

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce střechy na domu služeb ul.Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

SO 01 - Oprava a revitalizace střechy

Soupis:

D.1.1 - Architektonické a stavebně technické řešení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 439 515,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 439 515,68	21,00%	302 298,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 741 813,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy na domu služeb ul.Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

SO 01 - Oprava a revitalizace střechy

Soupis:

D.1.1 - Architektonické a stavebně technické řešení

Místo:

Datum: 23. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 439 515,68

HSV - Práce a dodávky HSV

83 276,83

3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 385,50
31 - Zdi pozemních staveb	6 385,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	47 806,68
61 - Úprava povrchů vnitřních	860,00
62 - Úprava povrchů vnějších	11 872,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	35 074,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 576,89
94 - Lešení a stavební výtahy	2 420,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	6 250,00
96 - Bourání konstrukcí	1 108,40
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	792,13
997 - Přesun sutě	3 319,89
998 - Přesun hmot	3 187,87

PSV - Práce a dodávky PSV

1 103 538,85

712 - Povlakové krytiny	710 661,94
713 - Izolace tepelné	326 247,51
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	11 848,04

764 - Konstrukce klempířské	38 592,79
767 - Konstrukce zámečnické	3 863,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 128,37
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	197,20
N00 - Nepojmenované práce	111 800,00
OST - Ostatní	140 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy na domu služeb ul.Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

SO 01 - Oprava a revitalizace střechy

Soupis:

D.1.1 - Architektonické a stavebně technické řešení

Místo:

