

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SOUEPL

Stavba: II. etapa opravy sociálních zařízení domova mládeže

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Střední odborné učiliště elektrotechnické, Plzeň

Uchazeč:

REVIT projekt .s.r.o., Hlavní 777, 330 26 Tlučná

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 9. 2019

IČ:

69456330

DIČ:

CZ69456330

IČ:

29104530

DIČ:

CZ 29104530

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

244 633,65

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	244 633,65	51 373,07
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

296 006,72

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SOUEPL

Stavba: II. etapa opravy sociálních zařízení domova mládeže

Místo: Datum: 6. 9. 2019

Zadavatel: Střední odborné učiliště elektrotechnické, Plzeň Projektant:

Uchazeč: REVIT projekt .s.r.o., Hlavní 777, 330 26 Tlučná Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

244 633,65 296 006,72

SOUE	Kompletní oprava sociálního zařízení vč.rozvodu instalací SOUE Plzeň	244 633,65	296 006,72
01	Stavební objekt	244 633,65	296 006,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II. etapa opravy sociálních zařízení domova mládeže

Objekt:

SOUE - Kompletní oprava sociálního zařízení vč.rozvodu instalací SOUE Plzeň

Soupis:

Stavební objekt

KSO:

Místo: Vejprnická 56, 318 00 Plzeň

CC-CZ:

Datum: 6. 9. 2019

Zadavatel:

SOU elektrotechnické, Vejprnická 56,318 00 Plzeň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

REVIT projekt .s.r.o., Hlavní 777, 330 26 Tlučná

IČ: 29104530

DIČ: CZ 29104530

Projektant:

L.Beneda, Čížická 279, 332 09 Štěnovice

IČ: 13882589

DIČ: CZ5807271008

Zpracovatel:

Martina Havířová, Vranovská 1348, 349 01 Stříbro

IČ: 46799419

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

244 633,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	244 633,65	21,00%	51 373,07
snížená		15,00%	

Cena s DPH

v CZK

296 006,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II. etapa opravy sociálních zařízení domova mládeže

Objekt:

SOUE - Kompletní oprava sociálního zařízení vč.rozvodu instalací SOUE Plzeň

Soupis:

Stavební objekt

Místo:

Vejpnická 56, 318 00 Plzeň

Datum:

6. 9. 2019

Zadavatel:

SOU elektrotechnické, Vejpnická 56,318 00 Plzeň

Projektant:

L.Beneda, Čížická 279, 332 09 Štěnovice

Uchazeč:

REVIT projekt .s.r.o., Hlavní 777, 330 26 Tlučná

Zpracovatel:

Martina Havířová,
Vranovská 1348, 349 01
Stříbro

Kód dílu - Popis

Gena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

244 633,65

HSV - Práce a dodávky HSV

56 616,71

3 - Svislé a kompletní konstrukce

23 624,83

61 - Úprava povrchů vnitřních

7 698,42

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

20,87

64 - Osazování výplní otvorů

1 654,00

94 - Lešení a stavební výtahy

1 579,20

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

6 709,60

96 - Bourání konstrukcí

10 928,83

997 - Přesun sutě

3 807,26

998 - Přesun hmot

593,70

PSV - Práce a dodávky PSV

182 388,94

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 542,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

2 931,06

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	2 579,28
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	18 492,58
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	7 335,44
763 - Konstrukce suché výstavby	2 826,94
766 - Konstrukce truhlářské	26 514,21
771 - Podlahy z dlaždic	4 109,81
776 - Podlahy povlakové	42 688,35
781 - Dokončovací práce - obklady	16 357,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	6 111,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	20 223,15
M21 - Silnoproudá elektrotechnika	30 451,00
01 - Ostatní elektro	658,00
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	5 628,00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	3 752,00
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	301,00
21-M - Elektromontáže	19 159,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	953,00
M24 - Vzduchotechnika	227,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 628,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 628,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. etapa opravy sociálních zařízení domova mládeže

Objekt:

SOUE - Kompletní oprava sociálního zařízení vč.rozvodu instalací SOUE Plzeň

Soupis:

Stavební objekt

Místo: Vejprnická 56, 318 00 Plzeň

Datum: 6. 9. 2019

Zadavatel: SOU elektrotechnické, Vejprnická 56,318 00 Plzeň

Projektant: L.Beneda, Čížická 279, 332 09 Štěnovice

Uchazeč: REVIT projekt .s.r.o., Hlavní 777, 330 26 Tlučná

Zpracovatel: Martina Havířová,
Vranovská 1348, 349 01
Stříbro

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

Náklady soupisu celkem

244 633,65

D HSV Práce a dodávky HSV 56 616,71

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 23 624,83

179	K	317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	2,000	751,00	1 502,00
3	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	1,125	1 876,00	2 110,50

VV 1,25*0,9 1,125

VV Součet 1,125

4	K	342272323	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	11,499	1 689,00	19 421,81
VV			(1,95+0,9+2,2)*2,55-(1,97*0,7)		11,499		
VV			Součet		11,499		

5	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	10,400	38,00	395,20
VV			2,6*4		10,400		
VV			Součet		10,400		

6	K	342291131	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové	m	5,140	38,00	195,32
VV			2,25+1,99+0,9		5,140		
VV			Součet		5,140		

D 61 Úprava povrchů vnitřních 7 698,42

7	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	25,149	26,00	653,87
VV			(1,08+0,9+1,1+0,9)*2,55		10,149		
VV			(1,8+1,2+1,8+1,2)*2,55		15,300		
VV			(2,2*2,55)		5,610		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-(1,97*0,75)*4			-5,910	
	VV		Součet			25,149	
8	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	3,500	84,00	294,00
	VV		začištění rýh apod				
	VV		3,5		3,500		
	VV		Součet		3,500		
9	K	611325421	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	3,500	84,00	294,00
	VV		začištění rýh apod				
	VV		3,5		3,500		
	VV		Součet		3,500		
10	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	10,400	26,00	270,40
	VV		(1,9+1,1+2,2)*2		10,400		
	VV		Součet		10,400		
12	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	15,915	84,00	1 336,86
	VV		strop + stěny				
	VV		(1,95*2,25)+(1,95*2,65)+(1,2*2,65)+(1,2*2,65)		15,915		
	VV		Součet		15,915		
13	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	10,400	84,00	873,60
	VV		(1,9+1,1+2,2)*2		10,400		
	VV		Součet		10,400		
14	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	25,149	94,00	2 364,01
	VV		(1,08+0,9+1,1+0,9)*2,55		10,149		
	VV		(1,8+1,2+1,8+1,2)*2,55		15,300		
	VV		(2,2*2,55)		5,610		
	VV		-(1,97*0,75)*4		-5,910		
	VV		Součet		25,149		
15	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	115,120	14,00	1 611,68
	VV		výtah				
	VV		(2*1,2)+(2+1,2+2)*2,1*2		24,240		
	VV		chodba				
	VV		1,8*24*2		86,400		
	VV		okna				
	VV		1,6*1,4*2		4,480		
	VV		Součet		115,120		
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				20,87
18	K	631311124	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	0,222	94,00	20,87
	VV		(0,85*0,15)+(1,2*0,9*0,05)+(1,2*0,85*0,04)		0,222		
	VV		Součet		0,222		
D	64		Osazování výplní otvorů				1 654,00
19	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	2,000	376,00	752,00
20	M	55331115	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 700 levá,pravá	kus	2,000	451,00	902,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 94			Lešení a stavební výtahy				1 579,20
21	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	8,400	188,00	1 579,20
	VV		(2,25+1,95)*2		8,400		
	VV		Součet		8,400		
D 95			Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				6 709,60
22	K	95-001r	Nezměřitelné práce - zednická výpomoc pro ZTI,ÚT,elektro, VZT	kpl	1,000	5 628,00	5 628,00
23	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	41,600	26,00	1 081,60
D 96			Bourání konstrukcí				10 928,83
24	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	2,000	23,00	46,00
25	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 75 do D 114	m	1,000	26,00	26,00
26	K	722130801	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25	m	6,000	26,00	156,00
27	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do Ø 50	m	3,000	31,00	93,00
28	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	1 876,00	1 876,00
29	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	1 876,00	1 876,00
30	K	725240811	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin	soubor	1,000	1 876,00	1 876,00
31	K	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	2,000	113,00	226,00
32	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	751,00	751,00
33	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000	76,00	76,00
34	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech připojovacích dimenzí	kus	1,000	76,00	76,00
36	K	766825811	Demontáž nábytku vestavěného skříní jednokřídlových	kus	4,000	188,00	752,00
37	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	5,000	38,00	190,00
38	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	24,900	31,00	771,90
	VV		demontáž umakartového jádra				
	VV		2,6*(2,25*2+2,0*3)-0,6*2,0*2		24,900		
	VV		Součet		24,900		
40	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	39,560	23,00	909,88
	VV		3,53+14,19+7,74+14,1		39,560		
41	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	53,350	23,00	1 227,05
	VV		(2,25+1,55)*2-(0,6*2+0,8)		5,600		
	VV		(3,44+2,25)*2-0,8*2		9,780		
	VV		(3,44+4,1)*2-0,8		14,280		
	VV		(3,46+4,1)*2-0,8		14,320		
	VV		1,23+1,0*2-0,6		2,630		
	VV		0,9+1,2*2-0,6		2,700		
	VV		(1,57+2,25)*2-(0,8*3+0,6*2)		4,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		53,350		
D 997			Přesun sutě				3 807,26
46	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	3,158	188,00	593,70
47	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,158	301,00	950,56
48	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	119,510	9,00	1 075,59
VV			3,145*38 "Přepočtené koeficientem množství		119,510		
49	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	3,158	376,00	1 187,41
D 998			Přesun hmot				593,70
50	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	3,158	188,00	593,70
D PSV			Práce a dodávky PSV				182 388,94
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 542,12
51	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnící hmotou dvousložkovou na bázi cementu na ploše vodorovné V	m2	3,520	94,00	330,88
VV			1,03+2,49		3,520		
VV			Součet		3,520		
52	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnící hmotou dvousložkovou na bázi cementu na ploše svislé S	m2	6,100	94,00	573,40
VV			okolo sprchového koutu				
VV			2,0*(1,25+0,9*2)		6,100		
VV			Součet		6,100		
53	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,034	18 760,00	637,84
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				2 931,06
54	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	2,000	29,00	58,00
55	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110	m	1,000	61,00	61,00
184	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 50	kus	2,000	376,00	752,00
185	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 100	kus	1,000	751,00	751,00
186	K	721212121	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 700 mm	kus	1,000	751,00	751,00
56	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	3,000	151,00	453,00
57	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,014	7 504,00	105,06
VV			0,005+0,009		0,014		
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				2 579,28
58	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	6,000	84,00	504,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	6,000	23,00	138,00
187	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	7,000	94,00	658,00
188	M	55141001	<i>kohout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"</i>	kus	2,000	57,00	114,00
189	M	28654369	<i>přechodka PPR s vnějším plastovým závitem dG 20x1/2"</i>	kus	5,000	10,00	50,00
60	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	4,000	113,00	452,00
61	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	6,000	23,00	138,00
62	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,035	15 008,00	525,28
VV			0,027+0,002+0,006		0,035		
VV			Součet		0,035		
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty				18 492,58
63	K	725112021	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	3 752,00	3 752,00
64	K	725244312	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednodílné, na vaničku šířky 1000 mm	soubor	1,000	6 754,00	6 754,00
65	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	3,000	226,00	678,00
66	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000	1 314,00	1 314,00
67	K	725-002	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá se sloupem 600 mm	soubor	1,000	3 227,00	3 227,00
68	K	725-004	Sprchový kanálek	soubor	1,000	938,00	938,00
69	K	725-005	Sprchová nástěnná páková baterie	soubor	1,000	563,00	563,00
70	K	725-008	plastová revizní dvířka vč. rámu	kus	1,000	319,00	319,00
180	M	63465126	<i>zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm</i>	m2	1,000	563,00	563,00
71	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,041	9 380,00	384,58
D 726			Zdravotechnika - předstěnové instalace				7 335,44
72	K	726131041	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm	soubor	1,000	6 979,00	6 979,00
73	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,019	18 760,00	356,44
D 763			Konstrukce suché výstavby				2 826,94
74	K	763121429	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, T1 tl. 40 mm, EI 30 stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	1,170	376,00	439,92
VV			přdstěna zakrývající závěsný splachovací modul				
VV			1,3*0,9		1,170		
VV			Součet		1,170		
75	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	1,170	451,00	527,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
76	K	763121751	Stěna předsazená ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	1,170	563,00	658,71
82	K	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,064	18 760,00	1 200,64

