	39 421,84 Kč
P	517	171201201			Uložení sypaniny na skládky	471,429	m3	13,94	6 570,31 Kč
P	518	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných dosyp terénu 3,0*10*0,3 (1,5+4)*0,5*1,5*30 1,5*0,3*0,5*40 1,5*1,0*(20,5+3,0*2)	181,500	m3	125,95	22 860,37 Kč
						9,000			
						123,750			
						9,000			
						39,750			
S	519	58344200			zásypový materiál na dosypání pod zpevněné plochy	326,700	t	278,74	91 064,36 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [M]	M	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
P	520	181102302			Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím 966,8*1,1 (2,75*1,2+2,5*12+2,75*0,25*2)*(4,5+0,25) (2,75*3+2,5*21+1,4+8+6,45+0,25*2)*(6,0+0,25) (2,75*4+2,5*14+1,4+2,0+0,25*2)*(5,0+0,25)	1 906,710	m2	27,87	53 147,63 Kč
P	521	211571112			Výplň odvodňovacích žebírek nebo trativodů šterkodrkem netříděným 0,5*0,4*(156,21+4*5+40)	43,242	m3	859,61	37 171,20 Kč
P	522	211971121			Zřízení opláštění žebírek nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m (0,5+0,4)*2*(156,21+4*5+40)	389,178	m2	40,62	15 808,42 Kč
S	523	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	447,5547	m2	38,01	17 011,55 Kč
P	524	212755215			Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože (156,21+4*5+40)	216,210	m	98,93	21 389,08 Kč
P	525	211971110			Zřízení opláštění žebírek nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 0,45*(156,21+4*5+40)	97,2945	m2	29,85	2 904,29 Kč
S	526	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	111,88888	m2	38,01	4 252,89 Kč
P	527	564801111			Podklad ze šterkodrků ŠD tl 30 mm ;srovnání nivelety násypem (6,5*21,89+4,75*11)	194,535	m2	46,51	9 048,13 Kč
P	528	564821111			Podklad ze šterkodrků ŠD tl 80 mm ;srovnání nivelety násypem 966,8*1,1 (2,75*1,2+2,5*12+2,75*0,25*2)*(4,5+0,25) (2,75*3+2,5*21+1,4+8+6,45+0,25*2)*(6,0+0,25) (2,75*4+2,5*14+1,4+2,0+0,25*2)*(5,0+0,25) ;odpočet srovnání nivelety odkopem -13,03*8,0 -(6,5*30,27+4,75*27) ;odpočet srovnání nivelety násypem 30mm -(6,5*21,89+4,75*11)	1 282,930	m2	88,54	113 588,01 Kč
P	529	271532212			Podsypaní pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm zesílení podkladu pro gabionovou stěnu 1,0*0,3*(3+20,5) 0,5*0,3*3,0	7,500	m3	1 076,95	8 077,13 Kč
P	530	326214111			Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovnáním hran 1,0*1,0*(3+20,5) 0,5*0,5*(3+20,5) 0,5*1,5*3,0	31,625	m3	5 701,50	180 309,94 Kč
P	531	271532212			Podsypaní pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm 0,2*1,3*10	2,600	m3	1 076,95	2 800,07 Kč
P	532	434191421			Osazení schodišťových stupňů 1,2*10	12,000	m	611,37	7 336,39 Kč
S	533	59263002			stupeň přímý 1m 12	12,000	m	950,25	11 403,00 Kč
P	534	434191400			D+M podesta schodiště	1,000	kus	3 167,50	3 167,50 Kč
P	535	919731122			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 100 mm 17	17,000	m	46,59	791,99 Kč
P	536				komunikace				
P	537	564851111			Podklad ze šterkodrků ŠD tl 150 mm 0-63 966,8	966,600	m2	150,18	145 161,58 Kč
P	538	564851111			Podklad ze šterkodrků ŠD tl 150 mm 0-32	966,600	m2	160,28	154 922,30 Kč
P	539	573231111			Postřik živичný spojovací ze siliční emulze v množství 0,70 kg/m2	966,600	m2	15,32	14 806,41 Kč
P	540	565135111			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	966,600	m2	335,76	324 540,78 Kč
P	541	573231111			Postřik živичný spojovací ze siliční emulze v množství 0,70 kg/m2	966,600	m2	15,32	14 806,41 Kč
P	542	577134111			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. i tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	966,600	m2	316,75	306 170,55 Kč
P	543	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 162,7	162,700	m	724,72	117 912,59 Kč
S	544	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	164,327	kus	89,69	14 574,16 Kč
P	545	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 4	4,000	m	724,72	2 898,90 Kč
S	546	59217511			obrubník betonový siliční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	4,040	kus	310,42	1 254,08 Kč
P	547	916131213			Osazení siličního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 16,8+81,1	97,700	m	404,17	39 487,70 Kč
S	548	59217485			obrubník betonový siliční ABO 2-15 100x15x25 cm	98,877	kus	101,36	10 001,90 Kč
P	549	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,55*0,1*(182,7+4*97,7)	14,542	m3	3 104,15	45 140,55 Kč
P	550				parkovací stání a dlažba				
P	551	564851111			Podklad ze šterkodrků ŠD tl 150 mm 0-63 (136,1+101,3+151,3+51,3+77,4+76,3+76,3+7+10+7)*1 (29,1+32,3)*1,1	830,940	m2	150,18	124 788,50 Kč
P	552	564841111			Podklad ze šterkodrků ŠD tl 120 mm 0-32 (136,1+101,3+151,3+51,3+77,4+76,3+76,3+7+10+7) (29,1+32,3)	765,400	m2	124,62	94 139,55 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
P	553	596212230			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2 (29,1+32,3)	61,400	m2	487,80	29 950,61 Kč
						61,400			
S	554	59245109			dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní včetně krajovek	62,014	m2	285,08	17 678,64 Kč
P	555	596212233			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl přes 300 m2 (136,1+101,3+151,3+51,3+77,4+76,3+76,3+7+10+7)	694,000	m2	383,27	265 987,65 Kč
						694,000			
S	556	59245122			dlažba zámková drenážní s distančníky tl 8 cm šedá pro zatravnění	700,940	m2	297,75	208 701,38 Kč
P	557	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 36,7+20,3+31,7+16,7+15,5+18,7+15,3	154,900	m	724,72	112 259,75 Kč
						154,900			
S	558	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	156,449	kus	88,69	13 875,46 Kč
P	559	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	1,000	m	724,72	724,72 Kč
						1,000			
S	560	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	1,010	kus	310,42	313,52 Kč
P	561	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 45,8+5,1+34,3+1,4+26,7+20,5+16,7+20,3	170,600	m	404,17	68 951,91 Kč
						170,600			
S	562	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	172,306	kus	101,36	17 464,94 Kč
P	563	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,55*0,1*(154,9+1+170,6)	17,9575	m3	3 104,15	55 742,77 Kč
						17,9575			
P	564	1190014202			Geodetické zaměření trasy včetně parkovacích stání	156,210	m	253,40	39 583,61 Kč
P	565	914111111			Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	4,000	kus	229,82	919,28 Kč
						4,000			
P	566	914111121			Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	2,000	kus	381,11	762,23 Kč
						2,000			
P	567	914511112			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	6,000	kus	1 036,24	6 217,45 Kč
						6,000			
S	568	40444054			značka dopravní svíslá reflexní STOP AL NK P6 700 mm	1,000	kus	888,90	888,90 Kč
S	569	40444268			značka svíslá reflexní IP12 700 x 500 mm	2,000	kus	570,15	1 140,30 Kč
S	570	40444232			značka svíslá reflexní IP10a 500 x 500 mm	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
S	571	40444276			značka svíslá reflexní (B20a, A3, A19, A12b) IZ8a IZ8b	2,000	kus	475,13	950,25 Kč
S	572	40445235			sloupek AI 60 - 350	6,000	kus	886,90	5 321,40 Kč
S	573	40445240			patka hliníková HP 60	6,000	kus	633,50	3 801,00 Kč
S	574	40445253			víčko plastové na sloupek 60	6,000	kus	38,01	228,06 Kč
P	575	915311111			Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2 symbol imobilní	4,000	kus	2 689,18	10 756,73 Kč
						4,000			
P	576	915311112			Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 2 m2 symbol cyklostezský	10,000	kus	5 568,41	55 684,14 Kč
						10,000			
P	577	915111115			Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva zákaz parkování u vjezdů do garáží, stání kontejnerů 8+5*2*2	28,000	m	11,56	323,54 Kč
						28,000			
P	578	915131112			Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílá barva hranice křižovatky 0,5*5	2,500	m2	116,15	290,36 Kč
						2,500			
P	579	915121112			Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva hranice křižovatky 6	6,000	m	17,95	107,72 Kč
						6,000			
P	580	915611111			Předznačení vodorovného liniového značení 5+26	34,000	m	6,16	209,36 Kč
						34,000			
P	581	915621111			Předznačení vodorovného plošného značení 2,5+4+10*2	26,500	m2	31,09	823,94 Kč
						26,500			
P	582	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	745,960	t	57,02	42 530,91 Kč
P	583	998225111			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným 2612,743-745,96	1 866,783	t	63,35	118 260,70 Kč
						1 866,783			
P	584	899102211			Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	9,000	kus	490,18	4 411,59 Kč
P	585	919794441			Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	9,000	kus	1 568,75	14 118,74 Kč
P	586	899331111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí bez dodávky nových poklopů	9,000	kus	2 194,90	19 754,10 Kč
						9,000			
021	O	HSV			Komunikace větev A1				1 087 556,32 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	587	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na mezistádium 0,1*2*(10+10+12)	6,400	m3	111,50	713,57 Kč
						6,400			
P	588	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 nová trasa A1 v ploše 0,39*538,7*1,1 0,39*(2,75+2,5*3+8+0,25*2)*(5+0,25) původní A1 -0,39*(627,79+44,76) srovnání nivelety odkopem 0,1*538,7*1,1 0,1*(2,75+2,5*3+8+0,25*2)*(5+0,25)	76,29918	m3	292,68	22 331,01 Kč
						231 1023			
						38,3908			
						-262,2945			
						59,267			
						9,8438			

Paložkový rozpočet

Zakázka :

2018-036

Revitalizace sídlíště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství (M)	Mj	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
P	589	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	76,299	m3	27,87	2 126,76 Kč
P	590	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>odkop nevhodného podloží 0,1*(627,79+44,76)</i>	67,255	m3	292,68	19 683,99 Kč
P	591	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	67,255	m3	27,87	1 874,87 Kč
P	592	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných <i>výměna nevhodného podloží</i>	67,255	m3	125,95	8 470,93 Kč
S	593	58344197			Štěrkodrť frakce 0-63	121,059	t	354,76	42 946,89 Kč
P	594	132201101			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>drenáž 0,5*0,4*(57,34+8*2+14+4*3)</i>	19,868	m3	696,85	13 845,02 Kč
P	595	132201109			Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	19,868	m3	55,75	1 107,60 Kč
P	596	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 <i>6,4+76,299+19,868</i>	169,822	m3	78,76	13 374,62 Kč
P	597	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na meziskládku</i>	169,822	m3	83,62	14 200,86 Kč
P	598	171201201			Uložení sypaniny na skládky	159,822	m3	13,94	2 227,44 Kč
P	599	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhuštěním <i>538,7*1,1 (2,75+2,5*3+8+0,25*2)*(5+0,25)</i>	691,0075	m2	27,87	19 261,14 Kč
P	600	211571112			Výpín odvodňovacích žebor nebo trativodů štěrkopískem netříděným <i>0,5*0,4*(57,34+8*2+14+4*3)</i>	19,868	m3	859,61	17 078,71 Kč
P	601	211971121			Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m <i>(0,5+0,4)*2*(57,34+8*2+14+4*3)</i>	178,812	m2	40,62	7 263,35 Kč
S	602	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	205,6338	m2	38,01	7 816,14 Kč
P	603	212755215			Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože <i>(57,34+8*2+14+4*3)</i>	99,340	m	98,93	9 827,44 Kč
P	604	211971110			Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 <i>0,45*(57,34+8*2+14+4*3)</i>	44,703	m2	29,85	1 334,41 Kč
S	605	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	51,40845	m2	38,01	1 954,04 Kč
P	606	564821112			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 90 mm <i>rovnání nivelely násypem 538,7*1,1 (2,75+2,5*3+8+0,25*2)*(5+0,25)</i>	691,0075	m2	96,63	66 774,88 Kč
P	607				komunikace				
P	608	564851111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63 <i>538,7</i>	538,700	m2	150,18	80 900,62 Kč
P	609	564851111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	538,700	m2	160,28	86 340,41 Kč
P	610	573231111			Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	538,700	m2	15,32	8 251,82 Kč
P	611	565135111			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	538,700	m2	335,76	180 871,22 Kč
P	612	573231111			Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	538,700	m2	15,32	8 251,82 Kč
P	613	577134111			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	538,700	m2	316,75	170 633,23 Kč
P	614	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm <i>21</i>	21,000	m	724,72	15 219,20 Kč
S	615	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	21,210	kus	88,69	1 881,11 Kč
P	616	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm <i>9</i>	9,000	m	724,72	6 522,52 Kč
S	617	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	9,090	kus	310,42	2 821,67 Kč
P	618	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>17,4+73,9</i>	91,300	m	404,17	36 900,99 Kč
S	619	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	92,213	kus	101,36	9 346,71 Kč
P	620	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého <i>0,55*0,1*(21+9+91,3)</i>	6,6715	m3	3 104,15	20 709,34 Kč
P	621				parkovací stání a dlažba				
P	622	564851111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63 <i>65*1,1</i>	71,500	m2	150,18	10 737,69 Kč
P	623	564841111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 120 mm 0-32 <i>65</i>	65,000	m2	124,62	8 100,44 Kč
P	624	596212231			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl do <i>65</i>	65,000	m2	404,30	26 279,48 Kč
S	625	59245109			dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní včetně krajovek	65,650	m2	285,08	18 715,17 Kč
P	626	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm <i>13</i>	13,000	m	724,72	9 421,41 Kč
S	627	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	13,130	kus	88,69	1 164,50 Kč
P	628	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>18</i>	18,000	m	404,17	7 275,11 Kč
S	629	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	18,180	kus	101,36	1 842,72 Kč
P	630	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého <i>0,55*0,1*(13+18)</i>	1,705	m3	3 104,15	5 292,58 Kč
P	631	1190014202			Geodetické zaměření trasy včetně parkovacích stání	63,320	m	253,40	16 045,29 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036 Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Číslo	Číslo(SKPF)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
								17 757 372,22 Kč
P	632	914111111		Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	6,000	kus	229,82	1 378,93 Kč
					6,000			
P	633	914511112		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	2,000	kus	1 036,24	2 072,48 Kč
					2,000			
S	634	40444232		značka svíslá reflexní IP4b 500 x 500 mm	1,000	kus	886,90	886,90 Kč
S	635	40444113		značka svíslá reflexní zákazová B1, B28 700 mm	2,000	kus	886,90	1 773,80 Kč
S	636	40413564		tabulka dodatková	3,000	kus	380,10	1 140,30 Kč
S	637	40445235		sloupek Al 60 - 350	2,000	kus	886,90	1 773,80 Kč
S	638	40445240		patka hliníková HP 60	2,000	kus	633,50	1 267,00 Kč
S	639	40445253		víčko plastové na sloupek 60	2,000	kus	38,01	76,02 Kč
P	640	915111115		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	57,000	m	11,56	658,64 Kč
				<i>zákaz parkování 6*4+3*2*4+9</i>	57,000			
P	641	915611111		Předznačení vodorovného línového značení	57,000	m	6,18	350,98 Kč
					57,000			
P	642	998223011		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	64,230	t	57,02	3 662,07 Kč
P	643	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živinovým	821,0793	t	63,35	52 015,37 Kč
					821,0793/34,23			756,8493
P	644	899102211		Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	3,000	kus	490,18	1 470,53 Kč
P	645	919794441		Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živinových krytech pl do 2 m2	3,000	kus	1 568,75	4 706,25 Kč
P	646	899331111		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti bez dodávky nových poklopů	3,000	kus	2 194,90	6 584,70 Kč
022	O	HSV		Komunikace větve A1.1				4 148 835,41 Kč
				Seznam položek pro oddíl :				
P	647	121101103		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na mezisídku 0,1*(3*6+3*12,5)	40,550	m3	111,50	4 521,16 Kč
					40,550			
P	648	122202201		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	261,4107	m3	292,68	76 508,90 Kč
				nová trasa A1.1 v ploše 0,39*344,1*1,1	147,8189			
				0,39*(2,75*2+2,5*19+1,2+2,0)*(4,5+0,25)	104,1105			
				původní A1.1 -0,39*(223,43)	-87,1377			
				srovnání nivelety odkopem 0,15*344,1*1,1	56,7765			
				0,15*(2,75*2+2,5*19+1,2+2,0)*(4,5+0,25)	40,0425			
P	649	122202209		Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	261,411	m3	27,87	7 286,57 Kč
P	650	122202201		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	22,343	m3	292,68	6 539,28 Kč
				odkop nevhodného podlaží 0,1*(223,43)	22,343			
P	651	122202209		Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	22,343	m3	27,87	622,79 Kč
P	652	171101105		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých výměna nevhodného podlaží	22,343	m3	125,95	2 814,16 Kč
S	653	58344197		šterkodrt' frakce 0-63	40,2174	t	354,76	14 267,52 Kč
P	654	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	13,868	m3	696,85	9 663,92 Kč
				drenáž 0,5*0,4*(67,34+4*3)	13,868			
P	655	132201109		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	13,868	m3	55,75	773,11 Kč
P	656	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	338,172	m3	78,76	26 633,32 Kč
				40,55+261,411+13,868	315,829			
				22,343	22,343			
P	657	162401102		Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z hornin tř. 1 až 4 na mezisídku	338,172	m3	83,62	28 278,62 Kč
P	658	171201201		Uložení sypaniny na skládky	338,172	m3	13,94	4 713,10 Kč
P	659	181102302		Úprava pláně v zářezích se ztuhnutím 344,1*1,1 (2,75*2+2,5*19+1,2+2,0)*(4,5+0,25)	645,460	m2	27,87	17 991,55 Kč
					378,510			
					266,950			
P	660	211571112		Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů šterkopiskem netříděným 0,5*0,4*(67,34+4*3)	13,868	m3	859,61	11 921,06 Kč
					13,868			
P	661	211971121		Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilii v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m (0,5+0,4)*2*(67,34+4*3)	124,812	m2	40,62	5 069,87 Kč
					124,812			
S	662	69311269		geotextilie netkaná (polyester) 300	143,5338	m2	38,01	5 455,72 Kč
P	663	212755215		Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože (67,34+4*3)	69,340	m	98,93	6 859,62 Kč
					69,340			
P	664	211971110		Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilii v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 0,45*(67,34+4*3)	31,203	m2	29,85	931,43 Kč
					31,203			
S	665	69311269		geotextilie netkaná (polyester) 300	35,88345	m2	38,01	1 363,93 Kč
P	666	564801111		Podklad ze šterkodrtě ŠD II 30 mm srovnání nivelety násypem (8,0*10+4,75*10)	107,500	m2	46,51	4 999,99 Kč
					107,500			
P	667	564821111		Podklad ze šterkodrtě ŠD II 80 mm srovnání nivelety násypem 344,1*1,1 (2,75*2+2,5*19+1,2+2,0)*(4,5+0,25)	269,210	m2	88,54	23 835,30 Kč
					378,510			
					266,950			
				<i>odpočet srovnání nivelety odkopem</i>				

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
					(6,0*25+4,75*25)	-268,750			
					odpočet srovnání nivelety násypem (6,0*10+4,75*10)	-107,500			
P	668				komunikace				
P	669	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63 344,1	344,100	m2	150,18	51 676,08 Kč
P	670	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	344,100	m2	160,28	55 150,80 Kč
P	671	573231111			Posítk živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	344,100	m2	15,32	5 270,93 Kč
P	672	566135111			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	344,100	m2	335,76	115 533,30 Kč
P	673	573231111			Posítk živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	344,100	m2	15,32	5 270,93 Kč
P	674	577134111			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	344,100	m2	316,75	108 993,68 Kč
P	675	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 44,4	44,400	m	724,72	32 177,75 Kč
S	676	58217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	44,844	kus	88,69	3 977,21 Kč
P	677	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 43,8	43,800	m	404,17	17 702,78 Kč
S	678	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	44,238	kus	101,36	4 483,96 Kč
P	679	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,55*0,1*(44,4+43)	4,807	m3	3 104,15	14 921,65 Kč
P	680				parkovací stání a dlažba				
P	681	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63 (124,9+91,1+9)*1,1 (27,9)*1,1	278,190	m2	150,18	41 777,88 Kč
P	682	564841111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 120 mm 0-32 (124,9+91,1+9) (27,9)	252,900	m2	124,62	31 516,93 Kč
P	683	596212230			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2 (27,9)	27,900	m2	487,80	13 609,48 Kč
S	684	59245109			dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní včetně krajovek	28,179	m2	285,08	8 033,13 Kč
P	685	596212232			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl do 300 m2 (124,9+91,1+9)	225,000	m2	418,11	94 074,75 Kč
S	686	59245122			dlažba zámková drenážní s distančníky tl 8 cm šedá pro zatravnění	227,250	m2	297,75	67 662,55 Kč
P	687	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 34,0+22,3	56,300	m	724,72	40 801,96 Kč
S	688	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	56,863	kus	88,69	5 043,18 Kč
P	689	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm 3	3,000	m	724,72	2 174,17 Kč
S	690	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý/pravý 100x15x15/25 cm	3,030	kus	310,42	940,56 Kč
P	691	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 34,3+1,2+23,8+2	61,300	m	404,17	24 775,80 Kč
S	692	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	61,913	kus	101,36	6 275,50 Kč
P	693	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,55*0,1*(68,3+3+61,3)	6,633	m3	3 104,15	20 589,83 Kč
P	694	1190014202			Geodetické zaměření trasy včetně parkovacích stání	57,340	m	253,40	14 529,96 Kč
P	695	914111111			Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu 1	1,000	kus	229,82	229,82 Kč
P	696	914511112			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou 1	1,000	kus	1 036,24	1 036,24 Kč
S	697	40444258			značka svíslá reflexní IP12 700 x 500 mm	1,000	kus	570,15	570,15 Kč
S	698	40445235			sloupek Al 60 - 350	1,000	kus	886,90	886,90 Kč
S	699	40445240			patka hliníková HP 60	1,000	kus	633,50	633,50 Kč
S	700	40445253			víčko plastové na sloupek 60	1,000	kus	38,01	38,01 Kč
P	701	915311111			Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2 symbol mobilní	2,000	kus	2 689,18	5 378,36 Kč
P	702	915111115			Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva zákaz parkování 5*2	10,000	m	11,56	115,55 Kč
P	703	915611111			Předznačení vodorovného liniového značení 10	10,000	m	6,16	61,58 Kč
P	704	915621111			Předznačení vodorovného plošného značení	2,000	m2	31,09	62,18 Kč
P	705	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	253,650	t	57,02	14 461,85 Kč
P	706	998225111			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamena, monolitickým betonovým nebo živičným 438,540 992,19+253,65	438,540	t	63,35	27 781,51 Kč
P	707	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	12,000	m	285,71	3 428,50 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídlíště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SK/P)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
pro ochrannýk NN 2g									
P	708	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	11,500	m	60,17	691,95 Kč
S	709	34571129			trubka dělená A 110	12,075	m	177,38	2 141,86 Kč
						12,075			
P	710	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 80 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	12,000	m	418,11	5 017,32 Kč
P	711	899102211			Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	9,000	kus	490,18	4 411,59 Kč
P	712	919794441			Úprava ploch kolem hydrantů, soupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pi do 2 m2	9,000	kus	1 568,75	14 118,74 Kč
P	713	899331111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí bez dodávky nových poklopů	9,000	kus	2 194,90	19 754,10 Kč
023	O	HSV			komunikace vřtev A2				142 451,09 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	714	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	8,505	m3	292,68	2 489,22 Kč
						8,505			
P	715	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	8,505	m3	27,87	237,07 Kč
P	716	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhlých	8,505	m3	125,95	1 071,23 Kč
						8,505			
S	717	58344197			šterkodrt frakce 0-63	15,309	t	354,76	5 431,02 Kč
P	718	132201101			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	3,400	m3	696,85	2 389,29 Kč
						3,400			
P	719	132201109			Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	3,400	m3	55,75	189,54 Kč
P	720	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	11,905	m3	78,78	937,60 Kč
						11,905			
P	721	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	11,905	m3	83,62	995,52 Kč
						11,905			
P	722	171201201			Uložení sypaniny na skládky	11,905	m3	13,94	165,92 Kč
P	723	181102302			Úprava pláně v zářezích se ztuhlým	83,050	m2	27,87	2 314,94 Kč
						83,050			
P	724	211571112			Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů šterkopřskem netříděným	3,400	m3	859,61	2 922,67 Kč
						3,400			
P	725	211971121			Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	30,600	m2	40,62	1 242,97 Kč
						30,600			
S	726	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	35,190	m2	38,01	1 337,57 Kč
P	727	212755215			Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože	17,000	m	98,93	1 681,77 Kč
						17,000			
P	728	211971110			Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	7,650	m2	29,85	228,36 Kč
						7,650			
S	729	69311269			geotextilie netkaná (polyester) 300	8,7975	m2	38,01	334,39 Kč
P	730	564851114			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	83,050	m2	175,80	14 599,88 Kč
						83,050			
P	731				komunikace				
P	732	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63	75,500	m2	150,18	11 338,40 Kč
						75,500			
P	733	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	75,500	m2	160,28	12 100,80 Kč
P	734	573231111			Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	75,500	m2	15,32	1 156,51 Kč
P	735	565135111			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	75,500	m2	335,78	25 349,50 Kč
P	736	573231111			Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	75,500	m2	15,32	1 156,51 Kč
P	737	577134111			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	75,500	m2	318,75	23 914,63 Kč
P	738	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	11,800	m	724,72	8 551,74 Kč
						11,800			
S	739	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	11,918	kus	88,69	1 057,01 Kč
P	740	916131213			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	8,800	m	404,17	3 556,72 Kč
						8,800			
S	741	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	8,888	kus	101,36	900,89 Kč
P	742	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	1,133	m3	3 104,15	3 517,00 Kč
						1,133			
P	743	915111115			Vodorovné dopravní značení dělicí čary souvislé š 125 mm základní žlutá barva	62,000	m	11,56	716,41 Kč
						62,000			
P	744	915611111			Předznačení vodorovného línového značení	62,000	m	6,16	381,77 Kč
						62,000			
P	745	1190014202			Geodetické zaměření trasy včetně parkovacích stání	11,000	m	253,40	2 787,40 Kč
U	746	998225111			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	117,07729	t	63,35	7 416,85 Kč
30	B	SO 03			Veřejné osvětlení				757 794,21 Kč
921	O	MON			elektromontáže				757 794,21 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	747	9215000			veřejné osvětlení	1,000	soubor	757 794,21	757 794,21 Kč
40	B	SO 04			Sadové úpravy				656 102,10 Kč
018	O	HSV			povrchové úpravy terénu				656 102,10 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	748	181000			sadové úpravy	1,000	soubor	656 102,10	656 102,10 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídlíště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč

50	B			SO 05	Stanoviště pro kontejnery				430 812,87 Kč
	016	O		HSV	přemístění výkopku				32 831,19 Kč

přemístění výkopku přebytkového po odpočtu zpětných zásypů z meziskládky na řízenou skládku

Seznam položek pro oddíl :

P	749	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	43,216	m3	78,76	3 403,55 Kč
				<i>20,587+22,629</i>	43,216			
P	750	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	43,216	m3	239,72	10 359,58 Kč
P	751	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	907,536	m3	11,15	10 118,66 Kč
				<i>do 31 km</i>	907,536			
				<i>43,216*21</i>	907,536			
P	752	162540000		Skládkové zemina pro rekultivaci	43,160	m3	202,72	8 749,40 Kč
120	O	HSV		stanoviště pro kontejnery 3				154 098,41 Kč

Seznam položek pro oddíl :

P	753	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	17,3075	m3	292,68	5 065,51 Kč
				<i>0,35*(8,5*7,5)</i>	17,3075			
P	754	122201109		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	17,307	m3	27,87	482,42 Kč
P	755	133202011		Hloubení patek vrtaných pro sloupky	0,55264	m3	1 742,13	962,77 Kč
				<i>3,14*0,2*0,2*0,4*11</i>	0,55264			

P	756	133202019		Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	0,553	m3	83,62	46,24 Kč
P	757	132212101		Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	2,727	m3	1 254,33	3 420,56 Kč
				<i>0,8*0,3*(5,15+8,0+2,0)</i>	2,727			

P	758	132212109		Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	2,727	m3	83,62	228,04 Kč
P	759	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	20,587	m3	78,76	1 621,36 Kč
				<i>17,307+0,553+2,727</i>	20,587			

P	760	162401102		Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku	20,587	m3	83,62	1 721,53 Kč
				<i>17,307+0,553+2,727</i>	20,587			

P	761	171201201		Uložení sypaniny na skládky	20,587	m3	13,94	286,92 Kč
P	762	181102302		Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	49,450	m2	27,87	1 378,37 Kč
				<i>(8,6*5,75)</i>	49,450			

P	763	271532212		Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	2,727	m3	1 076,95	2 936,84 Kč
				<i>zesílení podkladu pro gabionovou stěnu</i>	2,727			
				<i>0,6*0,3*(5,15+8,0+2,0)</i>	2,727			

P	764	275313711		Základové patky z betonu tř. C 20/25	1,10528	m3	3 448,19	3 811,22 Kč
				<i>3,14*0,2*0,2*0,8*11</i>	1,10528			

P	765	275353131		Bednění pro základovou patku	11,000	kus	575,81	6 333,95 Kč
				<i>např šablona z trubky</i>	11,000			
				<i>11</i>	11,000			

P	766	326214111		Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gablonů s urovnáním hran včetně lišt v konstrukci	4,272	m3	5 701,50	24 356,81 Kč
				<i>1,8*0,2*(3,8+8,0+1,75)</i>	4,272			

S	767	313111111		siť Gablonová drát 5, úhelník 80/20/2 mm okatost 200 x 500 mm	21,380	m2	272,41	5 818,57 Kč
				<i>1,8*(3,8+8,0+1,75)</i>	21,380			

P	768	326215912		Příplatek k cenám zdiva z kamene za oboustranné líčování do gablonových panelů	4,272	m3	1 809,07	7 728,36 Kč
P	769	767995112		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg včetně navázání na gablonu	106,47505	kg	105,82	11 267,17 Kč
				<i>4,43*1,9*11*1,15</i>	106,475			

S	770	533850000		ocelový sloupek 60/40 Pz včetně distanční lišty	106,47505	kg	101,36	10 792,31 Kč
---	-----	-----------	--	---	-----------	----	--------	--------------

P	771	564861111		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	49,450	m2	197,07	9 745,07 Kč
				<i>(8,6*5,75)</i>	49,450			

P	772	564811111		Podklad za šterkodrtě ŠD tl 50 mm	37,910	m2	62,86	2 382,87 Kč
				<i>7,6*4,9+0,2*3,35</i>	37,910			

P	773	596211120		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	37,910	m2	441,92	16 753,07 Kč
---	-----	-----------	--	---	--------	----	--------	--------------

S	774	59245110		dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	38,2891	m2	215,39	8 247,09 Kč
---	-----	----------	--	--	---------	----	--------	-------------

P	775	596211114		Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	1,100	m2	31,83	35,01 Kč
---	-----	-----------	--	--	-------	----	-------	----------

P	776	916431111		Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	1,550	m	724,72	1 123,32 Kč
				<i>1,55</i>	1,550			

S	777	59217411		obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x20 cm	1,5655	kus	88,69	138,84 Kč
---	-----	----------	--	--	--------	-----	-------	-----------

P	778	916131213		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	12,950	m	404,17	5 234,04 Kč
				<i>8+4,95</i>	12,950			

S	779	59217409		obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	13,0735	kus	88,69	1 160,02 Kč
---	-----	----------	--	--	---------	-----	-------	-------------

P	780	916991121		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obrubky z dlažebních kostek z betonu prostého	0,580	m3	3 104,15	1 800,41 Kč
				<i>0,4*0,1*(1,55+12,95)</i>	0,580			

P	781	1190014202		Geodetické zaměření	1,000	soubor	15 837,50	15 837,50 Kč
---	-----	------------	--	---------------------	-------	--------	-----------	--------------

U	782	998223011		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým	59,32167	t	67,02	3 982,23 Kč
---	-----	-----------	--	---	----------	---	-------	-------------

125	O	HSV		stanoviště pro kontejnery 4				244 083,27 Kč
-----	---	-----	--	-----------------------------	--	--	--	---------------

Seznam položek pro oddíl :

P	783	122201101		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	17,10625	m3	292,68	5 006,61 Kč
				<i>0,35*(8,5*5,75)</i>	17,10625			
P	784	122201109		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	17,106	m3	27,87	476,81 Kč
P	785	133202011		Hloubení patek vrtaných pro sloupky	1,0048	m3	1 742,13	1 750,49 Kč
				<i>3,14*0,2*0,2*0,4*20</i>	1,0048			
P	786	133202019		Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	1,005	m3	83,62	84,04 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036 Revitalizace sídlíště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [M]	Mj	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
P				787 132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 0,8*0,3*(4,85+7,9)*2	4,518	m3	1 254,33	5 667,06 Kč
P				788 132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	4,518	m3	83,62	377,80 Kč
P				789 167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 17,106+1,005+4,518	22,629	m3	78,76	1 782,19 Kč
P				790 162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku 17,106+1,005+4,518	22,629	m3	83,62	1 892,28 Kč
P				791 171201201	Uložení sypaniny na skládky	22,629	m3	13,94	315,38 Kč
P				792 181102302	Úprava pláně v zářezech se zhuštěním (8,5*5,75)	48,875	m2	27,87	1 362,34 Kč
P				793 271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm zásilení podkladu pro gabionovou stěnu 0,8*0,3*(4,65+7,9)*2	4,518	m3	1 076,95	4 865,66 Kč
P				794 275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25 3,14*0,2*0,2*0,8*20	2,0096	m3	3 448,19	6 929,48 Kč
P				795 275353131	Bednění pro základovou patku na př. šablona z trubky 20	20,000	kus	575,81	11 516,27 Kč
P				796 326214111	Zdvo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovnáním hran včetně listů v konstrukci 1,6*0,2*(4,65*2+7,9*2-1,5)	7,552	m3	5 701,50	43 057,73 Kč
S				797 313111111	sít Gabionová drát 5, úhelník 80/20/2 mm okatost 200 x 500 mm 1,8*(6,5*2+5,4*2-1,8-1,0) 1,8*(8,15*2+4,5*2-1,5) 1,8*(3,8+8,0+1,75) 1,6*(4,65*2+7,9*2-1,5)	131,120	m2	272,41	35 717,74 Kč
P				798 326215912	Příplatek k cenám zdvo z kamene za oboustranné licování do gabionových panelů	7,552	m3	1 809,07	13 662,12 Kč
P				799 767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 10 kg včetně navázání na gabionu 4,43*1,9*20*1,15	193,591	kg	105,82	20 485,77 Kč
S				800 533850000	ocelový sloupek 60/40 Pz včetně distanční lišty	193,591	kg	101,36	19 622,38 Kč
P				801 637121115	plocha z kačírku tl 300 mm s utusáním 0,5*(2,5+3,3)	3,200	m2	817,22	2 615,09 Kč
P				802 564881111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-83 (8,5*5,75)	48,875	m2	197,07	9 631,76 Kč
P				803 564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 7,5*4,25+1,5*0,7	32,925	m2	62,86	2 069,53 Kč
P				804 596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	32,925	m2	441,92	14 550,11 Kč
S				805 59245110	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	33,25425	m2	215,39	7 182,63 Kč
P				806 916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 5*2+7,9+0,5*2	18,900	m	404,17	7 638,87 Kč
S				807 59217409	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	19,089	kus	88,69	1 693,00 Kč
P				808 916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(18,9)	0,756	m3	3 104,15	2 346,74 Kč
P				809 1190014202	Geodetické zaměření	1,000	soubor	15 837,50	15 837,50 Kč
U				810 998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	104,63696	t	57,02	5 965,88 Kč
60	B			SO 06	Dětské hřiště				85 295,61 Kč
013	O			HSV	zemní práce				142,64 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P				811 133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2 základy pro herní prvky 0,4*0,4*0,6	0,096	m3	1 224,90	117,59 Kč
P				812 133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	0,096	m3	83,62	8,03 Kč
P				813 167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	0,096	m3	78,76	7,56 Kč
P				814 162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku	0,096	m3	83,62	8,03 Kč
P				815 171201201	Uložení sypaniny na skládky	0,096	m3	13,94	1,34 Kč
016	O			HSV	přemístění výkopku přebytečného po odpočtu zpětných zásypů z meziskládky na řízenou skládku				247,66 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P				816 167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	0,096	m3	78,76	7,56 Kč
P				817 162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	0,096	m3	239,72	23,01 Kč
P				818 162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m do 31 km 0,096*21	2,016	m3	11,15	22,48 Kč
P				819 162540000	Skládkovně zemina pro rekultivaci	0,980	m3	202,72	194,81 Kč
027	O			HSV	základy				1 208,87 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P				820 275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25 0,4*0,4*0,6	0,096	m3	3 448,19	331,03 Kč
P				821 275353151	Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,25 m2 hl 1 m šablony pro patky	1,000	kus	877,84	877,84 Kč
093	O			HSV	řůzné dokončující práce				83 622,00 Kč
Seznam položek pro oddíl :									

Položkový rozpočet

Kazárka : 2018-036 Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	Mj	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
		P		822 M1007	D + M pružinové houpadlo dvoumístný zabák	1,000	soubor	19 005,00	19 005,00 Kč
		P		823 M1009	D + M pískoviště s posuvným krytem včetně písku 2x2m	1,000	soubor	64 617,00	64 617,00 Kč
	099	O		HSV	přesun hmot				74,54 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		U		824 998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do100 m	0,58828	t	126,70	74,54 Kč
70	B			SO 07	Městský mobiliář				427 634,99 Kč
	013	O		HSV	hloubené výkopávky				11 019,69 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		P		825 132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 0,2*0,3*0,6*4 0,144 0,3*0,5*3*2 0,900 0,5*0,5*0,4*(4+3*2) 1,000	2,044	m3	1 254,33	2 563,85 Kč
		P		826 132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	2,044	m3	83,62	170,92 Kč
		P		827 121101103	Sejmuli ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m pro mlátovou plochu na mezikládku 0,1*83,1*1,2 9,972	9,972	m3	111,50	1 111,84 Kč
		P		828 122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 0,15*83,1*1,1 13,7115	13,7115	m3	292,68	4 013,04 Kč
		P		829 122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	13,711	m3	27,87	382,18 Kč
		P		830 167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 2,044+13,711 15,755	15,755	m3	78,76	1 240,81 Kč
		P		831 162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	15,755	m3	83,82	1 317,46 Kč
		P		832 171201201	Uložení sypaniny na skládky	15,755	m3	13,94	219,58 Kč
	016	O		HSV	přemístění výkopku přemístění výkopku přebytečného po odpočtu zpětných zásypů z mezikládky na řízenou skládku				11 900,30 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		P		833 167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	15,755	m3	78,76	1 240,81 Kč
		P		834 162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	15,755	m3	239,72	3 776,73 Kč
		P		835 162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m do 31 km 15,755*21 330,855	330,855	m3	11,15	3 688,90 Kč
		P		836 162540000	Skládkovné zemina pro rekultivaci	15,755	m3	202,72	3 193,85 Kč
	027	O		HSV	základy				6 603,62 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		P		837 275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25 pod mobiliář 0,2*0,3*0,6*4 0,144 0,5*0,5*0,4*(4+3*2+2) 1,200	1,344	m3	3 448,19	4 634,37 Kč
		P		838 271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm zesílení podkladu pro gablonovou stěnu 0,3*0,5*3*2 0,900	0,900	m3	1 078,95	969,26 Kč
	031	O		HSV	zdi podpěrné a volné				44 503,38 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		P		839 326214111	Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovnáním hran M3a 0,5*0,5*3*3 2,250	2,250	m3	5 701,50	12 828,38 Kč
		P		840 M2001	D + M Posedová deska dub tloušťka 100 mm délka 4200 mm, šířka 60cm včetně dopravy a kotvení M3a 0,6*2,0*0,1*2 0,200	0,200	m3	158 375,00	31 675,00 Kč
	056	O		HSV	podkl.vrstvy poz.komunikací				72 065,73 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		P		841 564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-64 mm tl 150 mm mlátové komunikace 83,1 83,100	83,100	m2	164,93	13 705,30 Kč
		P		842 564811112	Podklad ze šterkodité ŠD tl 60 mm 0-32	83,100	m2	71,99	5 982,45 Kč
		P		843 569251111	Mlátová vrstva hutněná zemina s kamenivem 0/4 40mm	83,100	m2	115,96	9 635,83 Kč
		P		844 916371211	Osazení skrytého ocelového obrubníku včetně začištění 16,5+16*10+3,5+2+9 57,000	57,000	m	121,70	6 936,83 Kč
		S		845 135111100	ocelový obrubník 100/6 včetně kotev včetně napálení pásoviny 60*0,00471 0,2826	0,2826	t	126 700,00	35 805,42 Kč
	093	O		HSV	různé dokončující práce				273 672,00 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		P		846 M10052	D + M lavička s opěradlem M1	4,000	ks	18 371,50	73 486,00 Kč
		P		847 M10056	D + M ochranná mříž ke stromům M6a	1,000	ks	31 675,00	31 675,00 Kč
		P		848 M10057	D + M zábradlí M8a k terénnímu schodišti 6,5m	1,000	kus	23 439,50	23 439,50 Kč
		P		849 M10058	D + M zábradlí M9 schodišťové 3,7m	2,000	kus	13 937,00	27 874,00 Kč
		P		850 M10059	D + M zábradlí M10 k opěrné zdi s výplní z tahokovu	1,000	kus	107 695,00	107 695,00 Kč
		P		851 M10060	D + M zábradlí M11 k terénnímu schodišti 2,55m	1,000	kus	9 502,50	9 502,50 Kč
	099	O		HSV	přesun hmot				8 870,28 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		U		852 998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do100 m	70,01008	t	126,70	8 870,28 Kč
80	B			SO 08	Stavební úpravy dešťové kanalizace				2 121 584,48 Kč
	087	O		HSV	potrubí z trub plastických				2 121 584,48 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		P		853 875200	kanalizace A	1,000	soubor	2 121 584,48	2 121 584,48 Kč
99	B				VRN - vedlejší rozpočtové náklady				566 071,56 Kč
	091	O		HSV	provizorní přístupy, BOZP				104 058,34 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
		P		854 762526110	Položení polštáře pod podlahy při osevě vzdálenosti 65 cm 6*1,5*9 81,000	81,000	m2	122,75	9 942,50 Kč
		P		855 762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	81,000	m2	103,45	8 379,49 Kč
		S		856 60511071	řezivo jehličnaté středové SM 2 - 3,5 m tl. 18-32 mm jakost II	2,1384	m3	10 136,00	21 674,82 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-036

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 2 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis Měru	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									17 757 372,22 Kč
					81*0,024*1,1	2,1384			
S	857	60512113			žezivo jehličnaté hranol středový jakost II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m	0,19008	m3	10 896,20	2 071,15 Kč
					6*4*0,08*0,010*9*1,1	0,1901			
P	858	762595001			Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	81,000	m2	40,99	3 319,98 Kč
P	859	762223110			Montáž provizorního zábradlí z fošen výšky 1,1 m	108,000	m	380,10	41 050,80 Kč
					,2.etapa				
					6*2*9	108,000			
S	860	60511071			žezivo jehličnaté středové SM 2 - 3,5 m tl. 18-32 mm jakost II	0,68429	m3	10 136,00	6 935,94 Kč
					,2.etapa				
					6*2*2*9*0,024*0,12*1,1	0,6843			
S	861	60512113			žezivo jehličnaté hranol středový jakost II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m	0,52272	m3	10 896,20	5 695,66 Kč
					,2.etapa				
					6*5*2*0,08*0,010*9*1,1*1,1	0,5227			
P	862	762295001			Spojovací prostředky pro montáž schodiště a zábradlí	1,207	m3	1 013,80	1 223,42 Kč
					0,684+0,623	1,207			
U	863	998762202			Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	532,48015	%	7,07	3 764,66 Kč
999	O	VRN			přirážky				462 013,22 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	864	012203000			Geodetické práce při provádění stavby	1,000	soubor	25 340,00	25 340,00 Kč
P	865	013254000			Dokumentace skutečného provedení stavby	1,000	soubor	25 340,00	25 340,00 Kč
P	866	075002000			Ochranná pásma, ochrana inženýrských sítí	1,000	soubor	50 680,00	50 680,00 Kč
P	867	767914130			Rámové oplocení výšky do 2 m včetně osazení brány včetně osvětlení pro zařízení staveniště včetně pronájmu	167,000	m	158,38	26 448,63 Kč
P	868	999			Dopravní opatření - výjezd ze stavby, dopravní značení	1,000	soubor	10 136,00	10 136,00 Kč
V	869	Prir			zařízení staveniště	#####	%	1,90	324 068,80 Kč
P	870	999			Předání staveniště, předání díla - náklad zhotovitele	0,000	soubor	38 010,00	

Nabídka číslo: 148217H

název: Revitalizace sídliště Míru v Odrách na parcele č. 783/1, k.ú. Odry
Venkovní osvětlení
2.Etapa

Investor: Město Odry
Masarykovo nám 16/25, 742 35 Odry

Dne: 12.02.2018

C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	2100101251	Chránička PVC pr. 63mm	16,47	610,00 m	10047,31	21%
2	210100001	Ukonč.vod.ve výzbroji sloupu vč.zap.a konc.do 2.5mm2	13,94	102,00 ks	1421,57	21%
3	210100002	Ukonč.vod.ve výzbroji sloupu vč.zap.a konc.do 16mm2	22,81	149,00 ks	3398,09	21%
4	210100003	Ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm2	22,81	4,00 ks	91,22	21%
5	210100251	Ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x16 mm2	301,55	35,00 ks	10554,11	21%
6	210120101	Pojistka vložka do 60A vč. doteku	5,07	18,00 ks	91,22	21%
7	210192572	Označení stožáru, svorky, kabelů, samolepkou	12,67	18,00 ks	228,06	21%
8	210202015	Typ 1- pouliční svítidlo LED	240,73	5,00 ks	1203,65	21%
9	210202016	Typ 2- pouliční svítidlo LED	240,73	7,00 ks	1685,11	21%
10	210202017	Typ 3- pouliční svítidlo LED	240,73	5,00 ks	1203,65	21%
11	210204002	Stožár parkový, výška 5m	468,79	17,00 ks	7969,43	21%
12	210204202	Elektrovýzbroj stožáru	381,37	18,00 ks	6864,61	21%
13	210220022	Uzemňovací přívod FeZn R=8-10 mm vč.svorek;propoj.aj.	22,81	76,00 m	1733,26	21%
14	210220022	Uzem. v zemi FeZn 30x4 vč.svorek;propoj.aj.	22,81	443,00 m	10103,06	21%
15	210220431	Tvarování uzemnění stožárů	78,55	18,00 ks	1413,97	21%
16	210810045	CYKY 3Cx1,5 mm2 750V (PU)	13,94	136,00 m	1895,43	21%
17	210901045	AYKY 4x16 mm2 750V (PU)	20,27	625,00 m	12670,00	21%
18	210950201	Přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75kg	5,07	625,00 m	3167,50	21%
19	460260001	Zatažení lana do trubky	12,67	625,00 m	7918,75	21%
Celkem za ceník:					83660,01	

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za ceník celkem: 83660,01

C46M - Zemní práce

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	460010024	Vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru	36426,25	1,00 km	36426,25	21%
2	460030011	Sejmutí drnu	65,57	129,00 m2	8458,18	21%
3	460030021	Odstranění dřev.porostu - měkký, středně hustý	182,13	32,00 m2	5828,20	21%
4	460030081	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	182,13	35,00 m	6374,59	21%

5	460050003	Jáma pro stožár jedn.5-7m v rovině zem.tř.3	880,57	17,00 ks	14969,61	21%
6	460100022	Pouzdrový zákl.pro stožár VO v trase 300x1000mm	429,51	17,00 ks	7301,72	21%
7	460120002	Zához jámy zem.tř. 3-4	164,71	17,00 ks	2800,07	21%
8	460200163	Kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tř.3, ručně	291,41	324,00 m	94416,84	21%
9	460200304	Kabel.rýha 50cm/šíř. 120cm/hl. zem.tř.3, ručně	611,96	45,00 m	27538,25	21%
10	460300006	Hutnění zeminy vrstvy 20cm	94,71	369,00 m3	34947,34	21%
11	460420351	Zřiz.kab.lože z kop.pís.zakr.PVC deskami ve sm.35cm	80,14	115,00 m	9215,84	21%
12	460490012	Fólie výstražná z PVC šířky 33cm	3,80	442,00 m	1680,04	21%
13	460560163	Ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.3	40,80	324,00 m	13218,36	21%
14	460560303	Ruč.zához.kab.rýhy 50cm šíř.120cm hl.zem.tř.3	87,42	45,00 m	3934,04	21%
15	460600001	Odvoz zeminy do 1km	356,98	5,00 m3	1784,89	21%
16	460600002	Odvoz zeminy za další km	20,40	3,00 m3	61,20	21%
17	460620001	Položení dmu	80,14	129,00 m2	10337,77	21%
18	460620013	Provizorní úprava terénu zem.tř.3	34,97	129,00 m2	4511,03	21%

Celkem za ceník: 283804,20

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%
Cena za ceník celkem: 283804,20

Výchozí revize elektro

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	320410003	Celk.prohl.el.zar.a vyhot.rev.zpr.do 500.tis.mont.	12670,00	2,00 objem	25340,00	21%

Celkem za ceník: 25340,00

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%
Cena za ceník celkem: 25340,00

Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	00910	Pojistková vložka E14/6A+ styčný kroužek	15,20	18,00 ks	273,67	21%
2	0100548	Úhlově nastavitelný držák svítidla (výložníku)	1330,35	17,00	22615,95	21%

3 01055	Typ 1-Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný, výkon 25W, světelný tok svítidla 2765 lm, světelný tok zdroje 2734 lm, krytí IP65	6312,19	5,00 ks	31560,97	21%
4 01056	Typ 2-Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný, výkon 32W, světelný tok svítidla 3540 lm, světelný tok zdroje 3500 lm, krytí IP65	6312,19	7,00 ks	44185,36	21%
5 01057	Typ 3-Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný, výkon 22W, světelný tok svítidla 2434 lm, světelný tok zdroje 2406 lm, krytí IP65	6312,19	5,00 ks	31560,97	21%
6 01155	Elektrovýzbroj stožáru, IP 00	481,46	16,00 ks	7703,36	21%
7 01473	Připojovací svorka	12,67	18,00 ks	228,06	21%
8 050299	Stožár, žárový zinek, kompletní, výška 5m vč. montáže	3547,60	17,00 KS	60309,20	21%
9 050300	Elektrovýzbroj stožáru, IP 00, odbočná	481,46	2,00	962,92	21%
10 10.046.562	Svorka zemnění kruhový vodič-pásek	31,68	18,00 KS	570,15	21%
11 10.046.659	Svorka zemnění křížová	19,01	2,00 KS	38,01	21%
12 10.048.423	Kabel CYKY 3Cx1,5	12,67	136,00 M	1723,12	21%
13 10.074.580	Pásek pozink. FeZn 30x4	35,48	443,00 KG	15715,87	21%
14 10.074.649	Chránička pr.63mm rudá	25,34	610,00 M	15457,40	21%
15 10.577.458	Drát uzem. FeZn pozink. pr.10	35,48	76,00 KG	2696,18	21%
16 105689	Deska zákrytová 300/2, červená	34,21	135,00 ks	4618,22	21%
17 125789	kabelová koncovka do 1kV KSCZ4X 6-25	31,68	35,00 ks	1108,63	21%
18 167000770	Kabel AYKY 4x16	36,74	625,00 M	22964,38	21%
19 5689	Trubka 30/100	316,75	17,00	5384,75	21%
20 90006	Fólie z polyetylenu šíře 330mm	3,80	354,48 kg	1347,38	21%

Celkem za materiály:

271024,53

Cena za materiály celkem:

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%
271024,53

Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
O 1	101	Tatra - MIX 4,5m3, beton C16/20	2407,30	3,40 m3	8184,82	21%
O 2	102	Zajištění trubek proti vlhkosti a vodě	31,68	39,00 ks	1235,33	21%
O 3	103	Skládka	3801,00	1,00 ks	3801,00	21%

O 4 105	Geodetické práce vytýčení a skutečný stav	36,43	369,00 m	13441,29	21%
O 5 106	Montáž smršťovací bužírky 1,2m na Fezn připojený ke stožáru	12,67	9,00 ks	114,03	21%

Celkem za dodávky: 26776,46

Základ DPH základ 21% základ 15% základ 0%
Cena za dodávky celkem: 26776,46

Práce v HZS

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	101	Demontážní práce stáv. svítidel, stožárů a výbroje 8ks	240,73	36,00 hod.	8666,28	21%
2	102	Komplexní vyzkoušení- oživení	240,73	12,00 hod.	2888,76	21%
3	103	Mechanizmy MP13	620,83	24,00 hod.	14899,92	21%
4	104	Práce neobsažené v ceníku C21M - elektromontáže	240,73	56,00 hod.	13480,88	21%
5	105	Spolupráce s revizním technikem	316,75	8,00 hod.	2534,00	21%
6	106	Jednání se správcí sítí	240,73	3,00 hod.	722,19	21%
7	107	Světelně-technické měření nainstalované soustavy VO vč. protokolu	443,45	1,00 hod.	443,45	21%
8	108	Digitalní fotodokumentace zařízení VO pro potřeby správce VO (pasportizace a evidence VO) 1 CD	1457,05	1,00 hod.	1457,05	21%
9	109	Zajištění bezpečnosti na stavbě po dobu realizace stavby vč. zajištění návrhu opatření, zajištění výkopu, lávek pro pěší úhrada správních poplatků a pronájmů souvisejících s realizací stavby	21855,75	1,00 hod.	21855,75	21%
10	110	Příprava podkladů pro přejímací řízení zařízení VO	240,73	1,00 hod.	240,73	21%

Celkem za práci v HZS: 67189,01

Základ DPH základ 21% základ 15% základ 0%
Cena za práci v HZS celkem: 67189,01

Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	83660,01	83660,01	
2 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	271024,53	271024,53	
3 Prořez	0,00	0,00	
4 Podružný materiál	0,00	0,00	
5 C46M - Zemní práce (MONTÁŽ)	283804,20	283804,20	
6 C46M - Zemní práce (MAT.NOSNÝ)	0,00	0,00	
7 Prořez	0,00	0,00	
8 Podružný materiál	0,00	0,00	
9 Výchozí revize elektro (MONTÁŽ)	25340,00	25340,00	
CELKEM URN	663828,74	663828,74	
B. HZS			
10 Hodinová zúčtovací sazba	67189,01	67189,01	
CELKEM HZS	67189,01	67189,01	
C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ			
11 Dodávka zařízení (specifikace)	26776,46	26776,46	
12 Doprava dodávek	0,00	0,00	
13 Přesun dodávek	0,00	0,00	
CELKEM DODÁVKA	26776,46	26776,46	
D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
14 Podíl přidružených výkonů z C46M	0,00	0,00	
15 Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	0,00	0,00	
CELKEM VRN	0,00	0,00	
REKAPITULACE CELKEM	757794,21	757794,21	0,00

CELKEM - náklady bez DPH [Kč]:

Základ 21%
757794,21

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-037

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
01		B		SO 00	Příprava území				123 080,54 Kč
	011	O		HSV	přípravné a přidružené práce				58 750,79 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
		P	1	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5 :etapa 3 1+3	4,000	m2	31,68	126,70 Kč
		P	2	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5 :etapa 3 34+12+3+2+24	75,000	m2	31,68	2 375,83 Kč
		P	3	112151111	Směrové kácení stromů s rozfázáním a odvětvením D kmene do 200 mm :3.etapa 1+1+1	3,000	kus	316,75	950,25 Kč
		P	4	112151112	Směrové kácení stromů s rozfázáním a odvětvením D kmene do 300 mm :3.etapa 1+1	2,000	kus	570,15	1 140,30 Kč
		P	5	112151113	Směrové kácení stromů s rozfázáním a odvětvením D kmene do 400 mm :3.etapa 1+1+1+1	4,000	kus	760,20	3 040,80 Kč
		P	6	112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy :3.etapa 1+1+10	12,000	kus	190,05	2 280,60 Kč
		P	7	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m :3.etapa 11+9	20,000	m2	1 900,50	38 010,00 Kč
		P	8	174111121	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5 :3.etapa 11+9	20,000	m2	202,09	4 041,73 Kč
		P	9	111201401	Štěpkování křovin :etapa 3 1+3	79,000	m2	57,02	4 504,19 Kč
		P	10	111201501	Štěpkování větví stromů :3.etapa 1+1+1 1+1 1+1+1+1	9,000	kus	253,40	2 280,60 Kč
	016	O		HSV	přemístění dřevní hmoty				33 683,80 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
		P	11	162201461	Vodorovné přemístění větví stromů štěpky do 3 km D kmene do 300 mm :3.etapa 1+1+1 1+1	5,000	kus	104,53	522,64 Kč
		P	12	162201471	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 3 km D kmene do 300 mm	5,000	kus	139,37	696,85 Kč
		P	13	162201462	Vodorovné přemístění větví stromů štěpky do 3 km D kmene do 500 mm :3.etapa 1+1+1+1	4,000	kus	160,28	641,10 Kč
		P	14	162201472	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 3 km D kmene do 500 mm	4,000	kus	174,21	696,85 Kč
		P	15	111111411	Odstranění ořezu křovin štěpky s naložením a odvozem do 3 km :etapa 3 1+3 34+12+3+2+24	79,000	m2	12,67	1 000,93 Kč
		P	16	162201475	Vodorovné přemístění pařezů do 3 km D do 300 mm :3.etapa 1+1	2,000	kus	62,72	125,43 Kč
	018	O		HSV	ochrana stromů				18 498,20 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
		P	17	184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný kmen	2,000	kus	633,50	1 267,00 Kč
		P	18	184818233	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný kmen	3,000	kus	950,25	2 850,75 Kč
		P	19	184818234	Ochrana kmene průměru přes 700 do 900 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný kmen	1,000	kus	1 330,35	1 330,35 Kč
		P	20	184818235	Ochrana kmene průměru přes 900 do 1100 mm bedněním výšky do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný kmen	4,000	kus	1 837,15	7 348,60 Kč
		P	21	184818239	Ochrana kmene průměru přes 1100 mm průměru kmene při výšce bednění do 2 m bez použití hřebíků na bandážovaný kmen	2,000	kus	2 850,75	5 701,50 Kč
	091	O		HSV	doplňující konstrukce				42 127,75 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
		P	22	91452000	Sondy 10 ks /1000m2 10*(439,3+11,7+65,1+23,2+47,3+101,1+42,8+405,2+36,5+30,8+52,2)/1000*0 13 10*(80)/1000*0 1 10*(175,7+30,8+18,6+10,3+15,5+18,3+22,4+198,3)/1000*0 5	19,000	kus	2 217,25	42 127,75 Kč
	03	B		SO 00	Bourací práce				2 360 594,77 Kč
		O		HSV	bourací práce - ostatní plochy				42 292,46 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
		P	23	961044111	Bourání základů z betonu prostého stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní napřeváděný beton v výkopech - předpoklad	10,000	m3	2 090,55	20 905,50 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
U	24			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	20,000	t	125,43	2 508,86 Kč
U	25			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	20,000	t	125,43	2 508,86 Kč
U	26			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	600,000	t	16,72	10 034,64 Kč
U	27			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	20,000	t	316,75	6 335,00 Kč
010	O			HSV	Bourací práce - ostatní mobilní a objekty				34 154,32 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	28			113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	5,040	m2	97,56	491,70 Kč
<i>ke sušákům</i>									
<i>5,04</i>						5,040			
P	29			113107112	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	5,040	m2	132,40	667,30 Kč
P	30			1	odstranění kovové konstrukce na sušení prádla vč základů				
P	31			76791180	Vytrhání sloupků	4,000	kus	190,05	760,20 Kč
<i>2*2</i>						4,000			
P	32			767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	60,000	kg	25,82	1 549,29 Kč
<i>5*2*3*2</i>						60,000			
P	33			7	demontáž stávajícího oplocení				
P	34			966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	30,000	kus	360,37	10 811,18 Kč
<i>30</i>						30,000			
P	35			966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 1,6 m	67,300	m	126,70	8 526,91 Kč
<i>67,3</i>						67,300			
P	36			9	Demontáž lampy VO vč základu				
P	37			460080112	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou	1,536	m3	3 379,78	5 186,74 Kč
<i>0,8*0,8*1,2*2</i>						1,536			
U	38			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	5,76146	t	125,43	722,68 Kč
U	39			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	5,76146	t	125,43	722,68 Kč
U	40			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	172,84362	t	16,72	2 890,71 Kč
<i>30x</i>									
U	41			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	5,76146	t	316,75	1 824,94 Kč
022	O			HSV	Bourací práce CH2 - chodník				620 303,31 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	42			113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 100 mm	273,340	m2	52,40	14 323,87 Kč
<i>16,11*257,23</i>						273,340			
P	43			113107231	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	273,340	m2	151,47	41 402,77 Kč
P	44			113107161	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	273,340	m2	42,61	11 646,80 Kč
P	45			113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	172,900	m	55,75	9 638,83 Kč
<i>7*24,1*30,9*8,5*20,9*33,8*25,7*12,5*9,7</i>						172,900			
P	46			961044111	Bourání základů z betonu prostého	5,187	m3	2 090,55	10 843,68 Kč
<i>0,3*0,1*172,9</i>						5,187			
P	47			961044111	Bourání základů z betonu prostého	12,3003	m3	2 090,55	25 714,39 Kč
<i>stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad</i>									
<i>273,34*0,15*0,3</i>						12,3003			
P	48			113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	106,210	m2	125,12	13 288,60 Kč
<i>45,7</i>						45,700			
<i>60,51</i>						60,510			
P	49			113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	106,210	m2	292,68	31 085,22 Kč
P	50			113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	72,880	m2	125,12	9 118,47 Kč
<i>82,42*10,46</i>						72,880			
P	51			113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	72,880	m2	292,68	21 330,30 Kč
U	52			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	397,48835	t	125,43	49 858,16 Kč
U	53			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	397,48835	t	125,43	49 858,16 Kč
U	54			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	11 924,6505	t	16,72	199 432,62 Kč
<i>30x</i>									
P	55			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	337,353	t	316,75	106 856,56 Kč
<i>397,488-80,135</i>						337,353			
P	56			997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	60,1348	t	430,78	25 904,87 Kč
<i>variantní recyklace s prokázáním ekologické likvidace</i>									
<i>0,22*273,34</i>						60,1348			
023	O			HSV	Bourací práce CH3 - chodník				25 494,95 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	57			113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	14,380	m2	226,83	3 261,83 Kč
<i>14,38</i>						14,380			
P	58			113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	14,380	m2	334,49	4 809,94 Kč
P	59			113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	14,380	m2	111,50	1 603,31 Kč
P	60			113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	4,300	m	55,75	239,72 Kč
<i>4,3</i>						4,300			
P	61			961044111	Bourání základů z betonu prostého	0,129	m3	2 090,55	269,68 Kč
<i>0,3*0,1*4,3</i>						0,129			
P	62			961044111	Bourání základů z betonu prostého	0,6471	m3	2 090,55	1 352,79 Kč
<i>stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad</i>									
<i>14,38*0,15*0,3</i>						0,6471			
U	63			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	12,7154	t	125,43	1 594,93 Kč
U	64			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	12,7154	t	125,43	1 594,93 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídliště Mlru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
U	65			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 30x	381,462	t	16,72	6 379,72 Kč
P	66			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovně)	9,551	t	316,75	3 025,28 Kč
P	67			997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu žlvice na skládce (skládkovně) variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace 0,22*14,38	3,1636	t	430,78	1 382,82 Kč
024	O			HSV	bouřací práce CH4 - chodník				115 326,64 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	68			113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm 71,09	71,090	m2	104,53	7 430,86 Kč
P	69			113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	71,090	m2	181,18	12 880,16 Kč
P	70			113107161	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	71,090	m2	42,61	3 029,09 Kč
P	71			113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých 23*21,3*2,7	47,000	m	55,75	2 620,18 Kč
P	72			961044111	Bourání základů z betonu prostého 0,3*0,1*47	1,410	m3	2 090,55	2 947,68 Kč
P	73			961044111	Bourání základů z betonu prostého stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad 71,09*0,15*0,3	3,19905	m3	2 090,55	6 687,77 Kč
P	74			4	odstranění stávajících odpadkových košů vč základu				
P	75			96545520	demontáž, rozbítí stávajících odpadkových košů	1,000	kus	443,45	443,45 Kč
P	76			5	demontáž stávajících laviček				
P	77			966071710	Bourání ukotvení laviček 2*2	4,000	kus	316,75	1 267,00 Kč
P	78			966071720	demontáž laviček včetně odvozu	2,000	kus	570,15	1 140,30 Kč
U	79			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	70,22665	t	125,43	8 808,74 Kč
U	80			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	70,22665	t	125,43	8 808,74 Kč
U	81			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 30x	2 106,7995	t	16,72	35 234,96 Kč
P	82			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovně) 70,227-15,84	54,587	t	316,75	17 290,43 Kč
P	83			997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu žlvice na skládce (skládkovně) variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace 0,22*71,09	15,6398	t	430,78	6 737,31 Kč
025	O			HSV	bouřací práce CH5 - chodník				78 638,56 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	84			113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm 20,05*10,97	31,020	m2	226,83	7 036,30 Kč
P	85			113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	31,020	m2	334,49	10 375,82 Kč
P	86			113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	31,020	m2	111,50	3 458,61 Kč
P	87			113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých 5,3*5,2	10,500	m	55,75	585,35 Kč
P	88			961044111	Bourání základů z betonu prostého 0,3*0,1*10,5	0,315	m3	2 090,55	658,52 Kč
P	89			961044111	Bourání základů z betonu prostého stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad 31,02*0,15*0,3	1,3959	m3	2 090,55	2 918,20 Kč
P	90			12	demontáž vstupního schodiště na terénu				
P	91			113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živičných tl 100 mm 10,97	10,970	m2	292,68	3 210,67 Kč
P	92			113107031	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 150 mm	10,970	m2	313,58	3 440,00 Kč
P	93			113107011	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva těžného tl 100 mm	10,970	m2	111,50	1 223,11 Kč
P	94			113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých 16,6	16,600	m	55,75	925,42 Kč
P	95			961044111	Bourání základů z betonu prostého 0,3*0,1*16,6	0,498	m3	2 090,55	1 041,09 Kč
U	96			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	40,10585	t	125,43	5 030,60 Kč
U	97			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	40,10585	t	125,43	5 030,60 Kč
U	98			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 30x	1 203,1755	t	16,72	20 122,39 Kč
P	99			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovně) 40,106-5,824	33,282	t	316,75	10 542,07 Kč
P	100			997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu žlvice na skládce (skládkovně) variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace 0,22*31,02	6,8244	t	430,78	2 939,82 Kč
026	O			HSV	bouřací práce CH6 - chodník				100 229,16 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	101			113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm 66,29	66,290	m2	104,53	6 929,13 Kč
P	102			113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	66,290	m2	181,18	12 010,49 Kč
P	103			113107161	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	66,290	m2	42,61	2 824,56 Kč
P	104			113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých 19*14,6	33,600	m	55,75	1 873,13 Kč
P	105			961044111	Bourání základů z betonu prostého 0,3*0,1*33,6	1,008	m3	2 090,55	2 107,27 Kč
P	106			961044111	Bourání základů z betonu prostého stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad	2,98305	m3	2 090,55	6 236,22 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-037

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
					66,29*0,15*0,3	2,983			8 027 516,72 Kč
U	107			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	82,26745	t	125,43	7 810,39 Kč
U	108			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	82,26745	t	125,43	7 810,39 Kč
U	109			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	1 868,0235	t	16,72	31 241,57 Kč
P	110			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	47,683	t	316,75	15 103,59 Kč
P	111			997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	14,5838	t	430,78	6 282,41 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*69,29	14,5838			
027	O			HSV	bourací práce CH7 - chodník				142 431,30 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	112			113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	77,790	m2	104,53	8 131,19 Kč
					22,4+55,39	77,790			
P	113			113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	77,790	m2	181,18	14 094,07 Kč
P	114			113107161	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	77,790	m2	42,61	3 314,57 Kč
P	115			113202111	Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	91,100	m	55,75	5 078,64 Kč
					17,1+21,8+4,1+24,7+23,6	91,100			
P	116			961044111	Bourání základů z betonu prostého	2,733	m3	2 090,55	5 713,47 Kč
					0,3*0,1*91,1	2,733			
P	117			961044111	Bourání základů z betonu prostého	3,50055	m3	2 090,55	7 318,07 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepřeváděný beton ve výkopech - předpoklad				
					77,79*0,15*0,3	3,5006			
P	118			113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	2,190	m2	125,12	274,00 Kč
					2,19	2,190			
P	119			113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	2,190	m2	292,66	640,96 Kč
P	120			5	demontáž stávajících laviček				
P	121			966071710	Bourání ukotvení laviček	2,000	kus	316,75	633,50 Kč
					2*1	2,000			
P	122			966071720	demontáž laviček včetně odvozu	1,000	kus	570,15	570,15 Kč
U	123			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	88,5692	t	125,43	11 109,50 Kč
U	124			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	88,5692	t	125,43	11 109,50 Kč
U	125			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	2 657,076	t	16,72	44 438,00 Kč
					30x				
P	126			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	71,455	t	316,75	22 633,37 Kč
					88,669-17,114	71,455			
P	127			997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	17,1138	t	430,78	7 372,28 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*77,79	17,1138			
028	O			HSV	bourací práce CH8 - chodník				62 421,14 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	128			113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	32,820	m2	226,83	7 444,59 Kč
					32,82	32,820			
P	129			113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	32,820	m2	334,49	10 977,90 Kč
P	130			113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	32,820	m2	111,50	3 659,30 Kč
P	131			113202111	Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	19,600	m	55,75	1 092,66 Kč
					9,8*2	19,600			
P	132			961044111	Bourání základů z betonu prostého	0,588	m3	2 090,55	1 229,24 Kč
					0,3*0,1*19,6	0,588			
P	133			961044111	Bourání základů z betonu prostého	1,4769	m3	2 090,55	3 087,53 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepřeváděný beton ve výkopech - předpoklad				
					32,82*0,15*0,3	1,4769			
U	134			997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	31,6141	t	125,43	3 965,45 Kč
U	135			997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	31,6141	t	125,43	3 965,45 Kč
U	136			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	948,423	t	16,72	15 861,81 Kč
					30x				
P	137			997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	24,394	t	316,75	7 726,80 Kč
					31,614-7,22	24,394			
P	138			997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	7,2204	t	430,78	3 110,40 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*32,82	7,2204			
029	O			HSV	bourací práce CH9 - chodník				848 686,20 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	139			113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	548,300	m2	52,40	28 732,63 Kč
					248,45+240,16+59,69	548,300			
P	140			113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	548,300	m2	181,18	99 341,54 Kč
P	141			113107221	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	548,300	m2	69,69	38 208,29 Kč
P	142			113202111	Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	332,600	m	55,75	18 541,78 Kč
					19,8+49,1+74,6+41,7+56,2+29,5+14,2+22,5+21,6+4,3	332,600			
P	143			961044111	Bourání základů z betonu prostého	10,269	m3	2 090,55	21 467,86 Kč
					0,3*0,1*342,3	10,269			
P	144			961044111	Bourání základů z betonu prostého	24,6735	m3	2 090,55	51 581,19 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepřeváděný beton ve výkopech - předpoklad				
					548,3*0,15*0,3	24,6735			
P	145			113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	6,290	m2	125,12	786,98 Kč
					2,28+4,01	6,290			
P	146			113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	6,290	m2	292,66	1 840,94 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídliště Miru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SK/P)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
P	147	4			odstranění stávajících odpadkových košů vč základu				
P	148	96545520			demontáž, rozbílí stávajících odpadkových košů	2,000	kus	443,45	886,90 Kč
						2,000			
P	149	5			demontáž stávajících laviček				
P	150	966071710			Bourání ukotvení laviček	2,000	kus	316,75	633,50 Kč
						2,000			
P	151	966071720			demontáž laviček včetně odvozu	1,000	kus	570,15	570,15 Kč
U	152	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	535,22275	t	125,43	67 134,60 Kč
U	153	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	535,22275	t	125,43	67 134,60 Kč
U	154	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	16 056,6825	t	16,72	268 538,38 Kč
						30x			
P	155	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	414,597	t	316,75	131 323,60 Kč
						414,597			
P	156	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	120,626	t	430,78	51 983,27 Kč
						120,626			
						0,22*548,3			
030	O	HSV			bourací práce CH10 - chodník				61 183,55 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	157	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	32,180	m2	226,83	7 299,42 Kč
						32,18			
P	158	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	32,180	m2	334,49	10 763,82 Kč
P	159	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	32,180	m2	111,50	3 587,94 Kč
P	160	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	19,900	m	55,75	1 109,39 Kč
						9,5*10,4			
P	161	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,597	m3	2 090,55	1 248,06 Kč
						0,3*0,1*19,9			
P	162	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,4481	m3	2 090,55	3 027,33 Kč
						1,4481			
						32,18*0,15*0,3			
U	163	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	31,1784	t	125,43	3 910,80 Kč
U	164	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	31,1784	t	125,43	3 910,80 Kč
U	165	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	935,352	t	16,72	15 643,20 Kč
						30x			
P	166	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	24,098	t	316,75	7 633,04 Kč
						24,098			
						31,178-7,08			
P	167	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	7,0796	t	430,78	3 049,75 Kč
						7,0796			
						0,22*32,18			
031	O	HSV			bourací práce CH11 - chodník				62 596,74 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	168	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	30,500	m2	226,83	6 918,35 Kč
						30,5			
P	169	113107131			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	30,500	m2	334,49	10 201,88 Kč
P	170	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	30,500	m2	111,50	3 400,63 Kč
P	171	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	24,300	m	55,75	1 354,68 Kč
						9,9*10,3*4,1			
P	172	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,729	m3	2 090,55	1 524,01 Kč
						0,3*0,1*24,3			
P	173	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,01295	m3	2 090,55	2 117,62 Kč
						1,013			
P	174	113106171			Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	2,100	m2	125,12	262,74 Kč
						2,1			
P	175	113107123			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	2,100	m2	292,68	614,62 Kč
P	176	5			demontáž stávajících laviček				
P	177	966071710			Bourání ukotvení laviček	2,000	kus	316,75	633,50 Kč
						2,000			
P	178	966071720			demontáž laviček včetně odvozu	1,000	kus	570,15	570,15 Kč
U	179	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	32,0135	t	125,43	4 015,55 Kč
U	180	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	32,0135	t	125,43	4 015,55 Kč
U	181	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	960,405	t	16,72	16 062,20 Kč
						30x			
P	182	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	25,303	t	316,75	8 014,73 Kč
						25,303			
						32,013-6,71			
P	183	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	6,710	t	430,78	2 890,53 Kč
						6,710			
						0,22*30,5			
033	O	HSV			bourací práce CH13 - chodník				104 033,79 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	184	113107182			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	58,540	m2	104,53	6 119,04 Kč
						58,54			
P	185	113107171			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	58,540	m2	181,18	10 606,34 Kč
P	186	113107161			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	58,540	m2	42,81	2 494,34 Kč
P	187	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	68,300	m	55,75	3 807,59 Kč
						34,1*34,2			
P	188	961044111			Bourání základů z betonu prostého	2,049	m3	2 090,55	4 283,54 Kč
						2,049			
						0,3*0,1*68,3			
P	189	961044111			Bourání základů z betonu prostého	2,6343	m3	2 090,55	5 507,14 Kč
						2,6343			
						0,3*0,1*68,3			

