

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023/KB/13

Stavba: VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

KSO: 801 34

Místo:

CC-CZ:

Datum: 09.10.2023

Zadavatel:

VOŠP a SPŠM Kroměříž

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HV stavby a práce s.r.o.

IČ:

04395255

DIČ:

CZ04395255

Projektant:

KB projekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.A.Hejmalová

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 573 000,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 573 000,00	330 330,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 903 330,00
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023/KB/13

Stavba: VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

Místo: Datum: 09.10.2023

Zadavatel: VOŠP a SPŠM Kroměříž Projektant: KB projekt s.r.o.

Uchazeč: HV stavby a práce s.r.o. Zpracovatel: Ing.A.Hejmalová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 573 000,00	1 903 330,00	
2023/KB/1 3-11	D.1.1-Architektonické a stavebně technické řešení	1 410 640,78	1 706 875,34	STA
2023/KB/1 3-14	D.1.4-Technika prostředí staveb	46 200,86	55 903,04	STA
2023/KB/13- 14-1	D.1.4.1-Hromosvod a uzemnění	46 200,86	55 903,04	Soupis
2023/KB/1 3-VON	Vedlejší a ostatní náklady	116 158,36	140 551,62	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

Objekt:

2023/KB/13-11 - D.1.1-Architektonické a stavebně technické řešení

KSO: 801 34

Místo:

CC-CZ:

Datum: 09.10.2023

Zadavatel:

VOŠP a SPŠM Kroměříž

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HV stavby a práce s.r.o.

IČ:

04395255

DIČ:

CZ04395255

Projektant:

KB projekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.A.Hejmalová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná firmou KB projekt s.r.o. Zlín v září 2023. Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č. 169/2016 Sb. byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací. UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE POVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR PROVÉST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST. Technické a materiállové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA.

Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na doplňkový kotevní a spojovací materiál, zhotovení případné výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorníků barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční. TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR. Ve všech položkách jsou započítány náklady na dopravu. Pokud není u položky soupisu prací uvedena žádná cenová soustava, položka není zaříděna v žádné cenové soustavě (URS nebo RTS).

Cena bez DPH				1 410 640,78
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		1 410 640,78	21,00%	296 234,56
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK			1 706 875,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

Objekt: 2023/KB/13-11 - D.1.1-Architektonické a stavebně technické řešení

Místo:
Zadavatel: VOŠP a SPŠM Kroměříž
Uchazeč: HV stavby a práce s.r.o.

Datum: 09.10.2023
Projektant: KB projekt s.r.o.
Zpracovatel: Ing.A.Hejmalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		1 410 640,78
HSV - Práce a dodávky HSV		1 251 555,42
1 - Zemní práce		12 831,29
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		1 044 780,12
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		181 235,29
997 - Přesun sutě		1 443,41
998 - Přesun hmot		11 265,31
PSV - Práce a dodávky PSV		159 085,36
721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace		5 201,49
764 - Konstrukce klempířské		146 261,41
767 - Konstrukce zámečnické		7 622,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

Objekt:

2023/KB/13-11 - D.1.1-Architektonické a stavebné technické řešení

Místo:

Datum: 09.10.2023

Zadavatel: VOŠP a SPŠM Kroměříž

Projektant: KB projekt s.r.o.

Uchazeč: HV stavby a práce s.r.o.

Zpracovatel: Ing.A.Hejmalová

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

Náklady soupisu celkem

1 410 640,78

D HSV Práce a dodávky HSV

1 251 555,42

D 1 Zemní práce

12 831,29

1	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	6,832	1 008,00	6 886,66	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132212121					
VV			*okapový chodník "0,32*0,5"(10,8+12+8,8+11,1)		6,832			
VV			Mezisoučet		6,832			

2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	6,832	313,00	2 138,42	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117					
VV			*zemina na odvoz*6,832		6,832			
VV			Mezisoučet		6,832			

3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	34,160	22,86	780,90	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119					
P			Poznámka k položce:					
VV			uchazeč ve své cenové nabídce vřhodnotí vzdálenost pro uložení zeminy a konečnou cenu zapracuje ve své nabídce					
VV			*zemina na odvoz*6,832		6,832			
VV			Mezisoučet		6,832			
VV			6,832*5 *Přepočtené koeficientem množství		34,160			

4	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	12,298	246,00	3 025,31	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231					
VV			*zemina pro odvoz vč.přepočtu na tuny*6,832*1,8		12,298			
VV			Mezisoučet		12,298			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 044 780,12

5	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omeňovaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů	m2	4,212	61,08	257,27	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/621131121					
VV			*oprava fasády do 10%*42,115*0,1		4,212			
VV			Mezisoučet		4,212			

6	K	621151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový podhledů	m2	48,980	38,00	1 861,24	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/621151031					
VV			*KZS podhled*36,94		36,940			
VV			*horní špalety*34,4*0,35		12,040			
VV			Mezisoučet		48,980			

7	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	36,940	827,00	30 549,38	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/621221011					
VV			*horní římsa*(0,7+0,3)*(11,5+8)		19,500			
VV			*spodní římsa*(0,2+0,2)*43,6		17,440			
VV			Mezisoučet		36,940			

8	M	63152260	deska tepelné izolací minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 50mm	m2	38,787	207,00	8 028,91	CS ÚRS 2023 02
---	---	----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV			36,94*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		38,787			
----	--	--	--	--	--------	--	--	--

9	K	621251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelnéizolačních zálek na vnější podhledy z minerální vlny	m2	36,940	71,99	2 659,31	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/621251105					
VV			*KZS podhled*36,94		36,940			
VV			Mezisoučet		36,940			

10	K	621335201	Oprava cementové škrábané (břizolitové) omítky vnějších ploch podhledů, v rozsahu opravené plochy do 10%	m2	42,115	193,00	8 128,20	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/621335201					
VV			*horní špalety*0,15*34,5		5,175			
VV			Mezisoučet		5,175			
VV			*horní římsa*(0,7+0,3)*(11,5+8)		19,500			
VV			*spodní římsa*(0,2+0,2)*43,6		17,440			
VV			Mezisoučet		36,940			
VV			Součet		42,115			

11	K	621531012	Omítky tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatřáaná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm podhledů	m2	48,980	373,50	18 294,03	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/621531012					
VV			*KZS podhled*36,94		36,940			
VV			*horní špalety*34,4*0,35		12,040			
VV			Mezisoučet		48,980			

12	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omeňovaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	39,867	51,13	2 038,40	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622131121					
VV			*oprava omítek fasády a špalet do 10%*398,67*0,1		39,867			

13	K	622151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn	m2	441,710	38,00	16 784,98	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622151031					
VV			*XPS tl.180mm*23,0		23,000			
VV			*MW tl.180mm*361,96		361,960			
VV			*boční špalety*105*0,35		36,750			
VV			Mezisoučet		421,710			
VV			20		20,000			
VV			Součet		441,710			

14	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	23,000	851,50	19 584,50	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211041					
VV			*soklová část*0,5*(11*2+11,5+8,3+0,2)		21,000			
VV			Mezisoučet		21,000			
VV			2		2,000			
VV			Součet		23,000			

15	M	28376450	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa $\lambda=0,035$ tl 180mm	m2	24,150	850,00	20 527,50	CS ÚRS 2023 02
----	---	----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV			23*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		24,150			
----	--	--	---	--	--------	--	--	--

16	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	34,400	256,00	8 806,40	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622212051					
VV			"pod parapety (bez omítky)"					
VV			"mimo jižní"					
VV			"1.pp*1,0*9"		9,000			
VV			"1.np*0,7+1,15*5+1,1*4"		10,850			
VV			"2.np*1,15*5+1,1*4+1,1*4"		14,550			
VV			Mezisoučet		34,400			
VV			Součet		34,400			

17	M	28376416	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa $\lambda=0,035$ tl 40mm	m2	13,244	213,50	2 827,59	CS ÚRS 2023 02
----	---	----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV			*XPS tl.40mm*34,4*0,35		12,040			
VV			Mezisoučet		12,040			
VV			12,04*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		13,244			

18	K	622221041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	361,960	800,00	289 568,00	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/622221041					
			VV "fasády"					
			VV "východ"9,8*11		107,800			
			VV "západ"9,8*11		107,800			
			VV "sever"10,4*8,3+10,1*11,5+10,1*0,2		204,490			
			VV "odpočet oken"-50,13		-50,130			
			VV "odpočet soklové části (XPS tl.160mm)"-23,0		-23,000			
			VV Mezisoučet		346,960			
			VV 15		15,000			
			VV Součet		361,960			
19	M	63142030	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035-0,036$ tl 180mm	m ²	380,058	740,00	281 242,92	CS ÚRS 2023 02
			VV 361,96*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		380,058			
20	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	139,400	249,00	34 710,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/622222051					
			VV "horní špalety"34,4		34,400			
			VV "boční špalety"2*(0,6*9+2,1*9+0,9+2,1*9+2,1*4)		105,000			
			VV Mezisoučet		139,400			
21	M	63151518	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035-0,036$ tl 40mm	m ²	53,669	191,00	10 250,78	CS ÚRS 2023 02
			VV "MW tl.40mm"139,4*0,35		48,790			
			VV Mezisoučet		48,790			
			VV 48,79*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		53,669			
22	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za záspusnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m ²	23,000	43,16	992,68	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/622251101					
			VV "XPS tl.180mm"23,0		23,000			
			VV Mezisoučet		23,000			
23	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za záspusnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m ²	361,960	52,25	18 912,41	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/622251105					
			VV "MW tl.180mm"361,96		361,960			
			VV Mezisoučet		361,960			
24	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevňovacích hmoždinkami	m	42,000	76,01	3 192,42	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/622252001					
			VV "soklová část"(11*2+11,5+8,3+0,2)		42,000			
			VV Mezisoučet		42,000			
25	M	59051655	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolační tl 180mm	m	44,100	137,00	6 041,70	CS ÚRS 2023 02
			VV 42*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		44,100			
26	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	196,200	51,94	10 190,63	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/622252002					
			VV "roh (mimo ostění-započítáno ve špaletách)"10,4*2+10,1+10,4*2*(11*2+11,5+8)*3		176,200			
			VV Mezisoučet		176,200			
			VV 20		20,000			
			VV Součet		196,200			
27	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	206,010	10,81	2 226,97	CS ÚRS 2023 02
			VV 196,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		206,010			
28	K	622335201	Oprava cementové škrábané (břizolitové) omítky vnějších ploch stěn, v rozsahu opravené plochy do 10%	m ²	398,670	173,00	68 969,91	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/622335201					
			VV "boční špalety měněných výplní otvorů"					
			VV "boční špalety"0,15*2*(0,6*9+2,1*9+0,9+2,1*9+2,1*4)		15,750			
			VV Mezisoučet		15,750			
			VV "fasáda"					
			VV "východ"9,8*10,8		105,840			
			VV "západ"9,8*10,8		105,840			
			VV "sever"10,4*8+10,1*11,5+10,1*0,2		201,370			
			VV "odpočet oken"-50,13		-50,130			
			VV Mezisoučet		362,920			
			VV 20		20,000			
			VV Součet		398,670			
29	K	622531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn	m ²	441,710	325,00	143 555,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/622531012					
			VV "XPS tl.180mm"23,0		23,000			
			VV "MW tl.180mm"361,96		361,960			
			VV "boční špalety"105*0,35		36,750			
			VV Mezisoučet		421,710			
			VV 20		20,000			
			VV Součet		441,710			
30	K	629991001	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně	m ²	62,250	9,57	595,73	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/629991001					
			VV "fasáda"1,5*(11*2+11,5+8)		62,250			
31	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	100,130	22,18	2 220,88	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/629991011					
			VV "pro opravu fasády"					
			VV "1.pp"1*0,6*9		5,400			
			VV "1.np"1,15*2,1*5+1,2,1*4+0,7*0,9		21,105			
			VV "2.np"1,15*2,1*5+1,1*2,1+1,1*2,1*4		23,625			
			VV Mezisoučet		50,130			
			VV "ostatní potřebné plochy"50		50,000			
			VV Součet		100,130			
32	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m ³	2,562	4 290,00	10 990,98	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/631311125					
			VV "okapový chodník "0,12*0,5*(10,8+12+8,8+11,1)		2,562			
			VV Mezisoučet		2,562			
33	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m ³	2,562	549,50	1 407,82	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/631319012					
			VV "okapový chodník "2,562		2,562			
			VV Mezisoučet		2,562			
34	K	631319183	Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m ³	2,562	90,75	232,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/631319183					
			VV "okapový chodník "2,562		2,562			
			VV Mezisoučet		2,562			
35	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m ²	12,810	183,50	2 350,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/631351101					
			VV "okapový chodník "0,3*(10,8+12+8,8+11,1)		12,810			
			VV Mezisoučet		12,810			
36	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m ²	12,810	42,47	544,04	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/631351102					
			VV "ditto zřízení"12,81		12,810			
			VV Mezisoučet		12,810			
37	K	631361821	Výztuž mazanin 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,125	48 500,00	6 062,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/631361821					
			VV "okapový chodník-Kari síť prům.6mm oka 100/100 vč.20% překrytí"					
			VV "okapový chodník *((0,5*(10,8+12+8,8+11,1))*4,44*1,2)/1000		0,114			
			VV Mezisoučet		0,114			
			VV "dist.prvky"0,114*0,1		0,011			
			VV Součet		0,125			
38	K	634611111	Výplň dilatačních spár mazanin pískem a asfaltem tl. mazaniny do 100 mm, šířka spáry do 10 mm	m	7,500	46,86	351,45	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/634611111					
			VV "okap.chodník"0,5*15		7,500			
			VV Mezisoučet		7,500			
39	K	634611119	Výplň dilatačních spár mazanin pískem a asfaltem Příplatek k ceně za každých dalších 50 mm tl. mazaniny, šířka spáry do 10 mm	m	7,500	20,20	151,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/634611119					
			VV "okap.chodník"0,5*15		7,500			
40	K	634911114	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 50 do 80 mm	m	7,500	123,00	922,50	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/634911114 "okap.chodník"0,5*15		7,500			
41	K	635111215	Náryp ze šterkopisků, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuťněním ze šterkopisků	m3	4,270	1 327,00	5 666,29	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/635111215 "okapový chodník "0,2*0,5"(10,8+12+8,8+11,1) Mezisoučet		4,270 4,270			
42	K	637211911	Okapový chodník z dlaždic Příplatek k cenám za zalévání asfaltem při provádění okapového chodníku z dlaždic nebo u betonové nové zastavěny podél budovy	m	42,700	72,15	3 080,81	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/637211911 "okapový chodník "(10,8+12+8,8+11,1) Mezisoučet		42,700 42,700			
D 9 Oslatní konstrukce a práce, bourání								181 235,29
43	K	941111111	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž	m2	405,920	68,40	27 764,93	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/941111111 "fasáda mimo jih"8,6"(11*2+11,5+8,3+0,9*6) Mezisoučet		405,920 405,920			
44	K	941111211	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	12 177,600	1,25	15 222,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/941111211 Poznámka k položce: uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí dobu použití pro veškeré práce a konečnou cenu zapracuje ve své nabídce "dtto lešení"405,92*30		12 177,600			
45	K	941111811	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž	m2	405,920	42,00	17 048,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/941111811 "dtto lešení"405,92		405,920			
46	K	944111122	Zábradlí ochranné trubkové vnitřní na leškových konstrukcích dvoutyčové montáž	m	236,000	20,65	4 873,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/944111122 "fasáda mimo jih"5"(11*2+11,5+8,3+0,9*6) Mezisoučet		236,000 236,000			
47	K	944111222	Zábradlí ochranné trubkové vnitřní na leškových konstrukcích dvoutyčové příplatek k ceně za každý den použití	m	7 080,000	0,31	2 194,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/944111222 Poznámka k položce: uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí dobu použití pro veškeré práce a konečnou cenu zapracuje ve své nabídce "dtto zábradlí"236*30		7 080,000			
48	K	944111822	Zábradlí ochranné trubkové vnitřní na leškových konstrukcích dvoutyčové demontáž	m	236,000	11,47	2 706,92	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/944111822 "dtto zábradlí"236		236,000			
49	K	944511111	Sít' ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž	m2	405,920	14,53	5 898,02	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/944511111 "dtto lešení"405,92		405,920			
50	K	944511211	Sít' ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití	m2	12 177,600	0,34	4 140,38	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/944511211 Poznámka k položce: uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí dobu použití pro veškeré práce a konečnou cenu zapracuje ve své nabídce "dtto lešení"405,92*30		12 177,600			
51	K	944511811	Sít' ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken demontáž	m2	405,920	8,48	3 442,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/944511811 "dtto lešení"405,92		405,920			
52	K	945231111	Závěsná klec (pohyblivá pracovní plošina - lávka) se zdvihem elektrickým výšky do 50 m délky do 1,20 m	den	30,000	1 050,00	31 500,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/945231111 Poznámka k položce: uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí dobu použití pro veškeré práce a konečnou cenu zapracuje ve své nabídce					
53	K	95-01	Zednická výpomoc vč jejich zpětného zapravení, odvozu, likvidace a poplatku za suť	hod	70,000	400,00	28 000,00	vlastní
54	K	95-01.1	Náklady na DMTZ a zpětnou MTZ fasádních prvků vč kotvicích prvků	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	vlastní
			P Poznámka k položce: Jedná se o informační tabulky					
55	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km	m2	405,920	35,00	14 207,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/993111111 "dtto lešení"405,92		405,920			
56	K	993111119	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km	m2	2 029,600	8,00	16 236,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/993111119 Poznámka k položce: uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí vzdálenost a konečnou cenu zapracuje ve své nabídce "dtto lešení"405,92 405,92*5 "Přepočtené koeficientem množství		405,920 2 029,600			
D 997 Přesun sutě								1 443,41
57	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,437	1 497,00	654,19	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997013212					
58	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,437	276,00	120,61	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997013501					
59	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6,118	20,00	122,36	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997013509 Poznámka k položce: uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí vzdálenost pro uložení suti a konečnou cenu zapracuje ve své nabídce 0,437*14 "Přepočtené koeficientem množství		6,118			
60	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,437	1 250,00	546,25	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997013631					
D 998 Přesun hmot								11 265,31
61	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	35,934	313,50	11 265,31	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998011002					
D PSV Práce a dodávky PSV								159 085,36
D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace								5 201,49
62	K	721-01	Náklady na posun a výměnu střešního lapače splavenin vč zemních prací a obsypů-D+M	kpl	1,000	4 954,00	4 954,00	vlastní
63	K	721242803	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 110	kus	1,000	145,50	145,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/721242803					
64	K	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	50,995	2,00	101,99	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998721202					
D 764 Konstrukce klempířské								146 261,41
65	K	764001901	Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje do 0,5 m	kus	1,000	221,50	221,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764001901 "napojení na stáv. žlab"1 Mezisoučet		1,000 1,000			
66	M	19112462	plech TiZn "Jeskle válcovaný" svitek š 500mm tl 0,7mm	m	0,550	574,00	315,70	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/19112462 "napojení na stáv. žlab"1*0,5 Mezisoučet 0,5*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,500 0,500 0,550			
67	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	42,100	191,00	8 041,10	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764002841 42,1 Mezisoučet		42,100 42,100			
68	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	34,500	86,73	2 992,19	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764002851 "mimo jižní"34,5 Mezisoučet		34,500 34,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	41,000	109,50	4 489,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764002861					
	VV		"mimo jižní"10,5+11,5+8+11		41,000			
	VV		Mezisoučet		41,000			
70	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	9,300	66,09	614,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764004861					
	VV		9,3		9,300			
	VV		Mezisoučet		9,300			
71	K	764042414	Strukturovaná oddělovací rohož s integrovanou pojistnou hydroizolací rš přes 300 do 500 mm	m	79,825	149,00	11 893,93	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764042414					
	VV		"dřto parapety"34,5*1,05		36,225			
	VV		"římsy"43,6		43,600			
	VV		Mezisoučet		79,825			
72	K	764042416	Strukturovaná oddělovací rohož s integrovanou pojistnou hydroizolací rš přes 670 do 800 mm	m	42,100	219,00	9 219,90	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764042416					
	VV		"atika"42,1		42,100			
	VV		Mezisoučet		42,100			
73	K	764244308	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z titanzinkového lesklého válcovaného plechu mechanicky kotvené rš 750 mm	m	42,100	1 074,00	45 215,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764244308					
	VV		"atiky:viz klempíř 302"42,1		42,100			
	VV		Mezisoučet		42,100			
74	K	764245346	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z titanzinkového lesklého válcovaného plechu Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm	kus	4,000	286,00	1 144,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764245346					
	VV		"pro 302"4		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
75	K	764246306	Oplechování parapetů z titanzinkového lesklého válcovaného plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 500 mm	m	36,225	765,00	27 712,13	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764246306					
	VV		"mimo jižní"					
	VV		"viz.výpis klempíř"34,5		34,500			
	VV		Mezisoučet		34,500			
	VV		34,5*0,05		1,725			
	VV		Součet		36,225			
76	K	764248304	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového lesklého válcovaného plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 330 mm	m	43,600	523,00	22 802,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764248304					
	VV		"mimo jižní"					
	VV		"viz.klempíř 304"43,6		43,600			
	VV		Mezisoučet		43,600			
77	K	764541346	Žlab podokapní z titanzinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	1,000	477,00	477,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764541346					
	VV		"pro 303"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
78	K	764548323	Svod z titanzinkového lesklého válcovaného plechu včetně objímek, kolen a odsoků kruhový, průměru 100 mm	m	9,300	887,50	8 253,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/764548323					
	VV		"viz.klempíř 303"9,3		9,300			
	VV		Mezisoučet		9,300			
79	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 433,935	2,00	2 867,87	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998764202					
D	767		Konstrukce zámečnické				7 622,46	
80	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí řezáním o hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	150,000	49,82	7 473,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/767996701					
	VV		"drobné prvky na fasádě"150		150,000			
81	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	74,730	2,00	149,46	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998767202					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

Objekt:

2023/KB/13-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis:

2023/KB/13-14-1 - D.1.4.1-Hromosvod a uzemnění

KSO: 801 34

Místo:

CC-CZ:

Datum: 09.10.2023

Zadavatel:

VOŠP a SPŠM Kroměříž

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HV stavby a práce s.r.o.

IČ:

04395255

DIČ:

CZ04395255

Projektant:

KB projekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.J.Petlach

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná firmou KB projekt, s.r.o. v září 2023. Textová, výkresová i tabulková část projektové dokumentace tvoří jeden vzájemně se doplňující a provázaný celek. Jednotliví účastníci výběrového řízení se musí seznámit s projektovou dokumentací v návaznosti na soupis prací a na základě těchto informací částí díla nacenit. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční. Před započetím prací nutno odsouhlasit přesné umístění, typ, barevné řešení všech koncových prvků elektro (slaboproud, silnoproud), vzduchotechniky, zdravotnických s investorem a projektantem interiérového řešení. V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitek v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dorešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit. Tato dokumentace je dokumentací pro výběr dodavatele a nenahrazuje dokumentaci realizační a dodavatelskou. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (zadávací dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je přezkontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostatné položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přípomocne, požární zatěsnění prostupů potrubí při průchodu požárními úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlázkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a suti, uložení suti na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štitky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytné nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu s projektovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice. Montážní práce včetně pomocných montážních prací, montážní výpomoci, instalační práce, přesunu hmot, dodávky montážních sada, šroubů, podložek, matic, krytů,...., zapravení, kotvení a nespécifikované pomocné montážní práce. Pokud není u položky soupisu prací uvedena žádná cenová soustava, položka není zaříděna v žádné cenové soustavě (ÚRS nebo RTS).

Cena bez DPH

46 200,86

DPH základní
snižovaná

Základ daně
46 200,86
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
9 702,18
0,00

Cena s DPH

v CZK

55 903,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

Objekt: 2023/KB/13-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis: **2023/KB/13-14-1 - D.1.4.1-Hromosvod a uzemnění**

Místo:
Zadavatel: VOŠP a SPŠM Kroměříž
Uchazeč: HV stavby a práce s.r.o.

Datum: 09.10.2023
Projektant: KB projekt s.r.o.
Zpracovatel: Ing.J.Petlach

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	46 200,86
HSV - Práce a dodávky HSV	8 572,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 500,00
997 - Přesun sutě	72,27
PSV - Práce a dodávky PSV	36 828,59
741 - Elektroinstalace - silnoproud	36 828,59
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)
 Objekt: 2023/KB/13-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb
 Soupis: 2023/KB/13-14-1 - D.1.4.1-Hromosvod a uzemnění

Místo: Datum: 09.10.2023
 Zadavatel: VOŠP a SPŠM Kroměříž Projektant: KB projekt s.r.o.
 Uchazeč: HV stavby a práce s.r.o. Zpracovatel: Ing.J.Petlach

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							46 200,86	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 572,27	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 500,00	
1	K	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 8 m	den	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/945412111					
			P Poznámka k položce: uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí dobu použití pro veškeré práce a konečnou cenu zpracuje ve své nabídce					
2	K	95-01	Zednická výpomoc vč.jejich zpětného zapravení,odvozu,likvidace a poplatku za suť	hod	10,000	400,00	4 000,00	vlastní
D	997		Přesun suté				72,27	
3	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,030	683,00	20,49	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997013112					
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,030	276,00	8,28	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997013501					
5	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,300	20,00	6,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997013509					
			P Poznámka k položce: uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí vzdálenost pro uložení suti a konečnou cenu zpracuje ve své nabídce					
			VV 0,03*10 "Přepočtené koeficientem množství"		0,300			
6	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,030	1 250,00	37,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997013631					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				36 828,59	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				36 828,59	
7	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm	m	40,000	200,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/741420001					
			VV "svislé svody"4*10		40,000			
			VV Mezisoučet		40,000			
8	M	35442136	drát D 8/11mm AlMgSi + PVC	m	44,000	48,50	2 134,00	CS ÚRS 2023 02
			VV 40*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		44,000			
9	K	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	4,000	235,00	940,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/741420051					
			VV 4		4,000			
			VV Mezisoučet		4,000			
10	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	kus	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 02
11	K	741421811	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan kolmého svodu, průměru do 8 mm	m	40,000	119,50	4 780,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/741421811					
			VV "svislé svody"4*10		40,000			
			VV Mezisoučet		40,000			
12	K	741421863	Demontáž hromosvodného vedení podpěr svislého vedení zazděného	kus	26,667	123,00	3 280,04	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/741421863					
			VV 40/1,5		26,667			
			VV Mezisoučet		26,667			
13	K	741421871	Demontáž hromosvodného vedení doplňků ochranných úhelníků, délky do 1,4 m	kus	4,000	90,68	362,72	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/741421871					
			VV 4		4,000			
14	K	7418200-01	Měření zemních odporů zemniče (KONTROLA UZEMNĚNÍ proměření uzemnění kontrola zemního odporu)	kus	4,000	3 067,00	12 268,00	vlastní
15	K	7418220-01	Dopojení nového svodného vedení na stávající (střešní a zemní)	ks	8,000	450,00	3 600,00	vlastní
			VV "střešní" 4		4,000			
			VV "zemní" 4		4,000			
			VV Mezisoučet		8,000			
16	K	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,061	4 325,00	263,83	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998741102					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				800,00	
17	K	HZS4211	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik	hod	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/HZS4211					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

Objekt:

2023/KB/13-VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 801 34

Místo:

CC-CZ:

Datum: 09.10.2023

Zadavatel:

VOŠP a SPŠM Kroměříž

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HV stavby a práce s.r.o.

IČ:

04395255

DIČ:

CZ04395255

Projektant:

KB projekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.A.Hejmalová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná firmou KB projekt s.r.o. Zlín v září 2023. Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č. 169/2016 Sb. byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací. UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE POVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMÉR PROVÉST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST. Technické a materiálové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA.

Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na doplňkový kotevní a spojovací materiál, zhotovení případné výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorníků barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční. TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMÉR. Ve všech položkách jsou započítány náklady na dopravu. Pokud není u položky soupisu prací uvedena žádná cenová soustava, položka není zaříděna v žádné cenové soustavě (URS nebo RTS).

Cena bez DPH				116 158,36
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		116 158,36	21,00%	24 393,26
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK		140 551,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

Objekt: 2023/KB/13-VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:
Zadavatel: VOŠP a SPŠM Kroměříž
Uchazeč: HV stavby a práce s.r.o.

Datum: 09.10.2023
Projektant: KB projekt s.r.o.
Zpracovatel: Ing.A.Hejmalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	116 158,36
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	116 158,36
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	37 158,36
VRN3 - Zařízení staveniště	50 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	13 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	8 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	8 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VOŠP a SPŠM Kroměříž-stavební úpravy budovy odborného výcviku B (fasády-sever,východ,západ)

Objekt: 2023/KB/13-VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Datum: 09.10.2023
 Zadavatel: VOŠP a SPŠM Kroměříž Projektant: KB projekt s.r.o.
 Uchazeč: HV stavby a práce s.r.o. Zpracovatel: Ing.A.Hejmalová

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

Náklady soupisu celkem 116 158,36

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 116 158,36
 D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 37 158,36

1	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	kpl	1,000	2 658,36	2 658,36	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/011503000								
2	K	0132440-01	Dokumentace pro provádění stavby (dílenská dokumentace)	kpl	1,000	14 500,00	14 500,00	vlastní

P Poznámka k položce:
 Zpracování dílenských dokumentací (výkresy výtzuže, interier,ocelové k-ce,zámečnické a truhlářské výrobky apod.)-dle smlouvy o dílo.

3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/013254000								

Poznámka k položce:
 Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
 Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
 Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem ""beze změn""
 Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.
 U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatel a její souhlasné stanovisko.
 Projektovou dokumentace skutečného provedení, se zakreslením změn, 2x v tištěné podobě, 1x v digitální podobě, která bude vytvořena ve formátu vektorové CAD grafiky DGN (BENTLEY MicroStation), DWG (AutoCAD Graphics AutodesK) a/nebo DXF (Data eXchange File).
 Textové části je možno vytvářet ve formátech RTF (Rich Text File) nebo DOC (Microsoft Word).
 DLE SMLOUVY O DÍLO (vč.profesí)

D VRN3 Zařízení staveniště 50 000,00
 4 K 030001000 Zařízení staveniště kpl 1,000 50 000,00 50 000,00 CS ÚRS 2023 02

Poznámka k položce:
 Zařízení staveniště obsahuje náklady na:
 -přechůdky a přejezdy staveniště
 -terénní úpravy zařízení staveniště (jsou to např.náklady na hlavní terénní úpravy; přípravu základové roviny pro uložení mobilních buněk, terénní úpravy pro zřízení provizorních komunikací apod.)
 -náklady na stavení buněk (náklady na zřízení, demontáž a opotřebení nebo pronájem stavebních buněk, na kanceláře, stavební sklady, mobilní WC, umývárny, sprchy, apod. Náleží sem i případy, kdy jsou pro tyto účely přizpůsobeny stávající objekty.)
 -provizorní komunikace (jedná se o náklady související se zřízením provizorních silnic, chodníků, popř.jeřábových drah, zřízení provizorních lávek,můstků,schodišť,ramp apod. a to v jakémkoliv materiálovém provedení,přes jakékoli konstrukce či překážky sloužících k vybavení staveniště.)
 -nechanizace staveniště
 -skládky na staveništi (náklady související se zřízením skládek na staveništi a jejich zrušením)
 -náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště (úklid staveniště po dobu realizace díla a před protokolárními předáními a převzetím díla.Provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé z etap, případně části provedení čistého úklidu mokrou cestou.Provádění opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí.)
 -energie pro zařízení staveniště (náklady na připojení zařízení staveniště na inženýrské sítě (elektro,voda,kanalizace, apod.) včetně elektroměrů, vodoměrů aj. a zřízení požadovaných odběrných míst, včetně nákladů na případné související výkony. Zahnuje i náklady na odebrané energie.)
 -oplocení staveniště
 -opatření na ochranu pozemků sousedících se staveništem (náklady na případná opatření na ochranu sousedních pozemků proti poškození a znečištění.)
 -dopravní značení na staveništi (jedná se o dopravní značení na staveništi a v jeho bezprostředním okolí, včetně značení staveniště pro probíhající provoz investora nebo třetích osob. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla.)
 -osvětlení staveniště (náklady na osvětlení jsou řešeny podle rozsahu a charakteru staveniště -vč.rozvodných skříní.)
 -informační tabule na staveništi (zohledňuje náklady na výrobu i a osazení informačních tabulí (označení) stavby -jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla. Řádné vyznačení obvodů staveniště informačními a výstražnými tabulkami.)
 -alarm, strážní služba staveniště (zabezpečení staveniště -např.technické opatření,strážní služba,zabezpečení přístupu ke skládám, apod.)
 -pronájem ploch (zábor veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do původního stavu, vč.poplatku za pronájem ploch,projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady)
 -rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště (postihuje náklady na rozebrání, bourání a odvoz veškerého zařízení staveniště,vč.připojek energií a jejich odvoz, úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno -jsou zde zahrnuty veškeré náklady této povahy mimo úpravu terénu do původního stavu)
 -úprava terénu po zrušení zařízení staveniště (jedná se o náklady za práce, jejichž smyslem je uvedení místa zařízení staveniště do původního stavu. Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu-komunikace,chodníky,zeleně,...).
 Rozsah je dán požadavky investora (viz.smlouva o dílo).

D VRN4 Inženýrská činnost 13 000,00
 5 K 0425030-01 BOZP na staveništi vč.koordinátora kpl 1,000 5 000,00 5 000,00 vlastní

Poznámka k položce:
 Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád), vč. příslušného značení uvnitř budov i na venkovních plochách.
 Účelem BOZP je zajistit bezpečnost práce a ochranu zdraví na staveništi, eliminovat rizika ohrožení zdraví a majetku, zajistit ochranu životního prostředí a předejít vzniku mimořádných událostí.
 Předpokládá se jmenování koordinátora BOZP na staveništi, určeného zadavatelem stavby k provádění stanovených činností při realizaci stavby.
 Budou stanoveny provozní předpisy, podmínky pro dopravu.
 Bude stanoveno vymezení činnosti, rozsah prací a stanovení odpovědnosti v BOZP, rizika provádění stavby.
 Zajištění a zabezpečení BOZP - dodržení podmínek plánu BOZP na staveništi, technické a ochranné konstrukce a zařízení dle požadavků koordinátora BOZP (práce ve výškách), tak aby byla zajištěna bezpečná zdraví neohrožující práce po celou dobu rekonstrukce.(ochranné konstrukce, zachytňné systémy, dočasná lešení, zábradlí ochranné sítě a konstrukce, technické vybavení, technické vybavení, ochranné vybavení, dočasná ochranné konstrukce ve výškách).
 Dodržení podmínek BOZP při práci ve výškách (dočasná lešení, zábradlí, ochranné sítě a konstrukce, technické vybavení, ochranné vybavení, dočasná ochranné konstrukce ve výškách, zajištění nebezpečných prostorů, stálý dozor při bouracích pracích, OOPP proti pádu z výšky, práce ve výškových šachtě), atd.
 plný popis viz:SoD

6 K 045002000 Kompletační a koordinační činnost kpl 1,000 8 000,00 8 000,00 CS ÚRS 2023 02

Poznámka k položce:
 Jedná se o zajišťování:
 * činnosti souvisejících se zakázkou- tj. účastí všech zainteresovaných osob ve všech fázích přípravy, realizace i dokončení zakázky, kompletního vyzkoušení a měření, odstranění vad díla podléhajících záruční lhůtě.
 * poradenství (technická pomoc, aj.)
 * zpracování technologických postupů prováděných prací"podkladů (výkresů,rozpčtů,posudků,zkoušek,protokolů apod.)včetně zakreslování změn do výkresů, ke kterým došlo v průběhu výstavby.
 * účastí zástupců zainteresovaných stran na jednáních,zkouškách,odevzdávání a přebírání konstrukcí, objektu a celků.
 * kontroly činností na staveništi, výše uvedených činností i souvisejících správních činností.
 *vypracování provozních řádů, návodů na provoz a údržbu,uživatelská dokumentace (návod k použití)
 *zpracování podrobné fotodokumentace v průběhu provádění stavby (zejména před zakrytím instalovaných konstrukcí a prvků instalací)
 *předložení výsledku hygienického rozboru vody dle požadavků KHS
 *Předání záručních listů, popř. návodů k obsluze v českém jazyce.
 Zajištění a předání atežů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání předmětu veřejné zakázky (vč.případných prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. O technických požadavcích na výrobky).
 Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle norem ČSN případně jiných norem, revizí (vč.revizí a zkoušek pro profese:EL,VZT,ÚT,ZTL,MeR,připojky, apod.) vztahujících se k prováděnému předmětu veřejné zakázky, vč. pořízení protokolů (např.odtřohové zkoušky,výtažné,únosnost podloží,apod.)
 Oznámení zahájení stavebních prací správcům sítí před zahájením prací v souladu s projektovou dokumentací, písemnými rozhodnutími a vyjádřeními.
 Předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu.
 ROZSAH JE DÁN SMLUVNÍMI PODMINKAMI.

D VRN7 Provozní vlivy 8 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/071002000					
P			Poznámka k položce: Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí. Náklady na provizorní oddělení stavebních prací od provozu objektu. Náklady na několikrát násobný úklid a stěhování zařízení v průběhu výstavby.					
D VRN9			Ostatní náklady					
8	K	0910030-01	Nakládání s odpady	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	vlastní
P			Poznámka k položce: Likvidace, odvoz a uložení odpadů ze stavby (obaly materiálů, ztratiné-profez) na skládku v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, protokol o uložení.					

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 řádce 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 prováděny. 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