

REKAPITULACE STAVBY

Kód: POSP688-2022
Stavba: Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

KSO: 822 29
Místo: Šternberk
CZ-CPV: 45233142-6

CC-CZ: 2112
Datum: 8. 5. 2022
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
ESOX spol. s r.o.

IČ: 00558010
DIČ: CZ00558010

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU 2022/1

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			7 594 307,52
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 594 307,52	1 594 804,58
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	9 189 112,10

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: POSP688-2022

Stavba: Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Místo: Šternberk

Datum:

8. 5. 2022

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant:

ing. Petr Doležel

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
2022/1

CU

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		7 594 307,52	9 189 112,10
1	Komunikace Km 0,00221 - 0,12755	2 880 250,40	3 485 102,98
1-1	Komunikace Km 0,00221-0,12755- soupis prací	2 880 250,40	3 485 102,98
2	Komunikace Km 0,12755 - 0,26867	1 363 234,82	1 649 514,13
2-1	Komunikace Km 0,12755 - 0,26867- soupis prací	1 363 234,82	1 649 514,13
3	Parkoviště	1 016 137,16	1 229 525,96
3-1	Parkoviště- soupis prací	1 016 137,16	1 229 525,96
4	Chodník	826 721,87	1 000 333,46
4-1	Chodník - soupis prací	826 721,87	1 000 333,46
5	SO 401 Veřejné osvětlení	890 107,23	1 077 029,75
5-1	SO401 Veřejné osvětlení - soupis prací	890 107,23	1 077 029,75
6	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	617 856,04	747 605,81
6-1	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací	617 856,04	747 605,81

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

1 - Komunikace Km 0,00221 - 0,12755

Soupis:

1-1 - Komunikace Km 0,00221-0,12755- soupis prací

KSO: 822 23
Místo: Šternberk

CC-CZ: 2112
Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
ESOX spol. s r.o.

IČ: 00558010
DIČ: CZ00558010

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU 2022/1

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH				2 880 250,40
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	2 880 250,40	21,00%	604 852,58	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		3 485 102,98

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:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

1 - Komunikace Km 0,00221 - 0,12755

Soupis:

1-1 - Komunikace Km 0,00221-0,12755- soupis prací

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Datum: 8. 5. 2022
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU 2022/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 880 250,40

HSV - Práce a dodávky HSV

2 880 250,40

001 - zemní práce	1 449 421,21
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 194,42
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	658 898,36
059 - kryty poz.komunikací - dlažba	435 943,70
8 - Trubní vedení	45 116,37
81 - Potrubí z trub betonových	21 873,05
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	23 243,32
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	110 448,74
96 - Bourání konstrukcí	171 227,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

1 - Komunikace Km 0,00221 - 0,12755

Soupis:

1-1 - Komunikace Km 0,00221-0,12755- soupis prací

Místo: Šternberk

Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: ing. Petr Doležel

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2022/1

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

Náklady soupisu celkem

2 880 250,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 880 250,40	
D	001		zemní práce				1 449 421,21	
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	1 030,230	8,29	8 544,07	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111301111					
	VV		položka výkazu výměr 5		1 030,230			
	VV		1030,23					
2	K	162602112	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením přes 4000 do 5000 m	m2	1 030,230	24,88	25 632,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 4000 do 5000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162602112					
	VV		položka výkazu výměr 5		1 030,230			
	VV		1030,23					
3	K	112101103	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	26,000	290,27	7 546,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101103					
	VV		položka výkazu výměr 1		26,000			
	VV		26					
4	K	112101104	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	7,000	497,60	3 483,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101104					
	VV		položka výkazu výměr 1		7,000			
	VV		7					
5	K	112101106	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 1100 do 1300 mm	kus	2,000	829,34	1 658,67	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101106					
	VV		položka výkazu výměr 1		2,000			
	VV		1+1					
6	K	112101107	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 1300 do 1500 mm	kus	2,000	1 409,87	2 819,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 1300 do 1500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101107					
	VV		položka výkazu výměr 1		2,000			
	VV		1+1					
7	K	1121011R	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 1500 mm do 1800mm	kus	1,000	995,20	995,20	
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 1500 mm do 1800 mm					
	VV		položka výkazu výměr 1		1,000			
	VV		1					
8	K	1121012R	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 1800 mm do 2000mm	kus	2,000	1 078,14	2 156,27	
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 1800 mm do 2000 mm					
	VV		položka výkazu výměr 1		2,000			
	VV		2					
9	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	26,000	248,80	6 468,82	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201413					
	VV		položka výkazu výměr 1		26,000			
	VV		26					
10	K	162201414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 700 do 900 mm	kus	7,000	414,67	2 902,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201414					
	VV		položka výkazu výměr 1		7,000			
	VV		7					
11	K	162201511	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1100 do 1300 mm	kus	2,000	539,07	1 078,14	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201511					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1+1		2,000			
12	K	162201512	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1300 do 1500 mm	kus	2,000	580,54	1 161,07	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 1300 do 1500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201512					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1+1		2,000			
13	K	1622015R3	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1500 mm do 1800mm	kus	1,000	663,47	663,47	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 1500 mm do 1800 mm					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1		1,000			
14	K	1622015R4	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1800 mm do 2000mm	kus	2,000	704,94	1 409,87	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 1800 mm do 2000 mm					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		2		2,000			
15	K	162301953	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	26,000	414,67	10 781,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		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 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301953					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		26		26,000			
16	K	162301954	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 700 do 900 mm ZKD 1 km	kus	7,000	663,47	4 644,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		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 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301954					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		7		7,000			
17	K	162301956	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 1100 do 1300 mm ZKD 1 km	kus	2,000	165,87	331,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		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 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301956					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1+1		2,000			
18	K	162301957	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 1300 do 1500 mm ZKD 1 km	kus	2,000	829,34	1 658,67	CS ÚRS 2022 01
	PP		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 1300 do 1500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301957					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1+1		2,000			
19	K	162301957R	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene od 1500 mm do 1800 mm ZKD 1 km	kus	1,000	1 658,67	1 658,67	
	PP		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 1500 do 1800 mm					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1		1,000			
20	K	1623019R8	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 1800 mm do 2000 mm ZKD 1 km	kus	2,000	1 244,00	2 488,01	
	PP		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 1800mm do 2000mm					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		2		2,000			
21	K	112155225	Štěpkování soliterních stromků a větví průměru kmene přes 500 do 700 mm s naložením	kus	26,000	82,93	2 156,27	CS ÚRS 2022 01
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitérů, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112155225					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		26		26,000			
22	K	1121552R6	Štěpkování soliterních stromků a větví průměru kmene přes 700 do 1200 mm s naložením	kus	8,000	207,33	1 658,67	
	PP		Štěpkování soliterních stromků a větví průměru kmene přes 700 do 1200 mm s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		7+1		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	1121552R7	Štěpkování solitérních stromků a větví průměru kmene přes 1200 do 1500 mm s naložením	kus	3,000	331,73	995,20	
	PP		Štěpkování solitérních stromků a větví průměru kmene přes 1200 do 1500 mm s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1+1+1		3,000			
24	K	1121552R8	Štěpkování solitérních stromků a větví průměru kmene přes 1600 mm	kus	1,000	414,67	414,67	
	PP		Štěpkování solitérních stromků a větví průměru kmene přes 1600 mm s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1		1,000			
25	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním hl přes 0,2 do 0,5 m	m2	24,429	124,40	3 038,98	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů odfrézováním nebo odvrátáním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251221					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		$(0,35)^2 \cdot 3,14 \cdot 26 + (0,4)^2 \cdot 3,14 \cdot 7 + (0,6)^2 \cdot 3,14 \cdot 1 + (0,65)^2 \cdot 3,14 \cdot 1 + (0,70)^2 \cdot 3,14 \cdot 1$		17,513			
	VV		$(0,75)^2 \cdot 3,14 \cdot 1 + (0,8)^2 \cdot 3,14 \cdot 1 + (1)^2 \cdot 3,14 \cdot 1$		6,916			
26	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	3,000	58,05	174,16	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111203201					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		3		3,000			
27	K	112155311	Štěpkování keřového porostu středně hustého s naložením	m2	3,000	41,47	124,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112155311					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		3		3,000			
28	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	44,772	124,40	5 569,66	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		předpoklad					
	VV		35		35,000			
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		$((0,35)^2 \cdot 3,14 \cdot 26 + (0,4)^2 \cdot 3,14 \cdot 7 + (0,6)^2 \cdot 3,14 \cdot 1 + (0,65)^2 \cdot 3,14 \cdot 1 + (0,70)^2 \cdot 3,14 \cdot 1 + (0,75)^2 \cdot 3,14 \cdot 1 + (0,8)^2 \cdot 3,14 \cdot 1 + (1)^2 \cdot 3,14 \cdot 1) \cdot 0,5 \cdot 0,8$		9,772			
29	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	1 030,230	3,94	4 056,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802111 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami částí A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závluku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		1030,23		1 030,230			
30	K	113108442	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění s živičným pojivem	m2	412,840	78,71	32 496,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky se živičným pojivem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113108442					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		412,84		412,840			
31	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	109,260	104,95	11 466,98	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251103					
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		109,26		109,260			
32	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	725,670	104,95	76 160,02	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		725,67		725,670			
33	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	7,755	139,94	1 085,20	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251253					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		1,5*1,0*1,1		1,650			
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		1,5*1,5*1,1		2,475			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		3,3*1*1,1		3,630			
34	K	133211011	Hloubení šachet v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 při překopech inženýrských sítí objemu do 10 m3 ručně	m3	2,920	1 055,62	3 082,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení šachet při překopech inženýrských sítí ručně zapažených i nezapažených objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/133211011					
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86^2		2,920			
35	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	406,480	86,62	35 209,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101					
	VV		položka výkazu výměr 21					
	VV		14,11		14,110			
	VV		položka výkazu výměr 22					
	VV		109,26		109,260			
	VV		168,08		168,080			
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		95,03		95,030			
	VV		položka výkazu výměr 46					
	VV		20		20,000			
36	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	232,630	59,47	13 835,07	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		109,26		109,260			
	VV		položka výkazu výměr 21					
	VV		14,11		14,110			
	VV		položka výkazu výměr 22					
	VV		109,26		109,260			
37	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	95,030	166,17	15 791,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		95,03		95,030			
38	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	914,197	209,90	191 892,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		$((0,35)^2*3,14*26+(0,4)^2*3,14*7+(0,6)^2*3,14*1+(0,65)^2*3,14*1+(0,70)^2*3,14*1+(0,75)^2*3,14*1+(0,8)^2*3,14*1+(1)^2*3,14*1)*0,5*0,8$		9,772			
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		725,67		725,670			
	VV		položka výkazu výměr 22					
	VV		168,08		168,080			
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		1,5*1,0*1,1		1,650			
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		1,5*1,5*1,1		2,475			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86^2		2,920			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		3,3*1*1,1		3,630			
39	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	9 676,542	19,24	186 187,06	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119					
	VV		22 km					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		725,67*12		8 708,040			
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		1,5*1,0*1,1*12		19,800			
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		1,5*1,5*1,1*12		29,700			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86*2*12		35,042			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		3,3*1*1,1*12		43,560			
	VV		15 km					
	VV		položka výkazu výměr 22					
	VV		168,08*5		840,400			
40	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	109,260	26,24	2 866,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny). v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.					
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		109,26		109,260			
41	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1 325,437	169,98	225 294,34	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		725,67		725,670			
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		1,5*1,0*1,1		1,650			
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		1,5*1,5*1,1		2,475			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86*2		2,920			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		3,3*1*1,1		3,630			
	VV		Mezisoučet		736,345			
	VV		736,354*1,8		1 325,437			
42	K	171151131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně	m3	297,340	26,24	7 801,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151131 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhutněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsvo objektů.					
	VV		položka výkazu výměr 22					
	VV		277,34		277,340			
	VV		položka výkazu výměr 46					
	VV		20		20,000			
43	M	58331201R	vhodná zemina k dosypávce svahů stabilizační zemina	t	302,544	564,85	170 891,37	
	PP		vhodná zemina k dosypávce svahů stabilizační zemina					
	VV		položka výkazu výměr 22					
	VV		168,08*1,8		302,544			
44	K	1848541R	Promíchání zeminy do násypu	m3	277,340	405,81	112 547,83	
	PP		Promíchání zeminy do násypu					
	VV		položka výkazu výměr 22					
	VV		277,34		277,340			
45	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	14,110	30,61	431,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhuťněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uložení výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsv obj. položka výkazu výměr 21					
	PSC				14,110			
	VV							
	VV							
46	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	9,991	104,95	1 048,57	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuté náklady na nrohzení sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		1,5*1,0*1,1		1,650			
	VV		-1,5*0,15*1,1		-0,248			
	VV		-1,5*0,35*1,1		-0,578			
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		1,5*1,5*1,1		2,475			
	VV		-1,5*0,15*1,1		-0,248			
	VV		-1,5*0,35*1,1		-0,578			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86*2		2,920			
	VV		-(0,25)^2*3,14*1,86*2		-0,730			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		3,3*0,35*1,1		1,271			
	VV		-3,3*0,15*1,1		-0,545			
	VV		-3,3*0,35*1,1		-1,271			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		5,87		5,870			
47	M	583441970	šterkodrt' frakce 0/63	t	21,802	682,18	14 872,97	CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		1,5*1,0*1,1		1,650			
	VV		-1,5*0,15*1,1		-0,248			
	VV		-1,5*0,35*1,1		-0,578			
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		1,5*1,5*1,1		2,475			
	VV		-1,5*0,15*1,1		-0,248			
	VV		-1,5*0,35*1,1		-0,578			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86*2		2,920			
	VV		-(0,25)^2*3,14*1,86*2		-0,730			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		3,3*0,35*1,1		1,271			
	VV		-3,3*0,15*1,1		-0,545			
	VV		-3,3*0,35*1,1		-1,271			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		5,87		5,870			
	VV		Mezisoučet		9,991			
	VV		9,91*2,2		21,802			
48	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	12,327	683,93	8 430,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/32					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		5,87*2,1		12,327			
49	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	2,426	568,49	1 379,15	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuťnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175101201					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>										
			1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého líce objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami souboru cen 174 Zásyp sypaninou; zbývající obsyp se ocení příslušnými cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro sypaní ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 25-1101 Uložení sypaniny do nez hutněných násypů. 3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175 Obsyp potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18. 3 Rozprostření a urovnání ornice. 5. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci										
			VV položka výkazu výměr 34										
			VV 1,5*0,35*1,1			0,578							
			VV položka výkazu výměr 35										
			VV 1,5*0,35*1,1			0,578							
			VV položka výkazu výměr 36										
			VV 3,3*0,35*1,1			1,271							
			VV Součet			2,426							
50	M	58344121R	Štěrkodrt' frakce 0-16 MN	t	4,609	568,49	2 620,15						
			PP Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt') štěrkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-16 MN										
			VV položka výkazu výměr 34										
			VV 1,5*0,35*1,1			0,578							
			VV položka výkazu výměr 35										
			VV 1,5*0,35*1,1			0,578							
			VV položka výkazu výměr 36										
			VV 3,3*0,35*1,1			1,271							
			VV Mezisoučet			2,426							
			VV 2,426*1,9			4,609							
51	K	181102302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	553,210	48,10	26 610,89	CS ÚRS 2022 01					
			PP Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skálních se zhutněním										
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181102302										
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>										
			1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřízovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drnování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubni zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2101 Zhutnění podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubni v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště										
			VV položka výkazu výměr 23										
			VV 553,21			553,210							
52	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	930,860	43,73	40 706,24	CS ÚRS 2022 01					
			PP Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině										
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182251101										
			VV položka výkazu výměr 39										
			VV 930,86			930,860							
53	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	19,450	39,36	765,49	CS ÚRS 2022 01					
			PP Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5										
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181111111										
			VV položka výkazu výměr 40										
			VV 19,45			19,450							
54	K	181111112	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	930,860	39,36	36 635,62	CS ÚRS 2022 01					
			PP Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2										
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181111112										
			VV položka výkazu výměr 40										
			VV 930,86			930,860							
55	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	19,450	56,85	1 105,71	CS ÚRS 2022 01					
			PP Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm										
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003										
			VV položka výkazu výměr 40										
			VV 19,45			19,450							
56	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	930,860	56,85	52 918,11	CS ÚRS 2022 01					
			PP Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm										
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182351133										
			VV položka výkazu výměr 40										
			VV 930,86			930,860							
57	K	181411141	Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	19,450	23,43	455,62	CS ÚRS 2022 01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411141 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		19,45		19,450			
58	K	181411142	Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	930,860	31,31	29 149,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411142					
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		930,86		930,860			
59	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	19,006	122,01	2 318,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		(19,45+930,86)*0,02		19,006			
60	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2	m2	950,310	14,23	13 526,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183205111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopy. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		19,45+930,86		950,310			
61	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	950,310	0,98	927,55	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403114 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		19,45+930,86		950,310			
62	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	950,310	3,50	3 323,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403153 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		19,45+930,86		950,310			
63	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	950,310	3,84	3 648,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185803111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vypleť; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleť, b) zalítí; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníku, d) hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení. 2. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek s odvezením do vzdálenosti 20 km a vyložení shrabu. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 40					
	VV		19,45+930,86		950,310			
64	K	18481320R	Ošetření poškozených kořenů stromů	ks	9,000	406,69	3 660,17	
	PP		Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm					
	VV		položka výkazu výměr 44					
	VV		9		9,000			
65	K	184818239	Ochrana kmene průměru přes 1100 mm průměru kmene při výšce bednění do 2 m	kus	9,000	1 333,93	12 005,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 1100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184818239					
	VV		položka výkazu výměr 45					
	VV		9		9,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				9 194,42	
66	K	985211112	Vyklínování uvolněných kamenů ve zdivu se spárami dl přes 6 do 12 m/m2	m2	10,800	366,46	3 957,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vyklínování uvolněných kamenů zdiva úlomky kamene, popřípadě cihel délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985211112					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		10,8		10,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	985231112	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 6 do 12 m/m2	m2	10,800	471,41	5 091,19	CS ÚRS 2022 01
	PP		Spárování zdiva hloubky do 40 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985231112					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		10,8		10,800			
68	K	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 12 m	t	0,417	348,96	145,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zdi a valy samostatné montované z dílců železobetonových nebo z předpjatého betonu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998152111					
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				658 898,36	
69	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 019,640	159,15	162 276,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111					
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		485,13		485,130			
	VV		položka výkazu výměr 32					
	VV		534,51		534,510			
70	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	391,770	39,51	15 479,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111112					
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		391,77		391,770			
71	K	573211108	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	422,070	18,88	7 968,99	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211108					
	VV		položka výkazu výměr 27					
	VV		422,07		422,070			
72	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	422,070	522,58	220 566,01	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577144121					
	VV		položka výkazu výměr 27					
	VV		422,07		422,070			
73	K	577165122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	391,770	586,50	229 773,01	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577165122					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami 577 1.-50 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		391,77		391,770			
74	K	919121213	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnicího profilu	m	2,300	134,28	308,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnicího profilu pod záhlvkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919121213					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		2,3		2,300			
75	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	354,304	63,58	22 525,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.</i>					
D	059		kryty poz.komunikací - dlažba				435 943,70	
76	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	31,750	353,94	11 237,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211120					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 30					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		7,15		7,150			
	VV		položka výkazu výměr 33					
	VV		24,6		24,600			
77	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	7,365	484,08	3 565,27	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		položka výkazu výměr 30					
	VV		7,15*1,03		7,365			
78	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	264,900	138,43	36 669,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111123 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obrubv z jedné řady kostek bez boční opěry.					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		264,9		264,900			
79	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	107,950	530,50	57 267,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591211111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny 591 1.- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou. 2. Ceny 591 2.- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kroužkovou. 3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěší. 4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout - u velkých kostek ve výši 1 %, - u drobných kostek ve výši 2 %, b) vyplnění spár dlažby živíčkou zálivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. -11 Zálivka živíčná spár dlažby. 6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		107,95		107,950			
80	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	135,784	635,77	86 327,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		264,9*0,1*1,01		26,755			
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		107,95*1,01		109,030			
81	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	148,450	214,69	31 870,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		148,45		148,450			
82	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	150,490	130,14	19 584,59	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		149*1,01		150,490			
83	K	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	198,000	174,07	34 466,07	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/339921112					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		25+149+3+21		198,000			
84	M	5922840R	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 120x165x800mm	kus	153,520	426,89	65 535,93	
	PP		palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 120x165x800mm					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		(149+3)*1,01		153,520			
85	M	5922841R	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 120x165x600mm	kus	46,460	410,31	19 063,02	
	PP		palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 120x165x800mm					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		(25+21)*1,01		46,460			
86	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	1,340	1 027,85	1 377,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451541111					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		1,34		1,340			
87	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	13,207	3 008,94	39 739,11	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		148,45*0,25*0,15		5,567			
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		264,9*0,15*0,15		5,960			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		1,68		1,680			
88	K	R-059-005	Rezáni obrub	kus	8,000	82,06	656,50	
	PP		Rezáni obrub					
	VV		předpoklad					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		8		8,000			
89	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	150,577	189,82	28 582,58	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					
	D	8	Trubní vedení				45 116,37	
	D	81	Potrubí z trub betonových				21 873,05	
90	K	452112122	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 200 mm	kus	1,000	624,72	624,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452112122					
	VV		"položka výkazu výměr 37					
	VV		1		1,000			
91	M	59224014	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm	kus	1,000	203,31	203,31	CS ÚRS 2022 01
	PP		prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm					
	VV		"položka výkazu výměr 37					
	VV		1		1,000			
92	K	452112111.1	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	2,000	311,58	623,15	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452112111.1					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
93	K	895941343	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců dno vysoké s kalištěm	kus	2,000	986,40	1 972,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941343					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
94	K	895941351	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	2,000	658,38	1 316,77	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží horní pro čtvercovou vtokovou mříž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941351					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
95	K	895941361	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží středová 290 mm	kus	2,000	658,38	1 316,77	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží středová 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941361					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
96	K	895941366	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží průběžná s výtokem	kus	2,000	923,77	1 847,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží průběžná s výtokem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941366					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
97	M	59223858	skruž pro uliční vpusť horní betonová 450x570x50mm	kus	2,000	321,13	642,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		skruž pro uliční vpusť horní betonová 450x570x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
98	M	59224488	vpusť uliční DN 450 skruž střední betonová 450/570x50mm	kus	2,000	321,13	642,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		vpusť uliční DN 450 skruž střední betonová 450/570x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
99	M	59224487	vpusť uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm	kus	2,000	198,92	397,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		vpusť uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
100	M	59224493	vpusť uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC	kus	2,000	1 088,88	2 177,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		vpusť uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
101	M	59223821	vpusť uliční prstenec betonový 180x660x100mm	kus	2,000	137,00	274,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		vpusť uliční prstenec betonový 180x660x100mm					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
102	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 103,83	2 207,66	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899204112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
103	M	59223874	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/300mm	kus	2,000	499,67	999,33	CS ÚRS 2022 01
	PP		koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/300mm					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
104	M	28661787	mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec	kus	2,000	1 833,06	3 666,12	CS ÚRS 2022 01
	PP		mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
105	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 808,40	1 808,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111					
	VV		"položka výkazu výměr 37					
	VV		1		1,000			
106	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	3,599	320,19	1 152,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998274101					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2.-... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
	D	87	Potrubí z trub plastických a skleněných				23 243,32	
107	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,040	1 049,97	1 091,97	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451573111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.					
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		1,5*0,15*1,1		0,248			
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		1,5*0,15*1,1		0,248			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		3,3*0,15*1,1		0,545			
108	K	871311101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 160 x 6,2 mm	m	4,800	131,25	629,98	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 160 x 6,2 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871311101					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		1,5		1,500			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		3,3		3,300			
109	K	871351101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 225 x 8,6 mm	m	1,500	166,25	249,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 225 x 8,6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871351101					
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		1,5		1,500			
110	M	28617094	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16	m	4,800	857,48	4 115,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		1,5		1,500			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		3,3		3,300			
111	M	28611251	trubka kanalizační PVC-U DN 200x3000mm SN16	m	1,500	1 049,97	1 574,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka kanalizační PVC-U DN 200x3000mm SN16					
	VV		"položka výkazu výměr 34					
	VV		1,5		1,500			
112	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	11,000	166,25	1 828,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877315211					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		8+2		10,000			
	VV		položka výkazu výměr 36					
	VV		1		1,000			
113	M	28617192	koleno kanalizační PP SN16 87° DN 150	kus	8,000	341,24	2 729,92	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		koleno kanalizační PP SN16 87° DN 150					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		8		8,000			
114	M	28617405	odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 300/150	kus	2,000	1 618,70	3 237,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 300/150					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		2		2,000			
115	M	2861740R	odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 200/150	kus	2,000	1 443,71	2 887,42	
	PP		odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 200/150					
	VV		"položka výkazu výměr 36					
	VV		2		2,000			
116	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	4,000	166,25	664,98	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877355211					
	VV		"položka výkazu výměr 4					
	VV		4		4,000			
117	M	28611368	koleno kanalizace PVC KG 200x87°	kus	4,000	857,48	3 429,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		koleno kanalizace PVC KG 200x87°					
	VV		"položka výkazu výměr 34					
	VV		4		4,000			
118	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,039	393,74	802,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2.-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				110 448,74	
119	K	711161115	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	76,204	185,49	14 135,17	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161115					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		23,78*0,55		13,079			
	VV		položka výkazu výměr 38					
	VV		126,25*0,5		63,125			
120	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	150,030	107,62	16 146,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161383					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		23,78		23,780			
	VV		položka výkazu výměr 38					
	VV		126,25		126,250			
121	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,080	3 684,04	294,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275313611					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	VV		položka výkazu výměr 41					
	VV		0,4*0,4*0,5		0,080			
	VV		položka výkazu výměr 42					
122	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	193,41	773,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevněných na lanech nebo speciálních konstrukcích nosoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		4		4,000			
123	K	914111122	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 páskováním na sloup	kus	2,000	322,35	644,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 2 m2 páskováním na sloupky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111122					
	VV		položka výkazu výměr 42					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
124	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	1,000	773,65	773,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		1		1,000			
125	M	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus	1,000	640,10	640,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		značky upravující přednost P1, P4 900mm					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		1		1,000			
126	M	4044563R	informativní značky směrové IZ8a,b 1000 x1500mm	kus	2,000	2 362,39	4 724,79	
	PP		informativní značky směrové IZ8a,b 1000x1500mm					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		1+1		2,000			
127	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	4,000	3 315,64	13 262,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511112 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami částí A01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		2		2,000			
	VV		položka výkazu výměr 43					
	VV		2		2,000			
128	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	709,18	1 418,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		položka výkazu výměr 42					
	VV		2		2,000			
129	K	935113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	3,000	716,31	2 148,94	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/935113112					
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		3		3,000			
130	M	5922701R	žlab odvodňovací polymerbetonový DN 300 s pozink. hranou a lit. roštem D400	m	3,000	8 639,35	25 918,05	
	PP		žlab odvodňovací polymerbetonový DN 300 s pozinkovanou hranou a litinovým roštem D400					
	VV		položka výkazu výměr 41					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
131	M	5624150R	čelní stěna kombi	kus	2,000	685,39	1 370,78	
	PP		čelní stěna kombi					
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
132	M	5624155R	vpust ke žlabu DN200	kus	1,000	9 355,93	9 355,93	
	PP		vpust ke žlabu DN200					
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
133	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	2 431,47	2 431,47	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž odpadkového koše do betonové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/936104211					
	VV		položka výkazu výměr 41					
	VV		1		1,000			
134	M	749101200R	koš odpadkový se stříškou s popelníkem	kus	1,000	16 409,65	16 409,65	
	PP		koš odpadkový se stříškou s popelníkem a zhášečem cigaret 290/500/1016					
	VV		položka výkazu výměr 41					
	VV		1		1,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				171 227,60	
135	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	2,300	50,57	116,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919112213 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání.					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		2,3		2,300			
136	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	2,300	85,57	196,81	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		2,3		2,300			
137	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	26,350	167,12	4 403,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154113					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opotřebování frézovacích nástrojů, c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živického krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu, b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm. 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod., b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>					
			VV					
			VV					
			"položka výkazu výměr 17					
			26,35		26,350			
138	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3,030	45,94	139,18	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP</p> <p>Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
			VV					
			VV					
			"položka výkazu výměr 17					
			26,35*0,115		3,030			
139	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	6,061	11,64	70,53	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP</p> <p>Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
			VV					
			VV					
			VV					
			skládka 3km					
			"položka výkazu výměr 17					
			26,35*0,115*2		6,061			
140	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	90,960	81,02	7 369,70	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP</p> <p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106123</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 - . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti</p>					
			VV					
			VV					
			VV					
			VV					
			položka výkazu výměr 14					
			4,59+10+18,59		33,180			
			4,59+10+18,59		33,180			
			položka výkazu výměr 33					
			24,6		24,600			
141	K	113106184	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem ze živice strojně pl do 50 m2	m2	4,000	48,82	195,29	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP</p> <p>Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z velkých kostek s ložem ze živice</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106184</p> <p>položka výkazu výměr 6</p>					
			VV					
			VV					
			4		4,000			
142	K	113106185	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	5,600	29,22	163,65	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP</p> <p>Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106185</p> <p>položka výkazu výměr 7</p>					
			VV					
			VV					
			5,6		5,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
143	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	57,780	65,53	3 786,58	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979054451 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		4,59+10+18,59		33,180			
	VV		položka výkazu výměr 33					
	VV		24,6		24,600			
144	K	979071112	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	4,000	65,53	262,14	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m velkých, s původním vyplněním spár živicí nebo cementovou maltou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979071112					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		4		4,000			
145	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	5,600	29,84	167,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979071121					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		5,6		5,600			
146	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	5,889	578,35	3 405,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107130 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . , -718 . . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytů frézováním					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		19,63*0,3		5,889			
147	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	19,630	62,65	1 229,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspávaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		19,63		19,630			
148	K	962022491	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC přes 1 m3	m3	30,786	1 382,44	42 559,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového kamenného na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962022491					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		102,62*0,3		30,786			
149	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	30,786	593,22	18 262,96	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/114203202					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		102,62*0,3		30,786			
150	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	7,140	892,46	6 372,16	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032241					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		7,14		7,140			
151	K	890331811	Bourání šachet ze ŽB ručně obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3	m3	1,825	4 908,53	8 958,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání šachet a jámek ručně velikosti obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 ze železobetonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/890331811					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		1,825		1,825			
152	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,850	3 456,09	2 937,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání základů z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/961044111					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		0,85		0,850			
153	K	R-096-002	Bourání kanal vpust'	kus	3,000	1 653,67	4 961,02	
	PP		Bourání kanal vpust'					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		3		3,000			
154	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	104,148	182,87	19 045,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		102,62*0,3*2,5		76,965			
	VV		4*0,505		2,020			
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		5,6*0,32		1,792			
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		0,85*2,0		1,700			
	VV		3*0,4		1,200			
	VV		1,85*0,6		1,110			
	VV		19,63*0,205		4,024			
	VV		19,63*0,3*0,24		1,413			
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		7,14*1,95		13,923			
155	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	102,356	51,80	5 301,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		102,62*0,3*2,5		76,965			
	VV		4*0,505		2,020			
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		0,85*2,0		1,700			
	VV		3*0,4		1,200			
	VV		1,85*0,6		1,110			
	VV		19,63*0,205		4,024			
	VV		19,63*0,3*0,24		1,413			
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		7,14*1,95		13,923			
156	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	1,792	224,86	402,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221151					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		5,6*0,32		1,792			
157	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	125,726	14,87	1 870,09	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	PSC		skládka 2 km					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		102,62*0,3*2,5		76,965			
	VV		4*0,505		2,020			
	VV		skládka 3 km					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		0,85*2,0*2		3,400			
	VV		3*0,4*2		2,400			
	VV		1,85*0,6*2		2,220			
	VV		19,63*0,205*2		8,048			
	VV		19,63*0,3*0,24*2		2,827			
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		7,14*1,95*2		27,846			
158	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	1,110	209,12	232,12	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221862					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		1,85*0,6		1,110			
159	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	22,261	111,12	2 473,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221861					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		0,85*2,0		1,700			
	VV		3*0,4		1,200			
	VV		19,63*0,205		4,024			
	VV		19,63*0,3*0,24		1,413			
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		7,14*1,95		13,923			
160	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,030	487,35	1 476,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		26,35*0,115		3,030			
161	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	397,23	794,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložení hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006132					
	VV		položka výkazu výměr 43					
	VV		2		2,000			
162	K	899204211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 150 kg	kus	1,000	593,22	593,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 150 Kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899204211					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		1		1,000			
163	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	41,000	347,36	14 241,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966071711					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		41		41,000			
164	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	118,640	62,56	7 422,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966071822					
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		67,9		67,900			
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		50,74		50,740			
165	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	4,000	538,10	2 152,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899203211					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		4		4,000			
166	K	4681611R	Demontáž trubek ochranných	m	2,000	38,50	77,00	
	PP		Demontáž trubek ochranných uložených volně v rýze, bez zemních prací plastových tuhých, vnitřního průměru přes 100 mm					
	VV		položka výkazu výměr 10					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
167	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,861	554,72	4 360,69	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		1*0,200		0,200			
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		2*0,001		0,002			
	VV		41*0,165		6,765			
	VV		67,9*0,00248		0,168			
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		50,74*0,00248		0,126			
	VV		"položka výkazu výměr 12					
	VV		4*0,15		0,600			
168	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	7,861	627,35	4 931,57	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221571					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		1*0,200		0,200			
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		2*0,001		0,002			
	VV		41*0,165		6,765			
	VV		67,9*0,00248		0,168			
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		50,74*0,00248		0,126			
	VV		"položka výkazu výměr 12					
	VV		4*0,15		0,600			
169	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	14,797	19,86	293,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221579					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		1*0,200		0,200			
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		2*0,001*2		0,004			
	VV		41*0,165*2		13,530			
	VV		67,9*0,00248*2		0,337			
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		50,74*0,00248		0,126			
	VV		"položka výkazu výměr 12					
	VV		4*0,15		0,600			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

2 - Komunikace Km 0,12755 - 0,26867

Soupis:

2-1 - Komunikace Km 0,12755 - 0,26867- soupis prací

KSO: 822 23
Místo: Šternberk

CC-CZ: 2112
Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
ESOX spol. s r.o.

IČ: 00558010
DIČ: CZ00558010

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU 2022/1

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

1 363 234,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 363 234,82	21,00%	286 279,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 649 514,13

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:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

2 - Komunikace Km 0,12755 - 0,26867

Soupis:

2-1 - Komunikace Km 0,12755 - 0,26867- soupis prací

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Datum: 8. 5. 2022
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU 2022/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 363 234,82

HSV - Práce a dodávky HSV

1 363 234,82

001 - zemní práce	258 900,55
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	553 018,43
059 - kryty poz.komunikací - dlažba	343 580,36
8 - Trubní vedení	116 096,99
81 - Potrubí z trub betonových	77 144,79
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	38 952,20
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	61 798,03
96 - Bourání konstrukcí	29 840,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

2 - Komunikace Km 0,12755 - 0,26867

Soupis:

2-1 - Komunikace Km 0,12755 - 0,26867- soupis prací

Místo: Šternberk

Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: ing. Petr Doležel

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2022/1

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

Náklady soupisu celkem

1 363 234,82

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 363 234,82	
D	001		zemní práce				258 900,55	
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	222,900	43,75	9 751,42	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111301111					
	VV		položka výkazu výměr 2		222,9			
	VV				222,900			
2	K	162602112	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením přes 4000 do 5000 m	m2	222,900	166,24	37 055,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 4000 do 5000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162602112					
	VV		položka výkazu výměr 2		222,9			
	VV				222,900			
3	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	222,900	1,75	390,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlaku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 1		222,9			
	VV				222,900			
4	K	113108442	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění s živичným pojivem	m2	329,140	105,00	34 558,09	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky se živичným pojivem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113108442					
	VV		položka výkazu výměr 10		329,14			
	VV				329,140			
5	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	25,590	105,00	2 686,82	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251102					
	VV		položka výkazu výměr 12		25,59			
	VV				25,590			
6	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	75,610	105,00	7 938,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251103					
	VV		položka výkazu výměr 11		75,61			
	VV				75,610			
7	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	17,209	139,99	2 409,15	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251253 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		položka výkazu výměr 25		17,209			
	VV		9,35*1,5*1,1		15,428			
	VV		položka výkazu výměr 26					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 0,95*1,5*1,25		1,781			
8	K	133211011	Hloubení šachet v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 při překopech inženýrských sítí objemu do 10 m3 ručně	m3	19,151	1 049,95	20 107,61	CS ÚRS 2022 01
			PP Hloubení šachet při překopech inženýrských sítí ručně zapažených i nezapažených objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/133211011					
			VV položka výkazu výměr 25					
			VV (0,5)^2*3,14*1,86*5		7,301			
			VV položka výkazu výměr 26					
			VV 3*2,5*1,58		11,850			
9	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	61,042	39,37	2 403,42	CS ÚRS 2022 01
			PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101					
			VV položka výkazu výměr 13					
			VV 28,43		28,430			
			VV položka výkazu výměr 14					
			VV 18,78		18,780			
			VV položka výkazu výměr 29					
			VV 138,32*0,1		13,832			
10	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	148,410	56,87	8 440,43	CS ÚRS 2022 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
			VV položka výkazu výměr 11					
			VV 75,61		75,610			
			VV položka výkazu výměr 12					
			VV 25,59		25,590			
			VV položka výkazu výměr 13					
			VV 28,43		28,430			
			VV položka výkazu výměr 14					
			VV 18,78		18,780			
11	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,830	56,87	786,54	CS ÚRS 2022 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112					
			Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
			VV položka výkazu výměr 29					
			VV 13,83		13,830			
12	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	26,642	209,99	5 594,56	CS ÚRS 2022 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
			VV položka výkazu výměr 25					
			VV (0,5)^2*3,14*1,86*5		7,301			
			VV 9,35*1,5*1,1		15,428			
			VV položka výkazu výměr 26					
			VV 0,95*1,5*1,25		1,781			
			VV 1,5*0,9*1,58		2,133			
13	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	319,704	19,25	6 154,02	CS ÚRS 2022 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119					
			VV 22 km					
			VV položka výkazu výměr 25					
			VV (0,5)^2*3,14*1,86*5		7,301			
			VV 9,35*1,5*1,1		15,428			
			VV položka výkazu výměr 26					
			VV 0,95*1,5*1,25		1,781			
			VV 1,5*0,9*1,58		2,133			
			VV Mezisoučet		26,642			
			VV 26,642*12		319,704			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	101,200	26,25	2 656,38	CS ÚRS 2022 01
			PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		75,61		75,610			
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		25,59		25,590			
15	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	47,956	170,05	8 154,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86*5		7,301			
	VV		9,35*1,5*1,1		15,428			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		0,95*1,5*1,25		1,781			
	VV		1,5*0,9*1,58		2,133			
	VV		Mezisoučet		26,642			
	VV		26,642*1,8		47,956			
16	K	171151131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně	m3	18,780	26,25	492,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151131					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhutněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsvo objektů.					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		18,78		18,780			
17	K	1848541R	Promíchání zeminy do násypu	m3	75,610	405,98	30 696,23	
	PP		Promíchání zeminy do násypu					
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		75,61		75,610			
18	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	28,430	105,00	2 985,01	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhutněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsvo objektů.					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		28,43		28,430			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	28,305	85,75	2 427,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu odečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nrohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		9,35*1,5*1,1		15,428			
	VV		-9,35*0,15*1,1		-1,543			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-9,35*0,35*1,1		-3,600			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86*5		7,301			
	VV		-(0,25)^2*3,14*1,86*5		-1,825			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		0,95*1,5*1,25		1,781			
	VV		-0,95*0,15*1,25		-0,178			
	VV		-0,95*0,35*1,25		-0,416			
	VV		3*2,5*1,58		11,850			
	VV		-1,5*0,9*1,58		-2,133			
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		1,64		1,640			
20	M	583441970	šterkodrt' frakce 0/63	t	37,286	568,72	21 205,42	CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		9,35*1,5*1,1		15,428			
	VV		-9,35*0,15*1,1		-1,543			
	VV		-9,35*0,35*1,1		-3,600			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86*5		7,301			
	VV		-(0,25)^2*3,14*1,86*5		-1,825			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		0,95*1,5*1,25		1,781			
	VV		-0,95*0,15*1,25		-0,178			
	VV		-0,95*0,35*1,25		-0,416			
	VV		Mezisoučet		16,948			
	VV		16,948*2,2		37,286			
21	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	3,444	568,72	1 958,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/32					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		1,64*2,1		3,444			
22	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	3,966	105,00	416,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175101201 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého líce objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami souboru cen 174 Zásyp sypaninou; zbývající obsyp se ocení příslušnými cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro sypání ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 25-1101 Uložení sypaniny do nezhtutněných násypů. 3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175 Obsyp potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18. 3 Rozprostření a urovnání ornice. 5. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		9,35*0,35*1,1		3,600			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		0,95*0,35*1,1		0,366			
	VV		Součet		3,966			
23	M	58344121R	šterkodrt' frakce 0-16 MN	t	7,535	568,72	4 285,33	
	PP		Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt') šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-16 MN					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		9,35*0,35*1,1		3,600			
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		0,95*0,35*1,1		0,366			
	VV		Mezisoučet		3,966			
	VV		3,966*1,9		7,535			
24	K	181102302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se ztuhnutím	m2	442,780	48,12	21 307,79	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se ztuhnutím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181102302 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drnování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro ztuhnutí podloží pod násypy; toto ztuhnutí se oceňuje cenou 171 15-2101 Ztuhnutí podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		442,78		442,780			
25	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	138,320	43,75	6 051,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181111111					
	VV		položka výkazu výměr 29					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		138,32		138,320			
26	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	138,320	79,06	10 935,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		138,32		138,320			
27	K	181411141	Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	138,320	24,67	3 412,12	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411141 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-.Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		138,32		138,320			
28	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,766	128,48	355,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		138,32*0,02		2,766			
29	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2	m2	138,320	14,99	2 073,34	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183205111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		138,32		138,320			
30	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	138,320	1,03	142,17	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403114 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		138,32		138,320			
31	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	138,320	3,68	509,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403153 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		138,32		138,320			
32	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	138,320	4,04	559,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185803111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vypletí; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypletí, b) zalití; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníku, d) hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení. 2. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek s odvezením do vzdálenosti 20 km a vyložení shrabu. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		138,32		138,320			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				553 018,43	
33	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	744,360	171,36	127 553,01	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111					
	VV		položka výkazu výměr 22					
	VV		343,32		343,320			
	VV		položka výkazu výměr 23					
	VV		401,04		401,040			
34	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	348,940	39,51	13 787,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111112					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		348,94		348,940			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	573211108	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m ²	m ²	348,940	18,88	6 588,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211108					
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		348,94		348,940			
36	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	348,940	522,58	182 349,62	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577144121					
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		348,94		348,940			
37	K	577165122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	348,940	586,50	204 653,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577165122					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami 577 1.-50 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m ² . 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		348,94		348,940			
38	K	919121213	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnicího profilu	m	2,300	144,46	332,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnicího profilu pod záhlvkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919121213					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		2,3		2,300			
39	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	259,045	68,54	17 754,98	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živичným.					
	D	059	kryty poz.komunikací - dlažba				343 580,36	
40	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m ²	m ²	1,100	381,80	419,97	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameneva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211120					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m ² , Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na vyplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		1,1		1,100			
41	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	285,060	149,20	42 531,94	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111123					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obrubv z iedné řadv kostek bez boční opěrv.					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		285,06		285,060			
42	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameneva těženého tl 50 mm	m ²	25,100	571,42	14 342,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameneva těženého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591211111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 591 1.- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou. 2. Ceny 591 2.- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kroužkovou. 3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěší. 4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; ztrátě lze dohodnout - u velkých kostek ve výši 1 %, - u drobných kostek ve výši 2 %, b) vyplnění spár dlažby živičnou zálivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. - 11 Zálivka živičná spár dlažby. 6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. VV položka výkazu výměr 21 VV 25,1					
43	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	54,142	753,12	40 775,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		285,06*0,1*1,01		28,791			
	VV		položka výkazu výměr 21					
	VV		25,1*1,01		25,351			
44	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	272,000	231,14	62 868,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		272		272,000			
45	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	274,720	173,32	47 613,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		272*1,01		274,720			
46	K	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	80,000	187,71	15 016,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/339921112					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		80		80,000			
47	M	5922840R	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 120x165x800mm	kus	80,800	426,89	34 492,60	
	PP		palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 120x165x800mm					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		80*1,01		80,800			
48	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	0,470	1 110,19	521,79	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451541111					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		0,43		0,430			
	VV		položka výkazu výměr 27					
	VV		0,4*0,1		0,040			
49	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	17,004	3 244,97	55 177,51	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		272*0,25*0,15		10,200			
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		285,06*0,15*0,15		6,414			
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		0,39		0,390			
50	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	0,660	148,54	98,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva těžného nebo štěrkopísku z betonových příkopových tvárníc šířky přes 500 do 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/935111211					
	VV		položka výkazu výměr 27					
	VV		2*0,33		0,660			
51	M	5922705R	žlabovka příkopová betonová 630x330x150mm	m	0,660	572,78	378,03	
	PP		žlabovka příkopová betonová 630x330x150mm					
	VV		položka výkazu výměr 27					
	VV		2*0,33		0,660			
52	K	R-059-005	Rezáni obrub	kus	15,000	82,06	1 230,93	
	PP		Rezáni obrub					
	VV		předpoklad					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
53	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	137,673	204,20	28 112,82	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					
	D	8	Trubní vedení				116 096,99	
	D	81	Potrubí z trub betonových				77 144,79	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	4,000	311,58	1 246,31	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452112111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dopravu betonových výrobků; tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"položka výkazu výměr 26					
	VV		4		4,000			
55	M	5922402R	rektifikační rámeček 1500/900/100	kus	4,000	2 618,66	10 474,63	
	PP		rektifikační rámeček 1500/900/300 mm					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		4		4,000			
56	K	89593110R	Osazení vpusti včetně dodání kanalizačních horské velikosti 1500/900/1350 mm	kus	1,000	10 568,57	10 568,57	
	PP		Osazení vpusti včetně dodání kanalizačních horské velikosti 1500/900/1350 mm					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		1		1,000			
57	K	899211114	Osazení mříží s rámem hmotnosti přes 150 kg	kus	1,000	845,49	845,49	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení litinových mříží s rámem na šachtách tunelové stoky hmotnosti jednotlivě přes 150 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899211114					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		1		1,000			
58	M	5524232R	mříž vtoková litinová plochá 840x1420mm B125	kus	1,000	2 618,66	2 618,66	
	PP		mříž vtoková litinová plochá 840x1420mm včetně rámu					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		1		1,000			
59	K	452112111.1	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	5,000	576,97	2 884,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452112111.1					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
60	K	895941343	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců dno vysoké s kalištěm	kus	5,000	986,40	4 932,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941343					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
61	K	895941351	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	5,000	658,38	3 291,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941351					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
62	K	895941361	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruž středová 290 mm	kus	5,000	658,38	3 291,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941361					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
63	K	895941366	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruž průběžná s výtokem	kus	5,000	923,77	4 618,86	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž průběžná s výtokem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941366					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
64	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	5,000	321,13	1 605,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
65	M	59224488	vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/570x50mm	kus	5,000	321,13	1 605,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/570x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
66	M	59224487	vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm	kus	5,000	198,92	994,62	CS ÚRS 2022 01
	PP		vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
67	M	59224493	vpust' uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC	kus	5,000	1 088,88	5 444,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		vpust' uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
68	M	59223821	vpust' uliční prstenec betonový 180x660x100mm	kus	5,000	137,00	685,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		vpust' uliční prstenec betonový 180x660x100mm					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
69	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	5,000	225,23	1 126,14	CS ÚRS 2022 01
	PP		dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	5,000	137,00	685,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
71	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	5,000	1 103,83	5 519,14	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899204112 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
72	M	59223874	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/300mm	kus	5,000	499,67	2 498,33	CS ÚRS 2022 01
	PP		koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/300mm					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
73	M	28661787	mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec	kus	5,000	1 833,06	9 165,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			
74	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	9,502	320,19	3 042,43	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998274101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2.-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
	D	87	Potrubi z trub plastických a skleněných				38 952,20	
75	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,721	857,46	1 475,69	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451573111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		9,35*0,15*1,1		1,543			
	VV		"položka výkazu výměr 26					
	VV		0,95*0,15*1,25		0,178			
76	K	871311101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 160 x 6,2 mm	m	9,350	139,99	1 308,94	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 160 x 6,2 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871311101					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		9,35		9,350			
77	K	871351101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 225 x 8,6 mm	m	0,950	166,24	157,93	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 225 x 8,6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871351101					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		0,95		0,950			
78	M	28617094	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16	m	9,350	857,46	8 017,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		9,35		9,350			
79	M	28617095	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN16	m	0,950	1 049,95	997,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN16					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV		0,95		0,950			
80	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	25,000	166,24	4 156,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877315211 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"položka výkazu výměr 35					
	VV		20+5		25,000			
81	M	28617192	koleno kanalizační PP SN16 87° DN 150	kus	20,000	341,23	6 824,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		koleno kanalizační PP SN16 87° DN 150					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		20		20,000			
82	M	2861740R	odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 200/150	kus	5,000	1 443,68	7 218,41	
	PP		odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 200/150					
	VV		"položka výkazu výměr 25					
	VV		5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	5,000	166,24	831,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877355211					
	VV		"položka výkazu výměr 26					
	VV		4+1		5,000			
84	M	28611368	koleno kanalizace PVC KG 200x87°	kus	4,000	857,46	3 429,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		koleno kanalizace PVC KG 200x87°					
	VV		"položka výkazu výměr 26					
	VV		4		4,000			
85	M	28617406	odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 300/200	kus	1,000	1 653,67	1 653,67	CS ÚRS 2022 01
	PP		odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 300/200					
	VV		"položka výkazu výměr 26					
	VV		1		1,000			
86	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,360	857,46	2 881,07	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2.-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				61 798,03	
87	K	711161115	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	127,602	185,49	23 669,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161115					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		9,63*0,55		5,297			
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		43,15*0,7+184,2*0,5		122,305			
88	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	236,980	107,62	25 503,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161383					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		9,63		9,630			
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		43,15+184,2		227,350			
89	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,192	3 684,04	707,34	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275313611					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	VV		položka výkazu výměr 30					
	VV		0,4*0,4*0,6*2		0,192			
90	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	193,41	773,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 30					
	VV		4		4,000			
91	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	4,000	773,65	3 094,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm					
	VV		položka výkazu výměr 30					
	VV		4		4,000			
92	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	3 315,64	6 631,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
					2,000			
93	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	709,18	1 418,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		položka výkazu výměr 30					
	VV		2		2,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				29 840,46	
94	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící záhlívku v živičném krytu	m	2,300	50,57	116,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící záhlívku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919112213					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání.					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		2,3		2,300			
95	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	2,300	85,57	196,81	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		2,3		2,300			
96	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	1,100	81,02	89,12	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106123					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti položka výkazu výměr 24					
	VV		1,1		1,100			
97	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	1,100	65,53	72,09	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979054451					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		1,1		1,100			
98	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	0,963	578,35	556,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107130					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . , -718 . . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		3,21*0,3		0,963			
99	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	3,210	62,65	201,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspávaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vvbouraných hmot.					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		3,21		3,210			
100	K	962022491	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC přes 1 m3	m3	4,344	1 382,44	6 005,31	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového kamenného na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962022491					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		14,48*0,3		4,344			
101	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	4,344	593,22	2 576,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/114203202					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		14,48*0,3		4,344			
102	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,120	3 456,09	414,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání základů z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/961044111					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		0,07+0,05		0,120			
103	K	R-096-002	Bourání kanal vpust'	kus	5,000	1 653,67	8 268,37	
	PP		Bourání kanal vpust'					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		4+1		5,000			
104	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	13,989	182,87	2 558,12	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		14,48*0,3*2,5		10,860			
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		5*0,4		2,000			
	VV		(0,07+0,05)*2		0,240			
	VV		3,21*0,205		0,658			
	VV		3,21*0,3*0,24		0,231			
105	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	13,989	51,80	724,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		14,48*0,3*2,5		10,860			
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		5*0,4		2,000			
	VV		(0,07+0,05)*2		0,240			
	VV		3,21*0,205		0,658			
	VV		3,21*0,3*0,24		0,231			
106	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	17,118	14,87	254,62	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	PSC		skládky 2 km					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		14,48*0,3*2,5		10,860			
	VV		skládky 3 km					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		5*0,4*2		4,000			
	VV		(0,07+0,05)*2*2		0,480			
	VV		3,21*0,205*2		1,316			
	VV		3,21*0,3*0,24*2		0,462			
107	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	13,989	111,12	1 554,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221861					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		14,48*0,3*2,5		10,860			
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		5*0,4		2,000			
	VV		(0,07+0,05)*2		0,240			
	VV		3,21*0,205		0,658			
	VV		3,21*0,3*0,24		0,231			
108	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	5,000	347,36	1 736,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966071711					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		5		5,000			
109	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	9,650	62,56	603,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966071822					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		9,65		9,650			
110	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	4,000	538,10	2 152,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899203211					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		4		4,000			
111	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,449	554,72	803,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		5*0,165		0,825			
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		9,65*0,00248		0,024			
	VV		"položka výkazu výměr 7					
	VV		4*0,15		0,600			
112	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	1,449	627,35	909,03	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221571					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		5*0,165		0,825			
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		9,65*0,00248		0,024			
	VV		"položka výkazu výměr 7					
	VV		4*0,15		0,600			
113	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	2,274	19,86	45,17	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221579					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		5*0,165*2		1,650			
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		9,65*0,00248		0,024			
	VV		"položka výkazu výměr 7					
	VV		4*0,15		0,600			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

3 - Parkoviště

Soupis:

3-1 - Parkoviště- soupis prací

KSO: 822 23
Místo: Šternberk

CC-CZ: 2112
Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
ESOX spol. s r.o.

IČ: 00558010
DIČ: CZ00558010

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU 2022/1

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH				1 016 137,16
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		1 016 137,16	21,00%	213 388,80
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v	CZK	1 229 525,96

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:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

3 - Parkoviště

Soupis:

3-1 - Parkoviště- soupis prací

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Datum: 8. 5. 2022
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU 2022/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 016 137,16

HSV - Práce a dodávky HSV

1 016 137,16

001 - zemní práce

501 784,98

57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

272 879,40

059 - kryty poz.komunikací - dlažba

197 813,58

8 - Trubní vedení

19 785,44

81 - Potrubí z trub betonových

10 161,56

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

9 623,88

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

23 873,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

3 - Parkoviště

Soupis:

3-1 - Parkoviště- soupis prací

Místo: Šternberk

Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: ing. Petr Doležel

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2022/1

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

Náklady soupisu celkem

1 016 137,16

D HSV Práce a dodávky HSV

1 016 137,16

D 001 zemní práce

501 784,98

1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	319,160	47,93	15 297,10	CS ÚRS 2022 01
PP			Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111301111					
VV			položka výkazu výměr 2					
VV			319,16					
2	K	162602112	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením přes 4000 do 5000 m	m2	319,160	165,57	52 844,52	CS ÚRS 2022 01
PP			Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 4000 do 5000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162602112					
VV			položka výkazu výměr 2					
VV			319,16					
3	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	319,160	1,74	556,26	CS ÚRS 2022 01
PP			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					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802111					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závluku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
VV			položka výkazu výměr 1					
VV			319,16					
4	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	454,940	104,57	47 574,39	CS ÚRS 2022 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104					
VV			položka výkazu výměr 3					
VV			454,94					
5	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	5,775	139,43	805,21	CS ÚRS 2022 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251253					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.					
VV			položka výkazu výměr 17					
VV			3,5*1,5*1,1					
6	K	133211011	Hloubení šachet v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 při překopech inženýrských sítí objemu do 10 m3 ručně	m3	1,460	1 045,73	1 526,76	CS ÚRS 2022 01
PP			Hloubení šachet při překopech inženýrských sítí ručně zapažených i nezapažených objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/133211011					
VV			položka výkazu výměr 17					
VV			(0,5)^2*3,14*1,86					
VV			1,460					
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	5,715	39,21	224,11	CS ÚRS 2022 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101					
VV			položka výkazu výměr 4					
VV			4,16					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		15,55*0,1		1,555			
8	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,320	56,64	471,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		4,16		4,160			
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		4,16		4,160			
9	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,555	165,57	257,47	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112 Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		15,55*0,10		1,555			
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	458,015	209,15	95 791,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		454,94-4,16		450,780			
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		3,5*1,5*1,1		5,775			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86		1,460			
11	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 954,195	19,17	114 152,03	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119					
	VV		22 km					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		454,94-4,16		450,780			
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		3,5*1,5*1,1		5,775			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86		1,460			
	VV		458,015*12		5 496,180			
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,160	26,14	108,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201 Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		4,16		4,160			
13	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	824,427	169,36	139 628,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		454,94-4,16		450,780			
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		3,5*1,5*1,1		5,775			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86		1,460			
	VV		Mezisoučet		458,015			
	VV		458,015*1,8		824,427			
14	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	4,160	26,14	108,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhuťněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uložení výkopu, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopu do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsv obj. položka výkazu výměr 4</p>					
					4,16			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	3,295	104,57	344,57	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopu ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopu po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopu nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopu. 5. Rozprostření zbylého výkopu podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuté náklady na nrohzení sypaniny. tato nákladu se oceňují cenou 17411-1109					
	PSC		položka výkazu výměr 17					
	VV		3,5*1,5*1,1		5,775			
	VV		-13,5*0,15*1,1		-2,228			
	VV		-3,5*0,35*1,1		-1,348			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86		1,460			
	VV		-(0,25)^2*3,14*1,86		-0,365			
16	M	583441970	šterkodrt' frakce 0/63	t	10,879	566,44	6 162,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		položka výkazu výměr 35					
	VV		3,5*1,5*1,1		5,775			
	VV		-3,5*0,15*1,1		-0,578			
	VV		-3,5*0,35*1,1		-1,348			
	VV		(0,5)^2*3,14*1,86		1,460			
	VV		-(0,25)^2*3,14*1,86		-0,365			
	VV		Mezisoučet		4,945			
	VV		4,945*2,2		10,879			
17	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	1,348	104,57	140,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuťnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175101201 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého líce objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami souboru cen 174 Zásyp sypaninou; zbývající obsyp se ocení příslušnými cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro sypání ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopu (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 25-1101 Uložení sypaniny do nezhuťněných násypů. 3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175 Obsyp potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18. 3 Rozprostření a urovnání ornice. 5. V cenách nejsou zahrnuté náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci					
	PSC		položka výkazu výměr 34					
	VV		3,5*0,35*1,1		1,348			
18	M	58344121R	šterkodrt' frakce 0-16 MN	t	2,561	566,44	1 450,64	
	PP		Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt') šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-16 MN					
	VV		položka výkazu výměr 34					
	VV		3,5*0,35*1,1		1,348			
	VV		Mezisoučet		1,348			
	VV		1,348*1,9		2,561			
19	K	181102302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhuťněním	m2	312,250	47,93	14 965,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhuťněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181102302					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnění nově zřízovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drnování a dále předepíše-li projekt urovnění pláň z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2101 Zhutnění podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovnění lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnění dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnění se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovnění ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť</p>					
			položka výkazu výměr 6					
			312,25		312,250			
20	K	181951112	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	117,480	47,93	5 630,73	CS ÚRS 2022 01
			Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
			položka výkazu výměr 7					
			117,48		117,480			
21	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	15,550	74,07	1 151,83	CS ÚRS 2022 01
			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182251101					
			položka výkazu výměr 18					
			15,55		15,550			
22	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	15,550	43,57	677,55	CS ÚRS 2022 01
			Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181111111					
			položka výkazu výměr 19					
			15,55		15,550			
23	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	15,550	74,80	1 163,20	CS ÚRS 2022 01
			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003					
			položka výkazu výměr 19					
			15,55		15,550			
24	K	181411141	Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	15,550	23,34	362,95	CS ÚRS 2022 01
			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411141					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalížení rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-.Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
			položka výkazu výměr 19					
			15,55		15,550			
25	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,311	121,57	37,81	CS ÚRS 2022 01
			osivo směs travní parková					
			položka výkazu výměr 19					
			15,55*0,02		0,311			
26	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2	m2	15,550	14,18	220,54	CS ÚRS 2022 01
			Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 2					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183205111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.					
			položka výkazu výměr 19					
			15,55		15,550			
27	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	15,550	0,97	15,12	CS ÚRS 2022 01
			Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403114					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
			položka výkazu výměr 19					
			15,55		15,550			
28	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	15,550	3,48	54,19	CS ÚRS 2022 01
			Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403153					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		15,55		15,550			
29	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	15,550	3,83	59,48	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185803111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vypleť; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-42 Vypleť, b) zalít; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalít rostlin vodou c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníku, d) hnojení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení. 2. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek s odvezením do vzdálenosti 20 km a vyložení shrabu. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		15,55		15,550			
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				272 879,40	
30	K	56452111R	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	118,250	12,10	1 431,07	
	PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		118,25		118,250			
31	M	5834412R	šterkodrt' frakce 0/16	t	11,825	404,51	4 783,31	
	PP		šterkodrt' frakce 0/16					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		118,25*0,05*2		11,825			
32	K	564581111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	123,620	28,68	3 545,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564581111					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		123,62		123,620			
33	M	58344229	šterkodrt' frakce 0/125	t	81,589	203,08	16 569,33	CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/125					
	VV		položka výkazu výměr 95					
	VV		123,62*0,3*2,2		81,589			
	VV		Součet		81,589			
34	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	610,880	159,15	97 221,97	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		295,4		295,400			
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		315,48		315,480			
35	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	111,480	38,13	4 250,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111112					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		111,48		111,480			
36	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	111,480	18,42	2 053,49	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211108					
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		111,48		111,480			
37	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	111,480	522,58	58 257,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577144121					
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		111,48		111,480			
38	K	577165122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	111,480	586,50	65 382,99	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577165122 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Cenami 577 1.-50 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		111,48		111,480			
39	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	304,883	63,58	19 383,66	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.						
	D	059	kryty poz.komunikací - dlažba				197 813,58		
40	K	596211230	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	21,600	384,61	8 307,67	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211230						
	VV		položka výkazu výměr 14						
	VV		21,6		21,600				
	VV		Součet				21,600		
41	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	22,248	348,97	7 763,91	CS ÚRS 2022 01	
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní						
	VV		bez fazet						
	VV		položka výkazu výměr 14						
	VV		21,6*1,03		22,248				
42	K	596411113	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic komunikací pro pěší tl 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	156,300	225,46	35 239,94	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596411113						
	VV		položka výkazu výměr 13						
	VV		156,3		156,300				
43	M	59245291R	dlažba 20x20x80 mm s distančními náliškami - vsakovací	m2	159,426	464,19	74 003,88		
	PP		Dlažba s distančními náliškami vymezující spáru o šířce 29 mm. Dlažba je svým tvarem předurčena na zpevněné plochy, kde se počítá s částečným průsakem dešťových vod do podloží (parkoviště a odstavná stání).						
	VV		položka výkazu výměr 13						
	VV		156,3*1,02		159,426				
44	M	58333625	kamenivo těžené hrubé frakce 4/8	t	4,158	560,34	2 329,91	CS ÚRS 2022 01	
	PP		kamenivo těžené hrubé frakce 4/8						
	VV		"položka výkazu výměr 13						
	VV		156,3*0,014*1,9		4,158				
45	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	59,740	138,43	8 269,69	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111123						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obrub z jedné řady kostek bez boční opěry.						
	VV		položka výkazu výměr 10						
	VV		59,74		59,740				
46	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	6,034	635,77	3 836,26	CS ÚRS 2022 01	
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10						
	VV		položka výkazu výměr 10						
	VV		59,74*0,1*1,01		6,034				
47	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	83,100	214,69	17 840,54	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213						
	VV		položka výkazu výměr 9						
	VV		83,1		83,100				
48	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	84,840	130,14	11 040,98	CS ÚRS 2022 01	
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm						
	VV		položka výkazu výměr 9						
	VV		84*1,01		84,840				
49	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,490	3 008,94	13 510,15	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121						
	VV		položka výkazu výměr 9						
	VV		83,9*0,25*0,15		3,146				
	VV		položka výkazu výměr 10						
	VV		59,74*0,15*0,15		1,344				
50	K	R-059-005	Rezáni obrub	kus	10,000	82,06	820,62		
	PP		Rezáni obrub						
	VV		předpoklad						
	VV		položka výkazu výměr 9						
	VV		10		10,000				
51	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	78,232	189,82	14 850,03	CS ÚRS 2022 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					
D	8		Trubní vedení				19 785,44	
D	81		Potrubí z trub betonových				10 161,56	
52	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	1,000	576,97	576,97	CS ÚRS 2022 01
PP			Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452112111					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
53	K	895941343	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců dno vysoké s kalištěm	kus	1,000	986,40	986,40	CS ÚRS 2022 01
PP			Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941343					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
54	K	895941351	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	1,000	658,38	658,38	CS ÚRS 2022 01
PP			Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží horní pro čtvercovou vtokovou mříž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941351					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
55	K	895941361	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží středová 290 mm	kus	1,000	658,38	658,38	CS ÚRS 2022 01
PP			Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží středová 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941361					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
56	K	895941366	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží průběžná s výtokem	kus	1,000	923,77	923,77	CS ÚRS 2022 01
PP			Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží průběžná s výtokem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941366					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
57	M	59223858	skruž pro uliční vpusť horní betonová 450x570x50mm	kus	1,000	321,13	321,13	CS ÚRS 2022 01
PP			skruž pro uliční vpusť horní betonová 450x570x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
58	M	59224488	vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/570x50mm	kus	1,000	321,13	321,13	CS ÚRS 2022 01
PP			vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/570x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
59	M	59224487	vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm	kus	1,000	198,92	198,92	CS ÚRS 2022 01
PP			vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
60	M	59224493	vpust' uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC	kus	1,000	1 088,88	1 088,88	CS ÚRS 2022 01
PP			vpust' uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
61	M	59223821	vpust' uliční prstenec betonový 180x660x100mm	kus	1,000	137,00	137,00	CS ÚRS 2022 01
PP			vpust' uliční prstenec betonový 180x660x100mm					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
62	M	59223852	dno pro uliční vpusť s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	1,000	225,23	225,23	CS ÚRS 2022 01
PP			dno pro uliční vpusť s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
63	M	59223864	prstenec pro uliční vpusť vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	1,000	137,00	137,00	CS ÚRS 2022 01
PP			prstenec pro uliční vpusť vyrovnávací betonový 390x60x130mm					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
64	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 103,83	1 103,83	CS ÚRS 2022 01
PP			Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899204112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
65	M	59223874	koš vysoký pro uliční vpusť žárově Pz plech pro rám 500/300mm	kus	1,000	499,67	499,67	CS ÚRS 2022 01
PP			koš vysoký pro uliční vpusť žárově Pz plech pro rám 500/300mm					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
66	M	28661787	mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec	kus	1,000	1 833,06	1 833,06	CS ÚRS 2022 01
PP			mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
67	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	1,536	320,19	491,81	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998274101					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2.-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
	D	87	Potrubí z trub plastických a skleněných				9 623,88	
68	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,578	854,01	493,62	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451573111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		3,5*0,15*1,1		0,578			
69	K	871311101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 160 x 6,2 mm	m	3,500	165,57	579,51	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 160 x 6,2 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871311101					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		3,5		3,500			
70	M	28617094	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16	m	3,500	854,01	2 989,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN16					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		3,5		3,500			
71	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	5,000	165,57	827,87	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877315211					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		4+1		5,000			
72	M	28617192	koleno kanalizační PP SN16 87° DN 150	kus	4,000	521,12	2 084,49	CS ÚRS 2022 01
	PP		koleno kanalizační PP SN16 87° DN 150					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		4		4,000			
73	M	28617405	odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 300/150	kus	1,000	1 725,45	1 725,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		odbočka sedlová kanalizace PP korugované DN 300/150					
	VV		"položka výkazu výměr 17					
	VV		1		1,000			
74	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,116	827,87	923,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2.-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				23 873,76	
75	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	117,480	19,16	2 251,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/213141111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dopravku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci.					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		117,48		117,480			
76	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	140,976	33,77	4 761,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		117,48*1,2		140,976			
77	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,288	3 684,04	1 061,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275313611					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. položka výkazu výměr 20 0,4*0,4*0,6*3					
					0,288			
78	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	193,41	580,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevněných na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně. položka výkazu výměr 20 3					
					3,000			
79	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	653,92	653,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm					
	VV		položka výkazu výměr					
	VV		1		1,000			
80	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	1,000	773,65	773,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		1		1,000			
81	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	326,96	326,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		1		1,000			
82	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000	3 315,64	9 946,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511112					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce. položka výkazu výměr 20 3					
					3,000			
83	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	3,000	709,18	2 127,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		3		3,000			
84	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	7,950	165,78	1 317,97	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915231112					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer. položka výkazu výměr 21 6,75+1,2					
					7,950			
85	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	7,950	9,21	73,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915621111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy. položka výkazu výměr 21 6,75+1,2					
					7,950			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

4 - Chodník

Soupis:

4-1 - Chodník - soupis prací

KSO: 822 23
Místo: Šternberk

CC-CZ: 2112
Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
ESOX spol. s r.o.

IČ: 00558010
DIČ: CZ00558010

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing. Pospíšil Michal CU 2022/1

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

826 721,87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	826 721,87	21,00%	173 611,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 000 333,46

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:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

4 - Chodník

Soupis:

4-1 - Chodník - soupis prací

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Datum: 8. 5. 2022
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU 2022/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

826 721,87

HSV - Práce a dodávky HSV

826 721,87

001 - zemní práce	265 454,34
43 - Vodorovné konstrukce - schodiště	83 176,57
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	51 227,81
059 - kryty poz.komunikací - dlažba	172 575,73
8 - Trubní vedení	30 948,25
81 - Potrubí z trub betonových	22 510,35
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	8 437,90
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	211 984,35
96 - Bourání konstrukcí	11 354,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

4 - Chodník

Soupis:

4-1 - Chodník - soupis prací

Místo: Šternberk

Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: ing. Petr Doležel

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2022/1

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

Náklady soupisu celkem

826 721,87

D	HSV		Práce a dodávky HSV				826 721,87	
D	001		zemní práce				265 454,34	
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	306,730	48,12	14 760,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111301111					
	VV		položka výkazu výměr 2		306,73			
	VV				306,730			
2	K	162602112	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením přes 4000 do 5000 m	m2	306,730	166,24	50 991,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 4000 do 5000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162602112					
	VV		položka výkazu výměr 2		306,73			
	VV				306,730			
3	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	306,730	1,75	536,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlaku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 1		306,73			
	VV				306,730			
4	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	172,580	105,00	18 120,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104					
	VV		položka výkazu výměr 4		172,58			
	VV				172,580			
5	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	17,700	139,99	2 477,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251253 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		položka výkazu výměr 16		17,700			
	VV		11,8*1,5*1		17,700			
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	16,255	39,37	640,01	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101					
	VV		položka výkazu výměr 4		8,4			
	VV				8,400			
	VV		položka výkazu výměr 17		78,55*0,1			
	VV				7,855			
7	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	16,800	56,87	955,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		8,4		8,400			
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		8,4		8,400			
8	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,855	166,24	1 305,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		78,55*0,1		7,855			
9	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	181,880	209,99	38 193,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		164,18		164,180			
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		11,8*1,5*1		17,700			
10	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 182,560	19,25	42 012,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119					
	VV		22 km					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		164,18*12		1 970,160			
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		11,8*1,5*1*12		212,400			
11	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	327,384	170,05	55 671,16	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		164,18		164,180			
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		11,8*1,5*1		17,700			
	VV		Mezisoučet		181,880			
	VV		181,88*1,8		327,384			
12	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně	m3	8,400	26,25	220,49	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhuťněním na trvalé skládce, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsvo objektů.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		8,4		8,400			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	11,800	105,00	1 238,94	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní travivody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu odečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nrohození sypaniny v tuto nákladů se oceňují cenou 17411-1109 položka výkazu výměr 16</p>					
			VV					
			VV			11,8*1,5*1	17,700	
			VV			-11,8*0,15*1	-1,770	
			VV			-11,8*0,35*1	-4,130	
14	M	583441970	šterkodrt' frakce 0/63	t	25,960	568,72	14 764,08	CS ÚRS 2022 01
			PP					
			VV					
			VV			11,8*1,5*1	17,700	
			VV			-11,8*0,15*1	-1,770	
			VV			-11,8*0,35*1	-4,130	
			VV			Mezisoučet	11,800	
			VV			11,8*2,2	25,960	
15	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	4,130	105,00	433,63	CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV					
			VV			11,8*0,35*1	4,130	
			VV			Součet	4,130	
16	M	58344121R	šterkodrt' frakce 0-16 MN	t	8,632	568,72	4 909,23	
			PP					
			VV					
			VV			11,8*0,35*1,1	4,543	
			VV			Mezisoučet	4,543	
			VV			4,543*1,9	8,632	
17	K	181102302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	145,100	48,12	6 982,62	CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV					
			VV			145,1	145,100	
18	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	78,550	43,75	3 436,41	CS ÚRS 2022 01
			PP					
			Online PSC					
			VV					
			VV			78,55	78,550	
19	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	78,550	48,12	3 780,05	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		78,55		78,550			
20	K	181411141	Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	78,550	25,20	1 979,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411141 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		78,55		78,550			
21	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,571	90,12	141,58	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		78,55*0,02		1,571			
22	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2	m2	78,550	15,29	1 200,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183205111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		78,55		78,550			
23	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	78,550	1,05	82,47	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403114 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		78,55		78,550			
24	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	78,550	3,76	295,53	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403153 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		78,55		78,550			
25	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	78,550	4,13	324,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185803111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vypleť; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-42 Vypleť, b) zalítí; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníku, d) hnojení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení. 2. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek s odvezením do vzdálenosti 20 km a vyložení shrabu. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		78,55		78,550			
D	43		Vodorovné konstrukce - schodiště				83 176,57	
26	K	451315136	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 200 mm	m2	7,560	686,84	5 192,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 200 mm, z betonu C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451315136					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		7,56		7,560			
27	K	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva drceného tl do 200 mm	m2	7,560	241,49	1 825,66	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm z kameniva drceného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451577121					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		7,56		7,560			
28	K	R-043-001	Osazení schodišťových stupňů	ks	36,000	506,56	18 236,02	
	PP		Osazování schodišťových stupňů železobetonových s vyspárováním stýčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů broušených nebo leštěných včetně řezání					
	VV		položka výkazu výměr 12					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
		VV	36		36,000				
29	M	R043-008	schodišťový stupeň z vibrolisovaného betonu přímý 150/350/650 tryskaný šedý	kus	36,000	1 355,63	48 802,53		
		PP	schodišťový stupeň z vibrolisovaného betonu přímý 150/350/650 tryskaný šedý zakázková výroba						
		VV	položka výkazu výměr 12						
		VV	12*3		36,000				
30	M	58582105R	lepidlo obkladů a dlažeb mrazuvzdorné bal. 25 kg	t	0,162	23 946,28	3 879,30		
		PP	Tmely obkladové a spárovací hmoty lepicí lepení obkladů a dlažeb mrazuvzdorné bal. 25 kg						
		VV	položka výkazu výměr 12						
		VV	10,8*0,015		0,162				
31	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnic nebo monolitické v do 12 m	t	11,010	475,98	5 240,52	CS ÚRS 2022 01	
		PP	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998153131						
		D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné			51 227,81		
32	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm	m2	145,100	309,18	44 862,51	CS ÚRS 2022 01	
		PP	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871116						
		VV	položka výkazu výměr 11						
		VV	145,1		145,100				
33	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	100,119	63,58	6 365,30	CS ÚRS 2022 01	
		PP	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111						
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.						
		D	059	kryty poz.komunikací - dlažba			172 575,73		
34	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	0,850	353,94	300,85	CS ÚRS 2022 01	
		PP	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211120						
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 .. -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.						
		VV	položka výkazu výměr 10						
		VV	0,85		0,850				
35	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	0,876	484,08	424,06	CS ÚRS 2022 01	
		PP	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná						
		VV	položka výkazu výměr 10						
		VV	0,85*1,03		0,876				
36	K	596211122	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 100 do 300 m2	m2	144,250	276,86	39 936,46	CS ÚRS 2022 01	
		PP	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 100 do 300 m2						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211122						
		VV	položka výkazu výměr 9						
		VV	144,25		144,250				
37	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	144,250	256,96	37 066,78	CS ÚRS 2022 01	
		PP	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní						
		VV	položka výkazu výměr 9						
		VV	144,25		144,250				
38	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,150	251,16	791,15	CS ÚRS 2022 01	
		PP	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213						
		VV	položka výkazu výměr 8						
		VV	2,15+1		3,150				
39	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	1,010	398,71	402,69	CS ÚRS 2022 01	
		PP	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm						
		VV	položka výkazu výměr 8						
		VV	1*1,01		1,010				
40	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	3,030	145,89	442,04	CS ÚRS 2022 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		3*1,01		3,030			
41	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	168,050	214,69	36 078,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		168,05		168,050			
42	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	169,731	130,14	22 088,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		168,05*1,01		169,731			
43	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,444	3 008,94	19 389,63	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		168,05*0,25*0,15		6,302			
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		3,15*0,3*0,15		0,142			
44	K	R-059-005	Rezáni obrub	kus	9,000	82,06	738,56	
	PP		Rezáni obrub					
	VV		předpoklad					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		8		8,000			
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		9,000			
45	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	78,583	189,82	14 916,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					
	D	8	Trubní vedení				30 948,25	
	D	81	Potrubí z trub betonových				22 510,35	
46	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	1,000	576,97	576,97	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452112111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku betonových výrobků; tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		1		1,000			
47	M	59224011	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	1,000	158,37	158,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		1		1,000			
48	K	452112122	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 200 mm	kus	6,000	624,72	3 748,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452112122					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		6		6,000			
49	M	59224014	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm	kus	6,000	225,23	1 351,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		6		6,000			
50	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	915,94	1 831,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894412411					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		2		2,000			
51	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm	kus	2,000	1 571,66	3 143,33	CS ÚRS 2022 01
	PP		kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		2		2,000			
52	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	931,60	1 863,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899103112					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		2		2,000			
53	M	28661933	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení B125	kus	2,000	2 359,69	4 719,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení B125					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		2		2,000			
54	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	1 808,40	3 616,80	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		2		2,000			
55	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	4,687	320,19	1 500,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998274101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2.-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
D	87		Potrubí z trub plastických a skleněných				8 437,90	
56	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,770	857,46	1 517,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451573111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		11,8*0,15*1		1,770			
57	K	871251101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 110 x 4,2 mm	m	11,800	96,25	1 135,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 110 x 4,2 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871251101					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		11,8		11,800			
58	M	2861709R	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 100x6000mm SN16	m	11,800	253,74	2 994,11	
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 100x6000mm SN16					
	VV		položka výkazu výměr 16					
	VV		11,8		11,800			
59	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,357	831,21	2 790,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2.-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				211 984,35	
60	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	42,000	335,25	14 080,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/338171123					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		2+2+28+10		42,000			
61	M	55342263	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm	kus	32,000	364,72	11 671,05	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		2+2+28		32,000			
62	M	55342254	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2250/38x1,5mm	kus	10,000	259,73	2 597,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2250/38x1,5mm					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		10		10,000			
63	M	55342203	objímka pro uchycení vzpěry na sloupek D 60-70mm	kus	10,000	77,09	770,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		objímka pro uchycení vzpěry na sloupek D 60-70mm					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		10		10,000			
64	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m	m	75,000	93,94	7 045,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348401130					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		75		75,000			
65	M	31327515	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 2000mm	m	58,740	141,84	8 331,43	CS ÚRS 2022 01
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 2000mm					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		53,4*1,1		58,740			
66	M	31327514	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1800mm	m	82,500	132,63	10 941,61	CS ÚRS 2022 01
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1800mm					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		75*1,1		82,500			
67	M	15619100	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m	247,500	3,28	811,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm					
	VV		položka výkazu výměr 14					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		225*1,1		247,500			
68	M	15619210	krytka plastová D 38/48mm	kus	32,000	9,21	294,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		krytka plastová D 38/48mm					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		32		32,000			
69	M	31324827	napínák na drát větších průměrů montovaných na bavolet povrchová úprava žár. zinek	kus	6,000	37,12	222,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		napínák na drát větších průměrů montovaných na bavolet povrchová úprava žár. zinek					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		3+3		6,000			
70	K	348121211	Osazení podhrabových desek dl do 2 m na ocelové plotové sloupky	kus	42,000	411,69	17 291,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348121211					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		42		42,000			
71	M	5923254R	betonová podhrabová deska 2,450x300x50mmm	kus	31,310	525,90	16 465,84	
	PP		betonová podhrabová deska 2,450x300x50mmm					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		31*1,01		31,310			
72	M	5923253R	patka plotová průběžná 300x300x600mm	kus	42,420	290,11	12 306,55	
	PP		patka plotová průběžná 300x300x600mm					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		42*1,01		42,420			
73	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	2,480	3 684,04	9 136,43	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275313611 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažicí bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		0,5*0,5*0,7*8		1,400			
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		0,5*0,5*0,5*4*2		1,000			
	VV		0,4*0,4*0,5		0,080			
74	K	767163221	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu konstrukce na schodišti	m	8,500	2 486,73	21 137,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců na schodišti kotveného do betonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767163221					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		2*4,25		8,500			
75	M	5534000R	Zábradlí z trubek pozinkované	kg	166,824	169,09	28 208,72	
	PP		Zábradlí z trubek pozinkované					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		158,88*1,05		166,824			
76	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	2 431,47	2 431,47	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž odpadkového koše do betonové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/936104211					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
77	M	749101200R	koš odpadkový se stříškou s popelníkem	kus	1,000	16 409,65	16 409,65	
	PP		koš odpadkový se stříškou s popelníkem a zhášedčem cigaret 290/500/1016					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
78	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	2,000	2 954,60	5 909,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/936124112					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		2		2,000			
79	M	7491011R	lavička parková s opěradlem kov - dřevo	kus	2,000	12 960,47	25 920,93	
	PP		lavička parková s opěradlem kov - dřevo					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		2		2,000			
D	96		Bourání konstrukcí				11 354,82	
80	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	0,945	578,35	546,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107130					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . , -718 . . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frázování</p>						
			položka výkazu výměr 3						
			3,15*0,3		0,945				
81	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	3,150	62,65	197,34	CS ÚRS 2022 01	
			Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých						
			<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>						
			položka výkazu výměr 3						
			3,15		3,150				
82	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,835	182,87	152,69	CS ÚRS 2022 01	
			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti						
			<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p>						
			položka výkazu výměr 3						
			3,15*0,205		0,646				
			3,15*0,25*0,24		0,189				
83	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,835	51,80	43,25	CS ÚRS 2022 01	
			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km						
			<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>						
			položka výkazu výměr 3						
			3,15*0,205		0,646				
			3,15*0,25*0,24		0,189				
84	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1,670	14,87	24,84	CS ÚRS 2022 01	
			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
			<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>						
			skládky 3 km						
			položka výkazu výměr 3						
			3,15*0,205*2		1,292				
			3,15*0,25*0,24*2		0,378				
85	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	0,835	111,12	92,79	CS ÚRS 2022 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221861					
			VV položka výkazu výměr 3			0,646		
			VV 3,15*0,205			0,189		
			VV 3,15*0,25*0,24					
86	K	890431851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3	m3	3,140	1 872,41	5 879,38	CS ÚRS 2022 01
			PP Bourání šachet a jámek strojně velikosti obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 z prefabrikovaných skruží					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/890431851					
			VV položka výkazu výměr 16			3,140		
			VV (0,5)^2*3,14*4*1					
87	K	963015141	Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump do hmotnosti 0,5 t	kus	2,000	653,60	1 307,19	CS ÚRS 2022 01
			PP Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump hmotnosti do 0,5 t					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/963015141					
			VV položka výkazu výměr 16			2,000		
			VV 2					
88	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,174	554,72	1 205,97	CS ÚRS 2022 01
			PP Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612					
			VV položka výkazu výměr 16			1,884		
			VV (0,5)^2*3,14*4*1*0,6			0,290		
			VV 2*0,145					
89	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	2,174	627,35	1 363,85	CS ÚRS 2022 01
			PP Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221571					
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.					
			PSC					
			VV položka výkazu výměr 16			1,884		
			VV (0,5)^2*3,14*4*1*0,6			0,290		
			VV 2*0,145					
90	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	4,348	19,86	86,36	CS ÚRS 2022 01
			PP Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221579					
			VV položka výkazu výměr 16			3,768		
			VV (0,5)^2*3,14*4*1*0,6*2			0,580		
			VV 2*0,145*2					
91	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	2,174	209,12	454,62	CS ÚRS 2022 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221862					
			VV položka výkazu výměr 16			1,884		
			VV (0,5)^2*3,14*4*1*0,6			0,290		
			VV 2*0,145					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

5 - SO 401 Veřejné osvětlení

Soupis:

5-1 - SO401 Veřejné osvětlení - soupis prací

KSO: 828 75 15
Místo: Šternberk

CC-CZ: 22249
Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
ESOX spol. s r.o.

IČ: 00558010
DIČ: CZ00558010

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing. Rozsypal

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

890 107,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	890 107,23	21,00%	186 922,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 077 029,75

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:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

5 - SO 401 Veřejné osvětlení

Soupis:

5-1 - SO401 Veřejné osvětlení - soupis prací

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Datum: 8. 5. 2022
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing. Rozsypal

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	890 107,23
PSV - Práce a dodávky PSV	3 873,02
741 - Elektroinstalace - silnoproud	3 873,02
M - Práce a dodávky M	860 910,00
21-M - Elektromontáže	520 497,75
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	340 412,25
OST - Ostatní	25 324,21
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	25 324,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

5 - SO 401 Veřejné osvětlení

Soupis:

5-1 - SO401 Veřejné osvětlení - soupis prací

Místo: Šternberk

Datum: 8. 5. 2022

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: ing. Petr Doležel

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: ing. Rozsypal

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

Náklady soupisu celkem

890 107,23

D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 873,02	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				3 873,02	
1	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně	m	56,000	27,61	1 545,91	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější Ø přes 35 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741110053					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výkaz výměr stanovený dle výkresu 03		56,000			
	VV		14*2*2					
2	M	34571066	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2348	m	58,800	39,58	2 327,11	CS ÚRS 2021 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2348					
	VV		56*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		58,800			
D	M		Práce a dodávky M				860 910,00	
D	21-M		Elektromontáže				520 497,75	
3	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	84,000	23,05	1 936,13	CS ÚRS 2013 01
	PP		Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovená dle výkresu 03.					
	VV		Nová svítidla					
	VV		14*2*3		84,000			
	VV		Součet		84,000			
4	K	210100003	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm2	kus	124,000	57,53	7 134,18	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 16 mm2					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovená dle výkresu 03.					
	VV		(14+1)*2*4+4		124,000			
5	K	210100563	Ukončení kabelů celoplastových koncovkou do 1 kV přírubovou jednocestnou KSPe žíly do 3x1,5-10 mm2	kus	28,000	259,08	7 254,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. vývodkou do 1 kV přírubovou jednocestnou [typ KSPe] kabelů nebo vodičů celoplastových počtu a průřezu žil do 3 x 1,5 až 10 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100563					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovená dle výkresu 03.					
	VV		14*2		28,000			
6	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	28,000	353,78	9 905,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm					
	VV		14*2		28,000			
7	K	210101229	Propojení kabelů celoplastových spojkou do 1 kV venkovní páskovou SPE 1 až 5 žíly do 4x16 až 50 mm2	kus	1,000	1 768,89	1 768,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní páskou [typ SPE 1 až 5] kabelů nebo vodičů celoplastových, počtu a průřezu žil do 4 x 16 až 50 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210101229					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovená dle výkresu 02 a 03					
8	M	35436029	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35 3-4ž.x6-35mm	kus	1,000	1 277,53	1 277,53	CS ÚRS 2022 01
	PP		spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35 3-4ž.x6-35mm					
9	K	210102155	Ukončení kabelů silových celoplastových koncovkou do 1 kV Raychem 502K033-53/42	kus	29,000	284,99	8 264,66	CS ÚRS 2013 01
	PP		Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. vývodkou do 1 kV venkovní, typ Raychem kabelů silových celoplastových, s rozdělovací hlavou, typ 502K033-53/42 (4x4 až 16)					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovená dle výkresu 02 a 03.					
	VV		14*2+1		29,000			
10	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	29,000	353,78	10 259,58	CS ÚRS 2020 01
	PP		hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm					
11	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	14,000	443,12	6 203,63	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů venkovních na výložník					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210202013					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.</i>					
	VV		14*1		14,000			
	VV		Součet		14,000			
12	M	347R-001	Svítilno LED 20,9 W na sloup pro osvětlení komunikace (N1)	kus	4,000	9 521,20	38 084,81	
	PP		Podle požadaku výpočtu osvětlení komunikace je navrženo svítidlo Elektro-Lumen, typ IRIS M08 3k0 727, 2.721 lm, 20,9W, 2700k					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.</i>					
13	M	347R-002	Svítilno LED 11,6 W na sloupek pro osvětlení komunikace (N2)	kus	8,000	9 521,20	76 169,62	
	PP		Podle požadaku výpočtu osvětlení komunikace je navrženo svítidlo Elektro-Lumen, typ IRIS M03 1k5 727, 1.170 lm, 11,6W, 2700k					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.</i>					
14	M	347R-003	Svítilno LED 20,9 W na sloup pro osvětlení komunikace (N3)	kus	2,000	9 521,20	19 042,41	
	PP		Podle požadaku výpočtu osvětlení komunikace je navrženo svítidlo Elektro-Lumen, typ IRIS P02 3k0 727, 2.344 lm, 20,9W, 2700k					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.</i>					
15	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	14,000	2 635,47	36 896,61	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m					
	P		<i>Poznámka k položce: výměra stanovena dle výkresu 02</i>					
16	M	316R740650	stožár osvětlovací výška 4 m, ocelový, žárově zinkovaný	kus	8,000	4 721,20	37 769,63	
	PP		stožár osvětlovací výška 4,0 m, (celková délka 4,8m) ocelový, žárově zinkovaný Srovnatelný typ Ocelový stožár žárově zinkovaný St 1040/60					
	P		Výrobce ELV.S Prostějov <i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.</i>					
17	M	316R740660	stožár osvětlovací výška 5 m, ocelový, žárově zinkovaný	kus	6,000	4 975,98	29 855,86	
	PP		stožár osvětlovací výška 5,0 m, (celková délka 5,8m) ocelový, žárově zinkovaný Srovnatelný typ Ocelový stožár žárově zinkovaný St 1050/60					
	P		Výrobce ELV.S Prostějov <i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.</i>					
18	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	14,000	560,15	7 842,09	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204201					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02</i>					
19	M	345R-0021	Svorkovnice stožárová pro jedno svítidlo	kus	14,000	560,33	7 844,60	
	PP		Svorkovnice stožárová pro tři kabely Cu do 4x25mm ² s jištěním 10A pro jedno svítidlo. Srovnatelný typ: 721/s-Cu					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresů 02 a 03</i>					
20	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	413,000	50,39	20 809,69	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.</i>					
	VV		262+75+48+14*2		413,000			
21	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	256,060	56,37	14 434,69	CS ÚRS 2020 01
	PP		drát D 10mm FeZn					
	VV		413*0,62		256,060			
22	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	42,000	143,83	6 041,04	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 03.</i>					
	VV		14*3		42,000			
23	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	14,000	13,94	195,11	CS ÚRS 2020 01
	PP		svorka připojovací k připojení kovových částí					
24	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	28,000	11,44	320,19	CS ÚRS 2022 01
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10mm					
25	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací přes 500 do 1 000 tis Kč	kus	1,000	16 348,86	16 348,86	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210280003					
26	K	210280351	Zkoušky kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm²	kus	14,000	329,66	4 615,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zkoušky vodičů a kabelů izolačních kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm ²					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu a 03.</i>					
27	K	210280542	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového	kus	3,000	862,11	2 586,34	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 03.</i>					
28	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	90,000	22,16	1 994,03	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812011					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 03.</i>					
	VV		8*6+6*7		90,000			
	VV		Součet		90,000			
29	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	103,500	13,42	1 388,82	CS ÚRS 2021 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 03.</i>					
	VV		90*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		103,500			
30	K	210812035	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x16 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	441,000	27,96	12 331,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812035					
	VV		262+75+48+14*2*2		441,000			
31	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm ²	m	507,150	182,95	92 781,29	CS ÚRS 2022 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm ²					
	P		<i>Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 18,6mm</i>					
	VV		441*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		507,150			
32	K	210950202	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 2 kg do tvárnice tras a kolektorů	m	441,000	30,20	13 316,55	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů Příplatek k cenám za zatahování kabelů do tvárnice tras s komorami nebo do kolektorů hmotnosti kabelů do 2 kg					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.</i>					
33	K	218202013	Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo venkovního z výložníku	kus	8,000	265,33	2 122,67	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž svítidel výbojkových s odpojením vodičů průmyslových nebo venkovních z výložníku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/218202013					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03</i>					
34	K	218204011	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	8,000	1 581,28	12 650,27	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/218204011					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02</i>					
35	K	218204125	Demontáž patic stožárů osvětlení litinových	kus	8,000	584,27	4 674,17	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž patic stožárů osvětlení litinových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/218204125					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02</i>					
36	K	218204201	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	8,000	335,91	2 687,29	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/218204201					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02</i>					
37	K	218812001	Demontáž kabelů Cu plných nebo laněných kulatých do 1 kV žíly 2x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez odpojení vodičů uložených volně nebo v liště	m	64,000	12,06	771,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez odpojení vodičů plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/218812001					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresů 02 a 03</i>					
	VV		8*8		64,000			
38	K	218902011	Demontáž kabelů Al do 1 kV plných nebo laněných kulatých žíly 4x16 mm ² (např. AYKY) bez odpojení vodičů uložených volně	m	230,000	12,69	2 917,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž izolovaných kabelů hliníkových do 1 kV bez odpojení vodičů plných nebo laněných kulatých (např. AYKY) uložených volně počtu a průřezu žil 4x16 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/218902011					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02</i>					
	VV		230		230,000			
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				340 412,25	
39	K	460010022	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního podél silnice	km	0,376	1 000,59	376,22	
	PP		Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního podél silnice					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02</i>					
	VV		0,262+0,071+0,043		0,376			
40	K	460131112	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 2	m3	28,000	727,21	20 361,93	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460131112					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresů 02 a 04</i>					
	VV		Jáma pro stožár VO					
	VV		14*2		28,000			
	VV		Součet		28,000			
41	K	460161171	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 1 a 2	m	314,000	201,90	63 397,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460161171					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.</i>					
	VV		262+71+43-62		314,000			
42	K	460161311	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 120 cm v hornině tř I skupiny 1 a 2	m	62,000	432,40	26 808,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 120 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460161311					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.</i>					
	VV		7+5+14+24+12		62,000			
43	K	460191112	Rýhy kabelových spojek do 10 kV hloubení ručně včetně zásypu v hornině tř I skupiny 2	kus	1,000	1 608,08	1 608,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rýhy pro kabelové spojky ručně hloubení s urovnáním dna včetně zásypu se zhutněním s přemístěním výkopku na vzdálenost do 3 m do 10 kV v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460191112					
44	K	460391122	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 2	m3	21,000	248,36	5 215,56	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zásyp jam ručně s uložení výkopku ve vrstvách a úpravou povrchu s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhutněním z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460391122					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 04.</i>					
	VV		Jáma pro základ stožáru VO					
	VV		14*1,5		21,000			
	VV		Součet		21,000			
45	K	460431181	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2	m	314,000	74,51	23 395,49	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460431181					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.</i>					
	VV		262+71+43-62		314,000			
46	K	460431331	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl 120 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2	m	62,000	159,92	9 914,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 50 cm hloubky 120 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460431331					
	VV		7+5+14+24+12		62,000			
47	K	460641112	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	7,000	2 885,62	20 199,33	CS ÚRS 2021 01
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460641112					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 04</i>					
	VV		14*0,5		7,000			
48	M	28619330	trubka kanalizační PE-HD D 315mm	m	14,000	900,69	12 609,64	CS ÚRS 2021 01
	PP		trubka kanalizační PE-HD D 315mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 04.</i>					
49	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š do 35 cm	m	314,000	89,34	28 052,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky do 35 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460661111					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.</i>					
50	K	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	314,000	14,83	4 656,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 34 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460671113					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.</i>					
51	K	460721111	Krytí spojek, koncovek a odbočnic pro kabely do 6 kV cihlami s ložem a zásypem pískem	kus	1,000	301,07	301,07	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytí spojek, koncovek a odbočnic cihlami tloušťky do 10 cm, včetně podkladové a zásypové vrstvy s dodáním kopaného písku a uložení do rýhy, pro kabel do 6 kV					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460721111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	460742111	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy bez obsypu průměru do 10 cm	m	314,000	25,19	7 910,71	CS ÚRS 2021 01
	PP		Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru do 10 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460742111					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovena dle výkresu 02.					
			314		314,000			
53	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	314,000	52,26	16 410,51	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE					
54	K	460742132	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obetonováním průměru přes 10 do 15 cm	m	62,000	341,27	21 158,82	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460742132					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovena dle výkresu 02.					
			7+5+14+24+12		62,000			
55	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	62,000	90,23	5 594,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovena dle výkresu 02.					
56	K	460871134	Podklad vozovky a chodníku ze šterkopísku se zhutněním při elektromontážích tl přes 15 do 20 cm	m ²	5,000	160,81	804,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad vozovky a chodníků včetně rozprostření a úpravy ze šterkopísku, včetně zhutnění, tloušťky přes 15 do 20 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460871134					
	VV		10*0,5		5,000			
57	K	460881612	Kladení dlažby z dlaždic betonových tvarovaných a zámkových do lože z kameniva těženého při elektromontážích	m ²	5,000	320,72	1 603,62	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kryt vozovky a chodníků kladení dlažby (materiál ve specifikaci) včetně spárování, do lože z kameniva těženého z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460881612					
	VV		10*0,5		5,000			
58	K	460911122	Očištění dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových z rozebraných dlažeb při elektromontážích	m ²	5,000	73,79	368,97	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků z vozovky a chodníků kostek nebo dlaždic od spojovacího materiálu s původní výplní spár kamenivem, s odklizením a uložením na vzdálenost 3 m dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460911122					
	VV		10*0,5		5,000			
59	K	468011112	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích z kameniva těženého tl přes 10 do 20 cm	m ²	5,000	125,97	629,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů komunikací včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry z kameniva těženého, tloušťky přes 10 do 20 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/468011112					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovena dle výkresu 02.					
			10*0,5		5,000			
60	K	468021221	Rozebrání dlažeb při elektromontážích ručně z dlaždic zámkových do písku spáry nezalité	m ²	5,000	57,36	286,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytřídění, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic zámkových, spáry nezalité					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/468021221					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovena dle výkresu 02.					
			10*0,5		5,000			
61	K	468051121	Bourání základu betonového při elektromontážích	m ³	4,000	3 368,04	13 472,18	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání základu betonového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/468051121					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Výměra stanovena dle výkresu 02.					
			8*0,5		4,000			
62	K	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	71,694	488,68	35 035,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/469972111					
	VV		Výkop 35/80 cm					
	VV		314*0,35*0,2*1,8		39,564			
	VV		Výkop 50/120 cm					
	VV		62*0,5*0,35*1,8		19,530			
	VV		Výkop jámy pro stožár					
	VV		14*0,5*1,8		12,600			
	VV		Součet		71,694			
63	K	469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	716,940	16,88	12 105,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot					
	Online PSC		Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/469972121					
64	K	469973120	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	71,694	113,46	8 134,35	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na recyklační skládce z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/469973120					
D	OST		Ostatní				25 324,21	
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				25 324,21	
65	K	HZS 010	Revize zařízení elektro	hodin	35,000	459,64	16 087,55	
	PP		Revize zařízení elektro					
	VV		14*2,5		35,000			
66	K	HZS 020	Zaměření skutečného provedení stavby	komple t	1,000	6 785,22	6 785,22	
	PP		Zaměření skutečného provedení stavby					
67	K	HZS 050	Propojení kabelu do stávajícího stožáru VO	hodin	8,000	306,43	2 451,44	
	PP		Zaměření skutečného provedení stavby					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

6 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

6-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

KSO: 82229
Místo: Šternberk

CC-CZ: 21121
Datum: 8. 5. 2022
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
ESOX spol. s r.o.

IČ: 00558010
DIČ: CZ00558010

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU 2022/1

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH				617 856,04
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	617 856,04	21,00%	129 749,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	747 605,81
-------------------	--------------	-------------------

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:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

6 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

6-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Datum: 8. 5. 2022
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU 2022/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

617 856,04

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

617 856,04

960 - Kompletační činnost

77 226,76

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

137 092,48

VRN3 - Zařízení staveniště

82 315,36

VRN9 - Ostatní náklady

321 221,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šternberk, komunikační propojení ulic Puškinova, Oblouková, Schodová

Objekt:

6 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

6-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Datum: 8. 5. 2022
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU 2022/1

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

Náklady soupisu celkem

617 856,04

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				617 856,04	
D	960		Kompletační činnost				77 226,76	
1	K	045203001	Kompletační a koordinační činnost na řízení subdodavatelů	soubor	1,000	77 226,76	77 226,76	
	PP		Kompletační a koordinační činnost na řízení subdodavatelů <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Náklad zhotovitele na řízení a koordinaci subdodavatelů V případě, že všechny práce budou prováděny vlastními pracovníky, lze tuto položku ocenit nulovou za podmínky, že tato skutečnost bude zapsána do poznámky položky.</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				137 092,48	
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	17 361,06	17 361,06	CS ÚRS 2018 01
	PP		Geodetické práce před výstavbou <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě. -zaměření zakrývaných konstrukcí a liniových staveb,</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	25 143,60	25 143,60	
	PP		Geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě. -zaměření zakrývaných konstrukcí a liniových staveb,</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	8 680,53	8 680,53	
	PP		Geodetické práce po výstavbě <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě viz VOP</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	012303101	Vypracování geometrických plánů	soubor	1,000	12 871,13	12 871,13	
	PP		Vypracování geometrických plánů <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Vypracování geometrických plánů podle požadavků KN pro vklad do KN.</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	73 036,16	73 036,16	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb v počtu dle SOD a VOP (3 x papírové a 3 x elektronicky)</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	VRN3		Zařízení stavenišť				82 315,36	
7	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení stavenišť v souladu s ZOV	soubor	1,000	8 979,86	8 979,86	
	PP		Náklady na zřízení zařízení stavenišť v souladu s ZOV <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Náklady na dokumentaci ZS, příprava území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí, vybudování odběrných míst, zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
8	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení stavenišť	soubor	1,000	68 546,24	68 546,24	
	PP		Náklady na provoz a údržbu zařízení stavenišť <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržba, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch, zabezpečení stavenišť,mobilní WC</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	039001003	Zrušení zařízení stavenišť	soubor	1,000	4 789,26	4 789,26	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zrušení zařízení staveniště <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	VRN9		Ostatní náklady				321 221,44	
10	K	041403001	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	soubor	1,000	19 755,68	19 755,68	
	PP		Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		zábradlí, umožnění přechodu pro pěší					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	012103101	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	38 314,05	38 314,05	
	PP		Vytýčení inženýrských sítí <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby					
	VV		"vytýčení stávajících inž. sítí" 1,0		1,000			
12	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	soubor	1,000	21 551,66	21 551,66	CS ÚRS 2019 01
	PP		Plán BOZP na staveništi <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Náklady související s plněním povinností zhotovitele požadované v SOD a VOP, např.:					
			- náklady na zřízení bankovních záruk					
			- náklady spojené vypracováním technologických postupů					
			- náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů					
			- náklady spojené s předáním díla					
			atd.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soubor	1,000	49 688,54	49 688,54	
	PP		Revize elektro, Statické zatěžovací zkouška pláně <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám a jejichž počet a druh by měl být specifikovaný v dokumentu KZP vyhotoveným zhotovitelem.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
14	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP	soubor	1,000	21 551,66	21 551,66	
	PP		Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Náklady související s plněním povinností zhotovitele požadované v SOD a VOP, např.:					
			- náklady na zřízení bankovních záruk					
			- náklady spojené vypracováním technologických postupů					
			- náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů					
			- náklady spojené s předáním díla					
			atd.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
15	K	013254101	Monitoring průběhu výstavby	soubor	1,000	55 076,45	55 076,45	
	PP		Monitoring průběhu výstavby <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Fotografie nebo videozáznamy zakrývaných konstrukcí a jiných skutečností rozhodných např. pro vícepráce a méněpráce					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
16	K	013254201	Pasportizace stávajících objektů	soubor	1,000	16 762,40	16 762,40	
	PP		Pasportizace stávajících objektů <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Pasportizace nemovitostí a objektů včetně pozemních komunikací dotčených stavební činností před zahájením a po dokončení stavebních prací včetně fotodokumentace nebo videozáznamu.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
17	K	034403001	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	29 974,76	29 974,76	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
18	K	079002001	Ostatní provozní vlivy	soubor	1,000	68 546,24	68 546,24	
	PP		Ostatní provozní vlivy <i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Například:</i>					
			- provoz investora a třetích osob					
			- práce na památkově chráněném objektu					
	P		- náklady na provádění zimní údržby					
			- práce na těžce přístupných místech					
			- ztížený provoz vozidel v centru města					
			- ztížené dopravní podmínky					
			- práce v ochranných pásmech					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			