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-037

Revitalizace sídlíště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
					58,54*0,15*0,3	2,6343			
U	190	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	65,2242	t	125,43	8 181,27 Kč
U	191	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením	65,2242	t	125,43	8 181,27 Kč
U	192	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	1 956,726	t	16,72	32 725,07 Kč
					30x				
P	193	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	52,345	t	316,75	16 580,28 Kč
					65,224-12,879	52,345			
P	194	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	12,8788	t	430,78	5 547,93 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*58,54	12,8788			
034	O	HSV			bourací práce CH14 - chodník				63 202,66 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	195	113107142			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	32,710	m2	228,83	7 419,64 Kč
					32,71	32,710			
P	196	113107143			Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	32,710	m2	378,53	12 381,68 Kč
P	197	113107121			Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drcaného tl 100 mm	32,710	m2	111,50	3 647,03 Kč
P	198	113202111			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	20,100	m	55,75	1 120,53 Kč
					9,9+10,2	20,100			
P	199	961044111			Bourání základů z betonu prostého	0,588	m3	2 090,55	1 229,24 Kč
					0,3*0,1*19,6	0,588			
P	200	961044111			Bourání základů z betonu prostého	1,47195	m3	2 090,55	3 077,19 Kč
					stávající základy, nezakreslené objekty, ostatní nepředvídaný beton ve výkopech - předpoklad				
					32,71*0,15*0,3	1,472			
U	201	997221611			Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	31,33366	t	125,43	3 930,27 Kč
U	202	997013501			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením	31,33366	t	125,43	3 930,27 Kč
U	203	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	940,0098	t	16,72	15 721,10 Kč
					30x				
P	204	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina, beton, suť na skládce (skládkovné)	24,138	t	316,75	7 645,71 Kč
					31,334-7,196	24,138			
P	205	997013831			Poplatek za uložení stavebního odpadu živice na skládce (skládkovné)	7,1962	t	430,78	3 099,98 Kč
					variantně recyklace s prokázáním ekologické likvidace				
					0,22*32,71	7,1962			
10	B	SO 01			Pěší komunikace				2 508 978,57 Kč
	016	O	HSV		přemístění výkopku				180 462,19 Kč
					přemístění výkopku přebytečného po odpočtu zpětných zásypů z mezískládky na řízenou skládku				
					Seznam položek pro oddíl :				
P	206	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	263,680	m3	78,76	20 766,57 Kč
					19,329+0+2,54+1,914+0+33,236+7,028+1,75+78,004+1,512+11,858+20,097+15,4+2,46	195,115			
					21,965+0,585+3,255+1,16+2,365+5,955+2,14+20,26+1,825+1,54+2,61+4+0+1,805	68,565			
P	207	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	263,680	m3	239,72	63 208,42 Kč
P	208	162701109			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	5 537,280	m3	11,15	61 738,46 Kč
					do 31 km				
					263,68*21	5 537,280			
P	209	162540000			Skládkovné zemina pro rekultivaci	0,000	m3	202,72	
					19,329+0+2,54+1,914+0+33,236+7,028+1,75+78,004+1,512+11,858+20,097+15,4+2,46	195,115			
					;odpočet pro zpětný zásyp				
					-195,115	-195,115			
P	210	997013802			Poplatek za uložení stavebního odpadu kamenitá zemina na skládce (skládkovné)	109,704	t	316,75	34 748,74 Kč
					(21,965+0,585+3,255+1,16+2,365+5,955+2,14+20,26+1,825+1,54+2,61+4+1,805)*1,6	109,704			
016	O	HSV			Zásypy po vybouraných plochách mimo nové trasy				172 669,81 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	211	122201401			Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	303,450	m3	166,50	50 523,35 Kč
					pro zpětný zásyp po vybouraných plochách a objektech				
					;kolem domů 2,3,4,5				
					0,35*(1,5*(22+26+3*4))+1,0*(13+15+12+3*10)+2,5*6+2,0*15,0*0,5+4,0*12+3*5+2,5*35+2,0*2*7	146,775			
					;kolem domů 6,7,8,9,10				
					0,35*(3,5*22+2,5*23+1,5*36+2*3,5+2*(4+45))+1,5*(26+5+5)+1,5*15+1,5*7+3,5*9+2,0*20	157,675			
					=	303,450			
					;100% zomliny z mezideponie				
P	212	122201409			Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	303,450	m3	27,87	8 458,37 Kč
P	213	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	303,450	m3	78,76	23 898,73 Kč
P	214	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	303,450	m3	83,62	25 375,10 Kč
P	215	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	303,450	m3	120,15	36 459,40 Kč
P	216	122201401			Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	78,360	m3	166,50	13 046,66 Kč
					pro zpětný zásyp ornici				
					9,2+6+2+3,4+7,4+0,86+26,6+3+5,2+11,7+3,2	78,360			
P	217	122201409			Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	78,360	m3	27,87	2 184,21 Kč
P	218	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	78,360	m3	78,76	6 171,38 Kč
P	219	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	78,360	m3	83,62	6 552,62 Kč
022	O	HSV			CH2 - chodník				643 227,59 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	220	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na mezískládku	9,200	m3	111,50	1 025,76 Kč
					0,1*2,0*(8+27+11)	9,200			
P	221	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	19,3292	m3	292,68	5 657,21 Kč
					(0,39-0,33)*439,3*1,1	19,3292			

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídlíště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [M]	Mj	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
P	222	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	19,329	m3	27,87	538,78 Kč
P	223	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	21,965	m3	292,68	6 428,65 Kč
<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>						21,965			
P	224	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	21,965	m3	27,87	612,25 Kč
P	225	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	21,965	m3	125,95	2 766,55 Kč
<i>doplňní nerovnosti</i>									
S	226	58344197			šterkodrt frakce 0-63	39,537	t	354,76	14 026,15 Kč
P	227	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	50,494	m3	78,76	3 976,74 Kč
<i>9,2+19,329</i>						28,529			
<i>21,965</i>						21,965			
P	228	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	50,494	m3	83,62	4 222,41 Kč
<i>na meziskládku</i>									
P	229	171201201			Uložení sypaniny na skládky	50,494	m3	13,94	703,73 Kč
P	230	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním	483,230	m2	27,87	13 469,55 Kč
<i>439,3*1,1</i>						483,230			
P	231	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63	483,230	m2	150,18	72 570,28 Kč
P	232	564841111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 120 mm 8-16	439,300	m2	124,62	54 746,50 Kč
P	233	596211233			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny C pl přes 300 m2	439,300	m2	368,66	161 951,89 Kč
S	234	59245109			dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní včetně krajovek	442,481	m2	285,08	126 140,27 Kč
<i>(439,3-1,2)*1,01</i>						442,481			
S	235	592451191			dlažba zámková slepečká 20x10x8 cm barevná	1,212	m2	538,48	652,63 Kč
<i>1,2*1,01</i>						1,212			
P	236	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	1,200	m2	31,83	38,19 Kč
P	237	916534111			Osazení bezbariérového způsobu obrubníku do betonového lože tl 150 mm	3,000	m	724,72	2 174,17 Kč
<i>3</i>						3,000			
S	238	59217465			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	3,030	kus	101,36	307,12 Kč
P	239	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
<i>2</i>						2,000			
S	240	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	241	916231213			Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	166,300	m	362,36	60 260,80 Kč
<i>3+96,3+72</i>						171,300			
<i>-(3+2)</i>						-5,000			
S	242	59217409			obrubník betonový chodnikový ABO 16-10 100x6x25 cm	167,963	kus	88,69	14 896,64 Kč
P	243	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	6,852	m3	3 104,15	21 269,64 Kč
<i>0,4*0,1*(3+2+166,3)</i>						6,852			
P	244	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	19,800	m	226,70	4 488,75 Kč
<i>1,8+2,0+2,0+2,0+12</i>						19,800			
P	245	1190014202			Geodetické zaměření trasy	106,620	m	88,69	9 456,13 Kč
P	246	914111111			Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	4,000	kus	229,82	919,28 Kč
<i>1+3</i>						4,000			
P	247	914511112			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	2,000	kus	1 036,24	2 072,48 Kč
<i>2</i>						2,000			
S	248	404441113			značka svíslá reflexní zákazová B1, B2, B29 700 mm	3,000	kus	886,90	2 660,70 Kč
S	249	40413664			tabulka dodatková	1,000	kus	380,10	380,10 Kč
S	250	40445235			sloupek A1 60 - 350	2,000	kus	886,90	1 773,80 Kč
S	251	40445240			patka hliníková HP 60	2,000	kus	633,50	1 267,00 Kč
S	252	40445253			víčko plastové na sloupek 60	2,000	kus	38,01	76,02 Kč
U	253	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dížděným	437,41997	t	57,02	24 939,50 Kč
P	254	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	5,000	m	285,71	1 428,54 Kč
<i>pro chráničky CETIN 1d</i>									
P	255	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	4,400	m	60,17	264,75 Kč
P	256	460520175			Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 133 mm uložených do rýhy	4,400	m	66,63	293,18 Kč
S	257	34571355			trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	4,620	m	114,03	526,82 Kč
<i>4,4*1,05</i>						4,620			
S	258	34571129			trubka dělená A 110	4,620	m	177,38	819,50 Kč
P	259	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	5,000	m	418,11	2 090,55 Kč
P	260	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	20,500	m	285,71	5 857,02 Kč
<i>pro chráničky NN 2d</i>									
<i>14+6,5</i>						20,500			
P	261	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	19,600	m	60,17	1 179,33 Kč
<i>13,7+5,9</i>						19,600			
S	262	34571129			trubka dělená A 110	20,580	m	177,38	3 650,48 Kč
<i>(13,7+5,9)*1,05</i>						20,580			
P	263	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	20,500	m	418,11	8 571,26 Kč
0231 O	HSV				CH3 chodník				21 917,98 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	264	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	0,000	m3	292,68	
<i>vybourání stávajících vrstev v celém rozsahu odkopu</i>									
P	265	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	0,585	m3	292,68	171,22 Kč
<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>						0,585			
<i>11,7*0,05</i>						0,585			
P	266	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	0,585	m3	27,87	16,31 Kč
P	267	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	0,585	m3	125,95	73,68 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
<i>doplnění narovnosti</i>									
S	268	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	1,053	t	354,76	373,56 Kč
P	269	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	0,585	m3	78,76	46,07 Kč
						0,585			
P	270	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	0,585	m3	83,62	48,92 Kč
<i>na meziskládku</i>									
P	271	171201201			Uložení sypaniny na skládky	0,585	m3	13,94	8,15 Kč
P	272	181102302			Úprava pláně v zázezech se ztuhněním	12,870	m2	27,87	358,74 Kč
						11,7*1,1			
P	273	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	11,700	m2	197,07	2 305,71 Kč
						11,7			
P	274	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	11,700	m2	62,86	735,41 Kč
P	275	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	11,700	m2	406,01	4 750,32 Kč
S	276	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	10,807	m2	215,39	2 327,72 Kč
						(11,7-1)*1,01			
S	277	59245119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	1,010	m2	487,80	492,67 Kč
						1,0*1,01			
P	278	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	1,000	m2	31,83	31,83 Kč
P	279	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
						2			
S	280	59217485			obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	2,020	kus	101,36	204,75 Kč
P	281	916431111			Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	2,000	m	724,72	1 449,45 Kč
						2			
S	282	59217511			obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	2,020	kus	310,42	627,04 Kč
P	283	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	8,000	m	362,36	2 898,90 Kč
						2+6+3,4			
						-(-2+2)			
S	284	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x6x25 cm	8,080	kus	88,69	716,62 Kč
P	285	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	0,480	m3	3 104,15	1 489,99 Kč
						0,4*0,1*(2+1+9)			
P	286	1190014202			Geodetické zaměření trasy	6,920	m	88,69	613,73 Kč
U	287	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	12,76418	t	57,02	727,75 Kč
024	O	HSV			CH4 - chodník				96 085,06 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	288	121101103			Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	6,000	m3	111,50	668,98 Kč
<i>na meziskládku</i>									
						0,1*2,0*(17+13)			
P	289	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	2,5396	m3	292,68	743,28 Kč
						0,35*(8,5*1,1-2,798*2,3)			
P	290	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	2,540	m3	27,87	70,80 Kč
P	291	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	3,255	m3	292,68	952,66 Kč
<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>									
						65,1*0,05			
P	292	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	3,255	m3	27,87	90,73 Kč
P	293	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhněných	3,255	m3	125,95	409,98 Kč
<i>doplnění narovnosti</i>									
S	294	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	5,859	t	354,76	2 078,54 Kč
P	295	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	11,795	m3	78,76	928,94 Kč
						8+2,54			
						3,255			
P	296	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	11,795	m3	83,62	986,32 Kč
<i>na meziskládku</i>									
P	297	171201201			Uložení sypaniny na skládky	11,795	m3	13,94	164,39 Kč
P	298	181102302			Úprava pláně v zázezech se ztuhněním	71,610	m2	27,87	1 996,06 Kč
						65,1*1,1			
P	299	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	65,100	m2	197,07	12 829,20 Kč
						65,1			
P	300	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	65,100	m2	62,86	4 091,92 Kč
P	301	596211111			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	65,100	m2	382,36	23 589,77 Kč
S	302	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	65,751	m2	215,39	14 162,11 Kč
						(65,1)*1,01			
P	303	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	45,500	m	362,36	16 487,47 Kč
						10,5+18,8+16,2			
S	304	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	45,955	kus	88,69	4 075,75 Kč
P	305	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	1,820	m3	3 104,15	5 649,55 Kč
						0,4*0,1*(45,5)			
P	306	1190014202			Geodetické zaměření trasy	27,980	m	88,69	2 481,55 Kč
U	307	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	63,6162	t	57,02	3 627,08 Kč
025	O	HSV			CH5 - chodník				35 774,88 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	308	121101103			Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	2,000	m3	111,50	222,99 Kč
<i>na meziskládku</i>									
						0,1*2,0*(5*2)			
P	309	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,9145	m3	292,68	560,33 Kč
						0,35*(23,2*1,1-20,05)			
P	310	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,914	m3	27,87	53,35 Kč
P	311	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	1,160	m3	292,68	339,51 Kč
<i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží</i>									

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídlíště Miru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
					23,2*0,05	1,160			
P	312	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	1,160	m3	27,87	32,33 Kč
P	313	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	1,160	m3	125,95	146,10 Kč
					<i>doplnění nerovnosti</i>				
S	314	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	2,088	t	354,76	740,74 Kč
P	315	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	5,074	m3	78,76	399,61 Kč
					2+1,814 1,18	3,814 1,180			
P	316	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	5,074	m3	83,62	424,30 Kč
					<i>na mezikládku</i>				
P	317	171201201			Uložení sypaniny na skládky	3,914	m3	13,94	54,55 Kč
P	318	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním	25,520	m2	27,87	711,34 Kč
					23,2*1,1	25,520			
P	319	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	23,200	m2	197,07	4 572,00 Kč
					23,2	23,200			
P	320	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 60 mm 8-16	23,200	m2	62,86	1 458,26 Kč
P	321	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	23,100	m2	406,01	9 378,83 Kč
S	322	592451110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	23,432	m2	215,39	5 047,02 Kč
					(23,2)*1,01	23,432			
P	323	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	15,200	m	362,36	5 507,90 Kč
					7,6*2	15,200			
S	324	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	15,352	kus	88,69	1 361,57 Kč
P	325	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	0,808	m3	3 104,15	1 887,32 Kč
					0,4*0,1*(15,2)	0,808			
P	326	919731114			Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	3,400	m	226,70	770,79 Kč
					3,4	3,400			
P	327	1190014202			Geodetické zaměření trasy	9,350	m	88,69	829,25 Kč
U	328	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	22,39359	t	57,02	1 276,77 Kč
028	O	HSV			CH6 - chodník				73 973,14 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	329	121101103			Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	3,400	m3	111,50	379,09 Kč
					<i>na mezikládku</i>				
					0,1*1*1,0*2	3,400			
P	330	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	0,000	m3	292,68	
					<i>výběrání stěvajících vrstev v celém rozsahu odkopu</i>				
P	331	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	2,365	m3	292,68	692,18 Kč
					<i>srovnání nivelety podloží, odkopy nevhodného podloží</i>				
					47,3*0,05	2,365			
P	332	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	2,365	m3	27,87	65,92 Kč
P	333	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	2,365	m3	125,95	297,88 Kč
					<i>doplnění nerovnosti</i>				
S	334	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	4,257	t	354,76	1 510,21 Kč
P	335	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	5,785	m3	78,76	454,03 Kč
					3,4	3,400			
					2,365	2,365			
P	336	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	5,785	m3	83,62	482,08 Kč
					<i>na mezikládku</i>				
P	337	171201201			Uložení sypaniny na skládky	5,785	m3	13,94	80,35 Kč
P	338	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním	52,030	m2	27,87	1 450,28 Kč
					47,3*1,1	52,030			
P	339	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	47,300	m2	197,07	9 321,37 Kč
					47,3	47,300			
P	340	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 60 mm 8-16	47,300	m2	62,86	2 973,08 Kč
P	341	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	47,300	m2	406,01	19 204,28 Kč
S	342	592451110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	47,773	m2	215,39	10 289,83 Kč
					(47,3)*1,01	47,773			
P	343	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	38,500	m	362,36	13 950,94 Kč
					19+19,5	38,500			
S	344	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	38,885	kus	88,69	3 448,71 Kč
P	345	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	1,540	m3	3 104,15	4 780,39 Kč
					0,4*0,1*(38,5)	1,540			
P	346	1190014202			Geodetické zaměření trasy	21,140	m	88,69	1 874,91 Kč
U	347	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	47,66484	t	57,02	2 717,61 Kč
027	O	HSV			CH7 - chodník				183 162,28 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	348	121101103			Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	7,400	m3	111,50	825,07 Kč
					<i>na mezikládku</i>				
					0,1*2,0*(20+4+5+8)	7,400			
P	349	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	33,236	m3	292,68	9 727,41 Kč
					0,35*(101,1*1,1-3*2,5-3,5*2,5)	33,236			
P	350	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	33,236	m3	27,87	926,42 Kč
P	351	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	5,055	m3	292,68	1 479,48 Kč
					<i>srovnání nivelety podloží, odkopy nevhodného podloží</i>				
					101,1*0,05	5,055			
P	352	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	5,055	m3	27,87	140,90 Kč
P	353	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	5,055	m3	125,95	636,69 Kč
					<i>doplnění nerovnosti</i>				
S	354	58344197			šterkodrt' frakce 0-63	9,099	t	354,76	3 227,99 Kč
P	355	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	45,691	m3	78,76	3 598,47 Kč
					7+4+33,238	40,836			

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Díl	Ř	Číslo(SiKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
				5,055		5,055			
P	356	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku	45,691	m3	83,62	3 820,77 Kč
P	357	171201201			Uložení sypaniny na skládky	45,691	m3	13,94	636,80 Kč
P	358	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním	111,210	m2	27,87	3 099,87 Kč
P	359	564851111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63	101,100	m2	150,18	15 182,95 Kč
P	360	564841111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 120 mm 8-16	101,100	m2	124,62	12 599,30 Kč
P	361	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	101,100	m2	334,49	33 816,74 Kč
S	362	592451110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	101,000	m2	215,39	21 754,39 Kč
S	363	592451119			dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	1,111	m2	487,80	541,94 Kč
P	364	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	1,100	m2	31,83	35,01 Kč
P	365	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	70,900	m	362,36	25 691,47 Kč
S	366	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	71,609	kus	88,69	6 351,00 Kč
P	367	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	2,836	m3	3 104,15	8 803,37 Kč
P	368	919731114			Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby	7,000	m	226,70	1 586,93 Kč
P	369	1190014202			Geodetické zaměření trasy	46,350	m	88,69	4 110,78 Kč
P	370	914211111			demontáž a montáž dopr. značky přechod pro chodce včetně základové patky	1,000	kus	5 263,38	5 263,38 Kč
U	371	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	102,04659	t	57,02	5 818,19 Kč
P	372	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	9,000	m	285,71	2 571,38 Kč
P	373	460520184			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	8,200	m	60,17	493,39 Kč
P	374	460520175			Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 133 mm uložených do rýhy	8,200	m	66,63	546,38 Kč
S	375	34571355			trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	8,610	m	114,03	981,80 Kč
S	376	34571129			trubka dělená A 110	8,610	m	177,38	1 527,24 Kč
P	377	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	9,000	m	418,11	3 762,99 Kč
P	378	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	4,000	m	285,71	1 142,83 Kč
P	379	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	3,200	m	60,17	192,54 Kč
S	380	34571129			trubka dělená A 110	3,360	m	177,38	596,00 Kč
P	381	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	4,000	m	418,11	1 672,44 Kč
028	O	HSV			CHS chodník				77 088,29 Kč
					Seznam položek pro oddíl :				
P	382	121101103			Sejmutí omice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	0,660	m3	111,50	73,59 Kč
P	383	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	7,028	m3	292,68	2 056,93 Kč
P	384	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	7,028	m3	27,87	195,90 Kč
P	385	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	2,140	m3	292,68	626,33 Kč
P	386	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	2,140	m3	27,87	59,65 Kč
P	387	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných	2,140	m3	125,95	269,54 Kč
S	388	58344197			šterkodrt frakce 0-63	3,852	t	354,76	1 366,54 Kč
P	389	132201101			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	1,750	m3	696,85	1 219,49 Kč
P	390	132201109			Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	1,750	m3	55,75	97,56 Kč
P	391	451572111			Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	0,175	m3	1 178,50	206,24 Kč
P	392	174201101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	1,575	m3	47,64	75,03 Kč
P	393	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	10,003	m3	78,76	787,80 Kč
P	394	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	10,003	m3	83,62	838,47 Kč
P	395	171201201			Uložení sypaniny na skládky	10,003	m3	13,94	139,41 Kč
P	396	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním	47,080	m2	27,87	1 312,31 Kč
P	397	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63	42,800	m2	197,07	8 434,56 Kč
P	398	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	42,800	m2	62,86	2 690,23 Kč
P	399	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	42,800	m2	406,01	17 377,23 Kč
S	400	592451110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek	43,228	m2	215,39	9 310,88 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena odkom
									8 027 518,72 Kč
P	401			916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 6,2*7,5	13,700	m	362,36	4 964,36 Kč
S	402			59217409	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	13,837	kus	88,69	1 227,20 Kč
P	403			916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(13,7)	0,548	m3	3 104,15	1 701,07 Kč
P	404			919731114	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 3,4	3,400	m	226,70	770,79 Kč
P	405			1190014202	Geodetické zaměření trasy	10,720	m	88,69	950,76 Kč
U	406			998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	39,45235	t	57,02	2 249,38 Kč
P	407			899102211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	1,000	kus	490,18	490,18 Kč
P	408			899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti bez dodávky nových poklopů	1,000	kus	2 194,90	2 194,90 Kč
P	409			935931113	Odvodnění plastovými žlaby pro zatížení A15 s roštem mřískovým vnitřní š x hl 100x151 mm	1,000	m	3 801,00	3 801,00 Kč
P	410			935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm 3,4	3,400	m	950,25	3 230,85 Kč
S	411			56241400	žlaby z PE vyztužené skelnými vlákny 100.0, 1000 x 156 mm, světlá šířka 100 mm,	3,000	kus	823,55	2 470,65 Kč
S	412			56241406	příslušenství 100, čelní stěna plná začátek/konec žlabu, PP	2,000	kus	69,89	139,37 Kč
S	413			56241404	příslušenství 100, vpusť s kalovým košem, bez roštu, 500 x 376 mm	1,000	kus	3 040,80	3 040,80 Kč
P	414			721170966	Potrubi z PVC propojení potrubí do D 140	1,000	kus	760,20	760,20 Kč
P	415			721173316	Potrubi kanalizační plastové dešťové systém KG DN 125	3,000	m	653,70	1 961,10 Kč
028	O			HSV	CH9 - chodník				599 585,37 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	416			121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na meziskládku 0,1*2,0*(13+40+6+44+30)	29,600	m3	111,50	2 955,79 Kč
P	417			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 .50% odhadem vedeno ve stávající trase 0,35*(405,2*1,1)*0,5	78,001	m3	292,68	22 829,10 Kč
P	418			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	78,001	m3	27,87	2 174,20 Kč
P	419			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží 405,2*0,05	20,260	m3	292,68	5 929,64 Kč
P	420			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	20,260	m3	27,87	564,73 Kč
P	421			171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných doplnění narovností	20,260	m3	125,95	2 551,80 Kč
S	422			58344197	šterkodrt' frakce 0-63	36,488	t	354,76	12 937,39 Kč
P	423			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 26,6+78,001 20,28	124,861	m3	78,76	9 833,64 Kč
P	424			162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku	124,861	m3	83,62	10 441,13 Kč
P	425			171201201	Uložení sypaniny na skládky	124,861	m3	13,94	1 740,19 Kč
P	426			181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním 405,2*1,1	445,720	m2	27,87	12 424,00 Kč
P	427			564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 405,2	405,200	m2	197,07	79 852,43 Kč
P	428			564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	405,200	m2	62,86	25 469,20 Kč
P	429			596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	405,200	m2	303,09	122 812,77 Kč
S	430			592451110	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (405,2)*1,01	409,252	m2	215,39	88 148,79 Kč
P	431			916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 154,7+125,4	280,100	m	362,36	101 497,80 Kč
S	432			59217409	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	282,901	kus	88,69	25 090,49 Kč
P	433			916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(280,1)	11,204	m3	3 104,15	34 778,90 Kč
P	434			919731114	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 3	3,000	m	226,70	680,11 Kč
P	435			1190014202	Geodetické zaměření trasy	161,670	m	88,69	14 338,51 Kč
U	436			998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	395,14115	t	57,02	22 528,97 Kč
030	O			HSV	CH10 - chodník				54 078,73 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	437			121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m na meziskládku 0,1*2,0*(7+8)	3,000	m3	111,50	334,49 Kč
P	438			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*(36,3-32,16)	1,512	m3	292,68	442,53 Kč
P	439			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	1,512	m3	27,87	42,15 Kč
P	440			122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží 36,5*0,05	1,825	m3	292,68	534,14 Kč
P	441			122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	1,825	m3	27,87	50,87 Kč
P	442			171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných doplnění narovností	1,825	m3	125,95	229,86 Kč
S	443			58344197	šterkodrt' frakce 0-63	3,285	t	354,76	1 165,39 Kč
P	444			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 3+1,512 1 925	6,337	m3	78,76	499,08 Kč
									4,512 1,325