D 766 Konstrukce truhlářské 26 514,21

83	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,000	526,00	2 630,00
84	M	611629320	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídlé 700x1970mm dub	kus	2,000	1 989,00	3 978,00
85	M	611629340	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídlé 800x1970mm dub	kus	2,000	1 952,00	3 904,00
192	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	976,00	976,00
193	M	61165610	dveře vnitřní požárně odolné CPL fólie EI (EW) 30 D3 1křídlové 800x1970mm	kus	1,000	9 380,00	9 380,00
92	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	5,000	188,00	940,00
93	M	54914620	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	5,000	563,00	2 815,00
195	K	766663959	Oprava dveřních křídel dřevěných vlysu dveří se zámkem z měkkého dřeva	kus	1,000	1 501,00	1 501,00
94	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,104	3 752,00	390,21

D 771 Podlahy z dlaždic 4 109,81

95	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,520	301,00	1 059,52
	VV		1,03+2,49		3,520		
	VV		Součet		3,520		
181	M	55300000	profil přechodový Al vrtaný 30mm stříbro	m	1,760	113,00	198,88
96	M	59761409	dlažba keramická sliutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,872	338,00	1 308,74
	VV		3,52*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		3,872		
97	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,520	31,00	109,12
98	K	771591111	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,520	33,00	116,16
99	K	771591185	Podlahy - dokončovací práce pracnější fezáni dlaždic keramických rovné	kus	10,000	38,00	380,00
100	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	3,520	132,00	464,64
101	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,126	3 752,00	472,75

D 776 Podlahy povlakové 42 688,35

102	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	39,110	61,00	2 385,71
103	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	39,110	31,00	1 212,41
106	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	39,110	226,00	8 838,86
	VV		3,08+7,74+14,19+14,1		39,110		
	VV		Součet		39,110		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
107	M	28411012	PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	43,021	526,00	22 629,05
	VV		39,11*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		43,021		
108	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	43,021	38,00	1 634,80
	VV		39,11*1,1		43,021		
	VV		Součet		43,021		
109	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	41,820	38,00	1 589,16
	VV		(1,37+2,25)*2-(0,8*3+0,7*2)		3,440		
	VV		(3,44+2,25)*2-0,8*2		9,780		
	VV		(3,44+4,1)*2-0,8		14,280		
	VV		(3,46+4,1)*2-0,8		14,320		
	VV		Součet		41,820		
110	M	284110070	lišta soklová PVC 15x50mm	m	42,656	61,00	2 602,02
	VV		41,82*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		42,656		
111	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	2,400	31,00	74,40
112	M	59054110	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm	m	2,600	23,00	59,80
114	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,443	3 752,00	1 662,14
D 781 Dokončovací práce - obklady							16 357,00
115	K	781414111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	21,600	301,00	6 501,60
	VV		2,0*(1,35+0,9)*2-0,7*2,0		7,600		
	VV		2,0*(1,45+2,4)*2-0,7*2,0		14,000		
	VV		Součet		21,600		
116	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	23,760	244,00	5 797,44
	VV		21,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		23,760		
117	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	0,900	38,00	34,20
	VV		0,9 * 1		0,900		
	VV		Součet		0,900		
118	K	781495111	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	21,600	84,00	1 814,40
	VV		2,0*(1,35+0,9)*2-0,7*2,0		7,600		
	VV		2,0*(1,45+2,4)*2-0,7*2,0		14,000		
	VV		Součet		21,600		
119	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	9,490	38,00	360,62
	VV		stěna/podlaha				
	VV		9,49		9,490		
	VV		Součet		9,490		
120	K	781495142	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90	kus	3,000	151,00	453,00
122	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,372	3 752,00	1 395,74
D 783 Dokončovací práce - nátěry							6 111,00
123	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	5,000	69,00	345,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
125	K	783337101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	5,000	98,00	490,00
126	K	783601345	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů litinových odmaštěním vodou ředitelným	m2	3,000	226,00	678,00
127	K	783601355	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru armatur do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	kus	2,000	226,00	452,00
128	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	12,000	73,00	876,00
129	K	783617147	Krycí nátěr (email) otopných těles litinových dvojnásobný syntetický	m2	3,000	338,00	1 014,00
131	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	12,000	188,00	2 256,00

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 20 223,15

133	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	146,020	23,00	3 358,46
134	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	142,692	57,00	8 133,44
	VV		103,582+39,11		142,692		
	VV		Součet		142,692		
135	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	142,692	9,00	1 284,23
136	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	146,020	18,00	2 628,36
	VV		103,39+39,11+3,52		146,020		
	VV		Součet		146,020		
137	K	784211121	Malby z maličkových směsí ořezuvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ořezuvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	146,020	33,00	4 818,66

D M21 Silnoproudá elektrotechnika 30 451,00

D 01 Ostatní elektro 658,00

138	K	D00000001	demontáž stávající elektroinstalace	hod	6,000	94,00	564,00
139	K	D00000002	zakreslení skutečného provedení elektroinstalace	hod	1,000	94,00	94,00

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize 5 628,00

140	K	740991100	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	5 628,00	5 628,00
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

D 743 Elektromontáže - hrubá montáž 3 752,00

141	K	743991100	Měření zemních odporů zemniče	kus	1,000	3 752,00	3 752,00
-----	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	----------	----------

D 747 Elektromontáže - kompletace rozvodů 301,00

142	K	747233220	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A bez krytu, se signálním kontaktem	kus	1,000	38,00	38,00
143	M	358224070	Jističe do 630 A JISTIČE DO 63A 3pólové - charakteristika B LPN (LSN)-63B-3	kus	1,000	94,00	94,00

P
Poznámka k položce:
Poznámka k položce: EAN: 8590125340263

144	M	358224040	Jističe do 630 A JISTIČE DO 63A 3pólové - charakteristika B LPN (LSN)-32B-3	kus	1,000	169,00	169,00
-----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

P
Poznámka k položce:
Poznámka k položce: EAN: 8590125340232

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 21-M			Elektromontáže				19 159,00
146	K	210010301	Montáž krabic přístrojových zapuštěných plastových kruhových KU 68/1, KU68/1301, KP67, KP68/2	kus	4,000	19,00	76,00
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem z výkresů za použití programu ARCHICAD				
147	K	210010521	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na závit	kus	4,000	19,00	76,00
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem z výkresů za použití programu ARCHICAD				
148	M	345715190	krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus	4,000	26,00	104,00
149	K	210100001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	10,000	10,00	100,00
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem z výkresů rozváděčů				
150	K	210100003	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 16 mm2	kus	5,000	10,00	50,00
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem z výkresů rozváděčů				
151	K	210110023	Montáž nástěnný přepínač nn 5-sériový bezšroubové připojení	kus	1,000	57,00	57,00
152	M	345355750	Spínače 10 A kompletní spínač 3553 řazení 5, přepínač sériový bílý, slonová kost	kus	1,000	54,00	54,00
153	K	210110031	Montáž zapuštěný vypínač nn jednopólový bezšroubové připojení	kus	4,000	94,00	376,00
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem a odměřením z výkresů za použití programu ARCHICAD				
154	M	345354000.1	přístroj spínače jednopólového 10A 3558-A01340	kus	4,000	61,00	244,00
155	K	210111017	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	1,000	37,00	37,00
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem a odměřením z výkresů za použití programu ARCHICAD				
156	M	345551230	zásuvka 2násobná 16A bílá	kus	1,000	33,00	33,00
157	K	210190002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti přes 20 do 50 kg	kus	1,000	938,00	938,00
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem a odměřením z výkresů za použití programu ARCHICAD				
158	M	R0000011	Rozváděč-RP1DC □ 1Rozvodnice NA omítku, bílé plast. dveře, 2 řady, 24 modulů BC-O-2/24-TW-ECO □ 2Chránič I _n =250A, typ AC, 4-pól, I _{dn} =0.03A, I _n =25ABF7-25/4/003 □ 3Jistič PL7, char B, 1-pólový, I _{cn} =10kA, I _n =10APL7-B10/1 □ 4Jistič PL7, char B, 1-pólový, I _{cn} =10kA, I _n =16APL7-B16/1 □ 5Jistič PL7, char B, 3-pólový, I _{cn} =10kA, I _n =20APL7-B20/3 □ 6Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4pól sada pro TN-SSPBT12-280/4 □		1,000	9 756,00	9 756,00
159	K	210201015	Montáž svítidel zářivkových bytových stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	4,000	38,00	152,00
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem a odměřením z výkresů za použití programu ARCHICAD				
160	M	N10000001	LED svítidlo 2W/170lm, M/NM, selftest, 1hodina, IP20	kus	4,000	1 314,00	5 256,00
163	K	210800006	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených, CYY, CMA, CY, CYA, HO5V, HO7V, průřezu žíly 16 mm2	m	5,000	57,00	285,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem a odměřením z výkresů za použití programu ARCHICAD				
164	M	341421590	vodiče izolované s měděným jádrem CYA, H07 V-K pro 450/750V průřez Cu číslo základní cena mm2 kg/m Kč/m 16 0,157 20,93	m	5,000	10,00	50,00
165	K	210800105	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV CYKY, CYBY, CYMY, NYM, CYKYLS, CYKYLo, počtu a průřezu žil 3 x 1,5 mm2	m	15,000	57,00	855,00
P			Poznámka k položce: □ Poznámka k položce: součtem a odměřením z výkresů za použití programu ARCHICAD				
182	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2	m	15,000	18,00	270,00
166	M	341110300	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo základní cena mm2 kg/m Kč/m 3 x 1,5 0,044 11,25	m	15,000	26,00	390,00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				953,00
171	K	460680452	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro krabice 10x10x8 cm	kus	4,000	110,00	440,00
172	K	460680531	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve stropech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	9,000	57,00	513,00
D M24			Vzduchotechnika				227,00
174	K	721174064	Potrubi z plastových trub polypropylenové větrací DN 125	m	1,000	113,00	113,00
183	M	56245646	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 110mm	kus	2,000	57,00	114,00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				5 628,00
D VRN3			Zařízení staveniště				5 628,00
190	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	5 628,00	5 628,00

celkem

1 957 069,20 Kč

2368053,76

1 287 415,36 Kč

1557772,56

bez DPH

3 244 484,56 Kč

vč. DPH

3 925 826,32 Kč