

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 11_2023
Stavba: MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

KSO:
Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

CC-CZ:
Datum: 26.02.2024

Zadavatel:
Statutární město Havířov

IČ: 00297488
DIČ: CZ00297488

Uchazeč:
HAMPR a.s.

IČ: 61859362
DIČ: CZ61859362

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 605 860,45
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 605 860,45	337 230,69
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 943 091,14
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 11_2023

Stavba: MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Datum: 26.02.2024

Zadavatel: Statutární město Havířov

Projektant:

Uchazeč: HAMPR a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

1 605 860,45

1 943 091,14

01	Elektroinstalace	625 551,33	756 917,11	PRO
02	Datová síť	166 611,19	201 599,54	PRO
03	Poplachový zabezpečovací a tísňový systém, domovní telefon	39 878,82	48 253,37	PRO
04	Stavební práce, malby a opravy	773 819,11	936 321,12	PRO

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

01 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

CC-CZ:

Datum: 26.02.2024

Zadavatel:

Statutární město Havířov

IČ: 00297488

DIČ: CZ00297488

Uchazeč:

HAMPR a.s.

IČ: 61859362

DIČ: CZ61859362

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

625 551,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	625 551,33	21,00%	131 365,78
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

756 917,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt: **01 - Elektroinstalace**

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Zadavatel: Statutární město Havířov

Uchazeč: HAMPR a.s.

Datum: 26.02.2024

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

625 551,33

PSV - PSV

494 151,33

01 - Dodávky rozvaděče RS1

59 150,00

02 - Dodávky rozvaděče RS2

48 250,00

03 - Dodávky rozvaděč ER

15 256,57

04 - Montážní materiál a práce

371 494,76

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

33 400,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

98 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

35 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

18 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

10 000,00

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

25 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

01 - Elektroinstalace

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Datum: 26.02.2024

Zadavatel: Statutární město Havířov

Projektant:

Uchazeč: HAMPR a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

625 551,33

D PSV PSV

494 151,33

D 01 Dodávky rozvaděče RS1 59 150,00

1	M	01.01_vv	Rozvodnicová skříň EI30S 72 modulů, pod omítku	kus	1,000	47 150,00	47 150,00	
	PP		Rozvodnicová skříň EI30S 72 modulů, pod omítku					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	M	01.02_vv	Vypínač 40A-3	ks	1,000		0,00	
	PP		Vypínač 40A-3					
3	M	01.03_vv	SVBC-12,5-4-MZ Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	ks	1,000		0,00	
	PP		SVBC-12,5-4-MZ Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí					
4	M	35822115	jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA					
5	M	34562147	svorka řadová šroubovací RSA nízkého napětí a průřezem vodiče 2,5mm2	kus	46,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		svorka řadová šroubovací RSA nízkého napětí a průřezem vodiče 2,5mm2					
6	M	01.04_vv	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A	kus	14,000		0,00	
	PP		Proudový chránič s nadproudovou ochranou -16B-1N-030A					
7	M	01.05_vv	Proudový chránič -25-4-030A	kus	1,000		0,00	
	PP		Proudový chránič -25-4-030A					
8	M	35822401	jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
9	M	35822107	jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
10	M	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
11	M	01.06_vv	Pomocný montážní materiál	kpl	1,000		0,00	
	PP		Pomocný montážní materiál					
12	K	01.07_vv	Výroba, zkoušky, atesty rozvaděče	h	24,000	500,00	12 000,00	
	PP		Výroba, zkoušky, atesty rozvaděče					
D	02		Dodávky rozvaděče RS2				48 250,00	
13	M	02.01_vv	Rozvodnicová skříň EI30S 72 modulů, pod omítku	kus	1,000	40 250,00	40 250,00	
	PP		Rozvodnicová skříň EI30S 72 modulů, pod omítku					
	VV		2.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	02.02_vv	Vypínač 40A-3	ks	1,000		0,00	
	PP		Vypínač 40A-3					
15	M	02.03_vv	SVBC-12,5-4-MZ Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	ks	1,000		0,00	
	PP		SVBC-12,5-4-MZ Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí					
16	M	35822115	jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		jistič 1-pólový 10 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA					
17	M	34562147	svorka řadová šroubovací RSA nízkého napětí a průřezem vodiče 2,5mm ²	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		svorka řadová šroubovací RSA nízkého napětí a průřezem vodiče 2,5mm ²					
18	M	02.04_vv	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A	kus	7,000		0,00	
	PP		Proudový chránič s nadproudovou ochranou -16B-1N-030A					
19	M	02.06_vv	Pomocný montážní materiál	kpl	1,000		0,00	
	PP		Pomocný montážní materiál					
20	K	02.07_vv	Výroba, zkoušky, atesty rozvaděče	h	16,000	500,00	8 000,00	
	PP		Výroba, zkoušky, atesty rozvaděče					
D	03		Dodávky rozvaděč ER				15 256,57	
21	M	03.01_vv	Protipožární kouřotěsná požární dvířka pro zapoštěnou montáž, EI30 DP1S 1255x625	ks	1,000	11 756,57	11 756,57	
	PP		Protipožární kouřotěsná požární dvířka pro zapoštěnou montáž, EI30 DP1S 1255x625					
22	K	03.02_vv	Montáž kouřotěsných požárních dvířek EI30 DP1S 1255x625	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	
	PP		Montáž kouřotěsných požárních dvířek EI30 DP1S 1255x625					
D	04		Montážní materiál a práce				371 494,76	
23	M	04.01_vv	A- přisazené/závěsné LED svítidlo, mikroprizmatický kryt, 1xLED, 26W, 3500lm, Ra80, 4000K	ks	74,000	1 557,33	115 242,42	
	PP		A- přisazené/závěsné LED svítidlo, mikroprizmatický kryt, 1xLED, 26W, 3500lm, Ra80, 4000K					
	VV		1.NP					
	VV		3+1+5+3+2+2+6+10		32,000			
	VV		2.NP					
	VV		12+6+2+2+6+2+2+10		42,000			
	VV		Součet		74,000			
24	M	04.02_vv	B- Kruhové designové LED svítidlo, přisazené/závěsné, pr.40mm, 1XLED, 41W, 4700lm, Ra80, 4000k	ks	9,000	2 195,58	19 760,22	
	PP		B- Kruhové designové LED svítidlo, přisazené/závěsné, pr.40mm, 1XLED, 41W, 4700lm, Ra80, 4000k					
	VV		1.NP					
	VV		2+3		5,000			
	VV		2.NP					
	VV		2+2		4,000			
	VV		Součet		9,000			
25	M	04.03_vv	C- Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, pr. 375mm 1xLED. 27W, 2700lm, Ra80, 4000K	ks	3,000	2 195,58	6 586,74	
	PP		C- Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, pr. 375mm 1xLED. 27W, 2700lm, Ra80, 4000K					
	VV		1.NP					
	VV		1+2		3,000			
	VV		Součet		3,000			
26	M	04.04_vv	D- Kruhové designové LED svítidlo, přisazené/závěsné, pr.40mm, 1XLED, 28W, 3300lm, Ra80, 4000K	ks	1,000	2 182,18	2 182,18	
	PP		D- Kruhové designové LED svítidlo, přisazené/závěsné, pr.40mm, 1XLED, 28W, 3300lm, Ra80, 4000K					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
27	M	04.05_vv	E- LED prachotesné svítidlo, polyesterové tělo, opálový PC kryt, IK08	ks	4,000	1 800,00	7 200,00	
	PP		E- LED prachotesné svítidlo, polyesterové tělo, opálový PC kryt, IK08					
	VV		1.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
28	M	04.06_vv	N1- LED nouzové svítidlo AX N, přisazené, univerzální optika, 3W 3W, 360lm, Ra80, 4000K	ks	3,000	1 697,75	5 093,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		N1- LED nouzové svítidlo AX N, přisazené, univerzální optika, 3W 3W, 360lm, Ra80, 4000K					
	VV		1.NP					
	VV		1+1		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
29	M	04.07_vv	N2- LED nouzové svítidlo AX N, přisazené, univerzální optika, 6W 3W, 620lm, Ra80, 4000K	ks	1,000	2 425,35	2 425,35	
	PP		N2- LED nouzové svítidlo AX N, přisazené, univerzální optika, 6W 3W, 620lm, Ra80, 4000K					
	VV		2.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
30	M	04.08_vv	F- LED kruhové svítidlo. polyesterové tělo, opálový PC kryt, pr.400mm 1xLED, 15W, s pohybovým a LUX čidlem, 4000k	ks	2,000	1 003,97	2 007,95	
	PP		F- LED kruhové svítidlo. polyesterové tělo, opálový PC kryt, pr.400mm 1xLED, 15W, s pohybovým a LUX čidlem, 4000k					
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
31	K	741372111	Montáž svítidlo LED interiérové vestavné panelové hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů	kus	97,000	354,00	34 338,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových vestavných stropních panelových hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741372111					
	VV		1.NP					
	VV		3+1+5+3+2+2+6+10+2+3+1+2+1+4+1+1+2		49,000			
	VV		2.NP					
	VV		12+6+2+2+6+2+2+10+2+2+1+1		48,000			
	VV		Součet		97,000			
32	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	1 050,000	12,42	13 041,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
	VV		1.NP					
	VV		10+10+50+153+110+83+55		471,000			
	VV		2.NP					
	VV		141+146+116+176		579,000			
	VV		Součet		1 050,000			
33	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	570,000	20,24	11 536,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2					
	VV		1.NP					
	VV		70+10+10+20+20+21+25+30+30+30+40+34		340,000			
	VV		2.NP					
	VV		40+40+10+10+50+30+30+20		230,000			
	VV		Součet		570,000			
34	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	50,000	37,61	1 880,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2					
	VV		1.NP					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
35	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)	m	1 670,000	33,90	56 613,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741120001					
	VV		1.NP					
	VV		10+10+50+153+110+83+55+70+10+10+20+20+21+25+30+30+30+40+34+50		861,000			
	VV		2.NP					
	VV		141+146+116+176+40+40+10+10+50+30+30+20		809,000			
	VV		Součet		1 670,000			
36	M	34113034	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2	m	40,000	125,42	5 016,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2					
	VV		1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		20		20,000			
	VV		2.NP					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		40,000			
37	K	741120003	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 10-16 mm ² pod omítku (např. CY)	m	40,000	35,80	1 432,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 10 až 16 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741120003					
	VV		1.NP					
	VV		20		20,000			
	VV		2.NP					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		40,000			
38	M	34555241	přístroj zásuvky zápuštné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	82,000	63,83	5 234,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		přístroj zásuvky zápuštné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky					
	VV		1.NP					
	VV		3+2+11+1+2+5+1+11+10		46,000			
	VV		2.NP					
	VV		10+7+1+9+1+8		36,000			
	VV		Součet		82,000			
39	M	34555242	zásuvka zápuštná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky	kus	6,000	78,55	471,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		zásuvka zápuštná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky					
	VV		1.NP					
	VV		1+1		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		1+3		4,000			
	VV		Součet		6,000			
40	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	25,000	10,87	271,75	CS ÚRS 2023 02
	PP		rámeček jednonásobný					
	VV		1.NP					
	VV		2+3+1+2+1+2+1+3		15,000			
	VV		2.NP					
	VV		1+1+1+3+1+3		10,000			
	VV		Součet		25,000			
41	M	34539061	rámeček trojnásobný	kus	6,000	43,83	262,98	CS ÚRS 2023 02
	PP		rámeček trojnásobný					
	VV		1.NP					
	VV		1+2		3,000			
	VV		2.NP					
	VV		2+1		3,000			
	VV		Součet		6,000			
42	M	34539062	rámeček čtyřnásobný	kus	17,000	54,04	918,68	CS ÚRS 2023 02
	PP		rámeček čtyřnásobný					
	VV		1.NP					
	VV		1+2+1+3+2		9,000			
	VV		2.NP					
	VV		2+2+2+2		8,000			
	VV		Součet1		17,000			
43	M	34555225	zásuvka nástěnná dvojnásobná, IP44, šroubové svorky	kus	2,000	209,35	418,70	CS ÚRS 2023 02
	PP		zásuvka nástěnná dvojnásobná, IP44, šroubové svorky					
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
44	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	90,000	114,00	10 260,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštných nebo zapuštných 10/16 A, provedení 2P + PE					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741313001					
	VV		1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		3+2+11+1+2+5+1+11+10+1+1+2		50,000			
	VV		2.NP					
	VV		10+7+1+9+1+8+1+3		40,000			
	VV		Součet		90,000			
45	M	35811475	zásuvka nástěnná 16A - 3pól, řazení 2P+PE IP44, šroubové svorky	kus	1,000	96,21	96,21	CS ÚRS 2023 02
	PP		zásuvka nástěnná 16A - 3pól, řazení 2P+PE IP44, šroubové svorky					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
46	K	741313231	Montáž zásuvek průmyslových nástěnných provedení IP 44 2P+PE 16 A se zapojením vodičů	kus	1,000	140,00	140,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů nástěnných, provedení IP 44 2P+PE 16 A					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741313231					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
47	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	90,000	3,75	337,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm					
	VV		1.NP					
	VV		3+2+11+1+2+5+1+11+10+1+1+2		50,000			
	VV		2.NP					
	VV		10+7+1+9+1+8+1+3		40,000			
	VV		Součet		90,000			
48	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	90,000	41,60	3 744,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741112061					
	VV		1.NP					
	VV		3+2+11+1+2+5+1+11+10+1+1+2		50,000			
	VV		2.NP					
	VV		10+7+1+9+1+8+1+3		40,000			
	VV		Součet		90,000			
49	M	34535023	ovládač nástěnný zapínací, řazení 1/0, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	117,86	117,86	CS ÚRS 2023 02
	PP		ovládač nástěnný zapínací, řazení 1/0, IP44, šroubové svorky					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
50	M	34539015	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So, 1S bezšroubové svorky	kus	4,000	34,97	139,89	CS ÚRS 2023 02
	PP		přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So, 1S bezšroubové svorky					
	VV		1.NP					
	VV		2+2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
51	M	34539012	přístroj přepínače sériového, řazení 5 bezšroubové svorky	kus	10,000	38,00	379,96	CS ÚRS 2023 02
	PP		přístroj přepínače sériového, řazení 5 bezšroubové svorky					
	VV		1.NP					
	VV		1+1+1+1+1+1		7,000			
	VV		2.NP					
	VV		1+1+1		3,000			
	VV		Součet		10,000			
52	M	34539016	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky	kus	6,000	42,55	255,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky					
	VV		1.NP					
	VV		1+1+1		3,000			
	VV		2.NP					
	VV		1+1+1		3,000			
	VV		Součet		6,000			
53	M	34539017	přístroj přepínače střídavého dvojitého, řazení 6+6(6+1) bezšroubové svorky	kus	2,000	57,44	114,89	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		přístroj přepínače střídavého dvojitého, řazení 6+6(6+1) bezšroubové svorky					
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
54	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	4,000	28,55	114,22	CS ÚRS 2023 02
	PP		kryt spínače jednoduchý					
	VV		1.NP					
	VV		2+2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
55	M	34539050	kryt spínače dělený	kus	18,000	30,46	548,34	CS ÚRS 2023 02
	PP		kryt spínače dělený					
	VV		1.NP					
	VV		1+1+1+1+1+1+1+1+1+1		10,000			
	VV		2.NP					
	VV		1+1+1+1+1+1+2		8,000			
	VV		Součet		18,000			
56	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	22,000	3,75	82,48	CS ÚRS 2023 02
	PP		krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm					
	VV		1.NP					
	VV		2+2+7+3		14,000			
	VV		2.NP					
	VV		3+3+2		8,000			
	VV		Součet		22,000			
57	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	22,000	41,60	915,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741112061					
	VV		1.NP					
	VV		2+2+7+3		14,000			
	VV		2.NP					
	VV		3+3+2		8,000			
	VV		Součet		22,000			
58	K	468101422	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl přes 3 do 5 cm a š přes 5 do 7 cm	m	321,000	111,50	35 791,50	
	PP		Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl přes 3 do 5 cm a š přes 5 do 7 cm					
	VV		1.NP					
	VV		10+10+50+110		180,000			
	VV		2.NP					
	VV		141		141,000			
	VV		Součet		321,000			
59	M	34571062	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2316	m	18,000	4,43	79,74	CS ÚRS 2023 02
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2316					
	VV		1.NP					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		18,000			
60	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	18,000	58,10	1 045,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742110002					
	VV		1.NP					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		18,000			
61	M	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm2	m	20,000	28,21	564,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm2					
	VV		1.NP					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
62	K	741120403	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 10-16 mm2 v rozváděči (např. CY)	m	20,000	90,00	1 800,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných drátovacích bez ukončení v rozváděcích plných a laněných (např. CY), průřezu žily 10 až 16 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741120403					
	VV		1.NP					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
63	K	741130005	Ukončení vodičů izolovaných do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	2,000	46,90	93,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Ukončení vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 10 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741130005					
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
64	M	10.076.866_vv	Svazkový skupinový držák Grip	kus	460,000	18,77	8 634,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svazkový skupinový držák Grip					
	VV		1.NP					
	VV		210		210,000			
	VV		2.NP					
	VV		250		250,000			
	VV		Součet		460,000			
65	K	741910613	Montáž příchytka kovová pro kabelové lávky a žebříky kabel D do 74 mm	kus	460,000	31,10	14 306,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž ostatních nosných prvků příchytok kovových pro kabelové lávky a žebříky, pro kabel do Ø 74 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741910613					
	VV		1.NP					
	VV		210		210,000			
	VV		2.NP					
	VV		250		250,000			
	VV		Součet		460,000			
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				33 400,00	
66	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	50,000	500,00	25 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS2232					
67	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod	14,000	600,00	8 400,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS4212					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				98 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				35 000,00	
68	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000					
D	VRN2		Příprava staveniště				18 000,00	
69	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/020001000					
D	VRN4		Inženýrská činnost				10 000,00	
70	K	045303000	Koordinační činnost	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Koordinační činnost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/045303000					
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				25 000,00	
71	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Doprava zaměstnanců					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/081002000					
D	VRN9	Ostatní náklady					10 000,00	
72	K	1	Náklady na zkušební provoz	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
PP			Náklady na zkušební provoz					
73	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Ostatní náklady související s výstavbou					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/094002000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

02 - Datová síť

KSO:

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Uchazeč:

HAMPR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.02.2024

IČ: 00297488

DIČ: CZ00297488

IČ: 61859362

DIČ: CZ61859362

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

166 611,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	166 611,19	21,00%	34 988,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

201 599,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt: **02 - Datová síť**

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Zadavatel: Statutární město Havířov

Uchazeč: HAMPR a.s.

Datum: 26.02.2024

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

166 611,19

PSV - PSV

132 611,19

01 - Datový rozvaděč

26 556,61

02 - Kabelové trasy a metalické kabeláže

78 695,39

03 - Účastnické zásuvky

25 635,99

742 - Elektroinstalace - slaboproud

1 723,20

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

6 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

28 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

5 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

8 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

5 000,00

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

02 - Datová síť

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Datum: 26.02.2024

Zadavatel: Statutární město Havířov

Projektant:

Uchazeč: HAMPR a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

166 611,19

D PSV PSV

132 611,19

D 01 Datový rozvaděč 26 556,61

1	M	35712009.1_vv	rozvaděč nástěnný jednodílný 19" celoskleněné dveře 12U/500mm, uzamykatelný bezpečnostním zámkem/vložkou	kus	1,000	5 263,44	5 263,44	CS ÚRS 2023 02
	PP		rozvaděč nástěnný jednodílný 19" celoskleněné dveře 12U/600mm, uzamykatelný bezpečnostním zámkem/vložkou					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
2	K	742330001	Montáž rozvaděče nástěnného	kus	1,000	4 620,00	4 620,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž strukturované kabeláže rozvaděče nástěnného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330001					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
3	M	1769617.1_vv	rozvodný panel 9x230V, 1U IEC320 C14 2,5M, přepětová ochrana	kus	1,000	1 661,34	1 661,34	CS ÚRS 2023 02
	PP		rozvodný panel 6x230V, 1U IEC320 C14 2,5M, přepětová ochrana					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
4	K	742330022	Montáž napájecího panelu do rozvaděče	kus	1,000	203,00	203,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům napájecího panelu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330022					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet02			1,000		
5	M	42914005	jednotka ventilační do nástěnného rozvaděče s termostatem 2 ventilátory	kus	1,000	1 325,43	1 325,43	CS ÚRS 2023 02
	PP		jednotka ventilační do nástěnného rozvaděče s termostatem 2 ventilátory					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
6	K	742330037	Montáž jednotky ventilační do stropu či podlahy stojanového rozvaděče	kus	1,000	369,00	369,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům jednotky ventilační do stropu či podlahy stojanového rozvaděče					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330037					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
7	M	37451125	patch panel neosazený kabelové pojistky 1U 24 portů 19" STP	kus	2,000	440,82	881,64	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		patch panel neosazený kabelové pojistky 1U 24 portů 19" STP					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
8	K	742330052	Popis portů patchpanelu	kus	2,000	157,00	314,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů patchpanelu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330052					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
9	M	37452040	prvek ukončovací datového rozvodu keystone 1xRJ45 STP Cat6A samořezný kabelová pojistka	kus	48,000	86,94	4 173,12	CS ÚRS 2023 02
	PP		prvek ukončovací datového rozvodu keystone 1xRJ45 STP Cat6A samořezný kabelová pojistka					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		24+24		48,000			
	VV		Součet		48,000			
10	K	742330024	Montáž patch panelu 24 portů	kus	2,000	3 690,00	7 380,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům patch panelu 24 portů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330024					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
11	M	37451145	panel vyvazovací 5x plastové oko s průchody 1U 19"	kus	1,000	227,64	227,64	CS ÚRS 2023 02
	PP		panel vyvazovací 5x plastové oko s průchody 1U 19"					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
12	K	742330023	Montáž vyvazovacího panelu 1U	kus	1,000	138,00	138,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům vyvazovacího panelu 1U					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330023					
	VV		1.NP (DR1)					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	02	Kabelové trasy a metalické kabeláže				78 695,39	
13	M	10.076.866_vv	Svazkový skupinový držák Grip	kus	351,000	18,77	6 587,57	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svazkový skupinový držák Grip					
	VV		1.NP					
	VV		12+36+36+12+33+15		144,000			
	VV		2.NP					
	VV		9+42+60+51+45		207,000			
	VV		Součet		351,000			
14	K	741910613	Montáž přichytka kovová pro kabelové lávky a žebříky kabel D do 74 mm	kus	351,000	31,10	10 916,10	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž ostatních nosných prvků přichytek kovových pro kabelové lávky a žebříky, pro kabel do Ø 74 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741910613					
	VV		1.NP					
	VV		12+36+36+12+33+15		144,000			
	VV		2.NP					
	VV		9+42+60+51+45		207,000			
	VV		Součet		351,000			
15	M	34121276	kabel datový bezhalogenový se stíněnými páry Al fólií třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plně (U/FTP) kategorie 6a	m	1 394,000	14,66	20 436,04	CS ÚRS 2023 02
	PP		kabel datový bezhalogenový se stíněnými páry Al fólií třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plně (U/FTP) kategorie 6a					
	VV		1.NP					
	VV		14+41+25+52+60+35+34+40+88+84+47+120		640,000			
	VV		2.NP					
	VV		50+47+38+30+43+46+47+50+23+26+34+76+70+38+40+44+52		754,000			
	VV		Součet		1 394,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
16	K	742124001	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty	m	1 394,000	23,20	32 340,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124001					
	VV		1.NP					
	VV		14+41+25+52+60+35+34+40+88+84+47+120		640,000			
	VV		2.NP					
	VV		50+47+38+30+43+46+47+50+23+26+34+76+70+38+40+44+52		754,000			
	VV		Součet		1 394,000			
17	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323. Třída reakce na oheň podkladového materiálu A1, A2	m	98,000	18,14	1 777,28	CS ÚRS 2023 02
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323.					
	VV		1.NP					
	VV		43		43,000			
	VV		2.NP					
	VV		55		55,000			
	VV		Součet		98,000			
18	M	34571066	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2348. Třída reakce na oheň podkladového materiálu A1, A2	m	10,000	36,28	362,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2348					
	VV		1.NP					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
19	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	108,000	58,10	6 274,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742110002					
	VV		1.NP					
	VV		43+10		53,000			
	VV		2.NP					
	VV		55		55,000			
	VV		Součet		108,000			
	D	03	Účastnické zásuvky				25 635,99	
20	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	29,000	3,75	108,72	CS ÚRS 2023 02
	PP		krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká					
	VV		1.NP					
	VV		12		12,000			
	VV		2.NP					
	VV		17		17,000			
	VV		Součet		29,000			
21	K	742330044	Montáž datové zásuvky 1 až 6 pozic	kus	29,000	115,00	3 335,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330044					
	VV		1.NP					
	VV		12		12,000			
	VV		2.NP					
	VV		17		17,000			
	VV		Součet		29,000			
22	M	37452040	prvek ukončovací datového rozvodu keystone 1xRJ45 STP Cat6A samořezný kabelová pojistka	kus	37,000	86,94	3 216,78	CS ÚRS 2023 02
	PP		prvek ukončovací datového rozvodu keystone 1xRJ45 STP Cat6A samořezný kabelová pojistka					
	VV		1.NP					
	VV		18		18,000			
	VV		2.NP					
	VV		19		19,000			
	VV		Součet		37,000			
23	K	742124005	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP ukončení kabelu konektorem	kus	37,000	113,00	4 181,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP ukončení kabelu konektorem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124005					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP					
	VV		18		18,000			
	VV		2.NP					
	VV		19		19,000			
	VV		Součet		37,000			
24	M	37451185	krabička nástěnná zásuvková pro keystone moduly plast bílá 1 port (neosazený)	kus	21,000	44,68	938,23	CS ÚRS 2023 02
	PP		krabička nástěnná zásuvková pro keystone moduly plast bílá 1 port (neosazený)					
	VV		1.NP					
	VV		6		6,000			
	VV		2.NP					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		21,000			
25	M	37451190	krabička nástěnná zásuvková pro keystone moduly plast bílá 2 porty (neosazený)	kus	8,000	48,51	388,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		krabička nástěnná zásuvková pro keystone moduly plast bílá 2 porty (neosazený)					
	VV		1.NP					
	VV		6		6,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
26	K	742330051	Popis portu datové zásuvky	kus	37,000	16,60	614,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330051					
	VV		1.NP					
	VV		18		18,000			
	VV		2.NP					
	VV		19		19,000			
	VV		Součet		37,000			
27	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	37,000	342,00	12 654,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330101					
	VV		1.NP					
	VV		18		18,000			
	VV		2.NP					
	VV		19		19,000			
	VV		Součet		37,000			
28	M	1223281_vv	Keystone záslepka	kus	20,000	10,00	200,00	
	PP		Keystone záslepka					
	VV		1.NP					
	VV		7		7,000			
	VV		2.NP					
	VV		13		13,000			
	VV		Součet		20,000			
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				1 723,20	
29	K	741112801.1_vv	Demontáž datové zásuvky na povrchu	kus	3,000	100,00	300,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž datové zásuvky na povrchu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741112801.1_vv					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
30	K	741112801	Demontáž elektroinstalačních lišt nástěnných vkládacích uložených pevně	m	4,000	18,30	73,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demotáž elektroinstalačních lišt a kanálů nástěnných uložených pevně vkládacích					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741112801					
	VV		1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2				2,000	
	VV		2.NP					
	VV		2				2,000	
	VV		Součet				4,000	
31	K	742330801.2_vv	Demontáž strukturované kabeláže	m	54,000	25,00	1 350,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž strukturované kabeláže					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330801.2_vv					
	VV		1.NP					
	VV		8+20				28,000	
	VV		2.NP					
	VV		9+17				26,000	
	VV		Součet				54,000	
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				6 000,00	
32	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný	hod	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS2222					
	VV		1.NP					
	VV		4				4,000	
	VV		Součet				4,000	
33	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	8,000	500,00	4 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS2232					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				28 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 000,00	
34	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000					
	D	VRN2	Příprava staveniště				8 000,00	
35	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/020001000					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				5 000,00	
36	K	045303000	Koordinační činnost	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Koordinační činnost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/045303000					
	D	VRN8	Přesun stavebních kapacit				5 000,00	
37	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Doprava zaměstnanců					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/081002000					
	D	VRN9	Ostatní náklady				5 000,00	
38	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Ostatní náklady související s výstavbou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/094002000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

03 - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém, domovní telefon

KSO:

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

CC-CZ:

Datum: 26.02.2024

Zadavatel:

Statutární město Havířov

IČ: 00297488

DIČ: CZ00297488

Uchazeč:

HAMPR a.s.

IČ: 61859362

DIČ: CZ61859362

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

39 878,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	39 878,82	21,00%	8 374,55
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

48 253,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

03 - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém, domovní telefon

Místo:

Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Datum:

26.02.2024

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Projektant:

Uchazeč:

HAMPR a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

39 878,82

PSV - Práce a dodávky PSV

39 878,82

01 - Kabelové trasy a metalické kabeláže

12 101,82

742 - Elektroinstalace - slaboproud

27 777,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

03 - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém, domovní telefon

Místo:

Haviřov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Datum:

26.02.2024

Zadavatel:

Statutární město Haviřov

Projektant:

Uchazeč:

HAMPR a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

39 878,82

D PSV Práce a dodávky PSV

39 878,82

D 01 Kabelové trasy a metalické kabeláže 12 101,82

1	M	34571062	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2316	m	18,000	8,94	160,92	CS ÚRS 2023 02
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2316					
	VV		1.NP					
	VV		10		10,000			
	VV		2.NP					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		18,000			
2	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	18,000	58,10	1 045,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742110002					
	VV		1.NP					
	VV		10		10,000			
	VV		2.NP					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		18,000			
3	M	10.076.866_vv	Svazkový skupinový držák Grip	kus	30,000	18,77	563,10	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svazkový skupinový držák Grip					
	VV		1.NP					
	VV		15		15,000			
	VV		2.NP					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		30,000			
4	K	741910613	Montáž příchytky kovová pro kabelové lávky a žebříky kabel D do 74 mm	kus	30,000	31,10	933,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž ostatních nosných prvků příchytek kovových pro kabelové lávky a žebříky, pro kabel do Ø 74 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741910613					
	VV		1.NP					
	VV		15		15,000			
	VV		2.NP					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		30,000			
5	M	34121262	kabel datový jádro Cu plné plášť PVC (U/UTP) kategorie 5e	m	260,000	12,95	3 367,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		kabel datový jádro Cu plné plášť PVC (U/UTP) kategorie 5e					
	VV		1.NP					
	VV		4+7+7+12+47+15+21		113,000			
	VV		2.NP					
	VV		15+14+15+27+20+23+33		147,000			
	VV		Součet		260,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	742124001	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty	m	260,000	23,20	6 032,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124001					
	VV		1.NP					
	VV		4+7+7+12+47+15+21		113,000			
	VV		2.NP					
	VV		15+14+15+27+20+23+33		147,000			
	VV		Součet		260,000			
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				27 777,00	
7	K	742221841	Demontáž ovládací klávesnice pro dodanou ústřednu	kus	1,000	314,00	314,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž klávesnice pro dodanou ústřednu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742221841					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
8	K	742222832	Demontáž detektoru na stěnu nebo na strop	kus	9,000	185,00	1 665,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž příslušenství pro PZTS detektoru na stěnu nebo na strop					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742222832					
	VV		1.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		2.NP					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		9,000			
9	K	742310802	Demontáž komunikačního tabla k domácímu telefonu	kus	4,000	646,00	2 584,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž domovního telefonu komunikačního tabla					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742310802					
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
10	K	741112801	Demontáž elektroinstalačních lišt nástěnných vkládacích uložených pevně	m	30,000	18,30	549,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž elektroinstalačních lišt a kanálů nástěnných uložených pevně vkládacích					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741112801					
	VV		1.NP					
	VV		15		15,000			
	VV		2.NP					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		30,000			
11	K	742330801.3_vv	Demontáž strukturované kabeláže a kabeláže PZTS	m	260,000	25,00	6 500,00	
	PP		Demontáž strukturované kabeláže a kabeláže PZTS					
	VV		1.NP					
	VV		4+7+7+12+47+15+21		113,000			
	VV		2.NP					
	VV		15+14+15+27+20+23+33		147,000			
	VV		Součet		260,000			
12	K	742220141	Montáž ovládací klávesnice pro dodanou ústřednu	kus	1,000	618,00	618,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž klávesnice pro dodanou ústřednu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742220141					
	VV		1.NP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	742220232	Montáž detektoru na stěnu nebo na strop	kus	9,000	473,00	4 257,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž příslušenství pro PZTS detektor na stěnu nebo na strop					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742220232					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		2.NP					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		9,000			
14	K	742310002	Montáž komunikačního tabla k domácímu telefonu	kus	4,000	1 310,00	5 240,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž domovního telefonu komunikačního tabla					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742310002					
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
15	K	742220401	Programování základních parametrů ústředny PZTS	kus	1,000	785,00	785,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nastavení a oživení PZTS programování základních parametrů ústředny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742220401					
16	K	742220402	Programování systému na jeden detektor PZTS	kus	9,000	38,80	349,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nastavení a oživení PZTS programování systému na jeden detektor					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742220402					
	VV		1.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		2.NP					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		9,000			
17	K	742220411	Oživení systému na jeden detektor PZTS	kus	9,000	46,20	415,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nastavení a oživení PZTS oživení systému na jeden detektor					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742220411					
	VV		1.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		2.NP					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		9,000			
18	K	742220511	Výchozí revize systému PZTS	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zkoušky a revize PZTS revize výchozí systému PZTS					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742220511					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

04 - Stavební práce, malby a opravy

KSO:

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

CC-CZ:

Datum: 26.02.2024

Zadavatel:

Statutární město Havířov

IČ: 00297488

DIČ: CZ00297488

Uchazeč:

HAMPR a.s.

IČ: 61859362

DIČ: CZ61859362

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

773 819,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	773 819,11	21,00%	162 502,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

936 321,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

04 - Stavební práce, malby a opravy

Místo:

Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Datum:

26.02.2024

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Projektant:

Uchazeč:

HAMPR a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

773 819,11

HSV - Práce a dodávky HSV	17 452,60
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	10 752,60
997 - Přesun sutě	6 700,00
M - Práce a dodávky M	12 328,30
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	12 328,30
PSV - Práce a dodávky PSV	674 038,21
763 - Konstrukce suché výstavby	405 071,82
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	268 966,39
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	70 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ U Topolů - výměna elektroinstalace a datových sítí - PD a AD

Objekt:

04 - Stavební práce, malby a opravy

Místo: Havířov - Prostřední Suchá U Topolů 3/688, 735 64

Datum: 26.02.2024

Zadavatel: Statutární město Havířov

Projektant:

Uchazeč: HAMPR a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

773 819,11

D HSV Práce a dodávky HSV 17 452,60

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 10 752,60

1	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	27,000	353,80	9 552,60	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP Omítka vápenocementová lehčená vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612322141

VV	1.NP		
VV	13+1+1	15,000	
VV	2.NP		
VV	9+2+1	12,000	
VV	Součet	27,000	

2	K	650 02-3243.R00_vv		m2	0,600	2 000,00	1 200,00	
---	---	--------------------	--	----	-------	----------	----------	--

PP Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 30 cm

VV	1.NP		
VV	0,4	0,400	
VV	2.NP		
VV	0,2	0,200	
VV	Součet	0,600	

D 997 Přesun sutě 6 700,00

3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,000	2 950,00	2 950,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501

4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	km	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509

5	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	1,000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013603

D M Práce a dodávky M 12 328,30

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 12 328,30

6	K	468081311	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 tl do 15 cm	kus	10,000	77,30	773,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	-----	--------	-------	--------	----------------

PP Vybourání otvorů ve zdivu cihelném plochy do 0,0225 m2 a tloušťky do 15 cm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468081311

VV 1.NP

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5+1+2		8,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
7	K	468081312	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 tl přes 15 do 30 cm	kus	23,000	111,10	2 555,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu cihelném plochy do 0,0225 m2 a tloušťky přes 15 do 30 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468081312					
	VV		1.NP					
	VV		9+4		13,000			
	VV		2.NP					
	VV		4+6		10,000			
	VV		Součet		23,000			
8	K	468082222_vv	Vybourání otvorů pro elektroinstalace stropch a klenbách železobetonových pl přes 0,09 do 0,25 m2 tl přes 10 do 50 cm	kus	3,000	3 000,00	9 000,00	
	PP		Vybourání otvorů ve stropch a klenbách železobetonových plochy přes 0,09 do 0,25 m2 a tloušťky přes 10 do 50 cm					
	VV		1.NP					
	VV		1+2		3,000			
	VV		Součet		3,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				674 038,21	
D	763		Konstrukce suché výstavby				405 071,82	
9	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	432,300	857,90	370 870,17	CS ÚRS 2023 02
	PP		SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131411					
	VV		1.NP					
	VV		7,4+31+54+7,8+17,1+1,6+11,3+12,2+14,6+4,9+1,2+1,2+5,9+3		173,200			
	VV		2.NP					
	VV		55+38,7+39,5+54+13,5+14,3+12,2+14,6+9,4+7,9		259,100			
	VV		Součet		432,300			
10	K	998763391	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK za zvětšený přesun do 100 m	t	4,500	833,70	3 751,65	
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK za zvětšený přesun do 100 m					
11	M	553 476590.R_vv	Dvířka revizní do SDK 200 x 200 mm, tl. 12,5 mm	kus	30,000	515,00	15 450,00	
	PP		Dvířka revizní do SDK 200 x 200 mm, tl. 12,5 mm					
	VV		1.NP					
	VV		22		22,000			
	VV		2.NP					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		30,000			
12	K	763172351_vv	Montáž dvířek revizních jednoplaštových SDK kci vel. 200 x 200 mm pro podhledy	kus	30,000	500,00	15 000,00	
	PP		Montáž dvířek revizních jednoplaštových SDK kci vel. 200 x 200 mm pro podhledy					
	VV		1.NP					
	VV		22		22,000			
	VV		2.NP					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		30,000			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				268 966,39	
13	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	12,000	164,50	1 974,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766411821					
	VV		1.NP					
	VV		(m.č.1.04)					
	VV		10		10,000			
	VV		(m.č.1.05)					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		12,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
14	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	540,000	49,50	26 730,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784171101					
	VV		1.NP					
	VV		7,4+31+54+7,8+17,1+1,6+11,3+12,2+14,6+4,9+1,2+1,2+5,9+3+35,1+21,8+6,8+6,8+6+4,2+2,5		256,400			
	VV		2.NP					
	VV		55+38,7+39,5+54+13,5+14,3+12,2+14,6+9,4+7,9+13,5+5+6		283,600			
	VV		Součet		540,000			
15	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m	m2	268,000	49,50	13 266,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784171121					
	VV		1.NP					
	VV		128		128,000			
	VV		2.NP					
	VV		140		140,000			
	VV		Součet		268,000			
16	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	874,900	37,80	33 071,22	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121001					
	VV		1.NP					
	VV		30,2+14,6+8,5+1,8+8,2+58,2+42,0+25,3+48,6+13,7+25,5+29,4+20,0+29,6+29,6+29,1+1,1+1,1+24,0+21,7+16,8		479,000			
	VV		2.NP					
	VV		68,1+33,5+1,9+1,9+58,4+48,4+8,1+47,8+58,8+7,9+8,1+25,0+28		395,900			
	VV		Součet		874,900			
17	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 414,900	19,60	27 732,04	CS ÚRS 2023 02
	PP		Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181101					
	VV		1.NP					
	VV		obvod					
	VV		30,2+14,6+8,5+1,8+8,2+58,2+42,0+25,3+48,6+13,7+25,5+29,4+20,0+29,6+29,6+29,1+1,1+1,1+24,0+21,7+16,8		479,000			
	VV		strop					
	VV		7,4+31+54+7,8+17,1+1,6+11,3+12,2+14,6+4,9+1,2+1,2+5,9+3+35,1+21,8+6,8+6,8+6+4,2+2,5		256,400			
	VV		2.NP					
	VV		obvod					
	VV		68,1+33,5+1,9+1,9+58,4+48,4+8,1+47,8+58,8+7,9+8,1+25,0+28		395,900			
	VV		strop					
	VV		55+38,7+39,5+54+13,5+14,3+12,2+14,6+9,4+7,9+13,5+5+6		283,600			
	VV		Součet		1 414,900			
18	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 414,900	94,70	133 991,03	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101					
	VV		1.NP					
	VV		obvod					
	VV		30,2+14,6+8,5+1,8+8,2+58,2+42,0+25,3+48,6+13,7+25,5+29,4+20,0+29,6+29,6+29,1+1,1+1,1+24,0+21,7+16,8		479,000			
	VV		strop					
	VV		7,4+31+54+7,8+17,1+1,6+11,3+12,2+14,6+4,9+1,2+1,2+5,9+3+35,1+21,8+6,8+6,8+6+4,2+2,5		256,400			
	VV		2.NP					
	VV		obvod					
	VV		68,1+33,5+1,9+1,9+58,4+48,4+8,1+47,8+58,8+7,9+8,1+25,0+28		395,900			
	VV		strop					
	VV		55+38,7+39,5+54+13,5+14,3+12,2+14,6+9,4+7,9+13,5+5+6		283,600			
	VV		Součet		1 414,900			
19	K	784191001	Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací	m2	90,800	95,50	8 671,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784191001					
	VV		1.NP					
	VV		3,1+3,1+7,7+4,6+1,5+4,6+4,6+1,5+1,5+1,5		35,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2.NP					
	VV		9,2+3,1+3,1+7,7+6,2+6,2+6,2+7,7+3,1+3,1			55,600		
	VV		Součet			90,800		
20	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	43,400	95,50	4 144,70	CS ÚRS 2023 02
	PP		Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784191005					
	VV		1.NP					
	VV		7+1,4+1,4+1,4+1,4+1,4+2,8+1,4+1,4+2,8+1,4+1,4+1,4+1,4			30,800		
	VV		2.NP					
	VV		1,4+1,4+2,8+1,4+2,8+1,4+1,4			12,600		
	VV		Součet			43,400		
21	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	540,000	35,90	19 386,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784191007					
	VV		1.NP					
	VV		7,4+31+54+7,8+17,1+1,6+11,3+12,2+14,6+4,9+1,2+1,2+5,9+3+35,1+21,8+6,8+6,8+6+4,2+2,5			256,400		
	VV		2.NP					
	VV		55+38,7+39,5+54+13,5+14,3+12,2+14,6+9,4+7,9+13,5+5+6			283,600		
	VV		Součet			540,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				70 000,00	
	D	VRN2	Příprava staveniště				30 000,00	
22	K	024003001.1_vv	Stěhování interiérového zařízení	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		Stěhování interiérového zařízení					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				40 000,00	
23	K	035103005	Pronájem objektů	kpl	2,000	20 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Pronájem 2ks 20'kontejneru na 30 dní, vč. dopravy, nakládky a vykládky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/035103005					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST