

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 11_2020
Stavba: SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

KSO: 801 32
Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

CC-CZ: 1263
Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel:
Město Slaný

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Shaft s.r.o.

IČ: 02093260
DIČ: CZ02093260

Projektant:
ARI atelier s.r.o. - [REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS (cenová úroveň 2020/I.). Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ veden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Soupis prací je zpracován v rozsahu a podrobnosti projektu. Součástí položek uvedených ve výkazu výměr jsou veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky díla, a to i když nejsou zvlášť uvedeny ve výkazu výměr. To znamená, že veškeré položky patrné z výkazu, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce vč materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když tyto nejsou ve výkazu výměr vypsány zvlášť. V případě, že má zhotovitel pochyby ohledně plánovaných položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má za povinnost toto sdělit před odevzdáním nabídkové ceny. Po odevzdání nebude brán na zhotovitelem požadované položky navíc zřetel. Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky materiálu v rámci dodávky stavby. Veškeré výrobky, pokud jsou uvedeny, jsou uvedeny pouze jako referenční, obecně určující standard, technické parametry, požadované vlastnosti.

Cena bez DPH			7 154 251,33
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	7 154 251,33	1 502 392,78
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	8 656 644,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 11_2020

Stavba: SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel: Město Slaný

Projektant: ARI atelier s.r.o. -

Uchazeč: Shaft s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady z rozpočtů

01	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	116 500,00	140 965,00
02	BOURACÍ PRÁCE	588 244,59	711 775,95
03	STAVEBNÍ PRÁCE	6 072 731,24	7 348 004,80
04	DEŠŤOVÁ KANALIZACE	32 566,00	39 404,86
05	VYTÁPĚNÍ	117 594,50	142 289,35
06	ELEKTROINSTALACE	226 615,00	274 204,15

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:
01 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:
Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

CG-CZ:
Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel:
Město Slaný

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Shařt s.r.o.

IČ: 02093260
DIČ: CZ02093260

Projektant:
ARI atelier s.r.o. - [REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				116 500,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	116 500,00	21,00%	24 465,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	140 965,00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

01 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel: Město Slaný

Projektant: [REDAKOVANÉ]

Uchazeč: Shaft s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKOVANÉ]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	116 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	116 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	66 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	36 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

01 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel: Město Slaný

Projektant: ARI atelier s.r.o. -

Uchazeč: Shaft s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							116 500,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							116 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							66 500,00	
1	K	01320301	Dílenská dokumentace Z02	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	01320302	Dílenská dokumentace Z03	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
3	K	01320303	Dílenská dokumentace Z05	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
4	K	01320304	Dílenská dokumentace Z06	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
5	K	01320306	Dílenská dokumentace Z08	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
6	K	01320307	Dílenská dokumentace Z09	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
7	K	01320308	Dílenská dokumentace Z10	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
8	K	01320309	Dílenská dokumentace Z11	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
9	K	01320310	Dílenská dokumentace Z12	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
10	K	01320311	Dílenská dokumentace ocelové konstrukce nástavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
11	K	01320312	Dílenská dokumentace oken	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
12	K	01320320	Projektová dokumentace ochrany kotlů	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
13	K	01325401	Dokumentace skutečného provedení - stavební část	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
14	K	01325402	Dokumentace skutečného provedení - elektroinstalace	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
15	K	01325403	Dokumentace skutečného provedení - vytápění	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
16	K	01325404	Dokumentace skutečného provedení - ocelové konstrukce	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							10 000,00	
17	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
D VRN4 Inženýrská činnost							36 000,00	
18	K	04310301	Kotevní plán ETICS včetně odtrhových zkoušek	soubor	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2020 01
19	K	04400201	Revize elektro včetně revizní zprávy	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2020 01
20	K	04400202	Revize hromosvodu včetně revizní zprávy	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
D VRN9 Ostatní náklady							4 000,00	
21	K	09100301	Náklady na vzorky barevných variant FASÁDY (5X vzorek 500x500 mm)	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
22	K	09100302	Náklady na vzorky barevnosti práškové barvy zámečnických výrobků (10X vzorek 500x500 mm)	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:
02 - BOURACÍ PRÁCE

KSO:
Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

CG-CZ:
Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel:
Město Slaný

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Shařt s.r.o.

IČ: 02093260
DIČ: CZ02093260

Projektant:
ARI atelier s.r.o. - [REDAKCE]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDAKCE]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				588 244,59
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	588 244,59	21,00%	123 531,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	711 775,95
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

02 - BOURACÍ PRÁCE

Místo:

Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum:

13. 11. 2020

Zadavatel:

Město Slaný

Projektant:

ARI atelier s.r.o. -

Uchazeč:

Shaft s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

588 244,59

HSV - Práce a dodávky HSV	549 754,59
1 - Zemní práce	15 634,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	284 281,34
997 - Přesun sutě	249 838,78
PSV - Práce a dodávky PSV	38 490,00
712 - Povlakové krytiny	31 240,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	200,00
763 - Konstrukce suché výstavby	6 168,00
764 - Konstrukce klempířské	882,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

02 - BOURACÍ PRÁCE

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel: Město Slaný

Projektant: ARI atelier s.r.o. -

Uchazeč: Shaft s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

588 244,59

D HSV Práce a dodávky HSV

549 754,59

D 1 Zemní práce

15 634,47

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně - do sutě +0,2*(1,0+0,3+16,8)	m2	3,620	95,00	343,90	CS ÚRS 2020 01
2	K	113106129	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně - pro zpět položení +0,3*(1,0+0,3+16,8)	m2	5,430	95,00	515,85	
3	K	132112111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně +0,5*0,5*(1,0+0,3+16,8)	m3	4,525	655,00	2 963,88	CS ÚRS 2020 01
4	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 +0,3*0,3*(1,0+0,3+16,8)	m3	1,629	655,00	1 067,00	CS ÚRS 2020 01
5	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 +4,525*1,629	m3	2,896	655,00	1 896,88	CS ÚRS 2020 01
6	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně	m3	1,629	655,00	1 067,00	CS ÚRS 2020 01
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,896	720,00	2 085,12	CS ÚRS 2020 01
8	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 +2,896*1,7	t	4,923	720,00	3 544,56	CS ÚRS 2020 01
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	1,629	1 320,00	2 150,28	CS ÚRS 2020 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

