

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023/09

Stavba: Oprava asfaltok - r.LUH 2023

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 23.2.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA Silba, a. s.

IČ: 64830551

DIČ: CZ64830551

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

2 177 021,62

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 177 021,62	457 174,60
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 634 196,22

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023/09

Stavba: Oprava asfaltok - r.LUH 2023

Místo: Datum: 23.2.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: EUROVIA Silba, a. s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 177 021,62	2 634 196,22	
945/2022/ A292- 2022/	Oprava LC C 118 ODD 5661 2285	648 307,02	784 451,52	STA
945/2022/ A293-2022	Oprava LC C 124 ODD 6070 2279	1 528 714,60	1 849 744,70	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava asfaltek - r.LUH 2023

Objekt:

945/2022/A292-2022/ - Oprava LC C 118 ODD 5661 2285

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 23.2.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA Silba, a. s.

IČ:

64830551

DIČ:

CZ64830551

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

648 307,02

DPH základní
snížená

Základ daně

648 307,02

Sazba daně

21,00%

Výše daně

136 144,48

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

784 451,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava asfaltek - r.LUH 2023

Objekt: **945/2022/A292-2022/ - Oprava LC C 118 ODD 5661 2285**

Místo:

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: EUROVIA Silba, a. s.

Datum: 23.2.2023

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

648 307,02

HSV - Práce a dodávky HSV

648 307,02

5 - Komunikace pozemní

584 615,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

63 551,00

998 - Přesun hmot

140,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava asfaltek - r.LUH 2023

Objekt: 945/2022/A292-2022/ - Oprava LC C 118 ODD 5661 2285

Místo: Datum: 23.2.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: EUROVIA Silba, a. s.

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

648 307,02

D HSV Práce a dodávky HSV

648 307,02

D 5 Komunikace pozemní

584 615,25

4	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	300,000	142,56	42 768,00	CS ÚRS 2023 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_2023_01/564851111					
	VV		"zpevnění skládky"					
	VV		"0,06-0,100"					
	VV		40*7,5		300,000			
6	K	565131111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl 50 mm	m2	675,000	208,31	140 609,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565131111					
	VV		450*0,75*2		675,000			
9	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	225,000	107,00	24 075,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569831111					
	VV		450*0,25*2		225,000			
8	K	573211112	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	2 025,000	8,00	16 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211112					
	VV		450*0,75*2		675,000			
	VV		450*3		1 350,000			
	VV		Součet		2 025,000			
7	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 350,000	267,38	360 963,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577144111					
	VV		450*3		1 350,000			
	D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				63 551,00	
3	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	900,000	38,77	34 893,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902111					
	VV		450*2		900,000			
10	K	938902411	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D přes do 500 mm při tl nánosů do 25% DN	m	13,000	23,98	311,74	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902411					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"0,151-0,164"					
	VV		13				13,000	
12	K	938902412	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D přes 500 do 1000 mm při tl nánosu do 25% DN	m	4,000	36,74	146,96	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902412					
	VV		"0,261"					
	VV		4				4,000	
11	K	938902442	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D přes 500 do 1000 mm při tl nánosu přes 75% DN	m	4,000	700,70	2 802,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu přes 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902442					
	VV		"0,300"					
	VV		4				4,000	
5	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	1 350,000	8,04	10 854,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938908411					
	VV		450*3				1 350,000	
2	K	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	750,000	19,39	14 542,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909611					
	VV		"zpevnění skládky"					
	VV		40*7,5				300,000	
	VV		450*0,5*2				450,000	
	VV		Součet				750,000	
	D	998	Přesun hmot				140,77	
13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	140,769	1,00	140,77	CS ÚRS 2023 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_2023_01/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava asfaltek - r.LUH 2023

Objekt:

945/2022/A293-2022 - Oprava LC C 124 ODD 6070 2279

KSO:

Místo: k.ú. Týniště u Horšic

CC-CZ:

Datum: 23.2.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA Silba, a. s.

