

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 639190114
Stavba: Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava

KSO:
Místo: Lípa

CC-CZ:
Datum: 15.03.2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 60932171
DIČ: CZ60932171

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			3 572 998,36
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	3 572 998,36	750 329,66
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			4 323 328,02

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 639190114

Stavba: Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava

Místo: Lípa

Datum: 15.03.2023

Zadavatel: Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 Zpracovatel: Projektant:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 572 998,36	4 323 328,02	
SO 01	Výpravní budova	2 497 353,70	3 021 797,98	STA
SO 01.1	Demolice přista...	352 457,36	426 473,41	STA
SO 01.2	Kanalizační pří...	72 819,90	88 112,08	STA
SO 01.3	Elektroinstalac...	111 629,16	135 071,28	STA
SO 01.4.1	Osvětlení cho...	353 509,04	427 745,94	STA
SO 01.4.2	Osvětlení cho...	62 029,20	75 055,33	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové...	123 200,00	149 072,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01 - Výpravní budova

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 497 353,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 497 353,70	21,00%	524 444,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 021 797,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt: SO 01 - Výpravní budova

Místo: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: 15.03.2023

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 497 353,70

HSV - Práce a dodávky HSV	966 602,87
1 - Zemní práce	136 865,34
2 - Zakládání	1 401,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	22 601,04
4 - Vodorovné konstrukce	6 566,01
5 - Komunikace pozemní	13 105,68
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	578 595,30
8 - Trubní vedení	45 265,15
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	111 553,17
997 - Přesun sutě	23 289,01
998 - Přesun hmot	27 360,63
PSV - Práce a dodávky PSV	1 530 750,83
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	41 419,84
712 - Povlakové krytiny	6 290,31
713 - Izolace tepelné	231 070,49
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	15 742,10
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 135,20
742 - Elektroinstalace - slaboproud	6 074,20
751 - Vzduchotechnika	15 030,87
762 - Konstrukce tesařské	404 264,39
763 - Konstrukce suché výstavby	1 141,60
764 - Konstrukce klempířské	202 182,86
765 - Krytina skládaná	414 181,09
766 - Konstrukce truhlářské	88 288,27
767 - Konstrukce zámečnické	31 270,59
771 - Podlahy z dlaždic	35 913,18
783 - Dokončovací práce - nátěry	36 304,40
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	441,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt: SO 01 - Výpravní budova

Místo: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod
Zadavatel: Uchazeč: Datum: 15.03.2023
Projektant: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 497 353,70

