

## Smlouva o správě a údržbě veřejného osvětlení na území města Odry

uzavřená podle dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen "občanský zákoník")

### 1. Smluvní strany

#### 1.1. Objednatel:

Město Odry

Sídlo: Masarykovo nám. 25, 742 35 Odry

IČ: 00298221

DIČ: CZ00298221

Bankovní spojení: ČS, a.s. Odry

č. účtu: 27-1765068319/0800

osoba jednající jménem objednatele: Ing. Libor Helis, starosta města

kontaktní osoba objednatele a zástupce pověřený

a) jednáním ve věcech technických:

Ing. Olga Veverková, vedoucí Odboru správy nemovitého majetku města, tel.: 556 768 120, email: olga.veverkova@odry.cz

Ing. Jan Zezulka, technik Odboru správy nemovitého majetku města, tel.: 556 768 123, e-mail: jan.zezulka@odry.cz

b) zástupce pověřený jednáním ve věcech smluvních: Ing. Libor Helis, starosta

(dále jen jako „objednatel“)

#### 1.2. Zhotovitel:

Stanislav Pařenica

IČ: 47866420

DIČ: CZ5805140341

sídlem: Potoční 60, 742 36 Jakubčovice nad Odrou

zastoupený: Stanislav Pařenica

zapsaný v Živnostenském rejstříku, čj.: ŽU/201/2018/3

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č. účtu: 9427930267/0100

kontaktní osoby: Stanislav Pařenica, podnikající FO

(dále jen jako „zhotovitel“)

objednatel a zhotovitel jsou společně v této smlouvě označováni též jako „smluvní strany“.

### 2. Úvodní ustanovení

- 2.1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 10.02.2021 (dále jen „Nabídka“) podaná ve veřejné zakázce malého rozsahu s názvem „**Správa a údržba veřejného osvětlení ve městě Odry a jeho místních částech**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“), zadávané mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“).
- 2.2. Zhotovitel prohlašuje, že splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.

- 2.3. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy důkladně seznámil se všemi objednatelům předloženými doklady a podklady týkajícími se níže uvedeného předmětu plnění. Zhotovitel prohlašuje, že činnosti podle této smlouvy provede za dohodnutou cenu a v dohodnuté lhůtě, dle cenové nabídky na předmět plnění.
- 2.4. Rozsah a kvalita předmětu plnění dle této smlouvy je dána:
- podmínkami zadávací dokumentace k veřejné zakázce
  - touto Smlouvou o správě a údržbě veřejného osvětlení na území města Odry včetně všech jejích příloh
  - nabídkou zhotovitele ze dne 10.02.2021
  - příslušnými normami a právními předpisy platnými v době provádění předmětu plnění dle této Smlouvy.

### 3. Účel Smlouvy a předmět plnění

- 3.1. Účelem této smlouvy je zajištění bezpečného, spolehlivého veřejného osvětlení pro objednatele, za podmínek dále vymezených v této smlouvě. Jedná se zejména o zajištění kvalitního osvětlení veřejných prostranství a významných objektů, včetně provádění slavnostního osvětlení a příp. dalších činností vymezených touto smlouvou.
- 3.2. Předmětem plnění této smlouvy je provoz, správa, údržba a opravy systému veřejného osvětlení (VO), slavnostního osvětlení (SO) a příp. dalších činností, které jsou podrobně vymezené **v Příloze č. 1 této Smlouvy – Specifikace prací a technické podmínky pro provozování veřejného osvětlení**, která je nedílnou součástí smlouvy (dále jen „Provoz VO“). Provoz VO bude zajišťován v územním obvodu města Odry včetně místních částí, jak je vymezeno **v Příloze č. 2 této Smlouvy - Vymezení územního obvodu provozování veřejného osvětlení**, která je rovněž nedílnou součástí této smlouvy. Provoz VO je v této smlouvě označován též jako „předmět plnění“. Obě smluvní strany, pro vyloučení pochybností, konstatují, že součástí předmětu plnění podle této smlouvy není zajištění nákupu elektřiny pro veřejné osvětlení definované touto smlouvou. Při plnění této smlouvy postupuje zhotovitel dle pokynů objednatele.
- 3.3. Systém veřejného osvětlení a slavnostního osvětlení a příp. dalších movitých věcí poskytnutých objednatelům zhotoviteli dle této smlouvy do správy a užívání, zůstává nadále ve vlastnictví objednatele. Zhotovitel je oprávněn je užívat pouze v rozsahu této smlouvy a k naplnění účelu této smlouvy. Specifikace systému veřejného osvětlení je uvedena **v příloze č. 3 - Soupis veřejného osvětlení (dále jen „zařízení“)** jako nedílná součást této smlouvy.

### 4. Technické a kvalitativní parametry garantované zhotovitelem

- 4.1. Předmět plnění této smlouvy bude prováděn v souladu s touto smlouvou. Zhotovitel je dále povinen dodržovat obecně závazné předpisy a příslušné normy vztahující se k předmětu plnění, zejména příslušné technické normy ČSN vztahující se k předmětu plnění, dále pak bezpečnostní a hygienické předpisy.
- 4.2. Jakost všech výrobků a komponentů, které budou použity při provádění předmětu plnění musí odpovídat požadavkům uvedeným v čl. 4 odst. 4.1. této smlouvy. Zhotovitel je povinen při kontrolních prohlídkách prokázat splnění požadavků uvedených v čl. 4 odst. 4.1. této smlouvy. Zhotovitel při provádění oprav a údržby veřejného osvětlení bude používat pouze a výhradně nový materiál. Repasovaný materiál nelze použít bez předchozího souhlasu objednatele.
- 4.3. Nedodržení podmínek a postupů dle technických norem a ostatních předpisů, jakož i postupů i závazků zhotovitele ze smlouvy opravňuje objednatele odstoupit od této Smlouvy. Podrobnosti jsou stanoveny v čl. 13 smlouvy. Technickými normami (ČSN) jsou dle této smlouvy všechny technické předpisy a normy platné v České republice, mezinárodní normy podle zákona č. 22/1997 Sb., a to jak jejich částí závazné i nezávazné, které jsou platné v den podpisu této smlouvy nebo které budou platit v průběhu zajišťování a provádění předmětu plnění, technickými normami ve smyslu této smlouvy jsou dále i standardy nebo obdobná určení jakosti a bezpečnosti, která budou zavedena v průběhu zajišťování a provádění předmětu plnění.
- 4.4. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti (koordinaci) činností prováděných dle této smlouvy se zodpovědným zástupcem objednatele uvedeným v této smlouvě.
- 4.5. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tyto podmínky splňují.

- 4.6. Zabezpečení provozu, údržby a běžných oprav veřejného osvětlení dle této smlouvy bude zhotovitel provádět výhradně vlastními pracovníky. Subdodavatelsky mohou být provedeny pouze výkopové práce, včetně likvidace odpadů a zásypy po výkopech, zhutnění a uvedení plochy do původního stavu. Nedodržení tohoto ustanovení smlouvy je považováno za podstatné porušení této smlouvy.

### 5. Doba trvání smlouvy a místo plnění

- 5.1. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu na dobu určitou, a to s účinností od 1.4.2021 do 31. 3. 2023.
- 5.2. V případě, že zhotovitel ne zahájí provádění předmětu plnění v souladu s čl. 5 odst. 5.1 Smlouvy (tj. od data účinnosti smlouvy) ani do 14 dnů po výzvě objednatele, je objednatel oprávněn bez dalšího odstoupit od této smlouvy.
- 5.3. Místem plnění je územní obvod objednatele – města Odry a jeho části. Vymezení územního obvodu provozování veřejného osvětlení je nedílnou součástí této smlouvy (Příloha č.2).

### 6. Cena a fakturace

- 6.1. Zhotovitel služeb předloží objednateli k 5. pracovnímu dni měsíce následujícího po měsíci, ve kterém došlo k plnění rozsah prací provedených za minulý měsíc. Po odsouhlasení rozsahu provedených prací objednatel může zhotovitel vystavit fakturu.
- 6.2. Cena jednotlivých úkonů, prací a použitých materiálů bude v souladu s ceníkem, který je nedílnou součástí této Smlouvy.
- 6.3. Rozsah prací při zabezpečení provozu, údržby a běžných oprav veřejného osvětlení bude prováděn vždy na základě předchozího projednání a schválení objednatele.
- 6.4. Cena za dopravu bude počítána v rámci katastru města Oder a jeho místních částech.
- 6.5. Úpravu výše uvedených cen dle čl. 6 odst. 6.2 této smlouvy je možné provést při změně příslušného právního předpisu upravujícího sazbu daně z přidané hodnoty, tzn. že k ceně bude připočtena DPH vždy podle platné právní úpravy.
- 6.6. Objednatel hradí zhotoviteli cenu za provedení předmětu plnění na základě účetního a daňového dokladu (dále jen „faktura“) vystaveného zhotovitelem, a to převodním příkazem na účet zhotovitele uvedený na faktuře.
- 6.7. Faktury budou v souladu s čl. 6 odst. 6.1, 6.2 a 6.3 této smlouvy zhotovitelem vystavovány vždy jednou měsíčně. Zhotovitel je povinen předložit objednateli fakturu k 10. pracovnímu dni měsíce následujícího po měsíci, ve kterém došlo k plnění.
- 6.8. Splatnost faktury vystavené zhotovitelem je 30 dnů od data doručení faktury objednateli. Povinnost zaplatit cenu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 6.9. Faktury musí být správné, úplné, průkazné, srozumitelné a průběžně chronologicky vedené způsobem zaručujícím jejich trvalost. Každá faktura musí obsahovat veškeré náležitosti dle předpisů o účetnictví, náležitosti dle daňových předpisů (zejména zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zákon 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů) a dále ke každé faktuře musí být přiložen výkaz provedených prací, za které je faktura vystavena.
- 6.10. V případě, že faktura nebude obsahovat potřebné náležitosti nebo bude obsahovat chybné či neúplné údaje (vč. chybně účtované ceny), je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k opravě či doplnění s uvedením důvodu vrácení. Vrácení faktury musí být provedeno do data její splatnosti. Po vrácení faktury nové či opravené počíná běžet nová lhůta splatnosti.
- 6.11. Objednatel je oprávněn pozastavit či jednostranně započíst proti pohledávkám zhotovitele kteroukoli z plateb z důvodu (1) škody způsobené objednateli, (2) opakovaného neplnění dle této smlouvy ze strany zhotovitele (3) v případě existence jakýchkoliv oprávněných finančních či jiných nároků objednatele vůči zhotoviteli, nebo (4) uplatnění smluvních pokut vůči zhotoviteli. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude objednatel vystavena a zhotovitelem uhrazena faktura v souladu s touto Smlouvou.
- 6.12. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli veškeré poplatky, sankce, škody a vzniklé více-náklady, které vzniknou v důsledku nedodržení povinností zhotovitele stanovených mu touto smlouvou.

## 7. Vady předmětu plnění a záruky

- 7.1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že předmět plnění bude plnit v souladu s touto smlouvou a bude naplňovat účel této smlouvy. Dále se zhotovitel zavazuje provádět předmět plnění ve všech svých částech řádně, včas a kvalitně a tak, aby předmět plnění byl pro objednatele využitelný, bezpečný, maximálně bezporuchový, hospodárný, šetrný vůči životnímu prostředí. Předmět plnění bude odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám a podmínkám zadávacího řízení.
- 7.2. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel přejímá dále definovanou záruku za jakost předmětu plnění, a to také v případě oprav a údržby zařízení. Zhotovitel přejímá závazek a zavazuje se, že po smlouvenou záruční dobu bude předmět plnění prováděn v souladu s touto smlouvou a souvisejícími právními a technickými předpisy (dále bude záruka zhotovitele za jakost specifikovaná v tomto odstavci označována rovněž jen jako „záruka za jakost“). Zhotovitel poskytuje na předmět plnění záruku v délce 24 měsíců na prováděné práce; na materiál poskytuje zhotovitel záruku dle záruk poskytovaných výrobcí jednotlivých komponentů ne však kratší než 24 měsíců (dále jen „záruční doba“). Objednatel je v této lhůtě oprávněn uplatnit svůj nárok vyplývající z odpovědnosti zhotovitele za vady předmětu plnění. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle tohoto odstavce od doby jejich odstranění.
- 7.3. Předmět plnění má vady, tj. odchylky v kvalitě, jakosti, obsahu, rozsahu nebo parametrech, oproti podmínkám stanovených touto smlouvou, technickými normami a obecně závaznými předpisy, jestliže provedení Předmětu plnění neodpovídá požadavkům uvedeným v této Smlouvě nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení předmětu plnění. Zhotovitel odpovídá za vady, které se vyskytly v záruční době.
- 7.4. Záruční doba počíná běžet ode dne provedení jednotlivých činností dle této smlouvy, např. opravy zařízení zhotovitelem dle této smlouvy.
- 7.5. Oznámení vady bude objednatelem uplatněno emailem nebo prostřednictvím datové schránky nebo poštou. Oznámení o vadě musí mj. obsahovat stručný popis vzniklé vady, místo a způsob, jakým k závadě došlo a jak se projevuje. Email pro uplatnění vady:  
email: stanislavparenica@seznam.cz  
adresa pro doručení oznámení o vadě: Potoční 60, 742 36 Jakubčovice nad Odrou.
- 7.6. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby v rámci provedení předmětu plnění vada nebránící provozu VO, požaduje objednatel bezplatné odstranění vady, pokud v oznámení vady neuvede jinak. Zhotovitel započne s odstraněním vady nebránící užívání veřejného osvětlení objednatele do 2 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 7.7. V případě vady bránící provozu VO nebo havárie, tj. stavu, kdy v důsledku vad hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu nebo ohrožuje zdraví či životy osob nebo majetek, požaduje objednatel bezplatné odstranění vady. Zhotovitel započne s odstraněním takové vady neprodleně, nejpozději do 4 hodin od nahlášení této vady.
- 7.8. Zhotovitel je povinen odstranit vadu dle čl. 7 odst. 7.6. této smlouvy do 48 hodin ode dne zjištění vady zhotovitelem nebo nahlášením objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě vady dle čl. 7 odst. 7.7 této smlouvy, odstraní zhotovitel vadu neprodleně ode dne jejich zjištění zhotovitelem nebo nahlášením objednatelem.
- 7.9. V případě vzniku škody při odstraňování záruční vady, je zhotovitel povinen ji nahradit v plné výši, a to do tří dnů od jejich uplatnění objednatelem.
- 7.10. V případě, že zhotovitel nezačne s odstraněním vady dle ustanovení článků 7 smlouvy, je Objednatel oprávněn objednat odstranění vady u jiného dodavatele. Zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady, a to do 14 dnů od předložení jejich vyúčtování objednatelem a uhradit smluvní pokutu podle čl. 12 této Smlouvy.

## 8. Povinnosti zhotovitele

- 8.1. Zhotovitel se zavazuje dodržovat požadavky na provoz veřejného osvětlení dle přílohy č. 1 Smlouvy
- 8.2. Zhotovitel se zavazuje k následujícím časovým limitům pro zahájení odstranění závad, poruch a havárií:
  - a) neprodleně od zjištění příp. oznámení (max. do 4 hodin) zahájí zhotovitel práce a nepřetržitě bude pokračovat na odstranění havárie nebo poruchy, při níž může dojít k ohrožení zdraví nebo života elektrickým proudem nebo jinak v souvislosti s provozem veřejného osvětlení. O



- této skutečnosti zhotovitel neprodleně informuje objednatele a učiní takové kroky, kterými zabrání úrazu nebo ohrožením života elektrickým proudem.
- b) do 48 hodin od oznámení závady (poruchy) zahájí práce a nepřetržitě pokračuje na odstranění zjištěných závad.
  - c) do 8 hodin od nahlášení plošného výpadku VO (celá ulice, čtvrť) zahájí práce a nepřetržitě pokračuje na odstranění těchto zjištěných závad.
- 8.3. Odstraňování následků škod a vandalismu na VO cizím zaviněním (dopravním provozem, vandalismem, krádeží apod.), nebo přírodními živly bude prováděno výhradně na základě potvrzení objednatelem, přičemž zhotovitel:
- a) vždy bezodkladně nahlásí objednateli všechna zjištěná poškození na VO,
  - b) zabezpečí poškozené zařízení tak, aby nemohlo dojít k úrazu elektrickým proudem, a posoudí rozsah poškození zařízení,
  - c) v případě, že nápravy škody lze docílit opravou charakteru „běžné údržby“, poškozené zařízení opraví,
  - d) v případě, že rozsah škody je větší, než je uvedeno v předchozím bodě, zajistí, je-li to možné a účelné, provizorní opravu a informuje objednatele,
- 8.4 Zhotovitel se zavazuje spolupracovat od účinnosti této smlouvy na programu snižování energetické náročnosti VO, a to v součinnosti s objednatelem.

## 9. Povinnosti objednatele

- 9.1. Objednatel se zavazuje:
- a) řádně a včas platit cenu za zajištění a provedení předmětu plnění dle čl. 6 této smlouvy,
  - b) do 10. pracovních dnů od podpisu této smlouvy předat zařízení zhotoviteli na základě předávacího protokolu jehož součástí je platný pasport veřejného osvětlení města Oder a umožnit mu se seznámit se zařízeními dle této smlouvy,
  - c) poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost k provádění předmětu plnění dle této smlouvy,
  - d) zajistit, aby bez vědomí zhotovitele nebyly z podnětu objednatele prováděny na zařízeních žádné činnosti, které by mohly narušit řádné plnění této smlouvy,
  - e) informovat zhotovitele o smlouvách souvisejících s předmětem plnění dle této smlouvy,
  - f) upozornit zhotovitele na vady a nedodělky při provádění prací a služeb a požadovat jejich odstranění,
  - g) dodržovat cenová ujednání a platební podmínky,
  - h) včas poskytovat zhotoviteli potřebné informace,
  - i) reagovat na podněty, návrhy a upozornění ze strany zhotovitele,
  - j) v případě, kdy má zájem o změnu systému VO a chce využít k investici třetí osobu nebo ji chce realizovat vlastními prostředky, předem o této skutečnosti informovat zhotovitele. V případě přejímky takto realizované investiční akce musí objednatel prokazatelně přizvat k přejímce zhotovitele.

## 10. Předání a převzetí zařízení

- 10.1. Zhotovitel převezme od objednatele do 10. pracovních dnů od podpisu této smlouvy zařízení na základě předávacího protokolu dle Přílohy č. 5 této smlouvy.
- 10.2. Objednatel upozorňuje zhotovitele, že některé světelné body a kabeláže vedou i po pozemcích ve vlastnictví třetích osob. Objednatel se zavazuje zajistit součinnost vlastníků příslušných pozemků pro činnost zhotovitele dle této smlouvy.

## 11. Provádění a kontrola činnosti

- 11.1. Zhotovitel je povinen provést předmět plnění za podmínek sjednaných v této smlouvě, na svou odpovědnost.
- 11.2. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při provádění předmětu činnosti, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, bezpečnost silničního provozu. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o příslušné kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.

- 11.3. Zhotovitel je povinen při provádění předmětu plnění dodržovat veškeré platné normy (ČSN) a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
- 11.4. Objednatel je oprávněn kdykoliv kontrolovat činnost zhotovitele v souvislosti s plněním zhotovitele dle této smlouvy. Objednatel je zejména oprávněn nahlížet do technické dokumentace k zařízení. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli veškerou součinnost při provádění kontrol.
- 11.5. Zhotovitel se zavazuje k 1. 4. každého roku trvání této smlouvy, předložit objednateli písemnou zprávu o plnění povinností a závazků stanovených touto smlouvou za uplynulý kalendářní rok.
- 11.6. Povolení potřebná k výkonu provozu VO si zajišťuje zhotovitel.