Datum: 23. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 439 515,68

D	HSV		Práce a dodávky HSV				83 276,83	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				6 385,50	
D	31		Zdi pozemních staveb				6 385,50	
1	K	310239211	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	1,020	4 125,00	4 207,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna"(0,3*1*3,4)		1,020			
2	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	6,600	330,00	2 178,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna u soklu"22*0,3		6,600			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				47 806,68	
D	61		Úprava povrchů vnitřních				860,00	
3	K	612325205	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000	860,00	860,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna"1		1,000			
D	62		Úprava povrchů vnějších				11 872,00	
4	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	4,000	174,00	696,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna"4		4,000			
5	K	622332111	Škrábaná omítka (břizolitová) vnějších stěn nanášená ručně na omítnutý podklad	m2	4,000	650,00	2 600,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna"4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	622335202	Oprava cementové škrábané omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	33,500	256,00	8 576,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna"37,5-4		33,500			
	VV		Mezisoučet		33,500			
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				35 074,68	
7	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,750	3 215,00	2 411,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		"lokálně cca 25% plochy strojovny"25*0,03		0,750			
8	K	631342122	Mazanina tl do 120 mm z betonu lehčeného tepelně-izolačního polystyrenového objem hmot 500 kg/m3	m3	2,534	3 250,00	8 235,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S3"((1*1,5)*4)*0,24		1,440			
	VV		Mezisoučet		1,440			
	VV		"S4"((1*1,5)*4)*0,24-(((0,6*0,6)*0,24)*4)		1,094			
	VV		Mezisoučet		1,094			
	VV		Součet		2,534			
9	K	631342132	Mazanina tl do 240 mm z betonu lehčeného tepelně-izolačního polystyrenového objem hmot 500 kg/m3	m3	2,534	3 250,00	8 235,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S3"((1*1,5)*4)*0,24		1,440			
	VV		Mezisoučet		1,440			
	VV		"S4"((1*1,5)*4)*0,24-(((0,6*0,6)*0,24)*4)		1,094			
	VV		Mezisoučet		1,094			
	VV		Součet		2,534			
10	K	631362021	Výztuž svařovanými sítěmi Kari	t	0,057	25 830,00	1 472,31	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S6"(23*0,00198)*1,25		0,057			
	VV		Mezisoučet		0,057			
11	K	632451416	Potěr pískocementový tl do 10 mm tř. C 25 běžný	m2	23,000	183,50	4 220,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S6"23		23,000			
12	K	632451456	Potěr pískocementový tl do 50 mm tř. C 25 běžný	m2	33,560	304,50	10 219,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S3"(1*1,5)*4		6,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		"S4"(1*1,5)*4-((0,6*0,6)*4)		4,560			
	VV		Mezisoučet		4,560			
	VV		"S6"23		23,000			
	VV		Mezisoučet		23,000			
	VV		Součet		33,560			
13	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	23,000	12,20	280,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S6"23		23,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 576,89	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	953946111	Montáž atypických ocelových kcí hmotnosti do 1 t z profilů hmotnosti do 13 kg/m	t	0,058	8 780,00	509,24	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S3-L20/40/3"((1,5*0,002)*3)*4		0,036			
	VV		Mezisoučet		0,036			
	VV		"S4-L20/40/3"((1,5*0,002)*3)*4-((0,6*0,002)*12)		0,022			
	VV		Mezisoučet		0,022			
	VV		Součet		0,058			
15	M	130105020.RL	úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 20 x 40 x 3 mm	t	0,064	19 400,00	1 241,60	
	VV		"S3-L20/40/3"((1,5*0,002)*3)*4		0,036			
	VV		Mezisoučet		0,036			
	VV		"S4-L20/40/3"((1,5*0,002)*3)*4-((0,6*0,002)*12)		0,022			
	VV		Mezisoučet		0,022			
	VV		Součet		0,058			
	VV		0,058*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,064			
16	K	953946121	Montáž atypických ocelových kcí hmotnosti do 1 t z profilů hmotnosti do 30 kg/m	t	0,422	6 160,00	2 599,52	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S3 plech tl.5mm"((1*1,5)*0,04)*4		0,240			
	VV		Mezisoučet		0,240			
	VV		"S4 plech tl.5mm"((1*1,5)*0,04)*4-(((0,6*0,6)*0,04)*4)		0,182			
	VV		Mezisoučet		0,182			
	VV		Součet		0,422			
17	M	136112180.R5	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 5x1000x2000 mm	t	0,464	16 500,00	7 656,00	
	VV		"S3 plech tl.5mm"((1*1,5)*0,04)*4		0,240			
	VV		Mezisoučet		0,240			
	VV		"S4 plech tl.5mm"((1*1,5)*0,04)*4-(((0,6*0,6)*0,04)*4)		0,182			
	VV		Mezisoučet		0,182			
	VV		Součet		0,422			
	VV		0,422*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,464			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				2 420,00	
18	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	22,000	110,00	2 420,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna"(22*1)		22,000			
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				6 250,00	