IČ:

64830551

DIČ:

CZ64830551

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 528 714,60

DPH základní
snížená

Základ daně
1 528 714,60
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
321 030,07
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 849 744,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava asfaltek - r.LUH 2023

Objekt:

945/2022/A293-2022 - Oprava LC C 124 ODD 6070 2279

Místo:

k.ú. Týniště u Horšic

Datum:

23.2.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

EUROVIA Silba, a. s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 528 714,60

HSV - Práce a dodávky HSV

1 528 714,60

1 - Zemní práce

17 627,04

5 - Komunikace pozemní

1 189 644,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

314 544,43

997 - Přesun sutě

6 592,95

998 - Přesun hmot

305,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava asfaltků - r.LUH 2023

Objekt:

945/2022/A293-2022 - Oprava LC C 124 ODD 6070 2279

Místo:

k.ú. Týniště u Horšic

Datum:

23.2.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

EUROVIA Silba, a. s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 528 714,60

D HSV Práce a dodávky HSV

1 528 714,60

D 1 Zemní práce

17 627,04

13	K	113108442	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění s živичným pojivem	m2	24,000	41,36	992,64	CS ÚRS 2023 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_2023_01/113108442					
	VV		"1,424"					
	VV		4*3		12,000			
	VV		"1,519"					
	VV		4*3		12,000			
	VV		Součet		24,000			
10	K	121151204	Sejmutí lesní půdy plochy do 100 m2 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně	m2	168,000	59,00	9 912,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Sejmutí lesní půdy strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151204					
	VV		"0,780"					
	VV		6*6		36,000			
	VV		"0,886"					
	VV		6*6		36,000			
	VV		"1,440"					
	VV		6*10		60,000			
	VV		"1,655"					
	VV		6*6		36,000			
	VV		Součet		168,000			
15	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	27,000	148,00	3 996,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
	VV		6*1,5*1*3		27,000			
11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	168,000	14,00	2 352,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112					
14	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	24,000	15,60	374,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951114					
	D 5		Komunikace pozemní				1 189 644,34	
12	K	564751101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	192,000	163,56	31 403,52	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564751101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		168		168,000			
	VV		"1,424"					
	VV		4*3		12,000			
	VV		"1,519"					
	VV		4*3		12,000			
	VV		Součet		192,000			
19	K	565131111	Vyrovnaní povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl 50 mm	m2	885,600	208,31	184 479,34	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyrovnaní povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565131111					
	VV		1107*0,8		885,600			
16	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	553,500	107,00	59 224,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569831111					
	VV		1107*2*0,25		553,500			
18	K	573211112	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	3 321,000	8,00	26 568,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211112					
17	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 321,000	267,38	887 968,98	CS ÚRS 2023 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577144111					
	VV		1107*3		3 321,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				314 544,43	
4	K	919411111	Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	6,000	11 500,00	69 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čelo propustku včetně římsy z betonu prostého bez zvláštních nároků na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919411111					
	VV		6		6,000			
2	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	m	18,000	1 530,00	27 540,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919521120					
	VV		"0,78"					
	VV		6		6,000			
	VV		"0,886"					
	VV		6		6,000			
	VV		"1,440"					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		18,000			
3	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400	m	18,180	3 420,00	62 175,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 400					
	VV		18*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		18,180			
5	K	919535557	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 16/20	m3	4,522	4 760,00	21 524,72	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919535557					
	VV		(2*3,14*0,4)*0,1* (6+6+6)		4,522			
7	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m	m	2 214,000	38,77	85 836,78	CS ÚRS 2023 01
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenosti do 20 m nepevných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902111					
	VV		"0,548-1,655"					
	VV		1107*2		2 214,000			
6	K	938902411	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D přes do 500 mm při tl nánosů do 25% DN	m	20,000	23,98	479,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902411					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"0,944"					
	VV		6		6,000			
	VV		"1,424"					
	VV		4		4,000			
	VV		"1,519"					
	VV		4		4,000			
	VV		"1,655"					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		20,000			
8	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	3 321,000	3,00	9 963,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909311					
	VV		"0,548-1,655"					
	VV		1107*3		3 321,000			
9	K	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	1 107,000	19,39	21 464,73	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909611					
	VV		1107*0,5*2		1 107,000			
1	K	966008112	Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500	m	18,000	920,00	16 560,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008112					
	VV		"0,780"					
	VV		6		6,000			
	VV		"0,886"					
	VV		6		6,000			
	VV		"1,440"					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		18,000			
	D	997	Přesun sutě				6 592,95	
20	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	17,640	128,75	2 271,15	CS ÚRS 2023 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_2023_01/997221571					
	VV		17,640		17,640			
21	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	17,640	245,00	4 321,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615					
	VV		17,640		17,640			
	D	998	Přesun hmot				305,84	
22	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	305,842	1,00	305,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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