## 12. Smluvní pokuty

- 12.1. Nebude-li jakákoli faktura vystavená v souladu s čl. 6 Smlouvy uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 12.2. Objednatel je oprávněn požadovat a zhotovitel se zavazuje zaplatit v případě nedodržení lhůty uvedené v čl. 7 odst. 7.10 této smlouvy smluvní pokutu ve výši 1 500,- Kč za každý den prodlení.
- 12.3. V případě nedodržení termínu k nástupu na odstranění záruční vady nebránící užívání zařízení dle čl. 7 odst. 7.6 Smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 12.4. V případě nedodržení termínu k nástupu na odstranění vady bránící provozu zařízení nebo havárie dle čl. 7 odst. 7.7 této smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 500,- Kč, a to za každou i započatou hodinu prodlení přesahující 4 hodiny od zjištění vady zhotovitelem nebo nahlášení vady objednatel.
- 12.5. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 dnů od porušení smluvní povinnosti. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.

## 13. Ukončení smlouvy

- 13.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy:
- v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující;
  - v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
    - neoprávněného zastavení či přerušování provádění předmětu plnění na dobu delší než 10 dnů v rozporu s touto smlouvou,
    - porušení smluvní povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dodatečně přiměřené lhůtě 14 dnů,
    - v jiném touto smlouvou výslovně upraveném případě.
- 13.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy.
- 13.3. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy dále odstoupit za podmínek stanovených obchodním zákoníkem nebo jinými právními předpisy.
- 13.4. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé smluvní straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé smluvní straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno do 10 dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou.
- 13.5. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
- 13.6. Každá ze smluvních stran je oprávněna vypovědět tuto smlouvu, a to i bez uvedení důvodu. Právo vypovědět smlouvu vzniká po uplynutí 1 roku platnosti smlouvy, do této doby není oprávněna žádná ze smluvních stran ukončit smlouvu výpovědí. Výpověď smlouvy je nutno

učinit písemnou formou. Během výpovědní lhůty provedou obě strany vzájemné vypořádání. Výpovědní lhůta v tomto případě činí 6 měsíců a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně. Přitom není dotčena povinnost zhotovitele plnit předmět této smlouvy až do doby skončení platnosti smlouvy.

- 13.7. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady předmětu plnění, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut a náhrady škody dle této smlouvy.
- 13.8. Dojde-li k ukončení smlouvy výše uvedenými způsoby, je zhotovitel do 30 dnů od ukončení této smlouvy povinen na základě vyúčtování a inventarizace protokolárně předat objednateli zařízení ve stavu schopném provozu odpovídajícím obecně závazným právním a technickým normám a podmínkám této smlouvy s přihlédnutím k obvyklému opotřebení, jakož i nezbytné právní a technické dokumentace v aktualizovaném provedení.

#### 14. Rozhodné právo a soudní příslušnost

- 14.1. Právní vztahy vyplývající z této smlouvy se řídí zákony České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Spory vzniklé z této smlouvy se smluvní strany zavazují řešit nejprve dohodou a není-li to možné, pak podle příslušných ustanovení právních předpisů České republiky.
- 14.2. Soudem příslušným pro všechny spory vzniklé z této smlouvy mezi zhotovitelem a objednatelem je obecný soud objednatele, v případě právního nástupce objednatele nebo osoby, na níž byla převedena práva a povinnosti objednatele ze smlouvy obecný soud této osoby.

#### 15. Práva a povinnosti smluvních stran

- 15.1. Zhotovitel se zavazuje uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se předmětu plnění ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu stanovenou v tomto zákoně.
- 15.2. Zhotovitel je povinen při kontrole poskytnout na vyžádání kontrolnímu orgánu daňovou evidenci či účetnictví v plném rozsahu. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
- 15.3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škodu v plné výši, která vznikla při provádění Předmětu plnění. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně 1 000 000 Kč, a jejíž prostá kopie nebo prostá kopie pojistného certifikátu je přílohou č. 6 této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
- 15.4. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění předmětu plnění a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.
- 15.5. Vznikla-li škoda objednateli v důsledku činnosti zhotovitele, zavazuje se zhotovitel v rozsahu, ve kterém není objednatel plně chráněn proti ztrátám, výdajům, nákladům, újmě, škodě či odpovědnosti za škodu na majetku nebo škodu plynoucí z újmy na zdraví nebo smrti osob na základě pojištění uzavřených ve smyslu ustanovení odst. 15.3 Smlouvy, odškodnit, ochránit a zbavit objednatele veškeré odpovědnosti v souvislosti se ztrátami, výdaji, náklady, újmou, škodou či odpovědností za škodu na majetku nebo škodu plynoucí z újmy na zdraví nebo smrti osob.

## 16. Změny smlouvy, Závěrečná ustanovení

- 16.1. Tuto smlouvu lze měnit na základě dohody stran pouze písemnými a vzestupně číslovanými dodatky podepsanými smluvními stranami. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 16.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinná to ihned bez zbytečných odkladů oznámit druhé straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců.
- 16.3. Jakékoli oznámení, žádosti a další kontakty, jejichž provedení se předpokládá dle této smlouvy, budou uskutečněny písemně a budou doručeny druhé straně buď osobně, e mailem nebo doporučeným dopisem, oproti potvrzení přijetí, a to:
- objednateli na adresu jeho sídla
  - zhotoviteli na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- Zhotovitel je oprávněn měnit adresu pro doručování písemností pouze v rámci České republiky, přičemž tato změna musí být písemně oznámena objednateli nejméně 10 dnů před její změnou. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
- 16.4. Zhotovitel může změnit svou doručovací adresu písemným oznámením zaslaným druhé straně.
- 16.5. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
- 16.6. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
- 16.7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podepsání smlouvy oběma stranami. Účinnosti nabývá smlouva 1.4.2021.
- 16.8. 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.
- 16.9. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dva stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
- 16.10. Tato smlouva je projevem svobodné a vážné vůle smluvních stran, což stvrzují svými podpisy.
- 16.11. Uzavření této smlouvy schválila Rada města Odry na své 59. schůzi dne 18.02.2021 svým usnesením č. RM/13/59/2021 b).

Přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace prací a technické podmínky pro provozování veřejného osvětlení

Příloha č. 2 – Vymezení územního obvodu provozování veřejného osvětlení

Příloha č. 3 – Soupis veřejného osvětlení

Příloha č. 4 – Ceník

Příloha č. 5 – Předávací protokol

Příloha č. 6 – Kopie pojistného certifikátu zhotovitele

- 2 -03- 2021

V Odrách dne .....

V Odrách dne.....

.....  


Objednatel

Ing. Libor Helis, starosta



.....  


**STANISLAV PAŘENICA**  
 Zhotovitel  
 elektronická práce  
 742 36 Jakubčovice nad Odrou  
 Stanislav, Pistoční 60  
 tel: 602 712 829  
 IČ: 478 66 420 DIČ: CZ5805140341

5. 03. 2021

**Příloha č. 1 ke Smlouvě o správě a údržbě veřejného osvětlení na území města Odry****Specifikace prací a technické podmínky pro provozování veřejného osvětlení**

Technickými podmínkami se v případě veřejných zakázek na dodávky nebo služby rozumí vymezení charakteristik a požadavků na dodávky nebo služby stanovené objektivně a jednoznačně způsobem vyjadřujícím účel využití požadovaného plnění zamýšlený zadavatelem.

Zabezpečení provozu, údržby a běžných oprav veřejného osvětlení na katastrálním území: Odry, Loučky nad Odrou, Dobešov, Tošovice, Veselí u Oder, Pohoř, Kamenka, Klokočůvek na základě předchozího projednání a schválení objednatele a v rozsahu dle ceníku výhradně vlastními pracovníky zhotovitele oprávněného k provádění těchto prací živnostenským listem vydaným osobě zhotovitele.

**Požadované činnosti na provozování veřejného osvětlení:**

- a) užívat zařízení s potřebnou odbornou péčí podle jeho určení a k účelu, který je uveden v této Smlouvě,
- b) provádět preventivní, běžnou a havarijní údržbu, jakož i opravy zařízení včetně zemních kabelů a rozvaděčů,
- c) zabezpečit veškeré materiály a náhradní díly potřebné pro údržbu a opravy zařízení,
- d) dodržovat všechny předpisy, normy, rozhodnutí dle čl. 4. této smlouvy,
- e) vykonávat práva a povinnosti správce a nést plnou odpovědnost za předmět plnění dle této smlouvy,
- f) zabezpečit výkon dispečerské služby pro evidenci hlášených poruch a odstraňování škod, jakož i pro zajištění bezpečnosti, v pracovní dny od 7:00 do 17:00 hod. pohotovostní služby na telefonní lince +420 602712829 nebo e-mailu stanislavparenica@seznam.cz
- g) poskytovat součinnost třetím osobám, jejichž činnost se týká Zařízení, a to na základě požadavku objednatele,
- h) veškeré práce v terénu musí poskytovatel organizovat, provádět a technicky zabezpečovat tak, aby byl minimalizován rozsah omezení chodců nebo silniční dopravy. O své činnosti musí poskytovatel vždy informovat objednatele,
- i) poskytovatel bude náležitě evidovat majetek objednatele poskytnutý mu do správy v souvislosti s plněním dle této smlouvy. Poskytovatel povede k tomuto majetku pasport veřejného osvětlení a rozvaděčů, zodpovídá za jeho aktuálnost a zajistí provádění revizí dle příslušných předpisů (zejména ČSN),
- j) poskytovatel bude respektovat a umožňovat realizaci smluvních závazků objednatele, o kterých jej objednatel informoval,
- k) likvidovat odpady vzniklé v souvislosti prováděním předmětu plnění dle této smlouvy, a to v souladu s právními předpisy,
- l) poskytovatel si zajistí na vlastní náklady prostory pro svou činnost. Objednatel nebude skladové prostory poskytovat, vyjma skladování vánočního osvětlení,
- m) poskytovatel nebude vykonávat činnost přímo související s údržbou VO prostřednictvím poddodavatele,
- n) průběžná kontrola provozuschopnosti, vyhledávání poruch a jejich odstraňování,
- o) zajištění správy zařízení,

- p) seřízení rozsvěcovacích a zhasínacích cyklů veřejného osvětlení dle ročních období,
- q) odstraňování poškození zařízení způsobeného provozní havárií, automobilovou nehodou, vyšší mocí, v důsledku vandalizmu či jinou obdobnou činností,
- r) čištění svítidel veřejného osvětlení při výměně světelných zdrojů (nejméně jedenkrát ročně.),
- s) odstranění závad jednotlivých světelných bodů nahlášených fyzickými osobami,
- t) odstranění plošného výpadku VO (celá ulice, čtvrť),
- u) výměna a obnova kabelových rozvodů (kabelové poruchy) VO,
- v) správa, provoz a údržba slavnostního osvětlení významných městských staveb,
- w) zajistit montáž, napojení na energie a demontáž slavnostního osvětlení (SO) pořízeného objednatelem. Jedná se zejména o vánoční osvětlení,
- x) v případě poruch zajistí bezpečnost všech částí zařízení, které jsou pod napětím a mohou tak ohrozit bezpečnost fyzických osob, dle příslušných ČSN,
- y) provádět preventivní, běžnou a havarijní údržbu, jakož i opravy a zajištění bezpečného provozu souborů VO a SO,
- z) preventivní prohlídky a údržba stožárů, svorkovnic a rozvodnic,
- aa) průběžné odstraňování vzniklých závad a poruch na zařízení,
- bb) čištění a opravy stožárů včetně patic a svítidel VO, SO a rozvaděčů,
- cc) vytyčování kabelových tras a poruch,
- dd) zajištění provizorního provozu,
- ee) odstraňování závad z revizí,
- ff) výměna vadných komponentů VO, zejména výbojek, tlumivek, svorkovnic, předřadníků, kondenzátorů, krytů svítidel, pojistek, stožárové a rozvaděčové výzbroje, uzemnění apod.,
- gg) běžné opravy např. odstranění vady příslušného zařízení, účinků opotřebení nebo následků jeho poškození, nátěrové práce (např. stožáru nebo výložníku, rozvaděčů) čisticí práce, tj. očistné práce obnovující plnou funkčnost částí VO,
- hh) provádění ořezu větví, které způsobují poruchy VO,
- ii) zajišťovat a dodržovat hospodárnost provozu, vč. nastavení zapínání a vypínání VO s ohledem na roční dobu,
- jj) průběžné vedení evidence poruch a zásahů na jednotlivých světelných bodech, kabelovém vedení zemním i vzdušném a rozvaděčích včetně grafické části se zakreslením do katastrální mapy,
- kk) zanesení kabelových tras do katastrální mapy v případě vytyčování pro třetí osoby.

#### **Mezi požadované činnosti dále patří:**

- výjezd k opravovanému bodu,
- výměna výbojek, tlumivek, zapalování, pojistek
- oprava výzbroje
- očištění krytu po opravě,
- oprava a zapnutí jištění,
- vydání vyjádření o existenci podzemních sítí VO pro zadavatele,
- kontrola funkce VO – funkčnost světelných bodů 1x/měsíc se zápisem,
- upřesňování dokumentace při vytyčování,
- vedení deníku poruch a oprav, aktualizace počtu světelných bodů 1x ročně,
- vytyčování rozvodů VO pro zadavatele,
- zastupování objednatele při provádění výkopových prací u rozvodů VO třetích osob, jejich kontrola a převzetí,
- součinnost s objednatelem při realizaci, předání a převzetí díla rekonstrukcí, nově vzniklých souborů VO realizovaných třetí osobou mimo předmět této smlouvy, převzetí

12/13



záruk a jejich případné uplatňování u třetí osoby, pokud poskytovatele k tomuto objednatel vyzve,

- vyčíslení škody při zaviněném poškození VO, včetně zastupování zadavatele u PČR,
- preventivní opatření proti škodám na VO, které obsahují nepravidelné prohlídky ve večerních hodinách
- likvidace a uložení veškerých odpadů vzniklých realizací předmětu díla,
- v případě poruch zajistí bezpečnost všech částí zařízení, které jsou pod napětím a mohou tak ohrozit bezpečnost fyzických osob, dle příslušných ČSN.

### **Bližší specifikace činností:**

#### **Běžná oprava svítidla:**

Zahrnuje všechny nezbytné úkony k zajištění plynulého provozu zařízení VO, prováděné podle platných předpisů a kontrolní činnost. V rámci běžné údržby musí poskytovatel zajistit zejména odstraňování zjištěných závad a poruch na VO.

- udržení soustavy VO v pravidelném provozu se zajištěním svítivosti,
- odstranění poruch rozvodu,
- operativní provizorní opravy vedoucí k co nejrychlejšímu opětovnému zprovoznění soustavy VO,
- seřizování časových spínačů dle ročního období
- 1 světelný bod – rozebrání svítidla, vyčištění, kontrola a dotažení spojů, výměna vadné části (např. výbojka, tlumivka, startér, krytu svítidla, pojistka, předřadníku, desky PCB, pojistka LED svítidla), opětovné smontování svítidla, funkční zkouška.

#### **Údržba patic a stožárové výzbroje:**

Provádění oprav poškozených patic, paticových dvířek, případně jejich výměna, kontrola utěsnění patic.

Odkrytování patice, kontrola, příp. výměna stožárové výzbroje, dotažení spojů, kontrola izolačního stavu, konzervace, zakrytování patice. Neprodlená oprava v případě takového poškození, že je možný přístup kohokoliv k obnaženým částem pod napětím.

#### **Oprava kabelů VO – spojka NN**

Odstranění poruchy na kabelovém rozvodu (oprava poškozeného místa – provedením spojky). Výkop jámy, montáž kabelové spojky, zához jámy zeminou, úprava terénu (osadit travním semenem).

Lokalizace poruch na kabelech s vysokou přesností.

#### **Průběžná kontrola**

Kontrola provozuschopnosti a vyhledávání poruch a jejich odstraňování u všech předmětů provozování. Jedná se o vyhledávání a odstraňování poruch. U VO se jedná o zajištění funkce provozovaných sv. bodů.

Cílem průběžné kontroly je průběžné aktivní vyhledání poruch VO.

Manuální zapnutí a vypnutí všech zapínacích míst (29 ks rozvaděčů dle pasportu VO), kontrola funkčnosti u všech svítidel, vyhledání veškerých poruch.

#### **Čistota krytu svítidel**

Rozebrání krytu svítidla a vyčištění štětcem vnitřek svítidla (plexi), umytí krytu svítidla minimálně 2 x rok a také vždy při opravě světelného bodu.

Vizuální kontrolní činnost stavu krytu, kontrola čistoty a neporušitelnosti krytu světelných zdrojů.

Počet světelných bodů celkem 1215 ks k 15.01.2020 dle pasportu VO.

Demontáž a opětná montáž krytu svítidla, vyčištění svítidla štětcem, umytí krytu svítidla.

### Rozvaděče veřejného osvětlení

- Zabezpečení provozu, údržby vč. plnění řádu preventivní kontroly spoje-konzervace-koroze,
- běžné opravy rozvaděčů veřejného osvětlení,
- preventivní prohlídky rozvaděčů VO,
- vedení záznamů o kontrolách,
- zabezpečení rozvaděčů proti násilnému vniknutí cizích osob,
- kontrola stavu zapínacího místa,
- výměna vývodové pojistky, výměna hlavního jističe,
- odřezání a nátěr skříně rozvaděče VO,
- výměna stykače, výměna soumrakového spínače.

### Montáž, údržba a demontáž vánočního osvětlení

#### Vánoční osvětlení

Zajištění zprovoznění a svítivosti vánoční výzdoby od 1.12. každého kalendářního roku a provádění oprav po celou dobu provozu, montáž na určené vánoční stromy, stožáry VO a stromy na náměstí, či jiná vhodná místa na základě požadavku objednatele.

Demontáž vánoční výzdoby v termínu do 10.1. kalendářního roku, konzervace a uskladnění vánočních ozdob v prostorách skladu města Odry.

#### **Použitý materiál.**

Zhotovitel při provádění oprav a údržby veřejného osvětlení bude používat pouze a výhradně nový materiál. Repasovaný materiál nelze použít bez předchozího souhlasu objednatele.

5. 03. 2021

V Odrách dne ~~2.-03-~~ 2021

V Odrách dne.....