19	K	952901411	Vyčištění ostatních objektů - vyčištění+úklid střechy lokálně od stavebního rumu, odpadu, vzt dle popisu v TZ a ve výkrese 101	m2	250,000	25,00	6 250,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		250		250,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				1 108,40	
20	K	968072244	Vybourání kovových ráků oken jednoduchých včetně křidel pl do 1 m2	m2	3,400	326,00	1 108,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		(1*3,4)		3,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 97			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					792,13
21	K	972054491	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 1 m2 tl přes 80 mm	m3	0,113	7 010,00	792,13	CS ÚRS 2017 01
VV		(PI*0,15*0,15*0,4)*4			0,113			
D 997			Přesun sutě					3 319,89
22	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	1,777	384,00	682,37	
23	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	35,540	22,60	803,20	
VV		1,777*20			35,540			
VV		Mezisoučet			35,540			
24	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	1,777	227,50	404,27	CS ÚRS 2017 01
25	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,500	1 200,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
VV		0,5			0,500			
26	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,277	650,00	830,05	
VV		1,777-0,5			1,277			
D 998			Přesun hmot					3 187,87
27	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	11,962	266,50	3 187,87	CS ÚRS 2017 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					1 103 538,85
D 712			Povlakové krytiny					710 661,94
28	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2	40,000	15,20	608,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"oprava stávající nové parotěsnící vrstvy - lokálně po kontrole "40			40,000			
VV		Mezisoučet			40,000			
29	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé	m2	33,000	19,00	627,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"strojovna"(5,5*6)			33,000			
30	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	22,560	9,50	214,32	CS ÚRS 2017 01
VV		"S3"(1*1,5)*4*2			12,000			
VV		Mezisoučet			12,000			
VV		"S4"(1*1,5)*4*2-((0,6*0,6)*4)			10,560			
VV		Mezisoučet			10,560			
VV		Součet			22,560			
31	M	111631500	lak asfaltový	t	0,007	32 680,00	228,76	CS ÚRS 2017 01
VV		22,56*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství			0,007			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	10,560	6,90	72,86	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S3"(1*1,5)*4		6,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		"S3"(1*1,5)*4-((0,6*0,6)*4)		4,560			
	VV		Mezisoučet		4,560			
	VV		Součet		10,560			
33	M	628111500	pás asfaltovaný -lepenka	m2	12,144	24,60	298,74	CS ÚRS 2017 01
	VV		10,56*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		12,144			
34	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	52,000	82,00	4 264,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"oprava, revize stávající parotěsnící vrstvy-lokálně"40		40,000			
	VV		Mezisoučet		40,000			
	VV		"S3"(1*1,5)*4*2		12,000			
	VV		Mezisoučet		12,000			
	VV		Součet		52,000			
35	M	628331590	pás těžký asfaltovaný	m2	59,800	89,00	5 322,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		52*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		59,800			
36	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše vč.vyvedení na atiku	m2	1 068,000	135,00	144 180,00	
	VV		"S1-S5"(15*19+7*26+23*24)		1 019,000			
	VV		Mezisoučet		1 019,000			
	VV		"předpokládané trasy údržby střechy "49		49,000			
	VV		Mezisoučet		49,000			
	VV		Součet		1 068,000			
37	M	283220130	fólie hydroizolační střešní mPVC ke kotvení tl 1,5 mm š 1300 mm	m2	1 228,200	159,00	195 283,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S1-S5"(15*19+7*26+23*24)		1 019,000			
	VV		Mezisoučet		1 019,000			
	VV		"předpokládané trasy údržby střechy "49		49,000			
	VV		Mezisoučet		49,000			
	VV		Součet		1 068,000			
	VV		1068*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 228,200			
38	K	712363003	Provedení povlakové krytina střech do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením	m	820,600	125,00	102 575,00	
	VV		"finální vrstva"720		720,000			
	VV		Mezisoučet		720,000			
	VV		"pracovní plocha" 49*2+1,3*2		100,600			
	VV		Mezisoučet		100,600			
	VV		Součet		820,600			
39	K	712363103	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířovou hmoždinkou do betonu nebo ŽB	kus	5 314,000	5,50	29 227,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"(131*1,5)"200*8		1 600,000			
	VV		Mezisoučet		1 600,000			
	VV		619*6		3 714,000			
	VV		Mezisoučet		3 714,000			
	VV		Součet		5 314,000			
40	M	590513240.R	natloukáci hmoždinka pro kotvení tepelných izolací a hydroizolace - různé délky v závislosti na tloušťce TI dle skladeb	kus	5 367,140	9,50	50 987,83	
	VV		200*8		1 600,000			
	VV		Mezisoučet		1 600,000			
	VV		619*6		3 714,000			
	VV		Mezisoučet		3 714,000			
	VV		Součet		5 314,000			
	VV		5314*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		5 367,140			
41	K	712363111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° překrytí talířové hmoždinky pruhem nalepené fólie v případě kotvení mimo kraj 50 % plochy	kus	2 657,000	26,00	69 082,00	
	VV		5314*0,5		2 657,000			
	VV		Mezisoučet		2 657,000			
42	M	283220130	fólie hydroizolační střešní mPVC ke kotvení tl 1,5 mm š 1300 mm	m2	26,570	159,00	4 224,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		2657		2 657,000			
	VV		Mezisoučet		2 657,000			
	VV		2657*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		26,570			
43	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	34,000	95,00	3 230,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/04"4		4,000			
	VV		"K/06"26		26,000			
	VV		"K/07"4		4,000			
	VV		Mezisoučet		34,000			
44	M	283220130	fólie hydroizolační střešní mPVC ke kotvení tl 1,5 mm š 1300 mm	m2	30,600	159,00	4 865,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		34*0,9 'Přepočtené koeficientem množství		30,600			
45	K	712363117	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 1000 mm	kus	4,000	486,00	1 944,00	
	VV		"O/3"4		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
46	M	283220130	fólie hydroizolační střešní mPVC ke kotvení tl 1,5 mm š 1300 mm	m2	10,000	159,00	1 590,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		4*2,5 'Přepočtené koeficientem množství		10,000			
47	K	712363312	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	kus	42,000	119,00	4 998,00	
	VV		"K/10 -83m"42		42,000			
	VV		Mezisoučet		42,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	712363313	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnější nebo vnitřní rš 100 mm systémová dle dodavatele krytiny	kus	24,000	119,00	2 856,00	
	VV		"130-83=47"24		24,000			
	VV		Mezisoučet		24,000			
49	K	712363314	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m stěnová lišta vyhnutá rš 71 mm	kus	12,000	122,00	1 464,00	
	VV		"K/03 -22,5m"12		12,000			
	VV		Mezisoučet		12,000			
50	K	712363681	Provedení povlakové krytiny mechanicky kotvené prostupy kruhové do betonu	kus	4,000	916,00	3 664,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		4		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
51	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	1 019,000	22,00	22 418,00	
	VV		(15*19+7*26+23*24)		1 019,000			
52	M	693112580	geotextilie netkaná (polypropylen) 300 g/m2	m2	1 120,900	26,00	29 143,40	
	VV		1019		1 019,000			
	VV		1019*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 120,900			
53	M	999100000.RPVC	jiný materiál- doplňky pro fólii (vlnovec, kužel, límec)	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
	VV		1		1,000			
54	M	999100000.RKOMIN	jiný materiál- větrací komínek K/06	kus	26,000	680,00	17 680,00	
	VV		"K/06"26		26,000			
55	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	3,613	1 000,00	3 613,00	
D 713 Izolace tepelné							326 247,51	
56	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	23,000	27,60	634,80	
	VV		"S6"(4,6*5)		23,000			
57	M	283760750	deska fasádní polystyrénová EPS Grey1000 x 500 x 80 mm	m2	23,460	169,00	3 964,74	CS ÚRS 2017 01
	VV		23*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		23,460			
58	K	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	826,750	110,00	90 942,50	
	VV		"S1,S3,S4,S5"(14,5*17,5+5*24+21*22)		835,750			
	VV		"odpočet výměra S5"-(5*5)		-25,000			
	VV		Mezisoučet		810,750			
	VV		"S2 atika"(22+21+3+21,5+4,5+28)*0,16		16,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
	VV		Součet		826,750			
59	M	283723190	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 160 mm	m2	826,965	272,00	224 934,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		810,750		810,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		810,75*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		826,965			
60	M	283723030	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 40 mm	m2	16,320	80,30	1 310,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S2 atika"(22+21+3+21,5+4,5+28)*0,16		16,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
	VV		16*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		16,320			
61	M	231701400	pěna montážní polyuretanová 750ml	kus	5,000	162,00	810,00	
	VV		"zaplnění kaveren, detailů atd."5		5,000			
62	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	4,315	846,00	3 650,49	
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							11 848,04	
63	K	721233212	Střešní vtok polypropylen PP pro pochůzný střechy svislý odtok DN 110	kus	4,000	2 960,00	11 840,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/07"4		4,000			
64	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,014	574,00	8,04	CS ÚRS 2017 01
D 764 Konstrukce klempířské							38 592,79	
65	K	764000000.RK4	Prostupová chránička pro klimatizaci - kompetní dodávka+montáž dle specikace pol.č.K/04	kus	4,000	1 200,00	4 800,00	
	VV		"K/04"4		4,000			
66	K	764000000.RK5	Větrací nástavec na větrací stáv.potrubí	kus	5,000	960,00	4 800,00	
	VV		"K/05"5		5,000			
67	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	4,800	44,00	211,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/02"4,8		4,800			
68	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	121,750	39,60	4 821,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/01"16,5		16,500			
	VV		"K/08"17,5		17,500			
	VV		"K/09"4,75		4,750			
	VV		"K/10"83		83,000			
	VV		Mezisoučet		121,750			
69	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	22,500	25,50	573,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/03"22,5		22,500			
70	K	764212662	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	4,800	312,00	1 497,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/02"4,8		4,800			
71	K	764214604	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 330 mm	m	17,500	354,00	6 195,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/08"17,5		17,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	764214605	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 400 mm	m	4,750	366,00	1 738,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/09"4,75		4,750			
73	K	764214606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	16,500	388,00	6 402,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/01"16,5		16,500			
74	K	764312605	Spodní lemování rovných zdí z Pz s povrch úpravou rš 400 mm	m	22,500	320,00	7 200,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K/03"22,5		22,500			
75	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,227	1 557,00	353,44	
D 767			Konstrukce zámečnické				3 863,00	
76	K	767311810	Demontáž světlíků všech typů se zasklením	m2	12,000	166,50	1 998,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		(1*1,5)*8		12,000			
77	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	50,000	37,30	1 865,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"stožár"50		50,000			
	VV		Mezisoučet		50,000			
D 783			Dokončovací práce - nátěry				12 128,37	
78	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,504	92,00	2 254,37	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S3"((1*1,5)*4+(0,02*1,5)*6+(0,04*1,5)*6)*2		13,080			
	VV		Mezisoučet		13,080			
	VV		"S4"((1*1,5)*4+(0,02*1,5)*6+(0,04*1,5)*6)*2		13,080			
	VV		-(0,6*0,6)*4		-1,440			
	VV		-(0,02*0,6)*6		-0,072			
	VV		-(0,04*0,6)*6		-0,144			
	VV		Mezisoučet		11,424			
	VV		Součet		24,504			
79	K	783817101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr hladkých betonových povrchů	m2	23,000	112,00	2 576,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S6"23		23,000			
80	K	783826675	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	36,400	67,00	2 438,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		43		43,000			
	VV		"odpočet sokl"-(22*0,3)		-6,600			
	VV		Mezisoučet		36,400			
81	K	783827525	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	36,400	88,00	3 203,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		36,4		36,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	783913171	Penetrační syntetický nátěr hrubých betonových podlah	m2	46,000	36,00	1 656,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"S6"23*2		46,000			
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							197,20	
83	K	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3,400	16,00	54,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna"3,4		3,400			
84	K	784211131	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra minimálně oteřuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	3,400	42,00	142,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna"3,4		3,400			
D N00 Nepojmenované práce							111 800,00	
85	K	DLAZBA.R	Manipulace se stávající betonovou dlažbou na střeše vč.uskladnění v rámci ZS dle dohody s TDI a AD	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
	VV		1		1,000			
86	K	KOTVICISYSTEM.R	Kotvicí systém - kompletní dodávka+montáž dle popisu v TZ a ve výkrese	kpl	1,000	77 000,00	77 000,00	
	VV		1		1,000			
87	K	KOPULEDEM.R	Demontáže u stávajících kopulí neobsažené v položkách	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		1		1,000			
88	K	OCHRANA.R	Ochrana kabelu dle popisu ve výkrese č.101	kpl	1,000	6 600,00	6 600,00	
	VV		1		1,000			
89	K	PRVKY.R	Nefunkční prvky- odpojení, zrušení, funkční prvky - přeložení atd. dle Poznámky ve výkrese č.101	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
	VV		1		1,000			
90	K	TMOBILE.R	TMobil-demontáž základnové stanice- dodávka T Mobile	kpl	1,000	7 800,00	7 800,00	
	VV		1		1,000			
91	K	VZT.R	Nátěr vzt dle popisu ve výkrese č.101	kpl	1,000	3 400,00	3 400,00	
	VV		1		1,000			
D OST Ostatní							140 900,00	
92	K	OSTATNÍ.R001	Výměna stávajícího kabelového žlabu (dmtž, mtž vč.spojovacích a kotevních prvků) dle specifikace v položce O1, v TZ a ve výkresech (51 m)	kpl	1,000	16 000,00	16 000,00	
	VV		1		1,000			
93	K	OSTATNÍ.R002	Výměna stávajících přístupových vrátek (dmtž, mtž atd.) dle specifikace v položce O2, v TZ a ve výkresech (1 ks)	kpl	1,000	4 900,00	4 900,00	
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	OSTATNÍ.R003	Střešní světlovod kompletní dodávka+montáž dle specifikace v položce O2, v TZ a ve výkresech	kus	4,000	30 000,00	120 000,00	
	VV	4			4,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce střechy na domu služeb ul.Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

SO 01 - Oprava a revitalizace střechy

Soupis:

D.1.4 - Elektroinstalace, hromosvod

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

72 998,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	72 998,60	21,00%	15 329,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

88 328,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy na domu služeb ul.Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

SO 01 - Oprava a revitalizace střechy

Soupis:

D.1.4 - Elektroinstalace, hromosvod

Místo:

Datum: 23. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

72 998,60

D1 - Ochrana před bleskem - dodávka+montáž

64 882,60

OST - Ostatní

8 116,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy na domu služeb ul.Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

SO 01 - Oprava a revitalizace střechy

Soupis:

D.1.4 - Elektroinstalace, hromosvod

Místo:

Datum: 23. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

72 998,60

D D1

Ochrana před bleskem - dodávka+montáž

64 882,60

1	K	Elektro.R1	Betonový podstavec + izolovaný držák 945mm	kpl	20,000	1 260,00	25 200,00	
2	K	Elektro.R2	Izolovaný držák ID 945mm vč.úchytů	kpl	5,000	366,00	1 830,00	
3	K	Elektro.R3	Zkušební svorka SZD	ks	4,000	45,00	180,00	
4	K	Elektro.R4	Svorka křížová SKD	ks	28,000	55,00	1 540,00	
5	K	Elektro.R5	Značkovací štítek	ks	4,000	68,00	272,00	
6	K	Elektro.R6	Jímací stožár samosatane stojící JSS v=8m	kpl	1,000	468,00	468,00	
7	K	Elektro.R7	Podpěra vedení na ploché střechy PVPS	ks	170,000	26,10	4 437,00	
8	K	Elektro.R8	Podpěra vedení na ploché střechy s upev. otvory PVPSO	ks	68,000	76,20	5 181,60	
9	K	Elektro.R9	Vodič tvrzený AlMgSi 8	m	270,000	11,40	3 078,00	
10	K	Elektro.R10	Podpěra vedení pro svod PVZZ	ks	3,000	48,00	144,00	
11	K	Elektro.R11	Svorka spojovací SS	ks	60,000	27,00	1 620,00	
12	K	Elektro.R12	Svorka křížová se středovou destičkou KSSD	ks	3,000	27,00	81,00	
13	K	Elektro.R13	Uzemňovací svorka na potrubí UZP vč.pásku	ks	2,000	247,00	494,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	Elektro.R14	Pomocný jímač PJ v=1,5m, 1xpodstavec	kpl	2,000	411,00	822,00	
15	K	Elektro.R15	Pomocný jímač PJ v=2,5m, 2x podstavec	kpl	7,000	505,00	3 535,00	
16	K	Elektro.R16	Demontáž stávající elektroinstalace + 20%	kpl	1,000	16 000,00	16 000,00	

D OST

Ostatní

8 116,00

17	K	Elektro.R17	Kompletační činnost	Kč	1,000	1 600,00	1 600,00	
		VV	"1,5%"1		1,000			
18	K	Elektro.R18	Přesun materiálu	Kč	1,000	1 466,00	1 466,00	
		VV	"3% z materiálu"1		1,000			
19	K	Elektro.R19	Prořez materiálu	Kč	1,000	1 050,00	1 050,00	
		VV	"2% z materiálu"1		1,000			
20	K	Elektro.R20	Podružný materiál	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	
		VV	"3% z materiálu"1		1,000			
21	K	Elektro.R21	Revize	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
		VV	"2%"1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce střechy na domu služeb ul.Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

SO 01 - Oprava a revitalizace střechy

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

76 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	76 000,00	21,00%	15 960,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

91 960,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy na domu služeb ul.Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

SO 01 - Oprava a revitalizace střechy

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 23. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

76 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

23 000,00

VRN91 - OSTATNÍ NÁKLADY STAVBY

15 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

3 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

5 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

51 500,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy na domu služeb ul.Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka

Objekt:

SO 01 - Oprava a revitalizace střechy

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 23. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

76 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 23 000,00

D VRN91 OSTATNÍ NÁKLADY STAVBY 15 000,00

1	K	VRN91-23	Zabezpečení objektu, staveniště a veškeré vybavení, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti vzniku jakýchkoliv škod či snížení kvality vlivem klimatických podmínek, proti odcizení.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
---	---	----------	--	--------	-------	-----------	-----------	--

VV 1 1,000

2	K	VRN91-41	Uvedení všech pozemků, konstrukcí a povrchů dotčených stavbou do původního stavu vč. protokolárního zpětného předání jednotlivým vlastníkům.	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
---	---	----------	--	--------	-------	----------	----------	--

VV 1 1,000

3	K	VRN91-71	Náklady na označení stavby - DLE ZADÁVACÍCH PODMÍNEK	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
---	---	----------	--	--------	-------	----------	----------	--

VV 1 1,000

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 3 000,00

4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

VV 1 1,000

D VRN4 Inženýrská činnost 5 000,00

5	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení- výtažné zkoušky	kus	5,000	1 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	5			5,000			
D VRN3			Zařízení staveniště				51 500,00	
6	K	032002000.RS	Vybavení staveniště- mobilní sklad (pronájem po dobu realizace,doprava vč.složení a naložení jeřábem)	kus/měsí c	2,000	4 000,00	8 000,00	
	VV		"mobilní sklad- 2 měsíce" 1*2		2,000			
7	K	032002000.RWC	Vybavení staveniště- mobilní WC (pronájem po dobu realizace,doprava vč.složení a naložení jeřábem)	kus/měsí c	2,000	2 000,00	4 000,00	
	VV		"mobilnísanitární koupelna" 1*2		2,000			
8	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
9	K	034002000	Zabezpečení staveniště - mobilní oplocení vč.brány (pronájem po dobu realizace,doprava vč.složení a naložení jeřábem)	den/m	2 400,000	15,00	36 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"40m, 60 dní"40*60		2 400,000			
	VV		Mezisoučet		2 400,000			
10	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
D VRN7			Provozní vlivy				1 500,00	
11	K	071002000	Provoz investora, třetích osob - např.ochrana veřejnosti	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1%"1		1,000			

Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky

1.	[Redacted]	[Redacted]	Provedení střešní krytiny	20%
2.	Název	JP elektromontáže a hromosvody s.r.o.	Provedení hromosvodové soustavy	5%
	Sídlo	Sídlíště Pod lesem 921/12, Odry		
	IČO	[Redacted]		
	Telefon	03936767		
	E-mail	[Redacted]		
	Osoba odpovědná za realizaci	[Redacted]		

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že **hodlám** využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba odpovědná za realizaci veřejné zakázky	
Podpisem:	[Redacted]
Titul, jméno a příjmení:	Marek Dawid-jednatel
Datum:	16.4.2018

Časový harmonogram postupu prací

" Rekonstrukce střechy na objektu Horní 55, Ostrava-Hrabůvka "

členěno v kalendářních dnech - celkem 68 kalendářních dní

<i>popis prací</i>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	32.	33.	34.	35.	
zařízení staveniště	X	X																																		
provedení bouracích prací		X	X	X	X	X	X	X	X	X																										
vyspravení střešní krytiny		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X																
zednické práce								X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
montáž světlovodů																				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
montáž zachytného systému																				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
montáž tepelné izolace a PVC folie												X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

<i>popis prací</i>	36.	37.	38.	39.	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	51.	52.	53.	54.	55.	56.	57.	58.	59.	60.	61.	62.	63.	64.	65.	66.	67.	68.			
montáž světlovodů	X	X	X	X	X																															
montáž zachytného systému	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X																						
montáž tepelné izolace a PVC folie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X																
montáž oplechování					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
provedení hromosvodové soustavy																				X	X	X	X	X	X											
předání stavby																										X	X	X	X	X	X	X	X	X		