D	HSV		Práce a dodávky HSV				966 602,87	
D	1		Zemní práce				136 865,34	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m ²	5,750	66,00	379,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kaménka nebo žvice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106121					
	VV		"dlažba před vchodem do budovy"					
	VV		2,0*3,1-1,5*0,3			5,750		
	VV		Součet			5,750		
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m ²	10,050	99,00	994,95	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kaménka nebo žvice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123					
	VV		"rozebrání stávajícího chodníku - viz situace"					
	VV		"prvky zámkové dlažby budou znovu použity"					
	VV		6,7*1,5			10,050		
	VV		Součet			10,050		
3	K	113202111	Vytřhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	7,000	79,20	554,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vytřhání obrub s vbouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111					
	VV		"obrubník stávajícího chodníku - dle situace - v celkové délce cca 6,7 m"					
	VV		7			7,000		
	VV		Součet			7,000		
4	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 ručně	m ³	1,688	1 144,00	1 931,07	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101					
	VV		"dlažba před vchodem do budovy"					
	VV		(2,0*3,6-1,5*0,3)*0,25			1,688		
	VV		Součet			1,688		
5	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelosti I skupiny 3 ručně	m ³	31,328	880,00	27 568,64	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132212121					
	VV		"sanace základového zdíva - výkop do hloubky cca 1 m"					
	VV		(6,1+0,8+6,12+1,6+9,67+0,8+4,0+0,8+1,57+3,7+0,5)*0,8*1,0			28,528		
	VV		"potrubí dešťové kanalizace do vsaku"					
	VV		3,5*0,8*1,0			2,800		
	VV		Součet			31,328		
6	K	133212821	Hloubení zapažených šachet v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m ² ručně	m ³	4,500	3 223,00	14 503,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení zapažených šachet ručně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/133212821					
	VV		"vsakovací jímka pro dešťovou kanalizaci"					
	VV		1,5*1,5*2,0			4,500		
	VV		Součet			4,500		
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m ³	22,320	390,50	8 715,96	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
	VV		"přebytečná zemina z výkopu - sanace"					
	VV		1,688+43,584+4,5-27,452			22,320		
	VV		Součet			22,320		
8	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ručně	m ³	22,328	165,00	3 684,12	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111101					
	VV		"přebytečná zemina z výkopu - sanace"					
	VV		22,328			22,328		
	VV		Součet			22,328		
9	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	40,190	440,00	17 683,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221					
	VV		"přebytečná zemina z výkopu - sanace"					
	VV		22,328*1,8			40,190		
	VV		Součet			40,190		
10	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštění ručně	m ³	27,452	132,00	3 623,66	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101					
	VV		"sanace základového zdíva - výkop do hloubky cca 1 m"					
	VV		(3,88+6,84+0,5+1,0+6,1+6,12+1,6+9,67+4,0+1,57+3,7+6*1,0*1,0)*0,8*1,0			40,784		
	VV		"potrubí dešťové kanalizace do vsaku"					
	VV		3,5*0,8*1,0			2,800		
	VV		"dešťová kanalizace do vsaku"					
	VV		3,0*0,8*0,3			0,720		
	VV		"odpočet lože pod potrubí"					
	VV		-3,088			-3,088		
	VV		"odpočet obsypu potrubí"					
	VV		-13,764			-13,764		
	VV		Součet			27,452		
11	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m ³	27,452	290,40	7 972,06	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně Příplatek k ceně za prohození sypaniny sítím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111109					
	VV		"sanace - původní zemina"					
	VV		27,452			27,452		
	VV		Součet			27,452		
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m ³	13,764	649,00	8 932,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175111101					
	VV		"obsyp potrubí dešťové kanalizace"					
	VV		(6,5+6,5+1,6+10,3+4,6+1,6+3,5+5*0,8)*0,8*0,3			9,264		
	VV		"vsak pro dešťovou kanalizaci"					
	VV		1,5*1,5*2,0			4,500		
	VV		Součet			13,764		
13	M	58337402	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/22	t	27,528	1 331,00	36 639,77	CS ÚRS 2023 01
	PP		kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/22					
	VV		13,764*2 *Přepočtené koeficientem množství			27,528		
	VV		Součet			27,528		
14	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m ²	5,050	227,70	1 149,89	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181311103					
	VV		"použití původního výkopku"					
	VV		"dešťová kanalizace do vsaku"					
	VV		"potrubí"					
	VV		3,5*0,8			2,800		
	VV		"vsak"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,5*1,5			2,250		
	VV		Součet			5,050		
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000	22,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku na podě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131					
	VV		"zatrávnění po výkopech cca"					
	VV		100			100,000		
	VV		Součet			100,000		
16	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,000	110,00	220,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		100*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"			2,000		
	VV		Součet			2,000		
17	K	181912112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	6,750	16,50	111,38	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181912112					
	VV		"dlažba před vchodem do budovy"					
	VV		2,0*3,6-1,5*0,3			6,750		
	VV		Součet			6,750		
	D	2	Zakládání				1 401,54	
18	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	0,351	3 993,00	1 401,54	CS ÚRS 2023 01
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313511					
	VV		"základ pro schody ke vstupu do m.č. 110"					
	VV		"m.č.101"			0,113		
	VV		1,5*0,25*0,3					
	VV		"m.č.102"			0,119		
	VV		1,2*0,33*0,3					
	VV		"m.č.110"			0,119		
	VV		1,2*0,33*0,3			0,351		
	VV		Součet			0,351		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				22 601,04	
19	K	310237241	Zazdívková otvorů pl přes 0,09 do 0,25 m2 ve zděvu nadzákladovém chlami pálenými tl do 300 mm	kus	2,000	608,30	1 216,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zazdívková otvorů ve zděvu nadzákladovém chlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310237241					
	VV		"zazdívková otvorů ve štítových zdech v podkrovní - cca 300x500 mm"					
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
20	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	37,060	374,00	13 860,44	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vady chcihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/319201321					
	VV		"sanace základů - výkop - zateplení"					
	VV		"sanace základového zdiva - dno výkopu"			34,760		
	VV		(2,0+6,1+6,12+1,6+9,67+4,0+1,57+3,7)*1,0					
	VV		"přístavek - vyrovnání opadané omítky - cca 2 m2"					
	VV		2			2,000		
	VV		"vyrovnaní povrchu - zazdívková otvorů v podkrovní"					
	VV		2*0,3*0,5			0,300		
	VV		Součet			37,060		
21	K	381124111	Montáž drobných dílců s nesvařovanými spoji hmotnosti do 0,2 t budova v do 12 m	kus	3,000	440,00	1 320,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž drobných prefabrikovaných dílců s nesvařovanými spoji, hmotnosti do 0,2 t, v budovách výšky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/381124111					
	VV		"schody ke vstupu"					
	VV		"m.č.101 - 1500 mm"			1,000		
	VV		1					
	VV		"m.č.102 - 1200 mm"			1,000		
	VV		1					
	VV		"m.č.110 - 1200 mm"			1,000		
	VV		1			3,000		
	VV		Součet			3,000		
22	M	SBB150.35.15.R	Přefa schodišťový blok 150/35/15 cm	kus	1,000	2 442,00	2 442,00	R-položka
	PP		Přefa schodišťový blok 150/35/15 cm					
	VV		"schody ke vstupu"			1,000		
	VV		"m.č. 101"			1,000		
	VV		1					
	VV		Součet			2,000		
23	M	SBB120.35.15.R	Přefa schodišťový blok 120/35/15 cm	kus	2,000	1 881,00	3 762,00	R-položka
	PP		Přefa schodišťový blok 120/35/15 cm					
	VV		"schody ke vstupu"			1,000		
	VV		"m.č. 102"			1,000		
	VV		1					
	VV		"m.č.110"			1,000		
	VV		1			2,000		
	VV		Součet			2,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				6 566,01	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	3,088	2 126,30	6 566,01	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451573111					
	VV		"dešťová kanalizace do vsaku"					
	VV		(6,5+6,5+1,6+10,3+4,6+1,6+3,5+5*0,8)*0,8*0,1			3,088		
	VV		Součet			3,088		
	D	5	Komunikace pozemní				13 105,68	
25	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	9,550	330,00	3 151,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851011					
	VV		"dlažba před vchodem do budovy"					
	VV		2,0*3,6-1,5*0,3			6,750		
	VV		"podsyp pod obrubníky pšekládaného stávajícího chodníku"					
	VV		7*0,4			2,800		
	VV		Součet			9,550		
26	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	16,800	440,00	7 392,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110					
	VV		"dlažba před vchodem do budovy"					
	VV		2,0*3,6-1,5*0,3			6,750		
	VV		"stávající chodník - dle situace - pšekládat v celkové délce cca 6,7 m"					
	VV		"původní materiál"			10,050		
	VV		6,7*1,5			16,800		
	VV		Součet			16,800		
27	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	6,953	368,50	2 562,18	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		6,7*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"			6,953		
	VV		Součet			6,953		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				578 595,30	
28	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	37,060	104,50	3 872,77	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131101					
	VV		"sanace základů - výkop - zateplení"					
	VV		"sanace základového zdiva - dno výkopu"			34,760		
	VV		(2,0+6,1+6,12+1,6+9,67+4,0+1,57+3,7)*1,0					
	VV		"přístavek - vyrovnání opadané omítky - cca 2 m2"					
	VV		2			2,000		
	VV		"vyrovnaní povrchu - zazdívková otvorů v podkrovní"					
	VV		2*0,3*0,5			0,300		
	VV		Součet			37,060		
29	K	612325205	Vápenocementová hrubá omítková malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	9,180	1 848,00	16 964,64	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vápenocementová omítková jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/612325205					
	VV		"omítky po odbouraných částech stavby"					
	VV		2*0,5*4,6		4,600			
	VV		2*0,1*4,6		0,920			
	VV		6,1*0,6		3,660			
	VV		Součet		9,180			
30	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	2,064	528,00	1 089,79	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží hladká					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/612325301					
	VV		"vnější"					
	VV		"1.NP"					
	VV		"dveře"					
	VV		2*(1,1+2*2,04)*0,15		1,554			
	VV		"okno"					
	VV		1*(1,0+2*1,2)*0,15		0,510			
	VV		Součet		2,064			
31	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	3,304	550,00	1 817,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/612325302					
	VV		"vnitřní"					
	VV		"1.NP"					
	VV		"dveře"					
	VV		2*(1,1+2*2,04)*0,25		2,590			
	VV		"okno"					
	VV		1*(1,0+2*1,2)*0,21		0,714			
	VV		Součet		3,304			
32	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	7,500	36,30	272,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a ptelepením páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/619991011					
	VV		"zakrytí sdělovacích zařízení a šachty"					
	VV		3,0*2,5		7,500			
	VV		Součet		7,500			
33	K	619996145	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obalením geotextilií	m2	7,500	71,50	536,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/619996145					
	VV		"zakrytí sdělovacích zařízení a šachty"					
	VV		3,0*2,5		7,500			
	VV		Součet		7,500			
34	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	301,859	38,50	11 621,57	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omlítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/622131121					
	VV		"penetrace pod zateplovací systém"					
	VV		"fasáda"					
	VV		(14,22+6,1+6,12+1,6+9,67+4,0+1,57+3,7)*3,63		170,537			
	VV		(14,17+6,1+6,07+1,6+8,1+7,7)*(6,37-3,63)		119,848			
	VV		1,6*0,5*2*2		0,800			
	VV		6,31*2,9*2*2		18,299			
	VV		Mezisoučet		309,484			
	VV		"odpočet otvorů"					
	VV		"1.NP"					
	VV		-1,1*2,04-1,54*1,45-1,54*1,76		-7,187			
	VV		-0,33*0,59		-0,195			
	VV		-1,0*2,66-0,45*0,79-1,1*2,04		-5,260			
	VV		-1,0*1,2		-1,200			
	VV		"2.NP"					
	VV		-1,55*1,33-1,55*1,34-1,42*1,34		-6,041			
	VV		-1,42*1,33-0,33*0,57		-2,077			
	VV		-0,45*0,78-1,2*1,37		-1,995			
	VV		Mezisoučet		-23,955			
	VV		"dopočet ostění"					
	VV		"1.NP"					
	VV		(1,1+2*2,04)*0,31+(1,54+2*1,45+1,54+2*1,76)*0,27		4,171			
	VV		(0,33+2*0,59)*0,27		0,408			
	VV		(1,0+2*2,66)*0,28+(0,45+2*0,79)*0,37+(1,1+2*2,04)*0,27		3,919			
	VV		(1,0+2*1,2)*0,28		0,952			
	VV		"2.NP"					
	VV		(1,55+2*1,33+1,55+2*1,34+1,42+2*1,34)*0,27		3,386			
	VV		(1,42+2*1,33)*0,28+(0,33+2*0,57)*0,37		1,686			
	VV		(0,45+2*0,78)*0,37+(1,2+2*1,37)*0,27		1,808			
	VV		Mezisoučet		16,330			
	VV		Součet		301,859			
35	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích zacišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	69,200	34,10	2 359,72	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím zacišťovacích					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/622143004					
	VV		"ostění"					
	VV		"1.NP"					
	VV		"m.č.101"					
	VV		2*2,04		4,080			
	VV		2*1,2		2,400			
	VV		"m.č.102"					
	VV		2*2,04		4,080			
	VV		"m.č.104"					
	VV		2*1,45		2,900			
	VV		"m.č.105"					
	VV		2*1,76		3,520			
	VV		"m.č.107"					
	VV		2*0,79		1,580			
	VV		"m.č.108"					
	VV		2*0,59		1,180			
	VV		"m.č.110"					
	VV		2*2,66		5,320			
	VV		"2.NP"					
	VV		"m.č.201"					
	VV		2*1,37		2,740			
	VV		"m.č.203"					
	VV		2*1,33		2,660			
	VV		"m.č.204"					
	VV		2*1,34		2,680			
	VV		"m.č.205"					
	VV		2*1,34		2,680			
	VV		2*1,33		2,660			
	VV		"m.č.206"					
	VV		2*0,78		1,560			
	VV		"m.č.209"					
	VV		2*0,57		1,140			
	VV		"nadpraží"					
	VV		"m.č.101"					
	VV		1,06		1,060			
	VV		1,0		1,000			
	VV		"m.č.102"					
	VV		1,1		1,100			
	VV		"m.č.104"					
	VV		1,44		1,440			
	VV		"m.č.105"					
	VV		1,44		1,440			
	VV		"m.č.107"					
	VV		0,45		0,450			
	VV		"m.č.108"					
	VV		0,33		0,330			
	VV		"m.č.110"					
	VV		1,0		1,000			
	VV		"2.NP"					
	VV		"m.č.201"					
	VV		1,2		1,200			
	VV		"m.č.203"					
	VV		1,45		1,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"m.č.204"					
			1,5		1,500			
			"m.č.205"					
			2*1,42		2,840			
			"m.č.206"					
			0,45		0,450			
			"m.č.209"					
			0,33		0,330			
			"parapet"					
			"m.č.101"					
			1,0		1,000			
			"m.č.104"					
			1,44		1,440			
			"m.č.105"					
			1,44		1,440			
			"m.č.107"					
			0,45		0,450			
			"m.č.108"					
			0,33		0,330			
			"2.NP"					
			"m.č.201"					
			1,2		1,200			
			"m.č.203"					
			1,45		1,450			
			"m.č.204"					
			1,5		1,500			
			"m.č.205"					
			2*1,42		2,840			
			"m.č.206"					
			0,45		0,450			
			"m.č.209"					
			0,33		0,330			
			Součet		69,200			
36	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	43,239	39,93	1 726,53	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			"1.NP"					
			"m.č.101"					
			2*2,04		4,080			
			2*1,2		2,400			
			"m.č.102"					
			2*2,04		4,080			
			"m.č.104"					
			2*1,45		2,900			
			"m.č.105"					
			2*1,76		3,520			
			"m.č.107"					
			2*0,79		1,580			
			"m.č.108"					
			2*0,59		1,180			
			"m.č.110"					
			2*2,66		5,320			
			"2.NP"					
			"m.č.201"					
			2*1,37		2,740			
			"m.č.203"					
			2*1,33		2,660			
			"m.č.204"					
			2*1,34		2,680			
			"m.č.205"					
			2*1,34		2,680			
			2*1,33		2,660			
			"m.č.206"					
			2*0,78		1,560			
			"m.č.209"					
			2*0,57		1,140			
			Součet		41,180			
			41,18*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		43,239			
			Součet		43,239			
37	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	16,370	27,50	450,18	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS					
			"m.č.101"					
			1,06		1,060			
			1,0		1,000			
			"m.č.102"					
			1,1		1,100			
			"m.č.104"					
			1,44		1,440			
			"m.č.105"					
			1,44		1,440			
			"m.č.107"					
			0,45		0,450			
			"m.č.108"					
			0,33		0,330			
			"m.č.110"					
			1,0		1,000			
			"2.NP"					
			"m.č.201"					
			1,2		1,200			
			"m.č.203"					
			1,45		1,450			
			"m.č.204"					
			1,5		1,500			
			"m.č.205"					
			2*1,42		2,840			
			"m.č.206"					
			0,45		0,450			
			"m.č.209"					
			0,33		0,330			
			Součet		15,590			
			15,59*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		16,370			
			Součet		16,370			
38	M	59051512	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	16,370	46,20	756,29	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS					
			"m.č.101"					
			1,06		1,060			
			1,0		1,000			
			"m.č.102"					
			1,1		1,100			
			"m.č.104"					
			1,44		1,440			
			"m.č.105"					
			1,44		1,440			
			"m.č.107"					
			0,45		0,450			
			"m.č.108"					
			0,33		0,330			
			"m.č.110"					
			1,0		1,000			
			"2.NP"					
			"m.č.201"					
			1,2		1,200			
			"m.č.203"					
			1,45		1,450			
			"m.č.204"					
			1,5		1,500			
			"m.č.205"					
			2*1,42		2,840			
			"m.č.206"					
			0,45		0,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	94111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m PP Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/94111821 VV 320,775 VV Součet	m ²	320,775	41,80	13 408,40	CS ÚRS 2023 01
70	K	94211121	Montáž lešení vysunutého trubkového s podepřením v do 20 m PP Montáž lešení vysunutého trubkového pracovního z konstrukce, z otvorů nebo při povrchu stropní konstrukce s podepřením, ve výšce pracovní podlahy do 20 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/94211121 VV 4,24*5 VV Součet	m ²	21,200	301,40	6 389,68	CS ÚRS 2023 01
71	K	942111211	Příplatek k lešení vysunutému trubkovému bez podepření v přes 20 do 30 m za první a ZKD den použití PP Montáž lešení vysunutého trubkového pracovního Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/942111211 VV 21,200*40 VV Součet	m ²	848,000	2,38	2 018,24	CS ÚRS 2023 01
72	K	942111821	Demontáž lešení vysunutého trubkového s podepřením v 20 m PP Demontáž lešení vysunutého trubkového pracovního z konstrukce, z otvorů nebo při povrchu stropní konstrukce s podepřením, ve výšce pracovní podlahy do 20 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/942111821 VV 21,2 VV Součet	m ²	21,200	185,90	3 941,08	CS ÚRS 2023 01
73	K	94411121	Montáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeňových konstrukcích jednotčového PP Montáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeňových konstrukcích jednotčového Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/94411121 VV 14,46*1 VV 6,34*2 VV 6,0*1 VV 1,4*1 VV 9,91*1 VV 8,02*1 VV Součet	m	52,470	13,09	686,83	CS ÚRS 2023 01
74	K	944111211	Příplatek k ochrannému zábradlí trubkovému na vnějších stranách objektů za první a ZKD den použití PP Montáž ochranného zábradlí trubkového Příplatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně -1111 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944111211 VV 52,470*40 VV Součet	m	2 098,800	0,67	1 406,20	CS ÚRS 2023 01
75	K	944111821	Demontáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeňových konstrukcích jednotčového PP Demontáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeňových konstrukcích jednotčového Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944111821 VV 52,47 VV Součet	m	52,470	8,01	420,28	CS ÚRS 2023 01
76	K	944711111	Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m PP Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711111 VV 3 VV Součet	m	3,000	151,80	455,40	CS ÚRS 2023 01
77	K	944711211	Příplatek k záchytné stříšce š přes do 1,5 m za první a ZKD den použití PP Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1111 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711211 VV 3,000*40 VV Součet	m	120,000	2,16	259,20	CS ÚRS 2023 01
78	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky š přes do 1,5 m PP Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711811 VV 3 VV Součet	m	3,000	70,62	211,86	CS ÚRS 2023 01
79	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m PP Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111 VV "m.č.101" VV 1,12*3,2 VV "m.č.102" VV 2,11*1,1 VV "m.č.109" VV 3,97*2,58 VV "m.č.110" VV 3,97*2,42 VV Součet	m ²	25,755	220,00	5 666,10	CS ÚRS 2023 01
80	K	953943211	Osazování hasičích přístroje PP Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasičiho přístroje Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953943211 VV "1.NP" VV "m.č.102 - PHP 21A" VV 1 VV "m.č.110 - PHP 21A" VV 1 VV "2.NP" VV "m.č.201 - PHP 21A" VV 1 VV Součet	kus	3,000	308,00	924,00	CS ÚRS 2023 01
81	M	44932114	přístroj hasičí ruční práškový PG 6 LE PP přístroj hasičí ruční práškový PG 6 LE	kus	3,000	1 650,00	4 950,00	CS ÚRS 2023 01
82	K	953961117	Kotvy chemickým tmelem M 27 hl 240 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmelem, velikost M 27, hloubka 240 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953961117 VV "kotvení pozednice" VV 10 VV Součet	kus	10,000	330,00	3 300,00	CS ÚRS 2023 01
83	M	54879027	kotva mechanická pro těžké zatížení se šestihlannou hlavou M24 dl 235mm PP kotva mechanická pro těžké zatížení se šestihlannou hlavou M24 dl 235mm	kus	10,000	330,00	3 300,00	CS ÚRS 2023 01
84	K	953993311	Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky samolepicí PP Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky samolepicí Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953993311 VV "výstražné a bezpeč. značky a tabulky" VV "hlavní vypínač el.proudů" VV 1 VV "nebezpečí-elektřina" VV 1 VV "zákaz použití vody na hašení" VV 1 VV "HUP" VV 1 VV "hlavní uzávěr vody" VV 1 VV Součet	kus	5,000	55,66	278,30	CS ÚRS 2023 01
85	M	73534511	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A4 210x297mm samolepicí PP tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A4 210x297mm samolepicí	kus	5,000	46,20	231,00	CS ÚRS 2023 01
86	K	953993326	Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky přivrtáním na zdvo PP Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky plastové nebo smaltované přivrtáním na zdvo Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953993326 VV "výstražné a bezpeč. značky a tabulky" VV "směr úniku" VV "1.NP" VV 5 VV "2.NP" VV 2 VV "únikový východ" VV "1.NP" VV 1	kus	11,000	115,50	1 270,50	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárcí nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998011002					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 530 750,83	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				41 419,84	
103	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti novou fólií s textilii svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě novými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilii výška nopek 8,0 mm, tl fólie do 0,6 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711161222 "sanace základů - výkop - novopová folie" "opatření proti vnikání vlhkosti ke zdivu objektu" (3,88+6,84+0,5+1,0+6,1+6,12+1,6+9,67+4,0+1,57+3,7)*1,0 Součet	m2	44,980	231,00	10 390,38	CS ÚRS 2023 01
PP			Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě novými fóliemi ostatní ukončení izolace listů https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711161383 "sanace základů - výkop - novopová folie" "opatření proti vnikání vlhkosti ke zdivu objektu" (3,88+6,84+0,5+1,0+6,1+6,12+1,6+9,67+4,0+1,57+3,7) Součet				44,980 44,980	
104	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti novou fólií ukončení horní lištou	m	44,980	148,50	6 679,53	CS ÚRS 2023 01
PP			Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě novými fóliemi ostatní ukončení izolace listů https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711192202 "sanace základů - výkop - hydroiz.stěrka" "opatření proti vnikání vlhkosti ke zdivu objektu" (3,88+6,84+0,5+1,0+6,1+6,12+1,6+9,67+4,0+1,57+3,7)*1,0 Součet				44,980 44,980	
105	K	711192202	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrku svislé na zdivu, 2 vrstvy Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrku na ploše svislé S dvourvrstvá na zdivu https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/711192202 "sanace základů - výkop - hydroiz.stěrka" "opatření proti vnikání vlhkosti ke zdivu objektu" (3,88+6,84+0,5+1,0+6,1+6,12+1,6+9,67+4,0+1,57+3,7)*1,0 Součet	m2	44,980	220,00	9 895,60	CS ÚRS 2023 01
PP			stěrka izolační minerální odolná tlakové vodě 44,98*5 "Přepočtené koeficientem množství" Součet				224,900 224,900	
106	M	58581003	stěrka izolační minerální odolná tlakové vodě	kg	224,900	56,10	12 616,89	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998711102	t	0,261	4 840,00	1 263,24	CS ÚRS 2023 01
107	K	998711102	Přísplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace Přísplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998711181	t	0,261	2 200,00	574,20	CS ÚRS 2023 01
PP			Přísplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace Přísplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998712101				6 290,31	
D	712		Povlakové krytí				6 290,31	
109	K	712361703	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou v plné ploše Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií přilepenou lepidlem v plné ploše https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/712361703 "střešná přístavby - drážková plechová krytina" "hydroizolační vrstva z mPVC" 4,0*1,74 Součet	m2	6,960	253,00	1 760,88	CS ÚRS 2023 01
PP			fólie hydroizolační střešní mPVC s nakaširovaným PES roumem určená k lepení tl 1,5mm (účinná tloušťka) 6,96*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství" Součet				6,960 6,960	
110	M	28342411	fólie hydroizolační střešní mPVC s nakaširovaným PES roumem určená k lepení tl 1,5mm (účinná tloušťka)	m2	8,112	409,20	3 319,43	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998712181	t	0,022	27 500,00	605,00	CS ÚRS 2023 01
111	K	998712101	Přísplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace Přísplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998712181	t	0,022	27 500,00	605,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž tepelné izolace stěn rohovní, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713131143 "sanace základů - výkop - zateplení" "opatření proti vnikání vlhkosti ke zdivu objektu" (3,88+6,84+0,5+1,0+6,1+6,12+1,6+9,67+4,0+1,57+3,7)*1,0 Součet				44,980 44,980	
D	713		Izolace tepelné				231 070,49	
113	K	713131143	Montáž tepelné izolace stěn rohovní, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením "střešná přístavby - drážková plechová krytina" 4,0*1,74 Součet	m2	44,980	1 034,00	46 509,32	CS ÚRS 2023 01
PP			deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 120mm 44,98*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" Součet				47,229 47,229	
114	M	28376018	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 120mm	m2	47,229	495,00	23 378,36	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž tepelné izolace stěch plochých lepené za studena plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek Montáž tepelné izolace stěch plochých rohovní, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zplna, jednovrstvá https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713141131 "střešná přístavby - drážková plechová krytina" 4,0*1,74 Součet				6,960 6,960	
115	K	713141131	Montáž tepelné izolace stěch plochých lepené za studena plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	6,960	99,00	689,04	CS ÚRS 2023 01
PP			deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 200mm 6,96*1,02 "Přepočtené koeficientem množství" Součet				7,099 7,099	
116	M	28375993	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 200mm	m2	7,099	418,00	2 967,38	CS ÚRS 2023 01
PP			Přikotvení tepelné izolace šrouby do betonu lehčeného nebo zdiva pro izolaci tl přes 240 mm Montáž tepelné izolace stěch plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 240 mm do betonu lehčeného nebo zdiva https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713141264 "střešná přístavby - drážková plechová krytina" 4,0*1,74 Součet				6,960 6,960	
117	K	713141264	Přikotvení tepelné izolace šrouby do betonu lehčeného nebo zdiva pro izolaci tl přes 240 mm	m2	6,960	143,00	995,28	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž tepelné izolace stěch plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva Montáž tepelné izolace stěch plochých spádovými klíny na ploše přilepenými za studena zplna https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713141331 "střešná přístavby - drážková plechová krytina" 4,0*1,74 Součet				6,960 6,960	
118	K	713141331	Montáž tepelné izolace stěch plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva	m2	6,960	245,30	1 707,29	CS ÚRS 2023 01
PP			klín izolační EPS 100 spád do 5% Součet				0,281	
119	M	28376141	klín izolační EPS 100 spád do 5%	m3	0,281	2 640,00	741,84	CS ÚRS 2023 01
PP			Tepelná izolace šikmých stěch lehkou stříkanou PUR pěnou Tepelná izolace lehkou stříkanou PUR pěnou s otevřenou buněčnou strukturou, objemové hmotnosti 10 kg/m3 šikmých stěch https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/713153111 "zateplení střešy - nástřik mezi krokve - tl. 200 mm" 15,36*3,68*0,2 8,4*1,95+15,36*3,68*0,2 Součet				38,990	
120	K	713153111	Tepelná izolace šikmých stěch lehkou stříkanou PUR pěnou	m3	38,990	3 850,00	150 111,50	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998713102	t	0,897	3 678,40	3 299,52	CS ÚRS 2023 01
121	K	998713102	Přísplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace Přísplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998713181	t	0,897	748,00	670,96	CS ÚRS 2023 01
PP			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				15 742,10	
123	K	721242105	Lapače sítěšních splavenin z PP se zápchovou klapkou a lapačím košem DN 110 Lapače sítěšních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 110	kus	5,000	3 146,00	15 730,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721242105					
124	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,008	888,80	7,11	CS ÚRS 2023 01
			PP Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721102					
125	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,008	623,70	4,99	CS ÚRS 2023 01
			PP Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721181					
D	741	Elektroinstalace - silnoproud						1 135,20
126	K	741372153	Montáž svítidlo LED průmyslové přisazené nástěnné se zapojením vodičů	kus	2,000	314,60	629,20	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů průmyslových přisazených nástěnných Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372153 VV "zpětná montáž osvětlení na fasádě" VV 2 VV Součet			2,000 2,000		
127	K	741375863	Demontáž svítidla průmyslového se standardní patič nebo int. zdrojem LED přisazeného přes 0,09 do 0,36 m2 se zachováním funkčnosti	kus	2,000	253,00	506,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž svítidel se zachováním funkčnosti průmyslových se standardní patič (E27, T5, GU10) nebo integrovaným zdrojem LED přisazených, ploše přes 0,09 do 0,36 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741375863 VV "demontáž osvětlení na fasádě" VV 2 VV Součet			2,000 2,000		
D	742	Elektroinstalace - slaboproud						6 074,20
128	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	2,000	159,50	319,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž hlásiče automatického bodového Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210121 VV "1.NP" VV "m.č.103" VV 1 VV "2.NP" VV "m.č.202" VV 1 VV Součet			1,000 1,000 2,000		
129	M	59081430	hlásič kouře optický konvenční	kus	2,000	1 265,00	2 530,00	CS ÚRS 2023 01
			PP hlásič kouře optický konvenční					
130	K	998742202	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 12 m	%	1,000	3 225,20	3 225,20	CS ÚRS 2023 01
			PP Přesun hmot pro slaboproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998742202					
D	751	Vzduchotechnika						15 030,87
131	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	8,000	484,00	3 872,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751510042 VV "propojení komínů a ventilačních hlavice" VV 2*2*2 VV Součet			8,000 8,000		
132	K	751721111	Montáž klimatizační jednotky venkovní s jednofázovým napájením do 2 vnitřních jednotek	kus	1,000	8 250,00	8 250,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 2 vnitřních jednotek Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751721111 VV "zpětná montáž klimajednotky na fasádu" VV 1 VV Součet			1,000 1,000		
133	K	751721811	Demontáž klimatizační jednotky venkovní s jednofázovým napájením do 2 vnitřních jednotek	kus	1,000	2 750,00	2 750,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 2 vnitřních jednotek Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751721811 VV "dmtž klimajednotky na fasádě" VV 1 VV Součet			1,000 1,000		
134	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,028	4 895,00	137,06	CS ÚRS 2023 01
			PP Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998751101					
135	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,028	778,80	21,81	CS ÚRS 2023 01
			PP Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998751181					
D	762	Konstrukce tesařské						404 264,39
136	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	9,274	847,00	7 855,08	CS ÚRS 2023 01
			PP Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru) Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762083122 VV "střecha - betonová střešní taška, barva černá" VV "kleštiny 60/180 mm" VV 6*3,85*0,06*0,18 VV "pozednice 160/140 mm" VV 2*15,36*0,16*0,14 VV "krokev 100/180 mm" VV 32*4,797*0,1*0,18 VV 8*2,603*0,1*0,18 VV "pásky 120/120 mm" VV 4*1,095*0,12*0,12 VV "vrcholová vaznice 160/200 mm" VV 1*15,36*0,16*0,2 VV "sloupky 160/160 mm" VV 2*2,1*0,16*0,16 VV "vazný trám 170/290" VV 2*5,86*0,17*0,29 VV "bednění" VV 158,328*0,025 VV Součet			0,249 0,688 2,763 0,375 0,063 0,492 0,108 0,578 3,958 9,274		
137	K	762331811	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové pl do 120 cm2	m	27,126	59,73	1 620,24	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762331811 VV "střecha - betonová střešní taška, barva černá" VV "kleštiny 90/130 mm" VV 6*3,685 VV "pásek 100/110 mm" VV 4*1,254 VV Součet			22,110 5,016 27,126		
138	K	762331812	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	182,426	55,00	10 033,43	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762331812 VV "střecha - betonová střešní taška, barva černá" VV "krokev 100/130 mm" VV 23*4,88 VV 7*4,28 VV 8*2,58 VV "vaznice 120/160 mm" VV 1*15,36 VV "sloupek 130/160 mm" VV 2*2,113 VV Součet			112,240 29,960 20,640 15,360 4,226 182,426		
139	K	762331813	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	30,720	66,00	2 027,52	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762331813 VV "střecha - betonová střešní taška, barva černá" VV "pozednice" VV 2*15,36			30,720		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
174	K	764011613	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem řs 250 mm PP Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou řs 250 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764011613 VV 2*15,36 VV Součet	m	30,720	330,00	10 137,60	CS ÚRS 2023 01
175	K	764101101	Montáž krytiny střechy rovné drážkováním ze svitků řs do 600 mm sklonu do 30° PP Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků šířky do 600 mm, sklon střechy do 30° Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764101101 VV "střecha přístavby - drážková plechová krytina" VV 4,0*1,74 VV Součet	m2	6,960	845,90	5 887,46	CS ÚRS 2023 01
176	M	13880018	plech poplastovaný (PVC-P) svitek PP plech poplastovaný (PVC-P) svitek VV 6,96*1,15 "Přepočtené koeficientem množství" VV Součet	m2	8,004	880,00	7 043,52	CS ÚRS 2023 01
177	K	764212606	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou řs 500 mm PP Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí řs 500 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764212606 VV "přechod dvou rovin střechy" VV 8,4 VV Součet	m	8,400	660,00	5 544,00	CS ÚRS 2023 01
178	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou řs 330 mm PP Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem řs 330 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764212664 VV 2*15,36 VV Součet	m	30,720	440,00	13 516,80	CS ÚRS 2023 01
179	K	764213652	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Pz s povrchovou úpravou PP Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764213652 VV "výměna" VV 1 VV Součet	kus	1,000	6 600,00	6 600,00	CS ÚRS 2023 01
180	K	764214605	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchovou úpravou mechanicky kotvené řs 400 mm PP Oplechování horních ploch zdi a nadezdávek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené řs 400 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764214605 VV "zakrytí mezery pod střechou přístavku" VV 8,4*0,35 VV Součet	m	2,940	660,00	1 940,40	CS ÚRS 2023 01
181	K	764214607	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchovou úpravou mechanicky kotvené řs 670 mm PP Oplechování horních ploch zdi a nadezdávek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené řs 670 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764214607 VV "oplechování HUP" VV 1,7 VV Součet	m	1,700	1 364,00	2 318,80	CS ÚRS 2023 01
182	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou řs 330 mm PP Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů řs 330 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764216604 VV "K05" VV "m.č.101" VV 1,0 VV "m.č.104" VV 1,48 VV "m.č.105" VV 1,48 VV "m.č.107" VV 0,45 VV "m.č.108" VV 0,33 VV "2.NP" VV "m.č.201" VV 1,2 VV "m.č.203" VV 1,45 VV "m.č.204" VV 1,5 VV "m.č.205" VV 2*1,42 VV "m.č.206" VV 0,45 VV "m.č.209" VV 0,33 VV Součet	m	12,510	605,00	7 568,55	CS ÚRS 2023 01
183	K	764242434	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn předzvětráloho plechu řs 330 mm PP Oplechování sítěšních prvků z titanizovaného předzvětráloho plechu okapu okapovým plechem střechy rovné řs 330 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764242434 VV "K06" VV "okapnice" VV 5,0 VV Součet	m	5,000	770,00	3 850,00	CS ÚRS 2023 01
184	K	764242436	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn předzvětráloho plechu řs 500 mm PP Oplechování sítěšních prvků z titanizovaného předzvětráloho plechu okapu okapovým plechem střechy rovné řs 500 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764242436 VV "K07" VV "krycí profil" VV 5,0 VV Součet	m	5,000	110,00	550,00	CS ÚRS 2023 01
185	K	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou PP Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo plechovou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764314612 VV "komíny" VV 2*2*2 VV "výlez" VV 1*1*1 VV Součet	m2	9,000	2 112,00	19 008,00	CS ÚRS 2023 01
186	K	764326441	Ventilační turbína z Al plechu na skládané nebo plechové krytině D do 300 mm PP Ventilační turbína z hliníkového plechu s lemováním na střechách s krytinou skládanou mimo preizovou nebo z plechu, průměru do 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764326441 VV "dosazení ventilačních hlavice na komínové průduchy" VV 2*2 VV Součet	kus	4,000	9 867,00	39 468,00	CS ÚRS 2023 01
187	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou řs 330 mm PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový řs 330 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764511602 VV "K02" VV 2*15,36 VV 1*4,0 VV Součet	m	34,720	442,20	15 353,18	CS ÚRS 2023 01
188	K	764511642	Kotlík oválný (trchtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm PP Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trchtýřový), řs žlabů/průměr svodu 330/100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764511642 VV 6 VV Součet	kus	6,000	363,00	2 178,00	CS ÚRS 2023 01
189	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm PP Svody z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhových, průměru 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764518622 VV "K01" VV 4*7,25 VV 1*6,6	m	39,400	1 071,40	42 213,16	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
240	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	21,368	225,50	4 818,48	CS ÚRS 2023 01
	PP		Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783213121					
	VV		"přesahy střechy"					
	VV		"krokve"					
	VV		(14+6)*0,8*(2*0,18+0,1)		7,360			
	VV		8*0,3*(2*0,18+0,1)		1,104			
	VV		"na šlitech"					
	VV		"krokve"					
	VV		2*2*5,0*(2*0,18+0,1)+2*2,2*(2*0,18+0,1)		11,224			
	VV		"vaznice"					
	VV		2*3*0,5*(2*0,2+0,16)		1,680			
	VV		Součet		21,368			
241	K	783218101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	21,368	165,00	3 525,72	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783218101					
	VV		"přesahy střechy"					
	VV		"krokve"					
	VV		(14+6)*0,8*(2*0,18+0,1)		7,360			
	VV		8*0,3*(2*0,18+0,1)		1,104			
	VV		"na šlitech"					
	VV		"krokve"					
	VV		2*2*5,0*(2*0,18+0,1)+2*2,2*(2*0,18+0,1)		11,224			
	VV		"vaznice"					
	VV		2*3*0,5*(2*0,2+0,16)		1,680			
	VV		Součet		21,368			
242	K	783218211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr s mezibroušením tesařských konstrukcí	m2	21,368	338,80	7 239,48	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lakovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783218211					
	VV		"přesahy střechy"					
	VV		"krokve"					
	VV		(14+6)*0,8*(2*0,18+0,1)		7,360			
	VV		8*0,3*(2*0,18+0,1)		1,104			
	VV		"na šlitech"					
	VV		"krokve"					
	VV		2*2*5,0*(2*0,18+0,1)+2*2,2*(2*0,18+0,1)		11,224			
	VV		"vaznice"					
	VV		2*3*0,5*(2*0,2+0,16)		1,680			
	VV		Součet		21,368			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				441,44	
243	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	3,172	6,52	20,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111001					
	VV		"m.č.101"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,12)*0,5		2,560			
	VV		"m.č.102"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,1)*0,12		0,612			
	VV		Součet		3,172			
244	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	3,172	19,25	61,06	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011					
	VV		"m.č.101"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,12)*0,5		2,560			
	VV		"m.č.102"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,1)*0,12		0,612			
	VV		Součet		3,172			
245	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	3,172	26,62	84,44	CS ÚRS 2023 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101					
	VV		"m.č.101"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,12)*0,5		2,560			
	VV		"m.č.102"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,1)*0,12		0,612			
	VV		Součet		3,172			
246	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	3,172	77,00	244,24	CS ÚRS 2023 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784221101					
	VV		"m.č.101"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,12)*0,5		2,560			
	VV		"m.č.102"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,1)*0,12		0,612			
	VV		Součet		3,172			
247	K	784221131	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za provádění pl do 5 m2	m2	3,172	9,78	31,02	CS ÚRS 2023 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784221131					
	VV		"m.č.101"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,12)*0,5		2,560			
	VV		"m.č.102"					
	VV		"po montáži nových dveří"					
	VV		(2*2,0+1,1)*0,12		0,612			
	VV		Součet		3,172			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.1 - Demolice přista...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

352 457,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	352 457,36	21,00%	74 016,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

426 473,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.1 - Demolice přista...

Místo:

Datum: 15.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

352 457,36

HSV - Práce a dodávky HSV	351 302,36
1 - Zemní práce	76 241,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	135 689,87
997 - Přesun sutě	116 114,12
998 - Přesun hmot	23 256,86
PSV - Práce a dodávky PSV	1 155,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 155,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava
 Objekt: SO 01.1 - Demolice přísta...

Místo: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod
 Zadavatel: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod
 Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: 15.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 352 457,36

D HSV Práce a dodávky HSV 351 302,36

D 1 Zemní práce 76 241,51

1 K 162751117 Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 m3 51,844 390,50 20 245,08 CS ÚRS 2023 01

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmítnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117
 VV "zemina a recyklat na zásyp"
 VV 39,936 39,936
 VV "ornice"
 VV 59,542*0,2 11,908
 VV Součet 51,844

2 K 174111101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím ručně m3 39,936 132,00 5 271,55 CS ÚRS 2023 01

PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101
 VV "zásyp rýh a ploch po odbouraných základech objektu zeminou"
 VV "přístavek"
 VV (8,29+2*1,88)*0,6*0,8 5,784
 VV (2*4,55+5,1)*0,7*0,8 7,952
 VV "předložený vstup do demolované části"
 VV 2,5*1,2*0,4 1,200
 VV "zасыпání žumpy recyklatem"
 VV 5,0*2,0*2,5 25,000
 VV Součet 39,936

3 M 58981120 recyklat betonový frakce 0/16 t 57,500 264,00 15 180,00 CS ÚRS 2023 01

PP recyklat betonový frakce 0/16

4 M 10364100 zemina pro terénní úpravy - tříděná t 26,885 418,00 11 237,93 CS ÚRS 2023 01

PP zemina pro terénní úpravy - tříděná
 VV 14,936*1,8 26,885
 VV Součet 26,885

5 K 181311103 Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně m2 59,242 143,00 8 471,61 CS ÚRS 2023 01

PP Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181311103
 VV "terénní úprava ploch"
 VV "přístavek"
 VV 6,1*4,55 27,755
 VV 8,29*2,23 18,487
 VV "předložený vstup do demolované části"
 VV 2,5*1,2 3,000
 VV "bývalá žumpa"
 VV 5,0*2,0 10,000
 VV Součet 59,242

6 M 10364101 zemina pro terénní úpravy - ornice t 21,327 660,00 14 075,82 CS ÚRS 2023 01

PP zemina pro terénní úpravy - ornice
 VV "terénní úprava ploch"
 VV "přístavek"
 VV 6,1*4,55*0,2*1,8 9,992
 VV 8,29*2,23*0,2*1,8 6,655
 VV "předložený vstup do demolované části"
 VV 2,5*1,2*0,2*1,8 1,080
 VV "bývalá žumpa"
 VV 5,0*2,0*0,2*1,8 3,600
 VV Součet 21,327

7 K 181411131 Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 m2 59,242 26,40 1 563,99 CS ÚRS 2023 01

PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131
 VV "terénní úprava ploch"
 VV "bývalý přístavek"
 VV 6,1*4,55 27,755
 VV 8,29*2,23 18,487
 VV "bývalý předložený vstup do demolované části"
 VV 2,5*1,2 3,000
 VV "bývalá žumpa"
 VV 5,0*2,0 10,000
 VV Součet 59,242

8 M 00572410 osivo směs travní parková kg 1,185 165,00 195,53 CS ÚRS 2023 01

PP osivo směs travní parková
 VV 59,242*0,02 *Přepočtené koeficientem množství 1,185
 VV Součet 1,185

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 135 689,87

9 K 961031411 Bourání základů cihelných na MC m3 13,736 1 364,00 18 735,90 CS ÚRS 2023 01

PP Bourání základů ze zdiva cihelného na maltu cementovou
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/961031411
 VV "přístavek"
 VV (8,29+2*1,88)*0,6*0,8 5,784
 VV (2*4,55+5,1)*0,7*0,8 7,952
 VV Součet 13,736

10 K 961043111 Bourání základů z betonu proloženého kamenem m3 2,829 2 629,00 7 437,44 CS ÚRS 2023 01

PP Bourání základů z betonu proloženého kamenem
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/961043111
 VV "předložený vstup do demolované části"
 VV 2,5*1,2*0,4 1,200
 VV "bet. schody - jih"
 VV 2,25*1,57*0,4 1,413
 VV "bet.schod - sever"
 VV 2,25*0,32*0,3 0,216
 VV Součet 2,829

11 K 962042320 Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3 m3 2,553 6 534,00 16 681,30 CS ÚRS 2023 01

PP Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962042320
 VV "předložený vstup se zábradlím - sever"
 VV 2,5*1,2*0,3+2,5*0,93*0,15 1,249
 VV "bet. schody - jih"
 VV 2,25*1,57*0,15+1,82*1,22*0,3 1,196
 VV "bet.schod - sever"
 VV 2,25*0,32*0,15 0,108
 VV Součet 2,553

12 K 963051113 Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm m3 2,226 4 202,00 9 353,65 CS ÚRS 2023 01

PP Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963051113
 VV "stropní deska žumpy"
 VV 5,25*2,12*0,2 2,226
 VV Součet 2,226

13 K 968072455 Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 m2 6,444 423,50 2 729,03 CS ÚRS 2023 01

PP Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968072455					
	VV		"1.NP"					
	VV		"m.č. 101"					
	VV		1*1,0*2,04			2,040		
	VV		"m.č. 102"					
	VV		1*1,1*2,04			2,244		
	VV		"m.č.109"					
	VV		1*0,9*2,4			2,160		
	VV		Součet			6,444		
14	K	976085311	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl do 0,6 m2	kus	2,000	117,70	235,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,60 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/976085311					
	VV		"poklopy žumpy"					
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
15	K	981011313	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí přes 15 do 20 % postupným rozebíráním	m3	255,935	314,60	80 517,15	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázdného zdiva, tváric na maltu vápennou nebo vápencementovou s podílem konstrukcí přes 15 do 20 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/981011313					
	VV		"přístavek"					
	VV		6,1*4,55*6,85			190,122		
	VV		8,29*2,23*3,56			65,813		
	VV		Součet			255,935		
	D	997	Přesun sítě				116 114,12	
16	K	997006512	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	132,113	114,40	15 113,73	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006512					
17	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 189,017	5,50	6 539,59	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006519					
	VV		"skládka Havlíčkův Brod"					
	VV		132,113*9			1 189,017		
	VV		Součet			1 189,017		
18	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	132,113	715,00	94 460,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631					
	VV		132,113			132,113		
	VV		Součet			132,113		
	D	998	Přesun hmot				23 256,86	
19	K	998001123	Přesun hmot pro demolice objektů v do 21 m	t	105,713	220,00	23 256,86	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro demolice objektů výšky do 21 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998001123					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 155,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 155,00	
20	K	767161811	Demontáž zábradlí rovného rozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg do suti	m	3,000	385,00	1 155,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž zábradlí do suti rovného rozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767161811					
	VV		"předložený vstup do demolované části"					
	VV		2*1,5			3,000		
	VV		Součet			3,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.2 - Kanalizační pří...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

72 819,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	72 819,90	21,00%	15 292,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

88 112,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.2 - Kanalizační pří...

Místo:

Datum: 15.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

72 819,90

HSV - Práce a dodávky HSV	72 517,40
1 - Zemní práce	36 676,78
4 - Vodorovné konstrukce	2 178,00
5 - Komunikace pozemní	2 860,92
8 - Trubní vedení	24 215,13
997 - Přesun sutě	3 796,31
998 - Přesun hmot	2 790,26
PSV - Práce a dodávky PSV	302,50
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	302,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.2 - Kanalizační při...

Místo:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: 15.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							72 819,90	
D HSV Práce a dodávky HSV							72 517,40	
D 1 Zemní práce							36 676,78	
1	K	113107322	Odstranění podkladu z kamenniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	10,280	72,60	746,33	CS ÚRS 2023 01
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/113107322								
VV "výkop pro kanalizační přípojku a areálovou kanalizaci"								
VV 8,35*0,8+4,5*0,8								
VV Součet								
2	K	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	19,948	1 028,50	20 516,52	CS ÚRS 2023 01
PP Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/132254101								
VV "výkop pro kanalizační přípojku a areálovou kanalizaci"								
VV 8,35*0,8*1,93+4,5*0,8*1,96								
VV Součet								
3	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	50,000	0,11	5,50	CS ÚRS 2023 01
PP Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/151101101								
VV (8,35+4,15)*2,0*2								
VV Součet								
4	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	50,000	0,11	5,50	CS ÚRS 2023 01
PP Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/151101111								
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,056	847,00	6 823,43	CS ÚRS 2023 01
PP 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								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/162751117								
VV "odvoz přebytku výkopku na skládku"								
VV "vytřezená zemina z výkopu rýh"								
VV 19,9484								
VV "odpočet - zásypu"								
VV -11,892								
VV Součet								
6	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	8,056	121,00	974,78	CS ÚRS 2023 01
PP Nakládání, skládání a překládání neuhliho výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/167111101								
VV "nakládání přebytku výkopku"								
VV 8,056								
VV Součet								
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	12,000	0,11	1,32	CS ÚRS 2023 01
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/171201221								
VV "přebytek výkopku"								
VV 6,0*2,0								
VV Součet								
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	11,892	181,50	2 158,40	CS ÚRS 2023 01
PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopských								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/174151101								
VV "vytřezená zemina z výkopu rýh"								
VV 19,9484								
VV "odpočet - obsyp potrubí"								
VV -(8,35+4,15)*0,8*0,45								
VV "odpočet - lože pod potrubí"								
VV -(8,35+4,15)*0,8*0,15								
VV "odpočet povrchu zasypaného výkopu v tl. 200 mm"								
VV -(8,35*0,8+4,5*0,8)*0,2								
VV Součet								
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,500	242,00	1 089,00	CS ÚRS 2023 01
PP Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/175151101								
VV "obsyp potrubí kanalizační přípojky"								
VV (8,35+4,15)*0,8*0,45								
VV Součet								
10	M	58331289	kamenivo těžené drobné frakce 0/2	t	9,000	484,00	4 356,00	CS ÚRS 2023 01
PP kamenivo těžené drobné frakce 0/2								
VV 4,5*2 *Přepočtené koeficientem množství								
VV Součet								
D 4 Vodorovné konstrukce							2 178,00	
11	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kamenniva drobného těženého	m3	1,500	1 452,00	2 178,00	CS ÚRS 2023 01
PP Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kamenniva drobného těženého 0 až 4 mm								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/451572111								
VV "podsyp pod kanalizační přípojku"								
VV (8,35+4,15)*0,8*0,15								
VV Součet								
D 5 Komunikace pozemní							2 860,92	
12	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	10,280	278,30	2 860,92	CS ÚRS 2023 01
PP Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/564861111								
VV "povrch zasypaného výkopu pro kanalizační přípojku a areálovou kanalizaci"								
VV 8,35*0,8+4,5*0,8								
VV Součet								
D 8 Trubní vedení							24 215,13	
13	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsně gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	12,500	181,50	2 268,75	CS ÚRS 2023 01
PP Montáž kanalizačního potrubí z plastu z tvrdého PVC těsných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/871313121								
14	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	12,875	484,00	6 231,50	CS ÚRS 2023 01
PP trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8								
VV 12,5*1,03 *Přepočtené koeficientem množství								
VV Součet								
15	K	877325210	Montáž elektrokolen 45° na kanalizačním potrubí z PE trub d 160	kus	4,000	302,50	1 210,00	CS ÚRS 2023 01
PP Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 160								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/877325210								
16	M	28614845	koleno 45° SDR11 PE 100 PN16 D 160mm	kus	4,000	242,00	968,00	CS ÚRS 2023 01
PP koleno 45° SDR11 PE 100 PN16 D 160mm								
17	K	877355121	Výřez a montáž tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 200	kus	1,000	1 815,00	1 815,00	CS ÚRS 2023 01
PP Výřez a montáž odbočné tvarovky na potrubí z tvrdého PVC DN 200								
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/877355121								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	28617405	odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 300/150	kus	1,000	4 235,00	4 235,00	CS ÚRS 2023 01
		PP	odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 300/150					
19	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	1,000	1 473,78	1 473,78	CS ÚRS 2023 01
		PP	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812201					
20	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	1 488,30	1 488,30	CS ÚRS 2023 01
		PP	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812231					
21	K	894812241	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura teleskopická světlé hloubky 375 mm	kus	1,000	740,52	740,52	CS ÚRS 2023 01
		PP	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812241					
22	K	894812262	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro třídu zatížení D400	kus	1,000	3 557,40	3 557,40	CS ÚRS 2023 01
		PP	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop litinový (pro třídu zatížení) plný do teleskopické trubky (D400)					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812262					
23	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	12,500	18,15	226,88	CS ÚRS 2023 01
		PP	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899722113					
	D	997	Přesun sutě				3 796,31	
24	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	2,981	715,00	2 131,42	CS ÚRS 2023 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013655					
		VV	2,981		2,981			
		VV	Součet		2,981			
25	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2,981	423,50	1 262,45	CS ÚRS 2023 01
		PP	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovinnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551					
26	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	26,829	15,00	402,44	CS ÚRS 2023 01
		PP	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovinnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559					
		VV	"skládkva Havl.Brod"					
		VV	2,981*9		26,829			
		VV	Součet		26,829			
	D	998	Přesun hmot				2 790,26	
27	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	9,224	302,50	2 790,26	CS ÚRS 2023 01
		PP	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998276101					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				302,50	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				302,50	
28	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150/DN 200	m	12,500	24,20	302,50	CS ÚRS 2023 01
		PP	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721290112					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.3 - Elektroinstalac...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

111 629,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	111 629,16	21,00%	23 442,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

135 071,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.3 - Elektroinstalac...

Místo:

Datum: 15.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

111 629,16

PSV - Práce a dodávky PSV	90 532,32
741 - Elektroinstalace - silnoproud	90 532,32
M - Práce a dodávky M	21 096,84
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	21 096,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava
 Objekt: SO 01.3 - Elektroinstalac...

Místo: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum: 15.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem **111 629,16**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				90 532,32	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				90 532,32	
1	K	741410022	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v průmyslové výstavbě v zemi	m	55,400	62,32	3 452,53	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm ² v průmyslové výstavbě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741410022					
	VV		"obvod budovy"					
	VV		15+6,5+6,0+1,6+10+4,0+1,6+3,7		48,400			
	VV		"k patě svodu"					
	VV		4		4,000			
	VV		"rezerva pro zemnění rozvaděčů"					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		55,400			
2	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	58,170	93,53	5 440,64	CS ÚRS 2023 01
	PP		pás zemnicí 30x4mm FeZn					
	VV		55,4*1,05		58,170			
	VV		Součet		58,170			
3	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	63,500	175,33	11 133,46	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrám, Ø do 10 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420001					
	VV		"hřeben"					
	VV		15,5		15,500			
	VV		"Svod 1"					
	VV		11		11,000			
	VV		"Svod 2"					
	VV		11		11,000			
	VV		"Svod 3"					
	VV		13		13,000			
	VV		"Svod 4"					
	VV		13		13,000			
	VV		Součet		63,500			
4	M	35441072	drát D 8mm FeZn pro hromosvod	kg	20,700	93,53	1 936,07	CS ÚRS 2023 01
	PP		drát D 8mm FeZn pro hromosvod					
	VV		"drát D8 s odpůčty izolovaného vodiče CUI"					
	VV		"délka*kg/m"					
	VV		"hřeben"					
	VV		15,5*0,4		6,200			
	VV		"Svod 1"					
	VV		(11-5)*0,4		2,400			
	VV		"Svod 2"					
	VV		(11-5)*0,4		2,400			
	VV		"Svod 3"					
	VV		(13-5)*0,4		3,200			
	VV		"Svod 4"					
	VV		(13-3,5)*0,4		3,800			
	VV		Součet		18,000			
	VV		18*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		20,700			
	VV		Součet		20,700			
5	M	35441072R1	izolovaný vodič CUI - délka 3,5 m	ks	1,000	6 660,47	6 660,47	CS ÚRS 2022 01
	PP		izolovaný vodič CUI - délka 3,5 m					
	VV		"Svod 4"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	M	35441072R2	izolovaný vodič CUI - délka 5,0 m	ks	3,000	8 491,78	25 475,34	CS ÚRS 2022 01
	PP		izolovaný vodič CUI - délka 5,0 m					
	VV		"Svody 1-3"					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
7	M	35441415	podpěra vedení FeZn do zdíva 150mm	kus	20,000	38,36	767,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		podpěra vedení FeZn do zdíva 150mm					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
8	M	35441490	podpěra vedení FeZn na hřebenáče a prežovou krytinu 120mm	kus	17,000	61,95	1 053,15	CS ÚRS 2023 01
	PP		podpěra vedení FeZn na hřebenáče a prežovou krytinu 120mm					
	VV		17		17,000			
	VV		Součet		17,000			
9	M	35441470	podpěra vedení FeZn pod taškovou krytinu 100mm	kus	25,000	28,56	714,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		podpěra vedení FeZn pod taškovou krytinu 100mm					
	VV		25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
10	M	35441560	podpěra vedení FeZn na plechovou krytinu 110mm	kus	6,000	21,54	129,24	CS ÚRS 2023 01
	PP		podpěra vedení FeZn na plechovou krytinu 110mm					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
11	M	35441672R3	podpěra vedení hromosvodu do zdíva - pro izolovaný vodič	kus	22,000	234,01	5 148,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		podpěra vedení hromosvodu do zdíva - pro izolovaný vodič					
	VV		22		22,000			
	VV		Součet		22,000			
12	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	61,000	50,22	3 063,42	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741420021					
	VV		61		61,000			
	VV		Součet		61,000			
13	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	32,000	19,00	608,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10mm					
	VV		32		32,000			
	VV		Součet		32,000			
14	M	35441875	svorka křížová pro vodič D 6-10mm	kus	5,000	39,45	197,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka křížová pro vodič D 6-10mm					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
15	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn	kus	8,000	38,96	311,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
16	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	8,000	38,96	311,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
17	M	35441996R5	svorka připojovací 459129 pro CUI vodič	kus	4,000	169,64	678,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		svorka připojovací 459129 pro CUI vodič					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
18	M	35441996R6	svorka připojovací 319209 pro CUI vodič	kus	4,000	445,52	1 782,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		svorka připojovací 319209 pro CUI vodič					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		svorka přípojovací 319209 pro CUI vodič					
	VV		4			4,00		
	VV		Součet			4,00		
19	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	4,000	50,22	200,88	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/741420022					
	VV		4			4,00		
	VV		Součet			4,00		
20	M	35441860	svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby	kus	4,000	62,68	250,72	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby					
	VV		4			4,00		
	VV		Součet			4,00		
21	K	741420023	Montáž svorka hromosvodná na okapové žlaby	kus	3,000	50,22	150,66	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek na okapové žlaby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/741420023					
	VV		3			3,00		
	VV		Součet			3,00		
22	M	35441905	svorka přípojovací k připojení okapových žlabů	kus	3,000	25,65	76,95	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka přípojovací k připojení okapových žlabů					
	VV		3			3,00		
	VV		Součet			3,00		
23	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	8,000	23,96	191,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/741420083					
	VV		8			8,00		
	VV		Součet			8,00		
24	M	35442110	štítek plastový - čísla svodů	kus	4,000	13,31	53,24	CS ÚRS 2023 01
	PP		štítek plastový - čísla svodů					
	VV		4			4,00		
	VV		Součet			4,00		
25	M	35442114R10	výstražná tabulka	kus	4,000	291,61	1 166,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		výstražná tabulka					
	VV		4			4,00		
	VV		Součet			4,00		
26	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben	kus	4,000	817,96	3 271,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střešní hřeben					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/741430004					
	VV		4			4,00		
	VV		Součet			4,00		
27	M	35441061	tyč jímací s kovaným hrotem 2000mm FeZn	kus	4,000	573,78	2 295,12	CS ÚRS 2023 01
	PP		tyč jímací s kovaným hrotem 2000mm FeZn					
	VV		4			4,00		
	VV		Součet			4,00		
28	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	12 100,00	12 100,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/741810001					
29	K	741820011	Měření zemnicí síť dl pásku do 100 m	kus	1,000	1 911,80	1 911,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Měření zemnicích odporů zemnicí sítě délky pásku do 100 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/741820011					
D M Práce a dodávky M							21 096,84	
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							21 096,84	
30	K	460161162	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 70 cm v hornině tř I skupiny 3	m	13,720	1 085,37	14 891,28	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení zapážených i nezapážených kabelových rýh ručně včetně urovňování dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 70 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460161162					
	VV		"pro uložení zemnicího pásku se využije výkopu pro sanace"					
	VV		"kabelová rýha podél budovy v místě, kde se neprovádějí sanační práce"					
	VV		14,22-0,5		13,720			
	VV		Součet		13,720			
31	K	460431172	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 70 cm z horniny tř I skupiny 3	m	13,720	452,30	6 205,56	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypání ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu					
	Online PSC		šířky 35 cm hloubky 70 cm z horniny tř I v těžitelnosti I skupiny 3					
	VV		"pro uložení zemnicího pásku se využije výkopu pro sanace"					
	VV		"kabelová rýha podél budovy v místě, kde se neprovádějí sanační práce"					
	VV		14,22-0,5		13,720			
	VV		Součet		13,720			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.4.1 - Osvětlení cho...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

353 509,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	353 509,04	21,00%	74 236,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

427 745,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.4.1 - Osvětlení cho...

Místo:

Datum: 15.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

353 509,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	7494351010	Montáž jističů (do 10 kA) jednopólových do 20 A	kus	2,000	245,39	490,78	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž jističů (do 10 kA) jednopólových do 20 A					
33	M	7494003118	Modulární přístroje Jističe do 80 A; 10 kA 1-pólové In 2 A, Ue AC 230 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 10 kA	kus	2,000	384,18	768,36	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Modulární přístroje Jističe do 80 A; 10 kA 1-pólové In 2 A, Ue AC 230 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 10 kA					
34	K	7494351030	Montáž jističů (do 10 kA) třípólových do 20 A	kus	2,000	503,36	1 006,72	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž jističů (do 10 kA) třípólových do 20 A					
35	M	7494003388	Modulární přístroje Jističe do 80 A; 10 kA 3-pólové In 20 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3pól, Icn 10 kA	kus	2,000	808,76	1 617,52	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Modulární přístroje Jističe do 80 A; 10 kA 3-pólové In 20 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3pól, Icn 10 kA					
36	K	7494658012	Montáž elektroměrů trojfázových	kus	2,000	726,73	1 453,46	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž elektroměrů trojfázových - do rozvaděče nebo skříně					
37	K	7494658012-R	Demontáž elektroměrů trojfázových	kus	2,000	623,88	1 247,76	R-položka
	PP		Demontáž elektroměrů trojfázových					
38	K	7494758020	Montáž ostatních zařízení rozvaděčů nn označovací štítek	kus	6,000	24,44	146,64	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Montáž ostatních zařízení rozvaděčů nn označovací štítek - do rozvaděče nebo skříně					
39	K	7498150515	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč	kus	1,000	14 520,00	14 520,00	ÚOŽI 2021 01
	PP		Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč					
40	K	7498154010	Měření intenzity osvětlení venkovních železničních prostranství	kus	2,000	7 260,00	14 520,00	ÚOŽI 2021 01
	PP		Měření intenzity osvětlení venkovních železničních prostranství					
41	K	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav	kus	1,000	8 470,00	8 470,00	ÚOŽI 2021 01
	PP		Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav					
42	K	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení	hod	8,000	847,00	6 776,00	ÚOŽI 2021 01
	PP		Dokončovací práce na elektrickém zařízení					
43	K	7499151020	Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů	hod	16,000	847,00	13 552,00	ÚOŽI 2021 01
	PP		Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů					
44	K	7499151030	Dokončovací práce zkušební provoz	hod	2,000	847,00	1 694,00	ÚOŽI 2021 01
	PP		Dokončovací práce zkušební provoz					
45	K	7499151040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy	hod	4,000	847,00	3 388,00	ÚOŽI 2021 01
	PP		Dokončovací práce zaškolení obsluhy					
46	K	7499151050	Dokončovací práce manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	8,000	847,00	6 776,00	ÚOŽI 2021 01
	PP		Dokončovací práce manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem					
47	K	7593505150	Pokládka výstražné fólie do výkopu	m	33,000	8,23	271,59	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Pokládka výstražné fólie do výkopu					
	VV		30*1,1			33,000		
	VV		Součet			33,000		
48	M	7593500609	Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná červená š. 34cm (HM0673909992034)	m	33,000	8,11	267,63	Sborník UOŽI 01 2023
	PP		Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná červená š. 34cm (HM0673909992034)					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.4.2 - Osvětlení cho...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

60932171

CZ60932171

Cena bez DPH				62 029,20
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62 029,20	21,00%	13 026,13
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	75 055,33
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

SO 01.4.2 - Osvětlení cho...

Místo:

Datum: 15.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

62 029,20

HSV - Práce a dodávky HSV	56 254,20
1 - Zemní práce	33 660,00
2 - Zakládání	16 001,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 760,00
997 - Přesun sutě	2 693,39
998 - Přesun hmot	2 138,90
M - Práce a dodávky M	5 775,00
21-M - Elektromontáže	5 775,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava
 Objekt: SO 01.4.2 - Osvětlení cho...

Místo: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod
 Zadavatel:
 Uchazeč:

Datum: 15.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 62 029,20

D HSV Práce a dodávky HSV 56 254,20

D 1 Zemní práce 33 660,00

1 K 131351100 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně 6 930,00 CS ÚRS 2023 01

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/131351100
 VV (2*1,5*1,5)*2 9,000
 VV Součet 9,000

2 K 132352501 Hloubení rýh š do 800 mm vedle koleji strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 8,400 1 980,00 16 632,00 CS ÚRS 2023 01

PP Hloubení rýh vedle kolejí šířky do 800 mm strojně zapažených i nezapažených, hloubky do 1,5 m, pro jakýkoliv objem výkopu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/132352501
 VV "Vypočet kabelové trasy"
 VV 30*0,35*0,8 8,400
 VV Součet 8,400

3 K 141720013 Neřízený zemní protlak strojně průměru přes 63 do 75 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 3 a 4 3,000 822,80 2 468,40 CS ÚRS 2023 01

PP Neřízený zemní protlak v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 3 a 4 průměru protlaku přes 63 do 75 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/141720013

4 M 286148020-R1.1 trubka pro protlak DN do 160 3,000 1 540,00 4 620,00 R-položka

PP trubka pro protlak DN do 160

5 K 174111101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím ručně 18,240 165,00 3 009,60 CS ÚRS 2023 01

PP Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/174111101
 VV 8,4+9 17,400
 VV 3*0,8*0,35 0,840
 VV Součet 18,240

D 2 Zakládání 16 001,91

6 K 271532212 Podšyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm 0,128 2 794,00 357,63 CS ÚRS 2023 01

PP Podšyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/271532212
 VV (0,8*0,8*0,1)*2 0,128
 VV Součet 0,128

7 K 271562211 Podšyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm 0,128 2 233,00 285,82 CS ÚRS 2023 01

PP Podšyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva drobného, frakce 0 - 4 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/271562211
 VV (0,8*0,8*0,1)*2 0,128
 VV Součet 0,128

8 K 275321511 Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 1,536 4 499,00 6 910,46 CS ÚRS 2023 01

PP Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/275321511
 VV (0,8*0,8*1,2)*2 1,536
 VV Součet 1,536

9 K 275351121 Zřízení bednění základových patek 7,680 825,00 6 336,00 CS ÚRS 2023 01

PP Bednění základů patek zřízení
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/275351121
 VV (0,8*1,2*4)*2 7,680
 VV Součet 7,680

10 K 275351122 Odstranění bednění základových patek 7,680 275,00 2 112,00 CS ÚRS 2023 01

PP Bednění základů patek odstranění
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/275351122

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 760,00

11 K 985324211 Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnační S2 (OS-B) 2,000 770,00 1 540,00 CS ÚRS 2023 01

PP Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnační S2 (OS-B)
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/985324211
 VV 2*(1*1) 2,000
 VV Součet 2,000

12 M 24551513 impregnace hydrofobní na beton 0,500 440,00 220,00 CS ÚRS 2023 01

PP impregnace hydrofobní na beton

D 997 Přesun sutě 2 693,39

13 K 997013501 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením 3,226 385,00 1 242,01 CS ÚRS 2023 01

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_01/997013501
 VV 2*(0,8*0,8*1,2)*2,1 3,226
 VV Součet 3,226

14 K 997013509 Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 29,034 1,10 31,94 CS ÚRS 2023 01

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_01/997013509
 VV 3,226*9 29,034
 VV Součet 29,034

15 K 997013873 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 3,226 440,00 1 419,44 CS ÚRS 2023 01

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013873

D 998 Přesun hmot 2 138,90

16 K 998011002 Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m 4,321 495,00 2 138,90 CS ÚRS 2023 01

PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárců nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998011002

D M Práce a dodávky M 5 775,00

D 21-M Elektromontáže 5 775,00

17 K 220110401.R Montáž směršŕovací koncovky na zemní kabel 6,000 143,00 858,00 CS ÚRS 2023 01

PP Montáž směršŕovací koncovky na zemní kabel
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/220110401.R

18 K 460161172 Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3 3,000 1 089,00 3 267,00 CS ÚRS 2023 01

PP Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/460161172

19 K 460470011 Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení 2,000 825,00 1 650,00 CS ÚRS 2022 02

PP Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení
 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/460470011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

123 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	123 200,00	21,00%	25 872,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

149 072,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Lípa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové...**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Datum: 15.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	123 200,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	123 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	59 400,00
VRN3 - Zařízení staveniště	49 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	14 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lipa u H. Brodu PO, ST - oprava

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové...

Místo:

Datum: 15.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s., Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							123 200,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				123 200,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				59 400,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012103000					
	VV		"vyřčení stávajících kabelových tras a inženýrských sítí"					
	VV		"zaměření potrubí ve výkopu"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	4 400,00	4 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000					
	VV		"zeměření po výstavbě vč. GP na věcná břemena"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	2,000	24 750,00	49 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000					
	VV		"dokumentace skutečného provedení stavby po dokončení stavby včetně dokladové části, revizí, průkazů UTZ, stanovisek DOSS"					
	VV		"a vrácení pozemků CPS v souladu s VTP a ZTP tisk"					
	VV		1			1,000		
	VV		"dokumentace skutečného provedení stavby po dokončení stavby včetně dokladové části, revizí, průkazů UTZ, stanovisek DOSS"					
	VV		"a vrácení pozemků CPS v souladu s VTP a ZTP na CD"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			2,000		
D	VRN3		Zařízení staveniště				49 500,00	
4	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	33 000,00	33 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vybavení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032002000					
	VV		"zajištění zázemí pro pracovníky stavby"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
5	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	soubor	1,000	6 600,00	6 600,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Připojení staveniště na inženýrské sítě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/033002000					
	VV		"připojení a spotřeba energií"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
6	K	034103000	Oplacení staveniště	soubor	1,000	4 400,00	4 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oplacení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034103000					
	VV		"oplocení staveniště pro zajištění bezpečnosti provozu během stavebních prací"					
	VV		"dočasné oplocení výšky 1,5 m"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
7	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zrušení zařízení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039002000					
	VV		"zrušení zajištění zázemí pro pracovníky stavby"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
D	VRN7		Provozní vlivy				14 300,00	
8	K	071203000	Provoz dalšího subjektu	...	2,000	5 500,00	11 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Provoz dalšího subjektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/071203000					
	VV		"omezení při průzkumu podle koordinovaného stanoviska MěU H. Brod č.j. MHB_ORM/555/2022/Aub-2 ze dne 15. 8. 2022"					
	VV		"náklady na zajištění trvalého užívání bytových jednotek během výstavby nájemníky"					
	VV		Součet			2,000		
9	K	075002000	Ochranná pásma	soubor	1,000	3 300,00	3 300,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ochranná pásma					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/075002000					
	VV		"ochrana okolí staveniště"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		

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