

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_16_2
Stavba: Stavební úpravy objektu kuželny v Odrách

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:
Ing. Ján Dindoš

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 13. 2. 2021

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			3 207 362,88
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	3 207 362,88	673 546,20
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			3 880 909,08

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	2021_16_2	Datum:	13. 2. 2021
Stavba:	Stavební úpravy objektu kuželny v Odrách	Projektant:	
Místo:		Zpracovatel:	Ing. Ján Dindoš
Zadavatel:			
Zhotovitel:			

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		3 207 362,88	3 880 909,08
1	Vzduchotechnika	3 207 362,88	3 880 909,08

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu kuželny v Odrách

Objekt:

1 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 2. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

Ing. Ján Dindoš

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Ján Dindoš

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 207 362,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 207 362,88	21,00%	673 546,20
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 880 909,08

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu kuželny v Odrách

Objekt:

1 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 13. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant: Ing. Ján Dindoš

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 207 362,88

HSV - Práce a dodávky HSV

2 761,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 761,65

PSV - Práce a dodávky PSV

3 072 269,23

713 - Izolace tepelné

166 144,20

751 - Vzduchotechnika

2 865 185,48

763 - Konstrukce suché výstavby

40 939,55

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

132 332,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu kuželny v Odrách

Objekt:

1 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 13. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant: Ing. Ján Dindoš

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Ján Dindoš

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

3 207 362,88

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 761,65

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 761,65

1	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	5,000	85,00	425,00
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm				
2	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	5,000	59,16	295,80
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm				
3	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	5,000	121,55	607,75
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm				
4	K	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	4,000	226,10	904,40
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 300 mm				
5	K	972011411	Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných střepech tl do 120 mm pl 0,50 m2	kus	2,000	119,85	239,70
PP			Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných střepech tl. do 120 mm, plochy do 0,50 m2				
6	K	972012411	Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných střepech tl přes 120 mm pl 0,50 m2	kus	2,000	144,50	289,00
PP			Vybourání výplní otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných střepech tl. přes 120 mm, plochy do 0,50 m2				

D PSV

Práce a dodávky PSV

3 072 269,23

D 713

Izolace tepelné

166 144,20

7	K	713411122	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi s Al fólií staženými drátem 2x	m2	40,800	65,00	2 652,00
PP			Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými ocelovým drátem potrubí dvouvrstvá				
VV			34*1,2		40,800		
8	M	63151674	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 55kg/m3 tl 100mm	m2	85,680	817,00	70 000,56
PP			rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 55kg/m3 tl 100mm				
VV			40,8*2,1 'Přepočtené koeficientem množství		85,680		
9	K	713411141	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi s Al fólií staženými Al páskou 1x	m2	136,800	38,00	5 198,40
PP			Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá				
VV			80*1,2+40,8		136,800		
10	M	63151671	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 55kg/m3 tl 40mm	m2	143,640	478,00	68 659,92
PP			rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 55kg/m3 tl 40mm				
VV			136,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		143,640		
11	M	27127203	izolace plošná kaučuková samolepicí tl. 19mm	m2	20,580	954,00	19 633,32
PP			izolace plošná kaučuková samolepicí tl. 19mm				
VV			20*0,98		19,600		
VV			19,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		20,580		

D 751

Vzduchotechnika

2 865 185,48

12	K	00.R	zaregulování systému, napuštění chladiva, nastavení systému	kplť	1,000	7 260,00	7 260,00
13	K	700.R	Mtž vyústí - difuzoru 11 D do 200 mm	kus	9,000	520,00	4 680,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Montáž vyústí velkoplošné výšky do 1,5 m kruhové, do kruhového potrubí, průměru do 200 mm				
14	K	751311112	Mtž vyústí čtyřhranné na kruhové potrubí do 0,080 m2	kus	14,000	114,00	1 596,00
PP			Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu přes 0,040 do 0,080 m2				
15	M	42973013	<i>vyúst' jednořadá do kruhového potrubí SPIRO Pz 300x150mm</i>	kus	14,000	380,00	5 320,00
PP			vyúst' jednořadá do kruhového potrubí SPIRO Pz 300x150mm				
16	K	751322012	Mtž talířového ventilu D do 200 mm	kus	47,000	30,00	1 410,00
PP			Montáž talířových ventilů, anemostatů, džz talířového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm				
17	M	42972203	<i>talířový ventil pro přívod a odvod vzduchu plastový D 150mm</i>	kus	47,000	99,00	4 653,00
PP			talířový ventil pro přívod a odvod vzduchu plastový D 150mm				
18	M	0100.R	<i>Stropní diffuzor</i>		9,000	2 600,00	23 400,00
PP			Stropní diffuzor				
19	K	751322141	Mtž anemostatu kruh vířivého se skříní D do 300 mm	kus	22,000	333,00	7 326,00
PP			Montáž talířových ventilů, anemostatů, džz anemostatu kruhového vířivého se skříní, průměru do 300 mm				
20	M	42972221	<i>anemostat vířivý pro přívod/odvod vzduchu kruhový ocelový bílý D 300mm 8 lamel</i>	kus	22,000	811,00	17 842,00
PP			anemostat vířivý pro přívod/odvod vzduchu kruhový ocelový bílý D 300mm 8 lamel				
21	M	42972860	<i>plenum box pro anemostat přívodní s regulační klapkou a perf.plechem Pz D 300mm</i>	kus	22,000	300,00	6 600,00
PP			plenum box pro anemostat přívodní s regulační klapkou a perf.plechem Pz D 300mm				
22	K	751344114	Mtž tlumiče hluku pro kruhové potrubí D do 400 mm	kus	10,000	427,00	4 270,00
PP			Montáž tlumičů hluku pro kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm				
23	M	42976010	<i>tlumič hluku kruhový Pz, D 315mm, l=1000mm</i>	kus	10,000	2 134,00	21 340,00
PP			tlumič hluku kruhový Pz, D 315mm, l=1000mm				
24	M	42976013	<i>tlumič hluku kruhový Pz, D 600mm, l=1000mm</i>	kus	8,000	6 577,00	52 616,00
PP			tlumič hluku kruhový Pz, D 450mm, l=1000mm				
25	K	751344116	Mtž tlumiče hluku pro kruhové potrubí D přes 500 mm	kus	8,000	1 315,00	10 520,00
PP			Montáž tlumičů hluku pro kruhové potrubí, průměru přes 500 mm				
26	K	751398042	Mtž protidešťové žaluzie potrubí D do 400 mm	kus	4,000	591,00	2 364,00
PP			Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm				
27	M	42972904	<i>žaluzie protidešťová plastová s pevnými lamelami, pro potrubí D 315mm</i>	kus	4,000	1 969,00	7 876,00
PP			žaluzie protidešťová plastová s pevnými lamelami, pro potrubí D 315mm				
28	K	751510011	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,03 m2	m	60,000	834,43	50 065,80
PP			Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,01 do 0,03 m2				
29	K	751510012	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,07 m2	m	22,000	834,43	18 357,46
PP			Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,03 do 0,07 m2				
30	K	751510013	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,13 m2	m	32,000	834,43	26 701,76
PP			Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,07 do 0,13 m2				
31	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	71,000	386,00	27 406,00
PP			Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm				
32	K	751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 300 mm	m	155,000	609,00	94 395,00
PP			Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 200 do 300 mm				
33	K	751510044	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 400 mm	m	55,000	887,00	48 785,00
PP			Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 300 do 400 mm				
34	K	751510045	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 500 mm	m	72,000	1 195,00	86 040,00
PP			Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 400 do 500 mm				
35	K	751510046	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 600 mm	m	7,000	1 560,00	10 920,00
PP			Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 500 do 600 mm				
36	K	751510047	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 710 mm	m	25,000	1 882,00	47 050,00
PP			Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 600 do 710 mm				
37	K	751514662	Mtž škrtící klapky nebo zpětné klapky do plech potrubí kruhové s přírubou D do 200 mm	kus	40,000	68,50	2 740,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Montáž škrtků klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm				
38	M	42981300	<i>klapka kruhová regulační Pz D 100mm</i>	<i>kus</i>	<i>20,000</i>	<i>214,00</i>	<i>4 280,00</i>
PP			klapka kruhová regulační Pz D 100mm				
39	M	42981002	<i>klapka kruhová regulační Pz D 125mm</i>	<i>kus</i>	<i>20,000</i>	<i>242,00</i>	<i>4 840,00</i>
PP			klapka kruhová regulační Pz D 125mm				
40	K	751537012	MTŽ potrubí ohebného neizol z Al laminátové hadice D do 200 mm	m	125,000	419,80	52 475,00
PP			Montáž potrubí ohebného kruhového neizolovaného z Al laminátové hadice, průměru přes 100 do 200 mm				
41	M	42981634	<i>hadice hlukové a tepelně izolovaná několikavrstvá z Al-polyesteru vyztužená drátem D 102mm, l=10m</i>	<i>kus</i>	<i>50,000</i>	<i>813,00</i>	<i>40 650,00</i>
PP			hadice hlukové a tepelně izolovaná několikavrstvá z Al-polyesteru vyztužená drátem D 102mm, l=10m				
42	M	42981635	<i>hadice hlukové a tepelně izolovaná několikavrstvá z Al-polyesteru vyztužená drátem D 127mm, l=10m</i>	<i>kus</i>	<i>50,000</i>	<i>960,00</i>	<i>48 000,00</i>
PP			hadice hlukové a tepelně izolovaná několikavrstvá z Al-polyesteru vyztužená drátem D 127mm, l=10m				
43	M	42981636	<i>hadice hlukové a tepelně izolovaná několikavrstvá z Al-polyesteru vyztužená drátem D 152mm, l=10m</i>	<i>kus</i>	<i>25,000</i>	<i>1 117,00</i>	<i>27 925,00</i>
PP			hadice hlukové a tepelně izolovaná několikavrstvá z Al-polyesteru vyztužená drátem D 152mm, l=10m				
44	K	751571032	Uchycení potrubí čtyřhranného na kci z nosníků kotvenou do betonu průřezu do 0,03 m2	m	60,000	180,20	10 812,00
PP			Závěs čtyřhranného potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do betonu, průřezu potrubí přes 0,01 do 0,03 m2				
45	K	751571033	Uchycení potrubí čtyřhranného na kci z nosníků kotvenou do betonu průřezu do 0,07 m2	m	22,000	221,00	4 862,00
PP			Závěs čtyřhranného potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do betonu, průřezu potrubí přes 0,003 do 0,07 m2				
46	K	751571034	Uchycení potrubí čtyřhranného na kci z nosníků kotvenou do betonu průřezu do 0,13 m2	m	32,000	242,25	7 752,00
PP			Závěs čtyřhranného potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do betonu, průřezu potrubí přes 0,07 do 0,13 m2				
47	K	751572002	Uchycení potrubí kruhového na konstrukci z nosníků kotvenou do trapézového plechu D do 200 mm	m	71,000	210,80	14 966,80
PP			Závěs kruhového potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do trapézového plechu průměru potrubí přes 100 do 200 mm				
48	K	751572003	Uchycení potrubí kruhového na konstrukci z nosníků kotvenou do trapézového plechu D do 300 mm	m	155,000	227,80	35 309,00
PP			Závěs kruhového potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do trapézového plechu průměru potrubí přes 200 do 300 mm				
49	K	751572004	Uchycení potrubí kruhového na konstrukci z nosníků kotvenou do trapézového plechu D do 400 mm	m	55,000	244,80	13 464,00
PP			Závěs kruhového potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do trapézového plechu průměru potrubí přes 300 do 400 mm				
50	K	751572005	Uchycení potrubí kruhového na konstrukci z nosníků kotvenou do trapézového plechu D do 500 mm	m	72,000	262,65	18 910,80
PP			Závěs kruhového potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do trapézového plechu průměru potrubí přes 400 do 500 mm				
51	K	751572006	Uchycení potrubí kruhového na konstrukci z nosníků kotvenou do trapézového plechu D do 600 mm	m	7,000	279,65	1 957,55
PP			Závěs kruhového potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do trapézového plechu průměru potrubí přes 500 do 600 mm				
52	K	751572007	Uchycení potrubí kruhového na konstrukci z nosníků kotvenou do trapézového plechu D do 700 mm	m	25,000	300,90	7 522,50
PP			Závěs kruhového potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do trapézového plechu průměru potrubí přes 600 do 700 mm				
53	K	751611122	Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla podstropní s výměnou vzduchu do 4500 m3/h	kus	2,000	55 660,00	111 320,00
PP			Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla centrální podstropní s výměnou vzduchu přes 1 000 do 4 500 m3/h				
54	K	751611141	Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla nástřešní s výměnou vzduchu do 5000 m3/h	kus	2,000	46 222,00	92 444,00
PP			Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla centrální nástřešní s výměnou vzduchu do 5000 m3/h				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	92,000	78,91	7 259,72
	PP		Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení za 1 koncový (distribuční) prvek				
56	M	75.R	vzduchotechnická jednotka s rotačním výměnníkem	kplť	1,000	323 070,00	323 070,00
	PP		Atrea Duplex Roto 5000 vzduchotechnická jednotka				
57	M	751.R	vzduchotechnická jednotka s rotačním výměnníkem	kplť	1,000	233 530,00	233 530,00
	PP		Atrea Duplex Roto 2500				
58	M	752.R	vzduchotechnická jednotka s protiproudým výměnníkem	kplť	1,000	234 740,00	234 740,00
	PP		Atrea Duplex Multi 2500 vzduchotechnická jednotka				
59	M	753.R	vzduchotechnická jednotka s protiproudým výměnníkem	kplť	1,000	227 480,00	227 480,00
	PP		Atrea Duplex Multi 2500 vzduchotechnická jednotka				
60	M	754.R	Kondenzační jednotka chlazení 12kW	kplť	1,000	66 792,00	66 792,00
	PP		Atrea Duplex Multi 2500 vzduchotechnická jednotka				
61	M	755.R	Kondenzační jednotka chlazení 15 kW	kplť	1,000	72 600,00	72 600,00
	PP		Kondenzační jednotka chlazení 15 kW				
62	M	757.R	Kondenzační jednotka chlazení 22,4 kW	kplť	1,000	91 387,00	91 387,00
	PP		Kondenzační jednotka chlazení 22,4 kW				
63	K	751711111	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu 3,5 kW	kus	6,000	2 057,00	12 342,00
	PP		Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)				
64	M	42952001	jednotka klimatizační nástěnná o výkonu do 3,5kW	kus	6,000	8 228,00	49 368,00
	PP		jednotka klimatizační nástěnná o výkonu do 3,5kW				
65	K	751711131	Montáž klimatizační jednotky vnitřní kazetové čtyřcestné o výkonu 3,5 kW	kus	6,000	3 347,00	20 082,00
	PP		Montáž klimatizační jednotky vnitřní kazetové čtyřcestné o výkonu (pro objem místnosti) do 3,5 kW (do 35 m3)				
66	M	42952004	jednotka klimatizační vnitřní kazetová čtyřcestá o výkonu do 3,5kW	kus	6,000	13 389,00	80 334,00
	PP		jednotka klimatizační vnitřní kazetová čtyřcestá o výkonu do 3,5kW				
67	M	48481001	box neutralizační pro neutralizaci kondenzátu vč. čerpadla	kus	2,000	13 345,00	26 690,00
	PP		box neutralizační pro neutralizaci kondenzátu vč. čerpadla				
68	M	756.R	Čerpadlo kondenzátu		11,000	1 938,00	21 318,00
	PP		Čerpadlo kondenzátu				
69	K	751721123	Montáž klimatizační jednotky venkovní s trojfázovým napájením (do 9 vnitřních jednotek)	kus	1,000	11 135,00	11 135,00
	PP		Montáž klimatizační jednotky venkovní trojfázové napájení do 9 vnitřních jednotek				
70	K	751791113	Montáž měděného potrubí předizolovaného 12 (1/2" x 0,8)	m	100,000	412,00	41 200,00
	PP		Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 12 (1/2" x 0,8)				
71	M	42981909	trubka předizolovaná Cu 1/2" (12 mm), stěna tl. 0,8 mm, izolace 9 mm	m	103,000	266,00	27 398,00
	PP		trubka předizolovaná Cu 1/2" (12 mm), stěna tl. 0,8 mm, izolace 9 mm				
	VV		100*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		103,000		
72	K	751791123	Montáž dvojice měděného potrubí předizolovaného 10-16 (3/8" x 5/8")	m	88,000	525,00	46 200,00
	PP		Montáž napojovacího potrubí měděného předizolované dvojice, D mm (") 10-16 (3/8"-5/8")				
73	M	42981915	trubka dvojitě předizolovaná Cu 3/8" -5/8" (10-16 mm), stěna tl. 0,8/1,0 mm, izolace 9 mm	m	87,550	375,00	32 831,25
	PP		trubka dvojitě předizolovaná Cu 3/8" -5/8" (10-16 mm), stěna tl. 0,8/1,0 mm, izolace 9 mm				
	VV		85*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		87,550		
74	K	759.R	Příslušenství klimatizačního systému	kplť	1,000	130 528,73	130 528,73
	PP		Příslušenství klimatizačního systému - všechny zbylé součástí systému nevyměňované v jednotlivých položkách, nutné pro kompletaci systému chlazení.				
75	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	6,252	3 179,00	19 875,11
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m				
D		763	Konstrukce suché výstavby				40 939,55
76	K	763172322	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kcí vel. 300x300 mm pro příčky a předsazené stěny	kus	25,000	233,75	5 843,75
	PP		Montáž dvířek pro konstrukce ze sádkartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 300 x 300 mm				
77	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	25,000	590,00	14 750,00
	PP		dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	K	763172323	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kčí vel. 400x400 mm pro příčky a předsazené stěny	kus	23,000	234,60	5 395,80
PP			Montáž dvířek pro konstrukce ze sádkartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm				
79	M	59030712	<i>dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 400x400mm</i>	<i>kus</i>	<i>23,000</i>	<i>650,00</i>	<i>14 950,00</i>
PP			dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 400x400mm				
D			Hodinové zúčtovací sazby				132 332,00
80	K	HZS3211	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení	hod	50,000	1 323,32	66 166,00
PP			Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky a chlazení				
81	K	HZS3212	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný	hod	50,000	1 323,32	66 166,00
PP			Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný				