

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 172022-1
Stavba: Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

KSO:
Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:
Datum: 12.02.2023

Zadavatel:
Město Valašské Klobouky

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
UPOSS spol. s r.o.

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 827 000,00
---------------------	--	--	--	---------------------

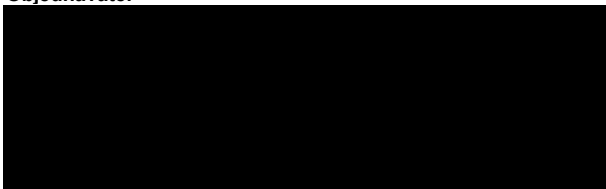
	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	2 827 000,00		593 670,00
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		3 420 670,00
-------------------	----------	------------	--	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

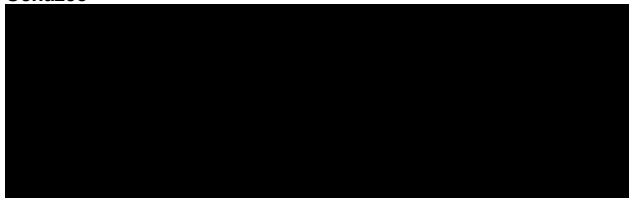
Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel



Datum a podpis: Razítko

Uchazeč



Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 172022-1

Stavba: Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:



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

Náklady z rozpočtů		2 827 000,00	3 420 670,00
SO 000.1	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady - 1.etapa	55 000,00	66 550,00
SO 101.1	Dopravní hřiště - 1.etapa	1 949 123,09	2 358 438,94
SO 102	Dopravní značení	250 027,71	302 533,53
SO 201	Lávka	308 695,82	373 521,94
SO 801.1	Sadové úpravy - 1.etapa	264 153,38	319 625,59

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 000.1 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady - 1.etapa

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

55 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	55 000,00	21,00%	11 550,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

66 550,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 000.1 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady - 1.etapa

Místo:

Valašské Klobouky

Datum:

12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

55 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

55 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

26 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

19 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

8 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 000.1 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady - 1.etapa

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

55 000,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				55 000,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				26 500,00
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kompl...	1,000	6 500,00	6 500,00
	VV		Vytýčení stavby, včetně vytýčení inženýrských sítí				
	VV		1		1,000		
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kompl.	1,000	5 000,00	5 000,00
	VV		Zaměření skutečného provedení stavby				
	VV		1		1,000		
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	hod	30,000	500,00	15 000,00
	VV		Náklady na zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, předání objednateli v požadované formě a počtu				
	VV		30		30,000		
D	VRN3		Zařízení staveniště				19 000,00
4	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	komp	1,000	3 000,00	3 000,00
	VV		Náklady spojené s případným vypracování projektové dokumentace pro ZS,				
	VV		příprava území pro ZS				
	VV		1		1,000		
5	K	032002000	Vybavení staveniště	kompl	1,000	10 000,00	10 000,00
	VV		vybudování vlastních objektů ZS				
	VV		1		1,000		
6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	komp	1,000	1 500,00	1 500,00
	VV		Zřízení přípojek pro ZS, vybudování případných odběrných a měřících míst, náklady na energie pro provoz staveniště				
	VV		1		1,000		
7	K	034002000	Zabezpečení staveniště	komp	1,000	2 000,00	2 000,00
	VV		Náklady na úklid, ostrahu a eventuální nutnou opravu objektů ZS, včetně přípojek				
	VV		1		1,000		
8	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	komp	1,000	2 500,00	2 500,00
	VV		Odstranění objektů ZS, včetně přípojek a jejich odvoz. Úprava povrchů po odstranění ZS a úklid ploch na kterých bylo ZS provozováno				
	VV		1		1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				8 000,00
9	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	komple	1,000	5 000,00	5 000,00
	VV		Zkoušky dodávaných betonových a živičných směrů, přezkoušení kvality dodávaných betonových, plastových nebo kovových výrobků.				
	VV		1		1,000		
10	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kompl.	1,000	3 000,00	3 000,00
	VV		Činnost spojená s přípravou a realizací stavby.				
	VV		Eventuální zajištění kolaudačního souhlasu.				
	VV		1		1,000		
D	VRN9		Ostatní náklady				1 500,00
11	K	092002000	Ostatní náklady související s provozem	kompl.	1,000	1 500,00	1 500,00
	VV		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, projednání dopr.opatření s policií ČR				
	VV		Zajištění vydání stanovení				
	VV		Dodání dopravních značek, jejich rozmístění, údržba během realizace stavby, odstranění dočasného značení po ukončení realizace stavby				
	VV		Pouze informace "výjezd vozidel stavby" u napojení areálu školy na MK				
	VV		1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 101.1 - Dopravní hřiště - 1.etapa

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 949 123,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 949 123,09	21,00%	409 315,85
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 358 438,94

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 101.1 - Dopravní hřiště - 1.etapa

Místo:

Valašské Klobouky

Datum:

12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

Projektant:



Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 949 123,09

HSV - Práce a dodávky HSV

1 949 123,09

1 - Zemní práce	333 650,65
11 - Přípravné a přidružené práce	116 303,07
2 - Zakládání	69 245,58
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	104 713,25
3 - Svislé a kompletní konstrukce	45 789,98
4 - Vodorovné konstrukce	46 950,00
5 - Komunikace pozemní	783 373,09
8 - Trubní vedení	12 450,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	408 674,10
998 - Přesun hmot	27 973,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 101.1 - Dopravní hřiště - 1.etapa

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 949 123,09

D HSV Práce a dodávky HSV

1 949 123,09

D 1 Zemní práce

333 650,65

1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	340,000	128,30	43 622,00
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

VV HTÚ - viz. výkr.č. 10-3
VV 340

340,000

2	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	9,102	561,50	5 110,77
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV Sedací zídky ve svahu
VV 0,4*0,7*(13,02+7,45)+2*0,4*0,6*0,8
VV Rýha pro palisády
VV (2,38+7,56+0,86)*0,45*0,4+(2,95+0,86)*0,45*0,45
VV Rýha pro příčný žlab
VV 3*0,6*0,15
VV Součet

6,116

2,716

0,270

9,102

3	K	171151103	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	280,000	91,00	25 480,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

VV HTÚ - viz.výkr.č. 10-xx
VV 280

280,000

4	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	560,000	101,00	56 560,00
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

VV Zemina do násypů a zásypů - odvoz na mezideponii a zpětný návaz na stavbu
VV 280*2

560,000

5	K	162751113	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 5 000 do 6 000 m	m3	69,102	206,20	14 248,83
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV Předáno oprávněně osobě-předpokládaná skládka Smolina
VV 340+9,102-280

69,102

6	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	629,102	65,00	40 891,63
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV 69,102+280*2

629,102

7	K	171151101	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu	m2	180,000	29,80	5 364,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

VV 180

180,000

8	K	116951201	Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy za účelem zlepšení mechanických vlastností a zpracovatelnosti, bez dodávky materiálu u hrubých terénních úprav, násypů a zásypů	m3	280,000	112,00	31 360,00
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

VV HTÚ - viz.výkr.č. 10-3
VV 280

280,000

9	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	11,550	3 980,00	45 969,00
---	---	----------	--	---	--------	----------	-----------

VV Předpoklad 2,5 % objemu zeminy
VV 280*0,025*1,5
VV 10,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství

10,500

11,550

10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	117,473	350,00	41 115,55
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

VV Předpokládaná skládka Smolina
VV 69,102*1,7

117,473

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	955,865	14,30	13 668,87
	VV		3,45*1,4+1,4*1,4+5,5*1,4+10+570+16+55+140+6+15+(505+12,5)*0,25		955,865		
12	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	180,000	57,00	10 260,00
	VV		180		180,000		
	D	11	Přípravné a přidružené práce				116 303,07
13	K	184813211	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky do 1500 mm	m	75,360	220,00	16 579,20
	VV		2*3,14*3*4		75,360		
14	K	184813251	Odstranění ochranného oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky do 1500 mm	m	75,360	47,50	3 579,60
	VV		75,36		75,360		
15	K	112151111	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 100 do 200 mm	kus	1,000	544,40	544,40
	VV		1		1,000		
16	K	112151112	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	5,000	765,70	3 828,50
	VV		5		5,000		
17	K	112151113	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 300 do 400 mm	kus	1,000	1 066,90	1 066,90
	VV		1		1,000		
18	K	112155215	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitérů, průměru kmene do 300 mm	kus	6,000	456,00	2 736,00
	VV		1+5		6,000		
19	K	112155221	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitérů, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	522,50	522,50
	VV		1		1,000		
20	K	112201112	Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m bez zasypání jámy	kus	6,000	1 130,00	6 780,00
	VV		1+5		6,000		
21	K	112201113	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm	kus	1,000	2 880,00	2 880,00
	VV		1		1,000		
22	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	639,40	3 197,00
	VV		1+4		5,000		
23	K	162201415	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	600,40	600,40
	VV		1		1,000		
24	K	162201416	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	1 198,89	1 198,89
	VV		1		1,000		
25	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	6,000	124,50	747,00
	VV		1+5		6,000		
26	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	478,80	478,80
	VV		1		1,000		
27	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	15,000	7,60	114,00
	VV		5*3		15,000		
28	K	162301961	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	3,000	9,50	28,50
	VV		1*3		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	162301962	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	11,40	34,20
	vv		1*3		3,000		
30	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	18,000	9,50	171,00
	vv		(1+5)*3		18,000		
31	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	10,50	31,50
	vv		1*3		3,000		
32	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	6,000	269,80	1 618,80
	vv		1+5		6,000		
33	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	1,000	519,70	519,70
	vv		1		1,000		
34	K	1742512R1	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm štěrkokdrtí se zhutněním	kus	6,000	142,50	855,00
	vv		1+5		6,000		
35	K	1742512R2	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 300 do 500 mm štěrkokdrtí se zhutněním	kus	1,000	303,10	303,10
	vv		1		1,000		
36	K	121151123	Sejmutí omnice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 350,000	15,20	20 520,00
	vv		1350		1 350,000		
37	K	162306111	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 100 do 500 m	m3	202,500	95,00	19 237,50
	vv		1350*0,15		202,500		
38	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m3	202,500	20,20	4 090,50
	vv		Mezideponie pro využití v rámci sadových úprav				
	vv		202,5		202,500		
39	K	113107330	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 betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	46,000	213,00	9 798,00
	vv		Suť využita na zásyp jímký				
	vv		46		46,000		
40	K	139951121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	1,728	2 185,00	3 775,68
	vv		Schodiště - suť využita na zásyp jímký				
	vv		9*0,15+7*0,3*0,15*1,2		1,728		
41	K	139951123	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého	m3	3,600	2 350,00	8 460,00
	vv		Odbourání stropu Jímký - suť využita na její zásyp				
	vv		12*0,3		3,600		
42	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky na kovových sloupcích v přes 1,6 do 2,0 m	m	22,000	91,20	2 006,40
	vv		Včetně odvozu do sběrný kovového odpadu				
	vv		22		22,000		
	D	2	Zakládání				69 245,58
43	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného	m3	0,883	1 150,00	1 015,45
	vv		0,1*0,4*(13,02+9,05)		0,883		
44	K	274321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	10,722	3 340,00	35 811,48
	vv		Sedací zidky ve svahu				
	vv		0,4*1,2*13,02+0,4*1,2*7,45		9,826		
	vv		2*0,4*0,8*0,8+2*0,6*0,4*0,8		0,896		
	vv		Součet		10,722		
45	K	274352241	Bednění základů pasů kruhové nebo obloukové poloměru přes 4 m zřízení	m2	23,030	650,00	14 969,50
	vv		2*0,5*(13,02+7,45)+2*0,5*0,4*2		21,270		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,2*0,4*2+2*0,2*0,8*2+0,4*0,6*2*2		1,760		
	VV		Součet		23,030		
46	K	274352242	Bednění základů pasů kruhové nebo obloukové poloměru přes 4 m odstranění	m2	23,030	125,00	2 878,75
	VV		23,03		23,030		
47	K	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,312	46 700,00	14 570,40
	VV		(2*1,13*12,95+2*1,13*7,38)*4,968*1,25/1000		0,285		
	VV		(2*0,73*0,73+2*0,53*0,73+2*0,6*0,8+2*0,93*0,8)*4,968*1,25/1000		0,027		
	VV		Součet		0,312		
D	21		Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				104 713,25
48	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	955,865	25,00	23 896,63
	VV		3,45*1,4+1,4*1,4+5,5*1,4+10+570+16+55+140+6+15+(505+12,5)*0,25		955,865		
49	M	69311201	geotextilie netkaná PES+PP 400g/m2	m2	1 003,658	31,00	31 113,40
	VV		955,865		955,865		
	VV		955,865*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1 003,658		
50	K	462451114	Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	13,149	3 780,00	49 703,22
	VV		Zlepšení podkladní vrstvy mimo násypy - realizace dle skutečné potřeby				
	VV		70 kg na m2				
	VV		(3,45*1,4+1,4*1,4+5,5*1,4+10+570+16+55+140+6+15)*0,5*70/2200		13,149		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				45 789,98
51	K	339921132	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	m	14,610	1 050,00	15 340,50
	VV		2,38+7,56+0,86+2,95+0,86		14,610		
52	M	592284R1	palisáda betonová přírodní 140x140x600mm	kus	17,170	229,00	3 931,93
	VV		17		17,000		
	VV		17*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		17,170		
53	M	592284R2	palisáda betonová přírodní 140x140x900mm	kus	89,890	295,00	26 517,55
	VV		18+55+6+4+6		89,000		
	VV		89*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		89,890		
D	4		Vodorovné konstrukce				46 950,00
54	K	46321111R	Rovnanina z říčních valounů - ohraničení zasakovacího průlehu - viz.výkr.č. 10-3	m3	15,000	3 130,00	46 950,00
	VV		15		15,000		
D	5		Komunikace pozemní				783 373,09
55	K	56471000R	Podklad z kameniva drceného vel.0-16 mm plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	7,700	96,90	746,13
	VV		Vyrovnání plochy pod průlezkou				
	VV		5,5*1,4		7,700		
56	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	6,790	128,70	873,87
	VV		Frakce 32-63				
	VV		Přejezd				
	VV		3,45*1,40		4,830		
	VV		Volná část kolejiště				
	VV		1,4*1,4		1,960		
	VV		Součet		6,790		
57	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	19,660	185,30	3 643,00
	VV		Frakce 32-63				
	VV		Podklad pod litý povrch				
	VV		5,5*1,4		7,700		
	VV		Pochůzná plocha - tribuna				
	VV		10		10,000		
	VV		Mezisoučet		17,700		
	VV		Frakce 16-32				
	VV		Výplň kolejiště				
	VV		1,4*1,4		1,960		
	VV		Součet		19,660		
58	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	802,000	220,00	176 440,00
	VV		Frakce 32-63				
	VV		Komunikace				
	VV		570+16		586,000		
	VV		Stezky, chodníky, ostrůvk0				
	VV		55+140+6+15		216,000		
	VV		Součet		802,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	K	564911511	Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm	m2	570,000	61,80	35 226,00
	VV		570		570,000		
60	K	567114112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 16/20 (PB II), po zhutnění tl. 100 mm	m2	4,830	384,50	1 857,14
	VV		Přejezd				
	VV		3,45*1,4		4,830		
61	K	573111113	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2	m2	586,000	51,50	30 179,00
	VV		570+16		586,000		
62	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	586,000	10,50	6 153,00
	VV		570+16		586,000		
63	K	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m po zhutnění tl. 50 mm	m2	586,000	515,00	301 790,00
	VV		570+16		586,000		
64	K	57921115R	Litý pryžový povrch tl. 40 mm, vrchní probarvená vrstva (černá) tl. 10 mm, základní tlumící vrstva 30 mm	m2	4,830	2 080,00	10 046,40
	VV		Přejezd				
	VV		3,45*1,4		4,830		
65	K	57923135R	Litý pryžový povrch tl. 40 mm, vrchní probarvená (hnědá, koleje šedá) vrstva 10 mm, základní tlumící vrstva 30 mm	m2	7,700	2 340,00	18 018,00
	VV		Plocha u průlezky				
	VV		5,5*1,4		7,700		
66	K	581121115	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB I tl. 150 mm	m2	10,000	788,00	7 880,00
	VV		10		10,000		
67	K	91973211R	Úprava povrchu cementobetonového krytu kartáčováním	m2	10,000	210,00	2 100,00
	VV		10		10,000		
68	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,049	48 000,00	2 352,00
	VV		10*2*1,968*1,25/1000		0,049		
69	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva	m2	15,000	415,00	6 225,00
	VV		Ostrůvky				
	VV		15		15,000		
70	M	5838100R	kostka dlažební mozaika řezaná - žula 60/60/60 mm	m2	15,300	2 098,00	32 099,40
	VV		15		15,000		
	VV		15*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		15,300		
71	K	596211120	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	201,000	292,00	58 692,00
	VV		Stezka, chodníky				
	VV		55+140+6		201,000		
72	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	172,550	349,00	60 219,95
	VV		170		170,000		
	VV		170*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		172,550		
73	M	5924500R	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná bez zkosených hran	m2	55,000	460,00	25 300,00
	VV		55		55,000		
74	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	6,090	580,00	3 532,20
	VV		Antracit				
	VV		6		6,000		
	VV		6*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		6,090		
	D	8	Trubní vedení				12 450,00
75	K	935932328	Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení C 250 vnitřní šířky 200 mm s krycím roštem můstkovým z litiny	m	3,000	4 150,00	12 450,00
	VV		3		3,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				408 674,10
76	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	3,000	303,00	909,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"Pražce" kolejště - zapuštěné obrubníky 100/250/1000 - viz.schema kolejště				
	VV		3*1		3,000		
77	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	3,060	140,00	428,40
	VV		3		3,000		
	VV		3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		3,060		
78	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	517,500	171,00	88 492,50
	VV		Betonové obrubníky				
	VV		505		505,000		
	VV		Přezkové obrubníky				
	VV		5,5*2+1,5		12,500		
	VV		Součet		517,500		
79	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	515,100	100,00	51 510,00
	VV		505		505,000		
	VV		505*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		515,100		
80	M	27245171	obrubník recyklovaná pryž barevný dl 1m 250x50mm	m	12,750	335,00	4 271,25
	VV		12,5		12,500		
	VV		12,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		12,750		
81	K	919111112	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky přes 60 do 80 mm	m	3,200	330,00	1 056,00
	VV		0,8*4		3,200		
82	K	919112212	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	3,200	50,00	160,00
	VV		3,2		3,200		
83	K	919121111	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	3,200	105,00	336,00
	VV		3,2		3,200		
84	K	931951111	Výplň dilatačních spár dřevovláknitými deskami máčenými z obou stran v asfaltu, tl. do 25 mm	m2	1,920	1 020,00	1 958,40
	VV		0,4*1,2*2*2		1,920		
85	K	953241211	Osazení smykových trnů do dilatačních spár jednoduchých pro nižší zatížení z nerezové nebo pozinkované oceli s pouzdrem z nerezové oceli nebo plastu, průměr 20 mm	kus	8,000	55,00	440,00
	VV		2*4		8,000		
86	M	54879281	trn pro přenos smykové síly u dilatačních spár pro nižší zatížení nerez s kombinovaným pouzdrem z plastu D 16mm	kus	8,000	580,00	4 640,00
	VV		8		8,000		
87	K	93390201R	Zatěžovací zkoušky statickou deskou	kus	6,000	3 500,00	21 000,00
	VV		Únosnost pláňe				
	VV		3		3,000		
	VV		Únosnost po provedení opatření ke zlepšení únosnosti - realizace dle skutečné potřeby				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		6,000		
88	K	93600RMO1	Doprava a montáž (vč.spodní stavby) prvku mobiliáře - průlezka lokomotiva - viz.výkr.č. 10-4	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
	VV		1		1,000		
89	M	7492RMO1	Dodávka prvku mobiliáře průlezka lokomotiva - viz.výkr.č. 10-4	kus	1,000	74 100,00	74 100,00
90	K	93610RMO2	Doprava a montáž (vč.spodní stavby) prvku mobiliáře - odpadkový koš - viz.výkr.č. 10-4	kus	2,000	1 350,00	2 700,00
	VV		2		2,000		
91	M	7491RMO2	Dodávka prvku mobiliáře - odpadkový koš - viz.výkr.č. 10-4	kus	2,000	2 930,00	5 860,00
	VV		2		2,000		
92	K	93612RMO3	Doprava a montáž (vč.spodní stavby) prvku mobiliáře - parková lavička - viz.výkr.č. 10-4	kus	3,000	1 650,00	4 950,00
	VV		3		3,000		
93	M	7491RMO3	lavička s opěradlem dl. 1800 mm konstrukce kov, dubové dřevo - viz.výkres č. 10-4	kus	3,000	8 400,00	25 200,00
	VV		3		3,000		
94	K	93617RMO4	Doprava a montáž prvku mobiliáře - stojan na kola - viz.výkr.č.10-4	kus	8,000	900,00	7 200,00
	VV		5+3		8,000		
95	M	7491RMO4	Dodávka prvku mobiliáře - stojan pro 5 kol - viz.výkres č.10-4	kus	8,000	3 580,00	28 640,00
	VV		8		8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
96	K	93600RMO5	Doprava a montáž (vč.spodní stavby) prvku mobiliáře - venkovní stůl - viz.výkr.č. 10-4	kus	2,000	1 550,00	3 100,00
	VV		2		2,000		
97	M	7492RMO5	Dodávka prvku mobiliáře - venkovní stůl - průměr 800 mm, konstr. kov, dubové dřevo - viz.výkres č. 10-4	kus	2,000	12 000,00	24 000,00
	VV		2		2,000		
98	K	93600R101	Dodávka a montáž sedacího prvku - viz.výkres.č. 10-4 a detail sedací zidky	bm	20,450	1 799,00	36 789,55
	VV		13,00+7,45		20,450		
99	K	52135111R	Montáž koleje z ocel.uzavřených profilů na pražce ze zapuštěných betonových obrubníků nebo na betonový podklad - viz.výkr. schema kolejiště	m	9,700	450,00	4 365,00
	VV		(3,45+1,4)*2		9,700		
100	M	1455015R	profil ocelový svařovaný pozinkovaný - průřez obdélníkový 60x40x2mm	t	0,032	49 000,00	1 568,00
	VV		9,7*3,01*1,1/1000		0,032		
	D	998	Přesun hmot				27 973,37
101	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m	t	266,413	100,00	26 641,30
102	K	998222198	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	266,413	5,00	1 332,07

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 102 - Dopravní značení

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

250 027,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	250 027,71	21,00%	52 505,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

302 533,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 102 - Dopravní značení

Místo:

Valašské Klobouky

Datum:

12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

250 027,71

HSV - Práce a dodávky HSV

250 027,71

1 - Zemní práce

12 183,36

2 - Zakládání

23 184,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

213 898,05

998 - Přesun hmot

762,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 102 - Dopravní značení

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

250 027,71

D HSV

Práce a dodávky HSV

250 027,71

D 1

Zemní práce

12 183,36

1	K	133151101	Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	6,720	880,00	5 913,60
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

VV Patky pro sloupky DZ
VV 0,4*0,5*0,6*56

6,720

2	K	162751113	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 5 000 do 6 000 m	m3	6,720	223,00	1 498,56
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV 6,72

6,720

3	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,720	115,00	772,80
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV 6,72

6,720

4	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	11,424	350,00	3 998,40
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

VV 6,72*1,7

11,424

D 2

Zakládání

23 184,00

5	K	275311126	Základové konstrukce z betonu prostého patky a bloky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25	m3	6,720	3 450,00	23 184,00
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

VV Patky pro DZ
VV 0,4*0,5*0,6*56

6,720

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

213 898,05

6	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	83,000	250,00	20 750,00
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------

VV 83

83,000

7	M	40445600	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 700mm	kus	12,000	790,00	9 480,00
---	---	----------	---	-----	--------	--------	----------

VV Značka A1b

VV 1

1,000

VV Značka A4

VV 2

2,000

VV Značka 5a

VV 1

1,000

VV Značka 6a

VV 2

2,000

VV Značka 7b

VV 1

1,000

VV Značka A15

VV 1

1,000

VV Značka A19

VV 2

2,000

VV Značka A30

VV 2

2,000

VV Součet

12,000

8	M	40445603	výstražné dopravní značky A31a, b, c 400x1200mm	kus	2,000	1 220,00	2 440,00
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------

VV Značka A31c

VV 2

2,000

9	M	40445604	výstražné dopravní značky A32a 700x90mm	kus	2,000	1 843,00	3 686,00
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------

VV 2

2,000

10	M	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	9,000	790,00	7 110,00
----	---	----------	---	-----	-------	--------	----------

VV Značka P1

VV 2

2,000

VV Značka P4

VV 7

7,000

VV Součet

9,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	M	40445611	<i>značky upravující přednost P2, P3, P8 500mm</i>	<i>kus</i>	6,000	650,00	3 900,00
	VV		Značka P2				
	VV		5		5,000		
	VV		Značka P8				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		6,000		
12	M	40445615	<i>značky upravující přednost P6 700mm</i>	<i>kus</i>	2,000	870,00	1 740,00
	VV		2		2,000		
13	M	40445617	<i>značky upravující přednost P7 500mm</i>	<i>kus</i>	1,000	870,00	870,00
	VV		1		1,000		
14	M	40445619	<i>zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm</i>	<i>kus</i>	23,000	670,00	15 410,00
	VV		Značka B2				
	VV		1		1,000		
	VV		Značka B20a				
	VV		3		3,000		
	VV		Značka B24a				
	VV		1		1,000		
	VV		Značka B24b				
	VV		2		2,000		
	VV		Mezisoučet		7,000		
	VV		Značka C1				
	VV		4		4,000		
	VV		Značka C4a				
	VV		2		2,000		
	VV		Značka C9a				
	VV		5		5,000		
	VV		Značka C9b				
	VV		2		2,000		
	VV		Značka C10a				
	VV		2		2,000		
	VV		Značka C10b				
	VV		1		1,000		
	VV		Mezisoučet		16,000		
	VV		Součet		23,000		
15	M	40445621	<i>informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm</i>	<i>kus</i>	3,000	650,00	1 950,00
	VV		Značka IP4b				
	VV		1		1,000		
	VV		Značka IP6				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		3,000		
16	M	40445625	<i>informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm</i>	<i>kus</i>	1,000	650,00	650,00
	VV		Značka IP11a				
	VV		1		1,000		
17	M	40445626	<i>informativní značky provozní IP14-IP29, IP31 750x1000mm</i>	<i>kus</i>	1,000	2 650,00	2 650,00
	VV		Značka IP19				
	VV		1		1,000		
18	M	40445629	<i>informativní značky směrové IS1a, IS2a, IS3a, IS4a, IS19a 1100x330mm</i>	<i>kus</i>	2,000	1 190,00	2 380,00
	VV		Značka IS3a				
	VV		1		1,000		
	VV		Značka IS19a				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
19	M	40445630	<i>informativní značky směrové IS1b, IS2b, IS3b, IS4b, IS19b 1100x500mm</i>	<i>kus</i>	4,000	1 280,00	5 120,00
	VV		Značka IS3b				
	VV		1		1,000		
	VV		Značka IS5				
	VV		1		1,000		
	VV		Značka IZ3a				
	VV		1		1,000		
	VV		Značka IZ3b				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
20	M	40445631	<i>informativní značky směrové IS1c, IS2c, IS3c, IS4c, IS5, IS11b, d, IS19c 1350x330mm</i>	<i>kus</i>	3,000	1 990,00	5 970,00
	VV		Značka IS19c				
	VV		3		3,000		
21	M	40445637	<i>informativní značky směrové IS15a, IS20 700x500mm</i>	<i>kus</i>	1,000	790,00	790,00
	VV		Značka IS20				
	VV		1		1,000		
22	M	40445639	<i>informativní značky směrové IS 18a, IS21 300x200mm</i>	<i>kus</i>	6,000	320,00	1 920,00
	VV		Značka IS21a				
	VV		4		4,000		
	VV		Značka IS21b				
	VV		1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Značka IS21c				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		6,000		
23	M	40445640	informativní značky směrové IS 22, IS24 1000x200mm	kus	1,000	600,00	600,00
	VV		Značka atyp. E13 (pozor vlak) ve velikosti značky IS22				
	VV		1		1,000		
24	M	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	3,000	650,00	1 950,00
	VV		Značka E2a				
	VV		1		1,000		
	VV		Značka E12a				
	VV		1		1,000		
	VV		Značka E12b				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
25	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	460,00	460,00
	VV		Značka E13				
	VV		1		1,000		
26	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	56,000	291,00	16 296,00
	VV		54+2		56,000		
27	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	54,000	725,00	39 150,00
	VV		54		54,000		
28	M	4044522R	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	390,00	780,00
	VV		Pro značky C4ca				
	VV		2		2,000		
29	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	56,000	550,00	30 800,00
	VV		56		56,000		
30	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	83,000	55,00	4 565,00
	VV		1 pro značky upevněné na signalizaci přechodu				
	VV		83		83,000		
31	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	56,000	21,00	1 176,00
	VV		56		56,000		
32	K	9152111R1	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 65 mm souvislá bílá retroreflexní	m	101,000	30,00	3 030,00
	VV		101		101,000		
33	K	9152111R2	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 65 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	99,000	16,00	1 584,00
	VV		99		99,000		
34	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	24,123	390,00	9 407,97
	VV		Značení odpovídajícím způsobem upraveno (zmenšeno) pro potřeby dětského				
	VV		dopravního hřiště, příčná čára a pruhy přechodu š. 250 mm, ostatní čáry č. 65 mm,				
	VV		čtverce 250 x 250 mm, symboly určeny velikostí jejich plochy				
	VV		Značka V6				
	VV		6,5*0,25*4*0,15		0,975		
	VV		Značka V8				
	VV		0,5*(1,1*1,5*2+0,8*3,6)+0,25*0,25*(18+3+3)		4,590		
	VV		Značka V9a				
	VV		(1+3)*0,15+2*0,2+1*0,25		1,250		
	VV		Značka V13				
	VV		0,5*(3*0,8+0,5*6*3+0,5*2,5*1,5+1,8*1,2+2*0,8*3,3+0,8*5,5*0,8)		12,118		
	VV		Značka V17 - šířka 200 mm, výška 700 mm				
	VV		0,5*0,2*0,7*3*2		0,420		
	VV		Značka V20				
	VV		18*0,15		2,700		
	VV		Symbol kolo + šipka				
	VV		0,16*8		1,280		
	VV		Symbol značka P4				
	VV		1,5*0,065*4		0,390		
	VV		Symbol kolo + chodci + šipka				
	VV		0,2*2		0,400		
	VV		Součet		24,123		
35	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	200,000	5,00	1 000,00
	VV		101+99		200,000		
36	K	915241111	Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový	m2	16,000	980,00	15 680,00
	VV		16		16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	24,123	25,00	603,08
	vv		24,123		24,123		
	D	998	Přesun hmot				762,30
38	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m	t	7,260	100,00	726,00
39	K	998222198	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	7,260	5,00	36,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 201 - Lávka

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

308 695,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	308 695,82	21,00%	64 826,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

373 521,94

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 201 - Lávka

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

308 695,82

HSV - Práce a dodávky HSV

308 695,82

1 - Zemní práce

9 636,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

74 518,08

4 - Vodorovné konstrukce

123 541,74

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

101 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 201 - Lávka

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

308 695,82

D HSV

Práce a dodávky HSV

308 695,82

D 1

Zemní práce

9 636,00

1	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	8,400	550,00	4 620,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

VV 1,5*2,8*1,0*2

8,400

2	K	162751113	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 5 000 do 6 000 m	m3	3,600	200,00	720,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV 8,4-4,8

3,600

3	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,400	140,00	1 176,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV 8,4

8,400

4	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	6,120	400,00	2 448,00
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

VV 3,6*1,7

6,120

5	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,800	140,00	672,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV Obsyp opěr z čela a boků

VV 2*(1,5*0,5*2+0,5*1,8)*1,0

4,800

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

74 518,08

6	K	327323128	Opěrné zdi a valy z betonu železového bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 30/37	m3	1,994	3 490,00	6 959,06
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

VV 2*(0,5*1,0+0,15*0,36)*1,8

1,994

7	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení	m2	12,008	1 153,00	13 845,22
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

VV 2*(1,36*1,8+1,0*1,8+0,36*1,8+2*0,5*1,0+2*0,36*0,15)

12,008

8	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	m2	12,008	150,00	1 801,20
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV 12,008

12,008

9	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,287	48 000,00	13 776,00
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------

VV 1,994*120*1,2/1000

0,287

10	K	327501111	Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těženého se zhuštěním	m3	1,800	1 187,00	2 136,60
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV 2*0,5*1,0*1,8

1,800

11	K	348181131	Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé s výplní výroba	m	9,000	3 500,00	31 500,00
----	---	-----------	---	---	-------	----------	-----------

VV 4,5*2

9,000

12	K	348181132	Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé s výplní montáž	m	9,000	500,00	4 500,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

VV 9

9,000

D 4

Vodorovné konstrukce

123 541,74

13	K	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	m2	8,400	349,00	2 931,60
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

VV 1,5*2,8*2

8,400

14	K	RP01	Mostní nosníky z lepeného dřeva-kompletní, vč.nátěru	m3	0,512	71 970,00	36 848,64
----	---	------	--	----	-------	-----------	-----------

VV 3*(0,16*0,26*4,1)

0,512

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	RP02	Dřevěná mostovka z dubových fošen a hranolů - kompletní, vč.nátěru	m3	0,919	58 500,00	53 761,50
	VV		0,18*0,12*1,6*24+0,14*0,16*0,5*4*2		0,919		
16	K	RP03	Elastomerové ložisko - viz.výkr.dokumentace, dodávka a osazení	kus	6,000	5 000,00	30 000,00
	VV		2*3		6,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				101 000,00
17	K	RP04	Montáž konstrukce	komple t	1,000	62 000,00	62 000,00
	VV		1		1,000		
18	K	RP05	Doprava a osazení konstrukce	komple t	1,000	29 000,00	29 000,00
	VV		1		1,000		
19	K	RP06	Drobné doplňky konstrukce - kovové (spojovací prvky a pod.)	komple t	1,000	10 000,00	10 000,00
	VV		1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 801.1 - Sadové úpravy - 1.etapa

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

264 153,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	264 153,38	21,00%	55 472,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

319 625,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 801.1 - Sadové úpravy - 1.etapa

Místo:

Valašské Klobouky

Datum:

12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

264 153,38

HSV - Práce a dodávky HSV

264 153,38

1 - Zemní práce

27 371,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

236 676,38

998 - Přesun hmot

106,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 1.etapa

Objekt:

SO 801.1 - Sadové úpravy - 1.etapa

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

264 153,38

D HSV Práce a dodávky HSV 264 153,38

D 1 Zemní práce 27 371,00

1	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	202,000	83,00	16 766,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV Dovoz humózních vrstev z mezideponie

VV 202 202,000

2	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	202,000	52,50	10 605,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV 202 202,000

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu 236 676,38

3	K	181111121	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 000,000	44,10	44 100,00
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

VV Celkově na jednotlivých plochách

VV 1000 1 000,000

4	K	181111122	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	180,000	83,00	14 940,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV 180 180,000

5	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 000,000	57,80	57 800,00
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

VV Celkově na jednotlivých plochách - využita humózní vrstva z přípravných prací

VV 1000 1 000,000

6	K	182351123	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	180,000	80,90	14 562,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

VV Využita humózní vrstva z přípravných prací

VV 180 180,000

7	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	945,000	22,10	20 884,50
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV 945 945,000

8	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	41,536	200,60	8 332,12
---	---	----------	---------------------------	----	--------	--------	----------

VV I pro zatravnění ve svahu

VV (945+120)*3,25/100

VV 34,613*1,2 *Přepočtené koeficientem množství

34,613

41,536

9	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	120,000	32,60	3 912,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

VV 120 120,000

10	K	183205112	Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 3	m2	35,000	21,00	735,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

VV 35 35,000

11	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 000,000	2,10	4 200,00
----	---	-----------	--	----	-----------	------	----------

VV 2x

VV 1000*2 2 000,000

12	K	183403151	Obdělání půdy smykováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 000,000	1,10	2 200,00
----	---	-----------	--	----	-----------	------	----------

VV 2x

VV 1000*2 2 000,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 000,000	1,10	2 200,00
	VV		2x				
	VV		1000*2		2 000,000		
14	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 000,000	4,20	12 600,00
	VV		3x				
	VV		1000*3		3 000,000		
15	K	183403213	Obdělání půdy frézováním na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	360,000	4,20	1 512,00
	VV		2x				
	VV		180*2		360,000		
16	K	183403251	Obdělání půdy smykováním na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	360,000	2,10	756,00
	VV		2x				
	VV		180*2		360,000		
17	K	183403252	Obdělání půdy vláčením na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	360,000	2,10	756,00
	VV		2x				
	VV		180*2		360,000		
18	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	540,000	6,30	3 402,00
	VV		3x				
	VV		180*3		540,000		
19	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	1 000,000	2,60	2 600,00
	VV		1000		1 000,000		
20	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	180,000	3,70	666,00
	VV		180		180,000		
21	K	185802113	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko	t	0,050	7 497,00	374,85
	VV		1000*0,05/1000		0,050		
22	M	25191155	<i>hnojivo průmyslové Cererit</i>	kg	64,900	47,30	3 069,77
	VV		I pro hnojení ve svahu				
	VV		(1000+180)*0,05		59,000		
	VV		59*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		64,900		
23	K	185802123	Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem na široko	t	0,009	15 015,00	135,14
	VV		180,0*0,05/1000		0,009		
24	K	1858031R1	Ošetření trávníku posečením a shrabáním v rovině a svahu do 1:5, včetně odvozu a likvidace biomasy	m2	5 670,000	5,30	30 051,00
	VV		945*6		5 670,000		
25	K	1858031R2	Ošetření trávníku posečením a shrabáním ve svahu do 1:2, včetně odvozu a likvidace biomasy	m2	720,000	8,40	6 048,00
	VV		120*6		720,000		
26	K	183111214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3	kus	16,000	52,50	840,00
	VV		Nizké keře				
	VV		16		16,000		
	D	998	Přesun hmot				106,00
64	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,106	1 000,00	106,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 172022-2
Stavba: Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

KSO:
Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:
Datum: 12.02.2023

Zadavatel:
Město Valašské Klobouky

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
UPOSS spol. s r.o.

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
[Redacted]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[Redacted]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 253 500,00**

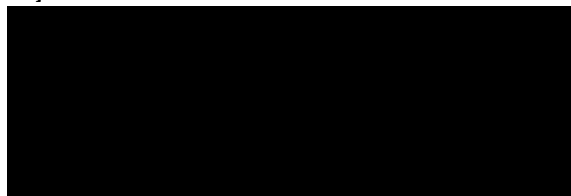
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 253 500,00	263 235,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 516 735,00
-------------------	----------	------------	---------------------

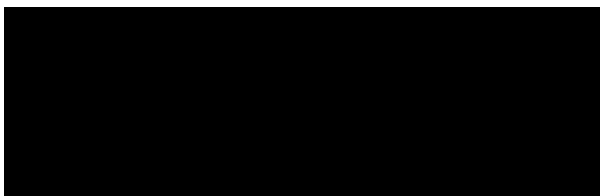
Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel



Uchazeč



Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 172022-2

Stavba: Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:



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

Náklady z rozpočtů		1 253 500,00	1 516 735,00
SO 000.2	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady - 2.etapa	30 500,00	36 905,00
SO 101.2	Dopravní hřiště - 2.etapa (oplocení)	154 931,38	187 466,97
SO 801.2	Sadové úpravy - 2.etapa	184 856,69	223 676,59
PS 001	Světelná signalizace	883 211,93	1 068 686,44

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

SO 000.2 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady - 2.etapa

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

30 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30 500,00	21,00%	6 405,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

36 905,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

SO 000.2 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady - 2.etapa

Místo:

Valašské Klobouky

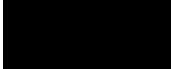
Datum:

12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

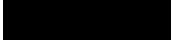
Projektant:



Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

30 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

9 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

14 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

6 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

SO 000.2 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady - 2.etapa

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

30 500,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				30 500,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				9 000,00
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kompl...	1,000	2 000,00	2 000,00
	VV		Vytýčení stavby, včetně vytýčení inženýrských sítí				
	VV		1		1,000		
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kompl.	1,000	2 000,00	2 000,00
	VV		Zaměření skutečného provedení stavby				
	VV		1		1,000		
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	hod	10,000	500,00	5 000,00
	VV		Náklady na zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, předání objednateli v požadované formě a počtu				
	VV		10		10,000		
D	VRN3		Zařízení staveniště				14 000,00
4	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	komp	1,000	2 000,00	2 000,00
	VV		Náklady spojené s případným vypracování projektové dokumentace pro ZS,				
	VV		příprava území pro ZS				
	VV		1		1,000		
5	K	032002000	Vybavení staveniště	kompl	1,000	7 500,00	7 500,00
	VV		vybudování vlastních objektů ZS				
	VV		1		1,000		
6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	komp	1,000	1 000,00	1 000,00
	VV		Zřízení přípojek pro ZS, vybudování případných odběrných a měřicích míst, náklady na energie pro provoz staveniště				
	VV		1		1,000		
7	K	034002000	Zabezpečení staveniště	komp	1,000	1 500,00	1 500,00
	VV		Náklady na úklid, ostrahu a eventuální nutnou opravu objektů ZS, včetně přípojek				
	VV		1		1,000		
8	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	komp	1,000	2 000,00	2 000,00
	VV		Odstranění objektů ZS, včetně přípojek a jejich odvoz. Úprava povrchů po odstranění ZS a úklid ploch na kterých bylo ZS provozováno				
	VV		1		1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				6 000,00
9	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	komple	1,000	5 000,00	5 000,00
	VV		Zkoušky dodávaných betonových a živičných směrů, přezkoušení kvality dodávaných betonových, plastových nebo kovových výrobků.				
	VV		1		1,000		
10	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kompl.	1,000	1 000,00	1 000,00
	VV		Činnost spojená s přípravou a realizací stavby.				
	VV		Eventuální zajištění kolaudačního souhlasu.				
	VV		1		1,000		
D	VRN9		Ostatní náklady				1 500,00
11	K	092002000	Ostatní náklady související s provozem	kompl.	1,000	1 500,00	1 500,00
	VV		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, projednání dopr.opatření s policií ČR				
	VV		Zajištění vydání stanovení				
	VV		Dodání dopravních značek, jejich rozmístění, údržba během realizace stavby, odstranění dočasného značení po ukončení realizace stavby				
	VV		Pouze informace "výjezd vozidel stavby" u napojení areálu školy na MK				
	VV		1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

SO 101.2 - Dopravní hřiště - 2.etapa (oplocení)

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

154 931,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	154 931,38	21,00%	32 535,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

187 466,97

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

SO 101.2 - Dopravní hřiště - 2.etapa (oplocení)

Místo:

Valašské Klobouky

Datum:

12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

154 931,38

HSV - Práce a dodávky HSV

154 931,38

1 - Zemní práce

6 015,13

2 - Zakládání

30 422,75

3 - Svislé a kompletní konstrukce

118 418,63

998 - Přesun hmot

74,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

SO 101.2 - Dopravní hřiště - 2.etapa (oplocení)

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

154 931,38

D HSV Práce a dodávky HSV

154 931,38

D 1 Zemní práce 6 015,13

1	K	133251101	Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	4,275	430,00	1 838,25
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

VV			Patky pro sloupky oplocení				
VV			0,3*0,3*0,7*45		2,835		
VV			Patky pro vzpěrky				
VV			0,3*0,4*0,4*18		0,864		
VV			Patky pro branku a bránu				
VV			0,4*0,4*0,9*(2+2)		0,576		
VV			Součet		4,275		

2	K	162751113	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 5 000 do 6 000 m	m3	4,275	217,00	927,68
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV			Předáno oprávněně osobě-předpokládaná skládka Smolina				
VV			4,275		4,275		

3	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,275	80,00	342,00
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

VV			4,275		4,275		
----	--	--	-------	--	-------	--	--

4	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	7,268	400,00	2 907,20
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

VV			Předpokládaná skládka Smolina				
VV			4,275*1,7		7,268		

D 2 Zakládání 30 422,75

5	K	275311126	Základové konstrukce z betonu prostého patky a bloky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25	m3	4,275	3 450,00	14 748,75
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

VV			Patky pro sloupky oplocení				
VV			0,3*0,3*0,7*45		2,835		
VV			Patky pro vzpěrky				
VV			0,3*0,4*0,4*18		0,864		
VV			Patky pro branku a bránu				
VV			0,4*0,4*0,9*(2+2)		0,576		
VV			Součet		4,275		

6	K	275353101	Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových konstrukcích v patkách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu do 0,01 m2, hl. do 0,25 m	kus	18,000	205,00	3 690,00
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

VV			Vzpěrky				
VV			18		18,000		

7	K	275353102	Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových konstrukcích v patkách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu do 0,01 m2, hl. přes 0,25 do 0,50 m	kus	44,000	261,00	11 484,00
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------

VV			Sloupky				
VV			40		40,000		
VV			Branka a brána				
VV			2+2		4,000		
VV			Součet		44,000		

8	K	275353119	Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových konstrukcích v patkách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,01 do 0,02 m2, hl. Příplatek k ceně - 3112 za každý další i započatý 0,5 m hl.	kus	4,000	125,00	500,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

VV			Branka a brána				
VV			2+2		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				118 418,63
9	K	338171111	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	63,000	205,20	12 927,60
	VV		Sloupky oplocení				
	VV		45		45,000		
	VV		Vzpěrky				
	VV		18		18,000		
	VV		Součet		63,000		
10	M	553422R1	sloupek plotový poplastovaný 2100/38x1,5mm	kus	45,000	197,60	8 892,00
	VV		45		45,000		
11	M	55342270	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 1500mm	kus	18,000	160,60	2 890,80
	VV		18		18,000		
12	K	338171121	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	4,000	244,20	976,80
	VV		Brána a branka				
	VV		2+2		4,000		
13	M	553422R2	sloupek brány nebo branky poplastovaný 2500/48x1,5mm - kompletní, včetně pantů	kus	4,040	308,80	1 247,55
	VV		2+2		4,000		
	VV		4*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		4,040		
14	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě do 2 m2	kus	1,000	932,90	932,90
	VV		1		1,000		
15	M	553423R1	branka plotová jednokřídlá poplastovaná 1200x1600 mm - kompletní, včetně kliky a zámku	kus	1,000	16 430,50	16 430,50
	VV		1		1,000		
16	K	348101230	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 4 do 6 m2	kus	1,000	1 667,30	1 667,30
	VV		1		1,000		
17	M	553423R2	brána plotová dvoukřídlá poplastovaná 3000x1600mm - kompletní, včetně kliky a zámku	kus	1,000	30 520,03	30 520,03
18	K	348401120	Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty do 1,6 m	m	125,000	133,00	16 625,00
	VV		125		125,000		
19	M	31327513	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1600mm	m	131,250	135,90	17 836,88
	VV		125		125,000		
	VV		125*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		131,250		
20	M	15619200	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	572,000	1,00	572,00
	VV		520		520,000		
	VV		520*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		572,000		
21	K	348401350	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího	m	375,000	11,40	4 275,00
	VV		125*3		375,000		
22	M	15619100	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m	393,750	4,80	1 890,00
	VV		375		375,000		
	VV		375*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		393,750		
23	M	3132482R	napínák, poplastovaný	kus	22,050	33,30	734,27
	VV		21		21,000		
	VV		21*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		22,050		
D		998	Přesun hmot				74,87
24	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m	t	0,713	100,00	71,30
25	K	998222198	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,713	5,00	3,57

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

SO 801.2 - Sadové úpravy - 2.etapa

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

184 856,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	184 856,69	21,00%	38 819,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

223 676,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

SO 801.2 - Sadové úpravy - 2.etapa

Místo:

Valašské Klobouky

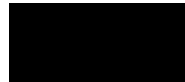
Datum:

12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

Projektant:



Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

184 856,69

HSV - Práce a dodávky HSV

184 856,69

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

184 856,69

998 - Přesun hmot

9 626,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

SO 801.2 - Sadové úpravy - 2.etapa

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

184 856,69

D	HSV		Práce a dodávky HSV				184 856,69
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				184 856,69
79	K	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	1,000	997,50	997,50
	VV		1		1,000		
80	K	183102221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	6,000	1 890,00	11 340,00
	VV		6		6,000		
81	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	3,850	2 940,00	11 319,00
	VV		I pro jamku v rovině				
	VV		(1+6)*1,0*0,5		3,500		
	VV		3,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,850		
65	K	183111214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3	kus	16,000	52,50	840,00
	VV		Nízké keře				
	VV		16		16,000		
66	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,176	2 940,00	517,44
	VV		16*0,02*0,5		0,160		
	VV		0,16*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,176		
76	K	183111312	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,002 do 0,005 m3	kus	200,000	26,30	5 260,00
	VV		Okrasný záhon				
	VV		200		200,000		
77	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	1,100	2 940,00	3 234,00
	VV		200*0,005		1,000		
	VV		1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,100		
69	K	183112213	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% na svahu přes 1:5 do 1:2, objemu přes 0,005 do 0,01 m3	kus	60,000	42,00	2 520,00
	VV		Živý plot				
	VV		60		60,000		
70	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,330	2 940,00	970,20
	VV		60*0,01*0,5		0,300		
	VV		0,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,330		
78	K	18321131R	Výsadba okrasného záhonu, včetně dodávky rostlin - viz.výkr.č.10-3	kus	200,000	68,30	13 660,00
	VV		200		200,000		
67	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm	kus	16,000	52,50	840,00
	VV		Nízké keře				
	VV		16		16,000		
68	M	026503R1	Tavolník zlatý	kus	17,600	157,50	2 772,00
	VV		16		16,000		
	VV		16*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		17,600		
71	K	184102120	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při průměru balu do 100 mm	kus	60,000	58,80	3 528,00
	VV		Živý plot				
	VV		60		60,000		
72	M	026520R1	Zlatice - viz.výkr.č. 10-3	kus	16,500	157,50	2 598,75
	VV		15		15,000		
	VV		15*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		16,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
73	M	026505R2	Vajgelie - viz.výkr.č.10-3	kus	16,500	157,50	2 598,75
	VV		15		15,000		
	VV		15*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		16,500		
74	M	026520R3	Jasmín - viz.výkr.č.10-3	kus	16,500	157,50	2 598,75
	VV		15		15,000		
	VV		15*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		16,500		
75	M	026520R4	Svída - viz.výkr.č.10-3	kus	16,500	157,50	2 598,75
	VV		15		15,000		
	VV		15*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		16,500		
82	K	184201112	Výsadba stromů bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při výšce kmene přes 1,8 do 2,5 m	kus	1,000	1 260,00	1 260,00
	VV		1		1,000		
83	M	026404R1	Strom soliterní / 200-250/ 16-18	kus	1,000	7 350,00	7 350,00
	VV		1		1,000		
84	K	184201122	Výsadba stromů bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při výšce kmene přes 1,8 do 2,5 m	kus	6,000	1 260,00	7 560,00
	VV		Stromy 2-7				
	VV		6		6,000		
85	M	026404R2	Strom oviocný/ 200-250cm / 16-18	kus	6,000	7 350,00	44 100,00
	VV		6		6,000		
86	K	184215132	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m	kus	7,000	315,00	2 205,00
	VV		7		7,000		
87	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	21,000	220,50	4 630,50
	VV		7*3		21,000		
88	M	6059125R	Příčka ke kůlu	kus	21,000	42,00	882,00
	VV		7*3		21,000		
89	M	6059132R	Dodávka úvazků	m	21,000	12,60	264,60
	VV		7*3		21,000		
90	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5, včetně dodávky juty	m2	1,000	94,50	94,50
	VV		1 m2 na 1 strom				
	VV		1		1,000		
91	K	184501122	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	6,000	115,50	693,00
	VV		6		6,000		
98	K	184911161	Mulčování záhonů kačirkem nebo drceným kamenivem tloušťky mulče přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	35,000	89,30	3 125,50
	VV		35		35,000		
99	M	58337402	kamenivo dekorální (kačírek) frakce 16/22	t	0,844	1 260,00	1 063,44
	VV		35*0,1		3,500		
	VV		3,5*0,241 'Přepočtené koeficientem množství		0,844		
100	K	184911221	Rozprostření valounků frakce přes 100 až 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	17,500	67,20	1 176,00
	VV		Doplnění - cca 50 % plochy				
	VV		35*0,5		17,500		
101	M	5834387R	Kamenivo těžené - valounky - 100 - 150 mm	t	4,393	1 470,00	6 457,71
	VV		35*0,5		17,500		
	VV		17,5*0,251 'Přepočtené koeficientem množství		4,393		
92	K	184911311	Položení mulčovací textilie proti prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20,000	39,90	798,00
	VV		Nízké keře				
	VV		20		20,000		
93	M	6931101R	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	88,000	21,00	1 848,00
	VV		I pro mulčování ve svahu				
	VV		20+60		80,000		
	VV		80*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		88,000		
94	K	184911312	Položení mulčovací textilie proti prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	60,000	76,70	4 602,00
	VV		Živý plot				
	VV		60		60,000		
95	K	184911421	Mulčování vysázených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20,000	42,00	840,00
	VV		Nízké keře				
	VV		20		20,000		
96	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	9,600	903,00	8 668,80
	VV		I pro mulčování ve svahu				
	VV		(20+60)*0,1		8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	8*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		9,600		
97	K	184911422	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	60,000	79,80	4 788,00
		VV	60		60,000		
102	K	18580211R	Dodávka a zapravení hydrogelu Terracottem	kg	10,500	441,00	4 630,50
		VV	1,5 kg/1 strom				
		VV	7*1,5		10,500		
		D	998	Přesun hmot			9 626,00
64	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	9,626	1 000,00	9 626,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

PS 001 - Světelná signalizace

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

883 211,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	883 211,93	21,00%	185 474,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 068 686,44

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

PS 001 - Světelná signalizace

Místo:

Valašské Klobouky

Datum:

12.02.2023

Zadavatel:

Město Valašské Klobouky

Projektant:

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

883 211,93

HSV - Práce a dodávky HSV

883 211,93

M 52

Montáž zařízení pro obsluhu dopravy

883 211,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště ve Valašských Kloboukách - 2.etapa

Objekt:

PS 001 - Světelná signalizace

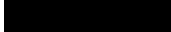
Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Město Valašské Klobouky

Projektant: 

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel: 

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

Náklady soupisu celkem

883 211,93

D HSV Práce a dodávky HSV

883 211,93

D M 52 Montáž zařízení pro obsluhu dopravy

883 211,93

1	K	PC	Světelná signalizace - celková cena, položkový rozpočet - viz.příloha	kompl.	1,000	883 211,93	883 211,93
---	---	----	---	--------	-------	------------	------------

VV

1

1,000

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0092

Stavba: DDH ve Valašských Kloboukách

KSO:
Místo: Valašské Klobouky

CC-CZ:
Datum: 12.02.2023

Zadavatel:
[REDACTED]

IČ: 65795954
DIČ: CZ6858101019

Uchazeč:
UPOSS spol. s r.o.

IČ: 42340918
DIČ: CZ42340918

Projektant:
[REDACTED]

IČ: 48029483
DIČ: CZ48029483

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ: 48029483
DIČ: CZ48029483

Poznámka:

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

Cena bez DPH			883 211,93
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	883 211,93	185 474,51
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 068 686,44
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0092

Stavba: DDH ve Valašských Kloboukách

Místo: **Valašské Klobouky**

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Marcela Sedlářová

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		883 211,93	1 068 686,44	
PS 001	Světelná signalizace průsečné křižovatky	883 211,93	1 068 686,44	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDH ve Valašských Kloboukách

Objekt:

PS 001 - Světelná signalizace průsečné křižovatky

KSO:

Místo: Valašské Klobouky

Zadavatel:

Marcela Sedlářová

Uchazeč:

UPOSS spol. s r.o.

Projektant:

[REDACTED]

Zpracovatel:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.02.2023

IČ:

65795954

DIČ:

CZ6858101019

IČ:

42340918

DIČ:

CZ42340918

IČ:

48029483

DIČ:

CZ48029483

IČ:

48029483

DIČ:

CZ48029483

Cena bez DPH

883 211,93

DPH základní
snížená

Základ daně
883 211,93
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
185 474,51
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 068 686,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DDH ve Valašských Kloboukách

Objekt: **PS 001 - Světelná signalizace průsečné křižovatky**

Místo: Valašské Klobouky

Zadavatel: Marcela Sedlářová

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Datum: 12.02.2023

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

883 211,93

HSV - Práce a dodávky HSV	4 134,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 134,00
PSV - Práce a dodávky PSV	16 500,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	16 500,00
M - Práce a dodávky M	821 877,93
21-M - Elektromontáže	46 248,70
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	673 363,40
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	102 265,83
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	40 700,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	26 200,00
VRN4 - Inženýrská činnost	14 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DDH ve Valašských Kloboukách

Objekt: **PS 001 - Světelná signalizace průsečné křižovatky**

Místo: Valašské Klobouky

Datum: 12.02.2023

Zadavatel: Marcela Sedlářová

Projektant:

Uchazeč: UPOSS spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

883 211,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 134,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 134,00	
1	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511111					
			VV v.č. 02					
			VV - stožár č. 10, 11:					
			VV 2		2,000			
2	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 2,5m	kus	2,000	581,00	1 162,00	CS ÚRS 2022 01
			VV v.č. 02					
			VV - stožár č. 10, 11:					
			VV 2		2,000			
3	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	2,000	536,00	1 072,00	CS ÚRS 2022 01
			VV v.č. 02					
			VV - stožár č. 10, 11:					
			VV 2		2,000			
4	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033351					
			VV v. č. 02					
			VV - proražení otvoru do budovy základní školy pro vedení napájecího kabelu:					
			VV 3		3,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				16 500,00	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				16 500,00	
5	K	742110104	Montáž kabelového žlabu drátěného 250/100 mm	m	25,000	180,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/742110104					
			VV v. č. 02					
			VV - montáž nového kabelového roštu pro vedení napájecího kabelu SSZ					
			VV 25		25,000			
6	M	34575495	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X250	m	25,000	480,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
			VV v. č. 02					
			VV - montáž nového kabelového roštu pro vedení napájecího kabelu SSZ					
			VV 25		25,000			
D	M		Práce a dodávky M				821 877,93	
D	21-M		Elektromontáže				46 248,70	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
7	K	210100013	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 4 mm ²	kus	4,000	25,00	100,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100013 VV v. č. 03 VV - ukončení napájecího kabelu: VV 1*4		4,000			
8	K	210101154	Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. vývodkou do 1 kV staniční epoxidovou kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil do 3 x 25 a 4 x 16 mm ²	kus	4,000	420,00	1 680,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210101154 VV v. č. 03 VV - ukončení napájecího kabelu: VV 1*4		4,000			
9	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	4,000	382,00	1 528,00	CS ÚRS 2022 01
			VV v. č. 03 VV - ukončení napájecího kabelu: VV 1*4		4,000			
10	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	10,000	80,00	800,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210220301 VV v. č. 04 VV 10		10,000			
11	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	10,000	22,10	221,00	CS ÚRS 2022 01
			VV v. č. 04 VV 10		10,000			
12	K	210220452	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků ochranného pospojování pevně	m	47,000	70,00	3 290,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210220452 VV v. č. 04 VV 47		47,000			
13	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	28,200	78,00	2 199,60	CS ÚRS 2022 01
			VV v. č. 05 VV poznámka k položce: VV hmotnost: 0,6 Kg/m VV 47*0,6		28,200			
14	K	210813011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených pevně počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	12,500	45,00	562,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210813011 VV v. č. 05 VV - stožár č. 1 VV 5 VV - stožár č. 4 VV 5 VV - stožár č. 6 VV 2,5 VV Součet		5,000 5,000 2,500 12,500			
15	M	34143272	kabel ovládací flexibilní jádro Cu lanové izolace PVC plášť PVC 300/500V (CMSM) 3x1,00mm ²	m	12,500	21,00	262,50	CS ÚRS 2022 01
			VV v. č. 05 VV - stožár č. 1 VV 5 VV - stožár č. 4 VV 5 VV - stožár č. 6 VV 2,5 VV Součet		5,000 5,000 2,500 12,500			
16	K	210813011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených pevně počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	70,000	45,00	3 150,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210813011 VV v. č. 03 VV - montáž kabelu CYKY-J 3x4:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		40+30		70,000			
17	M	34111042	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x4mm ²	m	80,500	41,00	3 300,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 03					
	VV		- montáž kabelu CYKY-J 3x4:					
	VV		(40+30)*1,15		80,500			
18	K	210813061	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených pevně počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ²	m	68,000	45,00	3 060,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210813061					
	VV		v. č. 05					
	VV		- stožár č. 1					
	VV		3		3,000			
	VV		- stožár č. 2					
	VV		5		5,000			
	VV		- stožár č. 3					
	VV		18		18,000			
	VV		- stožár č. 4					
	VV		3		3,000			
	VV		- stožár č. 5					
	VV		5		5,000			
	VV		- stožár č. 6					
	VV		5		5,000			
	VV		- stožár č. 7					
	VV		4		4,000			
	VV		- stožár č. 8					
	VV		4		4,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		18		18,000			
	VV		- stožár č. 11					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		68,000			
19	M	34143304	kabel ovládací flexibilní jádro Cu lanovené izolace PVC plášť PVC 300/500V (CMSM) 5x1,00mm ²	m	68,000	34,00	2 312,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 05					
	VV		- stožár č. 1					
	VV		3		3,000			
	VV		- stožár č. 2					
	VV		5		5,000			
	VV		- stožár č. 3					
	VV		18		18,000			
	VV		- stožár č. 4					
	VV		3		3,000			
	VV		- stožár č. 5					
	VV		5		5,000			
	VV		- stožár č. 6					
	VV		5		5,000			
	VV		- stožár č. 7					
	VV		4		4,000			
	VV		- stožár č. 8					
	VV		4		4,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		18		18,000			
	VV		- stožár č. 11					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		68,000			
20	K	210813071	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených pevně počtu a průřezu žil 7x1,5 až 2,5 mm ²	m	3,000	45,00	135,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210813071					
	VV		v. č. 05					
	VV		- stožár č. 10					
	VV		3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
21	M	34143320	kabel ovládací flexibilní jádro Cu lanové izolace PVC plášť PVC 300/500V (CMSM) 7x1,00mm ²	m	3,000	44,20	132,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 05					
	VV		- stožár č. 10					
	VV		3		3,000			
22	K	210813071	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených pevně počtu a průřezu žil 7x1,5 až 2,5 mm ²	m	10,000	45,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210813071					
	VV		v. č. 03					
	VV		- montáž kabelu CYKY-J 7x1,5:					
	VV		10		10,000			
23	M	34111110	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 7x1,5mm ²	m	11,500	42,00	483,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 03					
	VV		- montáž kabelu CYKY-J 7x1,5:					
	VV		10*1,15		11,500			
24	K	210813081	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených pevně počtu a průřezu žil 12x1,5 mm ²	m	77,000	55,00	4 235,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210813081					
	VV		v. č. 03					
	VV		- montáž kabelu CYKY-J 12x1,5:					
	VV		14+4+20+10+5+24		77,000			
25	M	34111130	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 12x1,5mm ²	m	88,550	74,00	6 552,70	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 03					
	VV		- montáž kabelu CYKY-J 12x1,5:					
	VV		(14+4+20+10+5+24)*1,15		88,550			
26	K	210813101	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených pevně počtu a průřezu žil 19x1,5 až 2,5 mm ²	m	58,000	55,00	3 190,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210813101					
	VV		v. č. 03					
	VV		- montáž kabelu CYKY-J 19x1,5:					
	VV		23+11+8+16		58,000			
27	M	34111150	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 19x1,5mm ²	m	66,700	129,00	8 604,30	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 03					
	VV		- montáž kabelu CYKY-J 19x1,5:					
	VV		(23+11+8+16)*1,15		66,700			
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				673 363,40	
28	K	220110346	Montáž kabelového štítku včetně vyražení znaku na štítek, připevnění na kabel, ovinutí štítku páskou pro označení konce kabelu	kus	26,000	100,00	2 600,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220110346					
	VV		v. č. 03					
	VV		- ukončení konce kabelů					
	VV		2*13		26,000			
29	M	354421101	štítek plastový - čísla svodů	kus	26,000	8,00	208,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 03					
	VV		- ukončení konce kabelů					
	VV		2*13		26,000			
30	K	220111436	Kontrolní a závěrečné měření na kabelu včetně provedení správného sledu zapojení žil na koncovkách nebo závěrech, měření smyčkových a izolačních odporů, vyplnění měřicího protokolu pro rozvod signalizace	kus	159,000	110,00	17 490,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220111436					
	VV		v. č. 03					
	VV		- měření kabelů ke stožárům:					
	VV		(1*7)+(6*12)+(4*19)		155,000			
	VV		- měření na napájecích kabelech:					
	VV		(1*4)		4,000			
	VV		Součet		159,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	220111741	Montáž svorky rozpojovací včetně montáže skříňky pro svorku, úpravy zemniče pro připojení svorky, očíslování zemniče zkušební	kus	11,000	340,00	3 740,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220111741 v. č. 03 - montáž zkušební svorky na stožárech SSZ: 11		11,000			
32	M	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12mm, FeZn	kus	11,000	31,40	345,40	CS ÚRS 2022 01
			VV VV VV v. č. 03 - montáž zkušební svorky na stožárech SSZ: 11		11,000			
33	K	220830041.R	Montáž a dodávka světelného návěstidla pro žel. přejezd	soubor	1,000	21 256,00	21 256,00	Cena pro projekt
			VV VV VV v.č. 02 - montáž a dodávka světelného návěstidla pro železniční přejezd 1		1,000			
34	K	220960002	Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění přímého na základovém rámu	kus	7,000	7 500,00	52 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960002 v.č. 02 - stožár č. 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8: 7		7,000			
35	M	404451635	stožár výšky 2,5 m (Ø159 mm) - na patku	kus	7,000	7 632,00	53 424,00	Cena pro projekt
			VV VV VV v.č. 02 - stožár č. 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8: 7		7,000			
36	M	404451643	základový rám pro stožár přímý	kus	7,000	3 626,00	25 382,00	Cena pro projekt
			VV VV VV v.č. 02 - stožár č. 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8: 7		7,000			
37	K	220960003	Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění výložníkového zapuštěného	kus	2,000	13 000,00	26 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960003 v.č. 02 - stožár č. 3, 9: 2		2,000			
38	M	404451634	stožár výšky 2,5 m (Ø159 mm) pro uchycení výložníku - na patku	kus	2,000	7 632,00	15 264,00	Cena pro projekt
			VV VV VV v.č. 02 - stožár č. 3, 9: 2		2,000			
39	M	404451643.1	základový rám pro stožár výložníkový	kus	2,000	3 626,00	7 252,00	Cena pro projekt
			VV VV VV v.č. 02 - stožár č. 3, 9: 2		2,000			
40	K	220960005	Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění příslušenství na stožár výložníku	kus	2,000	3 200,00	6 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960005 v.č. 02 - stožár č. 3, 9: 2		2,000			
41	M	404611600	Výložník délky 2,5 m se svorkami pro dodatečné variabilní uchycení ke stožáru	kus	2,000	6 026,00	12 052,00	Cena pro projekt
			VV VV VV v.č. 02 - stožár č. 3, 9: 2		2,000			
42	K	220960021	Montáž stožárové svorkovnice s připevněním	kus	11,000	400,00	4 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960021 v.č. 02 - stožár č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11			11,000		
43	M	404451648	Stožárová svorkovnice	kus	11,000	2 450,00	26 950,00	Cena pro projekt
	VV		v.č. 02					
	VV		- stožár č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11:					
	VV		11			11,000		
44	K	220960031	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla jednodukomorového na stožár	kus	4,000	2 200,00	8 800,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960031					
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 1					
	VV		2			2,000		
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1			1,000		
	VV		- stožár č. 6					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			4,000		
45	M	404135594	Návěstidlo jednosvětlové 1x100 žluté	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1			1,000		
46	M	404135595	Symbol kráčející chodec- signály (S7) 1x100	kus	1,000	150,00	150,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1			1,000		
47	M	404135596	Návěstidlo jednosvětlové 1x100 zelené	kus	3,000	1 050,00	3 150,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 1					
	VV		2			2,000		
	VV		- stožár č. 6					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			3,000		
48	M	404135598	Symbol doplňková zelená šipka (S5) 1x100	kus	2,000	150,00	300,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 1					
	VV		1			1,000		
	VV		- stožár č. 6					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			2,000		
49	M	404135597	Symbol šipka - signál pro opuštění křižovatky (S6) 1x100	kus	1,000	150,00	150,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 1					
	VV		1			1,000		
50	K	220960036	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla dvoukomorového na stožár	kus	4,000	2 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960036					
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 2					
	VV		1			1,000		
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1			1,000		
	VV		- stožár č. 5					
	VV		1			1,000		
	VV		- stožár č. 8					
	VV		1			1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		4,000			
51	M	404135599	Návěstidlo chodecké 2x100 (červená a zelená)	kus	4,000	1 560,00	6 240,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 2					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 5					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 8					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
52	M	404135560	Symbol stojící chodec - signály pro chodce (S9)	kus	4,000	150,00	600,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 2					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 5					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 8					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
53	M	404135561	Symbol kráčeující chodec - signály pro chodce (S9)	kus	4,000	150,00	600,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 2					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 5					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 8					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
54	K	220960041	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla tříkomorového na stožár	kus	10,000	2 100,00	21 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960041					
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 1					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 2					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 3					
	VV		2		2,000			
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 6					
	VV		2		2,000			
	VV		- stožár č. 7					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
55	M	404135562	Návěstidlo třísvětlové 3x100	kus	10,000	3 050,00	30 500,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 1					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		- stožár č. 2					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 3					
	VV		2		2,000			
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 6					
	VV		2		2,000			
	VV		- stožár č. 7					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
56	M	404135563	Symbol šipka plná - směrovými signály (S2) 1x100	kus	4,000	150,00	600,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 3					
	VV		1+1		2,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		4,000			
57	M	404135564	Symbol šipka obrysová - směrovými signály (S3) 1x100	kus	8,000	150,00	1 200,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 3					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		Součet		8,000			
58	M	404135604	Symbol kola - signál (S10) 1x100	kus	12,000	150,00	1 800,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 2					
	VV		1+1+1		3,000			
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1+1+1		3,000			
	VV		- stožár č. 6					
	VV		1+1+1		3,000			
	VV		- stožár č. 7					
	VV		1+1+1		3,000			
	VV		Součet		12,000			
59	K	220960042	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla tříkomorového na výložník	kus	4,000	3 500,00	14 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960042					
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 3					
	VV		2		2,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
60	M	404135562	Návěstidlo třísvětlové 3x100	kus	4,000	3 050,00	12 200,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 3					
	VV		2		2,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
61	M	404135563	Symbol šipka plná - směrovými signály (S2) 1x100	kus	4,000	150,00	600,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		- stožár č. 3					
	VV		1+1		2,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		4,000			
62	M	404135564	Symbol šipka obrysová - směrovými signály (S3) 1x100	kus	8,000	150,00	1 200,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 3					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		1+1+1+1		4,000			
	VV		Součet		8,000			
63	M	404135569	Držák dvojitý T - kus	kus	6,000	720,00	4 320,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 1					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 2					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 3					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 4					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 6					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 9					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		6,000			
64	K	220960126	Montáž doplňků na stožár včetně vyměření místa pro upevnění, vyvrtání děr pro upevnění a protažení kabelu, montáže tlačítka nebo spínače, zapojení na svorkovnici ve stožáru tlačítka pro chodce	kus	4,000	620,00	2 480,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960126					
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 5					
	VV		2		2,000			
	VV		- stožár č. 7					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 8					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
65	M	404611501	Tlačítko pro chodce	kus	2,000	5 250,00	10 500,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 5					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 8					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
66	M	404611502	Tlačítko pro cyklisty	kus	2,000	5 250,00	10 500,00	Cena pro projekt
	VV		v. č. 06					
	VV		- stožár č. 5					
	VV		1		1,000			
	VV		- stožár č. 7					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
67	K	220960183	Montáž řadiče včetně usazení, zatažení kabelů do řadiče, připojení uzemnění mikroprocesorového na sloupek	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960183					
	VV		v.č. 02					
	VV		- montáž výukového řadiče SSZ					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV	1			1,000			
68	M	406100046	Výukový mikroprocesorový řadič pro DDH <i>Poznámka k položce:</i> <i>Pozn.:</i> □ <i>Např. typ EduSwing MD-2+□</i>	kus	1,000	149 200,00	149 200,00	Cena pro projekt
	VV	v. č. 02						
	VV	- montáž výukového řadiče SSZ						
	VV	1			1,000			
69	M	406100009	Elektroinstalační materiál	kus	1,000	12 260,00	12 260,00	Cena pro projekt
	VV	v. č. 02						
	VV	- elektroinstalační materiál - doplnění řadiče						
	VV	1			1,000			
70	K	220960222	Programování řadiče MR přes deset světelných skupin <i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960222	kus	1,000	65 200,00	65 200,00	CS ÚRS 2022 01
	VV	v. č. 01						
	VV	1			1,000			
71	K	220960311	Komplexní vyzkoušení křižovatky s mikroprocesorovým řadičem <i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220960311	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2022 01
	VV	v. č. 01						
	VV	1			1,000			
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				102 265,83	
72	K	460131113	Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 <i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460131113	m3	3,524	1 200,00	4 228,80	CS ÚRS 2022 01
	VV	v. č. 02						
	VV	- výkop pro základy přímých stožárů:						
	VV	(0,6*0,6*0,6)*9			1,944			
	VV	- výkop pro základy výložníkových stožárů:						
	VV	(0,7*0,7*1)*2			0,980			
	VV	- výkop pro základ řadiče SSZ:						
	VV	(1,5*0,5*0,8)*1			0,600			
	VV	Součet			3,524			
73	K	460161152	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 60 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 <i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460161152	m	54,500	300,00	16 350,00	CS ÚRS 2022 01
	VV	v. č. 02						
	VV	- výkop 35x60 ručně. Odměřeno v AutoCadu:						
	VV	16+15,5+13+26,5-(3,5+5+4,5+3,5)			54,500			
74	K	460161312	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 50 cm hloubky 120 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 <i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460161312	m	16,500	800,00	13 200,00	CS ÚRS 2022 01
	VV	v. č. 02						
	VV	- výkop 50x120 ručně. Odměřeno v AutoCadu:						
	VV	3,5+5+4,5+3,5			16,500			
75	K	460341113	Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m <i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460341113	m3	8,989	200,00	1 797,80	CS ÚRS 2022 01
	VV	v. č. 02						
	VV	- přebytečná zemina z výkopů:						
	VV	3,524+(54,5*0,2*0,35)+(16,5*0,2*0,5)			8,989			
76	K	460341121	Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -1113 za každých dalších i započatých 1000 m	m3	80,901	30,00	2 427,03	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460341121 v. č. 02 Za každých 9 km: - přebytečná zemina z výkopů: (3,524+(54,5*0,2*0,35)+(16,5*0,2*0,5))*9				80,901	
77	K	460361111	Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na skládce zaříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	11,686	1 300,00	15 191,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460361111 v. č. 02 - uložení horniny na skládce 8,989*1,3				11,686	
78	K	460431162	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 60 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	54,500	150,00	8 175,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460431162 v. č. 02 - výkop 35x60 ručně. Odměřeno v AutoCadu: 54,5				54,500	
79	K	460431332	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 50 cm hloubky 120 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	16,500	250,00	4 125,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460431332 v. č. 02 - výkop 50x120 ručně. Odměřeno v AutoCadu: 16,5				16,500	
80	K	460641113	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	3,524	3 500,00	12 334,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460641113 v. č. 02 - výkop pro základy stožárů: (0,6*0,6*0,6)*9 - výkop pro základy výložníkových stožárů: (0,7*0,7*1)*2 - výkop pro základ řadiče SSZ: (1,5*0,5*0,8)*1 Součet				1,944 0,980 0,600 3,524	
81	K	460641411	Základové konstrukce bednění s případnými vzpěrami nezabudované zřízení	m2	20,960	330,00	6 916,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460641411 v. č. 02 - bednění základu přímých stožárů (4*(0,6*0,6))*9 - bednění základu výložníkových stožárů (4*(0,7*1))*2 - bednění základu řadiče SSZ (2*(0,8*1)+2*(0,8*0,5)) Součet				12,960 5,600 2,400 20,960	
82	K	460641412	Základové konstrukce bednění s případnými vzpěrami nezabudované odstranění	m2	20,960	80,00	1 676,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460641412 v. č. 02 - bednění základu přímých stožárů (4*(0,6*0,6))*9 - bednění základu výložníkových stožárů (4*(0,7*1))*2 - bednění základu řadiče SSZ (2*(0,8*1)+2*(0,8*0,5)) Součet				12,960 5,600 2,400 20,960	
83	K	460661512	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovňování povrchu pro kabely nn zakryté plastovou fólií, šířky přes 25 do 50 cm	m	71,000	180,00	12 780,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460661512 v. č. 02					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		- výkop 35x60 ručně. Odměřeno v AutoCadu: 16+15,5+13+26,5-(3,5+5+4,5+3,5)		54,500			
	VV		- výkop 50x120 ručně. Odměřeno v AutoCadu: 3,5+5+4,5+3,5		16,500			
	VV		Součet		71,000			
84	M	69311311	pás varovný plný PE š 330mm s potiskem	m	71,000	5,50	390,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 02					
	VV		- výkop 35x60 ručně. Odměřeno v AutoCadu: 16+15,5+13+26,5-(3,5+5+4,5+3,5)		54,500			
	VV		- výkop 50x120 ručně. Odměřeno v AutoCadu: 3,5+5+4,5+3,5		16,500			
	VV		Součet		71,000			
85	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	42,500	26,00	1 105,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 02					
	VV		- výkop 35x60 ručně. Odměřeno v AutoCadu: 26,5+4+2,5+9,5		42,500			
86	M	34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	14,000	41,00	574,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 02					
	VV		- výkop 35x60 ručně. Odměřeno v AutoCadu: 5+3+3+2*1,5		14,000			
87	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	21,500	46,20	993,30	CS ÚRS 2022 01
	VV		v. č. 02					
	VV		- výkop 50x120 ručně. Odměřeno v AutoCadu: 3,5+2*5+4,5+3,5		21,500			
	VV							
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				40 700,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				26 200,00	
88	K	012303000	Náklady na geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	14 200,00	14 200,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000					
	VV		v.č. 01					
	VV		- přímo zadané					
	VV		1		1,000			
89	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000					
	VV		v.č. 01					
	VV		- oprava PD a zhotovení tištěné formy PD					
	VV		1		1,000			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				14 500,00	
90	K	044002000	Revize	kus	1,000	14 500,00	14 500,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/044002000					
	VV		v.č. 01					
	VV		- přímo zadané					
	VV		1		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, informací 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