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídlíště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství (M)	Mj	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
P	445	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na mezikládku</i>	6,337	m3	83,62	529,91 Kč
P	446	171201201			Uložení sypaniny na skládky	6,337	m3	13,94	88,32 Kč
P	447	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním 36,5*1,1	40,150	m2	27,87	1 119,14 Kč
P	448	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 36,5	36,500	m2	197,07	7 193,03 Kč
P	449	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	36,500	m2	62,86	2 294,24 Kč
P	450	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pi do 50 m2	36,500	m2	406,01	14 819,37 Kč
S	451	592451110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (36,5)*1,01	36,865	m2	215,39	7 940,35 Kč
P	452	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého 11,8*10,8	22,600	m	362,36	8 189,38 Kč
S	453	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	22,828	kus	88,69	2 024,44 Kč
P	454	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(22,6)	0,904	m3	3 104,15	2 806,15 Kč
P	455	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 3,4	3,400	m	226,70	770,79 Kč
P	456	1190014202			Geodetické zaměření trasy	11,450	m	88,69	1 015,50 Kč
U	457	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	34,89613	t	57,02	1 989,80 Kč
031	O	HSV			CH11 - chodník				62 336,99 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	458	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na mezikládku</i> 0,1*6,5*8	5,200	m3	111,50	579,78 Kč
P	459	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*30,8*1,1	11,858	m3	292,68	3 470,56 Kč
P	460	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	11,858	m3	27,87	330,53 Kč
P	461	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>srovnání nivelety podloží, odkopy nevhodného podloží</i> 30,8*0,05	1,540	m3	292,68	450,72 Kč
P	462	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	1,540	m3	27,87	42,93 Kč
P	463	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných <i>doplnění nerovností</i>	1,540	m3	125,95	193,97 Kč
S	464	58344197			šterkodrt frakce 0-63	2,772	t	354,76	983,39 Kč
P	465	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 5,2*11,858	18,598	m3	78,76	1 464,72 Kč
P	466	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na mezikládku</i>	18,598	m3	83,62	1 555,20 Kč
P	467	171201201			Uložení sypaniny na skládky	18,598	m3	13,94	259,20 Kč
P	468	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním 30,8*1,1	33,880	m2	27,87	944,37 Kč
P	469	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 8-63 30,8	30,800	m2	197,07	6 069,73 Kč
P	470	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm 8-16	30,800	m2	62,86	1 935,96 Kč
P	471	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pi do 50 m2	30,800	m2	406,01	12 505,11 Kč
S	472	592451110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (30,8-2,2)*1,01	28,886	m2	215,39	6 221,76 Kč
S	473	592451119			dlažba zámková slepečná 20x10x6 cm červená 2,2*1,01	2,222	m2	487,80	1 083,88 Kč
P	474	596211114			Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	2,200	m2	31,83	70,02 Kč
P	475	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého 12,8*12,4	25,200	m	362,36	9 131,52 Kč
S	476	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	25,452	kus	88,69	2 257,34 Kč
P	477	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(25,2)	1,008	m3	3 104,15	3 128,98 Kč
P	478	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby 7	7,000	m	226,70	1 586,93 Kč
P	479	1190014202			Geodetické zaměření trasy	11,560	m	88,69	1 025,26 Kč
P	480	914211111			demontáž a montáž dopr značky přechod pro chodce včetně základové patky <i>přesun značky</i>	1,000	kus	5 263,38	5 263,38 Kč
U	481	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	31,28544	t	57,02	1 783,74 Kč
032	O	HSV			CH12 - chodník <i>nová trasa</i>				107 644,40 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	482	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na mezikládku</i> 0,1*6,5*18	11,700	m3	111,50	1 304,50 Kč
P	483	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 0,35*52,2*1,1	20,097	m3	292,68	5 881,93 Kč
P	484	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	20,097	m3	27,87	560,18 Kč
P	485	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>srovnání nivelety podloží, odkopy nevhodného podloží</i> 32,2*0,05	2,610	m3	292,68	763,89 Kč
P	486	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	2,610	m3	27,87	72,75 Kč
P	487	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných <i>doplnění nerovností</i>	2,610	m3	125,95	328,74 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka :

2018-037

Revitalizace sídlíště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	MJ	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
S	488	58344197			štěrkodrt' frakce C-63	4,698	t	354,76	1 666,66 Kč
P	489	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 11,7*20,097 2,61	34,407	m3	78,76	2 709,78 Kč
P	490	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládce	34,407	m3	83,62	2 877,18 Kč
P	491	171201201			Uložení sypaniny na skládky	34,407	m3	13,94	479,53 Kč
P	492	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním 52,2*1,1	57,420	m2	27,87	1 600,53 Kč
P	493	564861111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 200 mm 8-63 52,2	52,200	m2	197,07	10 287,01 Kč
P	494	564811111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 50 mm 8-16	52,200	m2	62,86	3 281,08 Kč
P	495	596211111			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tř 60 mm skupiny A pl do 100 m2	52,200	m2	362,36	18 915,30 Kč
S	496	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek (52,2)*1,01	52,722	m2	215,39	11 355,79 Kč
P	497	916231213			Osazení chodňového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 15,9*26,2	42,100	m	362,36	15 255,44 Kč
S	498	59217409			obrubník betonový chodňkový ABO 16-10 100x8x25 cm	42,521	kus	88,69	3 771,19 Kč
P	499	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*(42,1)	1,684	m3	3 104,15	5 227,39 Kč
P	500	1190014202			Geodetické zaměření trasy	21,960	m	88,89	1 947,63 Kč
U	501	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	52,53984	t	57,02	2 995,56 Kč
P	502	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3 pro chráničky CETIN 1b 8,5*2,5	9,000	m	285,71	2 571,38 Kč
P	503	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	8,200	m	60,17	493,39 Kč
P	504	460520175			Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 133 mm uložených do rýhy	8,200	m	66,63	546,38 Kč
S	505	34571355			trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110 8,2*1,05	8,610	m	114,03	981,80 Kč
S	506	34571129			trubka dělená A 110	8,610	m	177,38	1 527,24 Kč
P	507	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	9,000	m	418,11	3 762,99 Kč
P	508	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3 pro chráničky NN 2b	7,000	m	285,71	1 999,96 Kč
P	509	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	6,300	m	60,17	379,07 Kč
S	510	34571129			trubka dělená A 110 6,3*1,05	6,615	m	177,38	1 173,37 Kč
P	511	460560503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	7,000	m	418,11	2 926,77 Kč
033	O	HSV			CH13 - chodník				130 821,93 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	512	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sílnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 odhad 50% odkopu mimo stávající vybourané plochy 0,36*(80*1,1)*0,5	15,400	m3	292,68	4 507,23 Kč
P	513	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro sílnice v hornině tř. 3 za lepidlost	15,400	m3	27,87	429,26 Kč
P	514	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sílnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 srovnání nivelařky podlaží, odkopy nevhodného podlaží 80*0,05	4,000	m3	292,68	1 170,71 Kč
P	515	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro sílnice v hornině tř. 3 za lepidlost	4,000	m3	27,87	111,50 Kč
P	516	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných doplnění nerovností	4,000	m3	125,95	503,81 Kč
S	517	58344197			štěrkodrt' frakce 0-63	7,200	t	354,76	2 554,27 Kč
P	518	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 15,4 4	19,400	m3	78,76	1 527,88 Kč
P	519	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládce	19,400	m3	83,62	1 622,27 Kč
P	520	171201201			Uložení sypaniny na skládky	19,400	m3	13,94	270,38 Kč
P	521	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhutněním 80*1,1	88,000	m2	27,87	2 452,91 Kč
P	522	564861111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 200 mm 8-63 80	80,000	m2	197,07	15 765,53 Kč
P	523	564811111			Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 50 mm 8-16	80,000	m2	62,86	5 028,47 Kč
P	524	596211112			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší II 60 mm skupiny A pl do 300 m2	80,000	m2	334,49	26 759,04 Kč
S	525	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek 80*1,01	80,800	m2	215,39	17 403,51 Kč
P	526	916231213			Osazení chodňového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 39*7,5*11	53,500	m	362,36	19 386,37 Kč
S	527	59217409			obrubník betonový chodňkový ABO 16-10 100x8x25 cm	54,035	kus	88,69	4 792,36 Kč
P	528	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 0,4*0,1*53,5	2,140	m3	3 104,15	6 642,88 Kč
P	529	1190014202			Geodetické zaměření trasy	74,680	m	88,89	6 624,26 Kč
U	530	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	77,55856	t	57,02	4 421,89 Kč
P	531	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3 pro chráničky CETIN 1b	4,500	m	285,71	1 285,69 Kč
P	532	460520164			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	3,700	m	60,17	222,63 Kč
P	533	460520175			Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 133 mm uložených do rýhy	3,700	m	66,63	246,54 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-037 Revitalizace sídliště Míru v Odrách etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
S	534	34571355			trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110 3,7*1,05	3,885	m	114,03	443,01 Kč
S	535	34571129			trubka dělená A 110	3,885	m	177,38	689,12 Kč
P	536	460580503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	4,500	m	418,11	1 881,50 Kč
P	537	460202503			Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 60 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3 <i>pro ochráníčky NN 2a</i>	4,500	m	285,71	1 285,69 Kč
P	538	460520184			Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	3,700	m	60,17	222,63 Kč
S	539	34571129			trubka dělená A 110 3,7*1,05	3,885	m	177,38	689,12 Kč
P	540	460580503			Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	4,500	m	418,11	1 881,50 Kč
034	O	HSV			CH14 - chodník				70 143,94 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	541	121101103			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>na mezikládku 0,1*2,0*2*8</i>	3,200	m3	111,50	356,79 Kč
P	542	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>0,35*(36,1*1,1-32,71)</i>	2,450	m3	292,68	717,06 Kč
P	543	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	2,450	m3	27,87	68,29 Kč
P	544	122202201			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 <i>srovnání nivelety podlaží, odkopy nevhodného podlaží 36,1*0,05</i>	1,805	m3	292,68	528,28 Kč
P	545	122202209			Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	1,805	m3	27,87	50,31 Kč
P	546	171101105			Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných <i>doplňní nerovnosti</i>	1,805	m3	125,96	227,34 Kč
S	547	58344197			šterkodrt frakce 0-83	3,249	t	354,76	1 152,62 Kč
P	548	132201101			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>pro základ schodiště 0,5*3,5*1</i>	1,750	m3	696,85	1 219,49 Kč
P	549	132201109			Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 800 mm v hornině tř. 3	1,750	m3	55,75	97,56 Kč
P	550	451572111			Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného <i>0,5*0,1*3,5</i>	0,175	m3	1 178,50	206,24 Kč
P	551	174201101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhuťnění <i>1,75*0,175</i>	1,575	m3	47,64	75,03 Kč
P	552	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 <i>3,2+2,45*0,175 5,825 1,805</i>	7,630	m3	78,76	600,91 Kč
P	553	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>na mezikládku</i>	7,630	m3	83,62	638,04 Kč
P	554	171201201			Uložení sypaniny na skládky	7,630	m3	13,94	106,34 Kč
P	555	181102302			Úprava pláně v zářezech se zhuťněním <i>38,1*1,1</i>	39,710	m2	27,87	1 106,88 Kč
P	556	564861111			Podklad ze šterkodrtě ŠD II 200 mm 8-63 <i>36,1</i>	36,100	m2	197,07	7 114,20 Kč
P	557	564811111			Podklad ze šterkodrtě ŠD II 50 mm 8-16	36,100	m2	62,86	2 269,10 Kč
P	558	596211110			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	36,100	m2	406,01	14 656,97 Kč
S	559	59245110			dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní včetně krajovek <i>(36,1)*1,01 38,481</i>	36,461	m2	215,39	7 853,33 Kč
P	560	916231213			Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>11,3*11,2</i>	22,500	m	362,36	8 153,15 Kč
S	561	59217409			obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	22,725	kus	88,69	2 015,48 Kč
P	562	916991121			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého <i>0,4*0,1*(22,5) 0,900</i>	0,900	m3	3 104,15	2 793,74 Kč
P	563	919731114			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z dlažby <i>3,4</i>	3,400	m	226,70	770,79 Kč
P	564	1190014202			Geodetické zaměření trasy	11,350	m	88,69	1 006,63 Kč
U	565	998223011			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	36,32997	t	57,02	2 071,35 Kč
P	566	899102211			Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	1,000	kus	490,18	490,18 Kč
P	567	899331111			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti <i>bez dodávky nových poklopů</i>	1,000	kus	2 194,90	2 194,90 Kč
P	568	935113111			Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm <i>3,4</i>	3,400	m	950,25	3 230,85 Kč
S	569	56241400			žlaby z PE vyztužené skelnými vlákny 100.0, 1000 x 158 mm, světlá šířka 100 mm,	3,000	kus	823,55	2 470,65 Kč
S	570	56241406			příslušenství 100, čelní stěna piná začátek/konec žlabu, PP	2,000	kus	69,69	139,37 Kč
S	571	56241404			příslušenství 100, vpust s kalovým košem, bez roštu, 500 x 376 mm	1,000	kus	3 040,80	3 040,80 Kč
P	572	721170966			Potrubí z PVC propojení potrubí do D 140	1,000	kus	760,20	760,20 Kč
P	573	721173316			Potrubí kanalizační plastové dešťové systém KG DN 125	3,000	m	653,70	1 961,09 Kč
30	B	SO 03			Veřejné osvětlení				740 661,87 Kč
921	O	MON			elektromontáže				740 661,87 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	574	9215000			veřejné osvětlení	1,000	soubor	740 661,87	740 661,87 Kč
40	B	SO 04			Sadové úpravy				1 528 239,15 Kč
018	O	HSV			povrchové úpravy terénu				1 528 239,15 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	575	181000			sadové úpravy	1,000	soubor	1 528 239,15	1 528 239,15 Kč
60	B	SO 06			Dětské hřiště				89 546,61 Kč
013	O	HSV			zemní práce				1 537,58 Kč
Seznam položek pro oddíl :									
P	576	133202011			Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	0,768	m3	1 742,13	1 337,95 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-037

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo (SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									8 027 516,72 Kč
					<i>základy pro herní prvky 0,8*0,8*1,2</i>	0,768			
P	577	133202019			Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	0,768	m3	83,62	64,22 Kč
P	578	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	0,768	m3	78,76	60,49 Kč
P	579	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	0,768	m3	83,62	64,22 Kč
P	580	171201201			Uložení sypaniny na skládky	0,768	m3	13,94	10,70 Kč
016	O	HSV			přemístění výkopku				580,10 Kč
					<i>přemístění výkopku přebytečného po odpočtu zpětných zásypů z meziskládky na řízenou skládku</i>				
					Seznam položek pro oddíl :				
P	581	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	0,768	m3	78,76	60,49 Kč
P	582	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	0,768	m3	239,72	184,10 Kč
P	583	162701109			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	16,128	m3	11,15	179,82 Kč
P	584	162540000			Skládkové zemina pro rekultivaci	16,128	m3	202,72	155,89 Kč
027	O	HSV			základy				3 526,05 Kč
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
P	585	275313711			Základové patky z betonu tř. C 20/25	0,768	m3	3 448,19	2 648,21 Kč
P	586	275353151			Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,25 m2 hl 1 m	1,000	kus	877,84	877,84 Kč
					<i>šablony pro patky</i>	1,000			
093	O	HSV			různé dokončovací práce				83 622,00 Kč
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
P	587	M1006			D + M pružinové houpadlo ježek jednomístný	1,000	soubor	19 005,00	19 005,00 Kč
P	588	M1009			D + M pískoviště s posuvným krytem včetně písku 2x2m	1,000	soubor	64 617,00	64 617,00 Kč
099	O	HSV			přesun hmot				280,88 Kč
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
U	589	998231411			Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinnářské úpravy do 100 m	2,2169	t	126,70	280,88 Kč
70	B	SO 07			Městský mobiliář				329 425,31 Kč
013	O	HSV			hloubené výkopávky				9 150,59 Kč
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
P	590	132212101			Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	0,564	m3	1 254,33	707,44 Kč
P	591	132212109			Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	0,564	m3	83,62	47,16 Kč
P	592	121101103			Sejmulí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	10,440	m3	111,50	1 164,02 Kč
P	593	122201101			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	14,355	m3	292,68	4 201,38 Kč
P	594	122201109			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	14,355	m3	27,87	400,13 Kč
P	595	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	14,919	m3	78,76	1 174,97 Kč
P	596	162401102			Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	14,919	m3	83,62	1 247,56 Kč
P	597	171201201			Uložení sypaniny na skládky	14,919	m3	13,94	207,93 Kč
016	O	HSV			přemístění výkopku				11 268,84 Kč
					<i>přemístění výkopku přebytečného po odpočtu zpětných zásypů z meziskládky na řízenou skládku</i>				
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
P	598	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	14,919	m3	78,76	1 174,97 Kč
P	599	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	14,919	m3	239,72	3 576,33 Kč
P	600	162701109			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	313,299	m3	11,15	3 493,16 Kč
P	601	162540000			Skládkové zemina pro rekultivaci	14,919	m3	202,72	3 024,38 Kč
027	O	HSV			základy				1 944,78 Kč
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
P	602	275313711			Základové patky z betonu tř. C 20/25	0,564	m3	3 448,19	1 944,78 Kč
056	O	HSV			podkl.vrstvy poz. komunikací				73 721,83 Kč
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
P	603	564751111			Podklad z kameniva hrubého drcaného vel. 32-64 mm tl 150 mm	87,000	m2	164,93	14 348,51 Kč
P	604	564811112			Podklad ze šterkodrtě ŠD II 60 mm 0-32	87,000	m2	71,99	6 263,21 Kč
P	605	569251111			Mlatová vrstva hutněná zemina a kamenivo 0/4 40mm	87,000	m2	115,96	10 088,16 Kč
P	606	916371211			Osazení skrytého ocelového obrubníku včetně začistění	59,300	m	121,70	7 216,53 Kč
S	607	135111100			ocelový obrubník 100/6 včetně kotev včetně napálení pásoviny	0,2826	l	126 700,00	35 805,42 Kč
093	O	HSV			různé dokončovací práce				225 209,25 Kč
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>				
P	608	M10052			D + M lavička s opěradlem M1	8,000	ks	18 371,50	146 972,00 Kč
P	609	M10053			D + M lavička bez opěradla M2	1,000	ks	14 253,75	14 253,75 Kč
P	610	M10054			D + M odpadkový koš 50l kruhový opláštěný tahokovem M4	2,000	ks	10 136,00	20 272,00 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka : 2018-037 Revitalizace sídliště Míru v Odrách

etapa 3 - verze 4

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství (M)	Mj	Sazba	Cena celkem	
									8 027 516,72 Kč	
		P		611	M10056	D + M ochranná mlž ke stromům M6b	1,000	ks	31 675,00	31 675,00 Kč
		P		612	M10056	D + M koš na psí exkrementy M7	1,000	ks	12 036,50	12 036,50 Kč
099	O			HSV	přesun hmot				8 130,02 Kč	
				Seznam položek pro oddíl :						
		U		613	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do100 m	64,1675	t	126,70	8 130,02 Kč
99	B				VRN - vedlejší rozpočtové náklady				347 009,88 Kč	
091	O			HSV	provizorní přístupy, BOZP				57 809,61 Kč	
				Seznam položek pro oddíl :						
		P		614	762526110	Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm :3.etapa 6*1,5*5	45,000	m2	122,75	5 523,61 Kč
		P		615	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	45,000	m2	103,45	4 655,27 Kč
		S		616	60511071	řezivo jehličnaté středové SM 2 - 3,5 m tl. 18-32 mm jakost II 45*0,024*1,1	1,188	m3	10 136,00	12 041,57 Kč
		S		617	60512113	řezivo jehličnaté hranol středový jakost II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m :3.etapa 6*4*0,08*0,010*5*1,1	0,1056	m3	10 896,20	1 150,64 Kč
		P		618	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	45,000	m2	40,99	1 844,44 Kč
		P		619	762223110	Montáž provizorního zábradlí z fošen výšky 1,1 m :3.etapa 6*2*5	60,000	m	380,10	22 806,00 Kč
		S		620	60511071	řezivo jehličnaté středové SM 2 - 3,5 m tl. 18-32 mm jakost II :3.etapa 6*2*2*5*0,024*0,12*1,1	0,38018	m3	10 136,00	3 853,30 Kč
		S		621	60512113	řezivo jehličnaté hranol středový jakost II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m :3.etapa 6*5*2*0,08*0,010*5*1,1*1,1	0,2904	m3	10 896,20	3 164,26 Kč
		P		622	762295001	Spojovací prostředky pro montáž schodiště a zábradlí 0,38*0,29	0,670	m3	1 013,60	679,11 Kč
		U		623	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	295,82039	%	7,07	2 091,41 Kč
999	O			VRN	přirážky				289 200,26 Kč	
				Seznam položek pro oddíl :						
		P		624	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	1,000	soubor	25 340,00	25 340,00 Kč
		P		625	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	1,000	soubor	25 340,00	25 340,00 Kč
		P		626	075002000	Ochranná pásma, ochrana inženýrských sítí	1,000	soubor	50 680,00	50 680,00 Kč
		P		627	767914130	Rámnové oplocení výšky do 2 m včetně osazení brány včetně osvětlení pro zařízení staveniště včetně pronájmu	167,000	m	158,38	26 448,63 Kč
		P		628	999	Dopravní opatření - výjezd ze stavby, dopravní značení	1,000	soubor	10 136,00	10 136,00 Kč
		V		629	Prir	zařízení staveniště	79 587,28454	%	1,90	151 255,64 Kč
		P		630	999	Předání staveniště, předání díla - náklad zhotovitele	0,000	soubor	38 010,00	

Nabídka číslo: 148217H název: Revitalizace sídliště Míru v Odrách na parcele č. 783/1, k.ú. Odry Venkovní osvětlení 3. Etapa

Investor: Město Odry
Masarykovo nám 16/25, 742 35 Odry

Dne: 12.02.2018

7	460200163	Kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tř.3, ručně	291,41	392,00 m	114232,72	21%
8	460300006	Hutnění zeminy vrstvy 20cm	94,71	392,00 m3	37125,63	21%
9	460420351	Zřiz.kab.lože z kop.pís.zakr.PVC deskami ve sm.35cm	80,14	45,00 m	3606,20	21%
10	460490012	Fólie výstražná z PVC šířky 33cm	3,80	470,00 m	1786,47	21%
11	460560163	Ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.3	40,80	392,00 m	15992,58	21%
12	460600001	Odvoz zeminy do 1km	356,98	5,00 m3	1784,89	21%
13	460600002	Odvoz zeminy za další km	20,40	3,00 m3	61,20	21%
14	460620001	Položení drnu	80,14	137,00 m2	10978,87	21%
15	460620013	Provizorní úprava terénu zem.tř.3	34,97	137,00 m2	4790,78	21%

Celkem za ceník: 274317,41

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za ceník celkem: 274317,41

Výchozí revize elektro

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	320410003	Celk.prohl.el.zar.a vyhot.rev.zpr.do 500.tis.mont.	12670,00	2,00 objem	25340,00	21%

Celkem za ceník: 25340,00

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za ceník celkem: 25340,00

Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	00910	Pojistková vložka E14/6A+ styčný kroužek	15,20	17,00 ks	258,47	21%
2	0100548	Úhlově nastavitelný držák svítidla (výložníku)	1330,35	17,00	22615,95	21%
3	01055	Typ 1-Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný, výkon 25W, světelný tok svítidla 2765 lm, světelný tok zdroje 2734 lm, krytí IP65	6312,19	9,00 ks	56809,75	21%
4	01057	Typ 3-Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný, výkon 22W, světelný tok svítidla 2434 lm, světelný tok zdroje 2406 lm, krytí IP65	6312,19	8,00 ks	50497,55	21%
5	01155	Elektrovýzbroj stožáru, IP 00	481,46	15,00 ks	7221,90	21%
6	01473	Připojovací svorka	12,67	17,00 ks	215,39	21%

7	050299	Stožár, zárový zinek, kompletní, výška 5m vč. montáže	3547,60	17,00	KS	60309,20	21%
8	050300	Elektrovýzbroj stožáru, IP 00, odbočná	481,46	2,00		962,92	21%
9	10.046.562	Svorka zemnění kruhový vodič-pásek	31,68	17,00	KS	538,48	21%
10	10.046.659	Svorka zemnění křížová	19,01	2,00	KS	38,01	21%
11	10.048.423	Kabel CYKY 3Cx1,5	12,67	136,00	M	1723,12	21%
12	10.074.580	Pásek pozink. FeZn 30x4	35,48	470,00	KG	16673,72	21%
13	10.074.649	Chráníčka pr.63mm rudá	25,34	643,00	M	16293,62	21%
14	10.577.458	Drát uzem. FeZn pozink. pr.10	35,48	68,00	KG	2412,37	21%
15	105689	Deska zákrytová 300/2, červená	34,21	45,00	ks	1539,41	21%
16	125789	kabelová koncovka do 1kV KSCZ4X 6-25	31,68	36,00	ks	1140,30	21%
17	167000770	Kabel AYKY 4x16	36,74	643,00	M	23625,75	21%
18	5689	Trubka 30/100	316,75	17,00		5384,75	21%
19	90006	Fólie z polyetylenu šíře 330mm	3,80	376,94	kg	1432,75	21%

Celkem za materiály:

269693,39

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za materiály celkem:

269693,39

Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
O 1	101	Tatra - MIX 4,5m3, beton C16/20	2407,30	3,40 m3	8184,82	21%
O 2	102	Zajištění trubek proti vlhkosti a vodě	31,68	36,00 ks	1140,30	21%
O 3	103	Skládka	3801,00	1,00 ks	3801,00	21%
O 4	104	Geodetické práce vytýčení a skutečný stav	36,43	392,00 m	14279,09	21%
O 5	105	Montáž smršřovací bužířky 1,2m na Fezn připojený ke stožáru	12,67	9,00 ks	114,03	21%

Celkem za dodávky:

27519,24

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za dodávky celkem:

27519,24

Práce v HZS

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	101	Demontážní práce stáv. svítidel, stožárů a výzbroje 2ks	240,73	22,00 hod.	5296,06	21%
2	102	Komplexní vyzkoušení-oživení	240,73	12,00 hod.	2888,76	21%
3	103	Mechanizmy MP13	620,83	16,00 hod.	9933,28	21%
4	104	Práce neobsažené v ceníku C21M - elektromontáže	240,73	56,00 hod.	13480,88	21%
5	105	Spolupráce s revizním technikem	316,75	8,00 hod.	2534,00	21%

6 106	Jednání se správci sítí	240,73	3,00 hod.	722,19	21%
7 107	Světelně-technické měření nainstalované soustavy VO vč. protokolu	443,45	1,00 hod.	443,45	21%
8 108	Digitalní fotodokumentace zařízení VO pro potřeby správce VO (pasportizace a evidence VO) 1 CD	1457,05	1,00 hod.	1457,05	21%
9 109	Zajištění bezpečnosti na stavbě po dobu realizace stavby vč. zajištění návrhu opatření, zajištění výkopu, lávek pro pěší úhrada správních poplatků a pronájmů souvisejících s realizací stavby	21855,75	1,00 hod.	21855,75	21%
10 110	Příprava podkladů pro přijímací řízení zařízení VO	240,73	1,00 hod.	240,73	21%

Celkem za práci v HZS:

58852,15

	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%	Základ 0%
Cena za práci v HZS celkem:			58852,15	

Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	84939,68	84939,68	
2 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	269693,39	269693,39	
3 Prořez	0,00	0,00	
4 Podružný materiál	0,00	0,00	
5 C46M - Zemní práce (MONTÁŽ)	274317,41	274317,41	
6 C46M - Zemní práce (MAT.NOSNÝ)	0,00	0,00	
7 Prořez	0,00	0,00	
8 Podružný materiál	0,00	0,00	
9 Výchozí revize elektro (MONTÁŽ)	25340,00	25340,00	
CELKEM URN	654290,48	654290,48	
B. HZS			
10 Hodinová zúčtovací sazba	58852,15	58852,15	
CELKEM HZS	58852,15	58852,15	
C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ			
11 Dodávka zařízení (specifikace)	27519,24	27519,24	
12 Doprava dodávek	0,00	0,00	
13 Přesun dodávek	0,00	0,00	
CELKEM DODÁVKA	27519,24	27519,24	
D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
14 Podíl přidružených výkonů z C46M	0,00	0,00	
15 Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	0,00	0,00	
CELKEM VRN	0,00	0,00	
REKAPITULACE CELKEM	740661,87	740661,87	0,00

CELKEM - náklady bez DPH [Kč]:

Základ 21%

740661,87

Slepý rozpočet stavby

Datum: 17.12.2018

Stavba : **S5-2017**

Revitalizace sídliště Míru v Odrách

Objednatel :

IČO :
DIČ :

Zhotovitel :

IČO :
DIČ :

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	3 493 178,00
DPH	21 %	733 567,00
Cena celkem za stavbu		4 226 745

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 04 Sadové úpravy	4 226 746	0	3 493 178	733 567	100,0
Celkem za stavbu	4 226 746	0	3 493 178	733 567	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 04	I.etapa 15.2.2018	1 583 693	0	1 308 837	274 856	37,5
SO 04	II. etapa 15.2.2018	793 884	0	656 102	137 781	18,8
SO 04	III.etapa 15.2.2018	1 849 169	0	1 528 239	320 930	43,7
Celkem za stavbu		4 226 746	0	3 493 178	733 567	100,0

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	I.etapa	15.2.2018	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 04	Sadové úpravy		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
Š5-2017	Revitalizace sídliště Míru v Odrách		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
	HSV celkem	1 308 837	Vytýčení výsadeb a záhonů	0
Z	PSV celkem	0		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	1 308 837		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	1 308 837	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 308 837	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0	%		1 308 837 Kč
DPH	21,0	%		274 856 Kč
Základ pro DPH	0,0	%		0 Kč
DPH	0,0	%		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				1 583 693 Kč

Poznámka :

Součástí dodávky rostlinného materiálu je i dovoz do 150 km.