284 281,34

10	K	901001	Vystěhování a uložení šatních skříní	soubor	1,000	7 555,00	7 555,00	
11	K	9110001	Ochrana podlahy - deska OSB tl 12 mm + geotextilie - D+M "1NP" +1,7*2,1+3,7*3,9 +8,6*3,1+3,3*3,1+2,75*4,0 "2NP" +3,8*3,1 Součet 77,670	m2	77,670	543,00	42 174,81	
12	K	911001	Ochrana podlahy - deska OSB tl 18 mm + geotextilie - D+M "1PP"+41,12	m2	41,120	625,00	25 700,00	
13	K	9110010	Ochrana kotelný - prachotěsná konstrukce stropu - D+M - podrobný popis - viz legenda	m2	16,810	999,00	16 793,19	
14	K	9110011	Obalení trubek kčf. z OSB desk tl. 12 mm, provizorní podepření po dobu stavby - D+M "1PP"+5,1	m	5,100	1 895,00	9 664,50	
15	K	9110012	Zakrytí rovaděče a všech elektro prvků - D+M	soubor	1,000	2 400,00	2 400,00	
16	K	9110013	Zakrytí žks svítidel - D+M	soubor	1,000	100,00	100,00	
17	K	9110014	Ochrana dveří po dobu stavby - D+M	kus	1,000	478,00	478,00	
18	K	9110015	Provizorní prachotěsná příčka ve stávajícím otvoru (3,6m2) s prachotěsnými dveřmi 800x2000 mm - D+M	kus	1,000	4 889,00	4 889,00	
19	K	9110016	Prachotěsné zakrytí otvoru v komínu po vybourání mřížky - D+M	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
20	K	9110017	Zakrytí radiátoru OSB deskami tl. 12 mm - D+M	kus	5,000	800,00	4 000,00	
21	K	9110018	Zakrytí umyvadla OSB deskami tl. 12 mm - D+M	kus	4,000	800,00	3 200,00	
22	K	9110019	Zakrytí zařizovacích předmětů v inv WC OSB deskami tl. 12 mm - D+M	soubor	1,000	800,00	800,00	
23	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm "1PP"+1,0*(1,4+0,8)	m2	2,200	199,00	437,80	CS ÚRS 2020 01
24	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm "1PP"+1,0*8,0	m2	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
25	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3 "1PP" +1,3*0,3*(8,0+15,4) +1,0*0,3*8,0 +1,3*0,4*(8,1) Mezisoučet 15,738 "1NP" +0,7*1,7*1,1 +0,7*1,3*1,1 Mezisoučet 2,310 "2NP" +0,7*1,3*1,1 Mezisoučet 1,001 Součet 19,049	m3	19,049	1 999,00	38 078,95	CS ÚRS 2020 01
26	K	962081141	Bourání otvorů ze skleněných tvárníc tl do 150 mm "1PP" +1,42*1,43 +0,96*0,80 Součet 2,799	m2	2,799	250,00	699,75	CS ÚRS 2020 01
27	K	963012520	Bourání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm +0,15*(4,0*8,8+2,4*8,8+2,5*7,5+2,8*8,8+3,5*8,8)	m3	19,577	1 999,00	39 134,42	CS ÚRS 2020 01
28	K	964051111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,10 m2 "věnce" +0,3*0,15*(2*8,0) +0,45*0,15*8,0 Součet 1,260	m3	1,260	1 999,00	2 518,74	CS ÚRS 2020 01
29	K	964052111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,16 m2 "věnce" +0,75*0,15*15,8	m3	1,778	1 999,00	3 554,22	CS ÚRS 2020 01
30	K	964053111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,25 m2 "trámy"+0,21*8,4*2	m3	3,528	1 999,00	7 052,47	CS ÚRS 2020 01
31	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2 +(4,0*8,8+2,4*8,8+2,5*7,5+2,8*8,8+3,5*8,8)	m2	130,510	199,00	25 971,49	CS ÚRS 2020 01
32	K	96603291	Odřezání říms podokenních +2*1,7+1,4	m	4,800	250,00	1 200,00	
33	K	9660331	Odsekání a začistění (dorování) bosáže +2*8,3+15,8	m	32,400	125,00	4 050,00	
34	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
35	K	974031165	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 200 mm +2*1,4	m	2,800	50,00	140,00	CS ÚRS 2020 01
36	K	9891001	Vybourání okna 450x2650 mm včetně vnitř parapetu	kus	4,000	250,00	1 000,00	
37	K	9891002	Vybourání okna 1100x2650 mm včetně vnitř parapetu	kus	1,000	250,00	250,00	
38	K	9891003	Vybourání okna 1300x2650 mm včetně vnitř parapetu	kus	5,000	250,00	1 250,00	
39	K	9891004	Vybourání okna 1660x900 mm včetně vnitř parapetu	kus	1,000	250,00	250,00	
40	K	9891005	Vybourání okna 1500x2650 mm včetně vnitř parapetu	kus	2,000	250,00	500,00	
41	K	9891101	Vybourání ocelových vrat 1100x1780 mm včetně zárubně	kus	1,000	250,00	250,00	
42	K	9891102	Vybourání ocelových vrat 2300x1780 mm včetně zárubně	kus	1,000	250,00	250,00	
43	K	9891103	Vybourání VZT mříže 230x910 mm	kus	1,000	250,00	250,00	
44	K	9891104	Vybourání mřížky cca 400x400 mm	kus	1,000	20,00	20,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
45	K	9891105	Demontáž ventilátoru 600x600 mm	kus	1,000	50,00	50,00	
46	K	9891200	Demontáž osvětlení na fasádě	kus	1,000	100,00	100,00	
47	K	9891201	Demontáž odvětrání plynu kotelny	kus	1,000	100,00	100,00	
48	K	9891202	Demontáž 5 ks stropních svítidel, vč vyvěšení kabeláže na stropech	soubor	1,000	100,00	100,00	
49	K	9891203	Demontáž 10 ks stropních svítidel v podhledu	soubor	1,000	100,00	100,00	
50	K	9891204	Opatrná demontáž stávajícího dřevěného proskleného výkladce	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	
51	K	9892001	Přesun prvků na stěnách pod provizorní strop	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
52	K	9892002	Dočasný posun svítidel pod provizorní strop	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
53	K	9893009	Provizorní odvedení dešťových vod	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
54	K	9899900	Ochrana podlahy - deska OSB tl 12 mm + geotextilie - odstranění	m2	77,670	200,00	15 534,00	
55	K	9899901	Ochrana podlahy - deska OSB tl 18 mm + geotextilie - odstranění	m2	41,120	200,00	8 224,00	
56	K	9899902	Ochrana kotelny - prachotěsná konstrukce stropu - odstranění	m2	16,810	100,00	1 681,00	
57	K	9899903	Obalení trubek kci. z OSB desek tl. 12 mm, provizorní podepření po dobu stavby - odstranění	m	5,100	100,00	510,00	
58	K	9899904	Zakrytí rovaděče a všech elektro prvků - odstranění	kus	1,000	100,00	100,00	
59	K	9899905	Zakrytí 2ks svítidel - odstranění	soubor	1,000	10,00	10,00	
60	K	9899906	Ochrana dveří po dobu stavby - odstranění	kus	1,000	50,00	50,00	
61	K	9899907	Provizorní prachotěsná příčka ve stávajícím otvoru (3,6mz) s prachotěsnými ověrními 800x2000 mm - odstranění	kus	1,000	100,00	100,00	
62	K	9899908	Prachotěsné zakrytí otvoru v kominu po vybourání mřížky - odstranění	kus	1,000	10,00	10,00	
63	K	9899909	Zakrytí radiátoru OSB deskami tl. 12 mm - odstranění	kus	5,000	100,00	500,00	
64	K	9899910	Zakrytí umyvadla OSB deskami tl. 12 mm - odstranění	kus	4,000	100,00	400,00	
65	K	9899911	Zakrytí zařizovacích předmětů v inv WC OSB deskami tl. 12 mm - odstranění	soubor	1,000	500,00	500,00	
D 997			Přesun sutě				249 838,78	
66	K	99701321	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot ručně	t	102,899	655,00	67 398,85	
67	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km se složením	t	102,899	655,00	67 398,85	CS ÚRS 2020 01
68	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	102,899	68,00	6 997,13	CS ÚRS 2020 01
P			<i>Poznámka k položce: +30 km - indexováno v jednotkové ceně</i>					
69	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	100,712	1 050,00	105 747,60	CS ÚRS 2020 01
VV			+102,899-2,187		100,712			
70	K	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	2,187	1 050,00	2 296,35	CS ÚRS 2020 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				38 490,00	
D 712			Povlakové krytiny				31 240,00	
71	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvě	m2	156,200	200,00	31 240,00	CS ÚRS 2020 01
VV			+15,8*9,0-2,5*1,2		139,200			
VV			+0,5*8,5*4		17,000			
VV			Soubet		156,200			
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				200,00	
72	K	721242805	Demontáž lapače sítěšních splavenin DN 150	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2020 01
D 763			Konstrukce suché výstavby				6 168,00	
73	K	763135811	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového vč roštu	m2	41,120	150,00	6 168,00	CS ÚRS 2020 01
D 764			Konstrukce klempířské				882,00	
74	K	764002811	Demontáž okapového plechu do sutí v krytině povlakové	m	15,000	10,00	150,00	CS ÚRS 2020 01
75	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí	m	16,000	10,00	160,00	CS ÚRS 2020 01
VV			+2*8,0		16,000			
76	K	764002851	Demontáž oplechování parapetu do sutí	m	9,800	10,00	98,00	CS ÚRS 2020 01
VV			+1,5+4*1,3+1,1+4*0,5		9,800			
77	K	764003801	Demontáž kusových prvků do sutí - kotlík	kus	2,000	10,00	20,00	CS ÚRS 2020 01
78	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	15,000	10,00	150,00	CS ÚRS 2020 01
79	K	764004831	Demontáž mezistřešního nebo zaatíkového žlabu do sutí	m	17,400	10,00	174,00	CS ÚRS 2020 01
VV			+2*8,7		17,400			
80	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	13,000	10,00	130,00	CS ÚRS 2020 01
VV			+2*2,0+2*4,5		13,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:
03 - STAVEBNÍ PRÁCE

KSO:
Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

CG-CZ:
Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel:
Město Slaný

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Shařt s.r.o.