.....  
Objednatel  
Ing. Libor Helis, starosta

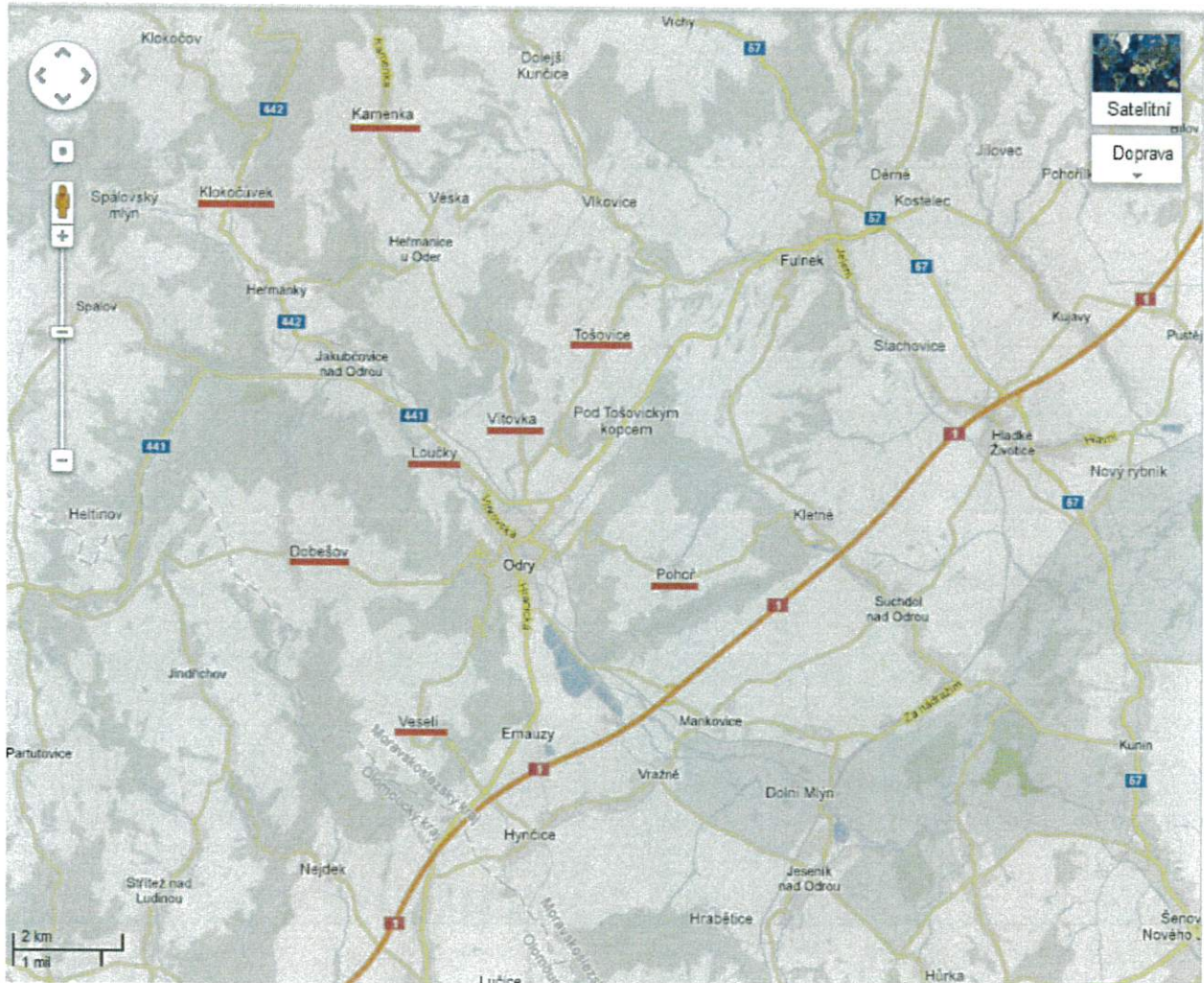


.....  
Poskytovatel  
**STANISLAV PARENICA**  
Stanislav Parenicarace  
742 36 Jakubčovice nad Odrou  
Potoční 60  
tel: 602 712 829  
IČ: 478 66 420 DIČ: CZ5805140341

AB

Příloha č. 2 ke Smlouvě o správě a údržbě veřejného osvětlení na území města

## Vymezení územního obvodu Město Odry a obce připojené k městu ODRY



### Vzdálenosti

#### Odry

- Klokočůvek 10 km
- Kamenka 11 km
- Tošovice 6 km
- Vítovka 4 km
- Pohoř 5 km
- Veselí 5 km (přes Emauzy 8 km)
- Dobešov 6 km (přes Jakubčovice 10 km)
- Loučky 3 km

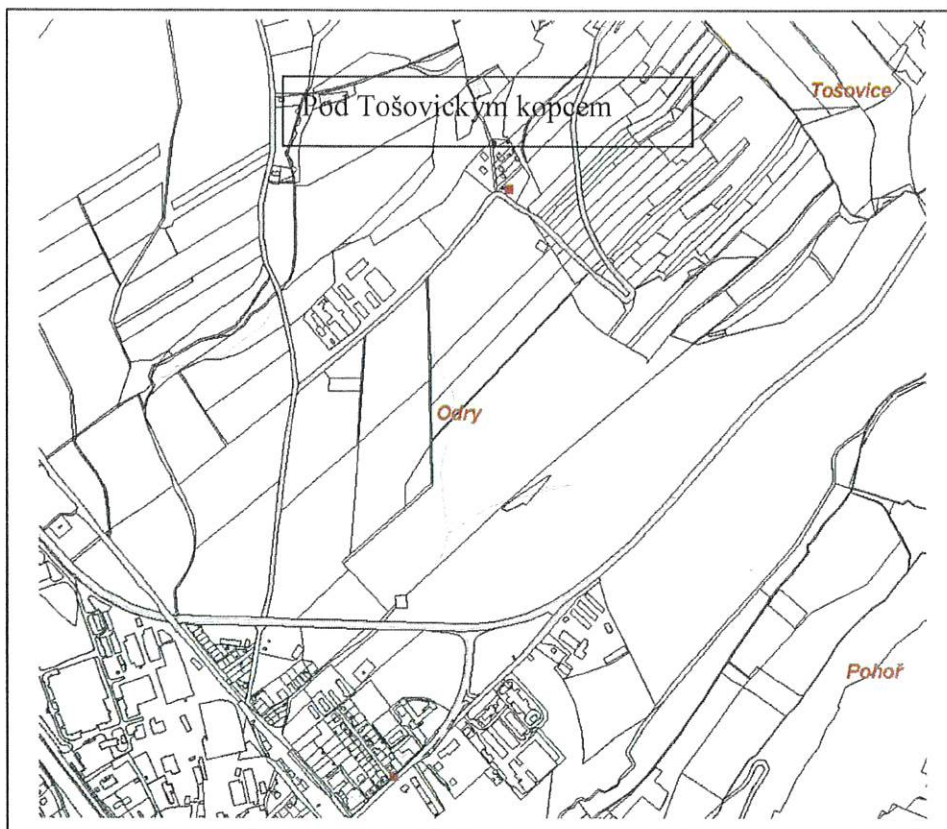


Odry



Rozvaděčů:

20



Rozvaděčů: 1



Klokočůvek



Rozvaděčů: 1



Kamenka



Rozvaděčů:

1

Tošovice



Rozvaděčů: 1

Odry – Vítovka



Rozvaděčů:

2



Pohoř



Rozvaděčů

1

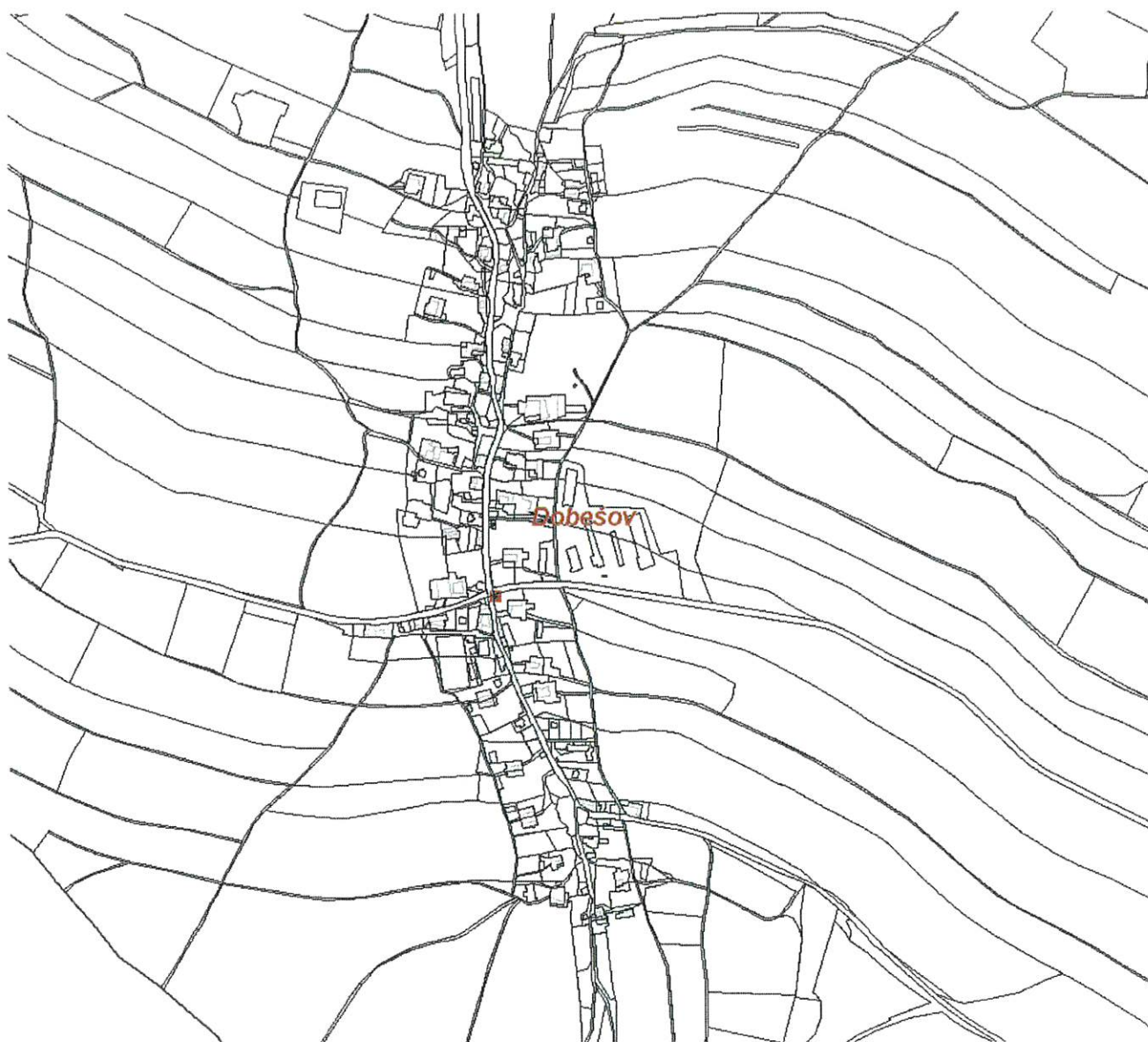
Veselí



Rozvaděčů

1

Dobešov



Rozvaděčů

1



Loučky



Rozvaděčů:

3



Pr. e. 3a

id	cislo sloupu	cislo rozvadece	vetev rozvadece	typ_svitidla	svetelny_zdroj	prikon	privod	material stozaru	typ stozaru	vyška stozaru	typ vyzlozniku	celkova vyška	zemeni
951	108.01.18	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8	8
950	108.01.19	108	1	Schreder,MC12 70W	sodiková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	7	7
949	108.01.36	108	1	Schreder-SAFIR	sodiková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	JBUD 8	8,5	UD 1-300	8	8
938	108.01.23	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7,5	7,5
957	108.01.14	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	6,5	6,5
948	108.01.22	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	7	UDS 1-300	7	7
947	108.01.21	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7,5	7,5
953	108.01.17	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	9	9
954	108.01.16	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8,5	8,5
955	108.01.20	108	1	Schreder,MC12 70W	sodiková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9		7,5	7,5
956	108.01.15	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	7	7
936	015.01.01	15	1	Elektro Lumen-TITANIA	sodiková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7	7
935	015.01.03	15	1	Elektro Lumen-TITANIA	sodiková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-700	6,5	6,5
934	015.01.04	15	1	Elektro Lumen-TITANIA	sodiková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	6,5	6,5
937	015.01.02	15	1	Elektro Lumen-TITANIA	sodiková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-700	5,5	5,5
932	015.01.06	15	1	Elektro Lumen-TITANIA	sodiková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	6,5	6,5
933	015.01.05	15	1	Elektro Lumen-TITANIA	sodiková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7	7
940	108.01.25	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8,5	8,5
939	108.01.24	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7,5	7,5
964	108.01.02	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7,5	7,5
943	108.01.27	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8,5	8,5
942	108.01.26	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8,5	8,5
962	108.01.01	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	7	7
961	108.01.11	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8	8
960	108.01.35	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-700	7,5	7,5
958	108.01.13	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8,5	UNI 1-500	8,5	8,5
959	108.01.12	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-500	7	7
968	108.01.10	108	1	Schreder,MC12 70W	sodiková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	8,5	8,5
977	108.01.31	108	1	Modus-NV	sodiková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4		4	4 ano
967	108.01.05	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8,5	8,5
966	108.01.04	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7	7
945	108.01.29	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	7	7
946	108.01.30	108	1	Elektrosvit-RAMINKO	sodiková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	6,5	6,5
965	108.01.03	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	10	UNI 1-300	9,5	9,5
944	108.01.28	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	6	6
970	108.01.06	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	7	7
971	108.01.07	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8	8
972	108.01.08	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7	7
973	108.01.34	108	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodiková výbojka	150	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	7	UDS 1-300	6	6

976	108.01.32	108	1	Modus-NV	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	4	4 ano
975	108.01.33	108	1	Modus-NV	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	4	4 ano
1202	106.01.14	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
969	108.01.09	108	1	Schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-500	7
120	106.02.03	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	UNI 1-500	8	8	7
1210	106.02.23	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
108	106.02.04	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8,5
1211	106.02.24	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	7,5
97	106.02.17	6	2	Ledolphin Micro 19W	LED	19	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-A	6	6	6 ano
64	106.02.05	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	8,5
86	106.02.18	6	2	Ledolphin Micro 19	LED	19	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-A	6	6	6 ano
75	106.02.13	106	2	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8
175	106.01.01	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení				nástěnný výlo	7,5
1206	106.01.18	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
153	106.02.01	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	8
142	106.02.14	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8
1209	106.02.22	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1207	106.02.20	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
131	106.02.02	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8
1208	106.02.21	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
186	106.01.05	106	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	4	4 ano
1203	106.01.15	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
208	106.01.04	106	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8
197	106.01.06	106	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	4	4 ano
219	106.01.02	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8
1205	106.01.17	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1204	106.01.16	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
164	106.01.09	106	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	4	4 ano
981	107.01.02	107	1	CHIC ASY07-32L(2x8)3000K3	LED	34	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5	5 ano
980	107.01.03	107	1	CHIC ASY07-32L(2x8)3000K3	LED	34	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5	5 ano
979	107.01.04	107	1	CHIC ASY07-32L(2x8)3000K3	LED	34	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5	5 ano
759	014.01.06	14	1	SL35/40-003	LED	35	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5	5,5 ano
764	014.01.01	14	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	8
762	014.01.02	14	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	8
1039	011.01.87	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AVKY/CYKY	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	
1038	011.01.86	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AVKY/CYKY	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	
765	011.01.52	11	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	7,5
761	014.01.03	14	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	8
978	107.01.01	107	1	CHIC ASY07-32L(2x8)3000K3	LED	34	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5	5 ano
796	011.01.51	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	STB 6-A	6	6	7,5 ano
746	016.04.11	16	4	SL60/40-003	LED	60	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7	V 1-1000	8 ano

747	016.04.12	16	4	Nordex-ASTRA	sodíková výbojka	100+10	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 2-1000/90	8 ano
748	011.01.56	11	1	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	dřevěný sloup	energ.dvousloup	9 VT 1-1000	8
767	011.01.54	11	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	10 VT 1-1000	9
760	014.01.05	14	1	SL35/40-003	LED	35	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
768	011.01.55	11	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	dřevěný sloup	energ.dvousloup	10 VT 1-1000	9
766	011.01.53	11	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	7 VT 1-1000	8
749	014.01.14	14	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	9 VT 1-1000	10
1198	106.01.10	106	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
1201	106.01.13	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
1200	106.01.12	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
1199	106.01.11	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
253	106.01.07	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-500	9
242	106.01.08	106	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7 UNI 1-1200	6,5
231	106.01.03	106	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7 UNI 1-1200	7
758	014.01.07	14	1	SL35/40-003	LED	35	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	energ.jednosloup	7 UNI 1-1200	7
757	014.01.08	14	1	SL35/40-003	LED	35	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
756	014.01.09	14	1	SL35/40-003	LED	35	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
754	014.01.10	14	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
755	014.01.13	14	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	8,5 ano
750	014.01.11	14	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	8,5 ano
753	014.01.15	14	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	7,5 ano
751	014.01.12	14	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	energ.jednosloup	7 UNI 1-500	6
688	016.04.13	16	4	Elektrosvit-RAMINIKO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	7
732	016.03.07	16	3	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7 VT 1-1000	8,5
740	016.04.05	16	4	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
742	016.04.06	16	4	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	8 ano
745	016.04.10	16	4	SL60/40-003	LED	60	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	8 ano
1044	016.04.09	16	4	SL60/40-003	LED	60	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	8 ano
744	016.04.08	16	4	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	8 ano
743	016.04.07	16	4	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	8 ano
718	017.02.12	17	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
722	017.02.18	17	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
721	017.02.11	17	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
715	017.02.15	17	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
723	017.02.10	17	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
714	017.02.16	17	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
716	017.02.14	17	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
724	017.02.09	17	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
710	017.01.01	17	1	Ledolphin Midi 80W	LED	80	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
728	017.02.06	17	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5 ano
711	017.01.08	17	1	Ledolphin Midi 80W	LED	80	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2

725	017.02.08	17	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5	ano
726	017.02.07	17	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5	ano
727	017.02.17	17	2	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	150	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 6-B	6	V 2-500/90	7 ano
717	017.02.13	17	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5	ano
720	017.02.19	17	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5	ano
707	017.01.02	17	1	Ledolphin Midi 80W	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
729	017.02.05	17	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5	5 ano
705	017.02.02	17	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6	ano
704	017.02.03	17	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6	ano
709	003.02.17	3	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5	ano
731	017.02.04	17	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	4,5	ano
706	017.02.01	17	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6	ano
733	016.03.06	16	3	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
799	011.01.49	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	6,5
650	011.01.57	11	1	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	9
798	011.01.50	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.dvousloup	7	UNI 1-300	6,5
802	016.01.09	16	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5
800	011.01.48	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	6,5
692	016.02.05	16	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4 ano
687	016.01.08	16	1	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
690	011.01.59	11	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.dvousloup	9	VT 1-500	9
693	016.02.04	16	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4 ano
689	011.01.58	11	1	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	VT 1-1000	10
694	016.02.07	16	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4 ano
683	016.01.26	16	1	Elektrosvit-BOX	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6	ano
803	016.01.10	16	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5
795	011.01.46	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	Stěnová konzole	UNI 1-200	UNI 1-200	5,5
804	016.01.11	16	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5
801	011.01.47	11	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7
679	016.01.06	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
684	016.01.25	16	1	Elektrosvit-BOX	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6	ano
685	016.01.07	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
736	016.03.03	16	3	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
695	016.02.03	16	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4 ano
737	016.03.02	16	3	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7	V 1-1000	8 ano
739	016.04.04	16	4	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7	V 1-1000	8 ano
735	016.03.04	16	3	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
701	017.01.09	17	1	MACH 1	sodíková výbojka	250	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	SK 1-750	6 ano
738	016.04.03	16	4	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7	V 1-1000	8 ano
734	016.03.05	16	3	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
668	003.02.26	3	2	MACH 1-JKV Opava	sodíková výbojka	250	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	UD 1-750	6 ano



667	016.01.01	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
699	016.03.01	16	3	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	150+150	kabel AVKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2 V 2-1000/180	9,2
713	017.01.06	17	1	Ledolphin Midi 80W	LED	80	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
698	016.02.01	16	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5 VD-H	4 ano
696	016.02.02	16	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5 VD-H	4 ano
691	016.02.06	16	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5 VD-H	4 ano
666	017.01.10	17	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	4 ano
674	003.02.05	3	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AVKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
670	003.02.24	3	2	MACH 1-JKV Opava	sodíková výbojka	250	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6 UD 1-750	6 ano
682	016.01.27	16	1	Elektrosvit-BOX	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
676	016.01.02	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AVKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
677	016.01.04	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AVKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2 V 1-1000/180	9,2
655	003.02.09	3	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
678	016.01.05	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AVKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2 V 2-1000	9,2
669	003.02.25	3	2	MACH 1-JKV Opava	sodíková výbojka	250	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6 UD 1-750	6 ano
659	003.02.13	3	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano
661	003.02.12	3	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano
660	003.02.14	3	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano
702	017.01.04	17	1	Ledolphin Midi 80W	LED	80	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
703	017.01.03	17	1	Ledolphin Midi 80W	LED	80	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
662	003.02.15	3	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano
665	003.02.16	3	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5 ano
700	017.01.05	17	1	Ledolphin Midi 80W	LED	80	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
395	003.01.04	3	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	STB 6-B	6 V 1-1000	7 ano
657	003.02.10	3	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
387	003.01.16	3	1	Sloupkové svítidlo	Žárovka	60	volné vedení	ocelový stožár		1	1
656	003.02.08	3	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
385	003.01.17	3	1	Sloupkové svítidlo	Žárovka	60	volné vedení	ocelový stožár		1	1
651	003.02.07	3	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-300	6,5
658	003.02.11	3	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano
384	003.01.18	3	1	Sloupkové svítidlo	Žárovka	60	volné vedení	ocelový stožár		1	1
394	003.01.03	3	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	STB 6-B	6 V 1-1000	7 ano
653	003.02.27	3	2	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-500	8
379	003.01.06	3	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár		VS 1-1000	9,5
389	003.01.14	3	1	Sloupkové svítidlo	Žárovka	60	volné vedení	ocelový stožár		1	1
390	003.01.13	3	1	Sloupkové svítidlo	Žárovka	60	volné vedení	ocelový stožár		1	1
378	003.01.07	3	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár		VS 1-1000	9,5
654	003.02.06	3	2	SL50/40-003	LED	50	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2 V 1-1000	9,2
388	003.01.15	3	1	Sloupkové svítidlo	Žárovka	60	volné vedení	ocelový stožár		1	1
1214	106.02.27	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
1215	106.02.28	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9

31	106.02.07	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7,5
53	106.02.15	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-700	9
994	111.01.01	11	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
995	106.02.09	106	2	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B			4 ano
9	106.02.08	106	2	Ledolphin Micro 28W	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4		4 ano
1212	106.02.25	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1213	106.02.26	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
42	106.02.06	106	2	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8
20	106.02.16	106	2	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2		7,5
982	106.02.12	106	2	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8
989	111.01.06	11	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
983	106.02.11	106	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4		4 ano
992	111.01.03	11	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
990	111.01.05	11	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
993	111.01.02	11	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
991	111.01.04	11	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
984	106.02.10	106	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
1104	104.02.46	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
480	104.02.37	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1103	104.02.45	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
479	104.02.38	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6
1051	104.02.44	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5		9
986	111.01.09	11	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
987	111.01.08	11	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
988	111.01.07	11	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-A	5		5 ano
484	104.02.15	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6,5
1108	104.02.50	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
483	104.02.16	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6
482	104.02.35	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6
1105	104.02.47	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1107	104.02.49	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1106	104.02.48	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
481	104.02.36	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6,5
2	104.02.19	104	2	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8		9
477	104.02.18	104	2	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	6
478	104.02.17	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6,5
1111	104.02.53	104	2	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
487	104.02.13	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	7
485	104.02.14	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.dvoustloup	6,5	UNI 1-1200	6,5
1110	104.02.52	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1109	104.02.51	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9

535	104.02.08	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
1114	104.02.56	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
489	104.02.11	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.dvosloup	9	UNI 1-1200	8,5
490	104.02.10	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8
1112	104.02.54	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
534	104.02.09	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
488	104.02.12	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8,5
1113	104.02.55	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
494	104.02.25	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	SV 1-300	6 ano
493	104.02.26	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	SV 1-300	6 ano
1136	104.02.69	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1135	104.02.68	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-200	9
492	104.02.27	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	SV 1-300	6 ano
538	104.02.22	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
491	104.02.28	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	SV 1-300	6 ano
1134	104.02.67	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
476	104.02.29	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8,5
551	105.01.03	105	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	STB 7-B	7		8 ano
1138	104.02.71	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
554	105.01.01	105	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	STB 7-B	7		8 ano
555	105.02.01	105	1	Ledolphin Micro 21W	LED	70	sodíková výbojka	ocelový stožár	S4	3,6	SK 1-300	4 ano
495	104.02.24	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	SV 1-300	6 ano
1137	104.02.70	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
539	104.02.23	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8,5	UNI 1-200	8
514	104.01.37	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
515	104.01.36	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6
467	104.02.42	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7		8 ano
510	104.01.40	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6,5
1148	104.01.67	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
511	104.01.45	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6,5
1149	104.01.68	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
512	104.01.39	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6,5
513	104.01.38	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1150	104.01.69	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1151	104.01.70	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
504	104.01.49	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	ocelový stožár	STB 5-B	5		6,5 ano
507	104.01.46	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	ocelový stožár	STB 6-B	6	V 1-1000	7 ano
503	104.01.50	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	ocelový stožár	STB 5-B	5	V 1-1000	6,5 ano
505	104.01.48	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	ocelový stožár	STB 5-B	5		6,5 ano
506	104.01.47	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	ocelový stožár	STB 5-B	5		6,5 ano
502	104.01.51	104	1	SL32	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-500	9

509	104.01.41	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	7
1147	104.01.66	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1159	104.01.78	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	9
1144	104.02.77	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
471	104.02.33	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
1143	104.02.76	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1141	104.02.74	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1142	104.02.75	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
473	104.02.31	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
472	104.02.32	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8,5
468	104.02.41	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7,5
1158	104.01.77	104	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7,5
1146	104.02.79	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
521	104.01.32	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1157	104.01.76	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
469	104.02.40	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1145	104.02.78	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
470	104.02.39	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1154	104.01.73	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1152	104.01.71	104	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
466	104.02.43	104	2	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	6	UNI 1-1200	6
1153	104.01.72	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1155	104.01.74	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
516	104.01.35	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.dvosloup	9	UNI 1-1200	8
520	104.01.44	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	8
1156	104.01.75	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1166	104.01.85	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1162	104.01.81	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
525	104.01.25	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7,5
559	104.01.22	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1140	104.02.73	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
556	104.01.24	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	11	UNI 1-1200	10
474	104.02.30	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8,5
1139	104.02.72	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
528	104.01.28	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
1163	104.01.82	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
523	104.01.27	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7
529	104.02.34	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1161	104.01.80	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	9
524	104.01.26	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7,5
558	104.01.23	104	1	Elektrosvit-VELLOUD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	7

1165	104.01.84	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	9
527	104.01.29	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	7
526	104.01.30	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7,5
517	104.01.34	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6
518	104.01.33	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
522	104.01.31	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-500	8
1164	104.01.83	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1160	104.01.79	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	9
557	104.01.42	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
380	003.02.18	3	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
712	017.01.07	17	1	Ledolphin Midi 80W	LED	80	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
445	001.01.54	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
418	001.01.11	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5 ano
383	003.02.21	3	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
400	001.02.02	1	2	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9
444	001.02.01	1	2	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9
382	003.02.20	3	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
334	001.02.11	1	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5 ano
443	001.01.01	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9 ano
381	003.02.19	3	2	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
404	001.02.08	1	2	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6 ano
401	001.02.06	1	2	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6 ano
377	003.01.08	3	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000	6,2
403	001.02.07	1	2	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6 ano
402	001.02.12	1	2	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6 ano
398	001.02.04	1	2	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9
396	001.02.05	1	2	FPCL40/40-002	LED	40	volné vedení	ocelový stožár	STB 6-B	6	V 1-1000	7 ano
399	001.02.03	1	2	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9
439	001.01.03	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9
446	001.01.53	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
437	001.01.05	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9 ano
438	001.01.04	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9 ano
447	001.01.52	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
460	001.01.38	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	STB 5-B	5		5 ano
448	001.01.51	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
461	001.01.31	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	STB 5-B	5		5 ano
420	001.01.29	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6 ano
427	001.01.10	1	1	Ledolphin micro 32W	LED	32	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6 ano
431	001.01.09	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6 ano
428	001.01.07	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AVKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6 ano
440	001.01.02	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9 ano



432	001.01.32	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
433	001.01.34	1	1	lphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
429	001.01.08	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
416	001.01.20	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5	ano
417	001.01.19	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5	ano
422	001.01.18	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
425	001.01.13	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
415	001.01.21	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
421	001.01.17	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
414	001.01.22	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
426	001.01.12	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
463	001.01.49	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 5-B	5	5	ano
465	001.01.33	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000	8
1002	001.01.55	1	1	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-500	8,5
499	001.01.37	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8,5
500	104.01.53	104	1	SL32	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8
496	001.01.35	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-500	8,5
498	001.01.36	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-700	8
501	104.01.52	104	1	SL32	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1000	7
458	001.01.40	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 5-B	5	5	ano
459	001.01.39	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 5-B	5	5	ano
454	001.01.44	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
451	001.01.47	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
450	001.01.46	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5	ano
449	001.01.45	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5	ano
452	001.01.48	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6	ano
462	001.01.50	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 5-B	5	5	ano
434	001.01.15	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
424	001.01.14	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
457	001.01.41	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 5-B	5	5	ano
436	001.01.06	1	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	ocelový stožár	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9
435	001.01.16	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
423	001.01.30	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
456	001.01.42	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 5-B	5	5	ano
455	001.01.43	1	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
264	109.01.24	109	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7
475	109.01.21	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-500	7
453	109.01.23	109	1	Elektro Lumen-EVD	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.dvosloup	9	UNI 1-500	7
397	109.01.36	109	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-500	8
330	109.01.30	109	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8
319	109.01.29	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7

297	109.01.27	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7
286	109.01.26	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7
308	109.01.28	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7
275	109.01.25	109	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7
486	109.01.20	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-500	7
663	109.01.10	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-700	7
686	109.01.12	109	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-700	7
675	109.01.11	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	100	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-700	8
697	109.01.13	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-700	6
441	109.01.40	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-300	7,5
430	109.01.39	109	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-500	6,5
419	109.01.38	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	10
408	109.01.37	109	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-500	6,5
342	109.01.31	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7
552	109.01.14	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1000	8
541	109.01.15	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	9
530	109.01.16	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1000	7
519	109.01.17	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	8
508	109.01.18	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1000	7
497	109.01.19	109	1	Elektro Lumen-EVD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-700	7,5
464	109.01.22	109	1	Elektrosvit KUFŘ 4419	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1000	8
386	109.01.35	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	9,5
597	109.01.04	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1000	8
364	109.01.33	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7
575	109.01.02	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	8
586	109.01.03	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1000	8
353	109.01.32	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	7
375	109.01.34	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	8
564	109.01.01	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	7
1093	110.01.46	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
985	110.01.29	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6,5
652	109.01.09	109	1	Elektro Lumen-EVD	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-700	7
641	109.01.08	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-700	8
974	110.01.30	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	6,5
630	109.01.06	109	1	Elektro Lumen-EVD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-700	8
608	109.01.05	109	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-700	7
553	110.01.26	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1000	8
664	110.01.27	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	8
1100	110.01.53	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6,5
775	110.01.35	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
										8	UNI 1-500	7,5

1101	110.01.54	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
886	110.01.28	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED		19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	6,5
998							0						
997	110.01.03	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED		19	volné vedení	ocelový stožár	LBH 4-A	4		6 ano
1097	110.01.50	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
996	110.01.25	110	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka		70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-500	6,5
220	110.01.22	110	1	Elektrosvit-RAVIINKO	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	6,5
331	110.01.23	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	6,5
109	110.01.24	110	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka		70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	7
1098	110.01.51	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED		19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
442	110.01.10	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	6,5
1099	110.01.52	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
897	110.01.33	103	1	Ledolphin Micro 19W	LED		19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	6,5
1094	110.01.47	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED		19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
952	110.01.31	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6
885	110.01.20	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED		19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7,5
1095	110.01.48	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED		19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1096	110.01.49	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
963	110.01.21	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8,5
874	110.01.34	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED		19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-200	7,5
1127	104.01.65	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
540	104.01.02	104	1	Ledolphin Micro 21W-VELBI	LED		70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7
1126	104.01.64	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	9
1177	104.01.96	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
543	104.02.01	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8
1129	104.02.62	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
569	104.01.13	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	8
1178	104.01.97	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1128	104.02.61	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
570	104.01.12	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
542	104.01.01	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
567	104.01.15	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1115	104.02.57	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1130	104.02.63	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
536	104.02.07	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
545	104.02.03	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
1176	104.01.95	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
544	104.02.02	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
568	104.01.14	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	7
1119	104.01.57	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
579	104.01.10	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED		21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7

719	110.01.08	110	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	7
708	110.01.09	110	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-500	8
580	104.01.11	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
730	110.01.07	110	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	7
741	110.01.06	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8
1084	110.01.37	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
574	104.01.06	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
1122	104.01.60	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1121	104.01.59	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1120	104.01.58	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1048	104.01.54	104	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
577	104.01.08	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
576	104.01.07	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.dvosloup	8	UNI 1-1200	7,5
578	104.01.09	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
572	104.01.04	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1125	104.01.63	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
573	104.01.05	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
1050	104.01.56	104	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
571	104.01.03	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1123	104.01.61	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1124	104.01.62	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1049	104.01.55	104	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1090	110.01.43	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
863	110.01.16	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
930	110.01.17	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6
1091	110.01.44	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	dřevěný sloup	energ.dvosloup	7	UNI 1-1200	6
919	110.01.18	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1092	110.01.45	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	ocelový stožár	STB 6,5-A	6,5		6,5 ano
908	110.01.19	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
941	110.01.32	110	1	Ledolphin Micro 21W	LED	19	volné vedení	ocelový stožár	STB 6,5-A	6,5		6,5 ano
819	110.01.13	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	8
1088	110.01.41	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8,5
1089	110.01.42	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
841	110.01.01	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	9
1102	110.01.55	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7,5
830	110.01.12	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	9
852	110.01.15	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	7
808	110.01.14	110	1	Ledolphin Micro 19W	LED	21	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	5,5
752	110.01.05	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	19	volné vedení	ocelový stožár	LBH 5-A	5		4,5 ano
763	110.01.11	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8
1085	110.01.38	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	6
					LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9



774	110.01.36	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	7
1087	110.01.40	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
786	110.01.04	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-200	6
1086	110.01.39	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
797	110.01.02	110	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	6,5
1117	104.02.59	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
533	104.02.06	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1116	104.02.58	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
548	105.01.08	105	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 7-B	7		8 ano
1132	104.02.65	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
531	104.02.20	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8
1133	104.02.66	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
537	104.02.21	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8
1118	104.02.60	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1179	104.02.80	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
532	104.02.05	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6,5
1167	104.01.86	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1168	104.01.87	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
560	104.01.21	104	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	7,5
1169	104.01.88	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
561	104.01.20	104	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7
1170	104.01.89	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
550	105.01.05	105	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 7-B	7		8 ano
549	105.01.06	105	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 7-B	7		8 ano
565	104.01.17	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6
546	104.01.43	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	11	UNI 1-1200	10,5
1173	104.01.92	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
566	104.01.16	104	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7
1174	104.01.93	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
547	104.02.04	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
1175	104.01.94	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1131	104.02.64	104	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1076	102.03.33	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
585	102.03.16	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.dvousloup	7	UNI 1-1200	7
582	102.03.22	102	3	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	ocelový stožár		6	UNI 1-500	6
581	102.03.23	102	3	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	ocelový stožár		6	UNI 1-500	6
562	104.01.19	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7,5
1171	104.01.90	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
563	104.01.18	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	8,5
1172	104.01.91	104	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1074	102.03.31	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9

1073	102.03.30	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-500	9
589	102.03.13	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
584	102.03.20	102	3	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	ocelový stožár		6	UNI 1-500	6
583	102.03.21	102	3	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	ocelový stožár		6	UNI 1-500	6
588	102.03.14	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	6
1075	102.03.32	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
587	102.03.15	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
598	102.03.08	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	8
1080	102.03.37	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
595	102.03.10	102	3	Elektrosvit-CITY	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7
594	102.03.11	102	3	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8
593	102.03.19	102	3	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5,5 ano
1082	102.03.39	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1081	102.03.38	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
596	102.03.09	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8
1083	102.03.40	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1077	102.03.34	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
590	102.03.12	102	3	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-500	7
600	102.03.06	102	3	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7,5
1078	102.03.35	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
592	102.03.17	102	3	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7
599	102.03.07	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7,5
1079	102.03.36	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	9
602	102.03.04	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1069	102.03.26	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
591	102.03.18	102	3	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
603	102.03.03	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	6
1071	102.03.28	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1070	102.03.27	102	3	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1072	102.03.29	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
601	102.03.05	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	6,5
1014	011.01.85	11	1	SL50/40-003	LED	50		betonový sloup	energ.jednosloup			
892	012.02.04	12	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	8
891	012.02.03	12	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-300	6
817	012.02.05	12	2	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
889	012.02.02	12	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	9
888	012.02.01	12	2	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
887	012.01.01.	12	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
842	011.01.25	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	VT 1-1000	9,5
884	012.01.02	12	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6		3,6 ano
890	012.02.08	12	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.dvousloup	8	UNI 1-200	8

883	012.01.03	12	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6		3,6	ano
839	011.01.23	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
872	012.02.06	12	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	6	
876	012.03.02	12	3	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
840	011.01.24	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
877	012.03.01	12	3	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
881	012.01.05	12	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6		3,6	ano
882	012.01.04	12	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4		4	ano
813	016.01.17	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
823	016.01.18	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
812	016.01.16	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
1045	011.01.88	11	1	FPCL40/40-002	LED	40							
811	016.01.15	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
822	016.01.23	16	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
821	016.01.24	16	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
825	016.01.20	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
818	011.01.33	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-500	9	
814	011.01.76	11	1	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4		4	ano
1013	011.01.84	11	1	SL50/40-003	LED	50		betonový sloup	energ.jednosloup				
824	016.01.19	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
820	011.01.34	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	9	
810	011.01.72	11	1	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4		4	ano
829	011.01.01	11	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
826	016.01.21	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
844	011.01.31	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	6,5	
828	011.01.02	11	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
845	011.01.30	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	6,5	
827	016.01.22	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
843	011.01.32	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7	
772	011.01.63	11	1	lamínátka	sodíková výbojka	70		betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7	
770	011.01.61	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	Stěnová konzole		UNI 1-200	5,5	
771	011.01.62	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	Stěnová konzole		UNI 1-200	7,5	
806	016.01.13	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
805	016.01.12	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
807	011.01.83	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8	
809	016.01.14	16	1	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000	7,5	
779	011.01.81	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5	ano
776	011.01.68	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5	ano
788	011.01.41	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5	ano
815	011.01.69	11	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70		ocelový stožár	LBH 4-B	4		4	ano
778	011.01.65	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5	ano

773	011.01.64	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5	ano
816	011.01.67	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6	ano
781	011.01.35	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5	ano
785	011.01.39	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5	ano
784	011.01.38	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6	ano
783	011.01.37	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6	ano
782	011.01.36	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6	ano
780	011.01.80	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5	ano
777	011.01.82	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5	ano
899	103.01.34	103	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7	V 1-1000	8	ano
1193	103.01.49	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
915	103.01.29	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7	
916	103.01.30	103	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	8,5	
901	103.01.03	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	8,5	
1196	103.01.52	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
904	103.01.33	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	7	
1197	103.01.53	103	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
1188	103.01.44	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
914	103.01.28	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	10	VT 1-1000	9	
918	103.01.14	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	8,5	
917	103.01.31	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-700	7	
1192	103.01.48	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
905	103.01.12	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	9,5	
913	103.01.32	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.dvousloup	8	UNI 1-1200	7	
903	103.01.01	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8,5	
920	103.01.13	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7	
1195	103.01.51	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
1194	103.01.50	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
902	103.01.02	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	9	
871	012.02.07	12	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-200	6,5	
879	012.01.07	12	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6		3,6	ano
836	011.01.20	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
875	012.03.03	12	3	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
837	011.01.21	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
880	012.01.06	12	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6		3,6	ano
833	011.01.26	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	7,5	
838	011.01.22	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
866	011.01.15	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6	ano
868	011.01.17	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6	ano
834	011.01.18	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
878	012.01.08	12	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodfková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4	ano

835	011.01.19	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
867	011.01.16	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
832	011.01.27	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200 8
873	012.03.04	12	3	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
864	011.01.13	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
853	011.01.07	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
854	011.01.08	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
862	011.01.12	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
900	103.01.04	103	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200 7
865	011.01.14	11	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
870	012.02.09	12	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200 6,5
869	011.01.28	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	STB 6	6	V 1-1000 8 ano
62	011.02.01	11	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-500 8
847	011.01.03	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
66	011.03.03	11	3	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
831	011.03.02	11	3	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6	V 1-1000 7,5
65	011.02.07	11	2	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
63	011.02.08	11	2	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
6	011.03.01	11	3	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-700 7
846	011.01.29	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200 6
241	002.01.10	2	1	Enstro Czech-AVS70-80	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H 5 ano
61	011.03.04	11	3	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
850	011.01.06	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
849	011.01.05	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
68	011.02.03	11	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000 7,5
243	002.01.09	2	1	Enstro Czech-AVS70-79	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H 5 ano
67	011.02.02	11	2	2 x SL80/40-003	LED	160	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 2-1000 7,5
848	011.01.04	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
60	011.03.05	11	3	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
851	011.01.75	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
252	002.01.22	2	1	Enstro Czech-AVS70-78	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H 5 ano
254	002.01.21	2	1	Enstro Czech-AVS70-77	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H 5 ano
70	011.02.05	11	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000 7,5
59	008.02.04	8	2	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano
71	008.02.03	8	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000 7,5
69	011.02.04	11	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000 7,5
1186	103.01.42	104	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200 9
912	103.01.05	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200 10,5
921	103.01.15	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200 9
1187	103.01.43	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200 9
1185	103.01.41	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200 9



906	103.01.17	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-1200	8
893	103.01.20	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5 ano
923	103.01.18	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-1200	7
911	103.01.06	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-1200	9
910	103.01.08	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
1191	103.01.47	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
922	103.01.16	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano
1189	103.01.45	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
925	103.01.22	103	1	REFLEKTOR	methyhalogenid	400	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	6,5
924	103.01.21	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.dvousloup	9 UNI 1-300	8
1183	103.01.39	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
909	103.01.07	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.dvousloup	8 UNI 1-1200	8
907	103.01.19	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-1200	8,5
1184	103.01.40	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
1190	103.01.46	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
858	011.01.70	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
859	011.01.11	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
896	103.01.11	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
894	103.01.09	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
861	011.01.09	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
895	103.01.10	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6 ano
898	103.01.35	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	8 ano
860	011.01.10	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
1180	103.01.36	103	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
931	103.01.24	103	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-1200	9
1181	103.01.37	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
926	103.01.23	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-1200	8
1182	103.01.38	103	1	Ledolphin Micro 28W	LED	28	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5 UNI 1-1200	9
855	011.01.74	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
856	011.01.73	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
857	011.01.71	11	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
29	008.02.15	8	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	6 ano
927	103.01.27	103	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	6 ano
928	103.01.26	103	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3,5-B	3,5 UNI 1-300	3,5 ano
929	103.01.25	103	1	Ledolphin Micro 19W	LED	19	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3,5-B	3,5	3,5 ano
30	008.02.11	8	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	6 ano
28	008.02.13	8	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	6 ano
27	008.02.14	8	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	6 ano
51	010.01.04	10	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	azteca 8	8 V 1-1250	9
57	008.02.06	8	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano

47	010.01.08	10	1	S32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	STB 7-A	7 V 1-1000	8 ano
50	010.01.03	10	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	azteca 8	8 V 1-1250	9
49	010.01.02	10	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	azteca 8	8 V 1-1250	9
58	008.02.05	8	2	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano
48	010.01.01	10	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	azteca 8	8 V 1-1250	9
72	008.02.02	8	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2 V 1-1000	7,5
55	010.01.07	10	1	2 x SL80/40-003	LED	160	volné vedení	ocelový stožár	azteca 8	8 V 2-1500/120	9
1022	008.03.40	8	3	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	6 UNI 1-200	7
1021	008.03.39	8	3	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	6 UNI 1-200	7
56	008.02.07	8	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6	3,6 ano
83	009.01.07	9	1	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	4,5 ano
54	010.01.06	10	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	azteca 8	8 V 1-1250	9
52	010.01.05	10	1	S32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	azteca 8	8 V 1-1250	9
82	009.01.06	9	1	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	5,5	4,5 ano
16	013.01.08	13	1	Schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
25	006.01.11	6	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-200	8
34	008.02.17	8	2	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	7
1001	008.02.20	8	2	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 VT 1-1000	8,5
32	008.02.10	8	2	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-500	7
1	008.02.09	8	2	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	70	volné vedení	ocelový stožár	energ.jednosloup	8 VT 1-1000	8
1000	008.02.19	8	2	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 VT 1-1000	8,5
33	008.02.08	8	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-500	7
769	011.01.60	11	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár	Stěnová konzole	UNI 1-500	5,5
680	011.01.44	11	1	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	150	volné vedení	dřevěný sloup	energ.jednosloup	UNI 1-200	7
794	011.01.77	11	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	UNI 1-200	7
681	011.01.45	11	1	Schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 VT 1-500	8
789	011.01.40	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
790	011.01.79	11	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	150	volné vedení	dřevěný sloup	energ.dvousloup	7 VT 1-500	6
309	018.03.08	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
791	011.01.78	11	1	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5 ano
310	018.03.06	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
787	011.01.42	11	1	PP Kamenice-ŠTÍTEK	rtuťová výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7 UNI 1-500	6
792	011.01.84	11	1	Elektrosvit-LAMINÁTKA	sodíková výbojka	125	volné vedení	dřevěný sloup	energ.dvousloup	8 VT 1-500	7
793	011.01.43	11	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	150	volné vedení	ocelový stožár	energ.jednosloup	8 VT 1-1000	7
234	002.01.29	2	1	Enstro Czech-AVS70-85	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
247	002.01.27	2	1	Enstro Czech-AVS70-83	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
244	002.01.08	2	1	Enstro Czech-AVS70-78	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
246	002.01.28	2	1	Enstro Czech-AVS70-84	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
245	002.01.39	2	1	Enstro Czech-AVS70-95	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
5	011.02.12	11	2	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-700	8
291	008.03.31	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano

4	011.02.13	11	2	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	150	volné vedení	ocelový stožár	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	8
311	018.03.10	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
313	018.03.12	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
312	018.03.05	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
316	018.03.03	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
317	018.03.02	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
315	018.02.26	18	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
318	018.03.01	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
314	018.03.04	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
293	018.01.12	18	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	2x VD-H	4,5 ano
292	018.01.10	18	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	2x VD-H	4,5 ano
294	018.01.07	18	1	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
306	018.01.04	18	1	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
295	018.01.06	18	1	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
307	018.03.09	18	3	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
305	018.01.02	18	1	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
304	018.01.01	18	1	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
284	008.03.07	8	3	Enstro Czech-AV570-75	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	2x VD-H	4,5 ano
289	008.03.29	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
288	008.03.28	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
280	002.01.38	2	1	Enstro Czech-AV570-94	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4,5 ano
283	008.03.08	8	3	Enstro Czech-AV570-76	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	2x VD-H	4,5 ano
287	008.03.27	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
290	008.03.30	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
285	008.03.06	8	3	Enstro Czech-AV570-74	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	2x VD-H	4,5 ano
302	018.02.05	18	2	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
301	018.02.04	18	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
300	018.02.03	18	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
321	003.02.02	3	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	J 11/7,7	6,2	V 1-1000	9
320	003.02.03	3	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	J 11/7,7	6,2	V 1-1000	9
673	003.02.04	3	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	9,2
672	003.02.22	3	2	MACH 1-KV Opava	sodíková výbojka	250	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	UD 1-750	6 ano
671	003.02.23	3	2	MACH 1-KV Opava	sodíková výbojka	250	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	UD 1-750	6 ano
327	018.01.16	18	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
326	018.01.18	18	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
325	018.01.20	18	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
324	018.01.22	18	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
303	018.02.01	18	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
296	018.01.05	18	1	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
298	018.01.02	18	1	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
299	018.02.02	18	2	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano

169	004.01.29	4	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7 UNI 1-500	9
204	004.01.16	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	0 VD-H	5
205	004.01.15	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
203	004.01.01	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
202	004.01.02	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
332	018.01.08	18	1	MACH 1	sodíková výbojka	250	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 6-B	6 UD 1-1000	6 ano
329	018.01.09	18	1	MACH 1	sodíková výbojka	250	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 6-B	6 UD 1-1000	6 ano
328	018.01.11	18	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5 VDH	4,5 ano
236	002.01.33	2	1	Enstro Czech-AVS70-89	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
249	002.01.25	2	1	Enstro Czech-AVS70-81	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
235	002.01.32	2	1	Enstro Czech-AVS70-88	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
248	002.01.26	2	1	Enstro Czech-AVS70-82	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
240	002.01.11	2	1	Enstro Czech-AVS70-81	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
239	002.01.12	2	1	Enstro Czech-AVS70-82	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
238	002.01.13	2	1	Enstro Czech-AVS70-83	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
237	002.01.14	2	1	Enstro Czech-AVS70-84	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
251	002.01.23	2	1	Enstro Czech-AVS70-79	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
267	008.03.14	8	3	Enstro Czech-AVS70-82	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
266	008.03.15	8	3	Enstro Czech-AVS70-83	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
250	002.01.24	2	1	Enstro Czech-AVS70-80	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
76	008.03.01	8	3	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 7-B	7 V 1-1000	8,5 ano
74	008.03.21	8	3	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	5 ano
259	002.01.07	2	1	Enstro Czech-AVS70-77	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6	4,6 ano
260	002.01.18	2	1	Enstro Czech-AVS70-74	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5 VD-H	4,5 ano
77	008.03.02	8	3	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	STB 8-B	8 V 1-1000	10 ano
73	008.02.01	8	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2 V 1-1000	7,5
256	002.01.19	2	1	Enstro Czech-AVS70-75	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
255	002.01.20	2	1	Enstro Czech-AVS70-76	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
271	002.01.03	2	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
232	002.01.30	2	1	Enstro Czech-AVS70-86	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
269	008.03.12	8	3	Enstro Czech-AVS70-80	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
268	008.03.13	8	3	Enstro Czech-AVS70-81	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
273	002.01.31	2	1	Enstro Czech-AVS70-87	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
270	008.03.11	8	3	Enstro Czech-AVS70-79	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
233	002.01.15	2	1	Enstro Czech-AVS70-85	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
272	002.01.02	2	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
263	002.01.04	2	1	Enstro Czech-AVS70-74	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
265	008.03.16	8	3	Enstro Czech-AVS70-84	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5 VD-H	4,5 ano
217	008.03.37	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano
227	008.03.48	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	0 VD-H	5
218	008.03.41	8	3	Elektr.OPAL+reflektor	sod.vyb+metalhaloj	470	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5 VD-H	5 ano

228	008.03.38	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5	ano
230	008.03.47	8	3	REFLEKTOR 1 +REFLEKTOR 2	methylhalogenid	800	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5			4,5 ano
229	008.03.45	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5	ano
258	002.01.17	2	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
43	008.03.23	8	3	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2	V 1-1000		7,5
257	002.01.16	2	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5	ano
261	002.01.06	2	1	Enstro Czech-AV570-76	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4,5	ano
262	002.01.05	2	1	Enstro Czech-AV570-75	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4,5	ano
224	008.03.19	8	3	Modus-LV	zářivka	72	volné vedení			0	USD 1-300		4
225	008.03.18	8	3	Modus-LV	zářivka	72	volné vedení			0	USD 1-300		5
226	008.03.17	8	3	Modus-LV	zářivka	72	volné vedení			0	USD 1-300		6
276	002.01.35	2	1	Enstro Czech-AV570-91	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4,5	ano
274	002.01.34	2	1	Enstro Czech-AV570-90	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5	ano
278	002.01.36	2	1	Enstro Czech-AV570-92	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4,5	ano
281	008.03.10	8	3	Enstro Czech-AV570-78	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	VD-H	6	ano
207	004.01.13	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5	ano
206	004.01.14	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5	ano
279	002.01.37	2	1	Enstro Czech-AV570-93	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4,5	ano
282	008.03.09	8	3	Enstro Czech-AV570-77	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	2x VD-H	4,5	ano
181	004.01.18	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY			0			7
182	004.01.05	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY			0			6
214	004.01.03	4	1	4xElektrosvit KUFR	sodíková výbojka	1000	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 10-B	10	UD 4-300/90		11 ano
216	008.03.36	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5	ano
221	008.03.42	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5	ano
213	004.01.17	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VD-H	4,5	ano
215	008.03.34	8	3	4xElektrosvit KUFR	sodíková výbojka	1000	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 10-B	10	UD 4-300/90		11 ano
179	004.01.20	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4	ano
85	006.01.01	6	1	SL110/40-003	LED	110	volné vedení				VS 1-1000		6
87	006.02.03	6	2	SL50/40-003	LED	50	volné vedení				VS 1-1000		6
176	004.01.39	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4	ano
178	004.01.21	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4	ano
223	008.03.20	8	3	REFLEKTOR	sodíková výbojka	150	volné vedení			0			6,5
180	004.01.19	4	1	MACH 1-IKV Opava	methylhalogenid	250	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	UDS 1-500		6,5
222	008.03.43	8	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5	ano
46	009.01.04	9	1	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	7,5			4,5 ano
81	009.01.05	9	1	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	6,5			4,5 ano
79	009.01.02	9	1	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	8,5			4,5 ano
80	009.01.03	9	1	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	7,5			4,5 ano
15	013.01.09	13	1	ischredr,MC12 70W	sodíková výbojka	100	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 8-B	8	V 1-1000		9 ano
17	013.01.07	13	1	ischredr,MC12 70W	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5			5,5 ano



18	013.01.06	13	1	schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5	5,5	ano
10	006.01.07	6	1	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	9,5
11	006.01.08	6	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	9,5
8	006.02.01	6	2	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	150	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	9
35	008.02.16	8	2	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	VT 1-1000	8
84	009.01.08	9	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7
14	013.01.10	13	1	schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	100	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 8-B	8	V 1-1000	9
23	013.01.02	13	1	schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5
21	013.01.04	13	1	schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5
22	013.01.03	13	1	schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5
19	013.01.05	13	1	schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5
24	013.01.01	13	1	schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5
13	013.01.11	13	1	schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	100	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 8-B	8	V 1-1000	9
12	013.01.12	13	1	schreder,MC12 70W	sodíková výbojka	100	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	STB 8-B	8	V 1-1000	9
1006	006.01.19	6	1	SL110/40-003	LED	110	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup		UNI 1-200	
45	008.03.22	8	3	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	6
1007	006.01.20	6	1	SL110/40-003	LED	110					UDS 1-300	
44	008.03.05	8	3	SL32/40-003	LED	32	volné vedení				VS 1-1000	6
39	006.01.02	6	1	SL110/40-003	LED	110	volné vedení			6,5	VS 1-1000	6,5
78	009.01.01	9	1	FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	9,5		4,5
41	008.03.03	8	3	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	7,5
40	008.03.04	8	3	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	J 11/9,7	8,2	V 1-1000	7,5
1004	008.02.21	8	2	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	8,5
1046	007.01.16	7	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1000	
105	007.03.06	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4
999	008.02.18	8	2	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	8
38	006.01.03	6	1	SL110/40-003	LED	110	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	10	VT 1-1250	11,5
1005	006.01.18	6	1	SL110/40-003	LED	110	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	7,5
37	006.01.04	6	1	SL110/40-003	LED	110	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	7,5
36	006.01.05	6	1	SL110/40-003	LED	110	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-700	8
100	007.03.11	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4
3	006.02.02	6	2	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	9
101	007.03.10	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4
103	007.03.08	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4
102	007.03.09	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4
7	006.01.06	6	1	SL80/40-003	LED	80	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	10	VT 1-1000	12
104	007.03.07	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4
106	007.03.05	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4
98	006.01.17	6	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5
96	006.01.16	6	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5
95	006.01.15	6	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5

93	006.02.05	6	2	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
91	006.01.14	6	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
1023	006.01.13	6	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	ocelový stožár				
92	006.01.09	6	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5 ano
1047	006.01.12	6	1	Ledolphin Micro 32 W	LED	32					VT 1-500	
111	007.03.02	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
110	007.03.03	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
1035	007.01.14	7	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8		
107	007.03.04	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
1036	007.01.15	7	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8		
1033	007.01.12	7	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8		
99	006.02.04	6	2	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
1032	007.01.11	7	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8		
115	007.02.03	7	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
113	007.02.05	7	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
114	007.02.04	7	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
116	007.02.02	7	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
117	007.02.01	7	2	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
122	007.01.04	7	1	SL50/40-003	LED	50+50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S7	7		3,6 ano
112	007.03.01	7	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
1034	007.01.13	7	1 2 x	SL32/40-003	LED	64	volné vedení	betonový sloup	energ.dvosloup	8		
322	003.02.01	3	2	SL80/40-003	LED	80	kabel AYKY/CYKY	betonový sloup	J 11/7,7	6,2	V 1-1000	9
392	003.01.01	3	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	9,5
393	003.01.02	3	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8,5	UNI 1-1000	7,5
391	003.01.19	3	1	Sloupkové svítidlo	Žárovka	60	volné vedení	ocelový stožár		1		1
345	003.03.16	3	3	Elektr.OPAL+reflektor	sodík-methylhalog	470	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
336	003.03.23	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5 ano
346	003.03.13	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
340	003.03.12	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
338	003.03.01	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
339	003.03.11	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
323	018.01.26	18	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
333	003.03.10	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
351	003.04.12	3	4	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	dřevěný sloup	energ.dvosloup	7,5	VT 1-1000	8
201	004.01.30	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY			0	VD-H	6,5
200	004.01.04	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY			0	VD-H	6
1041	003.04.51	3	4	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	dřevěný sloup		9	UNI 1-1000	
337	003.03.22	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6 ano
341	003.03.20	3	3	REFLEKTOR	methylhalogenid	400	volné vedení	ocelový stožár	S4	3,6		3,6 ano
344	003.03.18	3	3	Elektr.OPAL+reflektor	sodík-methylhalog	470	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano
343	003.03.19	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5 ano

411	001.01.25	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	5,6	ano
376	003.01.09	3	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000	6,2
412	001.01.24	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6
1015	003.01.23	3	1	SL32/40-003	LED	32		betonový sloup	energ.jednosloup			
406	001.02.10	1	2	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6
405	001.02.09	1	2	SL35/40-003	LED	35	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6
1016	003.01.24	3	1	SL32/40-003	LED	32		dřevěný sloup				
413	001.01.23	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6
370	003.04.02	3	4	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8,5	VT 1-1000	9
347	003.03.14	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5
371	003.04.01	3	4	Schreder-MC2 ZEBRA	sodíková výbojka	200	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	5,8	UD 1-1000	5,8
372	003.01.12	3	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000	6,2
407	001.01.28	1	1	SL35/40-003	LED	35	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6
373	003.01.11	3	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000	6,2
374	003.01.10	3	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2	V 1-1000	6,2
335	003.03.02	3	3	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	VDH	4,5
352	003.04.13	3	4	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	8
348	003.04.10	3	4	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5
1011	003.04.47	3	4	SL50/40-003	LED	50		betonový sloup	energ.jednosloup			
349	003.04.11	3	4	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	VT 1-1000	9
369	003.04.03	3	4	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.dvousloup	9	VT 1-1000	10
350	003.04.23	3	4	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5,5-B	5,5		5,5
1012	003.04.48	3	4	SL50/40-003	LED	50		betonový sloup	energ.jednosloup			
1040	003.04.50	3	4	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500	
1053	102.01.08	102	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
623	102.01.03	102	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-1200	5,5
1067	102.03.24	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
409	001.01.27	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6
410	001.01.26	1	1	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6		5,6
605	102.03.01	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1068	102.03.25	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
604	102.03.02	102	3	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1056	102.04.05	102	4	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1066	102.02.16	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
622	102.01.02	102	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
1054	102.01.09	102	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
606	102.04.01	102	4	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
621	102.01.01	102	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.dvousloup	9	UNI 1-1200	7,5
1055	102.04.04	102	4	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1052	102.01.07	102	1	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
618	102.02.02	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	7,5

1064	102.02.14	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
1065	102.02.15	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
609	102.04.03	102	4	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-1200	8,5
1057	102.04.06	102	4	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9
620	102.02.01	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	7,5
610	102.02.09	102	2	Ledolphin Micro 19W	LED	19	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
607	102.04.02	102	4	Ledolphin Mini 49W	LED	49	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1200	7
171	004.01.27	4	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8
212	004.01.12	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5 ano
199	004.01.31	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5 ano
170	004.01.28	4	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8
183	004.01.06	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4		4 ano
188	004.01.35	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
209	004.01.09	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5 ano
172	004.01.26	4	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8
195	004.01.34	4	1	Elektr.OPAL+reflektor	1 a 4	470	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5 ano
210	004.01.10	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5 ano
211	004.01.11	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5 ano
198	004.01.32	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5 ano
177	004.01.23	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5 ano
1020	005.01.10	5	1	SL50/40-003	LED	50	volné vedení		LBH 4-B	4	2x VD-H	4 ano
174	005.01.04	5	1	Ledolphin Mini 50W	LED	50	volné vedení				VT 1-500	
173	004.01.38	4	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-500	7,5
1019	005.01.09	5	1	Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	4,6		8
187	004.01.37	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4		4,6 ano
185	004.01.25	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4	VD-H	4 ano
184	004.01.08	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	140	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4		4 ano
1018	003.04.49	3	4	SL32/40-003	LED	32		ocelový stožár	LBH 4-B	4		4 ano
196	004.01.07	4	1	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	1	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5	VD-H	5 ano
360	003.04.22	3	4	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5 ano
355	003.04.15	3	4	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	7,5
1009	003.04.45	3	4	SL50/40-003	LED	50		betonový sloup	energ.jednosloup			
354	003.04.14	3	4	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	VT 1-1000	7
1008	003.04.44	3	4	SL50/40-003	LED	50		betonový sloup	energ.jednosloup			
1010	003.04.46	3	4	SL50/40-003	LED	50		betonový sloup	energ.jednosloup			
189	003.04.40	3	4	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3-B	3	VD-H	3 ano
168	003.04.29	3	4	Ledolphin Micro 32W	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7,5
193	003.04.25	3	4	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3-B	3	VD-H	3 ano
194	003.04.24	3	4	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3-B	3	VD-H	3 ano
358	003.04.18	3	4	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5 ano
359	003.04.19	3	4	Elektrosvit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5 ano

357	003.04.17	3	4	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5	4,5	4,5	ano
356	003.04.16	3	4	SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6	V 1-1000	7	ano
190	003.04.28	3	4	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3-B	3	VD-H	3	ano
154	005.02.11	5	2	SL35/40-003	LED	35	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 6-B	6		6	ano
191	003.04.27	3	4	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3-B	3	VD-H	3	ano
161	003.04.41	3	4	SL35/40-003	LED	35	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
151	003.04.42	3	4	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5	ano
192	003.04.26	3	4	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3-B	3	VD-H	3	ano
167	003.04.30	3	4	Ledolphin Micro 32W	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7,5	
150	003.04.31	3	4	Ledolphin Micro 32W	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.dvosloup	9	UNI 1-200	8	
627	003.01.20	3	1	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5	ano
626	003.01.22	3	1	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5	ano
617	102.02.03	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8	
367	003.04.05	3	4	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.dvosloup	7	VT 1-1000	8	
365	003.04.07	3	4	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	8	
1063	102.02.13	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
368	003.04.04	3	4	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	VT 1-1000	10	
363	003.04.08	3	4	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	6	UNI 1-200	8	
616	102.02.04	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-300	7	
362	003.04.20	3	4	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5	ano
624	003.04.09	3	4	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200	7,5	
628	003.01.21	3	1	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5	ano
361	003.04.21	3	4	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5	ano
1062	102.02.12	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
366	003.04.06	3	4	SL50/40-003	LED	50	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200	8	
625	003.01.05	3	1	Elektrovit-OP OPAL	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5	ano
149	003.04.33	3	4	Ledolphin Micro 32W	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	4,5		4,5	ano
1058	102.01.10	102	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
152	003.04.32	3	4	Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5		4,5	ano
1059	102.01.11	102	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
614	102.02.08	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-300	8,5	
615	102.02.05	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9	UNI 1-200	8	
1060	102.02.10	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
1061	102.02.11	102	2	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7,5	UNI 1-1200	9	
88	005.01.06	5	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5	ano
1025	005.01.11	5	1	SL35/40-003	LED	35	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup				
165	005.01.02	5	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
166	005.01.03	5	1	SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6		4,6	ano
126	005.02.20	5	2	2 x SL32/40-003	LED	64	volné vedení	ocelový stožár	J 11/7,7	6,2		7,5	
1029	005.01.15	5	1	SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup				
90	005.01.08	5	1	VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5		5	ano



1028	005.01.14	5	1 SL32/40-003	LED	32	volné vedení	dřevěný sloup					
159	005.02.21	5	2 FPCL40/40-002	LED	40	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4,5-B	4,5			4,5 ano
89	005.01.07	5	1 VM Elektro-VA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 5-B	5			5 ano
1027	005.01.13	5	1 SL32/40-003	LED	32	volné vedení	dřevěný sloup					
1026	005.01.12	5	1 SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup				
121	007.01.05	7	1 SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
118	007.01.07	7	1 Ledolphin Micro 32W	LED	32+32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
119	007.01.06	7	1 SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
1031	007.01.10	7	1 SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8			
129	005.02.17	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
128	005.02.18	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
1030	007.01.09	7	1 SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9			
127	005.02.19	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
140	005.02.12	5	2 Elektrosvit-SADOVKA	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 4-B	4			5 ano
156	005.02.09	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
148	003.04.34	3	4 Elektrosvit-RAMINKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3,5-B	3,5	SK 1-500		4 ano
160	005.02.01	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
155	005.02.10	5	2 SL35/40-003	LED	35	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
162	005.01.05	5	1 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
1042	005.01.16	5	1 SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár		7	UNI 1-500		7
163	005.01.01	5	1 SL50/40-003	LED	50	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
145	003.04.37	3	4 Elektrosvit-RAMINKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3,5-B	3,5	SK 1-500		4 ano
135	005.02.04	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
146	003.04.36	3	4 Elektrosvit-RAMINKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3,5-B	3,5	SK 1-500		4 ano
139	005.02.13	5	2 Elektrosvit-RAMINKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	SK 1-300		6 ano
136	005.02.03	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
158	005.02.02	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
147	003.04.35	3	4 Elektrosvit-RAMINKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3,5-B	3,5	SK 1-500		4 ano
157	005.02.08	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
133	005.02.06	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
132	005.02.07	5	2 SL32/40-003	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
138	005.02.14	5	2 Elektrosvit-RAMINKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	SK 1-300		6 ano
137	005.02.15	5	2 Elektrosvit-RAMINKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S6	5,6	SK 1-300		6 ano
134	005.02.05	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
144	003.04.38	3	4 Elektrosvit-RAMINKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3,5-B	3,5	SK 1-500		4 ano
1043	005.02.22	5	2 SL32/40-003	LED	32	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-1000		
130	005.02.16	5	2 Ledolphin Micro 32W	LED	32	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S5	4,6			4,6 ano
647	101.02.05	101	2 Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	125	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-200		7
611	102.01.06	102	1 Ledolphin Micro 19W	LED	19	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	S4	3,6			3,6 ano
649	101.02.07	101	2 Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	125	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	7	UNI 1-200		7
648	101.02.06	101	2 Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8	UNI 1-500		7

612	102.01.05	102	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-200	8
141	003.04.43	3	4	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3,5-B	3,5 Sk 1-500	4 ano
613	102.01.04	102	1	Ledolphin Micro 21W	LED	21	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-1200	7,5
143	003.04.39	3	4	Elektrosvit-RAMÍNKO	sodíková výbojka	70	kabel AYKY/CYKY	ocelový stožár	LBH 3,5-B	3,5 Sk 1-500	4 ano
642	101.02.01	101	2	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	8
629	101.01.11	101	1	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	8
643	101.02.02	101	2	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-500	8
644	101.02.03	101	2	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	8
631	101.01.10	101	1	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	125	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	7
632	101.01.09	101	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	8
645	101.02.08	101	2	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-500	8
646	101.02.04	101	2	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	7
638	101.01.03	101	1	Elektrosvit-VELBLOUD	sodíková výbojka	70	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-300	7
636	101.01.07	101	1	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-500	7,5
634	101.01.05	101	1	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	7
635	101.01.08	101	1	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-200	7
633	101.01.04	101	1	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	8
637	101.01.06	101	1	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-200	7
639	101.01.02	101	1	Elektro Lumen-IVC	sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	8 UNI 1-300	7
640	101.01.01	101	1	Vyrtych-DINGO	sodíková výbojka	125	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	11 UNI 1-200	9,5
					sodíková výbojka	100	volné vedení	betonový sloup	energ.jednosloup	9 UNI 1-700	8













asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8263961	49,6931796	rozhlás					31.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8269919	49,691401						53.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8253135	49,6914141						994.jpg
asfalt	rozbitý	Vítovka	Vítovka	17,8256302	49,6915314						995.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8263522	49,6919546						9.jpg
asfalt	nový št	Vítovka	Vítovka								
asfalt	nový št	Vítovka	Vítovka								
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8267859	49,6922918	rozhlás					42.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8266466	49,6921452						20.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8258836	49,6901958	rozhlás					982.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8234322	49,6902017						989.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8257174	49,6906155						983.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8245965	49,6909106						992.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8237894	49,6904159						990.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,82499	49,6911495	rozhlás					993.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8242058	49,6906677						991.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,825497	49,6911008						984.jpg
asfalt		Loučka-Kolonka	Loučka	17,8164994	49,6871882						480.jpg
asfalt		Loučka-Kolonka	Loučka								
asfalt		Loučka-Kolonka	Loučka	17,81752892	49,68760269	rozhlás					479.jpg
asfalt											
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8220346	49,689759						986.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8226853	49,689888						987.jpg
asfalt		Vítovka	Vítovka	17,8230885	49,690022	rozhlás					988.jpg
asfalt		Loučka	Loučka	17,8117554	49,685662						484.jpg
asfalt		Loučka-Kolonka	Loučka								
asfalt		Loučka	Loučka	17,8125417	49,6858245						483.jpg
asfalt		Loučka	Loučka	17,81412587	49,68620556						482.jpg
asfalt		Loučka-Kolonka	Loučka								
asfalt		Loučka-Kolonka	Loučka								
asfalt		Loučka	Loučka	17,815191	49,6865977						481.jpg
asfalt		Loučka	Loučka	17,8123047	49,6849617						2.jpg
asfalt		Loučka	Loučka	17,811268	49,6846074						477.jpg
asfalt		Loučka	Loučka	17,8117387	49,68502184						478.jpg
asfalt		Loučka-Kolonka	Loučka								
asfalt		Loučka	Loučka	17,8101863	49,6851958						487.jpg
asfalt		Loučka	Loučka	17,8105307	49,6853767						485.jpg
asfalt		Loučka-Kolonka	Loučka								
asfalt		Loučka-Kolonka	Loučka								











asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7966549	49,7371331							297.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,79690776	49,73802834							286.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7964998	49,7365837							308.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7971427	49,7386245							275.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,796312	49,7388053							486.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7966521	49,7294504							663.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,797685	49,7285513							686.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7972407	49,7290485							675.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7982017	49,7280054							697.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7983812	49,7298036							441.jpg
nezp.komunikac	Kamenka	Kamenka	17,7974318	49,7307532							430.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7971761	49,7309909							419.jpg
nezp.komunikac	Kamenka	Kamenka	17,7970433	49,7312657							408.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7961833	49,7347227							342.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7949685	49,7348348							552.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7951315	49,7353598							541.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,795367	49,7360072							530.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,79550496	49,73663895					rozhlas		519.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7959246	49,737469							508.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7961668	49,7381305							497.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,79587913	49,73930633							464.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7962669	49,7324973							386.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7947157	49,7326942							597.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7957035	49,733598							364.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,79457491	49,73369665							575.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7944804	49,7331134					rozhlas		586.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7957586	49,7341653							353.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7958897	49,7330063							375.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7948161	49,7343038							564.jpg
asfalt	Klokočůvek	Klokočůvek									
asfalt	Klokočůvek	Klokočůvek	17,7482521	49,723136							985.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,796216	49,7299482					rozhlas		652.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7957147	49,7305129							641.jpg
asfalt	Klokočůvek	Klokočůvek	17,748797	49,7233904							974.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7950102	49,7316552							619.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,7953401	49,7310235							630.jpg
asfalt	Kamenka	Kamenka	17,794868	49,732122					rozhlas		608.jpg
asfalt	Klokočůvek	Klokočůvek	17,747638	49,7244024							553.jpg
asfalt	Klokočůvek	Klokočůvek	17,7475616	49,724913					rozhlas		664.jpg
asfalt	Klokočůvek	Klokočůvek									
asfalt	Klokočůvek	Klokočůvek	17,7471731	49,7250514							775.jpg













asfalt		Nová	Odry	17,834832	49,6648584		rozhlas	1				773.jpg
asfalt		Nová	Odry	17,8353526	49,6647859			1				816.jpg
asfalt		Nábřeží	Odry	17,8353394	49,6635341			1				781.jpg
asfalt		Nábřeží	Odry	17,8336477	49,6640857			1				785.jpg
asfalt		Nábřeží	Odry	17,8341649	49,6638609			1				784.jpg
asfalt		Nábřeží	Odry	17,8345751	49,6637243			1				783.jpg
asfalt		Nábřeží	Odry	17,83495087	49,66362709			1				782.jpg
asfalt		Nová	Odry	17,8340616	49,6641143			1				780.jpg
asfalt		Nová	Odry	17,8349671	49,6642417			1				777.jpg
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8665329	49,6623603							899.jpg
asfalt		nový SE	Pohoř									
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8705244	49,6626772							915.jpg
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8710772	49,6631583							916.jpg
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8668185	49,6618931							901.jpg
asfalt		nový SE	Pohoř									
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,871178	49,6619613							904.jpg
asfalt		nový SE	Pohoř									
asfalt		nový SE	Pohoř									
asfalt		nový SE	Pohoř									
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8701605	49,6620875		rozhlas					914.jpg
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8720931	49,6622292							918.jpg
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8710755	49,6622866							917.jpg
asfalt		nový SE	Pohoř									
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8712553	49,6617142							905.jpg
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8700107	49,6617828							913.jpg
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8692117	49,6618486							903.jpg
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8716064	49,6618363							920.jpg
asfalt		nový SE	Pohoř									
asfalt		nový SE	Pohoř									
asfalt		Pohoř	Pohoř	17,8677848	49,661872		rozhlas					902.jpg
asfalt		Pohořská	Odry	17,8417166	49,6628581			1				871.jpg
asfalt		Větrná	Odry	17,8441244	49,6628988			1				879.jpg
asfalt		Marxova	Odry	17,8391274	49,6630258		rozhlas		1			2 836.jpg
asfalt		Větrná	Odry	17,8431682	49,663195		rozhlas					875.jpg
asfalt		Marxova	Odry	17,8395095	49,6632049				1			2 837.jpg
asfalt		Větrná	Odry	17,8440786	49,6632892		rozhlas					880.jpg
asfalt		Luční	Odry	17,8405065	49,6632013			1				833.jpg
asfalt		Marxova	Odry	17,8398592	49,6633992				1			2 838.jpg
asfalt		Engelsova	Odry	17,8399975	49,6624531					3		866.jpg
asfalt		Engelsova	Odry	17,8407284	49,6624644					3		868.jpg
asfalt		Marxova	Odry	17,8381992	49,6625721					1		2 834.jpg
asfalt		Větrná	Odry	17,8441631	49,6626033							878.jpg















asfalt		Hranická	Odry	17,8329527	49,6552403								18.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,83286076	49,65640428								10.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,832843	49,6556049								11.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8327403	49,6569672								8.jpg
asfalt		Ke Koupališti	Odry	17,8331863	49,6583936					1			35.jpg
asfalt		Ke Koupališti	Odry	17,83288993	49,65986411					1			84.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8332876	49,6549078								14.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8330934	49,6547515								23.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8328433	49,654998								21.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8329401	49,6548095								22.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8328815	49,6550982								19.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8333679	49,6549579								24.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,83295531	49,65497196								13.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8329883	49,6551194								12.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,83139	49,65966					1			
asfalt		Ke koupališti	Odry	17,8325036	49,6598887					1			45.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,83117	49,6599					1			
asfalt		Ke koupališti	Odry	17,83191696	49,66003948					1			44.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,83093292	49,66017013					1			39.jpg
asfalt		Ke Koupališti	Odry	17,8325939	49,6603968						1		178.jpg
asfalt		Potoční	Odry	17,8315991	49,6603432					1			41.jpg
asfalt		Potoční	Odry	17,8312248	49,6601894					1			40.jpg
asfalt		Zahradní	Odry	17,83232	49,65812					4			
asfalt		nad benzínkou	Odry										3
asfalt		Družstevní	Odry	17,8316489	49,6582288								105.jpg
asfalt		Zahradní	Odry	17,83271	49,6583					1			
asfalt		Hranická	Odry	17,8314601	49,6594568					1			38.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,83184	49,65886					1			
asfalt		Hranická	Odry	17,8316557	49,6591636					1			37.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8320111	49,6585363					1			36.jpg
asfalt		Družstevní	Odry	17,8314078	49,6568775					1			100.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,83265322	49,65236355					1			3.jpg
asfalt		Družstevní	Odry	17,8313181	49,6570518								101.jpg
asfalt		Družstevní	Odry	17,8310678	49,6575633								103.jpg
asfalt		Družstevní	Odry	17,8311903	49,6572976								102.jpg
asfalt		Hranická	Odry	17,8325201	49,6578614					1			7.jpg
asfalt		Družstevní	Odry	17,8309411	49,6578196								104.jpg
asfalt		Družstevní	Odry	17,8312896	49,6580892								106.jpg
asfalt		Mendlova	Odry	17,8304512	49,6585254						1		398.jpg
asfalt		Mendlova	Odry	17,8303368	49,6587571						1		396.jpg
asfalt		Mendlova	Odry	17,8302308	49,658991						1		395.jpg

