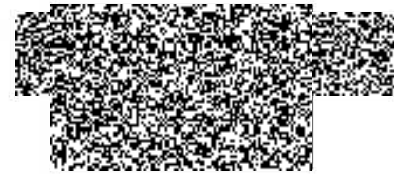


REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-025
Stavba: Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ



KSO:
Místo: Zborovská 1505/13

CC-CZ:
Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel:
Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

IČ: 02093260
DIČ: CZ02093260

Projektant:
Ing. Martin Adam

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			3 852 490,76
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 852 490,76	809 023,06
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			4 661 513,82
	v	CZK	

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Rezitko

Datum a podpis:

Razitko

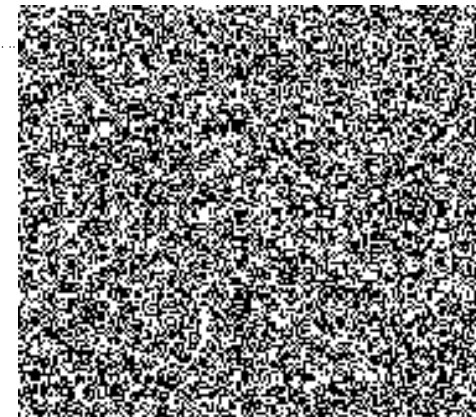
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 2020-025

Stavba: Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Místo: Zborovská 1505/13

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant: Ing. Martin Adam

Uchazeč: Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1100/63, 140 00 Praha 4 - Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH I [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 852 490,76	4 661 513,82
11	1. etapa	1 779 660,48	2 153 389,18
12	2. etapa	817 172,84	988 779,14
13	3. etapa	230 771,66	279 233,71
14	4. etapa	309 810,78	374 871,04
21	ZTI - 1.etapa	281 546,00	340 670,66
22	ZTI - 2.etapa	147 221,00	178 137,41
23	ZTI - 3.etapa	109 995,00	133 093,95
24	ZTI - 4.etapa	109 313,00	132 268,73
99	VRN	67 000,00	81 070,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

11 - 1. etapa

KSO:

Místo: Zborovská 1505/13

CC CZ:

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavfa stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

IČ:

02093200

DIČ:

CZ02093200

Projektant:

Ing. Martin Adam

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 779 660,48

DPH základní
snižené

Základ daně
1 779 660,48
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
373 728,70
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 153 389,18



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:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

11 - 1. etapa

Místo:

Zborovská 1505/13

Datum:

30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Martin Adam

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o. 5. května 1125/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 779 660,48

HSV - Práce a dodávky HSV

549 128,28

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní

415 535,36

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

67 957,47

997 - Přesun sutě

58 047,45

998 - Přesun hmot

7 588,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 230 532,20

741 - Elektroinstalace - silnoproud

195 469,00

763 - Konstrukce suché výstavby

55 359,83

766 - Konstrukce truhlářské

270 394,60

771 - Podlahy z dlaždic

179 622,49

781 - Dokončovací práce - obklady

459 231,92

783 - Dokončovací práce - nátěry

25 545,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

44 919,36



SOUPIS PRACÍ



Stavba: Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ
 Objekt: 11 - 1. etapa

Místo: Zborovská 1505/13
 Zadávatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje
 Uchazeč: Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1108/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Datum: 30.4.2020
 Projektant: Ing. Martin Adam
 Zpracovatel:

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 779 660,48	
0		HSV	Práce a dodávky HSV				549 128,28	
0	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní				415 535,36	
1	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanašená ručně	m ²	270,438	480,00	129 819,24	CS ÚRS 2020 01
			pod obklady					
			1 NP					
			(1,68+0,88)*2*1,5+(0,8*1,6)		6,390			
			(1,68+0,68)*2*1,5+(0,8*1,6*2)		5,100			
			Mezisoučet		11,580			
			1 NP					
			(1,3+1,0)*2*1,5+(0,9*1,5)		5,550			
			(0,6*2+1,0)*1,5		3,300			
			Mezisoučet		8,850			
			1 NP					
			(1,7+0,6+2,0+0,9+1,75+1,4)*2*1,5+(0,8*1,5*2+0,6*1,5*3)		72,550			
			(1,6+0,9+1,2+1,3)*2*1,5+(0,6*1,5*3)		11,700			
			(0,9+1,75)*2*2,0+(0,6*1,5*2)		9,418			
			Mezisoučet		91,658			
			2 NP					
			20,55+11,7+9,418		41,668			
			Mezisoučet		41,658			
			3 NP					
			20,55+11,7+9,418		41,663			
			Mezisoučet		41,663			
			6 NP					
			20,55+11,7+9,418		41,663			
			Mezisoučet		41,663			
			5 NP					
			20,55+11,7+9,418		41,663			
			Mezisoučet		41,663			
			podkroví					
			(1,7+0,8+2,0+0,9+1,75+1,4)*2*1,5+(0,8*1,5*2+0,6*1,5*3)		20,550			
			(1,4+0,9+1,2+1,3)*2*1,5+(0,6*1,5*3)		11,700			
			(0,9+1,75)*2*2,0+(0,6*1,5*2)		9,418			
			Mezisoučet		41,668			
			Součet		270,438			
2	K	612325423	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50% nad obklady	m ²	358,259	480,00	171 969,12	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2.PP					
VV			((1,85+0,85)*2+1,2)-(0,8*0,47)		5,896			
VV			((1,85+0,85)*2+1,2)-(0,8*0,47*2)		5,320			
VV			Mezisoučet		11,016			
VV			1.PP					
VV			((1,3+1,0)*2+1,0)-(0,9*0,47)		6,937			
VV			((0,6*2+1,0)*1,0)		3,520			
VV			Mezisoučet		10,457			
VV			1.NP					
VV			((1,7+0,8+2,0+0,9+1,75+1,4)*2+2,0)-(0,8*0,47*2+0,6*0,47*3)		32,802			
VV			((1,4+0,8+1,2+1,3)*2+2,0)-(0,6*0,47*3)		18,354			
VV			((0,9+1,75)*2+1,5)		7,050			
VV			Mezisoučet		58,206			
VV			2.NF					
VV			32,802+18,354+7,95		58,956			
VV			Mezisoučet		58,956			
VV			3.NP					
VV			32,602+18,354+7,95		58,956			
VV			Mezisoučet		58,956			
VV			4.NP					
VV			32,802+18,354+7,95		58,956			
VV			Mezisoučet		58,956			
VV			5.NP					
VV			32,602+18,354+7,95		58,956			
VV			Mezisoučet		58,956			
VV			podtržka					
VV			((1,7+0,8+2,0+0,9+1,75+1,4)*2+1,45)-(0,8*0,47*2+0,6*0,47*3)		23,719			
VV			((1,4+0,9+1,2+1,3)*2+1,48)-(0,6*0,47*3)		13,362			
VV			((0,9+1,75)*2+0,55)		5,154			
VV			Mezisoučet		42,235			
VV			Součet		358,269			
5	K	619995001	Zadání dřevní ořezky kolem okna, dveří, podlahy nebo obkladů	m	170,820	300,09	51 245,09 [CS ÚRS 2020 01]	
VV			2.PP					
VV			((1,08+0,85)*2+0,9		4,260			
VV			((1,08+0,85)*2+0,8*2		8,460			
VV			Mezisoučet		7,720			
VV			1.PP					
VV			((1,3+1,0)*2+0,9		3,700			
VV			((0,6*2+1,0)		2,800			
VV			Mezisoučet		6,900			
VV			1.NP					
VV			((1,7+0,8+2,0+0,9+1,75+1,4)*2)-(0,8*2+0,6*3)		13,700			
VV			((1,4+0,9+1,2+1,3)*2)-(0,6*3)		7,500			
VV			((0,9+1,75)*2+0,6)		4,700			
VV			Mezisoučet		26,200			
VV			2.NP					
VV			13,7+7,8+4,7		26,200			
VV			Mezisoučet		26,200			
VV			3.NP					
VV			13,7+7,8+4,7		26,200			
VV			Mezisoučet		26,200			
VV			4.NP					
VV			13,7+7,8+4,7		26,200			
VV			Mezisoučet		26,200			
VV			7,8+4,7		26,200			
VV			Mezisoučet		26,200			


PC	Typ	Kód	Popis	JJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				195 468,00	
61	K	74100R101	Dodávka a montáž nové kabelové rozvody CYKY včetně napojení do stávajícího rozváděče - podlaží (kompletní provedení dle PD)	soubor	8,000	9 900,00	79 700,00	
62	K	74100R102	Dodávka a montáž nové osvětlení (kompletní provedení dle PD)	kus	42,000	1 000,00	42 000,00	
63	K	74100R103	Dodávka a montáž nová komplatace - zásuvky, vypínače atd (kompletní provedení dle PD)	kus	42,000	354,00	14 868,00	
65	K	74100R104	Dodávka a montáž ventilátorů (kompletní provedení dle PD)	kus	6,000	1 900,00	11 400,00	
69	K	74101001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč (podlaží)	kus	3,000	1 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"2.FP" 1		1,000			
	W		"1.FP" 1		1,000			
	W		"1.NP" 1		1,000			
	W		"2.NP" 1		1,000			
	W		"3.NP" 1		1,000			
	W		"4.NP" 1		1,000			
	W		"5.NP" 1		1,000			
	W		podlaží 1		1,000			
	W		Soubor		8,000			
64	K	74199R101	Slavební přípravek (drážkování, sekání, zacimnutí atd) - podlaží (kompletní provedení dle PD)	soubor	8,000	5 000,00	40 000,00	
66	K	998741203	Přesun hmot procental pro silnoproud v objektech v do 24 m	%		1,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
	D	763	Konstrukce suché výstavby				55 359,83	
16	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	61,170	200,00	12 234,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"523" 3,07		3,020			
	W		"519" 1,15		1,150			
	W		"001" 5,26		5,290			
	W		"002" 2,04		2,640			
	W		"003" 1,57		1,570			
	W		"101" 5,29		5,290			
	W		"102" 2,64		2,640			
	W		"103" 1,57		1,570			
	W		"201" 5,29		5,290			
	W		"202" 2,64		2,640			
	W		"203" 1,57		1,570			
	W		"301" 5,29		5,290			
	W		"302" 2,04		2,640			
	W		"303" 1,57		1,570			
	W		"401" 5,29		5,290			
	W		"402" 2,64		2,640			
	W		"403" 1,57		1,570			
	W		"501" 5,29		5,290			
	W		"502" 2,64		2,640			
	W		"503" 1,57		1,570			
	W		Soubor		61,170			
17	M	50300592	podhled kazetový demontovatelný bílý hlučkový děrovaný hrana rovná tl 5mm 600x600mm	m2	64,229	670,00	43 033,43	CS ÚRS 2020 01
	W		61,171 05 Přepočtené množství kofra podle množství		64,229			
48	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,462	100,00	46,20	CS ÚRS 2020 01
19	K	998763361	Přírstek k přesunu hmot tonážní 703 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,462	100,00	46,20	CS ÚRS 2020 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				270 394,50	
53	K	76600R101	Repase stávajících dřeví	soubor	20,000	3 000,00	160 000,00	
	W		"2.100"		1,000			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cennová soustava
	VV		"1.NP" 1		1,500			
	VV		"1.NP" 3		3,000			
	VV		"2.NP" 3		3,000			
	VV		"3.NP" 3		3,000			
	VV		"4.NP" 3		3,000			
	VV		"5.NP" 3		3,000			
	VV		"podkroví" 3		3,000			
	VV		Součet		21,000			
49	K	766500001	Montáž dveřích křídla okvirových jednokřídlých š do 0,8 m do azalové zárubně	kus	15,000	500,00	9 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"2.NP" 1		1,000			
	VV		"1.NP" 3		3,000			
	VV		"2.NP" 3		3,000			
	VV		"3.NP" 3		3,000			
	VV		"4.NP" 3		3,000			
	VV		"5.NP" 3		3,000			
	VV		"podkroví" 3		3,000			
	VV		Součet		19,000			
50	M	61160052R	 dveře jednokřídlé dřevěné plně 800x1970mm včetně kování (kompletní provedení dle PD)	kus	7,000	5 300,00	37 100,00	
56	M	61160050R	dveře jednokřídlé dřevěné plně 800x1970mm včetně kování (kompletní provedení dle PD)	kus	12,000	5 300,00	63 600,00	
51	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce tuhářské v objektech v do 24 m	t	0,278	350,00	97,30	CS ÚRS 2020 01
52	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,278	350,00	97,30	CS ÚRS 2020 01
D	771		Podlahy z dlaždic				179 622,49	
20	K	771121011	Náter penetrační na podlahu	m2	61,170	12,00	734,04	CS ÚRS 2020 01
	VV		"S23" 3,02		3,020			
	VV		"S15" 1,15		1,150			
	VV		"001" 5,20		5,200			
	VV		"002" 2,64		2,640			
	VV		"003" 1,57		1,570			
	VV		"101" 5,20		5,200			
	VV		"102" 2,64		2,640			
	VV		"103" 1,57		1,570			
	VV		"201" 5,20		5,200			
	VV		"202" 2,64		2,640			
	VV		"203" 1,57		1,570			
	VV		"301" 5,20		5,200			
	VV		"302" 2,64		2,640			
	VV		"303" 1,57		1,570			
	VV		"401" 5,20		5,200			
	VV		"402" 2,64		2,640			
	VV		"403" 1,57		1,570			
	VV		"501" 5,20		5,200			
	VV		"502" 2,64		2,640			
	VV		"503" 1,57		1,570			
	VV		Součet		61,170			
21	K	771151012	Sarnivětační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	61,170	355,00	21 715,35	CS ÚRS 2020 01
22	K	771173810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	61,170	120,00	7 340,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"S23" 3,02		3,020			
	VV		"S15" 1,15		1,150			
	VV		"001" 5,20		5,200			
	VV		"002" 2,64		2,640			
	VV		"003" 1,57		1,570			
	VV		"101" 5,20		5,200			
	VV		"102" 2,64		2,640			




PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"103" 1,57		1,570			
	VV		"201" 5,29		5,290			
	VV		"202" 2,64		2,640			
	VV		"203" 1,57		1,570			
	VV		"301" 5,29		5,290			
	VV		"302" 2,64		2,640			
	VV		"303" 1,57		1,570			
	VV		"401" 5,29		5,290			
	VV		"402" 2,64		2,640			
	VV		"403" 1,57		1,570			
	VV		"501" 5,29		5,290			
	VV		"502" 2,64		2,640			
	VV		"503" 1,57		1,570			
	VV		Součet		91,170			
23	K	771574243	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m ²	m ²	61,170	650,00	39 760,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"529" 3,02		3,020			
	VV		"S15" 1,15		1,150			
	VV		"001" 5,29		5,290			
	VV		"002" 2,64		2,640			
	VV		"003" 1,57		1,570			
	VV		"101" 5,29		5,290			
	VV		"102" 2,64		2,640			
	VV		"103" 1,57		1,570			
	VV		"201" 5,29		5,290			
	VV		"202" 2,64		2,640			
	VV		"203" 1,57		1,570			
	VV		"301" 5,29		5,290			
	VV		"302" 2,64		2,640			
	VV		"303" 1,57		1,570			
	VV		"401" 5,29		5,290			
	VV		"402" 2,64		2,640			
	VV		"403" 1,57		1,570			
	VV		"501" 5,29		5,290			
	VV		"502" 2,64		2,640			
	VV		"503" 1,57		1,570			
	VV		Součet		61,170			
24	M	59761434	dlažba keramická smlutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m ² (dle výběru investora)	m ²	67,287	600,00	40 372,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		61,17*1,15 koeficientem množství		67,287			
25	K	771577113	Výplavek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m ²	m ²	29,430	100,00	2 943,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		61,17*(5,29*6)		29,430			
26	K	771591112	Izolace pod dlažbu náterem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m ²	61,170	400,00	24 468,00	CS ÚRS 2020 01
27	K	771691115	Podlahy spárování silikonem	m	206,720	100,00	20 672,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"2.PP" (1,50+0,05)*2		10,120			
	VV		"1.PP" (1,3+1,0)*2		4,600			
	VV		"1.NP" (1,7+0,8+2,0+0,5+1,75+1,4+0,9+1,4+1,2+1,3+0,9+1,75)*2		32,000			
	VV		"2.NP" 32,0		32,000			
	VV		"3.NP" 32,0		32,000			
	VV		"4.NP" 32,0		32,000			
	VV		"5.NP" 32,0		32,000			
	VV		"podkrovi" 32,0		32,000			
	VV		Součet		206,720			
28	K	771591243	Izolace těsnícími pásy vnitřní kout	kus	186,000	50,00	9 300,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"2.PP" 8		8,000			
	VV		"1.PP" 4		4,000			
	VV		"1.NP" 4+5+6+13+4		22,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
	W		"2 NP" 41,5*14*8*4					
	W		"3 NP" 29,0				29,000	
	W		"4 NP" 29,0				29,000	
	W		"5 NP" 29,0				29,000	
	W		"podkroví" 29,0				29,000	
	W		Součet				186,000	
29	K	771591242	Izolace těsnicími pásy vnější roh	kus	30,000	50,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"1 NP" 1+2+2				5,000	
	W		"2 NP" 1+2+2				5,000	
	W		"3 NP" 5				5,000	
	W		"4 NP" 5				5,000	
	W		"5 NP" 5				5,000	
	W		"podkroví" 5				5,000	
	W		Součet				30,000	
30	K	771591264	Izolace těsnicími pásy mezi podlahou a stěnou	m	206,720	60,00	10 336,00	CS ÚRS 2020 01
47	K	998771103	Přesun hmot tenžní pro podlahy z dlaždic v objektech v tle 24 m	t	2,406	100,00	240,50	CS ÚRS 2020 01
32	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tenžní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	2,406	100,00	240,50	CS ÚRS 2020 01
		761	Dokončovací práce - obklady				459 251,92	
33	K	781121011	Nátěr ponírační na stěnu	m ²	270,438	12,00	3 245,25	CS ÚRS 2020 01
	W		2.PP				8,390	
	W		((1,68+0,66)*2*1,5)-(0,6*1,5)				5,190	
	W		Mezisoučet				11,580	
	W		1.PP					
	W		((1,3+1,0)*2*1,5)-(0,6*1,5)				5,580	
	W		(0,6*2+1,0)*1,5				3,300	
	W		Mezisoučet				8,880	
	W		1.NP					
	W		((1,7+0,6+2,0+0,6+1,75+1,0)*2*1,5)-(0,6*1,5)+(0,6*1,5*3)				20,580	
	W		((1,4+0,6+1,2+1,3)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)				11,700	
	W		((0,6+1,75)*2*2,0)-(0,6*1,5*2)				9,418	
	W		Mezisoučet				41,698	
	W		2.NP					
	W		20,55+11,7+9,418				41,663	
	W		Mezisoučet				41,663	
	W		3.NP					
	W		20,55+11,7+9,418				41,663	
	W		Mezisoučet				41,663	
	W		4.NP					
	W		20,55+11,7+9,418				41,663	
	W		Mezisoučet				41,663	
	W		5.NP					
	W		20,55+11,7+9,418				41,663	
	W		Mezisoučet				41,663	
	W		podkroví					
	W		20,55+11,7+9,418				41,663	
	W		Mezisoučet				41,663	
	W		Součet				270,438	
57	K	781131112	Izolace pod obklád nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m ²	34,800	200,00	6 960,00	CS ÚRS 2020 01
	W		1.NP až podkroví - v místě sprchy					
	W		(0,9+1,0*2)*2*9*6				34,800	
58	K	781131232	Izolace pod obklád těsnicími pásy pro slyňné nebo dilatační spáry	m	24,000	200,00	4 800,00	CS ÚRS 2020 01
	W		1.NP až podkroví - v místě sprchy					

PO	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	Jedna (CZK)	Cena celkem (CZK)	Genová soustava
	W		2 0'2'8			24,000		
34	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	270,438	120,00	32 452,58	CS ÚRS 2020 01
55	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	270,438	650,00	176 704,70	CS ÚRS 2020 01
	W		2 PP					
	W		((1,88+0,55)*2*1,5)-(0,0*1,5)			6,390		
	W		((1,88+0,55)*2*1,5)-(0,0*1,5)*2			5,180		
	W		Meziosočet			11,569		
	W		1 PP					
	W		((1,3+1,0)*2*1,5)-(0,9*1,5)			5,250		
	W		(0,6*2+1,0)*1,5			3,300		
	W		Meziosočet			8,550		
	W		1 NP					
	W		((1,7+0,0+2,0+0,0+1,75+1,4)*2*1,5)-(0,0*1,5*2+8,0*1,5*3)			20,850		
	W		((1,4+0,8+1,2+1,5)*2*1,5)-(0,0*1,5*3)			31,700		
	W		(0,0+1,75)*2*2,0)-(0,0*1,37)			9,418		
	W		Meziosočet			41,668		
	W		2 NP					
	W		20,55-11,7+9,418			41,668		
	W		Meziosočet			41,668		
	W		3 NP					
	W		20,55+11,7+9,418			41,668		
	W		Meziosočet			41,668		
	W		4 NP					
	W		20,55+11,7+9,418			41,668		
	W		Meziosočet			41,668		
	W		5 NP					
	W		20,55+11,7+9,418			41,668		
	W		Meziosočet			41,668		
	W		podrovy					
	W		20,55-11,7+9,418			41,668		
	W		Meziosočet			41,668		
	W		sočet			270,438		
36	M	59761026	obklad keramický hladký do 17ks/m2 (dle výběru investora)	m2	297,482	590,00	176 489,20	CS ÚRS 2020 01
	W		270,438*1,1 Příkladně koeficientem množitel				297,482	
37	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	270,438	100,00	27 043,80	CS ÚRS 2020 01
38	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	294,000	100,00	29 400,00	CS ÚRS 2020 01
	W		2 PP 1,5*4,2			12,000		
	W		11 PP 1,5*4+1,5*2			0,000		
	W		11 NP 1,5*4*2+1,5*5+1,0*3*2+2,0*4			45,500		
	W		12 NP 45,5			45,500		
	W		13 NP 45,5			45,500		
	W		14 NP 45,5			45,500		
	W		15 NP 45,5			45,500		
	W		podrovy 45,5			45,500		
	W		Sočet			294,000		
48	K	998781100	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objekci v do 24 m	t	5,282	100,00	528,20	CS ÚRS 2020 01
49	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	5,282	100,00	528,20	CS ÚRS 2020 01
		793	Dokončovací práce - nátěry				25 545,00	
54	K		žer ocelové zábrnně (stávající + nové)	kus	39,000	655,00	25 545,00	
	W		1 PP 2			2,000		
	W		1 PP 1			1,000		
	W		1 NP 0			6,000		
	W		1 NP 0			6,000		

PC	Typ	Kod	Popis	JsJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenný soustav
	vv		3.NP*6		6,000			
	vv		4.NP*6		6,000			
	vv		5.NP*6		6,000			
	W		podkroví*6		6,000			
	VJ		Součet:		30,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				44 910,36	
41	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 3,80 m	m2	150,000	35,00	5 250,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		dveře štít - odhad množství - 20.0m2/oddiáží					
	W		0*20,0		160,000			
42	M	58124844	folie pro malby/vlož potřeby zakryvací tl 25μ 4x5m	m2	168,000	25,00	4 200,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		160*1,00 Přepočtená koeficientem množství		168,000			
43	K	784181101	Základní akrylátová jednokomponentní penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	358,269	12,00	4 299,23	CS ÚRS 2020 01
	vv		nad obklady					
	vv		2.NP					
	vv		((1,68+0,69)*2*1,2)-(0,8*0,47)		6,696			
	vv		((1,68+0,69)*2*1,2)-(0,8*0,47*2)		6,320			
	vv		Mezisoučet:		11,016			
	vv		1.NP					
	vv		((1,3+1,0)*2*1,6)-(0,9*0,47)		6,937			
	vv		(0,6*2-1,0)*1,6		3,520			
	vv		Mezisoučet		10,457			
	vv		1.NP					
	vv		((1,7+0,9+2,0+0,9-1,75+1,4)*2*2,0)-(0,8*0,47*2+0,6*0,47*3)		32,602			
	vv		((1,4+0,9+1,2+1,3)*2*2,0)-(0,8*0,47*3)		18,354			
	vv		((0,9+1,75)*2*1,6)		7,990			
	vv		Mezisoučet:		58,906			
	vv		2.NP					
	vv		32,602+18,354+7,99		58,906			
	vv		Mezisoučet:		58,906			
	vv		3.NP					
	vv		32,602+18,354+7,99		58,906			
	vv		Mezisoučet:		58,906			
	vv		4.NP					
	vv		32,602+18,354+7,99		58,906			
	vv		Mezisoučet:		58,906			
	vv		5.NP					
	vv		32,602+18,354+7,99		58,906			
	vv		Mezisoučet:		58,906			
	vv		podkroví					
	vv		((1,7+0,8+2,0+0,9+1,0+1,4)*2*1,48)-(0,8*0,47*2-0,6*0,47*3)		23,710			
	vv		((1,4+0,9+1,2+1,3)*2*1,48)-(0,8*0,47*3)		13,007			
	vv		((0,9+1,75)*2*0,90)		5,194			
	vv		Mezisoučet:		42,009			
	vv		Součet:		359,269			
44	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra vypočetné olétuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	358,269	89,00	30 811,13	CS ÚRS 2020 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ
Objekt: 12 - 2. etapa

KSO:
Místo: Zborovská 1505/13

CC-CZ:
Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

IČ:
DIČ:

Uchazeč: Shařt stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63 140 00 Praha 4 - Nusle

IČ: 02093260
DIČ: CZ02093260

Projektant: Ing. Marie Adám

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				817 172,84
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	817 172,84	21,00%	171 603,30	
snížená	0,30	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		988 779,14



Projektant

Zpracovatel



Datum a podpis:

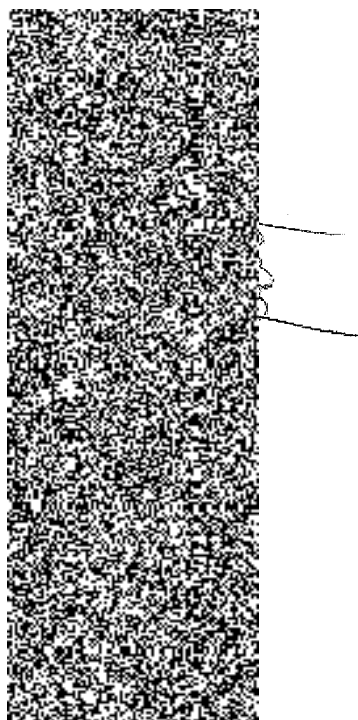
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

12 - 2. etapa

Místo:

Zborovská 1535/13

Data:

30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Martin Adam

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

Kód řádku - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

817 172,84

HSV - Práce a dodávky HSV

242 005,63

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

195 567,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

41 712,96

997 - Přesun sutě

4 718,03

999 - Přesun hmot

7,39

PSV - Práce a dodávky PSV

575 167,21

741 - Elektroinstalace - silivyproud

101 064,00

763 - Konstrukce suché výstavby

26 209,43

766 - Konstrukce truhlářské

119 619,40

771 - Podlahy z dlaždic

81 010,94

781 - Dokončovací práce - obklady

211 143,77

783 - Dokončovací práce - nátery

10 480,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

23 639,67



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt: 12 - 2. etapa

Místo: Zbrovovská 1505/13

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant: Ing. Martin Adam

Uchazeč: Sňatí stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							817 172,84	
0		HSV	Práce a dodávky HSV				242 005,63	
0		G	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				195 567,20	
1	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	123,824	486,00	60 835,52	CS ÚRS 2020 01
	WV		pod obklady					
	WV		1.NP					
	WV		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
	WV		((1,91+0,95)*2*1,5)-(0,6*1,5)		7,680			
	WV		((1,91+2,1)*2*0)-(0,6*1,57)		14,464			
	WV		Mezisoučet		37,444			
	WV		2.NP					
	WV		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
	WV		Mezisoučet		15,300			
	WV		3.NP					
	WV		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
	WV		((0,95+1,31+0,95+2,65)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		14,680			
	WV		Mezisoučet		30,180			
	WV		4.NP					
	WV		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
	WV		Mezisoučet		15,300			
	WV		5.NP					
	WV		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
	WV		Mezisoučet		15,300			
	WV		pod stropy					
	WV		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
	WV		Mezisoučet		15,300			
	WV		Společ		125,824			
2	K	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	178,466	480	85 663,68	CS ÚRS 2020 01
	WV		pod obklady					
	WV		1.NP					
	WV		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*0)-(0,6*0,47*3)		23,154			
	WV		((1,91+0,95)*2*0)-(0,6*0,47)		11,162			
	WV		((1,91+2,1)*2*1,5)		12,080			
	WV		Mezisoučet		46,396			
	WV		2.NP					
	WV		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*0)-(0,6*0,47*3)		23,154			
	WV		Mezisoučet		23,154			
	WV		3.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2*2,5)-(0,6^2*47^3)$		23,154			
	vv		$((0,95+1,3+0,85-2,66)^2*2,0)-(0,8^2*0,47^3)$		22,594			
	vv		Mezisoučet		45,748			
	vv		4.NP					
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2*2,5)-(0,6^2*0,47^3)$		23,154			
	vv		Mezisoučet		23,154			
	vv		5.NP					
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2*2,0)-(0,8^2*0,47^3)$		23,154			
	vv		Mezisoučet		23,154			
	vv		podstrop					
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2*1,48)-(0,8^2*0,47^3)$		16,814			
	vv		Mezisoučet		16,814			
	vv		Součet		178,486			
3	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	83,460	360	25 038,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		1.NP					
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2)-(0,6^2)$		10,200			
	vv		$((1,91+0,8)^2)-0,6$		6,120			
	vv		$((1,91+2,1)^2)-0,8$		7,220			
	vv		Mezisoučet		22,540			
	vv		2.NP					
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2)-(0,6^2)$		10,200			
	vv		Mezisoučet		10,200			
	vv		3.NP					
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2)-(0,6^2)$		10,200			
	vv		$((0,95+1,3+0,85-2,66)^2)-(0,8^2)$		8,020			
	vv		Mezisoučet		23,170			
	vv		4.NP					
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2)-(0,6^2)$		10,200			
	vv		Mezisoučet		10,200			
	vv		5.NP					
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2)-(0,6^2)$		10,200			
	vv		Mezisoučet					
	vv		podstrop					
	vv		$((1,25+1,1+1,25+2,4)^2)-(0,6^2)$		10,200			
	vv		Mezisoučet		10,200			
	vv		Součet		83,460			
4	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámů dveřních kovových do 2,5 m2 na (K)	kus	7,000	1500	10 500,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"1.NP" 1		1,000			
	vv		"2.NP" 1		1,000			
	vv		"3.NP" 2		2,000			
	vv		"4.NP" 1		1,000			
	vv		"5.NP" 1		1,000			
	vv		"podlahová" 1		1,000			
	vv		Součet		7,000			
6	M	58331346	zábradlí ocelové pro běžné zajištění a přechodová 100 levo/pravo 600	kus	7 000	1790	12 530,00	CS ÚRS 2020 01
	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				41 712,96	
7	K	848101111	Lešení pomocná pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zařízení do 150 kg/m2	m2	31,179	120	3 740,40	CS ÚRS 2020 01
	vv		"1.NP" 3,74 - 1,81 x 6,8		0,610			
	vv		"2.NP" 3,74		0,710			
	vv		"3.NP" 3,74 x 1,06		7,600			
	vv		"4.NP" 3,74		0,740			
	vv		"5.NP" 3,74		3,740			
	vv		"podhled" 3,74		8,540			
	vv		Součet		21,170			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	31,170	8	249,36	CS ÚRS 2020 01
9	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	8,484	100	848,40	CS ÚRS 2020 01
	W		"1.NP" 0,7*2,02		1,414			
	W		"2.NP" 0,7*2,02		1,414			
	W		"3.NP" 0,7*2,02		2,828			
	W		"4.NP" 0,7*2,02		1,414			
	W		"5.NP" 0,7*2,02		1,414			
	W		Součet		8,484			
10	K	978013181	Oluštění (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	178,465	120	21 415,80	CS ÚRS 2020 01
11	K	978013191	Oluštění (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	128,824	120	15 458,88	CS ÚRS 2020 01
	D	997	Přesun suti				4 718,09	
12	K	997013217	Vnitrostátní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	14,744	100	1 474,40	CS ÚRS 2020 01
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo rozkladisku do 1 km se složením	t	14,744	100	1 474,40	CS ÚRS 2020 01
14	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	206,416	5	1 032,08	CS ÚRS 2020 01
	W		14,744*10 (Přípočetné koeficientem množství)		206,416			
15	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovná) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	14,744	50	737,20	CS ÚRS 2020 01
	D	998	Přesun hmot				7,39	
16	K	998019301	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	7,391	1,00	7,39	CS ÚRS 2020 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				575 167,21	
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				101 054,00	
55	K	74100R101	Dodávka a montáž nové kabelové rozvody CYKY svinové napájení do stávajícího rozvaděče - podlaží (kompletní provedení dle PD)	soubor	6,000	9900	59 400,00	
56	K	74100R102	Dodávka a montáž nové osvětlení (kompletní provedení dle PD)	kus	16,000	1000	16 000,00	
57	K	74100R103	Dodávka a montáž nová kompletace - zářivky, vypínače aH (kompletní provedení dle PD)	soubor	16,000	354	5 664,00	
61	K	74100R104	Dodávka a montáž ventilátorů (kompletní provedení dle PD)	soubor	6,000	1000	6 000,00	
58	K	741610001	celková provedení elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč (podlaží)	kus	6,000	1000	6 000,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"1.NP" 1		1,000			
	W		"2.NP" 1		1,000			
	W		"3.NP" 1		1,000			
	W		"4.NP" 1		1,000			
	W		"5.NP" 1		1,000			
	W		"podkroví" 1		1,000			
	W		Součet		6,000			
59	K	74198R101	Stavební přípomoc (drážkování, sečení, zaomítnutí atd) - podlaží (kompletní provedení dle PD)	soubor	6,000	1000	6 000,00	
60	K	998741203	Přesun hmot procezení pro silnoproud v objektech v do 24 m	%			0,00	CS ÚRS 2020 01
	D	703	Konstrukce suché výstavby				28 209,43	
17	K	763135101	Montáž GBC kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	31,170	200	6 234,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"017" 3,74		3,740			
	W		"029" 1,31		1,310			
	W		"030" 3,08		3,080			
	W		"117" 3,74		3,740			
	W		"211" 3,74		3,740			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jed. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"224" 3,29				3,290	
	WV		"317" 3,74				3,740	
	WV		"417" 3,74				3,740	
	WV		"517" 3,74				3,740	
	WV		Sečet				31,170	
18	M	59030502	podhled kazetový demontovatelný bílý hladký dřevěný hrana rovná tl 8mm 600x600mm	m2	32,729	670,00	21 926,43	CS ÚRS 2020 01
	WV		31,77100 - přečíslené korigováním množství				32,729	
19	K	998763363	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	!	0,235	100,00	23,50	CS ÚRS 2020 01
20	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	!	0,235	100,00	23,60	CS ÚRS 2020 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				119 619,40	
21	K	76600R101	Repase stávajících dveří	soubor	9,000	8 000,00	72 000,00	
	WV		"1.NP" 3				3,000	
	WV		"2.NP" 1				1,000	
	WV		"3.NP" 2				2,000	
	WV		"4.NP" 1				1,000	
	WV		"5.NP" 1				1,000	
	WV		"podkroví" 1				1,000	
	WV		Sečet				9,000	
22	K	766500001	Montáž dveřních křidel ovlávacích jednotkových š do 0,8 m tl. ocelové zárubně	kus	7,000	1500,00	10 500,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"1.NP" 1				1,000	
	WV		"2.NP" 1				1,000	
	WV		"3.NP" 2				2,000	
	WV		"4.NP" 1				1,000	
	WV		"5.NP" 1				1,000	
	WV		"podkroví" 1				1,000	
	WV		Sečet				7,000	
23	M	6110053R	dveře jednokřídlé dřevěné příčné 600x1970mm včetně kování (kompletní provedení dle PD)	kus	7,000	5200,00	37 100,00	
25	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	!	0,097	100,00	9,70	CS ÚRS 2020 01
26	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	!	0,097	100,00	9,70	CS ÚRS 2020 01
	D	771	Podlahy z dlaždic				81 010,94	
27	K	771121011	Natěr penetrační na podlahu	m2	31,170	12,00	374,04	CS ÚRS 2020 01
	WV		"017" 3,74				3,740	
	WV		"020" 1,81				1,810	
	WV		"030" 3,08				3,080	
	WV		"117" 3,74				3,740	
	WV		"217" 3,74				3,740	
	WV		"230" 3,69				3,690	
	WV		"317" 3,74				3,740	
	WV		"437" 3,74				3,740	
	WV		"517" 3,74				3,740	
	WV		Sečet				31,170	
28	K	771151012	Sanonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	31,170	300,00	9 351,00	CS ÚRS 2020 01
29	K	7711570810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	31,170	120,00	3 740,40	CS ÚRS 2020 01
	WV		"017" 3,74				3,740	
	WV		"020" 1,81				1,810	
	WV		"030" 3,08				3,080	
	WV		"117" 3,74				3,740	
	WV		"217" 3,74				3,740	
	WV		"230" 3,69				3,690	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"317" 3,74		3,740			
	W		"417" 3,74		3,740			
	W		"517" 3,74		3,740			
	W		Součet		31,170			
30	K	771574243	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	31,170	850	20 250,50	CS ÚRS 2020 01
	W		"017" 3,74		3,740			
	W		"028" 1,81		1,810			
	W		"030" 3,06		3,060			
	W		"117" 3,74		3,740			
	W		"217" 3,74		3,740			
	W		"224" 3,88		3,880			
	W		"317" 3,74		3,740			
	W		"417" 3,74		3,740			
	W		"517" 3,74		3,740			
	W		Součet		31,170			
31	M	59781434	Dlažba keramická slávná hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 (dle výběru investora)	m2	34,267	600,00	20 572,20	CS ÚRS 2020 01
	W		31,37*1,1 "Propočteno koeficientem množství"		34,267			
32	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	31,170	100	3 117,00	CS ÚRS 2020 01
33	K	771591112	Isolace pod dlažbu nátěrem nebo slávkou ve dvou vrstvách	m2	31,170	206	6 234,00	CS ÚRS 2020 01
34	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	83,400	100	8 346,00	CS ÚRS 2020 01
	W		1 NP					
	W		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2)-(0,6*3)		10,200			
	W		((1,91+0,95)*2)-0,6		5,120			
	W		((1,91+2,1)*2)-0,6		7,220			
	W		Mezisoučet:		22,540			
	W		2 NP					
	W		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2)-(0,6*3)		10,200			
	W		Mezisoučet:		10,200			
	W		3 NP					
	W		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2)-(0,6*3)		10,200			
	W		((0,95+1,3+0,95+2,68)*2)-(0,6*3)		9,920			
	W		Mezisoučet		20,120			
	W		4 NP					
	W		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2)-(0,6*3)		10,200			
	W		Mezisoučet		10,200			
	W		5 NP					
	W		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2)-(0,6*3)		10,200			
	W		Mezisoučet		10,200			
	W		Součet					
	W		((1,25+1,1+1,25+2,4)*2)-(0,6*3)		10,200			
	W		Mezisoučet		10,200			
	W		Součet		83,400			
35	K	771591241	Isolace těsnicími pásy vnitřní kout	kus	78,000	50	3 900,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"1 NP" 4x8+4x5		20,000			
	W		"2 NP" 4x8		10,000			
	W		"3 NP" 4x8+4x4		10,000			
	W		"4 NP" 4x8		10,000			
	W		"5 NP" 4x8		10,000			
	W		"podkrovní" 4x8		10,000			
	W		Součet		78,000			
36	K	771591242	Isolace těsnicími pásy vnější roh	kus	14,000	50	700,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"1 NP" 2x2		4,000			
	W		"2 NP" 2		2,000			

PC	Typ	Kód	Popis	JM	Množství	Jedna (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
			3.NP*2		2,000			
			4.NP*2		2,000			
			5.NP*2		2,000			
			"podkroví" 2		2,000			
			Součet		14,000			
37	K	771591264	izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	83,400	59	4 173,00	CS ÚRS 2020 01
38	K	998771103	Přesun hmot lanáží pro podlahy z dlaždic v objektech v č. 24 m	t	1,214	105	121,40	CS ÚRS 2020 01
39	K	998771181	Fříplatek k přesunu hmot lanáží 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,214	100	121,40	CS ÚRS 2020 01
							211 143,77	
40	K	781121011	Dokončovací práce - obklady Natěr penetrační na stěnu	m2	128,824	12	1 545,88	CS ÚRS 2020 01
			1.NP					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			((1,91+0,95)*2*1,5)-(0,6*1,5)		7,650			
			((1,91+2,1)*2*0)-(0,6*1,97)		14,464			
			Mezisoučet		37,414			
			2.NP					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			Mezisoučet		15,300			
			3.NP					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			((0,65+1,3+0,95+2,66)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		14,850			
			Mezisoučet		30 150			
			4.NP					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			Mezisoučet		15,300			
			5.NP					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			Mezisoučet		15,300			
			podkroví					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			Mezisoučet		15,300			
			Součet		128,824			
43	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	128,824	120	15 458,88	CS ÚRS 2020 01
44	K	781474112	Mortáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	128,824	650	83 735,00	CS ÚRS 2020 01
			1.NP					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			((1,91+0,95)*2*1,5)-(0,6*1,5)		7,650			
			((1,91+2,1)*2*0)-(0,6*1,97)		14,464			
			Mezisoučet		37,414			
			2.NP					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			Mezisoučet		15,300			
			3.NP					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			((0,65+1,3+0,95+2,66)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		14,850			
			Mezisoučet		30 150			
			4.NP					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			Mezisoučet		15,300			
			podkroví					
			((1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300			
			Mezisoučet		15,300			
			Součet		128,824			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
	W		{(1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,5)-(0,6*1,5*3)		15,300		
	W		Mezisoučet		15,300		
	W		Součet		128,824		
45	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2 (dle výběru investora)	m2	141,706	600	85 023,60
	W		128,824*1,1 Přepočtená koeficientem množství		141,706		
46	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	128,824	100,00	12 882,40
47	K	781406116	Narování vnitřních obkladů silikonem	st	120,000	100	12 000,00
	W		1.NP" 1,5*4+1,5*6+1,5*4+2,0*8		33,000		
	W		2.NP" 1,5*4+1,5*6		15,000		
	W		3.NP" 1,5*4+1,5*6+1,5*4+2		27,000		
	W		4.NP" 1,5*4+1,5*6		15,000		
	W		5.NP" 1,5*4+1,5*6		15,000		
	W		"podkrovní" 1,5*4+1,5*6		15,000		
	W		Součet		120,000		
48	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	2,487	100	248,70 CS ÚRS 2020 01
49	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	2,487	100,00	248,70 CS ÚRS 2020 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				19 480,00
50	K	78300R101	Nátěr ocelové zářitně (stávající - nové)	kus	16,000	650	10 400,00
	W		"1.NP" 4		4,000		
	W		"2.NP" 2		2,000		
	W		"3.NP" 4		4,000		
	W		"4.NP" 2		2,000		
	W		"5.NP" 2		2,000		
	W		"podkrovní" 2		2,000		
	W		Součet		16,000		
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				23 639,67
51	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 3,80 m	m2	120,000	25	3 000,00 CS ÚRS 2020 01
	W		dveře atd) -echad množství 20,0mZpád vřl				
	W		6*20,0		120,000		
52	M	58124844	látka pro malířské potěby zakryvací 1,25m 4x3m	m2	126,000	25	3 150,00 CS ÚRS 2020 01
	W		126*1,05 Přepočtená koeficientem množství		126,000		
53	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladů v místnostech výšky do 3,50m	m2	178,400	121	2 141,59 CS ÚRS 2020 01
	W		nad obklady				
	W		1.NP				
	W		{(1,25+1,1+1,25+2,4)*2*2,0)-(0,6*0,47*3)		23,154		
	W		{(1,6+0,95)*2*2,0)-(0,6*0,47)		11,158		
	W		{(1,91+2,1)*2*1,5}		12,030		
	W		Mezisoučet		46,342		
	W		2.NP				
	W		{(1,25+1,1+1,25+2,4)*2*2,0)-(0,6*0,47*3)		23,154		
	W		Mezisoučet		23,154		
	W		3.NP				
	W		{(1,25+1,1+1,25+2,4)*2*2,0)-(0,6*0,47*3)		23,154		
	W		{(0,95+1,3+0,95+2,65)*2*2,0)-(0,6*0,47*3)		22,548		
	W		Mezisoučet		45,748		
	W		4.NP				
	W		{(1,25+1,7+1,25+2,4)*2*2,0)-(0,6*0,47*3)		23,154		
	W		Mezisoučet		23,154		
	W		5.NP				
	W		{(1,25+1,1+1,25+2,4)*2*2,0)-(0,6*0,47*3)		23,154		

Pr. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
w		Mezisoučet		78,154			
w		podkroul					
w		(1,25+1,1+1,25+2,4)*2*1,48; (0,6*0,47*3)		16,914			
w		Mezisoučet		16,914			
w		Součet		175,456			
54	K 704211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výbomě olěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	178,466		36	15 348,08 CS URS 2020 01



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

13 - 3. etapa

KSO:

Místo: Zborovská 1505/13

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nustě

Projektant:

Ing. Martin Adam

Zpracovatel:

Poznámka:

CC CZ:

Datum: 30. 4. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

02093260

DIČ:

CZ02093260

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

230 771,66

DPH základní
snížená

Základ daně

230 771,66

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

48 462,05

0,00

Cena s DPH

v CZK

279 233,71

Projektant

Zpracovatel

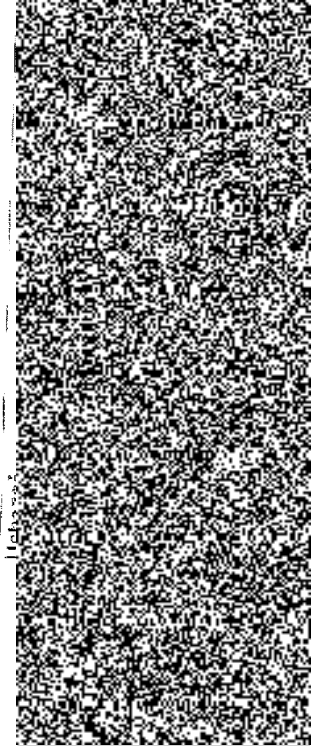
Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel



Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

13 - 3. etapa

Místo:

Zborovská 1505/13

Datum:

30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajská ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Martin Adam

Ukazatel:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1100/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

Náklady ze soupisu prací

230 771,66

HSV - Práce a dodávky HSV

29 029,33

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

20 520,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 962,40

997 - Přesun sutě

1 546,20

998 - Přesun hmot

0,73

PSV - Práce a dodávky PSV

201 742,33

741 - Elektroinstalace silnoproud

94 020,00

763 - Konstrukce suché výstavby

20 521,30

766 - Konstrukce truhlářské

48 000,00

781 - Dokončovací práce - obklady

9 275,20

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 930,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

20 995,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

13 - 3. etapa

Místo: Zbrovská 1505/13

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant: Ing. Martin Adam

Uchazeč: Shaříl stavby Praha s.r.o. , 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							230 771,66	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				29 029,33	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				20 520,00	
31	K	51232112	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	6,000	480,00	2 880,00	CS ÚRS 2020 01
	W		pod obklady					
	W		1. NP až podkroví					
	W		8*1,0		6,000			
32	K	612325423	Óprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	21,000	480,00	10 080,00	CS ÚRS 2020 01
	W		mimo obklady - cca 3,5m2					
	W		1. NP až podkroví					
	W		6*3,5		21,000			
33	K	619395001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	25,200	300,00	7 560,00	CS ÚRS 2020 01
	W		1. NP až podkroví					
	W		1,5*2*6		12,000			
	W		0,5*2*6		7,200			
	W		Součet		25,200			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 962,40	
1	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešácnovou podlahou v do 1,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	28,200	120,00	3 384,00	CS ÚRS 2020 01
	W		1. NP až podkroví					
	W		4*7*6		28,200			
2	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	28,200	12,00	338,40	CS ÚRS 2020 01
34	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	21,000	120,00	2 520,00	CS ÚRS 2020 01
35	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2020 01
D		997	Přesun sutě				1 646,20	
3	K	997013217	Vnitřní přeprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	0,859	350,00	300,65	CS ÚRS 2020 01
4	K	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se sloužením	t	0,859	350,00	300,65	CS ÚRS 2020 01
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12,025	50,00	601,30	CS ÚRS 2020 01
	W		0,859*14 Přepočtené koeficienty množství		12,025			
6	K	997013631	Příplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,859	400,00	343,60	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	LI	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Černová soustava
D	998		Přesun hmot				0,73	
7	K	99818001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,731	1,00	0,73	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				201 742,33	
D	741		Elektroinstalace - silnaproud				94 020,00	
8	K	74100R101	Dodávka a montáž nové kabelové rozvody CYKY včetně napojení do slávajícího rozvaděče - podlaží (kompletní provedení dle PD)	soubor	6,000	9 900,00	59 400,00	
9	K	74100R102	Dodávka a montáž nové osvětlení (kompletní provedení dle PD)	kus	12,000	1 000,00	12 000,00	
10	K	74100R103	Dodávka a montáž nové kompletace - zásuvky, vypínače atd (kompletní provedení dle PD)	kus	30,000	354,00	10 620,00	
11	K	741B10001	Celková profilka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000.- Kč (podlaží)	kus	6,000	1 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 01
	W		1 NP až podkrovi					
	W		6		8,000			
12	K		Stavební přípomoc (dražkování, sekání, zaomítnutí atd) - podlaží (kompletní provedení dle PD)	soubor	6,000	1 000,00	6 000,00	
13	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnaproud v objektech v do 24 m	%		1,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
D	763		Konstrukce suché výstavby				25 521,30	
14	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	28,200	200,00	5 640,00	CS ÚRS 2020 01
	W		1 NP až podkrovi					
	W		4,75		28 200			
15	M	59030592	podhled kazetový demontovatelný bílý hladký děrovaný hrana rovná tl 6mm 600x600mm	m2	29,610	670,00	19 839,70	CS ÚRS 2020 01
	W		za 211 05 "Přípočet k koeficientům množství"		29 610			
16	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,213	100,00	21,30	CS ÚRS 2020 01
17	K	998763301	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,213	100,00	21,30	CS ÚRS 2020 01
D	766		Konstrukce truhlářské				48 000,00	
18	K	76600R101	Řežba slávající dveří	soubor	6,000	8 000,00	48 000,00	
	W		1 NP až podkrovi					
	W		6		8,000			
19	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%		1,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
D	781		Dokončovací práce - obklady				9 275,20	
19	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	6,000	12,00	72,00	CS ÚRS 2020 01
	W		1 NP až podkrovi					
	W		61,0		6,000			
22	K	781473010	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2020 01
23	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	6,000	650,00	3 900,00	CS ÚRS 2020 01
	W		1 NP až podkrovi					
	W		61,0		6,000			
24	M	89761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2 (dle výběru investora)	m2	6,000	600,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
	W		611 "Přípočet k koeficientům množství"		6,000			
25	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	6,000	100,00	600,00	CS ÚRS 2020 01
27	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	0,116	100,00	11,60	CS ÚRS 2020 01
28	K	998781101	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,116	100,00	11,60	CS ÚRS 2020 01

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celková [CZK]	Cenná soustava
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				3 930,00	
29	K	78300R101	Nátěr ocelové zárubně (stávající + nové)	kus	6,000	655,00	3 930,00	
	vv		1.NP až podkrovní					
	vv		6		5,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				20 995,83	
36	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 3,00 m	m2	120,000	25,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		dvěje atd - odhad množství 20,0m2/podlaží					
	vv		6*20,0		120,000			
37	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 250 4x5m	m2	126,000	25,00	3 150,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		120*1,05 pře počítané koeficientem množství		126,000			
38	K	794181101	Základní akrylátová jednorázová penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	151,488	12,00	1 817,86	CS ÚRS 2020 01
	vv		1.NP až podkrovní					
	vv		(1,8+2,3)*2*3,6*6		178,400			
	vv		(0,8*1,97)*6*2)		-18,912			
	vv		-(1,0*6)		-6,000			
	vv		šoučet		151,488			
39	K	784211101	Dvojnásobně bílé malby ze směsí za mokra výborně otlénivých v místnostech výšky do 3,80 m	m2	151,488	86,00	13 027,97	CS ÚRS 2020 01



KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Zápád

Objekt

14 - 4. etapa

KSO:

Místo: Zborovská 1505/13

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Projektant:

Ing. Martin Adam

Zpracovatel:

Poznámka:



CC-CZ:

Datum: 30. 4. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

02093260

DIČ:

CZ02093260

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

309 810,78

DPH základní

snížená

Základ daně

309 810,78

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

65 060,26

0,00

Cena s DPH

v CZK

374 871,04

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

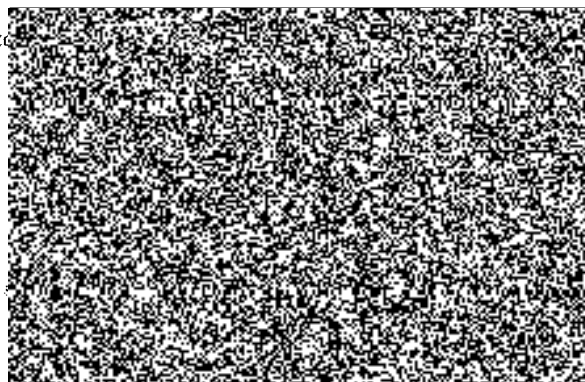
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

14 - 4. etapa

Místo:

Zhorovská 1505/13

Datum:

30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Martin Adam

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel



Kód a lo - Popis

Cena celkem (CZK)

Náklady ze soupisu prací

309 810,78

HSV - Práce a dodávky HSV

89 721,02

8 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplň

64 473,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 520,80

997 - Přesun sutě

8 830,50

998 - Přesun hmot

686,20

PSV - Práce a dodávky PSV

220 089,76

741 - Elektroinstalace - silnoproud

96 178,00

763 - Konstrukce suché výstavby

20 100,67

766 - Konstrukce truhlářské

35 036,20

771 - Podlahy z dlaždic

52 758,97

781 - Dokončovací práce - obklady

61 293,27

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 275,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

10 877,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociáluk - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

14 - 4. etapa

Místo: Zborovská 1505/13

Datum: 30. 4. 2020

Zadávatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant: Ing. Martin Adám

Uchazeč: Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63 - 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							309 810,78	
0	HSV		Práce a dodávky HSV				89 721,02	
0	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplň				64 473,52	
1	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn napřesná ručně	m2	37,035	480,00	17 776,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		pod obklady					
	VV		2.NP					
	VV		(0,8+1,05)*0,6		1,350			
	VV		Mezisoučet		1,350			
	VV		5.NP					
	VV		((0,9+1,4)*2*1,5)-(0,7*1,5)		5,850			
	VV		((0,95+1,4)*2*1,5)-(0,7*1,5)		8,050			
	VV		((4,9+3,15+0,9)*2*1,5)-(0,8*1,5+0,7*1,5)*1,9*0,6)		22,410			
	VV		((0,8*2+1,05)*0,5		1,425			
	VV		Mezisoučet		36,835			
	VV		Součet		37,035			
2	K	612325425	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	65,264	480,00	31 326,72	CS ÚRS 2020 01
	VV		pod obklady					
	VV		2.NP					
	VV		((0,8+1,0)*3 a) (0,8*1,07+0,6*0,6+1,05*0,6)		11,074			
	VV		Mezisoučet		11,074			
	VV		5.NP					
	VV		((0,9+1,4)*2*2,0)-(0,7*0,4)		6,671			
	VV		((0,95+1,4)*2*2,0)-(0,7*0,4)		9,271			
	VV		((4,9+3,15+0,9)*2*2,0)-(0,9*0,47+0,7*0,47*2+1,8*1,4)		31,373			
	VV		((0,8*2+1,05)*1,5		4,245			
	VV		Mezisoučet		54,190			
	VV		Součet		65,264			
3	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	29,300	300,00	8 790,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pod obklady					
	VV		2.NP					
	VV		(0,6+1,65+0,6)*2		5,700			
	VV		Mezisoučet		5,700			
	VV		5.NP					
	VV		((0,8+1,4)*2)-0,7		3,900			
	VV		((0,95+1,4)*2)-0,7		4,000			
	VV		((4,9+3,15+0,9)*2)-(0,8+0,7)*2		15,700			
	VV		Mezisoučet		23,500			
	VV		Součet		29,300			



PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
4	K	942942111	Ošazování zárubní nebo rámtů dveřních kovových do 2,5 m2 na m2	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"2.NP" 0		0,000			
	W		"5.NP" 2		2,000			
	W		Součet		2,000			
55	M	55331318	Zárubní zesilová pro běžné zedění a pórabeton 100 levá/pravá 700	kus	2,000	1 790,00	3 580,00	CS ÚRS 2020 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 530,80	
7	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	22,210	120,00	2 665,20	CS ÚRS 2020 01
	W		"2.NP" 8,1		8,100			
	W		"5.NP" 14,11		14,110			
	W		Součet		22,210			
8	K	952501111	Výčistění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	22,210	12,50	266,52	CS ÚRS 2020 01
9	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,232	100,00	323,20	CS ÚRS 2020 01
	W		"2.NP"					
	W		"5.NP" 0,8*2,02*2		3,232			
	W		Součet		3,232			
10	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	65,264	120,00	7 831,68	CS ÚRS 2020 01
11	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	37,035	120,00	4 444,20	CS ÚRS 2020 01
	D	997	Přesun sutě				9 820,50	
12	K	997013217	Vnitřnostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	5,048	350,00	1 766,10	CS ÚRS 2020 01
13	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,048	350,00	1 766,10	CS ÚRS 2020 01
14	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKO 1 km přes 1 km	t	70,644	50,00	3 532,20	CS ÚRS 2020 01
	W		5,048*14 Přepočtené koeficientem množství		70,644			
15	K	997013031	Poplatek za uložení na skládce (skladkovno) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	5,048	350,00	1 766,10	CS ÚRS 2020 01
	D	998	Přesun hmot				886,20	
16	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	2,532	350,00	886,20	CS ÚRS 2020 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				220 089,76	
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				36 170,00	
57	K	74100R101	Dodávka a montáž nové kabelové rozvody CYKY včetně napájení do stávajícího rozváděče - podlaží (kompletní provedení dle PD)	soubor	2,000	9 900,00	19 800,00	
58	K	74100R102	Dodávka a montáž nové osvětlení (kompletní provedení dle PD)	kus	6,000	1 000,00	6 000,00	
59	K	74100R103	Dodávka a montáž nové kompletace - zásuvky, vypínače atd (kompletní provedení dle PD)	soubor	7,000	354,00	2 478,00	
60	K	74100R104	Dodávka a montáž ventilátoru (kompletní provedení dle PD)	soubor	1,000	1 900,00	1 900,00	
60	K	741B10101	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč (podlaží)	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"2.NP" 1		1,000			
	W		"5.NP" 1		1,000			
	W		Součet		2,000			
61	K	74199R101	Stavební přípomoc (okružování, sekání, zaomítnutí atd) podlaží (kompletní provedení dle PD)	soubor	2,000	2 000,00	4 000,00	
62	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%		1,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
	D	763	Konstrukce suché výstavby				20 109,67	

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	22,210	200,00	4 442,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"125" 8 1		8 100			
	W		"424" 14,11		14 110			
	W		Součet		22,210			
18	M	69030692	podhled kazetový demontovatelný bílý hladký děrovaný hrana 10 má tl 9mm 600x600mm	m2	23,321	670,00	15 625,07	CS ÚRS 2020 01
	W		22,210*1,05 Přepočtené koeficientem množství		23,321			
19	K	998763303	Přesun hmot (tonážní) pro sádko-kartonová konstrukce v objektech v dlo 24 m	t	0,168	100,00	16,80	CS ÚRS 2020 01
20	K	998763331	Příplatek k přesunu hmot (tonážní) 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,168	100,00	16,80	CS ÚRS 2020 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				35 606,20	
21	K	76600R101	Řezání stávajících dveří	soubor	3,000	8 000,00	24 000,00	
	W		"2.NP" 2		2 000			
	W		"3.NP" 1		1,000			
	W		Součet		3,000			
22	K	766600001	Montáž dřevěných křídel otkrých jednokřídlých š do 0,6 m do ocelové zárubně	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"2.NP" 0		0,000			
	W		"3.NP" 2		2,000			
	W		Součet		2,000			
56	M	61160051R	dveře jednokřídlé dřevěné plně 700x1970mm včetně kování (kompletní provedení dle PD)	kus	2,000	5 300,00	10 600,00	
25	K	998766103	Přesun hmot (tonážní) pro konstrukce truhlářské v objektech v dlo 24 m	t	0,031	100,00	3,10	CS ÚRS 2020 01
26	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot (tonážní) 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,031	100,00	3,10	CS ÚRS 2020 01
	D	771	Podlahy z dlaždic				52 758,07	
27	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	22,210	12,00	266,52	CS ÚRS 2020 01
	W		"125" 8 1		8 100			
	W		"424" 14,11		14 110			
	W		Součet		22,210			
28	K	771161012	Samonivelační směs podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	22,210	355,00	7 884,55	CS ÚRS 2020 01
29	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	22,210	120,00	2 665,20	CS ÚRS 2020 01
	W		"125" 8 1		8 100			
	W		"424" 14,11		14 110			
	W		Součet		22,210			
30	K	771574203	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení hladkých lepených flexibilním lepidlem (do 12 kN/m2	m2	22,210	650,00	14 436,50	CS ÚRS 2020 01
	W		"125" 8 1		8 100			
	W		"424" 14,11		14 110			
	W		Součet		22,210			
31	M	597614301	dlažba keramická smlutá tlouška do interiéru (exteriéru) pro vysoké mechanické namáhání přes 5 do 12kN/m2 (dle výběru výrobce)	m2	24,431	600,00	14 658,60	CS ÚRS 2020 01
	W		22,210*1,09 Přepočtené koeficientem množství		24,431			
33	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	22,210	400,00	8 884,00	CS ÚRS 2020 01
34	K	771591116	Podlahy spárování silikónem	m	24,400	100,00	2 440,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"5.NP" 30 0+1,2+0,95+1,2+0,772) + (2 0+3 18+0,9+0,7)*2)		24,400			
	W		Součet		24,400			
35	K	771591241	Izolace těsnícími pásy vlnitými kout	kus	14,000	50,00	700,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"5.NP" 2+4+E		14 000			
	W		Součet		14,000			
36	K	771591242	Izolace těsnícími pásy vlnitými kout	kus	3,000	50,00	150,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"5.NP" 3		3 000			



PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna (CZK)	Cena celkem (CZK)	CS ÚRS 2020 01
			Součet				3,000	
37	K	771591264	Izolace těsnicími pásy mezi podlahou a stěnou	m	10,120	50,00	506,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		(1,68+0,05)*2*2		10,120			
38	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v dia 24 m	t	0,838	100,00	83,80	CS ÚRS 2020 01
39	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,838	100,00	83,80	CS ÚRS 2020 01
	n	781	Dokončovací práce - oplásky				61 293,27	
40	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	37,035	12,00	444,42	CS ÚRS 2020 01
	vv		2.NP					
	vv		(0,8+1,65)*0,6		1,350			
	vv		Mezisoučet		1,350			
	vv		5.NP					
	vv		(0,8+1,4)*2*1,5)+(0,7*1,5)		5,850			
	vv		(0,85+1,4)*2*1,5)+(0,7*1,5)		6,000			
	vv		((4,5+0,15+0,8)*2*1,5)+(0,8*1,5+(0,7*1,5)*2)+0,6)		22,410			
	vv		(0,8*2+1,05)*0,5		1,425			
	vv		Mezisoučet		35,635			
	vv		Součet		37,035			
41	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	5,700	290,00	1 644,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		5.NP - v místě spáry					
	vv		(0,8*2+1,05)*2,0		5,700			
42	K	781131232	Izolace pod obklad těsnicími pásy pro styčné nebo číslační spáry	m	4,000	50,00	200,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		5.NP - v místě spáry					
	vv		2,0*2		4,000			
43	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	37,035	120,00	4 444,20	CS ÚRS 2020 01
44	K	781474112	Montáž obkladů valířních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	37,035	650,00	24 072,75	CS ÚRS 2020 01
	vv		2.NP					
	vv		(0,8+1,65)*0,6		1,350			
	vv		Mezisoučet		1,350			
	vv		5.NP					
	vv		(0,8+1,4)*2*1,5)+(0,7*1,5)		5,850			
	vv		(0,85+1,4)*2*1,5)+(0,7*1,5)		6,000			
	vv		((4,5+0,15+0,8)*2*1,5)+(0,8*1,5+(0,7*1,5)*2)+0,6)		22,410			
	vv		(0,8*2+1,05)*0,5		1,425			
	vv		Mezisoučet		35,635			
	vv		Součet		37,035			
45	K	59767026	obklad keramický hladký do 12ks/m2 (dle výběru investora)	m2	40,739	600,00	24 443,40	CS ÚRS 2020 01
	vv		37,035*1,1*Připočtená koeficientem množství		40,739			
46	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů valířních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	37,035	100,00	3 703,50	CS ÚRS 2020 01
47	K	781495115	Spárování valířních obkladů silikonem	m	27,000	100,00	2 700,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		5.NP 1,5*4*2+1,5*5*2,0*1		27,000			
	vv		Součet		27,000			
48	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v dia 24 m	t	0,725	100,00	72,50	CS ÚRS 2020 01
49	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,725	100,00	72,50	CS ÚRS 2020 01
	n	783	Dokončovací práce - nátěry				3 275,00	
50	K	78300R101	Nátěr celkové zárubné (stávající - nové)	kus	5,000	655,00	3 275,00	
	vv		2.NP 2		2,000			
	vv		5.NP 3		3,000			
	vv		Součet		5 000			



PO	typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		784	Dokončovací práce - malby a tapety				10 877,65	
51	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 3,80 m	m2	40,000	25,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		dveře skel - odhad množství 20,0m2/podlaží					
	vv		2*20 0		40,000			
52	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	42,000	25,00	1 050,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		40*1,05 Přepočtené koeficientem množství		42,000			
53	K	784181101	Základní akrylátová jednorazová penetrace podkladů v místnostech výšky do 3,80m	m2	90,078	12,00	1 080,94	CS ÚRS 2020 01
	vv		2 KP					
	vv		((0,0+1,0)*3,5+(0,0*1,0)*0,8*0,0+1,65*0,6)		11,074			
	vv		(3,0+2,77+1,77)*3,5+(0,8*1,97)		24,814			
	vv		Meziodst.		35,888			
	vv		S,1P					
	vv		((0,9+1,4)*2*2,0)+(0,7*0,47)		6,671			
	vv		((0,95+1,4)*2*2,0)+(0,7*0,47)		7,071			
	vv		((1,0+3,15+0,8)*2*2,0)+(0,8*0,47+0,7*0,47*2+1,0*1,47)		31,973			
	vv		(0,0*2+1,05)*1,5		4,375			
	vv		Množství:		90,160			
	vv		Součet:		90,078			
54	K	784211101	Dvojnásobná bílá malba ze směsi za mokra vyborné atěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	90,078	88,00	7 926,96	CS ÚRS 2020 01



KRYCÍ LIST SOUHRNŮ PRACÍ

Služba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

21 - ZTI - 1.etapa



KSO:

Místo:

CO-CZ:

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské hezkitelství policie Středočeského kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

IČ:

02093260

DIČ:

CZ02093260

Projektant:

ing. Martin Adam

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

281 546,00

DPH základní
snížená

Základ daně

281 546,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

59 124,66

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

340 670,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

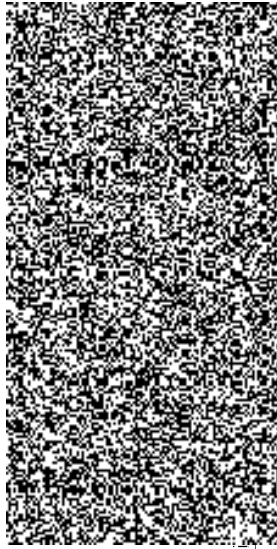
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt: 21 - ZTI - 1. etapa

Místo:

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje


Uchazeč: Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Datum: 30. 4. 2020

Projektant: Ing. Martin Ač

Zpracovatel:



Kód díla 

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

281 546,00

D1 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

110 343,00

D2 - KANALIZACE A VODOVOD

171 203,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

21 - ZTI - 1.etapa

Místo:

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant: Ing. Martin Adam

Uchazeč: Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
Náklady soupisu celkem							281 546,00	
o D1 ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY							110 343,00	
0	K	Pol1	keramické umyvadlo, včetně příslušenství	kpl	13,000	2 100,00	27 300,00	
0	K	Pol2	sprchová vanička samonosná, včetně příslušenství	kpl	6,000	6 543,00	39 258,00	
0	K	Pol3	keramický pisoár, závěsný, včetně příslušenství	kpl	6,000	2 221,00	13 326,00	
0	K	Pol4	keramický klozet, včetně příslušenství	kpl	13,000	2 343,00	30 459,00	
0	K	Pol5	keramická výlevka s míříčkou, závěsná, včetně příslušenství	kpl	0,000	2 210,00	0,00	
0	K	Pol6	nerozzový dřez, včetně příslušenství	kpl	0,000	1 890,00	0,00	
0	K	Pol7	Kompaktní přečerpávací stanice odpadní vody Solifit2 WC-3. Jednotka je konstruována dle EN 12050-2. Dopravní výška čerpadla 5,8 m. Maximální teplota 50°C. Napájení čerpadla 230 VAC. Objem 9 l. Počet vstupů 4. Průtok 2,5 l/s. Re	kpl	0,000	7 899,00	0,00	
o D2 KANALIZACE A VODOVOD							171 203,00	
0	K	Pol8	převzdušovací ventil DN110, včetně příslušenství a montáže	kpl	0,000	657,00	0,00	
0	K	Pol9	větrací hlavice splaškové kanalizace DN110, včetně příslušenství a montáže	kpl	2,000	342,00	684,00	
0	K	Pol10	větrací hlavice splaškové kanalizace DN50, včetně příslušenství a montáže	kpl	2,000	289,00	578,00	
0	K	Pol11	odpadní potrubí splaškové kanalizace (přípojovací potrubí) HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN160	m	4,000	299,00	1 196,00	
0	K	Pol12	odpadní potrubí splaškové kanalizace (přípojovací potrubí) HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN125	m	10,000	287,00	2 870,00	
0	K	Pol13	odpadní potrubí splaškové kanalizace (přípojovací potrubí) HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN110	m	75,000	276,00	20 700,00	
0	K	Pol14	odpadní potrubí splaškové (přípojovací potrubí) kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN50	m	75,000	254,00	19 050,00	
0	K	Pol15	odpadní potrubí splaškové (přípojovací potrubí) kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN40	m	45,000	249,00	11 205,00	
0	K	Pol16	odpadní potrubí splaškové tlakové (pro přečerpávání), materiál PE, včetně tvarovek (kolena, napojení, ...) a objímek, dimenze 132 mm	m	0,000	244,00	0,00	
0	K	Pol17	napojení na stávající potrubí - sestávající se z 2x přesuvka + těsnění	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
0	K	Pol18	demontáž části stávajících rozvodů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
0	K	Pol19	zkouška kanalizace	kpl	1,000	500,00	500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Upravená
0	K	Pol20	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 32 x 4,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	40,000	89,00	3 560,00	
0	K	Pol21	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 25 x 3,5 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	25,000	89,00	2 225,00	
0	K	Pol22	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 20 x 2,8 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	50,000	89,00	4 450,00	
0	K	Pol23	vodovodní potrubí PPR, PN20 pro teplou vodu, f 32 x 5,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	40,000	89,00	3 560,00	
0	K	Pol24	vodovodní potrubí PPR, PN20 pro teplou vodu, f 25 x 4,2 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	40,000	89,00	3 560,00	
0	K	Pol25	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro teplou vodu, f 20 x 3,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	30,000	89,00	2 670,00	
0	K	Pol26	návršková izolace potrubí studené vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 32 mm, tl. izolace 20 mm	m	40,000	45,00	1 800,00	
0	K	Pol27	návršková izolace potrubí studené vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 25 mm, tl. izolace 20 mm	m	25,000	45,00	1 125,00	
0	K	Pol28	návršková izolace potrubí studené vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 20 mm, tl. izolace 20 mm	m	50,000	45,00	2 250,00	
0	K	Pol29	návršková izolace potrubí teplé vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 32 mm, tl. izolace 20 mm	m	40,000	45,00	1 800,00	
0	K	Pol30	návršková izolace potrubí teplé vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 25 mm, tl. izolace 20 mm	m	40,000	45,00	1 800,00	
0	K	Pol31	návršková izolace potrubí teplé vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 20 mm, tl. izolace 10 mm	m	30,000	45,00	1 350,00	
0	K	Pol32	Rohový ventil pro napojení zahřívacích předmětů DN20	ks	57,000	312,00	17 784,00	
0	K	Pol33	ocelové požární potrubí DN25	m	0,300	245,00	0,00	
0	K	Pol34	kulový uzavěr ocelový DN25	kpl	0,200	656,00	0,00	
0	K	Pol35	kulový uzavěr s vypouštěním, DN32	kpl	2,300	254,00	508,00	
0	K	Pol36	kulový uzavěr s vypouštěním, DN25	kpl	1,900	233,00	233,00	
0	K	Pol37	termoregulační ventil pro cirkulaci teplé vody, včetně vyvážení okruhu DN25	kpl	1,600	345,00	345,00	
0	K	Pol38	napojení na stávající rozvod vody	kpl	2,000	8 700,00	17 400,00	
0	K	Pol39	technická prohlídka stávajícího přívodu vody do objektu, ověření stávajícího průtoku	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
0	K	Pol40	ověření tlakových poměrů v síti tlakoměrem	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
0	K	Pol41	Dezinfekce a tlaková zkouška vodovodu	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol42	Štítky a specifikace potrubí a zařízení	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	
0	K	Pol43	Kotvice a instalační materiál	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
0	K	Pol44	Transport materiálů	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
0	K	Pol45	demontáž stávajícího potrubí	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol46	Odborné poradenské práce HZS, odborné	hod	0,000	350,00	0,00	
0	K	Pol47	Odborné poradenské práce HZS, pomocné	hod	10,000	350,00	3 500,00	
0	K	Pol48	Odborné poradenské práce HZS, pomocné	hod	0,000	350,00	0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

22 - ZTI - 2.etapa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Projektant:

Ing. Martin Adam

Zpracovatel:

Poznámka:

CG-CZ:

Datum: 30. 4. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

02093260

DIČ:

CZ02093250

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

147 221,00

DPH základní
snížená

Základ daně

147 221,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

30 916,41

0,00

Cena s DPH

v CZK

178 137,41



Projektant

Zpracovatel



Datum a podpis:

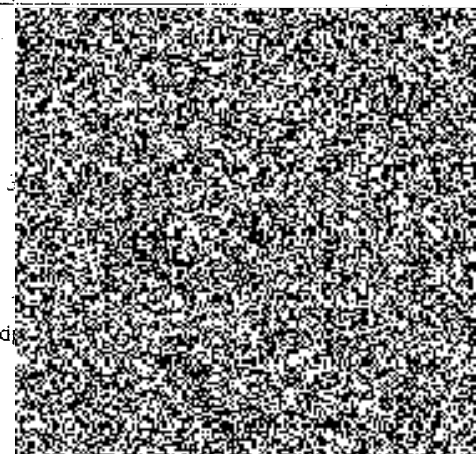
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

22 - ZTI - 2.etapa

Místo:

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Martin Adam

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

147 221,00

D1 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

44 494,00

D2 - KANALIZACE A VODOVOD

102 727,00



SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Zápád

Objekt:

22 - ZT1 - 2.etapa

Místo:

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Martin Adam

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1103/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:



PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							147 221,00	
D1 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY							44 494,00	
0	K	Pol1	keramické umyvadlo, včetně příslušenství	kpl	7,000	2 100,00	14 700,00	
0	K	Pol2	sprežová vanička samonosná, včetně příslušenství	kpl	0,000	6 543,00	0,00	
0	K	Pol3	keramický pisoř, závěsný, včetně příslušenství	kpl	0,000	2 221,00	0,00	
0	K	Pol4	keramický klozet, včetně příslušenství	kpl	8,000	2 343,00	18 744,00	
0	K	Pol5	keramická výlevka s mřížkou, závěsná, včetně příslušenství	kpl	5,000	2 210,00	11 050,00	
0	K	Pol6	nerezový dřez, včetně příslušenství	kpl	0,000	1 890,00	0,00	
0	K	Pol49	Kompaktní přečerpávací stanice odpadní vody Solifit? WC.3. Jednotka je konstruována dle EN 12050-2, Dopravní výška čerpadla 8,8 m Maximální teplota 50°C Napájení čerpadla 230 VAC Objem 9 l Počet vstupů 4 Průtok čerpadla 2,5 l/s Ro	kpl	0,000	7 899,00	0,00	
D2 KANALIZACE A VODOVOD							102 727,00	
0	K	Pol8	přívzdušňovací ventil DN110, včetně příslušenství a montáže	kpl	1,000	657,00	657,00	
0	K	Pol9	větrací hlavice splaškové kanalizace DN110, včetně příslušenství a montáže	kpl	1,000	342,00	342,00	
0	K	Pol10	větrací hlavice splaškové kanalizace DN60, včetně příslušenství a montáže	kpl	0,000	289,00	0,00	
0	K	Pol11	odpadní potrubí splaškové kanalizace (připojovací potrubí) HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN160	m	0,000	299,00	0,00	
0	K	Pol12	odpadní potrubí splaškové kanalizace (připojovací potrubí) HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN125	m	12,000	267,00	3 204,00	
0	K	Pol13	odpadní potrubí splaškové kanalizace (připojovací potrubí) HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN110	m	45,000	276,00	12 420,00	
0	K	Pol14	odpadní potrubí splaškové (připojovací potrubí) kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN50	m	15,000	254,00	3 810,00	
0	K	Pol15	odpadní potrubí splaškové (připojovací potrubí) kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN40	m	15,000	249,00	3 735,00	
0	K	Pol16	odpadní potrubí splaškové tlakové (pro přečerpávání), materiál PE, včetně tvarovek (kolena, napojení, ...) a objímek, dimenze f 32 mm	m	0,000	244,00	0,00	
0	K	Pol17	napojení na stávající potrubí - sestávající se z 2x přesuvka + těsnění	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
0	K	Pol50	demontáž části stávajících rozvodů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
0	K	Pol51	zkouška kanalizace	kpl	1,000	500,00	500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol20	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 32 x 4,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	0,000	89,00	0,00	
0	K	Pol21	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 25 x 3,5 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	25,000	89,00	2 225,00	
0	K	Pol22	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 20 x 2,8 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	15,000	89,00	1 335,00	
0	K	Pol23	vodovodní potrubí PPR, PN20 pro teplou vodu, f 32 x 5,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	0,000	89,00	0,00	
0	K	Pol24	vodovodní potrubí PPR, PN20 pro teplou vodu, f 25 x 4,2 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	25,000	89,00	2 225,00	
0	K	Pol25	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro teplou vodu, f 20 x 3,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	40,000	89,00	3 560,00	
0	K	Pol26	návršková izolace potrubí studené vody pro plastová potrubí, lo = 0,038 W/(mK), dimenze potrubí f 32 mm, tl. izolace 20 mm	m	0,000	45,00	0,00	
0	K	Pol27	návršková izolace potrubí studené vody pro plastová potrubí, lo = 0,038 W/(mK), dimenze potrubí f 25 mm, tl. izolace 20 mm	m	25,000	45,00	1 125,00	
0	K	Pol28	návršková izolace potrubí studené vody pro plastová potrubí, lo = 0,038 W/(mK), dimenze potrubí f 20 mm, tl. izolace 20 mm	m	15,000	45,00	675,00	
0	K	Pol29	návršková izolace potrubí teplé vody pro plastová potrubí, lo = 0,038 W/(mK), dimenze potrubí f 32 mm, tl. izolace 20 mm	m	0,000	45,00	0,00	
0	K	Pol30	návršková izolace potrubí teplé vody pro plastová potrubí, lo = 0,038 W/(mK), dimenze potrubí f 25 mm, tl. izolace 20 mm	m	25,000	45,00	1 125,00	
0	K	Pol31	návršková izolace potrubí teplé vody pro plastová potrubí, lo = 0,038 W/(mK), dimenze potrubí f 20 mm, tl. izolace 10 mm	m	40,000	45,00	1 800,00	
0	K	Pol32	Rohový ventil pro napojení zařizovacích předmětů DN20	ks	32,000	312,00	9 984,00	
0	K	Pol33	ocelové požární potrubí DN25	m	0,000	245,00	0,00	
0	K	Pol34	kulový uzávěr ocelový DN25	kpl	0,000	656,00	0,00	
0	K	Pol52	kulový uzávěr s vypouštěním, DN20	kpl	1,000	254,00	254,00	
0	K	Pol35	kulový uzávěr s vypouštěním, DN25	kpl	2,000	233,00	466,00	
0	K	Pol37	termoregulační ventil pro cirkulaci teplé vody, včetně vyvážení okruhu DN25	kpl	1,000	345,00	345,00	
0	K	Pol38	napojení na stávající rozvod vody	kpl	1,000	8 700,00	8 700,00	
0	K	Pol39	technická prohlídka stávajícího přívodu vody do objektu, ověření stávajícího průtoku	kpl	0,000	2 000,00	0,00	
0	K	Pol40	ověření tlakových poměrů v síti tlakoměrem	kpl	0,000	2 000,00	0,00	
0	K	Pol41	Revizní kuka a tlaková zkušební vodovodu	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol42	Štítky a specifikace potrubí a zařízení	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	
0	K	Pol43	Kovfci a instalační materiál	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
0	K	Pol44	Transport materiálů	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
0	K	Pol53	Demontáž stávajícího potrubí	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol46	Odborné poradenské práce HZS, odborné	hod	0,000	350,00	0,00	
0	K	Pol47	Odborné poradenské práce HZS, pomocné	hod	10,000	350,00	3 500,00	
0	K	Pol48	Odborné poradenské práce HZS, pomocné	hod	0,000	350,00	0,00	



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

23 - 7TI - 3.etapa



KSO:

Místo:

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Projektant:

Ing. Martin Adam

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

30. 4. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

02093280

CZ02093230

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

109 995,00

DPH základní
snižená

Základ daně

109 995,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

23 098,95

0,00

Cena s DPH

v CZK

133 093,95

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

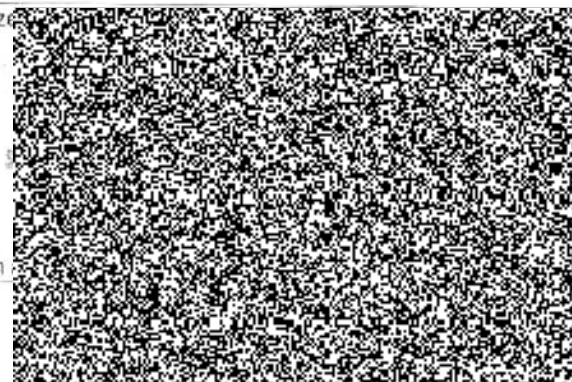
Objednavatel

Uchaze

Datum a podpis:

Razítko

Datum



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt: 23 - ZTI - 3.etapa

Místo:

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Uchazeč: Shaft stavby Praha s.r.o., Š. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Datum: 30. 4. 2017

Projektant: Ing. Martin Aulín

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis	Cena celkem (CZK)
Náklady ze soupisu prací	109 995,00
D1 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY	23 682,00
D2 - KANALIZACE A VODOVOD	86 313,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

23 - ZTI - 3.etapa

Místo:

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Martin Adam

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/03, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							109 995,00	
D1 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY							23 682,00	
0	K	Pol1	keramické umyvadlo, včetně příslušenství	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00	
0	K	Pol2	sprchová vanička samonosná, včetně příslušenství	kp'	0,000	6 643,00	0,00	
0	K	Pol3	keramický pisoár, závěsný, včetně příslušenství	kpl	0,000	2 221,00	0,00	
0	K	Pol4	keramický klozet, včetně příslušenství	kpl	1,000	2 343,00	2 343,00	
0	K	Pol5	keramická výevka s mížkou, závěsná, včetně příslušenství	kpl	0,000	2 210,00	0,00	
0	K	Pol6	neruzový dřez, včetně příslušenství	kpl	6,000	1 690,00	11 340,00	
0	K	Pol54	Kompaktní předčerpávací stanice odpadní vody Sololif2 WC-3. Jednotka je konstruována dle EN 12050-2. Dopravní výška čerpadla 8,8 m Maximální teplota 50°C Napájení čerpadla 230 VAC Objem 9 l Počet vstupů 4 Průtok čerpadla 2,5 l/s Ro	kpl	1,000	7 899,00	7 899,00	
D2 KANALIZACE A VODOVOD							86 313,00	
0	K	Pol8	přívzdušňovací ventil DN110, včetně příslušenství a montáže	kpl	0,000	657,00	0,00	
0	K	Pol9	větrací hlavice splaškové kanalizace DN110, včetně příslušenství a montáže	kpl	0,000	342,00	0,00	
0	K	Pol10	větrací hlavice splaškové kanalizace DN50, včetně příslušenství a montáže	kpl	1,000	289,00	289,00	
0	K	Pol55	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy,...) a objímek, dimenze DN160	m	0,000	299,00	0,00	
0	K	Pol56	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy,...) a objímek, dimenze DN125	m	0,000	287,00	0,00	
0	K	Pol57	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy,...) a objímek, dimenze DN110	m	5,000	276,00	1 380,00	
0	K	Pol58	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy,...) a objímek, dimenze DN50	m	40,000	254,00	10 160,00	
0	K	Pol59	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy,...) a objímek, dimenze DN40	m	2,000	249,00	498,00	
0	K	Pol16	odpadní potrubí splaškové tlakové (pro předčerpávání), materiál PE, včetně tvarovek (kolena, napojení,...) a objímek, dimenze f 32 mm	m	10,000	244,00	2 440,00	
0	K	Pol17	napojení na stávající potrubí - sestávající se z 2x přesuvka + těsnění	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
0	K	Pol60	demontáž části stávajících rozvodů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
0	K	Pol51	zkouška kanalizace	kpl	1,000	500,00	500,00	

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol20	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 32 x 4,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	0,000	89,00	0,00
0	K	Pol21	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 25 x 3,5 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	25,000	89,00	2 225,00
0	K	Pol22	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 20 x 2,8 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	10,000	89,00	890,00
0	K	Pol23	vodovodní potrubí PPR, PN20 pro teplou vodu, f 32 x 5,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	0,000	89,00	0,00
0	K	Pol24	vodovodní potrubí PPR, PN20 pro teplou vodu, f 25 x 4,2 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	25,000	89,00	2 225,00
0	K	Pol25	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro teplou vodu, f 20 x 3,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	20,000	89,00	1 780,00
0	K	Pol26	návršková izolace potrubí studené vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 32 mm, tl. izolace 20 mm	m	0,000	45,00	0,00
0	K	Pol27	návršková izolace potrubí studené vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 25 mm, tl. izolace 20 mm	m	25,000	45,00	1 125,00
0	K	Pol28	návršková izolace potrubí studené vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 20 mm, tl. izolace 20 mm	m	10,000	45,00	450,00
0	K	Pol29	návršková izolace potrubí teplé vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 32 mm, tl. izolace 20 mm	m	0,000	45,00	0,00
0	K	Pol30	návršková izolace potrubí teplé vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 25 mm, tl. izolace 20 mm	m	25,000	45,00	1 125,00
0	K	Pol31	návršková izolace potrubí teplé vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 20 mm, tl. izolace 10 mm	m	20,000	45,00	900,00
0	K	Pol32	Rahový ventil pro napojení zařízeníích předmětů DN20	ks	15,000	312,00	4 680,00
0	K	Pol60	ocelové požární potrubí DN32	m	5,000	245,00	1 225,00
0	K	Pol61	kulový uzávěr ocelový DN32	kpl	1,000	655,00	655,00
0	K	Pol52	kulový uzávěr s vypouštěním DN20	kpl	1,000	254,00	254,00
0	K	Pol36	kulový uzávěr s vypouštěním DN25	kpl	2,000	233,00	466,00
0	K	Pol37	termoregulační ventil pro cirkulaci teplé vody, včetně vyvážení okruhu DN25	kpl	1,000	345,00	345,00
0	K	Pol38	napojení na stávající rozvod vody	kpl	1,000	8 700,00	8 700,00
0	K	Pol39	technická prohlídka stávajícího přívodu vody do objektu, ověření stávajícího průtoku	kpl	0,000	2 000,00	0,00
0	K	Pol40	ověření tlakových poměrů v síti tlakoměram	kpl	0,000	2 000,00	0,00
0	K	Pol41	dezinfekce a tlaková zkouška vodovodu	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
0	K	Pol42	Štítky a specifikace potrubí a zařízení	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
0	K	Pol43	Kotvení a instalační materiál	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00
0	K	Pol44	Transport materiálu	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
0	K	Pol53	demontáž stávajícího potrubí	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
0	K	Pol46	Oborné poradenské práce HZS, odborné	hod	0,000	350,00	0,00
0	K	Pol47	Oborné poradenské práce HZS, pomocné	hod	10,000	350,00	3 500,00
0	K	Pol48	Oborné poradenské práce HZS, pomocné	hod	0,000	350,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

24 - ZTI - 4.etapa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o. 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Projektant:

ing. Martin Adam

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30. 4. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

02093260

DIČ:

CZ02093260

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

109 313,00

Základ daně

109 313,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

22 955,73

DPH základní

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

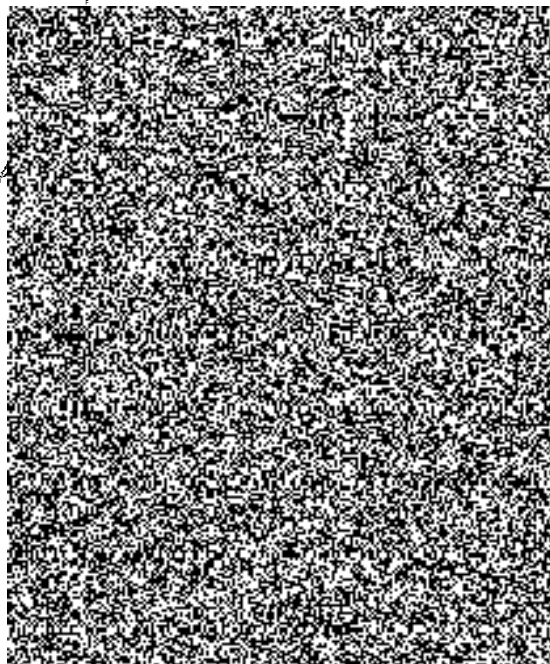
v CZK

132 268,73



Projektant

Zpracovatel



Datum a podpis:

Razitko

Datum a

Objednavatel

Uchaze

Datum a podpis:

Razitko

Datum a

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

24 - ZT1 - 4.etapa

Místo:

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Martin Adám

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

Kód dlu - Popis

Cena celkem{CZK}

Náklady ze soupisu prací

109 313,00

D1 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

31 676,00

D2 - KANALIZACE A VODOVOD

77 637,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Zápád

Objekt:

24 - ZTI - 4. etapa

Místo:

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Martin Adam

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	tlJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							109 313,00	
D	D1	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY					31 676,00	
0	K	Pol1	keramické umyvadlo, včetně příslušenství	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00	
0	K	Pol2	spirová vanička samonosná, včetně příslušenství	kpl	1,000	6 543,00	6 543,00	
0	K	Pol3	keramický pisoř, závěsný, včetně příslušenství	kpl	0,000	2 221,00	0,00	
0	K	Pol4	keramický klozet, včetně příslušenství	kpl	2,000	2 243,00	4 686,00	
0	K	Pol5	keramická výtěvka s mířkou, závěsná, včetně příslušenství	kpl	0,000	2 210,00	0,00	
0	K	Pol6	nerezový dřez, včetně příslušenství	kpl	1,000	1 890,00	1 890,00	
0	K	Pol62	Kompaktní přečišťovací stanice odpadní vody Sololint WC-3. Jednotka je konstruována dle EN 12050-2. Dopravní výška čerpadla 8,8 m Maximální teplota 50°C Napájení čerpadla 230 V/AC Objem 9 l Počet vstupů 4 Průtok čerpadla 2,5 l/s Ro	kpl	0,000	7 899,00	0,00	
0	K	Pol63	malobjemový elektrický přímočpý zásobník DZU 10 5 IN, včetně příslušenství, sestavy napojení a montáže	kpl	1,000	8 789,00	8 789,00	
0	K	Pol64	elektrický přímočpý zásobníkový ohřivač o objemu 80 l, včetně příslušenství, sestavy napojení a montáže	kpl	1,000	7 688,00	7 688,00	
D	D2	KANALIZACE A VODOVOD					77 637,00	
0	K	Pol8	přívzdušňovací ventil DN110, včetně příslušenství a montáže	kpl	0,000	657,00	0,00	
0	K	Pol9	větrací hlavice splaškové kanalizace DN110, včetně příslušenství a montáže	kpl	1,000	342,00	342,00	
0	K	Pol10	větrací hlavice splaškové kanalizace DN50, včetně příslušenství a montáže	kpl	0,000	289,00	0,00	
0	K	Pol55	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN160	m	0,000	299,00	0,00	
0	K	Pol56	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN125	m	0,000	287,00	0,00	
0	K	Pol57	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN110	m	40,000	276,00	11 040,00	
0	K	Pol58	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN60	m	5,000	254,00	1 270,00	
0	K	Pol59	odpadní potrubí splaškové kanalizace HT systém plus, materiál PP, včetně tvarovek (kolena, odbočky, čistící kusy, ...) a objímek, dimenze DN40	m	10,000	249,00	2 490,00	
0	K	Pol16	odpadní potrubí splaškové tlakové (pro přečišťování), materiál PP, včetně tvarovek (kolena, napojení, ...) a objímek, dimenze f 32 mm	m	0,000	244,00	0,00	
0	K	Pol17	napojení na stávající potrubí - sestávající ze 2x přesuvka + těsnění	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol50	demontáž částí stávajících rozvodů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
0	K	Pol51	zkouška kanalizace	kpl	1,000	500,00	500,00	
0	K	Pol20	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 32 x 4,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	0,000	89,00	0,00	
0	K	Pol21	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 25 x 3,5 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	30,000	89,00	2 670,00	
0	K	Pol22	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro studenou vodu, f 20 x 2,8 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	12,000	89,00	1 068,00	
0	K	Pol23	vodovodní potrubí PPR, PN20 pro teplou vodu, f 32 x 5,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	0,000	89,00	0,00	
0	K	Pol24	vodovodní potrubí PPR, PN20 pro teplou vodu, f 25 x 4,2 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	0,000	89,00	0,00	
0	K	Pol25	vodovodní potrubí PPR, PN16 pro teplou vodu, f 20 x 3,4 mm, včetně tvarovek (kolena, "T" kusy, redukce a další) a objímek	m	7,000	89,00	623,00	
0	K	Pol26	návršková izolace potrubí studené vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0.038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 32 mm, tl. izolace 20 mm	m	0,000	45,00	0,00	
0	K	Pol27	návršková izolace potrubí studené vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0.038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 25 mm, tl. izolace 20 mm	m	30,000	45,00	1 350,00	
C	K	Pol28	návršková izolace potrubí studené vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0.038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 20 mm, tl. izolace 20 mm	m	12,000	45,00	540,00	
0	K	Pol29	návršková izolace potrubí teplé vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0.038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 32 mm, tl. izolace 20 mm	m	0,000	45,00	0,00	
0	K	Pol30	návršková izolace potrubí teplé vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0.038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 25 mm, tl. izolace 20 mm	m	0,000	45,00	0,00	
0	K	Pol31	návršková izolace potrubí teplé vody, pro plastová potrubí, $\lambda = 0.038 \text{ W/(mK)}$, dimenze potrubí f 20 mm, tl. izolace 10 mm	m	7,000	45,00	315,00	
0	K	Pol32	Rohový ventil pro napjení zařízovacích předmětů DN20	ks	8,000	312,00	2 496,00	
0	K	Pol60	ocelové požární potrubí DN32	m	0,000	245,00	0,00	
0	K	Pol61	kulový uzávěr ocelový DN32	kpl	0,000	656,00	0,00	
0	K	Pol52	kulový uzávěr s vypouštěním, DN20	kpl	0,000	254,00	0,00	
0	K	Pol36	kulový uzávěr s vypouštěním, DN25	kpl	1,000	233,00	233,00	
0	K	Pol66	termoregulační ventil pro cirkulaci teplé vody, včetně vyvážení okruhu DN25	kpl	0,000	345,00	0,00	
0	K	Pol38	napojení na stávající rozvod vody	kpl	1,000	8 700,00	8 700,00	
0	K	Pol39	technická prohlídka stávajícího přívodu vody do objektu, ověření stávajícího průtoku	kpl	0,000	2 000,00	0,00	
0	K	Pol40	ověření tlakových poměrů v síti tlakoměrem	kpl	0,000	2 000,00	0,00	
0	K	Pol41	Dezinfekce a bakteriální zkouška vodovodu	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol42	Štítky a specifikace potrubí a zařízení	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	
0	K	Pol43	Kotvici a instalační materiál	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
0	K	Pol44	Transport materiálů	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
0	K	Pol53	demontáž stávajícího potrubí	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol46	Odborné poradenské práce HZS, odborné	hod	0,000	350,00	0,00	
0	K	Pol47	Odborné poradenské práce HZS, pomocné	hod	10,000	350,00	3 500,00	
0	K	Pol48	Odborné poradenské práce HZS, pomocné	hod	0,000	350,00	0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ
Objekt: 99 - VRN



KSO:
Místo:
Zadavatel: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje
Uchazeč: Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle
Projektant: Ing. Martin Adam
Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 30. 4. 2020
IČ:
DIČ:
IČ: 02093260
DIČ: CZ02093260
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			67 000,00
DPH základní snižené	Základ daně 67 000,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 14 070,00 0,00
Cena s DPH	v CZK		81 070,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

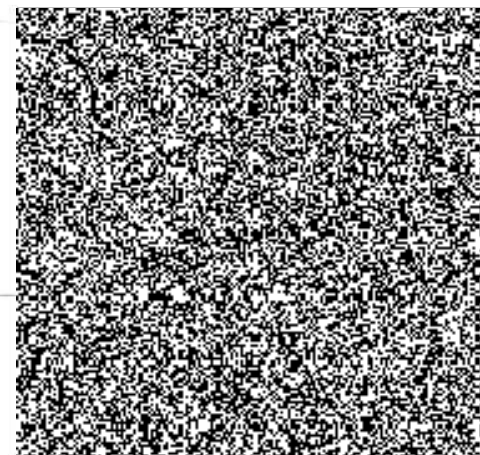
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavobní úprava sociálek - PCR Územní odhor Praha venkov - Západ

Objekt:

99 - VRN

Místo:

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1100/63, 140 00 Praha 4 - Nusle

Datum:

30. 4. 2020

Projektant:

Ing. Martin Adam

Zpracovatel:



Kód účtu - Popis

Cena celkem (CZK)

Náklady ze soupisu prací

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	67 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	2 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	30 000,00
VRN6 - Územní vlivy	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava sociálek - PČR Územní odbor Praha venkov - Západ

Objekt:

99 - VRN

Místo:

Datum: 30. 4. 2020

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

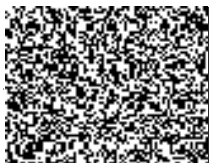
Projektant: Ing. Martin Adam

Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1100/60, 140 00 Praha 4 - Nusle

Zpracovatel:

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							67 000,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				67 000,00	
D		VRN2	Příprava staveniště				2 000,00	
1	K	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
D		VRN3	Zařízení staveniště				25 000,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2020 01
D		VRN4	Inženýrská činnost				30 000,00	
4	K	043002000	Zkoušky, revize a ostatní měření	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 01
D		VRN6	Územní vlivy				5 000,00	
5	K	055002000	Mimo-staveništní doprava materiálů	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
D		VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
6	K	071002000	Provoz investora, lidí a osob	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01

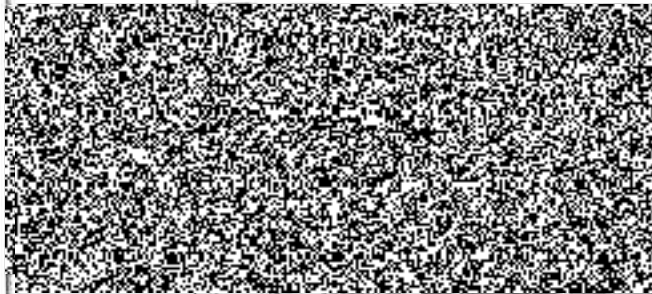


Změnový list pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace

Změnový list číslo 1.	
Identifikace akce:	
Název akce	Zborovská rekonstrukce rozvodů vody a kanalizace
NAZ akce EDS/SMVS -	
Objednatel:	Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Na Baních 1535, 156 00 Praha 5 – Zbraslav, IČ 75151481
Zhotovitel:	Štaft stavby Praha s.r.o., 5. května 1109/63, 140 00 Praha 4 - Nusle
Projektant:	Adkon spol. s r.o., Panuškova 1301/4, 140 00 Praha 4, Krč, IČ:27922251
Předmět změnového listu: Změny nutné pro dokončení díla	
Část díla dotčená změnovým listem:	
Vícepráce -	
Méněpráce -	
Popis změny, popis technického řešení:	
Původní řešení dle smluvní (tenderové) dokumentace:	
Nové řešení:	
Zdůvodnění změny:	
Vliv změny na výkresovou dokumentaci:	
Záznam o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů:	
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:	



Vliv na termín:
Vliv na kvalitu díla:
Vliv na cenu:
Přípočty k ceně díla bez DPH:
Odpočty z ceny díla bez DPH:
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:
DPH:
Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:



Za projektanta:
 spol. s r.o., Panuškova 1301/4,
 Praha 4 Krč, IČ:27922251

Za technický dozor stavby:

Datum:	Datum:	Datum:
<i>Jednotlivý záznam listu je účastníkem programu kontrolován</i>		
Datum:		

EDS/SMVS se rozumí moduly Informačního systému programového financování.



Příloha č. 3 smlouvy k č.j. KRPS-33657-55/ČJ-2020-0100MN-VZ

Počet listů: 1

HARMONOGRAM REALIZACE STAVBY

1. Etapa - Úpravy povrchů, podlahy – 1.-2. týden
 - Elektroinstalace + ZTI – 3. týden
 - Dokončovací práce – 4. týden
2. Etapa - Úpravy povrchů, podlahy – 5.-6. týden
 - Elektroinstalace + ZTI – 7.-8. týden
 - Dokončovací práce – 9. týden
3. Etapa - Úpravy povrchů, podlahy – 10.-11. týden
 - Elektroinstalace – 12. týden
 - Dokončovací práce – 13. týden
4. Etapa - Úpravy povrchů, podlahy – 14.-15. týden
 - Elektroinstalace – 16. týden
 - Dokončovací práce – 17. týden



Uchazeč:

Shaft stavby Praha s.r.o.

5.května 1109/63

140 00 Praha 4 – Nusle

IČ: 020 93 260, DIČ: CZ02093260

Email: 

Věc: ODPOVĚD NA OBJASNĚNÍ A DOPLNĚNÍ NABÍDKY

V Praze 29.6.2020

Objekt 11, 1 etapa, práce a dodávky PSV – přesun hmot procentní, položka č. 60
Cena je započtena v položce 61,62,63,65,59

Objekt 12, 2 etapa, práce a dodávky PSV – přesun hmot procentní, položka č. 60
Cena je započtena v položce 55,56,57,61,58

Objekt 13, 3 etapa, práce a dodávky PSV – přesun hmot procentní, položka č. 13
Cena je započtena v položce 8,9,10,11,12

Objekt 13, 3 etapa, práce a dodávky PSV – přesun hmot procentní, položka č. 30
Cena je započtena v položce 18

Objekt 14, 4 etapa, práce a dodávky PSV – přesun hmot procentní, položka č. 62
Cena je započtena v položce 57,58,59,63,60,61

S pozdravem