IČ: 02093260
DIČ: CZ02093260

Projektant:
ARI atelier s.r.o. - [REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **6 072 731,24**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 072 731,24	21,00%	1 275 273,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 7 348 004,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

03 - STAVEBNÍ PRÁCE

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel: Město Slaný

Projektant: ARI atelier s.r.o. -

Uchazeč: Shaft s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

6 072 731,24

HSV - Práce a dodávky HSV	2 603 255,15
3 - Svislé a kompletní konstrukce	520 233,52
4 - Vodorovné konstrukce	952 747,27
5 - Komunikace pozemní	6 528,18
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 006 649,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	97 090,00
998 - Přesun hmot	20 006,50
PSV - Práce a dodávky PSV	3 469 476,09
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	34 434,88
712 - Povlakové krytiny	302 718,97
713 - Izolace tepelné	133 280,43
762 - Konstrukce tesařské	38 495,84
763 - Konstrukce suché výstavby	598 876,51
764 - Konstrukce klempířské	63 545,00
766 - Konstrukce truhlářské	403 557,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 546 822,00
771 - Podlahy z dlaždic	282 872,50
781 - Dokončovací práce - obklady	18 222,98
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	46 649,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv *101b*+3,8*6,0+1,2*1,0+1,8*0,7		25,260			
			vv -1,35*2,56*2		-6,912			
			vv +0,3*(2*1,3+4*2,56)		3,852			
			vv *101c*+2,6*(8,6+6,0)		37,960			
			vv -1,3*1,36*2		-3,536			
			vv +0,3*(2*1,3+4*1,36)		2,412			
			vv Součet		100,014			
27	K	61232522	Vápenocementová štuková omítka - doplnění malých ploch na stěnách	m2	32,460	320,00	10 387,20	
			vv *1PP*					
			vv +1,5*1,5		2,250			
			vv +1,7*1,8		3,060			
			vv +0,3*0,9		0,270			
			vv Mezisoučet		5,580			
			vv *1NP*					
			vv +1,3*1,2*3+1,5*1,2*3		10,080			
			vv +2,0*(1,5+3,5)		10,000			
			vv Mezisoučet		20,080			
			vv *2NP*					
			vv +1,7*2,7		4,590			
			vv +1,7*1,3		2,210			
			vv Mezisoučet		6,800			
			vv Součet		32,460			
28	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	260,190	320,00	83 260,80	CS ÚRS 2020 01
			vv *1PP*					
			vv *P03*+3,02*(2*7,9+2*5,1)		78,520			
			vv -1,0*2,0-0,6*0,6-1,3*0,6		-3,140			
			vv +0,4*(1,3+0,6+4*0,6)		1,720			
			vv *P04*+3,2*(2*7,9+2*2,3)		65,280			
			vv -1,0*2,0-0,9*0,2		-2,180			
			vv *P05*+2,28*(2*8,1+2*7,4)		70,680			
			vv -1,2*2,0-1,3*1,0		-3,700			
			vv +0,4*(2*1,3+2*2,0+2*1,0)		3,440			
			vv Mezisoučet		210,620			
			vv *1NP*					
			vv *101a*+3,8*(3,0)		11,400			
			vv -1,3*1,2		-1,560			
			vv +0,15*(1,3+2*1,2)		0,555			
			vv *101b*+3,8*(3,2+1,25)+3,1*2,5		24,660			
			vv -1,3*3,56		-4,628			
			vv +0,15*(1,3+2*3,56)		1,263			
			vv *101c*+2,6*(1,25+6,4)		19,890			
			vv -1,3*1,2*2		-3,120			
			vv +0,15*(1,3+2*1,2)*2		1,110			
			vv Mezisoučet		49,570			
			vv Součet		260,190			
29	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	39,160	200,00	7 832,00	CS ÚRS 2020 01
			vv *1PP*					
			vv +1,3*2*0,6		2,500			
			vv +0,6*3		1,800			
			vv +0,9+2*0,23		1,360			
			vv +1,3+2*1,94		5,180			
			vv +1,3+2*1,0		3,300			
			vv Mezisoučet		14,140			
			vv *1NP*					
			vv +1,5+2*2,0		5,500			
			vv +(1,3+2*1,2)*3		11,100			
			vv +1,3+2*3,56		8,420			
			vv Mezisoučet		25,020			
			vv Součet		39,160			
30	K	6211001	Kontaktní zateplovací fasádní systém – izolant XPS tl 200 mm - D+M vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, přestěrkování, síťovina, systémové lišty, apod)	m2	23,410	1 998,00	46 773,18	
			vv +1,4*(16,3+1,4+0,8)		25,900			
			vv -1,3*0,9-0,9*0,2-0,6*0,6-1,3*0,6		-2,490			
			vv Součet		23,410			
31	K	6211002	Kontaktní zateplovací fasádní systém – izolant EPS 70F tl 200 mm - D+M vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, přestěrkování, síťovina, systémové lišty, apod)	m2	7,950	1 998,00	15 884,10	
			vv +0,5*(16,3+1,4+0,8)		9,250			
			vv -1,3*0,5*2		-1,300			
			vv Součet		7,950			
32	K	6211003	Kontaktní zateplovací fasádní systém – izolant EPS 70F tl 160 mm - D+M vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, přestěrkování, síťovina, systémové lišty, apod)	m2	64,730	1 976,00	127 906,48	
			vv +4,3*(16,3+1,4+0,8)		79,550			
			vv -1,3*2,56*3-1,3*1,36*2-1,3*0,5*2		-14,820			
			vv Součet		64,730			
33	K	6211009	Kontaktní zateplovací fasádní systém - sloupky – izolant EPS 70F tl 80 mm - D+M vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, přestěrkování, síťovina, systémové lišty, apod)	m2	7,350	1 900,00	13 965,00	
			vv +4*0,25*1,05*7		7,350			
34	K	6211011	Příplatek na profilaci hlavní římsy	m	19,500	78,00	1 521,00	
35	K	6211012	Příplatek na profilaci podokenní římsy	m	15,800	78,00	1 232,40	
36	K	6212001	Omítka fasádní tenkovrstvá silikonová probarvená	m2	99,733	399,00	39 793,47	
			vv +5,5*(16,3+1,4+0,8)+0,5*19,5		111,500			
			vv -1,3*2,56*3-1,3*1,36*2		-13,520			
			vv -1,3*0,6-0,6*0,6-0,91*0,23-1,3*1,94-1,3*1,0		-5,171			
			vv *ostění					
			vv +0,2*(3*1,3+0,6+4*0,6+2*1,94+2*1,0)		2,556			
			vv +0,16*(5*1,3+6*2,56+4*1,36)		4,368			
			vv Součet		99,733			
37	K	6212101	Doplnění fasádní omítky vč profilace	m2	4,425	1 043,00	4 615,28	
			vv +0,3*1,5		0,450			
			vv +1,5*2,65		3,975			
			vv Součet		4,425			
38	K	6213001	Trubka plast DN 20 se sítkou - odvětrání novopové folie	kus	30,000	200,00	6 000,00	
39	K	622321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně - dorovnání	m2	96,090	480,00	46 123,20	CS ÚRS 2020 01
			vv +23,41+7,95+64,73		96,090			
40	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	18,691	65,00	1 214,92	CS ÚRS 2019 01
			vv +1,3*2,56*3+1,3*1,36*2		13,520			
			vv +1,3*0,6+0,6*0,6+0,91*0,23+1,3*1,94+1,3*1,0		5,171			
			vv Součet		18,691			
41	K	631311126	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí t. C 25/30	m3	11,269	4 250,00	47 893,25	CS ÚRS 2020 01
			vv +0,090*(25,93+46,17+53,11)		11,269			
42	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	11,269	100,00	1 126,90	CS ÚRS 2020 01
43	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,061	89 990,00	95 479,39	CS ÚRS 2020 01
			vv +0,0077*(25,93+46,17+53,11)*1,1		1,061			
44	K	63245103	Spádový potěr tl 20-100 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	137,310	444,00	60 965,64	
45	K	6351001	Štěrka vodoodpudivá s výztuží	m2	125,210	389,00	48 706,69	
			vv +(25,93+46,17+53,11)		125,210			
46	K	6352001	Štěrka vyrovnávací pod doplnění dlažby	m2	4,840	378,00	1 829,52	
			vv *1NP*+1,4*0,8+1,7*0,8+0,2*3,1		3,100			
			vv *2NP*+1,4*0,8+0,2*3,1		1,740			
			vv Součet		4,840			
47	K	636311133	Kladení dlažby z dlaždic 60x60cm na sucho na terče z umělé hmoty do 100 mm	m2	137,310	900,00	123 579,00	CS ÚRS 2020 01
			P Poznámka k položce: vč terče a přířezu pod terče					
48	M	597619	dlažba velkoformátová keramická kalibrovaná slinutá 600/600 mm - tl 20 mm	m2	157,907	1 100,00	173 697,70	
			vv 137,31*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		157,907			
49	K	6369001	Rozšíření stávající betonové rampy o 200 mm	kus	1,000	10 540,00	10 540,00	
			P Poznámka k položce: vč terče a přířezu pod terče					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				97 090,00	
50	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 - interier	m2	250,000	65,00	16 250,00	CS ÚRS 2020 01
51	K	949101112	Lešení pomocné v nutném rozsahu - exterier	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	296,000	65,00	19 240,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*1PP*+16,0*9,0		144,000			
	vv		*1NP*+16,0*9,5		152,000			
	vv		Součet		296,000			
53	K	9891201	Zpětná montáž ventilátoru 600x600 mm, vč úpravy elektro	kus	1,000	500,00	500,00	
54	K	9891202	Zpětná montáž 5 ks stropních svítidel, vč ukotvení kabeláže	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
55	K	9891203	Zpětná montáž 10 ks stropních svítidel v podhledu	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
56	K	9891204	Zpětná montáž stávajícího dřevěného proskleného výkladce včetně doplnění části od nadpraží ke klenbě	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: musí být splněny parametry dle požární ochrany E130DP3-C</i>					
57	K	9891205	Zpětná montáž 1ks svítidla pod nový strop	kus	1,000	600,00	600,00	
58	K	9891206	Zpětná montáž osvětlení na fasádě	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
59	K	9891301	Nové kotvení veškerého trubního vedení v kotelně do nového stropu	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
60	K	9891302	Posun stávajícího otvoru do komínu pod nový strop, osazení původní mříže provedení prostupu a vložení chráničky D=25 mm	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
61	K	991001	Zpětné nastěhování šatních skříní	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	D	998	Přesun hmot				20 066,50	
62	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	200,065	100,00	20 066,50	CS ÚRS 2020 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 469 476,09	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				34 434,88	