Zkratky dodávek rostlinného materiálu:

ok=obvod kmene
sol=soliterní
kor=výška nasazení koruny
zb=zemní bal
kon=kontejnér

Stavba :	Š5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet :	I.etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy		15.2.2018

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	100 049	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	688 207	0	0	0	0
18-0 1-3. letá povýsadbová péče	144 591	0	0	0	0
18-01 Péče 5. rok po výsadbě	6 969	0	0	0	0
18-1 Trvalky	28 472	0	0	0	0
18-2 Travniny	17 434	0	0	0	0
18-3 Cibuloviny	7 773	0	0	0	0
18-4 Stromy	193 892	0	0	0	0
18-5 Keře	23 660	0	0	0	0
18-6 Popínavky	1 996	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	2 129	0	0	0	0
91 Ostatní práce na komunikaci	75 665	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	18 002	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 308 837	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Vytýčení výsadeb a záhonů			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: I.etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	111301111R00	Sejmutí drnu tl. do 10 cm, s přemístěním do 100 m uložení	m2	346,00	25,34	8 767,64
		346		346,00		
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	2,24	823,55	1 844,75
		pro betonové pásy:1,5*0,35*0,08*24		1,01		
		1,2*0,35*0,08*20		0,67		
		2*0,35*0,08*10		0,56		
3	162701105R00	Vodorovné přemístění zeminy do 10000 m	m3	91,91	234,40	21 544,18
		ornice:34,6		34,60		
		2,24		2,24		
		55,074		55,07		
4	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	919,14	14,57	13 392,33
		ornice:34,6*10		346,00		
		2,24*10		22,40		
		55,074*10		550,74		
5	167101101R00	Nakládání ornice	m3	34,60	190,05	6 575,73
6	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně	m3	2,24	570,15	1 277,14
7	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	346,00	31,68	10 959,55
8	199000002R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	m3	57,31	190,05	10 892,53
		2,24		2,24		
		55,074		55,07		
9	1-001.RXX	Vytýčení výsadeb	soub	1,00	5 068,00	5 068,00
10	10364200	Ornice	m3	34,60	570,15	19 727,19
		346*0,1		34,60		
Celkem za		1 Zemní práce				100 049,04
Díl: 18 Povrchové úpravy terénu						
11	111104211R00	Pokosení trávníku parkového vč. sběru a odvozu	m2	4 191,70	1,90	7 966,33
12	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	4 191,70	31,68	132 772,10
13	183101111R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,01 m3, rovina	kus	1 233,00	27,87	34 368,64
		1233		1 233,00		
14	183101214R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,125 m3 1:5	kus	188,00	253,40	47 639,20
		vč. naložení zeminy, odvozu do 100m a složením				
		182		182,00		
		6		6,00		
15	183101321R00	Hloub. jamek s výměnou 100% půdy do 1 m3 sv.1:5	kus	40,00	886,90	35 476,00
		vč. naložení zeminy, odvozu do 100m a složením				
		40		40,00		
16	183101324R00	Hloub. jamek s výměnou 100% půdy do 4 m3 sv.1:5	kus	15,00	1 267,00	19 005,00
		vč. naložení výkopku, odvozu do 20 km na skládku a složením				
		Akátová alej: 15		15,00		
17	183204112R00	Výsadba trvalek a travin	kus	1 233,00	27,87	34 368,64
		1233		1 233,00		
18	183204113R00	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	375,00	15,20	5 701,50
19	183403113R00	Obdělání půdy frézováním v rovině	m2	4 191,70	1,27	5 310,88
20	183403132R00	Obdělání půdy rytím do 30 cm hor. 3, v rovině	m2	346,00	19,01	6 575,73
21	183403151R00	Obdělání půdy smykáním, v rovině	m2	4 191,70	1,27	5 310,88
22	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	4 191,70	1,27	5 310,88
23	184102115R00	Výsadba dřevin s balem D do 60 cm, v rovině	kus	55,00	886,90	48 779,50
		40+15		55,00		
24	184102211R00	Výsadba keře výšky do 1 m, v rovině	kus	181,00	253,40	45 865,40

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: I.etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		166+15		181,00		
25	184102311R00	Výsadba keře výšky do 2 m, v rovině (solitery)	kus	7,00	253,40	1 773,80
26	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. 2,5 m vč. upevnění příček a úvazků	kus	55,00	316,75	17 421,25
		40		40,00		
		15		15,00		
27	184501114R00	Zhotovení obalu kmene, 2vrstvy, v rovině	m2	169,60	38,01	6 446,50
		121,6		121,60		
		48		48,00		
28	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina kamennou drť fr. 8/16 mm	m2	177,00	63,35	11 212,95
		177		177,00		
29	184921096R00	Mulčování rostlin tl. do 0,2 m rovina štěpkou	m2	244,25	63,35	15 473,24
		1*1*40		40,00		
		1,5*1,5*15		33,75		
		0,5*0,5*6		1,50		
		169		169,00		
		Mezisoučet		244,25		
30	185804311R00	Zalítí rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	10,03	190,05	1 906,20
		40*0,05		2,00		
		15*0,05		0,75		
		182*0,02		3,64		
		6*0,03		0,18		
		346*0,01		3,46		
		Mezisoučet		10,03		
31	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	10,03	38,01	381,24
		2		2,00		
		0,75		0,75		
		3,64		3,64		
		0,18		0,18		
		3,46		3,46		
		Mezisoučet		10,03		
32	103-Vlastní	Dodávka propustného pěstebního substrátu pro výměnu do jamek, vč. dopravy	m3	55,07	1 013,60	55 823,01
		1*1*0,8*40		32,00		
		1,5*1,5*1*15/2		16,88		
		0,4*0,4*0,4*182*0,5		5,82		
		0,5*0,5*0,5*6/2		0,38		
33	103-Vlastní	Dodávka ornice pro výměnu do jamek, vč. dopravy	m3	16,88	1 013,60	17 104,50
		1,5*1,5*1*15/2		16,88		
34	18-Vlastní	D+M Tabletové hnojivo	kus	1 126,00	1,27	1 426,64
		40*10		400,00		
		15*10		150,00		
		182*3		546,00		
		6*5		30,00		
35	18-Vlastní	Tvarování zalévací mísy ze zeminy	m2	75,25	1,27	95,34
		40*1*1		40,00		
		15*1,5*1,5		33,75		
		0,5*0,5*6		1,50		
36	18-Vlastní	Sestřih postranních výhonů stromů:40	kus	243,00	1,27	307,88
				40,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: I. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		postranních výhonů stromů:15		15,00		
		keřů a popínavek o cca 1/3:182		182,00		
		keřů a popínavek o cca 1/3:6		6,00		
37	18-Vlastní	D+M PVC folie proti prorůstání kořenů	m2	143,00	228,06	32 612,58
		143		143,00		
38	18-Vlastní	Ořez stávajících keřů v.1,5-2 m	m2	93,00	63,35	5 891,55
39	605-Vlastní	Dodávka - frézované impregnované kůly ke stromům dl. 2,5 m, vč. 3 příček/kůl a úvazků, vč. dopravy	kus	165,00	114,03	18 814,95
		3*40		120,00		
		3*15		45,00		
40	673131-Vlastní	Rákosová rohož	m2	169,60	44,35	7 520,91
		121,6		121,60		
		48		48,00		
41	00572420	Směs travní parková	kg	83,83	139,37	11 683,94
		4191,7*2/100		83,83		
42	08211320	Voda pitná - vodné	m3	10,03	38,01	381,24
		2		2,00		
		0,75		0,75		
		3,64		3,64		
		0,18		0,18		
		3,46		3,46		
		Mezisoučet		10,03		
43	10391100	Dodávka štěpky vč. dopravy	m3	38,47	709,52	27 294,81
		1*1*40*0,15*1,05		6,30		
		1,5*1,5*15*0,15*1,05		5,32		
		0,5*0,5*0,15*6*1,05		0,24		
		169*0,15*1,05		26,62		
44	58341005.A	Dodávka kamenné drtě fr.8-16 mm (vápenec) vč. dopravy do 40 km	t	5,90	1 267,00	7 475,30
		177*0,05*1/3*2		5,90		
45	58341006.A	Dodávka kamenné drtě fr.8-16 mm (droba) vč. dopravy do 10 km	t	11,80	1 076,95	12 708,01
		177*0,05*2/3*2		11,80		
Celkem za		18:Povrchové úpravy terénu				688 206,53
Díl:	18-0	1-3. letá povýsadbová péče				
46	184921096R00	Mulčování rostlin tl. do 0,2 m rovina štěpkou	m2	400,00	25,34	10 136,00
		doplnění 1-3. letá péče:400*3*1/3		400,00		
47	185804212R00	Vypeletí záhonu trvalek a keřů	m2	1 038,00	44,35	46 030,11
		1-3. letá péče:3		3,00		
48	185804311R00	Zalití rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	402,90	25,34	10 209,49
		1-3. letá péče:55*0,05*3*10		82,50		
		(173+15)*0,02*3*10		112,80		
		346*0,02*3*10		207,60		
		Mezisoučet		402,90		
49	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km	m3	402,90	1,27	510,47
		1-3. letá péče:402,9		402,90		
50	18-vlastní	D+M hnojení keřů a trvalek NPK	kus	4 125,00	0,76	3 135,83
		1-3.letá péče:1375*3		4 125,00		
51	18-vlastní	Kontrola stavu výsadbových jam a oprava 2x ročně	soub	3,00	633,50	1 900,50
		1-3. letá péče:3		3,00		
52	18-vlastní	Vyvázaní popínavých rostlin ke konstrukci	kus	45,00	6,34	285,08

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: I. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1-3. letá péče:15*3		45,00		
53	18-vlastní	Sestřích trvalek v předjaří	kus	3 699,00	3,80	14 059,90
		1-3. letá péče:1233*3		3 699,00		
54	18-vlastní	Svázání vysokých travin na zimu (Molinia)	kus	1 230,00	12,67	15 584,10
		1-3. letá péče:410*3		1 230,00		
55	18-vlastní	Kontrola stavu sazenic 2x ročně	soub	3,00	633,50	1 900,50
		1-3. letá péče:3		3,00		
56	18-vlastní	Kontrola úvazů a kůlů u stromů vč.doplnění materiálu do 10%	kus	330,00	1,27	418,11
		1-3. letá péče:55*3*2		330,00		
57	08211320	Voda pitná - vodné	m3	402,90	1,27	510,47
		1-3. letá péče:402,9		402,90		
58	10391100	Dodávka štěpky vč. dopravy	m3	63,00	633,50	39 910,50
		doplnění 1-3. letá péče:400*0,15*1,05		63,00		
Celkem za		18-0 1-3. letá povýsadbová péče				144 591,05
Díl:	18-01	Péče 5. rok po výsadbě				
59	18-vlastní	Odstranění kůlů u stromů vč. povolení bandáže	kus	55,00	126,70	6 968,50
		po 5. letech:55		55,00		
Celkem za		18-01 Péče 5. rok po výsadbě				6 968,50
Díl:	18-1	Trvalky				
60	10	Hosta Robert Frost	ks	23,00	87,42	2 010,73
61	11	Hosta Blue Angel	ks	9,00	58,28	524,54
62	12	Iris ensata- Fushijama (kosatec)	ks	22,00	88,69	1 951,18
63	13	Iris sibirica – bílý	ks	16,00	44,35	709,52
64	14	Iris sibirica-modrý	ks	28,00	44,35	1 241,66
65	21	krásnoočko přeslenité (Coreopsis verticillata) výška 30 cm, květy žluté,	ks	49,00	36,74	1 800,41
66	22	Coreopsis – citronový květ	ks	67,00	36,74	2 461,78
67	27	sedum spurium Purpurtepich	ks	48,00	26,61	1 277,14
68	36	levandule lékařská (Lavandula angustifolia Hidcote)	ks	58,00	27,87	1 616,69
69	37	kakost vznešený (Geranium x magnificum)	ks	112,00	43,08	4 824,74
70	38	Helleborus foetidus	ks	31,00	57,02	1 767,47
71	4	Alchemilla mollis (kontryhel)	ks	30,00	26,61	798,21
72	5	Nepeta fassenii (šanta)	ks	153,00	26,61	4 070,87
73	6	Veronica spicata – modrý (Rozrazil)	ks	46,00	26,61	1 223,92
74	7	Veronica spicata – bílý (rozrazil)	ks	11,00	26,61	292,68
75	8	Veronica spicata – purpurový	ks	40,00	26,61	1 064,28
76	9	Aster dumosus – modrá, do 60cm	ks	30,00	27,87	836,22
Celkem za		18-1 Trvalky				28 472,02
Díl:	18-2	Traviny				
77	2	bezkoleneček modrý (Molinia caerulea Heidebrant)	ks	410,00	39,28	16 103,57
78	6	Deschampsia Gold tau	ks	50,00	26,61	1 330,35
Celkem za		18-2 Traviny				17 433,92
Díl:	18-3	Cibuloviny				
79	11	Allium carataviense	ks	100,00	21,54	2 153,90
80	3	narcis - (poeticus, Rose of may, Wave) - (hnízda po 3 ks)	ks	40,00	13,94	557,48
81	8	Tulipán bílý	ks	135,00	21,54	2 907,77
82	9	okrasný česnek - (Allium caeruleum)	ks	100,00	21,54	2 153,90
Celkem za		18-3 Cibuloviny				7 773,05
Díl:	18-4	Stromy				

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: I.etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
83	1	trnovník akát (Robinia pseudoaccacia), zb, ok 16-18 , kor 2,2m	ks	15,00	4 333,14	64 997,10
84	10	javor mléč (Acer platanoides) zb, Kor.2m, ok 16-18cm	ks	3,00	3 344,88	10 034,64
85	11	platan javorolistý (Platanus acerifolium) zb, Kor.2m, ok 14-16cm	ks	2,00	2 280,60	4 561,20
86	13	hloh obecný (Crataegus laevigata ' Alboplana) zb, Kor.2m,ok 12-14cm	ks	3,00	2 280,60	6 841,80
87	2	lípa srdčitá (Tilia cordata 'Rancho) zb, ok 14-16cm, kor 2,2m	ks	4,00	2 736,72	10 946,88
88	3	muchovník oválný (Amelanchier ovalis)KTS, zb, v=1, 5m	ks	1,00	798,21	798,21
89	4	jeřáb muk (Sorbus aria 'Magnifica'). Zb,Kor.2m, ok 14-16cm	ks	13,00	3 755,39	48 820,04
90	6	třešeň ptačí (Prunus avium 'Plena') zb, Kor.2m, ok 14-16	ks	10,00	3 351,22	33 512,15
91	8	slivoň chloupkatá (Prunus subhirtella ' Autumnalis rosea) zb, Kor.2m,ok14-16cm	ks	3,00	3 801,00	11 403,00
92	9	střemcha obecná (Prunus padus 'Watereri') zb ,KTS , v=2m	ks	1,00	1 976,52	1 976,52
Celkem za		18-4 Stromy				193 891,54
Díl:	18-5	Keře				
93	10	kalina tušalaj (Viburnum lantana) kon. vá100-125, sol	ks	1,00	106,43	106,43
94	11	kalina vonná (Viburnum fareri) kon. vá60-80cm,	ks	1,00	168,51	168,51
95	12	kalina řasnatá (Viburnum plicatum 'Marlesii) kon. vá100-125,sol	ks	1,00	798,21	798,21
96	14	meruzalka zlatá (Ribes aureum) kon. vá60-80,	ks	39,00	81,09	3 162,43
97	15	ptačí zob obecný (Ligustrum vulgare Atrovirens) kon. vá80-100cm	ks	50,00	63,35	3 167,50
98	16	vrba úzkolistá (Salix rosmarinifolia) kon. vá60-80cm	ks	14,00	115,30	1 614,16
99	17	vrba červená úzkolistá(Salix purpurea Gracillis). Kon.40-60cm	ks	14,00	31,68	443,45
100	2	dřín japonský (Cornus kousa), kon. vá100-125,	ks	5,00	691,78	3 458,91
101	6	hortenzie latnatá (Hydrangea paniculata 'Vanilla freise) kon. vá60-80,	ks	9,00	186,25	1 676,24
102	7	hortenzie pilovitá (Hydrangea serrata) kon. vá60-80cm	ks	16,00	186,25	2 979,98
103	8	hortenzie latnatá (Hydrangea paniculata) kon. vá60-80	ks	16,00	186,25	2 979,98
104	9	kalina Carlesiova (Viburnum carlesii) kon. vá60-80	ks	7,00	443,45	3 104,15
Celkem za		18-5 Keře				23 659,96
Díl:	18-6	Popínavky				
105	1	břečtan popínavý (Hedera helix), kon.50-80cm	ks	7,00	41,81	292,68
106	2	zimolez kozí list (Lonicera caprifolium) kon.60-80cm	ks	8,00	212,86	1 702,85
Celkem za		18-6 Popínavky				1 995,53
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				
107	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin vibrační deskou	m2	28,00	76,02	2 128,56
		pod bet. pásy: 1,5*0,35*24		12,60		
		1,2*0,35*20		8,40		
		2*0,35*10		7,00		
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				2 128,56
Díl:	91	Ostatní práce na komunikaci				
108	91-001.RXX	D+M plastový obrubník v.12-15 cm	m	82,00	430,78	35 323,96
109	91-002.RXX	D+M prefabrikovaných betonových pásů 1500/350/80 mm	kus	24,00	741,20	17 788,68
110	91-003.RXX	D+M prefabrikovaných betonových pásů 1200/350/80 mm	kus	20,00	608,16	12 163,20

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: I.etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
111	91-004.RXX	D+M prefabrikovaných betonových pásů 2000/350/80 mm	kus	10,00	1 038,94	10 389,40
Celkem za		91 Ostatní práce na komunikaci				75 665,24
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
112	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	142,08	126,70	18 002,00
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				18 002,00

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	II. etapa	15.2.2018	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 04	Sadové úpravy		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
Š5-2017	Revitalizace sídliště Míru v Odrách		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtovatel			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	656 102	Vytýčení výsadeb a záhonů	0
R	PSV celkem	0		
N	M práce celkem	0		
	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	656 102		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	656 102	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	656 102	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %			656 102 Kč
DPH	21,0 %			137 781 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
GENA ZA OBJEKT CELKEM				793 883 Kč

Poznámka :

Součástí dodávky rostlinného materiálu je i dovoz do 150 km.

Zkratky dodávek rostlinného materiálu:

ok=obvod kmene
sol=soliterní
kor=výška nasazení koruny
zb=zemní bal
kon=kontejnér

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet :	II. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy		15.2.2018

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	43 213	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	348 261	0	0	0	0
18-0 1-3. letá povýsadbová péče	104 884	0	0	0	0
18-01 Péče 5. rok po výsadbě	1 901	0	0	0	0
18-1 Trvalky	11 677	0	0	0	0
18-2 Travniny	16 880	0	0	0	0
18-3 Cibuloviny	2 420	0	0	0	0
18-4 Stromy	47 687	0	0	0	0
18-5 Keře	7 469	0	0	0	0
18-6 Popínavky	3 014	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	1 945	0	0	0	0
91 Ostatní práce na komunikaci	58 643	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	8 109	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	656 102	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Vytyčení výsadeb a záhonů			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: II. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	111301111R00	Sejmutí drnu tl. do 10 cm, s přemístěním do 100 m uložení	m2	155,00	25,34	3 927,70
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 pro bet. pásy: 25,585*0,08	m3	2,05 2,05	823,55	1 685,64
3	162701105R00	Vodorovné přemístění zeminy do 10000 m ornice: 15,5 2,0468 14,464	m3	32,01 15,50 2,05 14,46	234,40	7 503,17
4	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km ornice: 15,5*10 2,0468*10 14,464*10	m3	320,11 155,00 20,47 144,64	14,57	4 664,13
5	167101101R00	Nakládání ornice 155*0,1	m3	15,50 15,50	190,05	2 945,78
6	167101201R00	Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 - ručně	m3	2,05	570,15	1 166,98
7	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	155,00	31,68	4 909,63
8	199000002R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 2,0468 14,464	m3	16,51 2,05 14,46	190,05	3 137,88
9	1-001.RXX	Vytýčení výsadeb	soub	1,00	4 434,50	4 434,50
10	10364200	Ornice	m3	15,50	570,15	8 837,33
Celkem za 1 Zemní práce						43 212,73
Díl: 18 Povrchové úpravy terénu						
11	111104211R00	Pokosení trávníku parkového vč. sběru a odvozu	m2	2 422,00	3,17	7 671,69
12	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	2 422,00	35,48	85 922,87
13	183101111R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,01 m3, rovina	kus	758,00	50,68	38 415,44
14	183101214R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,125 m3 1:5 vč. naložení zeminy, odvozu do 100m a složením	kus	77,00 77,00	126,70	9 755,90
15	183101321R00	Hloub. jamek s výměnou 100% půdy do 1 m3 sv.1:5 vč. naložení zeminy, odvozu do 100m a složením	kus	15,00 14,00 1,00	1 267,00	19 005,00
16	183204112R00	Výsadba trvalek a travin 758	kus	758,00 758,00	50,68	38 415,44
17	183204113R00	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	130,00	38,01	4 941,30
18	183403113R00	Obdělání půdy frézováním v rovině	m2	2 422,00	1,27	3 068,67
19	183403132R00	Obdělání půdy rytím do 30 cm hor. 3, v rovině	m2	155,00	50,68	7 855,40
20	183403151R00	Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	2 422,00	1,27	3 068,67
21	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	2 422,00	1,27	3 068,67
22	184102115R00	Výsadba dřevin s balem D do 60 cm, v rovině	kus	14,00	1 267,00	17 738,00
23	184102211R00	Výsadba keře výšky do 1 m, v rovině 54+23	kus	77,00 77,00	253,40	19 511,80
24	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. 2,5 m vč. upevnění příček a úvazků 14 1 1	kus	15,00 14,00 1,00	506,80	7 602,00
25	184501114R00	Zhotovení obalu kmene, 2vrstvy, v rovině 44,8 3,2	m2	48,00 44,80 3,20	76,02	3 648,96

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: II. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
26	184502114R00	Vyzvednutí dřeviny k přesaz., bal do 80 cm, rovina vč. přesunu do 50 m vč. odkopu a uvolnění kořenového systému	kus	1,00	3 801,00	3 801,00
27	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina kamennou drtí fr. 8/16 mm	m2	155,00	76,02	11 783,10
28	184921096R00	Mulčování rostlin tl. do 0,2 m rovina štěpkou 1*1*14 1*1 Mezisosoučet	m2	15,00 14,00 1,00 15,00	126,70	1 900,50
29	185804311R00	Zalítí rostlin vodou plochy do 20 m2 14*0,05 77*0,01 155*0,01 1*0,05 Mezisosoučet	m3	3,07 0,70 0,77 1,55 0,05 3,07	253,40	777,94
30	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km 0,7 0,77 1,55 0,05 Mezisosoučet	m3	3,07 0,70 0,77 1,55 0,05 3,07	38,01	116,69
31	103-Vlastní	Dodávka propustného pěstebního substrátu pro výměnu do jamek, vč. dopravy 1*1*0,8*14 0,4*0,4*0,4*77*0,5 1*1*0,8*1	m3	14,46 11,20 2,46 0,80	1 013,60	14 660,71
32	18-Vlastní	Sestřih postranních výhonů stromů:14 keřů a trvalek o cca 1/3:77 koruny stromů o 1/3:1	kus	92,00 14,00 77,00 1,00	25,34	2 331,28
33	18-Vlastní	D+M PVC folie proti prorůstání kořenů	m2	17,00	380,10	6 461,70
34	18-Vlastní	D+M Tabletové hnojivo 14*10 77*3 10*1	kus	381,00 140,00 231,00 10,00	1,27	482,73
35	18-Vlastní	Tvarování zalévací mísy ze zeminy 1*1*14 1*1*1	m2	15,00 14,00 1,00	1,27	19,01
36	18-Vlastní	Ořez stávajících keřů v.1,5-2 m	m2	13,00	126,70	1 647,10
37	605-Vlastní	Dodávka - frézované impregnované kůly ke stromům dl. 2,5 m, vč. 3 příček/kůl a úvazků, vč. dopravy 14*3 1*3	kus	45,00 42,00 3,00	139,37	6 271,65
38	673131-Vlastní	Rákosová rohož 44,8 3,2	m2	48,00 44,80 3,20	44,35	2 128,56
39	00572420	Směs travní parková 2422*2/100	kg	48,44 48,44	139,37	6 751,08
40	08211320	Voda pitná - vodné 0,7 0,77 1,55	m3	3,07 0,70 0,77 1,55	38,01	116,69

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: II. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		0,05		0,05		
		Mezisosoučet		3,07		
41	10391100	Dodávka štěpky vč. dopravy	m3	2,36	696,85	1 646,31
		2,1*1,05		2,21		
		0,15*1,05		0,16		
42	58341005.A	Dodávka kamenné drtě fr.8-16 mm (vápenec) vč. dopravy do 40 km	t	5,17	1 267,00	6 546,21
		155*0,05*1/3*2		5,17		
43	58341006.A	Dodávka kamenné drtě fr.8-16 mm (droba) vč. dopravy do 10 km	t	10,33	1 076,95	11 128,45
		155*0,05*2/3*2		10,33		
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				348 260,52
Díl:	18-0	1-3. letá povýsadbová péče				
44	184921096R00	Mulčování rostlin tl. do 0,2 m rovina štěpkou	m2	170,00	25,34	4 307,80
		1-3. letá péče:170*3*1/3		170,00		
45	185804212R00	Vypleťí záhonu trvalek a keřů	m2	930,00	44,35	41 240,85
		1-3. letá péče:155*2*3		930,00		
46	185804311R00	Zalítí rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	161,70	50,68	8 194,96
		1-3. letá péče:15*0,05*10*3		22,50		
		(54+23)*0,02*10*3		46,20		
		155*0,02*10*3		93,00		
		Mezisosoučet		161,70		
47	185851111R00	Dovoz vody pro závluku rostlin do 6 km	m3	161,70	1,27	204,87
		1-3. letá péče:161,7		161,70		
48	18-vlastní	Kontrola stavu sazenic 2x ročně	soub	3,00	633,50	1 900,50
		1-3. letá péče:3		3,00		
49	18-vlastní	Sestřih trvalek v předjaří	kus	2 274,00	5,07	11 524,63
		1-3. letá péče:758*3		2 274,00		
50	18-vlastní	Kontrola úvazů a kůlů u stromů vč.doplnění materiálu do 10%	kus	90,00	1,27	114,03
		1-3. letá péče:15*3*2		90,00		
51	18-vlastní	Svázání vysokých travin na zimu (Molinia)	kus	1 053,00	12,67	13 341,51
		1-3. letá péče:351*3		1 053,00		
52	18-vlastní	Vyvázaní popínavých rostlin ke konstrukci	kus	69,00	6,34	437,12
		1-3. letá péče:23*3		69,00		
53	18-vlastní	D+M hnojení keřů a trvalek NPK	kus	2 508,00	0,38	953,29
		1-3. letá péče:836*3		2 508,00		
54	18-vlastní	Kontrola stavu výsadbových jam a oprava 2x ročně	soub	6,00	633,50	3 801,00
		1-3. letá péče:3*2		6,00		
55	08211320	Voda pitná - vodné	m3	161,70	1,27	204,87
		1-3. letá péče:161,7		161,70		
56	10391100	Dodávka štěpky vč. dopravy	m3	26,78	696,85	18 658,16
		1-3. letá péče:170*0,15*1,05		26,78		
Celkem za		18-0 1-3. letá povýsadbová péče				104 883,59
Díl:	18-01	Péče 5. rok po výsadbě				
57	18-vlastní	Odstranění kůlů u stromů vč. povolení bandáže	kus	15,00	126,70	1 900,50
		po 5roce výsadby:15		15,00		
Celkem za		18-01 Péče 5. rok po výsadbě				1 900,50
Díl:	18-1	Trvalky				
58	27	sedum spurium Purpurtepich	ks	30,00	26,61	798,21
59	31	mavuň červená (Centrathus ruber)	ks	106,00	26,61	2 820,34

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: II. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
60	5	Nepeta fassenii (šanta)	ks	80,00	26,61	2 128,56
61	6	Veronica spicata – modrý (Rozrazil)	ks	44,00	26,61	1 170,71
62	7	Veronica spicata – bílý (rozrazil)	ks	21,00	26,61	558,75
63	9	Aster dumosus – modrá, do 60cm	ks	15,00	280,01	4 200,11
Celkem za		18-1 Trvalky				11 676,67
Díl:	18-2	Traviny				
64	2	bezkoleneček modrý (Molinia caerulea Heidebrant)	ks	351,00	39,28	13 786,23
65	3	Deschampsia Gold Tau	ks	111,00	27,87	3 094,01
Celkem za		18-2 Traviny				16 880,24
Díl:	18-3	Cibuloviny				
66	3	narcis - (poeticus, Rose of may, Wave) - (hnízda po 3 ks)	ks	50,00	13,94	696,85
67	9	okrasný česnek - (Allium caeruleum)	ks	80,00	21,54	1 723,12
Celkem za		18-3 Cibuloviny				2 419,97
Díl:	18-4	Stromy				
68	12	jedle obrovská (Abies grandis) zb, v=150-175cm	ks	1,00	1 505,20	1 505,20
69	3	muchovník oválný (Amelanchier ovalis)KTS, zb, v=1, 5m	ks	1,00	798,21	798,21
70	4	jeřáb muk (Sorbus aria 'Magnifica'). Zb,Kor.2m, ok 14-16cm	ks	5,00	3 755,39	18 776,94
71	7	slivoň Hillerova (Prunus hillieri Spire) zb, Kor.2m, ok 14-16cm	ks	4,00	3 801,00	15 204,00
72	8	slivoň chloupkatá (Prunus subhirtella ' Autumnalis rosea) zb, Kor.2m,ok14-16cm	ks	3,00	3 801,00	11 403,00
Celkem za		18-4 Stromy				47 687,35
Díl:	18-5	Keře				
73	11	kalina vonná (Viburnum farerii) kon. vá60-80cm,	ks	4,00	168,51	674,04
74	13	kalina obecná (Viburnum opulus 'Compactum) kon. vá40-60,	ks	4,00	319,28	1 277,14
75	18	Ribes aureum (meruzalka), 40-60cm	ks	29,00	81,09	2 351,55
76	6	hortenzie latnatá (Hydrangea paniculata 'Vanilla freise) kon. vá60-80,	ks	10,00	186,25	1 862,49
77	7	hortenzie pilovitá (Hydrangea serrata) kon. vá60-80cm	ks	7,00	186,25	1 303,74
Celkem za		18-5 Keře				7 468,97
Díl:	18-6	Popínavky				
78	1	břečťan popínavý (Hedera helix), kon.50-80cm	ks	11,00	41,81	459,92
79	2	zimolez kozí list (Lonicera caprifolium) kon.60-80cm	ks	12,00	212,86	2 554,27
Celkem za		18-6 Popínavky				3 014,19
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				
80	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin vibrační deskou bet. pásy: 1,5*0,35*33 2*0,35*10 1,2*0,35*3	m2	25,59 17,33 7,00 1,26	76,02	1 944,97
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				1 944,97
Díl:	91	Ostatní práce na komunikaci				
81	91-001.RXX	D+M plastový obrubník v.12-15 cm	m	51,00	430,78	21 969,78
82	91-002.RXX	D+M prefabrikovaných betonových pásů 1500/350/80 mm	kus	33,00	741,20	24 459,44
83	91-003.RXX	D+M prefabrikovaných betonových pásů 1200/350/80 mm	kus	3,00	608,16	1 824,48
84	91-004.RXX	D+M prefabrikovaných betonových pásů 2000/350/80 mm	kus	10,00	1 038,94	10 389,40
Celkem za		91 Ostatní práce na komunikaci				58 643,10

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: II. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
85	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	64,00	126,70	8 109,31
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				8 109,31

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	III.etapa	15.2.2018	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 04	Sadové úpravy		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
S5-2017	Revitalizace sídliště Míru v Odrách		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
	HSV celkem	1 496 822	Vytýčení výsadeb a záhonů	0
Z	PSV celkem	31 418		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	1 528 239		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	1 528 239	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 528 239	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %			1 528 239 Kč
DPH	21,0 %			320 930 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				1 849 169 Kč

Poznámka :

Součástí dodávky rostlinného materiálu je i dovoz do 150 km.

Zkratky dodávek rostlinného materiálu:

- ok=obvod kmene
- sol=soliterní
- kor=výška nasazení koruny
- zb=zemní bal
- kon=kontejnér

Stavba :	Š5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet :	III. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy		15.2.2018

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	152 404	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	626 365	0	0	0	0
18-0 1-3. letá povýsadbová péče	205 287	0	0	0	0
18-01 Péče 5. rok po výsadbě	2 281	0	0	0	0
18-1 Trvalky	113 255	0	0	0	0
18-2 Tráviny	31 096	0	0	0	0
18-3 Cibuloviny	12 400	0	0	0	0
18-4 Stromy	61 698	0	0	0	0
18-5 Keře	11 422	0	0	0	0
18-6 Popínavky	9 525	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	27 788	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	78 719	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	79 498	0	0	0	0
91 Ostatní práce na komunikaci	48 235	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	36 850	0	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	20 069	0	0	0
783 Nátěry	0	11 348	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 496 822	31 418	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Vytýčení výsadeb a záhonů			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: III.etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	111301111R00	Sejmutí drnu tl. do 10 cm, s přemístěním do 100 m uložení	m2	595,00	25,34	15 077,30
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v horně tř. 3 pro kamenné lemy záhonů:51*0,5*0,25 147*0,5*0,15 Mezisoučet pro bet. pásy:1,5*0,35*0,08*10 1,2*0,35*0,08*30 2*0,35*0,08*1 Mezisoučet patky:0,3*0,3*0,8*4 Mezisoučet	m3	19,18 6,38 11,03 17,41 0,42 1,01 0,06 1,48 0,29 0,29	823,55	15 795,69
3	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	21,21	190,05	4 031,53
4	162701105R00	Vodorovné přemístění zeminy do 10000 m ornice:59,5 1,484 17,8805	m3	78,86 59,50 1,48 17,88	234,40	18 485,44
5	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km ornice:59,5*10 1,484*10 18,7705*10	m3	797,55 595,00 14,84 187,71	14,57	11 620,63
6	167101101R00	Nakládání ornice 595*0,1	m3	59,50 59,50	190,05	11 307,98
7	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně	m3	22,70	570,15	12 940,69
8	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	595,00	31,68	18 846,63
9	183101213R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,05 m3, 1:5 vč. naložení zeminy, odvozu do 100m a složením 0,3*0,3*0,3*21	kus	0,57 0,57	633,50	359,19
10	199000002R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 1,484 17,8805	m3	19,36 1,48 17,88	190,05	3 680,22
11	1-001.RXX	Vytýčení výsadeb	soub	1,00	6 335,00	6 335,00
12	10364200	Ornice	m3	59,50	570,15	33 923,93
Celkem za 1 Zemní práce						152 404,23
Díl: 18 Povrchové úpravy terénu						
13	111104211R00	Pokosení trávníku parkového vč. sběru a odvozu	m2	1 616,00	3,80	6 142,42
14	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	1 616,00	35,48	57 329,22
15	183101111R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,01 m3, rovina	kus	3 441,00	38,01	130 792,41
16	183101214R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,125 m3 1:5 vč. naložení zeminy, odvozu do 100m a složením 0,4*0,4*0,4*96 0,5*0,5*0,5*2	kus	6,39 6,14 0,25	380,10	2 430,36
17	183101321R00	Hloub. jamek s výměnou 100% půdy do 1 m3 sv.1:5 vč. naložení zeminy, odvozu do 100m a složením 1*1*0,8*18	kus	14,40 14,40	1 267,00	18 244,80
18	183204112R00	Výsadba trvalek a travin 2377+1064	kus	3 441,00 3 441,00	38,01	130 792,41
19	183204113R00	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	659,00	31,68	20 873,83
20	183403113R00	Obdělání půdy frézováním v rovině	m2	1 616,00	1,27	2 047,47
21	183403132R00	Obdělání půdy rytím do 30 cm hor. 3, v rovině	m2	595,00	19,01	11 307,98

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: III. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
22	183403151R00	Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	1 616,00	1,27	2 047,47
23	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	1 616,00	1,27	2 047,47
24	184102115R00	Výsadba dřevin s balem D do 60 cm, v rovině	kus	18,00	1 267,00	22 806,00
25	184102211R00	Výsadba keře výšky do 1 m, v rovině	kus	116,00	380,10	44 091,60
26	184102311R00	Výsadba keře výšky do 2 m, v rovině (soliter)	kus	2,00	380,10	760,20
27	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. 2,5 m vč. upevnění příček a úvazků	kus	18,00	506,80	9 122,40
		18		18,00		
28	184501114R00	Zhotovení obalu kmene, 2vrstvy, v rovině	m2	51,20	63,35	3 243,52
29	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina kamennou drtí fr. 8/16 mm	m2	581,00	76,02	44 167,62
30	184921096R00	Mulčování rostlin tl. do 0,2 m rovina štěpkou	m2	32,50	126,70	4 117,75
		1*1*18		18,00		
		0,5*0,5*2		0,50		
		14		14,00		
		Mezisoučet		32,50		
31	185804311R00	Zalití rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	9,04	190,05	1 718,05
		18*0,05		0,90		
		96*0,02		1,92		
		2*0,03		0,06		
		21*0,01		0,21		
		595*0,01		5,95		
		Mezisoučet		9,04		
32	185851111R00	Dovoz vody pro závlaku rostlin do 6 km	m3	9,04	38,01	343,61
		0,9		0,90		
		1,92		1,92		
		0,06		0,06		
		0,21		0,21		
		5,95		5,95		
		Mezisoučet		9,04		
33	103-Vlastní	Dodávka propustného pěstebního substrátu pro výměnu do jamek, vč. dopravy	m3	17,88	1 013,60	18 123,67
		1*1*0,8*18		14,40		
		0,4*0,4*0,4*96/2		3,07		
		0,5*0,5*0,5*2/2		0,13		
		0,3*0,3*0,3*21/2		0,28		
34	18-Vlastní	Sestřih postranních výhonů stromů:18 keřů o cca 1/3:96 2	kus	116,00	38,01	4 409,16
				18,00		
				96,00		
				2,00		
35	18-Vlastní	D+M Tabletové hnojivo	kus	541,00	1,27	685,45
		18*10		180,00		
		96*3		288,00		
		2*5		10,00		
		21*3		63,00		
36	18-Vlastní	Ořez stávajících keřů v. 1,5-2 m	m2	13,00	190,05	2 470,65
37	18-Vlastní	D+M PVC folie proti prorůstání kořenů	m2	27,00	443,45	11 973,15
38	18-Vlastní	Tvarování zalévací mísy ze zeminy	m2	18,50	1,27	23,44
		1*1*18		18,00		
		0,5*0,5*2		0,50		
39	605-Vlastní	Dodávka - frézované impregnované kůly ke stromům dl. 2,5 m, vč. 3 příček/kůl a úvazků, vč. dopravy	kus	54,00	114,03	6 157,62

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: III. etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		18*3		54,00		
40	673131-Vlastní	Rákosová rohož	m2	51,20	44,35	2 270,46
		51,2		51,20		
41	00572420	Směs travní parková	kg	32,32	139,37	4 504,44
		1616*2/100		32,32		
42	08211320	Voda pitná - vodné	m3	9,04	38,01	343,61
		0,9		0,90		
		1,92		1,92		
		0,06		0,06		
		0,21		0,21		
		5,95		5,95		
		Mezisoučet		9,04		
43	10391100	Dodávka štěpky vč. dopravy	m3	5,12	886,90	4 539,86
		2,7*1,05		2,84		
		0,075*1,05		0,08		
		14*0,15*1,05		2,21		
		Mezisoučet		5,12		
44	58341005.A	Dodávka kamenné drtě fr.8-16 mm (vápenec) vč. dopravy do 40 km	t	19,37	1 140,30	22 083,85
		581*0,05*1/3*2		19,37		
45	58341006.A	Dodávka kamenné drtě fr.8-16 mm (droba) vč. dopravy do 10 km	t	38,73	886,90	34 352,56
		581*0,05*2/3*2		38,73		
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				626 364,51
Díl: 18-0		1-3. letá povýsadbová péče				
46	184921096R00	Mulčování rostlin tl. do 0,2 m rovina štěpkou	m2	620,00	38,01	23 566,20
		1-3. letá péče:620*3*1/3		620,00		
47	185804212R00	Vypletí záhonu trvalek a keřů	m2	1 785,00	31,68	56 539,88
		1-3. letá péče:595*3		1 785,00		
48	185804311R00	Zalití rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	454,80	25,34	11 524,63
		1-3. letá péče:18*0,05*10*3		27,00		
		(45+73)*0,02*10*3		70,80		
		595*0,02*3*10		357,00		
		Mezisoučet		454,80		
49	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km	m3	454,80	1,27	576,23
		1-3. letá péče:454,8		454,80		
50	18-vlastní	Sestřih trvalek v předjaří	kus	10 323,00	1,90	19 618,86
		1-3. letá péče:3441*3		10 323,00		
51	18-vlastní	Kontrola stavu sazenic 2x ročně	soub	3,00	633,50	1 900,50
		1-3. letá péče:3		3,00		
52	18-vlastní	Vyvázení popínavých rostlin ke konstrukci	kus	222,00	2,53	562,55
		1-3. letá péče:74*3		222,00		
53	18-vlastní	Svázání vysokých travin na zimu (Molinia+Carex pendula)	kus	936,00	12,67	11 859,12
		1-3.letá péče:312*3		936,00		
54	18-vlastní	D+M hnojení keřů a trvalek NPK	kus	10 383,00	0,76	7 893,16
		1-3. letá péče:3461*3		10 383,00		
55	18-vlastní	Kontrola úvazů a kúlů u stromů vč.doplnění materiálu do 10%	kus	114,00	6,34	722,19
		1-3. letá péče:19*3*2		114,00		
56	18-vlastní	Kontrola stavu výsadbových jam a oprava 2x ročně	soub	3,00	633,50	1 900,50
		1-3. letá péče:3		3,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: III.etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
57	08211320	Voda pitná - vodné 1-3. letá péče:454,8	m3	454,80 454,80	1,27	576,23
58	10391100	Dodávka štěpky vč. dopravy 1-3. letá péče:620*0,15*1,05	m3	97,65 97,65	696,85	68 047,40
Celkem za		18-0 1-3. letá povýsadbová péče				205 287,45
Díl:	18-01	Péče 5. rok po výsadbě				
59	18-vlastní	Odstranění kůlů u stromů vč. povolení bandáže po 5 roce výsadby:18	kus	18,00 18,00	126,70	2 280,60
Celkem za		18-01 Péče 5. rok po výsadbě				2 280,60
Díl:	18-1	Trvalky				
60	1	udatna lesní (Aruncus dioicus)	ks	32,00	30,41	973,06
61	15	prýšec mandloňovitý (Euphorbia amygdaloides var. Robbinsae)	ks	101,00	40,54	4 094,94
62	16	kakost (Geranium macrorrhizum 'Spessart')	ks	126,00	34,21	4 310,33
63	17	čemeřice smrdutá (Helleborus foetidus)	ks	105,00	57,02	5 986,58
64	18	bohyška (Hosta plantaginea)	ks	123,00	138,10	16 986,67
65	19	třapatka (Echinacea 'Tiki torch')	ks	124,00	96,29	11 940,21
66	2	konvalinka vonná (Convallaria majalis)	ks	60,00	30,41	1 824,48
67	20	vičí bob (Lupinus westcountry 'Gladiator')	ks	58,00	122,90	7 128,14
68	21	krásnoočko přesličitě (Coreopsis verticillata) výška 30 cm, květy žluté,	ks	219,00	36,74	8 046,72
69	23	prýšec mnohobarvý (Euphorbia polychroma)	ks	63,00	35,48	2 234,99
70	24	třapatka zářivá (Rudbeckia fulgida) výška 60 cm,	ks	75,00	27,87	2 090,55
71	25	čistec vlnatý (Stachys byzantina)	ks	85,00	26,61	2 261,60
72	26	rozchodník nachový (Sedum telephium 'Herbstfreude')	ks	41,00	31,68	1 298,68
73	28	řebříček obecný (Achillea millefolium 'Terracotta')	ks	148,00	39,28	5 813,00
74	29	prýšec Griffithův (Euphorbia griffithii), výška 60 cm,	ks	35,00	102,63	3 591,95
75	3	kaprad' samec (Dryopteris filix-mas)	ks	85,00	36,74	3 123,16
76	30	řebříček obecný (Achillea millefolium 'Red Velvet')	ks	132,00	39,28	5 184,56
77	31	mavuň červená (Centrathus ruber)	ks	113,00	26,61	3 006,59
78	32	záplevák (Helenium 'Rubinzweg')	ks	30,00	40,54	1 216,32
79	33	rožec plstnatý (Cerastium tomentosum)	ks	15,00	26,61	399,11
80	34	hvězdnice chlumní (Aster amellus), výška 50-60 cm, květy modrofialové	ks	141,00	40,54	5 716,70
81	35	marulka šantovitá (Calaminta nepeta)	ks	149,00	31,68	4 719,58
82	36	levandule lékařská (Lavandula angustifolia Hidcote)	ks	121,00	27,87	3 372,75
83	37	kakost vznešený (Geranium x magnificum)	ks	136,00	43,08	5 858,61
84	39	rohoblizeň (Ceratostigma plumbaginoides)	ks	33,00	40,54	1 337,95
85	6	Veronica spicata – modrý (Rozrazil)	ks	6,00	26,61	159,64
86	7	Veronica spicata – bílý (rozrazil)	ks	6,00	26,61	159,64
87	9	Aster dumosus – modrá, do 60cm	ks	15,00	27,87	418,11
Celkem za		18-1 Trvalky				113 254,60
Díl:	18-2	Traviny				
88	1	ostřice převislá (Carex pendula)	ks	151,00	26,61	4 017,66
89	2	bezkolonec modrý (Molinia caerulea Heidebrant)	ks	161,00	39,28	6 323,60
90	3	dochan vousatý (Pennisetum alopecuroides)	ks	167,00	27,87	4 654,96
91	4	kavyl péfovitý (Stipa tenuissima)	ks	422,00	27,87	11 762,83
92	5	třeslice prostřední (Briza media)	ks	67,00	26,61	1 782,67
93	6	Deschampsia Gold tau	ks	96,00	26,61	2 554,27
Celkem za		18-2 Traviny				31 095,98
Díl:	18-3	Cibuloviny				

Slepý rozpočet

Stavba :	S5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: III.etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
94	1	bledule jarní	ks	30,00	13,94	418,11
95	2	krokus - bílé a světle žluté (vysadba do trávníku)	ks	60,00	7,60	456,12
96	3	narcis - (poeticus, Rose of may, Wave) - (hnízda po 3 ks)	ks	60,00	13,94	836,22
97	4	narcis - (Avalon nebo mint julep) - (hnízda po 3 ks)	ks	36,00	13,94	501,73
98	5	tulipáná - (Apeldoorn) - (hnízda po 3 ks)	ks	120,00	21,54	2 584,68
99	6	tulipán - oranžový (El Niño) - (hnízda po 3 ks)	ks	129,00	21,54	2 778,53
100	7	tulipán - (Golden Apeldoorn) - (hnízda po 3 ks)	ks	60,00	21,54	1 292,34
101	9	okrasný česnek - (Allium caeruleum)	ks	164,00	21,54	3 532,40
Celkem za		18-3 Cibuloviny				12 400,13
Díl:	18-4	Stromy				
102	3	muchovník oválný (Amelanchier ovalis)KTS, zb, v=1, 5m	ks	2,00	798,21	1 596,42
103	4	jeřáb muk (Sorbus aria 'Magnifica'). Zb,Kor.2m, ok 14-16cm	ks	9,00	3 755,39	33 798,49
104	5	jeřáb duryňský (Sorbus thuringiaca 'Fastiglata) zb ,kor.2m,ok14-16cm	ks	4,00	3 724,98	14 899,92
105	7	slivoň Hillerova (Prunus hillieri Spire) zb, Kor.2m, ok 14-16cm	ks	2,00	3 801,00	7 602,00
106	8	slivoň chloupkatá (Prunus subhirtella ' Autumnalis rosea) zb, Kor.2m,ok14-16cm	ks	1,00	3 801,00	3 801,00
Celkem za		18-4 Stromy				61 697,83
Díl:	18-5	Keře				
107	1	sadová růže, balená	ks	17,00	203,99	3 467,78
108	15	ptačí zob obecný (Ligustrum vulgare Atrovirens) kon. vá80-100cm	ks	4,00	63,35	253,40
109	3	šefík obecný (Syringa vulgaris)kon. v100-125, Sol	ks	2,00	798,21	1 596,42
110	4	perovskie lebedolistá (Perovskia abrotanoides) kon. vá40-60cm	ks	3,00	106,43	319,28
111	5	ořechoplodech clandonský (Caryopteris clandonensis) kon. vá40-60cm	ks	4,00	40,54	162,18
112	6	hortenzie latnatá (Hydrangea paniculata 'Vanilla freise) kon. vá60-80,	ks	3,00	186,25	558,75
113	7	hortenzie plovitá (Hydrangea serrata) kon. vá60-80cm	ks	1,00	186,25	186,25
114	9	kalina Carlesiova (Viburnum carlesii) kon. vá60-80	ks	11,00	443,45	4 877,95
Celkem za		18-5 Keře				11 422,01
Díl:	18-6	Popínavky				
115	1	břečťan popínavý (Hedera helix), kon.50-80cm	ks	35,00	41,81	1 463,39
116	2	zimolez kozí list (Lonicera caprifolium) kon.60-80cm	ks	35,00	212,86	7 449,96
117	3	popínavá růže (Rosa leverkusen) kon.	ks	3,00	203,99	611,96
Celkem za		18-6 Popínavky				9 525,31
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				
118	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin vibrační deskou	m2	117,55	76,02	8 936,15
		198*0,5		99,00		
		Mezisoučet		99,00		
		1,5*0,35*10		5,25		
		1,2*0,35*30		12,60		
		2*0,35*1		0,70		
		Mezisoučet		18,55		
119	271531114R00	Polštář ze šterku fr. 4-8 mm	m3	10,70	988,26	10 574,38
		99*0,1		9,90		
		4*0,2		0,80		
120	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20	m3	1,23	2 914,10	3 584,34

Slepý rozpočet

Stavba :	Š5-2017 Revitalizace sídliště Míru v Odrách	Rozpočet: III.etapa
Objekt :	SO 04 Sadové úpravy	15.2.2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		základ pod přesunutý kámen 1,3*0,9*0,8		0,94		
		0,3*0,3*0,8*4		0,29		
121	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení 0,3*4*0,8*4	m2	3,84	633,50	2 432,64
122	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	3,84	126,70	486,53
123	2-001.RXX	D+M kotvení sloupků pozinkovanou konzolou	kus	4,00	443,45	1 773,80
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				27 787,84
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
124	311211126R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene na MC kamenný lem záhonů: 198*0,5*0,15	m3	14,85	4 814,60	71 496,81
				14,85		
125	3-001.RXX	Přesun kamene 1,4*0,9*1,2 m na vzdálenost 50 m na betonový základ 1,3*0,9*0,8 m	soub	1,00	886,90	886,90
126	3-002.RXX	D+M studnový betonový dílec pr. 1200 mm v.600 mm vč. poklopu a instalace pumpy	kus	1,00	6 335,00	6 335,00
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				78 718,71
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
127	627458111RT1	Spárování zdi z lomového kamene maltou Kamenné lemy záhonů 198*(0,15+0,5+0,15) 0,5*0,15*4	m2	158,70	443,45	70 375,52
				158,40		
				0,30		
128	62-001.RXX	Obezdní nadzemní části studny drobným kamenem vč. spárování 4*0,2*0,6	m3	0,48	19 005,00	9 122,40
				0,48		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				79 497,92
Díl: 91		Ostatní práce na komunikaci				
129	91-001.RXX	D+M plastový obrubník v.12-15 cm	m	50,00	430,78	21 539,00
130	91-002.RXX	D+M prefabrikovaných betonových pásů 1500/350/80 mm	kus	10,00	741,20	7 411,95
131	91-003.RXX	D+M prefabrikovaných betonových pásů 1200/350/80 mm	kus	30,00	608,16	18 244,80
132	91-004.RXX	D+M prefabrikovaných betonových pásů 2000/350/80 mm	kus	1,00	1 038,94	1 038,94
Celkem za		91 Ostatní práce na komunikaci				48 234,69
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
133	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	290,84	126,70	36 849,81
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				36 849,81
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
134	762710114RAA	Dřevěné hoblované sloupky pl.288 cm2, impregn. hranoly 15 x 15 cm, 1,6*4	m	6,40	760,20	4 865,28
				6,40		
135	762-001.RXX	D+M pole treláže 1500x1500 mm Kompletní provedení a dodávka dle PD.	kus	3,00	5 068,00	15 204,00
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				20 069,28
Díl: 783		Nátěry				
136	783621133U00	Nátěr synt truh 3x lazura lak 0,15*4*1,6*4*1,1	m2	4,22	886,90	3 746,27
				4,22		
137	783-001.RXX	Repase nátěru pumpy studny - odstranění rzi - nový nátěr	kus	1,00	7 602,00	7 602,00
Celkem za		783 Nátěry				11 348,27

Slepý rozpočet stavby

Datum: 17.12.2018

Stavba : 026/17 Odvodnění sídliště

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel :

IČO :

DIČ :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	0 %	0,00
DPH	0 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	2 657 269,00
DPH	21 %	558 026,50
Cena celkem za stavbu		3 215 295,50

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ	Základ	DPH celkem
		DPH 0 %	DPH 21 %	
026a Dešťová kanalizace-část A	2 567 117	0	2 121 584	445 533
026b Dešťová kanalizace-část B	648 178	0	535 684	112 494
Celkem za stavbu	3 215 295	0	2 657 269	558 026

Za zhotovitele

Za objednatele

Slepý rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	026a Dešťová kanalizace
Rozpočet (část objektu)	026a Část A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	132201202R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100	m3	513,20	443,45	227 578,54
2	151101202R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4	m2	1 026,40	107,70	110 538,15
3	151101302R00	Rozepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m2	1 026,40	61,58	63 201,81
4	151101311R00	Odstranění rozepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	1 026,40	12,47	12 796,42
5	161101103R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 6,0 m	m3	513,20	328,15	168 408,12
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	513,20	44,47	22 822,88
1 Zemní práce						605 346
17 Konstrukce ze zemin						
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním	m3	391,72	158,38	62 038,66
8	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	100,96	458,65	46 305,71
9	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva téžného 0 - 4 mm	m3	20,52	696,85	14 299,36
10	5833721300	Písek kopaný	m3	102,64	570,15	58 520,20
17 Konstrukce ze zemin						181 164
721V Dešťová kanalizace						
11	721173315U03	Potrubí PP UR2 DN 150	m	97,00	487,80	47 316,12
12	721173315U06	Potrubí PP UR2 DN 300	m	5,60	1 125,10	6 300,54
13	721173315U07	Potrubí PP UR2 DN 400	m	154,00	2 508,66	386 333,64
14	721173315U08	Montáž potrubí ve výkopu	m	256,60	538,48	138 172,69
15	721176225R01	Šachta DN 1000 vč. poklopu	ks	8,00	19 252,07	154 016,52
16	721176225R02	Osazení šachty	ks	14,00	5 701,50	79 821,00
17	721176225R03	Uliční vpusť vč. poklopu vč.osazení	ks	14,00	15 837,50	221 725,00
18	721176225R04	Napojení odv.žlabu	ks	2,00	1 900,50	3 801,00
19	721176225R11	Vyústění objekt dlažba do betonu	ks	1,00	31 675,00	31 675,00
721V Dešťová kanalizace						1 069 161
1 Zemní práce						
20	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100	m3	21,00	443,45	9 312,45
1 Zemní práce						9 312
721V Dešťová kanalizace						
21	721176225R05	Vyčištění stáv. septiku, oprava, nátěr	soubor	1,00	48 146,00	48 146,00
22	721176225R06	Vývoz septiku na centr.čistírnu	soubor	1,00	12 670,00	12 670,00
23	721176225R09	Zbourání a zasypaní septiku vč.odvozu bour.mat	soubor	1,00	31 675,00	31 675,00
24	930230003R00	Tlaková zkouška potrubí	m	256,60	72,22	18 531,40
721V Dešťová kanalizace						111 022
799 Ostatní						
25	930230003R01	Napojení na stávající kanalizaci	ks	9,00	5 701,50	51 313,50
26	930230003R02	Přepojení na stávající kanalizaci	ks	2,00	3 167,50	6 335,00
27	930230003R03	Odpojení a utěsnění stáv. kanalizace	ks	2,00	8 235,50	16 471,00
28	930230003R04	Demontáž stáv.šachet - prostor před septikem	ks	2,00	12 670,00	25 340,00
29	PC3	Geodetické zaměření kanalizace	soub	1,00	12 670,00	12 670,00
30	900 R00	Hzs - nezmeřitelné práce- stav.a bourací práce	hodina	48,00	696,85	33 448,80
799 Ostatní						145 578
Celkem za objekt						2.121.584

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Ztížené výrobní podmínky		
Oborová přírážka		
Přesun stavebních kapacit		
Mimostaveništní doprava		
Zařízení staveniště		
Provoz investora		
Kompletační činnost (ICD)		
Rezerva rozpočtu		
Celkem		

Slepý rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	026b Dešťová kanalizace
Rozpočet (část objektu)	026b Část B

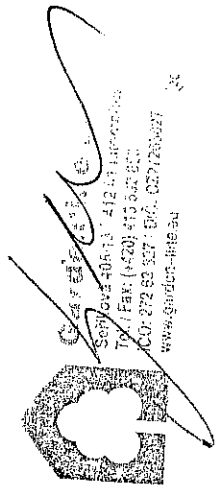
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	132201202R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100	m3	143,84	443,45	63 785,85
2	151101202R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4	m2	359,60	107,70	38 727,12
3	151101302R00	Rozepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m2	128,00	61,58	7 881,75
4	151101311R00	Odstranění rozepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	128,00	12,47	1 595,81
5	161101103R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 6,0 m	m3	143,84	328,15	47 201,53
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	143,84	44,47	6 396,81
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	100,69	158,38	15 946,78
1 Zemní práce						181 536
17 Konstrukce ze zemin						
8	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	35,96	458,65	16 493,20
9	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	7,19	696,85	5 011,75
10	5833721300	Písek kopaný	m3	35,96	570,15	20 502,59
17 Konstrukce ze zemin						42 008
721V Zemní práce						
11	721173315U03	Potrubí PP UR2 DN 150	m	83,50	487,80	40 730,88
12	721173315U06	Potrubí PP UR2 DN 300	m	6,40	1 125,10	7 200,61
13	721173315U08	Montáž potrubí ve výkopu	m	89,90	538,48	48 408,90
14	721176225R03	Uliční vpust' vč. poklopu vč.osazení	ks	7,00	15 837,50	110 862,50
15	930230003R00	Tlaková zkouška potrubí	m	89,90	72,22	6 492,49
721V Zemní práce						213 695
799 Ostatní						
16	930230003R01	Napojení na stávající kanalizaci	ks	7,00	8 235,50	57 648,50
17	930230003R02	Přepojení na stávající kanalizaci	ks	2,00	3 167,50	6 335,00
18	930230003R03	Odpojení a utěsnění stáv. kanalizace	ks	2,00	5 701,50	11 403,00
19	PC3	Geodetické zaměření kanalizace	soub	1,00	6 335,00	6 335,00
20	900 R00	Hzs - nezmeřitelné práce- stav.a bourací práce	hodina	24,00	696,85	16 724,40
799 Ostatní						98 446
Celkem za objekt						535 684

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Ztížené výrobní podmínky		
Oborová přírážka		
Přesun stavebních kapacit		
Mimostaveništní doprava		
Zařízení staveniště		
Provoz investora		
Kompletační činnost (ICD)		
Rezerva rozpočtu		
Celkem		

HARMONOGRAM PRACÍ



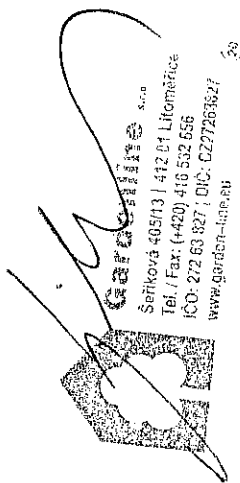
ID	Název úkolu	Doba trvání	T-6	T-5	T-4	T-3	T-2	T-1	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15	T16	T17	T18	T19	T20	T21	T22	T23
1	Přesměna výzva k převzetí staveniště	1 den																													
2	Aktualizace vyjádření vlastníků k existenci síti a jejích vytyčení, administrativní úkony, koordinace	30 dny																													
3	Předání a převzetí staveniště	1 den																													
4	Revitalizace sídliště Miru v Odrách; I. Etapa	150 dny																													
5	Osazení provizorního dopravního značení, vytyčení stavby	1 den																													
6	Kácení, ochrana zeleně	7 dny																													
7	Bourání místní komunikace, výstavba nové komunikace a parkovacích stání	80 dny																													
8	Odstranění chodníků a výstavba nových	45 dny																													
9	Odstranění mobiliáře, hrášť	7 dny																													
10	Výstavba odpočinkových zón, hrášť, mobiliáře	30 dny																													
11	Prodávání finálních terénních úprav, výsadby	14 dny																													
12	Dokončovací práce	7 dny																													
13	Předání částí etapy	1 den																													



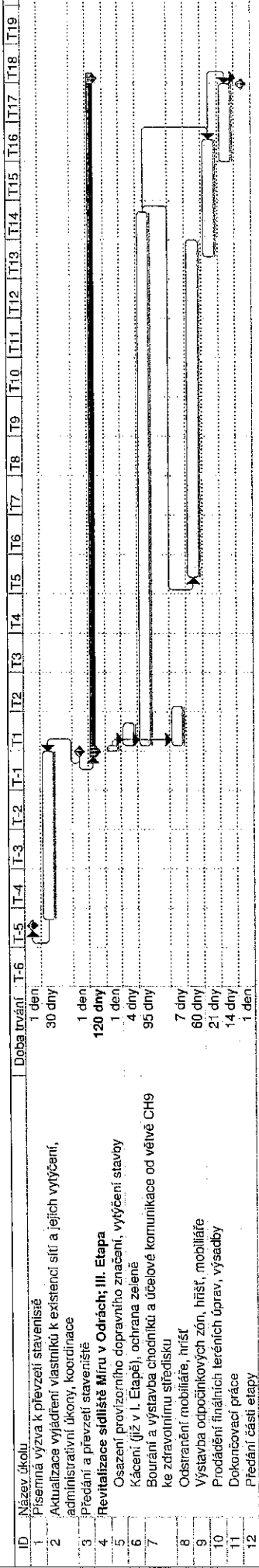
HARMONOGRAM PRACÍ



ID	Název úkolu	Doba trvání	T-6	T-5	T-4	T-3	T-2	T-1	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15	T16	T17	T18	T19	T20	T21	T22	T23
1	Písemná výzva k převzetí staveniště	1 den																													
2	Actualizace vyjádření vlastníků k existenci sítí a jejich vytyčení, administrativní úkony, koordinace	30 dny																													
3	Předání a převzetí staveniště	1 den																													
4	Revitalizace sídliště Míru v Odráči; II. Etapa	150 dny																													
5	Osazení provizorního dopravního značení, vytyčení stavby	1 den																													
6	Kácení (iž v I. Etapě), očistna zeleně	2 dny																													
7	Stavební úpravy septiků; Opěrná zeď (Gabiony)	21 dny																													
8	Bourání místní komunikace, výstavba nové komunikace a parkovacích stání Vetev A1 a A1.1	75 dny																													
9	Bourání místní komunikace, výstavba nové komunikace a parkovacích stání Vetev A	75 dny																													
10	Odstranění chodníků a výstavba nových	45 dny																													
11	Odstranění mobilníte, hřišť	7 dny																													
12	Výstavba odpočinkových zón, hřišť, mobilníte	21 dny																													
13	Prodávání finálních terénních úprav, výsadby	10 dny																													
14	Dokončovací práce	7 dny																													
15	Předání části etapy	1 den																													



HARMONOGRAM PRACÍ

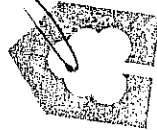


Gardenline S.R.O.
 Ševcůvov 405/43 | 472 01 Litoměřice
 Tel. / Fax: (+420) 416 532 056
 IČO: 272 63 327 | DIČ: CZ27263327
 www.gardenline.eu

Finanční harmonogram prací - VZ: „Revitalizace sídliště Míru v Odrách“ - I. etapa

Objekt	Měsíc		2				3				4				5								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
I. etapa																							
Kácení, ochrana zeleně																							
Bourání místní komunikace, výstavba nové komunikace a parkovacích stání																							
Odstranění chodníků a výstavba nových																							
Odstranění mobiliáře, hřišť																							
Výstavba odpočinkových zón, hřišť, mobiliáře																							
Provádění finálních terénních úprav, výsadby																							
Dokončovací práce																							
Celkem za měsíc bez DPH	2 066 249 Kč		3 157 871 Kč				4 578 814,08 Kč				3 618 586,36 Kč				2 491 806,75 Kč								
Celkem za VZ bez DPH	16 013 529,14 Kč																						

Doba plnění v kalendářních dnech: 150



GARDENIE s.r.o.

Seřtková 405/13, 1412 01 Litoměřice
 Tel. / Fax: (+420) 416 532 856
 IČO: 272 63 827 / DIČ: CZ27263827

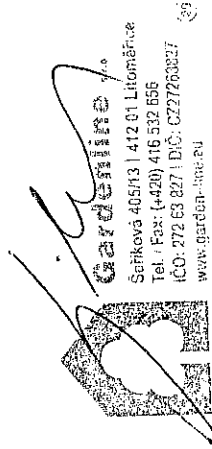


Handwritten signature

Finanční harmonogram prací - VZ: „Revitalizace sídliště Míru v Odrách“ - II. etapa

Objekt	Měsíc		1				2				3				4				5						
	Tyden		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
II. etapa																									
Kácení, ochrana zeleně																									
Stavební úpravy septiků, Opěrná zeď (gabiony)																									
Bourání místní komunikace, výstavbové komunikace a parkovacích stání																									
Odstranění chodníků a výstavba nových																									
Odstranění mobiliáře, hrášť																									
Výstavba odpočínkových zón, hrášť, mobiliáře																									
Provádění finálních terénních úprav, výsadby																									
Dokontovací práce																									
Celkem za měsíc, bez DPH				3 318 286 Kč						4 697 413 Kč			4 513 205,40 Kč				2 835 307,87 Kč						1 393 160,54 Kč		
Celkem za VZ bez DPH													17 157 372,25 Kč												


Doba plnění v kalendářních dnech: 150.



Finanční harmonogram prací - VZ: „Revitalizace sídliště Míru v Odrách“ - III. etapa

Objekt	Měsíc		1				2				3				4				
	Tyden		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
III. etapa																			
Kácení, ochrana zeleně																			
Bourání a výstavba chodníků a účelové komunikace																			
Odstranění mobiliáře, hřišť																			
Výstavba odpočinkových zón, hřišť, mobiliáře																			
Provádění finálních terénních úprav, výsadby																			
Dokončovací práce																			
Celkem za měsíc bez DPH			1 750 381 Kč				7 726 720 Kč				1 779 375,73 Kč				2 273 540,57 Kč				
Celkem za VZ bez DPH			8 027 516,72 Kč																

Doba plnění v kalendářních dnech: 120


GARDENING s.r.o.
 Šaňkova 465/13 | 471 01 Litoměř. p.
 Tel. / Fax: (+420) 416 532 656
 IČO: 272 63 887 | DIČ: CZ27263887
 www.gardenc-1302.eu

Seznam poddodavatelů

Název veřejné zakázky:	Popis části plnění, kterou uchazeč zadá poddodavatelů	% podíl na plnění VZ
„Revitalizace sídliště Míru v Odrách“		

Identifikace poddodavatele:		
1-	Název:	
	Sídlo:	
	Tel./fax:	
	E-mail:	
	IČ:	
	DIČ:	
	Spisová značka v obch. rejstříku:	
	Osoba oprávněná k jednání:	

Identifikace poddodavatele:		
2-	Název:	
	Sídlo:	
	Tel./fax:	
	E-mail:	
	IČ:	
	DIČ:	
	Spisová značka v obch. rejstříku:	
	Osoba oprávněná k jednání:	

Celkový objem poddodávek	0 %
--------------------------	-----

Tímto čestně prohlašujeme, že nemáme v úmyslu zadat veřejnou zakázku (či její část) jednomu či více poddodavatelům.

V Litoměřicích dne 9.11.2018



Gardenline s.r.o.

Seřpková 405/13 | 412 01 Litoměřice
Tel. / Fax: (+420) 416 532 656
IČO: 272 63 327 | DIČ: CZ27263827
www.gardenline.cz

.....
Společnost pro sídliště Míru v Odrách
Ing. Miloš Náprstek, jednatel Gardenline s.r.o.
Na základě plné moci ze dne 24.9.2018

POŽADAVKY OBJEDNATELE NA PRAVIDLA REALIZACE PŘEDMĚTU ZAKÁZKY

1. ZTÍŽENÉ PODMÍNKY - DŮRAZ NA RESPEKTOVÁNÍ A OCHRANU STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A ZABUDOVANÝCH TECHNOLOGIÍ

- Zhotovitel provede povinné sondy ke zjištění o skutečném stávajícím stavu dotčených konstrukcí. Všechna nutná opatření související k dosažení díla jsou součástí díla.

2. POVINNÁ IDENTIFIKACE PRACOVNÍKŮ

- Zadavatel požaduje jednotnou, jednoznačnou a viditelnou identifikaci všech pracovníků na stavbě.
- Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky poddodavatelů.
- Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky pracující v exteriéru, tedy v extrémnějších podmínkách (např. při práci na střeše).
- Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky, kteří vstupují na staveniště za účelem plnění krátkodobého úkolu (např. pracovníci zajišťující dovoz a odvoz materiálu na staveniště).
- Zhotovitel musí zohlednit skutečnosti uvedené výše a zvolit vhodný způsob identifikace.
- Zhotovitel seznámí všechny zúčastněné strany se způsobem jednoznačné identifikace na společném koordinačním jednání.
- Koordinátor BOZP je oprávněn navrhnout objednateli sankci vůči zhotoviteli za nesplnění tohoto opatření.

3. MIMOŘÁDNÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Neustálé vymezení bezpečných komunikačních koridorů pro nájemce, návštěvníky po celou dobu stavby.
- Zajištění zamezení přístupu nepovolaným osobám na staveniště.
- Zajištění zamezení vstupu nepovolaným osobám na konstrukce lešení.
- Zajištění všech potřebných úklidových prací.
- Opatření zajišťující znepřístupnění uskladněného materiálu, nářadí a techniky.
- Přístupy vně staveniště ve frekventovaných místech ohrazení neprůhledné.

4. FOTODOKUMENTACE

Způsob zpracování fotodokumentace

- Členění fotodokumentace po dotčených domech a bytech, opatřené samostatnými seznamy pořízené fotodokumentace.
- Ke každé fotodokumentaci zhotovitel doloží půdorys se zákresem fotografovaných míst, místa budou označena číslem shodným s číslem, uvedeným na snímku a směrem pořízení (šipkou).
- Ke každé fotodokumentaci zhotovitel doloží orientační situaci se zákresem fotografovaných míst, místa budou označena číslem shodným s číslem, uvedeným na snímku a směrem pořízení (šipkou).

- Každý snímek bude opatřen pořadovým číslem a aktuálním datem pořízení.

Užití fotodokumentace

- Jedno aktuální rozpracované vyhotovení fotodokumentace bude po celou dobu stavby na staveništi k okamžité dispozici objednateli a ostatním zástupcům zúčastněných stran.

Fotodokumentace stávajícího stavu před zahájením stavebních prací

- Bude sloužit jako součást pasportizace.
- Bude ve dvou vytištěných vyhotoveních, přičemž jedno kompletní vyhotovení bude předáno objednateli a druhé vyhotovení ponechá Zhotovitel na staveništi.
- Bude po celou dobu k dispozici objednateli a zástupcům TDI na staveništi.
- Fotodokumentace interiéru před zahájením stavebních prací, členěná po jednotlivých domech, ze které bude patrné číslo místnosti/číslo záběru, aktuální datum a doložení zakresu do výkresu, ze kterého bude patrné fotografované místo označené shodným číslem místnosti/číslo záběru.

Fotodokumentace průběhu stavby

- K zakrývaným konstrukcím,
- K sítím a přípojkám před záhozem,
- K dodržení předepsaných technologií,
- K dodržení bezpečnostních opatření,
- K prokázání zařízení staveniště,
- K prokázání užitých materiálů, výrobků a technologií,
- K prokázání všech činností, které jsou specifikovány jako vedlejší a ostatní náklady,
- K prokázání ostatních činností dopravy, odvozu sutí, lešení, kácení apod.

Fotodokumentace po ukončení realizace

- Zhotovitel pořídí a předá objednateli fotodokumentaci dokončeného díla.

Způsob odevzdání fotodokumentace objednateli

- Po dokončení stavby zhotovitel předá kompletní fotodokumentaci opatřenou seznamem (2x CD a 1x tisk) objednateli jako součást jednoho vyhotovení Dokumentace skutečného provedení stavby. Neodevzdání kompletní fotodokumentace bude důvodem k nepřevzetí dokončené stavby.

5. DOPRAVNÍ OMEZENÍ A INFORMACE

- Zhotovitel navrhne s ohledem na ZOV přechodné dopravní značení a staveništní dopravu.
- Zhotovitel zakreslí řádně do přehledné situace a projedná s dotčenými subjekty před společným koordinačním jednáním.

6. SOUČINNOST

PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ - PASPORTIZACE MAJETKU

- Společná pasportizace stavu všech dotčených místností provedená zástupci zhotovitele, podrobná fotodokumentace a podrobný zápis o stavu místnosti potvrzený podpisy zástupců obou stran, který bude obsahovat:
 - údaj o kontrole dostatečného zakrytí podlah,
 - údaj o kontrole dostatečného přikrytí nábytku igelitovou fólií,

- Podrobná fotodokumentace a podrobný zápis o stavu všech místností bude potvrzený podpisy zástupců obou stran.
- Zhotovitel plně zodpovídá za úplnost, podrobnost, rozsah a správnost pasportizace.

DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ

- Kontrola stavu jednotlivých místností po dokončení stavebních prací a porovnání majetku s pořízenou pasportizací.
- Kontrola stavu jednotlivých místností z hlediska úklidu.
- Zjištěné rozdíly či škody budou zhotovitelem dořešeny.

ZAŠKOLENÍ OBSLUHY

- Zadavatel klade důraz na součinnost zhotovitele s nájemci v rámci:
- zaškolení obsluhy ve věci technologie v rámci díla instalované nebo dotčené,
- zaškolení obsluhy ve věci údržby všech nových viditelných povrchů, které jsou součástí díla.
- Všechny návody a manuály je povinen zhotovitel předložit výhradně v českém jazyce, a to již ve fázi proškolení.
- Souhrn těchto návodů a manuálů, opatřený seznamem, bude předán objednateli v rámci přijímacího řízení, a to výhradně v českém jazyce v 6 vyhotoveních.
- Protokol o zaškolení obsluhy pro provoz předá zhotovitel objednateli nejpozději 1 kalendářní den před dnem odevzdání a převzetí dokončeného díla. Bez tohoto dokladu se nepovažuje dílo za dokončené.

ŠKODY A ZTRÁTY (ODCIZENÍ MAJETKU)

- Za prokazatelně vzniklé škody na majetku a zjištěné ztráty zjištěné v období ode dne předání staveniště do podpisu Zápisu o odevzdání a převzetí staveniště ručí výhradně zhotovitel.
- V případě vzniklých škod na cizím majetku zhotovitel zajistí jejich odstranění na své náklady po předchozím projednání na kontrolním dni se zástupcem objednatele.
- V případě ztráty (odcizení) majetku je zhotovitel povinen ztrátu uhradit v plné výši.