asfalt	ossto plus	Mendlova	Odry	17,8302949	49,6593185		rozhlas				1		3	93.jpg
asfalt		Mendlova	Odry	17,8292944	49,659171						1		3	91.jpg
asfalt		Mendlova	Odry							M6			3	
asfalt		Mendlova	Odry	17,8297637	49,6592549						1		3	92.jpg
asfalt		Mendlova	Odry										3	
asfalt		Družstevní	Odry	17,830071	49,6578648									111.jpg
asfalt		Družstevní	Odry	17,8304941	49,6579447		rozhlas							110.jpg
asfalt		nový SŠ Družstevní	Odry							M6	1		3	
asfalt		Družstevní	Odry	17,8308969	49,6580239									107.jpg
asfalt		nový SŠ Družstevní	Odry							M6	1		3	
asfalt		nový SŠ Jižní	Odry							M6	1			
asfalt		Mendlova	Odry	17,830327	49,6582758						1		3	99.jpg
asfalt		nový SŠ Jižní	Odry							M6	1			
asfalt		Jižní	Odry	17,8299831	49,6570612									115.jpg
asfalt		Jižní	Odry	17,8301738	49,6566571									113.jpg
asfalt		Jižní	Odry	17,8301011	49,6568046		rozhlas							114.jpg
asfalt		Jižní	Odry	17,8298555	49,6573212									116.jpg
asfalt		Jižní	Odry	17,8297214	49,6575789									117.jpg
asfalt		Družstevní	Odry	17,8295023	49,6577333		rozhlas							122.jpg
asfalt		Družstevní	Odry	17,8296865	49,6578026									112.jpg
asfalt		nový SŠ Jižní	Odry							M6	1		3	
asfalt		1.máje	Odry	17,8289261	49,6655211		rozhlas a zásu							322.jpg
asfalt		Nadační	Odry	17,82839958	49,6657528						1			392.jpg
asfalt		Nadační	Odry	17,8280869	49,6660218						1			393.jpg
zámková dlažba		hřbitov	Odry	17,8285057	49,6660099									391.jpg
asfalt		Komenského	Odry	17,8273889	49,6645019									345.jpg
asfalt		Komenského	Odry	17,8289154	49,6646579									336.jpg
asfalt		Komenského	Odry	17,8271005	49,6648119		rozhlas							346.jpg
asfalt		U Nemocnice	Odry	17,8274831	49,6648855									340.jpg
asfalt		U Nemocnice	Odry	17,8281845	49,6649073									338.jpg
asfalt		U Nemocnice	Odry	17,8279524	49,6651143		rozhlas							339.jpg
asfalt		1.máje	Odry	17,8290035	49,6652306									323.jpg
asfalt		U Nemocnice	Odry	17,8282869	49,6652134									333.jpg
asfalt		Komenského	Odry	17,82686569	49,66326728		rozhlas				1			351.jpg
asfalt		Dělnická	Odry	17,828825	49,6632588									201.jpg
asfalt		Masarykovo náměstí	Odry	17,82839589	49,66309518									200.jpg
asfalt		Komenského	Odry									1		
asfalt		Komenského	Odry	17,8282239	49,6644764									337.jpg
asfalt		Komenského	Odry	17,8277193	49,6643352									341.jpg
asfalt		Komenského	Odry	17,82764487	49,66423104									344.jpg
asfalt		Komenského	Odry	17,8278712	49,6639689		rozhlas							343.jpg













id	typ	material	provedení	hodnota hl. jistice	číslo elektromeru	ulice	x	y	umístění	typ zařízení	ean	způsob uložení
16	zapínací	ocel	zapuštěný	B50	9,04111E+15	Vítkovská	17,83125177	49,66701697	AN jednota	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na bet. zák
14	zapínací	plast	přisazený	B40/3	9,04111E+15	Pramenní	17,8368716	49,669709	hvězdová	rozdělovací skříň	0,8591824	na sloupu
25	zapínací	ocel	přisazený	B16/3	3,081E+12	Tošovická	17,8389615	49,6824334	pod tošov.kopcem	rozdělovací skříň	0,8591824	na sloupu
15	zapínací	ocel	pilířový	B25/3	9,01106E+15	Hvězdová	17,8606887	49,6883107	pramenní	rozdělovací skříň	0,8591824	v pilíři zděném
26	zapínací	ocel	přisazený	B25/3	3,05101E+12	Tošovice	17,8499505	49,6967161	tošovice	rozdělovací skříň	0,8591824	na sloupu
12	zapínací	plast	pilířový	B32/3	9,04107E+15	Větrná	17,8428503	49,6641977	větrná	rozdělovací skříň	0,8591824	v pilíři zděném
9	zapínací	plast	pilířový	A50	3,1002E+13	Potoční	17,83269614	49,66048699	potoční.hasiči	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na bet. zák
8	zapínací	plast	pilířový	B50	9,04111E+15	Potoční	17,8328583	49,6607668	potoční-3prsty	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na bet. zák
11	zapínací	plast	pilířový	B50	9,04111E+15	Skřiváň	17,8360055	49,6633148	skřiváň	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na bet. zák
21	zapínací	ocel	přisazený	B32/3	9,04106E+15	Pohoř	17,87000265	49,6617885	pohoř	rozdělovací skříň	0,8591824	na sloupu
2	zapínací	ocel	zapuštěný	B32/3	3,18209E+12	Park Kostelní	17,83334523	49,66307999				
10	zapínací	ocel	pilířový	B25/3	9,53024E+15	Potoční	17,8341055	49,661258	mayerhof	rozdělovací skříň	0,8591824	v pilíři plastovém
13	zapínací	ocel	pilířový	B16/3	9,04106E+15	Hranická	17,832865	49,6549945				
1	zapínací	plast	zapuštěný	A50	9,04111E+15	Nadační	17,8258774	49,6674039	pod lesem	rozdělovací skříň	0,8591824	v pilíři betonovém
17	zapínací	plast	pilířový	B50	9,04111E+15	Vítkovská	17,8281235	49,6680743	kovomontáže	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na sděném s
22	zapínací	plast	pilířový	A30	9,04106E+15	Lůčka	17,8007307	49,6851004	loučky-skolka	rozdělovací skříň	0,8591824	v pilíři betonovém
23	zapínací	plast	pilířový	B50	9,04107E+15	Lůčka	17,8079489	49,6816285	loučky-hřiště	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na bet. zák
24	zapínací	plast	přisazený	B50	9,04111E+15	Vítovka	17,8288146	49,6871973	vítovka-zastávka	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na bet. zák
27	zapínací	plast	pilířový	B50	3,12409E+12	Kamenka	17,7947728	49,7345368	kamenka	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na bet. zák
28	zapínací	plast	pilířový	B60	9,04107E+15	Klokočůvek	17,7493208	49,7188891	klokočůvek	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na bet. zák
29	zapínací	ocel	pilířový	B25/3	9,04051E+14	Vítovka	17,8252486	49,6912637				
18	zapínací	plast	zapuštěný	B50	9,04106E+15	Sídlíště Míru	17,83052724	49,66507217	míru	rozdělovací skříň	0,8591824	v nice ve zdi
6	zapínací	plast	zapuštěný		9,04111E+15	Potoční	17,83035424	49,66055991	potoční-veterina	rozdělovací skříň	0,8591824	v nice ve zdi
7	zapínací	ocel	pilířový	B32/3	9,04107E+15	Nad benzínkou	17,8296908	49,6578574	jižní	rozdělovací skříň	0,8591824	v pilíři plastovém
3	zapínací	plast	zapuštěný	A50	9,04111E+15	1. Máje	17,82871541	49,66531805	u nemocnice	rozdělovací skříň	0,8591824	v nice ve zdi
5	zapínací	plast	pilířový	B20	9,04111E+15	Slunečná	17,8269467	49,6602559	slunečná	rozdělovací skříň	0,8591824	samostatně stojící na bet. Zák
4	zapínací	plast	zapuštěný	M 24,7A	9,04111E+15	Okružní	17,8288755	49,6616993	náměstí	rozdělovací skříň	0,8591824	v nice ve zdi
20	zapínací	plast	pilířový	50B	9,04106E+15	Dobešov	17,774303	49,6645879	dobešov	rozdělovací skříň	0,8591824	v pilíři zděném
19	zapínací	plast	pilířový		9,04104E+15	Veselí	17,8051132	49,6389417	veselí	rozdělovací skříň	0,8591824	na sloupu

přiklon celkem	hlavní jistic	navrhovány jistic	zpusob spinani	materiál_skrine	kryti v zavrenem	kryti v otevrenem	impulz	rozmer rvo	vyvody celkem	vyvody pouzite	cislo elektromeru 1	typ elektromeru	rozsah elektromeru
7756	48	25	6	OCEP-plech	IP 43	IP 00	1	800x300x900	4	4	1792109	ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
1898	0	16	6	OCEP-plech	IP 43	IP 00	1	800x300x500	1	1	1810951	ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
332	16	10	2	plast	IP 44	IP 20	0	600x200x600	1	1	4088525	SCHLUMBERGER G1Y6 TCM 221/93-1561	10(60) A
1050	25	10	2	OCEP-plech	IP 43	IP 20	0	500x200x300	1	1	19826455	TCM 221/93-1646 E72C	10(40) A
4790	25	16	2	plast	IP 43	IP 20	0	600x200x600	2	1	6303374	ET 416	10-60 A
2006	32	16	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	800x300x800	3	3	93026839	K420INNS TCM 221/96-2318	5(100) A
581	32	10	6	OCEP-plech	IP 43	IP 20	1	900x300x800	1	1	46882407-2001	C114UX7R TCS 221/92-1455	10(60) A
5052	48	16	6	OCEP-plech	IP 43	IP 00	1	900x300x1200	4	4	1801428	ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
10879	63	25	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	900x300x900	4	3	1801886	ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
3130	30	16	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	800x300x600	1	1	4379448	SCHLUMBERGER G1Y6 TCM 221/93-1561	10(60) A
1400	25	16	2	plast	IP 44	IP 20	0	500x200x400	4	1	69092158	TCM 221/93-1642	10(60) A
6553	50	25	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	800x300x800	3	2	1810476	ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
2203	32	16	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	900x300x900	3	2	1801979	ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
6400	30	25	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	900x300x1200	2	2	45728218-99	C114UX7R TCS 221/92-1455	10(60) A
1103	30	16	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	900x300x1200	4	2	45728247-99	C114UX7R TCS 221/92-1455	10(60) A
1852	30	16	2	OCEP-plech	IP 42	IP 00	0	900x300x1200	2	2	66940975	LANDYS&GYR MM2600x3TCM 221/93-1641	10(60) A
3320	30	16	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	900x300x1200	1	1	93508093	K420INNS TCM 221/96-2318	5(100) A
2662	0	16	2	OCEP-plech			0		0	0			
3652	32	16	6	OCEP-plech	IP 43	IP 00	1	900x300x900	3	3			
3049	0	16	6	OCEP-plech	IP 43	IP 20	1	800x300x800	3	3		ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
1909	32	16	6	plast	IP 44	IP 20	1	200x200x600	3	3	2860273	ET 404 B2	10-40 A
18725	0	25	6	OCEP-plech	IP 43	IP 20	1	800x300x800	4	4	1801977	ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
2416	0	16	6	OCEP-plech	IP 43	IP 00	1	900x300x1200	4	2	1801884	ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
5850	32	25	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	1	900x300x1200	4	4	1810906	ZE 310.DO.14C302-00 TCM 221/03-3934	5(80)A
3072	25	16	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	800x300x600	3	2	4250067	SCHLUMBERGER G1Y6 TCM 221/93-1561	10(60) A
1587	30	16	2	OCEP-plech	IP 43	IP 00	0	900x300x1200	2	2	4035763	SCHLUMBERGER G1Y6 TCM 221/93-1561	10(60) A

datum_instalace 1	datum_instalace sloupu	mapovy list	obec	kommunikace	poznamka	puvod dat	presnost_dat	datum digitalizace	multimedia	cislo
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	M11	Odry	61		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	16.jpg,16_1.jpg,16_2.jpg,16_3.jpg	RVO 016
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	L12	Odry	54		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	14.jpg,14_1.jpg,14_2.jpg,14_3.jpg	RVO 014
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	H13	Odry	53		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 107
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	F16	Odry	9	1. fázový hlavní jistič	ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	15.jpg,15_1.jpg,15_2.jpg	RVO 015
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	D15	Tošovice			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 108
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	N13	Odry	59		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	12.jpg,12_1.jpg,12_2.jpg,12_3.jpg	RVO 012
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	O11	Odry	39		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	9.jpg,9_1.jpg,9_2.jpg,9_3.jpg	RVO 009
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	O11	Odry	39		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	8.jpg,8_1.jpg,8_2.jpg,8_3.jpg,8_4.jpg	RVO 008
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	N12	Odry	47		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	11.jpg,11_1.jpg,11_2.jpg,11_3.jpg	RVO 011
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	O17	Pohoř			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 103
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	O11	Odry	39		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	2.jpg,2_1.jpg,2_2.jpg	RVO 002
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	L10	Odry			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	10.jpg,10_1.jpg,10_2.jpg,10_3.jpg	RVO 010
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	L11	Odry	Nadační		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	13.jpg,13_1.jpg,13_2.jpg	RVO 013
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	F04	Loučky	61		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	1.jpg,1_1.jpg,1_2.jpg,1_3.jpg,1_4.jpg	RVO 001
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	H08	Loučky			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	17.jpg,17_1.jpg,17_2.jpg,17_3.jpg	RVO 017
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	F11	Loučky			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 104
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	CX11	Vítovka			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 105
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	GX03	Kamenka			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 106
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	M11	Klokočůvek			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 109
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	O11	Odry	45		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	18.jpg,18_1.jpg,18_2.jpg,18_3.jpg	RVO 110
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	O11	Odry	39		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	6.jpg,6_1.jpg,6_2.jpg,6_3.jpg	RVO 018
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	M11	Odry	4		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	7.jpg,7_1.jpg,7_2.jpg,7_3.jpg,7_4.jpg	RVO 006
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	O10	Odry	1.máje		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	3.jpg,3_1.jpg,3_2.jpg	RVO 007
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	N11	Odry	49		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	5.jpg,5_1.jpg,5_2.jpg,5_3.jpg,5_4.jpg	RVO 003
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	L01	Odry	Okružní		ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983	4.jpg,4_1.jpg,4_2.jpg,4_3.jpg,4_4.jpg	RVO 005
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	U06	Dobešov			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 004
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	U06	Veselí			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 102
11.30.2002 0:00:00	11.30.2002 0:00:00	U06	Veselí			ODR	zaměření převzato z podkladů obce	39983		RVO 101





## Ceník

Rozsah prací pro nabídku ceníkové ceny				
Montážní práce	jednotka	počet	jednotková cena	
1 Montáž a demontáž svítidla	ks	1	100	
2 Montáž a demontáž výložníku	ks	1	270	
3 montážní plošina - za ujetý 1km (počáteční výjezd z místa -stanoviště v Odrách)	km	1	13	
4 montážní plošina montáž zařízení u světelných zdrojů	hod.	1	350	
5 montážní plošina - ořez zeleně, ostatní vyžití mimo veřejné osvětlení	hod	1	350	
6 Ořez zeleně	hod	1	200	
7 Dodávka a výměna SHC výbojky 70 W svítidla, vč. likvidace odpadů (např. SON-T PIA Plus Philips Master nebo srovnatelná)	ks	1	201	
8 Dodávka a výměna SHC výbojky 150 W svítidla, vč. likvidace odpadů (např. SON-T PIA Plus Philips Master nebo srovnatelná)	ks	1	250	
9 Dodávka a výměna SHC výbojky 250 W svítidla, vč. likvidace odpadů (např. SON-T PIA Plus Philips Master nebo srovnatelná)	ks	1	100	
10 Dodávka a výměna SHC výbojky 400 W svítidla, vč. likvidace odpadů (např. SON-T PIA Plus Philips Master nebo srovnatelná)	ks	1	100	
11 Dodávka a výměna zapalovače 70 - 400 W svítidla, vč. likvidace odpadů	ks	1	130	
12 Dodávka a výměna tlumivky 70 W svítidla, vč. likvidace odpadů	ks	1	200	
13 Dodávka a výměna tlumivky 150 W svítidla, vč. likvidace odpadů	ks	1	280	
14 Dodávka a výměna tlumivky 250 W svítidla, vč. likvidace odpadů	ks	1	100	
15 Dodávka a výměna tlumivky 400 W svítidla, vč. likvidace odpadů	ks	1	100	
16 Dodávka a výměna pojistné patrony 10 A vč. likvidace odpadů	ks	1	15	
17 Dodávka a výměna předradníku LED svítidla, vč. likvidace odpadů	ks	1	1000	
18 Dodávka a výměna desky (PCB), osazené LED diodami vč. Likvidace odpadů	ks	1	1000	
19 Dodávka a výměna pojistky LED svítidla	ks	1	15	
20 Zjištění závad na VO-svítidla, vč. zajištění bezpečnosti	ks	1	50	
21 Odzkoušení VO-svítidla	ks	1	30	
22 Výměna elektrovýzbroje, včetně dodávky a likvidace odpadů - patičový stožár	ks	1	550	
23 Očištění krytu svítidla	ks	1	30	
24 Očištění stožárů vč. patič	ks	1	50	

25	Očištění rozvaděčů		ks	1	50
26	Dodávka a výměna objímky E 27 vč. likvidace odpadů		ks	1	50
27	Dodávka a výměna objímky E 40 vč. likvidace odpadů		ks	1	50
28	odkrytování a zakrytování stožárů, kontrola stavu elektrovýzbroje - patičový stožár		ks	1	50
29	odkrytování a zakrytování stožárů, kontrola stavu elektrovýzbroje - bezpatičový stožár		ks	1	50
30	výměna elektrovýzbroje včetně dodávky a likvidace odpadu - bezpatičový stožár		ks	1	550
<b>Rozvaděče</b>					
31	kontrola stavu zapínacího místa		ks	1	50
32	Výměna vývodové pojistky, vč. likvidace odpadů		ks	1	3
33	Výměna hlavního jističe, vč. likvidace odpadů - pouze demontáž a montáž		ks	1	50
34	Výměna stykače, dodávka a montáž a likvidace odpadů		ks	1	100
<b>Nátěry stožárů</b>					
35	Nátěr stožáru sadový B5 - B6 – 2 bm	soubor		1	80
36	Nátěr stožáru B8 – 3 bm	soubor		1	80
37	Nátěr stožáru B10 - 4,2 bm	soubor		1	80
38	Nátěr patice sadová S1 – 1 bm	soubor		1	40
39	Nátěr patice velká P1 – 1,5 bm	soubor		1	40
	<i>nátěr obsahuje očištění sloupu, jednu vrstvu nátěru antikorozní barvou, jednu vrchní barvou</i>				
<b>Ostatní</b>					
40	Vyřčování kabelové trasy město Odry	m		1	100
41	Revize svítidel VO	ks		1	150
42	Revize za rozvaděč RVO	ks		1	1000
43	Demontáž a znovu montáž patice S1	ks		1	75
44	Demontáž a znovu montáž patice P1	ks		1	75
45	Oprava izolace kabelu manžetou včetně 2 ks spojky - S 15, délka do 0,5 m	ks		1	150
46	Výkopové práce, včetně uložení přebytečného výkopku na skládku a zhutněnízásypu, hornina tř. 3	m3		1	100
47	Výkopové práce, včetně uložení přebytečného výkopku na skládku a zhutnění zásypu, hornina tř. 4-5	m3		1	110
48	Terénní úpravy, osetí (plochy nezpevněné)	m2		1	30
49	Úpravy zpevněných dlažďených povrchů, rozebrání, podklad, zadláždění	m2		1	105
50	Montáž kabelů VO do země - bez dodávky kabel dle místa opravy	bm		1	10
51	Seřízení rozsvěcovacích a zhasinacích cyklů	soubor		1	100
52	Ostatní práce -výkon dispečerské činnosti, evidence poruch, vedení a aktualizace pasportu, preventivní kontrola VO, zastupování objednatele při výkonu správce VO	soubor		1	250
<b>Montáž a demontáž na sloup</b>					
53	Montáž a demontáž různého zařízení (např. směrovka, poutač)	ks		1	120



54	Montáž vývodu ze sloupu VO	ks	1	50
	Vánoční osvětlení			
55	Opravy vánočních dekorů s výměnou LED kabelu v délce 1 m	ks	1	175
56	Montáž dekorů vánočního osvětlení na sloupy do 4 m výšky a vyzvednutí ze skladu	ks	1	50
57	Demontáž dekorů vánočního osvětlení na sloupy do 4 m výšky a uložení do skladu	ks	1	50
58	Pravidelná revize dekorů vánočního osvětlení a opravy	ks	1	100
59	Montáž a demontáž LED řetězů délky 5 m na vánoční stromy (Odry a obce) do výšky 7 m, vyzvednutí a uložení na sklad	ks	1	60
60	Výzdoba oken budov. Okno šířky 120 cm, 1 vstup šířky 120 cm, mezi domy 1 ks šířky 6 m – světelné závěsy, montáž a demontáž, vyzvednutí a uložení do skladu	ks	1	50

<b>Doplňující informace:</b>	
Veškerý materiál použitý na opravy bude nový, nikoli repasovaný	
Výměnou hlavního jističe se rozumí montáž a demontáž jističe, materiál se účtuje zvlášť	



**Protokol  
o předání a převzetí zařízení veřejného osvětlení v Odrách a jeho místních  
částech**

sepsaný na základě „Smlouvy o správě a údržbě veřejného osvětlení na území města Odry“

**Předávající:**

**Město Odry**

Sídlo: Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry

IČ: 00298221

DIČ: CZ00298221

Bankovní spojení: ČS, a.s. Odry

č. účtu: 27-1765068319/0800

osoba jednající jménem objednatele: Ing. Libor Helis, starosta města

Kontaktní osoba objednatele a zástupce pověřený jednáním ve věcech technických:

Ing. Jan Zezulka, technik odboru správy nemovitého majetku města, tel.: 556 768 123, e-

mail: jan.zezulka@odry.cz

(dále jen jako **předávající**)

**Přebírající:**

**Stanislav Pařenica**

Sídlo: Potoční 60, 742 36 Jakubčovice nad Odrou

IČ: 47866420

DIČ: CZ5805140341

Bankovní spojení: KB, a.s., pobočka Odry

č. účtu: 9427930267/0100

osoba jednající jménem zhotovitele: Stanislav Pařenica,

Kontaktní osoba zhotovitele a zástupce pověřený jednáním ve věcech technických:

Stanislav Pařenica, tel.: 602 712 829, e-mail: stanislavparenica@seznam.cz

(dále jen jako **přebírající**)

Tímto předávacím protokolem předává předávající přebírajícímu zařízení veřejného osvětlení, které je podrobně specifikováno v „Soupisu veřejného osvětlení v Odrách a obcích“, který je přílohou č.3 „Smlouvy o správě a údržbě veřejného osvětlení na území města Odry“.

**Datum předání a převzetí zařízení veřejného osvětlení v Odrách a obcích: 01.04.2021**


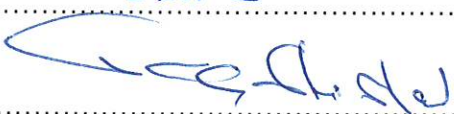
Podpisem protokolu předávající zařízení veřejného osvětlení v souladu s výše uvedenou smlouvou předává a přebírající zařízení veřejného osvětlení přebírá.

Podpisy účastníků předání:

Za objednatele: Ing. Jan Zezulka

Za zhotovitele: Stanislav Pařenica

Město Odry  
Masarykovo nám. 25  
742 35 Odry  
IČ: 00298221  
DIČ: CZ00298221

  
.....  
  
.....

**STANISLAV PAŘENICA**  
elektromontážní práce  
742 36 Jakubčovice nad Odrou  
Potoční 60  
tel: 602 712 829  
IČ: 478 66 420 DIČ: CZ5805140341





# POJISTNÁ SMLOUVA POJIŠTĚNÍ PODNIKÁNÍ TopGEN

č. nabídky 9330 127079



\*GLT93301270791\*

## Pojistitel:

**Generali Pojišťovna a.s., Bělehradská 132, 120 84 Praha 2,**

zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 2866, iČO: 61899868, DIČ: CZ899001279, www.generali.cz.  
Společnost je členem Skupiny Generali, zapsané v Italském registru pojišťovacích skupin, vedeném IVASS.

zastoupena: Branecký Viktor

a

## Pojistník:

obchodní firma/název: **Stanislav Pařenica**

IČO (r.č.): **47866420**

DIČ :

sídlo/místo podnikání: **Nadační 964/26, 742 35 Odry**

mobilní telefon: **602712829**

## Kontaktní spojení

602712829, [stanislavparenica@seznam.cz](mailto:stanislavparenica@seznam.cz)

## Korespondenční adresa

Pařenica Stanislav

Potoční 60, 742 36 Jakubčovice nad Odrou

uzavírají tuto pojistnou smlouvu o škodovém pojištění podnikání.

Pojištěný je totožný s pojistníkem.

Osobou oprávněnou dle této pojistné smlouvy je pojištěný.

## I. Pojištění movitých a nemovitých věcí

### MÍSTO POJIŠTĚNÍ Č. 1

Adresa místa pojištění:

Potoční 60, 742 36, Jakubčovice nad Odrou

Druh pojištění budov: A) Budova

Pojištěná činnost: Elektroinstalace a elektromontážná práce.

Předmět pojištění:	movité věci vlastní -	200 000 Kč
	movité věci zásoby -	50 000 Kč
	<b>movité věci celkem -</b>	<b>250 000 Kč</b>

### 1. POJISTNÁ NEBEZPEČÍ SOUHRNNĚ NAZÝVANÁ FLEXA

Pojistné nebezpečí je ve smyslu zákona vymezeno v článku 25 VPP 2014/02. Pojištění se vztahuje na škody způsobené v důsledku požáru, přímého úderu blesku, výbuchu, kouře, pádu letadla, nárazu vozidla a aerodynamického třesku.



**Pojištění věcí movitých (dále jen MV) vlastní (dále jen VLA), cizí (dále jen CIZ) a zásoby (dále jen ZÁS)**

Předmět pojištění	Spoluúčast (Kč)	kód	sazba (‰)	sazba uprav.* (‰)	pojistná částka (Kč)		roční pojistné (Kč)
					VLA	CIZ	
budova č. 1	1 000	10503	1,5	1,5000	VLA	200 000	300
sleva za vyšší spoluúčast --%					CIZ	--	--
činnost v budově: Kancelář, sklad					ZÁS	50 000	75
<b>celkové roční pojistné za nebezpečí flexa - movité věci (Kč)</b>						250 000	<b>375</b>

\*sazba upravená = sazba základní upravená o slevu za spoluúčast a pojistně-technické slevy

**2. POJISTNÁ NEBEZPEČÍ SOUHRNNĚ NAZÝVANÁ VODA Z POTRUBÍ**

Pojistné nebezpečí je ve smyslu zákona vymezeno v článku 26 VPP 2014/02. Pojištění se vztahuje na škody v důsledku úniku vody a lomu trubek.

**Pojištění věcí movitých (výrobní, provozní a obchodní zařízení a zásoby pojištěného)**

				roční pojistné
pojistná částka MV (Kč)	250 000	sazba (‰)	0,30	75
zlomek %	100,00	sleva za zlomek (%)	--	
zlomková pojistná částka MV (Kč)	250 000	sleva za spoluúčast (%)	--	
spoluúčast (Kč)	1 000	výsledná sazba (‰)	0,3000	

**3. POJISTNÁ NEBEZPEČÍ SOUHRNNĚ NAZÝVANÁ PŘÍRODNÍ NEBEZPEČÍ**

Pojistné nebezpečí je ve smyslu zákona vymezeno v článku 27 VPP 2014/02. Pojištění se vztahuje na škody v důsledku víchřice, krupobití, tíhy sněhu a pádu stromu.

**Pojištění věcí movitých (výrobní, provozní a obchodní zařízení a zásoby pojištěného)**

				roční pojistné
pojistná částka (Kč)	250 000	sazba (‰)	0,30	75
zlomek %	100,00	sleva za zlomek (%)	--	
zlomková pojistná částka (Kč)	250 000	sleva za spoluúčast (%)	--	
spoluúčast (Kč)	1 000	výsledná sazba (‰)	0,3000	

**4. POJISTNÁ NEBEZPEČÍ SOUHRNNĚ NAZÝVANÁ ODCIZENÍ**

Pojistné nebezpečí je ve smyslu zákona vymezeno v článku 30 VPP 2014/02. Pojištění se vztahuje na škody způsobené v důsledku krádeže vloupáním a/nebo loupeže.

**Pojištění věcí movitých (výrobní, provozní a obchodní zařízení a zásoby pojištěného)**

Předmět pojištění	zlomek %	sazba (‰)	sleva za zlomek (%)	sazba uprav.* (‰)	zlomková pojistná částka (Kč)	roční pojistné (Kč)
budova č. 1, spoluúčast 1 000 Kč	100,00	2,00	--	2,0000	250 000	500
sleva za vyšší spoluúčast --%						
pojistná částka: 250 000 Kč						

\*sazba upravená = sazba základní upravená o slevu za spoluúčast a zlomek

**5. PŘIPOJIŠTĚNÍ PŘEDMĚTU POJIŠTĚNÍ**

**Stavební součásti - pojištění na 1. riziko**

Připojištění předmětu pojištění je ve smyslu zákona vymezeno v článku 23.4 VPP 2014/02, odst. 7

Pojistné nebezpečí	Spoluúčast	sazba (‰)	pojistná částka (Kč)	roční pojistné (Kč)
FLEXA, voda, přírodní nebezpečí	1 000	--	standardní limit: 30 000 navýšení: 0	0
odcizení	1 000	--	standardní limit: 10 000 navýšení: 0	0

**Rekapitulace pojistného – místo pojištění č. 1:**

pojistná nebezpečí	celkové roční pojistné v Kč za pojistné nebezpečí
pojištění souhrnně nazývaná FLEXA	375
pojištění souhrnně nazývaná voda z potrubí	75
pojištění souhrnně nazývaná přírodní nebezpečí	75
pojištění souhrnně nazývaná odcizení	500
<b>celkové roční pojistné</b>	<b>1 025</b>

Vztahuje se na všechna místa pojištění, kde nejsou náklady uvedeny.

**NÁKLADY V SOUVISLOSTI S POJISTNOU UDÁLOSTÍ****26.c3 Náklady související s FLEXA, vodou, přírodními neb.**

Pojistné nebezpečí	Spoluúčast	sazba (%)	pojistná částka (Kč)	roční pojistné (Kč)
FLEXA, voda, přírodní nebezpečí	1 000	–	standardní limit: 50 000 navýšení: 0	0

**26.c4 Náklady související s odcizením**

Pojistné nebezpečí	Spoluúčast	sazba (%)	pojistná částka (Kč)	roční pojistné (Kč)
odcizení	1 000	–	standardní limit: 30 000 navýšení: 0	0

**26.c5 Vícenáklady související s FLEXA, vodou, přírodními neb.**

Pojistné nebezpečí	Spoluúčast	sazba (%)	pojistná částka (Kč)	roční pojistné (Kč)
FLEXA, voda, přírodní nebezpečí	1 000	–	standardní limit: 50 000 navýšení: 0	0

**26.c6 Vícenáklady související s odcizením**

Pojistné nebezpečí	Spoluúčast	sazba (%)	pojistná částka (Kč)	roční pojistné (Kč)
odcizení	1 000	–	standardní limit: 30 000 navýšení: 0	0

**II. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI**

Pojištění se řídí VPP 2014/02, a níže uvedenými DPP O.

Pojistné nebezpečí je ve smyslu zákona vymezeno těmito pojistnými podmínkami.

Pojištěný předmět činnosti: Elektroinstalační provoz

Kód: 10503 ,riziková třída: 4

Pojistné bylo stanoveno na základě předpokládaného ročního obratu pojištěného z pojištěné činnosti ve výši 3 700 000 Kč.

**Základní rozsah pojištění**

Limit pojistného plnění pro základní rozsah pojištění:	5 000 000 Kč
Spoluúčast pojištěného na každé pojistné události:	1 000 Kč
Základní roční pojistné:	9 590 Kč

**Čistě finanční škoda**

Limit pojistného plnění pro toto připojištění na rozdíl od VPP 2014/02:	5 000 000 Kč
Spoluúčast:	1 000 Kč

**Odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku**

Limit pojistného plnění pro toto připojištění dle VPP 2014/02:	5 000 000 Kč
Spoluúčast:	1 000 Kč

Regresní náhrady ze zdravotního nebo nemocenského pojištění  
 Limit pojistného plnění pro toto připojištění dle VPP 2014/02: **5 000 000 Kč**  
 Spoluúčast: **1 000 Kč**

Škoda nebo jiná újma z vlastnických a nájemních vztahů  
 Limit pojistného plnění pro toto připojištění na rozdíl od VPP 2014/02: **2 500 000 Kč**  
 Spoluúčast: **1 000 Kč**

Sleva za zúžení rozsahu krytí oproti VPP 2014/02 **480 Kč**

Celková sleva za zúžení rozsahu krytí oproti VPP 2014/02 **480 Kč**

V pojistné smlouvě je dále ujednáno:

**DPP O 3 - Věci třetích osob**  
 Limit pojistného plnění pro připojištění dle DPP O 3 **250 000 Kč**  
 (sjednává se jako sublimitu limitu pojistného plnění sjednaného pro základní rozsah pojištění)  
 Spoluúčast 10% min. 2000 Kč  
 Přírážka k základnímu ročnímu pojistnému 10 % = 1 000 Kč

**Celkové roční pojistné za pojištění odpovědnosti 10 110 Kč**

#### Rekapitulace pojistného

	celkové roční pojistné v Kč
místo pojištění číslo 1	1 025
odpovědnost z podnikání	10 110
sleva ( Obchodní sleva)	15 %
<b>celkové roční pojistné</b>	<b>9 465</b>

#### Počátek pojištění, pojistná doba:

Pojištění začíná dne **18. 7. 2015** a sjednává se na dobu neurčitou. Pojistné období je roční. Pojistné je stanoveno jako běžné. Sjednané hrazení pojistného ve splátkách nemá vliv na pojistné období.

#### Splatnost a způsob placení pojistného:

Pojistné je splatné ročně, a to vždy k 18. dni 7. měsíce každého roku.

Spátka pojistného: **9 465 Kč**

Pojistné bude placeno: bankovním převodem

Vinkulace: Ne

Pojištěno zároveň jiným pojistitelem? **Ne**

Indexace: Ano

Číslo účtu příjemce: 900500 / 2700

Konstantní symbol: 3558

Variabilní symbol: 9330 127079

#### Závěrečná ustanovení:

Tato pojistná smlouva se řídí následujícími pojistnými podmínkami:

- Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění podnikání - VPP 2014/02
- Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti pro pojištění podnikání - VPP 2014/02
- Doplnkové pojistné podmínky DPP 3 - Věci třetích osob.

#### Příloha:

- informace pro klienta
- kopie živnostenského listu
- nákres pojištěných objektů

#### Prohlášení pojistníka/pojištěného

Potvrzuji, že jsem převzal a před uzavřením smlouvy jsem byl seznámen se všemi ustanoveními pojistné smlouvy, včetně všech příloh a pojistných podmínek, jejich obsahu rozumím a s rozsahem a podmínkami pojištění souhlasím. Potvrzuji, že před uzavřením pojistné smlouvy jsem se

seznámil též se **Sazebníkem administrativních poplatků** a s **Informacemi pro klienta**, které obsahují i poučení o ochraně osobních údajů. Potvrzuji, že jsem pojistiteli sdělil před uzavřením smlouvy všechny své pojistné potřeby a požadavky, tyto byly pojistitelem zaznamenány a žádné další nemám. Prohlašuji, že nabízené pojištění odpovídá mým požadavkům a pojistnému zájmu. Zároveň prohlašuji, že mi byly pojistitelem úplně zodpovězeny všechny mé dotazy k sjednávanému pojištění. Zavazuji se plnit povinnosti uvedené v pojistných podmínkách a jsem si vědom, že v případě jejich porušení mě mohou postihnout nepříznivé následky (např. zánik pojištění, snížení nebo odmítnutí pojistného plnění). **Zprošťuji pojistitele mlčenlivosti** o uzavřeném pojištění a o případných škodných událostech ve vztahu k zajistiteli pro potřeby zajištění pojistitele. V případě vzniku škodné události dále:

- zprošťuji státní zastupitelství, policii a další orgány činné v trestním řízení, hasičský záchranný sbor, lékaře, zdravotnická zařízení a záchrannou službu povinnosti mlčenlivosti;
- zmocňuji pojistitele, resp. jím pověřenou osobu, aby ve všech řízeních probíhajících v souvislosti se škodnou událostí mohli nahlížet do soudních, policejních, případně jiných úředních spisů a vyhotovovat z nich kopie či výpisy;
- zmocňuji pojistitele k nahlédnutí do podkladů jiných pojišťoven v souvislosti se šetřením škodných událostí a s výplatou pojistných plnění.

**Souhlasím** s tím, aby pojistitel sděloval osobám oprávněným k přijetí pojistného plnění (např. v souvislosti s případnou vinkulací pojistného plnění nebo zřízením zástavního práva k pohledávkám z pojištění) informace týkající se pojištění sjednaného pojistnou smlouvou a v tomto rozsahu ho zprošťuji povinnosti mlčenlivosti.

Svým podpisem stvrzuji, že jsem byl poučen o **zpracování osobních údajů**, o svých právech a o povinnostech pojistitele. Souhlasím, aby pojistitel v rozsahu uvedeném v Poučení o ochraně osobních údajů zpracovával mé osobní údaje včetně rodného čísla pro účely:

- pojišťovací činnosti a dalších činností, ke kterým je pojistitel v souladu s právními předpisy oprávněn,
- nabízení obchodu a služeb pojistitele, dalších členů skupiny Generali a spolupracujících obchodních partnerů a marketingového využití.

Souhlasím s tím, abych byl kontaktován a aby mi byly služby nabízeny i prostřednictvím elektronických prostředků, např. SMS, email apod. Udělují souhlas se zpracováním osobních údajů, s přiřazováním dalších osobních údajů a s jejich předáváním také dalším členům skupiny Generali a spolupracujícím obchodním partnerům, a to i případně do jiných států. Souhlasím, aby ostatním členům skupiny Generali byly poskytovány také vybrané informace o mém pojištění.

Výše uvedené souhlasy a zmocnění udělují i ve vztahu k již dříve sjednaným pojištěním a vztahují se i na dobu po mé smrti nebo po zániku pojistníka, je-li právnickou osobou.

Potvrzuji, že **všechny údaje, které jsem sdělil pojistiteli** (zejména ty, které jsou uvedené v pojistné smlouvě), **jsou pravdivé a úplné**. Pokud jsem údaje nenapsal vlastnoručně, stvrzuji, že jsem je ověřil a jsou pravdivé a úplné. Zavazuji se bez zbytečného odkladu oznámit všechny jejich případné změny (včetně změn osobních údajů) a jsem si vědom příp. negativních následků nenahlášení změn (zejména při doručování korespondence). Prohlašuji, že jsem oprávněn výše uvedené prohlášení učinit i jménem pojištěného, je-li osobou odlišnou od pojistníka. Pro tento případ se zavazuji, že seznámím pojištěného s obsahem pojistné smlouvy včetně uvedených pojistných podmínek a s ostatními relevantními dokumenty a informacemi sdělenými mi pojistitelem.

Pojišťovací zprostředkovatel:

příjmení, jméno, titul (název) osoby oprávněné pojistitelem sepsat pojistnou smlouvu a provést identifikaci:

**Branecský Viktor**

registrační číslo přidělené ČNB: **150956VPA**

agenturní číslo: **20998829**

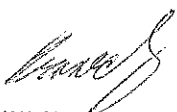
Svým podpisem na smlouvě současně stvrzuje, že provedl identifikaci pojistníka a že podoba této osoby je shodná s vyobrazením na jejím průkazu totožnosti.


Podpisy smluvních stran

Ostrava, 3. 6. 2015

Místo a datum

*Stanislav Pařenica* 3.6.2015  
Místo a datum

  
Generali Pojišťovna a.s.

  
Stanislav Pařenica

**STANISLAV PAŘENICA**  
**ELEKTROMONTÁŽNÍ PRÁCE**  
742 35 ODRY, Nadažní 26  
tel.: 602 712 829 tel./fax: 556 748 023  
IČ: 478 66 420 DIČ: CZ5805140341