63	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním +1,5*(1,4+16,2+0,8)	m2	27,600	30,00	828,00	CS ÚRS 2020 01
	vv				27,600			
64	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,010	120 000,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		27,6*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,010			
65	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP +27,6*2	m2	55,200	170,00	9 384,00	CS ÚRS 2020 01
	vv				55,200			
66	M	62855003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4mm	m2	66,240	322,00	21 329,28	CS ÚRS 2020 01
	vv		55,2*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		66,240			
67	K	711491273	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z novopové folie	m2	27,600	25,00	690,00	CS ÚRS 2020 01
68	M	2832302	folie profilovaná (novopová) 15mm	m2	33,120	30,00	993,60	
	vv		27,6*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		33,120			
69	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	1,000	10,00	10,00	CS ÚRS 2020 01
	D	712	Povlakové krytiny				302 718,97	
70	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým +137,31 *vytažení*+0,4*(2*15,8+2*8,9+2*1,25)	m2	158,070	30,00	4 742,10	CS ÚRS 2020 01
	vv				137,310			
	vv				20,760			
	vv		Součet		158,070			
71	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,047	120 000,00	5 640,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		158,07*0,0003 *Přepočtené koeficientem množství		0,047			
72	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše +158,07*2	m2	316,140	150,00	47 421,00	CS ÚRS 2020 01
	vv				316,140			
73	M	62855003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4mm	m2	363,561	222,00	80 710,54	CS ÚRS 2020 01
	vv		316,14*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		363,561			
74	K	71236171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií se svařovanými spoji - přítěžená - vč všech systémových detailů (rohy, kouty, dilatace, zpětný spoj,svislé vytažení, opracování prostupů, apod) +137,31 *vytažení*+0,15*(2*15,8+2*8,9+2*1,25)	m2	145,095	500,00	72 547,50	
	vv				137,310			
	vv				7,785			
	vv		Součet		145,095			
75	M	28343016	folie hydroizolační sřešní mPVC určená ke stabilizaci přítěžením střech tl 2,0mm	m2	166,859	420,00	70 080,78	CS ÚRS 2020 01
	vv		145,095*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		166,859			
76	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	166,859	20,00	3 337,18	CS ÚRS 2020 01
77	M	6931132	geotextilie 300g/m2	m2	191,888	86,00	16 502,37	
	vv		166,859*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		191,888			
78	K	712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho *K09*+0,42*0,42*7 *K12*+0,65*19,62	m2	13,988	20,00	279,76	CS ÚRS 2020 01
	vv				1,235			
	vv				12,753			
	vv		Součet		13,988			
79	M	28329223	folie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu	m2	16,086	90,00	1 447,74	CS ÚRS 2020 01
	vv		13,988*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		16,086			
80	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	1,000	10,00	10,00	CS ÚRS 2020 01
	D	713	Izolace tepelné				133 280,43	
81	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek - do podhledu *1PP* +60,03 *svisle*+1,4*8,1 *trámy*+0,25*5,1*4	m2	76,470	120,00	9 176,40	CS ÚRS 2020 01
	vv				60,030			
	vv				11,340			
	vv				5,100			
	vv		Součet		76,470			
82	M	63148104	deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 100mm	m2	80,294	188,00	15 095,27	CS ÚRS 2020 01
	vv		76,47*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		80,294			
83	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva + (25,93+46,17+53,11)	m2	125,210	45,00	5 634,45	CS ÚRS 2020 01
	vv				125,210			
84	M	28376555	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 50mm	m2	131,471	73,00	9 597,38	CS ÚRS 2020 01
	vv		125,21*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		131,471			
85	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy *101a*+(2*3,0+2*8,6) *101b*+(2*5,9+2*8,6+1,5) *101c*+(6,6+1,25+8,6+6,0+1,1+1,4)	m	75,650	5,00	378,25	CS ÚRS 2020 01
	vv				23,200			
	vv				27,500			
	vv				24,950			
	vv		Součet		75,650			
86	M	63140274	pásek okrajový izolační	m	79,433	10,00	794,33	CS ÚRS 2020 01
	vv		75,65*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		79,433			
87	K	713141152	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 2 vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek	m2	137,310	150,00	20 596,50	CS ÚRS 2020 01
88	M	28376423	deska z polystyrénu XPS tl 120mm	m2	144,176	189,00	27 249,26	CS ÚRS 2020 01
	vv		137,31*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		144,176			
89	M	28376424	deska z polystyrénu XPS tl 130mm	m2	144,176	194,00	27 970,14	CS ÚRS 2020 01
	vv		137,31*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		144,176			
90	K	713141211	Montáž izolace tepelné střech plochých volně položené atikový klín + (2*15,8+2*8,9+2*1,25)	m	51,900	100,00	5 190,00	CS ÚRS 2020 01
	vv				51,900			
91	M	63152005	klín atikový přechodný plochých střech tl 50x50mm	m	54,495	211,00	11 498,45	CS ÚRS 2020 01
	vv		51,9*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		54,495			
92	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
	D	762	Konstrukce tesařské				38 495,84	
93	K	76234101	Montáž opláštění z desek *řimsa*+19,5*(0,4+0,1+0,35*2+0,1) *sloupky*+0,3*0,3*7	m2	25,980	500,00	12 990,00	
	vv				25,350			
	vv				0,630			
	vv		Součet		25,980			
94	M	60726248	deska dřevostřípková OSB tl 20mm	m2	28,578	889,00	25 405,84	CS ÚRS 2020 01
	vv		25,98*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		28,578			
95	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
	D	763	Konstrukce suché výstavby				598 876,51	
96	K	763131532	SDK podhled deska 1xDf 15 bez izolace jednovrstvá spodní ke profil CD+UD *1PP* +16,81+60,03 *svisle*+1,4*8,1	m2	88,180	1 222,00	107 755,96	CS ÚRS 2020 01
	vv				76,840			
	vv				11,340			
	vv		Součet		88,180			
97	K	763132001	Kazetový podhled deska 600/600 mm jednovrstvá spodní ke profil CD+UD - akusticky útlum 0,9 - požární odolnost REI 45 min	m2	166,330	1 899,00	315 860,67	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1PP+41,12			41,120		
			1NP+25,93+46,17+53,11			125,210		
			Součet			166,330		
98	K	763164556	SDK obklad kčí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xDF 15 - pod stropem	m2	15,480	2 000,00	30 960,00	CS ÚRS 2020 01
			*1NP*0,9'8,6'2			15,480		
99	K	763164636	SDK obklad kčí tvaru U š do 1,2 m desky 1xDF 15	m	43,400	1 300,00	56 420,00	CS ÚRS 2020 01
			1PP+2'5,7+2'2,3			16,000		
			1NP+2'3,0+2'5,1+2'5,6			27,400		
			Součet			43,400		
100	K	76321114	Sádrovláknitá příčka tl 210 mm - desky 1x15 - atypická nosná konstrukce	m2	36,120	1 999,00	72 203,88	
			*1NP*4,2'8,6			36,120		
101	K	76322112	Sádrovláknitá stěna přesazena tl cca 50 mm profily CW+UW deska 1x15	m2	8,850	1 760,00	15 576,00	
			*1NP*1,5'5,9			8,850		
102	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
D	764		Konstrukce klempířské				63 545,00	
103	K	7641001	K01 - oplechování parapetu okna, titaninek tl. 0,7 mm - rš 356 mm - dl 1370 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	2,000	1 065,00	2 130,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování parapetu okna, titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, přesah přes stěnu 30 mm, min. sklon 5,25%, síťka fasádního systému zatažena pod parapet, kotvení parapetu do rámu okna pomocí vrutů 4x45 mm a 250 mm, podlepen montážním tmelem					
104	K	7641002	K02 - oplechování parapetu okna, titaninek tl. 0,7 mm - rš 331 mm - dl 1622 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	5,000	2 312,00	11 560,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování parapetu okna, titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, přesah přes stěnu 30 mm, min. sklon 5,25%, síťka fasádního systému zatažena pod parapet, kotvení parapetu do rámu okna pomocí vrutů 4x45 mm a 250 mm, podlepen montážním tmelem					
105	K	7641003	K03 - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm - rš 146 mm - dl 7640 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	1,000	4 589,00	4 589,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky se stěnou dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, kotvení do nosné kece					
106	K	7641004	K04 - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm - rš 146 mm - dl 6650 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	1,000	4 562,00	4 562,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky se stěnou dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, kotvení do nosné kece					
107	K	7641005	K05 - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm - rš 146 mm - dl 1240 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky se stěnou dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, kotvení do nosné kece					
108	K	7641006	K06 - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm - rš 146 mm - dl 2480 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	1,000	2 434,00	2 434,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky se stěnou dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, kotvení do nosné kece					
109	K	7641007	K07 - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm - rš 146 mm - dl 6670 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	1,000	4 562,00	4 562,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky se stěnou dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, kotvení do nosné kece					
110	K	7641008	K08 - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm - rš 146 mm - dl 8330 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	1,000	6 422,00	6 422,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování - typový zakončovací prvek PVC fólie (hydroizolace), titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky se stěnou dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, kotvení do nosné kece					
111	K	7641009	K09 - oplechování hlavy sloupu zábradlí, titaninek tl. 0,7 mm - 412/412 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	7,000	1 500,00	10 500,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování hlavy sloupu zábradlí, titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, uloženo na strukturovanou separační rohož tl. 8 mm					
112	K	7641010	K10 - oplechování parapetu okna, titaninek tl. 0,7 mm - rš 331 mm - dl 1732 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	1,000	2 787,00	2 787,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování parapetu okna, titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, přesah přes stěnu 30 mm, min. sklon 5,25%, kotvení parapetu do rámu okna pomocí vrutů 4x45 mm a 250 mm, podlepen montážním tmelem					
113	K	7641011	K11 - plechový svod d=125 mm s čistícím kusem a redukcí na stávající svod d=110 mm, titaninek tl. 0,7 mm - rš 471 mm - dl 1270 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování - plechový svod d=125 mm s čistícím kusem a redukcí na stávající svod d=110 mm, titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, ČSN 733610, napojení na vnitřní plastovou kanalizaci - včetně kotvicích prvků, přesah přes stěnu 30 mm, min. sklon 5,25%, kotvení parapetu do rámu okna pomocí vrutů 4x45 mm a 250 mm, podlepen montážním tmelem					
114	K	7641012	K12 - oplechování římsy, titaninek tl. 0,7 mm - rš 646 mm - dl 19620 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	1,000	7 899,00	7 899,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování římsy, titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, uloženo na strukturovanou separační rohož tl. 8 mm					
115	K	7641013	K13 - oplechování parapetu okna, titaninek tl. 0,7 mm - rš 356 mm - dl 670 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (náter reaktivní barvou) - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - oplechování parapetu okna, titaninek tl. 0,7 mm, náter reaktivní barvou dle investora, styky dotmeleny trvale pružným tmelem, ČSN 733610 - včetně kotvicích prvků, přesah přes stěnu 30 mm, min. sklon 5,25%, síťka fasádního systému zatažena pod parapet, kotvení parapetu do rámu okna pomocí vrutů 4x45 mm a 250 mm, podlepen montážním tmelem					
116	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
D	766		Konstrukce truhlářské				403 557,00	
117	K	7661001	P01 - plastový vykládek, vč rámu - 1100/2460 mm - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA DVERÍ	kus	1,000	26 577,00	26 577,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - plastový vykládek 1300x3560 mm, spodní část dvojitě/dle dveří, s prahem, dveřní podlahová zárážka, horní část okno otevíravý/oképné 1300x1000 mm, příprava pro napojení EZS, přesná profilace a dělení doložena před výrobou na místě dle profilace okolních oken, výška horního okna bude shodná s výškou stávajících horních oken v oknech v chodbě a na fasádě - Kování křídla - Tepelně izolační trojsklo - Zámk. FAB 3/úrovňový					
118	K	7661002	P02 - okno plastové 1300/600 mm - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN	kus	1,000	21 000,00	21 000,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - okno plastové jednokřídlé výkonné s příčl úprošted velikost profilace dle stávajících oken, pákové kování ve výšce 1,5 m nad podlahou, příprava pro napojení EZS, hlukový útlum 33 dB - Tepelně izolační trojsklo					
119	K	7661003	P03 - okno dřevěné 1300/1000 mm - požární EI30DP3-C - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN	kus	3,000	26 799,00	80 397,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - okno dřevěné, pevné zasklení - dvojsklo					
120	K	7661004	P04 - okno plastové 1300/1000 mm - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN	kus	1,000	23 420,00	23 420,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> - okno plastové dvojkřídlé otevíravý/oképné velikost profilace dle stávajících oken, příprava pro napojení EZS, hlukový útlum 33 dB - Tepelně izolační trojsklo					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
121	K	7661005	P05 - okno plastové 1300/2560 mm - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN <i>Poznámka k položce:</i> - okno plastové dvoukřídlé otevíravýklopné s nadsvětlením-otevíravýklopným oknem, velikost profilace a výška horního okna dle stávajících oken, pákové kování horního okna ve výšce 1,5 m nad podlahou, příprava pro napojení EZS, hlukový útlum 33 dB - tepelné izolční trojsklo	kus	3,000	25 678,00	77 034,00	
122	K	7661006	P06 - okno plastové 1300/1360 mm - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN <i>Poznámka k položce:</i> - okno plastové dvoukřídlé otevíravýklopné velikost profilace dle stávajících oken, příprava pro napojení EZS, hlukový útlum 33 dB - tepelné izolční trojsklo	kus	2,000	21 998,00	43 996,00	
123	K	7661007	P07 - okno plastové 1500/1280 mm - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN <i>Poznámka k položce:</i> - okno plastové dvoukřídlé otevíravýklopné velikost profilace dle stávajících oken, příprava pro napojení EZS, hlukový útlum 33 dB - tepelné izolční trojsklo	kus	1,000	22 432,00	22 432,00	
124	K	7662001	T01 - dřevěný výkladec, vč rámu - požární EI30DP3-C - 1300/1920 mm - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA DVEŘÍ <i>Poznámka k položce:</i> - dřevěný výkladec 1500x2020 mm, dveře dvojkřídlé s vodorovným paníkovým madlem ve výšce 800 mm na straně, kde nejsou závěsy, dveře musí splňovat požadavky vyhlášky 398/2009 Sb. v platném znění, přechodová lišta, dveřní podlahová zářadka - prosklené 2/3, profilace dle stávajících, dvojsklo - Kování paníkové a samozavírač na obě křídla - Zámek FAB #úřadovny	kus	1,000	29 883,00	29 883,00	
125	K	7662002	T01 - dřevěný výkladec, vč rámu - požární EI30DP3-C - 1100/2460 mm - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA DVEŘÍ <i>Poznámka k položce:</i> - dřevěný výkladec 1300x3560 mm, spodní část dvojkřídlé dveře s vodorovným paníkovým madlem ve výšce 800 mm na straně, kde nejsou závěsy, dveře musí splňovat požadavky vyhlášky 398/2009 Sb. v platném znění, přechodová lišta, dveřní podlahová zářadka, horní část pevné okno 1300x1000 mm shodné s P03 - prosklené 2/3, profilace dle stávajících, dvojsklo - Kování paníkové a samozavírač - Zámek FAB #úřadovny	kus	1,000	29 998,00	29 998,00	
126	K	7663001	Vnitřní parapet dřevěný poplastový 190x1300 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN <i>Poznámka k položce:</i> včetně koncových čel, včetně kotvení, plátně podlepen	kus	3,000	2 400,00	7 200,00	
127	K	7663002	Vnitřní parapet dřevěný poplastový 430x1450 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN <i>Poznámka k položce:</i> včetně koncových čel, včetně kotvení, plátně podlepen	kus	3,000	2 400,00	7 200,00	
128	K	7663003	Vnitřní parapet dřevěný poplastový 265x1300 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN <i>Poznámka k položce:</i> včetně koncových čel, včetně kotvení, plátně podlepen	kus	5,000	2 400,00	12 000,00	
129	K	7663004	Vnitřní parapet dřevěný poplastový 340x1680 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA OKEN <i>Poznámka k položce:</i> včetně koncových čel, včetně kotvení, plátně podlepen	kus	1,000	22 320,00	22 320,00	
130	D	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
		767	Konstrukce zámečnické				1 546 822,00	
131	K	7671001	Ocelová konstrukce stropu 1 NP - ramenné konstrukce - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy	kg	8 419,000	89,00	749 291,00	
132	K	76710011	Ocelová konstrukce stropu 1 NP - sloupy - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy	kg	1 526,000	89,00	135 814,00	
133	K	7671002	Ocelová konstrukce stropu 1 NP - ramenné konstrukce - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy	kg	6 107,000	89,00	543 523,00	
134	K	7674001	C01 - dveře jednokřídlé ocelové, vč zárubně - 1100/1840 mm - D+M vč všech systémových detailů, kování a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA DVEŘÍ <i>Poznámka k položce:</i> - dveře jednokřídlé ocelové prave, zatopené s ocelovou zárubní, silikonový nátěr dle investora, dveřní podlahová zářadka, příprava pro napojení EZS, pro instalaci do otvoru 1300/1940 mm - Zárubeň atypická ocelová - Křídlo plech tl. 2 mm+ tep. izolace - Kování klíka klíka - Zámek FAB #úřadovny	kus	1,000	31 000,00	31 000,00	
135	K	7675001	Z01 - ocelové VZT mříže 910x230 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> včetně kotvicích prvků do nosné části stěny	kus	2,000	7 800,00	15 600,00	
136	K	7675002	Z02 - ocelové zábradlí schodiště - dl 2515 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> - ocelové zábradlí schodiště výšky 1000 mm se svislými prvky z tyčoviny d=8 mm vzdálenými od sebe max 80 mm, vodorovné prvky z trubky 30x5 mm s ocelovým madlem d=50 mm, a jako celek vevařeno mezi ocelové sloupky, silikonový nátěr barevnosti dle investora - včetně kotvicích prvků do schodiště a nosné části stropu	kus	1,000	11 090,00	11 090,00	
137	K	7675003	Z03 - ocelové madlo d=50 mm - dl 2395 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> - ocelové madlo d=50 mm vzdálené od stěny 60 mm, s ocelovými kotveními tyčovinou průměru 12mm pačkami do stávající stěny po 500 mm, barevný nátěr dle investora - včetně kotvicích prvků	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
138	K	7675004	Z04 - ocelové VZT mříže 200x200 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> včetně kotvicích prvků	kus	2,000	4 325,00	8 650,00	
139	K	7675005	Z05 - Terasa - ocelové zábradlí - dl 1445 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> - ocelové zábradlí výšky 1000 mm se svislými prvky z tyčoviny d=8 mm vzdálenými od sebe max. 80 mm, vodorovné trubky 30x5 mm (osové vzdálenosti viz. detail), horní vodorovné madlo trubka 50x5 mm, zakončeno u sloupku ocelovými L40x40 mm kotveními Sks šrouby M10 do L 40x40 mm navařeno na ocelový sloupek, u zdi proveden jádrový vrt vždy hlouky 150 mm zábradlí bude do něj zasunuto a utěsněno cementovou maltou, v místech uložení zábradlí do stěny budou manžety, silikonový nátěr barevnosti dle investora - včetně kotvicích prvků	kus	1,000	3 421,00	3 421,00	
140	K	7675006	Z06 - Terasa - ocelové zábradlí - dl 2572 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> - ocelové zábradlí výšky 1000 mm se svislými prvky z tyčoviny d=8 mm vzdálenými od sebe max. 80 mm, vodorovné trubky 30x5 mm (osové vzdálenosti viz. detail), horní vodorovné madlo trubka 50x5 mm, zakončeno u sloupku ocelovými L40x40 mm kotveními Sks šrouby M10 do L 40x40 mm navařeno na ocelový sloupek, u zdi proveden jádrový vrt vždy hlouky 150 mm zábradlí bude do něj zasunuto a utěsněno cementovou maltou, v místech uložení zábradlí do stěny budou manžety, silikonový nátěr barevnosti dle investora - včetně kotvicích prvků	kus	6,000	4 210,00	25 260,00	
141	K	7675008	Z08 - Terasa - ocelové zábradlí - dl 755 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> - ocelové zábradlí výšky 1000 mm se svislými prvky z tyčoviny d=8 mm vzdálenými od sebe max. 80 mm, vodorovné trubky 30x5 mm (osové vzdálenosti viz. detail), horní vodorovné madlo trubka 50x5 mm, zakončeno u sloupku ocelovými L40x40 mm kotveními Sks šrouby M10 do L 40x40 mm navařeno na ocelový sloupek, u zdi proveden jádrový vrt vždy hlouky 150 mm zábradlí bude do něj zasunuto a utěsněno cementovou maltou, v místech uložení zábradlí do stěny budou manžety, silikonový nátěr barevnosti dle investora - včetně kotvicích prvků	kus	1,000	1 890,00	1 890,00	
142	K	7675009	Z09 - 1NP - ocelové zábradlí - dl 1326 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> - ocelové zábradlí výšky 1000 mm se svislými prvky z tyčoviny d=8 mm vzdálenými od sebe max. 80 mm, vodorovné trubky 30x5 mm (osové vzdálenosti viz. detail vnějšího zábradlí), horní vodorovné madlo trubka 50x5 mm, zakončeno u sloupku ocelovými L40x40 mm kotveními Sks šrouby M10 do L 40x40 mm navařeno na ocelový nosník I320, druhá strana jako celek přivařena k ocelové zavěšované stoje z jaklu 80x80x5 mm, silikonový nátěr barevnosti dle investora - včetně kotvicích prvků	kus	1,000	1 803,00	1 803,00	
143	K	7675010	Z10 - 1NP - ocelové zábradlí - dl 1445 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> - ocelové zábradlí výšky 1000 mm se svislými prvky z tyčoviny d=8 mm vzdálenými od sebe max. 80 mm, vodorovné trubky 30x5 mm (osové vzdálenosti viz. detail vnějšího zábradlí), horní vodorovné madlo trubka 50x5 mm, zakončeno u sloupku ocelovými L40x40 mm kotveními Sks šrouby M10 do L 40x40 mm navařeno na ocelový nosník I320, druhá strana jako celek přivařena k ocelové zavěšované stoje z jaklu 80x80x5 mm, silikonový nátěr barevnosti dle investora - včetně kotvicích prvků	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	
144	K	7675011	Z11 - 1NP - ocelové zábradlí - dl 1445 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> - ocelové zábradlí výšky 1000 mm se svislými prvky z tyčoviny d=8 mm vzdálenými od sebe max. 80 mm, vodorovné trubky 30x5 mm (osové vzdálenosti viz. detail vnějšího zábradlí), horní vodorovné madlo trubka 50x5 mm, zakončeno u sloupku ocelovými L40x40 mm kotveními Sks šrouby M10 do L 40x40 mm navařeno na ocelový nosník I320, druhá strana jako celek přivařena k ocelové zavěšované stoje z jaklu 80x80x5 mm, silikonový nátěr barevnosti dle investora - včetně kotvicích prvků	kus	2,000	2 100,00	4 200,00	
145	K	7675012	Z12 - 1NP - ocelové zábradlí - dl 265 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou) - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ <i>Poznámka k položce:</i> - ocelové zábradlí výšky 1000 mm se svislými prvky z tyčoviny d=8 mm vzdálenými od sebe max. 80 mm, vodorovné trubky 30x5 mm (osové vzdálenosti viz. detail vnějšího zábradlí), horní vodorovné madlo trubka 50x5 mm, zakončeno u sloupku ocelovými L40x40 mm kotveními Sks šrouby M10 do L 40x40 mm navařeno na ocelový nosník I320, druhá strana jako celek přivařena k ocelové zavěšované stoje z jaklu 80x80x5 mm, silikonový nátěr barevnosti dle investora - včetně kotvicích prvků	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
146	K	7679001	Odvětrání plynu - trubka ocelová D20 - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy (nátěr silikonovou barvou)	m	19,000	320,00	6 080,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
147	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
D 771			Podlahy z dlaždic					282 872,50
148	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	73,650	120,00	8 838,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"101a"+(2*3,0+2*8,6)-1,5+2*0,25		22,200			
	vv		"101b"+(2*5,9+2*8,6-1,5)-1,3+2*0,15		26,500			
	vv		"101c"+(6,6+1,25+8,6+6,0+1,1+1,4)		24,950			
	vv		Součet		73,650			
149	M	597614	dlažba velkoformátová keramická kalibrovaná 600/600 mm	m2	8,470	1 200,00	10 164,00	
	vv		+73,65*0,1*1,15		8,470			
150	K	771574153	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 4 ks/m2	m2	125,210	650,00	81 386,50	CS ÚRS 2020 01
	vv		+25,93+46,17+53,11		125,210			
151	M	597614	dlažba velkoformátová keramická kalibrovaná 600/600 mm	m2	143,992	1 200,00	172 790,40	
	vv		125,21*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		143,992			
152	K	77157431	Doplnění dlažby malých ploch - montáž, vč soklu	m2	5,240	650,00	3 406,00	
	vv		"1NP"+1,4*0,8+1,7*0,8+0,2*3,1		3,100			
	vv		"2NP"+1,4*0,8+0,2*3,1		1,740			
	vv		"sokl"+0,1*(4*0,6+2*0,8)		0,400			
	vv		Součet		5,240			
153	M	597620	dlažba keramická - shodná se stávající	m2	5,764	900,00	5 187,60	
	vv		5,24*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		5,764			
154	K	77159118	Řezání keramických dlaždic rovné	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
155	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
D 781			Dokončovací práce - obklady					18 222,98
156	K	78147411	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	8,996	650,00	5 847,40	
	vv		"1NP"					
	vv		+1,82*3,5		6,370			
	vv		+2,02*1,3		2,626			
	vv		Součet		8,996			
157	M	597612	obklad keramický (shodný se stávajícím)	m2	9,896	900,00	8 906,40	
	vv		8,996*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		9,896			
158	K	781674112	Montáž obkladů parapetů šířky do 150 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	4,660	250,00	1 165,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		+1,68*2+1,3		4,660			
159	M	5976133	schodovka keramická šířky do 300mm	kus	5,126	430,00	2 204,18	
	vv		4,66*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		5,126			
160	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					46 649,98
161	K	7845001	Malby stěn a stropů bílé ořezávací, vč penetrace	m2	495,930	86,00	42 649,98	
	vv		"1PP"					
	vv		"P03"+3,02*(2*7,9+2*5,1)		78,520			
	vv		"P04"+3,2*(2*7,9+2*2,3)		65,280			
	vv		"P05"+2,28*(2*8,1+2*7,4)		70,680			
	vv		"SDK"+0,6*2,3*2+0,8*5,7*2		11,880			
	vv		Mezisoučet		226,360			
	vv		"1NP"					
	vv		"101a"+3,8*(2*3,0+2*8,6)		88,160			
	vv		"101b"+3,8*(8,6+6,0+3,2+1,25)+3,3*2,5+1,0*2,7+1,2*5,9		90,420			
	vv		"101c"+2,6*(1,25+6,4+8,6+6,0+1,4*2)		65,130			
	vv		"SDK"+0,65*(2*3,0+2*6,0+2*5,6)+0,4*8,6*2		25,860			
	vv		Mezisoučet		269,570			
	vv		Součet		495,930			
162	K	7845002	Stávající chodby a sociály - doplnění maleb	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:
04 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

KSO:
Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

CG-CZ:
Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel:
Město Slaný

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Shařt s.r.o.

IČ: 02093260
DIČ: CZ02093260

Projektant:
ARI atelier s.r.o. - [REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				32 566,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	32 566,00	21,00%	6 838,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	39 404,86
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

04 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel: Město Slaný

Projektant: [REDAKCE]

Uchazeč: Shaft s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	32 566,00
PSV - Práce a dodávky PSV	32 566,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	15 566,00
729 - Zdravotechnika - Ostatní	17 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

04 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Místo:

Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum:

13. 11. 2020

Zadavatel:

Město Slaný

Projektant:

ARI atelier s.r.o. -

Uchazeč:

Shaft s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

32 566,00

D PSV Práce a dodávky PSV

32 566,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

15 566,00

1	K	721173317	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 160 - D+M vč tvarovek	m	29,000	154,00	4 466,00	CS ÚRS 2020 01
		vv	+2*8,5+2*6,0		29,000			
2	K	7212001	Žlab z polymerbetonu - dl 15,2 m - D+M vč všech systémových detailů	soubor	1,000	5 432,00	5 432,00	
3	K	7212002	Žlab z polymerbetonu - napojení na dešťový svod	kus	2,000	499,00	998,00	
4	K	7212003	Lapač sítěšních splavenin typu do zateplení - D+M vč všech systémových detailů	kus	2,000	1 235,00	2 470,00	
5	K	7212004	Čistící kus DN 160 - D+M vč všech systémových detailů	kus	2,000	1 050,00	2 100,00	
6	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01

D 729 Zdravotechnika - Ostatní

17 000,00

7	K	101001	Požární ucpávky	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
8	K	201001	Stavební přípomoc	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	

P

*Poznámka k položce:
Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto stavební činnosti včetně materiálů. Jedná se o vysekání drážek, průrazy, začistění a jiné drobné stavební činnosti, nejsou-li tyto již obsaženy v rozpočtu bouracích a stavebních prací.*

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ
Objekt:
05 - VYTÁPĚNÍ

KSO:
Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

CG-CZ:
Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel:
Město Slaný

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Shařt s.r.o.

IČ: 02093260
DIČ: CZ02093260

Projektant:
ARI atelier s.r.o. - [REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				117 594,50
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	117 594,50	21,00%	24 694,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	142 289,35
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

05 - VYTÁPĚNÍ

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel: Město Slaný

Projektant: [REDAKCE]

Uchazeč: Shaft s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	117 594,50
PSV - Práce a dodávky PSV	117 594,50
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	41 106,50
734 - Ústřední vytápění - armatury	11 287,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	14 706,00
739 - Ústřední vytápění - ostatní	50 495,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

05 - VYTÁPĚNÍ

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel: Město Slaný

Projektant: ARI atelier s.r.o. -

Uchazeč: Shaft s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

117 594,50

D PSV Práce a dodávky PSV

117 594,50

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

41 106,50

1	K	733111102	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 10 - D+M vč tvarovek	m	20,000	189,00	3 780,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	733111103	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15 - D+M vč tvarovek	m	9,000	231,00	2 079,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	733111104	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20 - D+M vč tvarovek	m	65,000	311,00	20 215,00	CS ÚRS 2020 01
4	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	94,000	10,00	940,00	CS ÚRS 2020 01
5	K	733811251	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	29,000	22,00	638,00	CS ÚRS 2020 01
6	K	733811252	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm	m	65,000	25,00	1 625,00	CS ÚRS 2020 01
7	K	73381126	Izolace ručních uzavíracích a regulačních armatur	m2	0,500	899,00	449,50	
8	K	73381131	Nátěr potrubí - DN 10	m	20,000	120,00	2 400,00	
9	K	73381132	Nátěr potrubí - DN 15	m	9,000	120,00	1 080,00	
10	K	73381133	Nátěr potrubí - DN 20	m	65,000	120,00	7 800,00	
11	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01

D 734 Ústřední vytápění - armatury

11 287,00

12	K	7342000	Montáž armatur	kus	6,000	150,00	900,00	
13	M	551501	kohout kulový s regulační funkcí, závitový DN 20	kus	1,000	232,00	232,00	
14	M	551502	kohout uzavírací kulový s plným průtokem oboustranný vnitřní závit PN 10 při 120°C DN 20	kus	1,000	343,00	343,00	
15	M	551503	Vypouštěcí kulový kohout s páčkou DN 15	kus	2,000	289,00	578,00	
16	M	551504	Teploměr příložený bimetalový 80 mm, 0 - 120°C	kus	2,000	1 267,00	2 534,00	
17	K	7342001	Montáž armatur - hlavice	kus	5,000	255,00	1 275,00	
18	M	551201	Termostatická hlavice vestavěným čidlem a protimrazovou ochranou, s možností plného uzavření, jistěná proti demontáži	kus	5,000	789,00	3 945,00	
19	K	7342002	Montáž armatur - šroubení	kus	5,000	100,00	500,00	
20	M	551202	Regulační a uzavírací šroubení s vypouštěním rohové 1/2"	kus	5,000	176,00	880,00	
21	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa

14 706,00

22	K	73515001	Montáž otopných těles deskových	kus	5,000	750,00	3 750,00	
23	M	48457001	Deskové otopné těleso s integrovaným ventilem pravé spodní připojení 33VK-500-1000	kus	4,000	2 120,00	8 480,00	
			<i>Poznámka k položce: Dodávka včetně závěsů, konzol, odvzdušňovacích zátek a záslepek</i>					
24	M	48457002	Deskové otopné těleso s integrovaným ventilem pravé spodní připojení 33VK-500-1200	kus	1,000	2 376,00	2 376,00	
			<i>Poznámka k položce: Dodávka včetně závěsů, konzol, odvzdušňovacích zátek a záslepek</i>					
25	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2020 01

D 739 Ústřední vytápění - ostatní

50 495,00

26	K	739001	Uzavření a vypuštění soustavy v nutném rozsahu	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
27	K	739002	Demontáž radiátoru, vč přípoj potrubí, vč zazátkování rozvodů	kus	3,000	250,00	750,00	
28	K	739101	Napojení na stávající otopnou soustavu	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
29	K	739102	Pomocný montážní materiál	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
30	K	739103	Topná zkouška	hod	48,000	650,00	31 200,00	
31	K	739104	Tlaková zkouška	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
32	K	739105	Zaregulování soustavy	soubor	1,000	1 995,00	1 995,00	
33	K	739201	Požární ucpávky	soubor	1,000	3 550,00	3 550,00	
34	K	739202	Stavební přímocce	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	

*Poznámka k položce:
Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto stavení činnosti včetně materiálů. Jedná se o vysekání drážek, průrazy, začástení a jiné drobné stavební činnosti, nejsou-li tyto již obsaženy v rozpočtu bouracích a stavebních prací.*

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

06 - ELEKTROINSTALACE

KSO:

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

CG-CZ:

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel:

Město Slaný

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Shařt s.r.o.

IČ:

02093260

DIČ:

CZ02093260

Projektant:

ARI atelier s.r.o. - [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				226 615,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	226 615,00	21,00%	47 589,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	274 204,15
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

06 - ELEKTROINSTALACE

Místo: Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum: 13. 11. 2020

Zadavatel: Město Slaný

Projektant: [REDAKCE]

Uchazeč: Shaft s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	226 615,00
PSV - Práce a dodávky PSV	226 615,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	121 468,00
741.1 - Hromosvod	44 567,00
749 - Elektromontáže - ostatní práce	60 580,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLANÝ - PŘÍSTAVBA ŠATEN NA OBJEKTU ZŠ

Objekt:

06 - ELEKTROINSTALACE

Místo:

Politických vězňů č.p. 777, Slaný

Datum:

13. 11. 2020

Zadavatel:

Město Slaný

Projektant:

ARI atelier s.r.o. -

Uchazeč:

Shaft s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							226 615,00	
D PSV Práce a dodávky PSV							226 615,00	
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							121 468,00	
1	K	7412001	Doplnění stáv. rozvaděče (vývod pro osv.a zás.-šatny 1.NP) - montáž	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00	
2	M	3571001	LTE-10B-1 Jistič	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	
3	M	3571004	OLE-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	kus	1,000	1 232,00	1 232,00	
4	K	7413002	Montáž svítidel	kus	13,000	1 500,00	19 500,00	
5	M	3482101	Q3A600/1050ND MODUS Q LED panel, vestavný/závěsný čtverec A, modul 600,teplá bílá, driver 1050mA ozn"A"	kus	13,000	3 343,00	43 459,00	
6	K	7414002	Montáž rámečků	kus	7,000	50,00	350,00	
7	M	348310	3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá	kus	7,000	132,00	924,00	
8	K	74140021	Montáž krytů	kus	4,000	50,00	200,00	
9	M	3483101	3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; b. bílá	kus	4,000	58,00	232,00	
10	K	7414003	Montáž spínačů	kus	4,000	100,00	400,00	
11	M	348401	3559-A86345 Přístroj ovládače přepínacího (bezšroubové svorky); řazení 6/0, 6/0So, 6/0S (do hořlavých podkladů B až F)	kus	2,000	354,00	708,00	
12	M	348402	3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)	kus	2,000	358,00	716,00	
13	K	7414004	Montáž zásuvek	kus	3,000	100,00	300,00	
14	M	348301	5519A-A02397 B Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s víčkem; řazení 2P+PE; b. bílá	kus	3,000	225,00	675,00	
15	K	7414006	Montáž kabelů CYKY	m	270,000	25,00	6 750,00	
16	M	348601	CYKY-J 3x1,5 pevné	m	130,000	22,00	2 860,00	
17	M	348603	CYKY-J 3x2,5 pevné	m	90,000	34,00	3 060,00	
18	M	348604	CYKY-O 2x1.5 mm2 , pevné	m	15,000	43,00	645,00	
19	M	348605	CYKY-O 5x1.5 mm2 , pevné	m	30,000	51,00	1 530,00	
20	M	348606	CYKY-J 5x6 mm2 , pevné	m	5,000	67,00	335,00	
21	K	7414008	Montáž trubek	m	85,000	10,00	850,00	
22	M	348711	1232 TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 32 750N	m	85,000	18,00	1 530,00	
23	K	7414009	Montáž lišt	m	60,000	20,00	1 200,00	
24	M	348701	LHD 40X20 LIŠTA HRANATÁ	m	50,000	25,00	1 250,00	
25	M	348702	LV 18X13 LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)	m	10,000	23,00	230,00	
26	K	7414011	Montáž krabic	kus	17,000	15,00	255,00	
27	M	348811	KP 67/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	kus	7,000	34,00	238,00	
28	M	348812	KR 97/L KRABICE ROZVODNÁ	kus	10,000	36,00	360,00	
29	K	7415002	Úprava stávajícího zařízení	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
30	K	7415003	Napojení na stávající zařízení	soubor	1,000	3 579,00	3 579,00	
31	K	7415004	Přesun stávajícího rozvaděče - dílna	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
D 741.1 Hromosvod							44 567,00	
32	K	7414900	Demontáž hromosvodu v nutném rozsahu včetně provizorního přepojení	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
33	K	7414901	Zpětná montáž, úprava a doplnění stávajícího hromosvodu	soubor	1,000	32 567,00	32 567,00	
P <i>Poznámka k položce: na nových kotevních patkách v celém rozsahu přístavby, napojeno na stávající svod mimo přístavbu, trasa bude poznaménána a povede okolo obvodových stěn hromosvod kolžený na zed</i>								
D 749 Elektromontáže - ostatní práce							60 580,00	
34	K	741900	Demontaz stávajícího zařízení	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
35	K	741901	Požární ucpávky	soubor	1,000	25 580,00	25 580,00	
36	K	741902	Podružný elektroinstalační materiál	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
37	K	741903	Stavební přípomoc	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
P <i>Poznámka k položce: Cena zahrnuje kompletní náklady na tyto stavení činnosti včetně materiálů. Jedná se o vysekání drážek, průrazy, začáštění a jiné drobné stavební činnosti, nejsou-li tyto již obsaženy v rozpočtu bouracích a stavebních prací.</i>								
38	K	741904	Přesun hmot	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	