

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 12/2023
Stavba: LC U Letiště

KSO:
Místo: Seletice

CC-CZ:
Datum: 13. 4. 2024

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:
Zemní práce Praha s.r.o.

IČ: 25010638
DIČ: CZ25010638

Projektant:

IČ: 03271064
DIČ: CZ8108180828

Zpracovatel:

IČ: 03271064
DIČ: CZ8108180828

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 webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 235 880,55
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 235 880,55	259 534,92
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 495 415,47
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 12/2023

Stavba: LC U Letiště

Místo: Seletice

Datum: 13. 4. 2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Zemní práce Praha s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 235 880,55	1 495 415,47	
SO000	Vedlejší rozpočtové náklady	173 900,00	210 419,00	STA
SO101	Lesní cesta	980 262,23	1 186 117,30	STA
SO102	Prodloužení trubního propustku	81 718,32	98 879,17	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC U Letiště

Objekt:

SO000 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Seletice

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Zemní práce Praha s.r.o.

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

████████████████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 4. 2024

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

25010638

DIČ:

CZ25010638

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180828

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180828

Cena bez DPH

173 900,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	173 900,00	21,00%	36 519,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

210 419,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC U Letiště

Objekt:

SO000 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Seletice

Datum: 13. 4. 2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: ██████████

Uchazeč: Zemní práce Praha s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

173 900,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

173 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: LC U Letiště

Objekt: SO000 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Seletice

Datum: 13. 4. 2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: ██████████

Uchazeč: Zemní práce Praha s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem 173 900,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 173 900,00

1	K	R01	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení oblastním inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště	kpl	1,000	900,00	900,00	
2	K	R02	Vytýčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
3	K	R03	Vytýčení inženýrských sítí a zařízení	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	

*Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytýčením sítí. Zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby.*

4	K	R10	Zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem, zabezpečením a likvidací	kpl	1,000	49 000,00	49 000,00	
---	---	-----	--	-----	-------	-----------	-----------	--

*Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Položka obsahuje: zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací; zřízení a provedení potřebných ploch pro zařízení staveniště, skládky materiálů, meziděponie, včetně úhrady poplatků a úpravy povrchu po likvidaci staveniště*

5	K	R12	Údržba dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu a jejich protokolární předání	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
---	---	-----	--	-----	-------	-----------	-----------	--

*Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Projednání a zřízení příjezdů a sjezdů, údržba dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu a jejich protokolární předání vč obnovení napojení lesní cesty na začátku trasy na asf. komunikaci (obnovení nájezdových oblouků R1=15m, R2=10m, celková výměra - 55m2, konstrukce nájezdů shodná s lesní cestou)*

6	K	R17	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré) objednateli - pro celou stavbu dle platné vyhlášky	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
---	---	-----	--	-----	-------	-----------	-----------	--

7	K	R18	Zpracování a předání geodetického zaměření skutečně provedené stavby (3 paré + 1 elektronické) dle přísl. právních předpisů	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
---	---	-----	---	-----	-------	-----------	-----------	--

*Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Zpracování a předání geodetického zaměření skutečně provedené stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli, které bude obsahovat polohopisné a výškopisné zaměření stavby a jejich jednotlivých objektů (situace, podélný profil, příčné profily vč jednotlivých výměr pojízdných ploch (komunikace, sjezdy a skládky)) s návazností na katastr nemovitostí a projektovou dokumentaci*

8	K	R19	Zpracování a schválení geometrického plánu oprávněnou osobou	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00	
---	---	-----	--	-----	-------	----------	----------	--

9	K	R21	Statická zatěžovací zkouška	kus	8,000	3 500,00	28 000,00	
---	---	-----	-----------------------------	-----	-------	----------	-----------	--

VV		"sanovaná pláň - 30 MPa"2			2,000			
VV		"stávající vozovka - 45 MPa"3			3,000			
VV		"nová vozovka - 60 MPa"3			3,000			
VV		Součet			8,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC U Letiště

Objekt:

SO101 - Lesní cesta

KSO:

Místo: Seletice

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Zemní práce Praha s.r.o.

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 4. 2024

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

25010638

DIČ:

CZ25010638

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180828

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180828

Cena bez DPH

980 262,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	980 262,23	21,00%	205 855,07
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 186 117,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC U Letiště

Objekt:

SO101 - Lesní cesta

Místo: Seletice

Datum: 13. 4. 2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: ██████████

Uchazeč: Zemní práce Praha s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

980 262,23

HSV - Práce a dodávky HSV

980 262,23

1 - Zemní práce

487 248,86

2 - Zakládání

11 942,40

4 - Vodorovné konstrukce

7 392,00

5 - Komunikace pozemní

367 192,31

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 386,70

8 - Trubní vedení

12 808,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

26 635,78

997 - Přesun sutě

122,00

998 - Přesun hmot

64 533,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC U Letiště

Objekt:

SO101 - Lesní cesta

Místo: Seletice

Datum: 13. 4. 2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Zemní práce Praha s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

980 262,23

D HSV Práce a dodávky HSV

980 262,23

D 1 Zemní práce

487 248,86

1	K	111151103	Odstranění travin a rákosu strojně travin, při celkové ploše přes 500 m2	m2	1 964,000	3,00	5 892,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151103					
2	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	50,000	49,00	2 450,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111251101 VV "křoviny a větve tasahující do prostoru LC*50	50,000				
3	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	30,000	290,00	8 700,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251101 VV 30	30,000				
4	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	25,000	390,00	9 750,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251102 VV 23+2	25,000				
5	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	14,000	790,00	11 060,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251103 VV 14	14,000				
6	K	112251104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm	kus	11,000	1 490,00	16 390,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251104 VV 1+10	11,000				
7	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	560,940	59,00	33 095,46	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251105 VV "odkop dle C4_BZP*560,94	560,940				
8	K	122351103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	87,510	99,00	8 663,49	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122351103 VV "odkop stávající konstrukce vozovky pro zpětné využití k výškové úpravě vozovky dle C4_BZP*87,51	87,510				
9	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	6,300	187,00	1 178,10	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101 VV "hloubení dle C4_BZP*6,3	6,300				
10	K	132251252	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 20 do 50 m3	m3	31,650	187,00	5 918,55	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251252 VV "hloubení dle C4_BZP*31,65	31,650				
11	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	30,000	10,00	300,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201421					
12	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	25,000	20,00	500,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201422					
13	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	14,000	30,00	420,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201423					
14	K	162201424	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	11,000	40,00	440,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201424					
15	K	162301501	Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	50,000	50,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301501					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	60,000	5,00	300,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301971					
	VV		2*30		60,000			
17	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	50,000	10,00	500,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301972					
	VV		2*25		50,000			
18	K	162301973	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	28,000	15,00	420,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301973					
	VV		2*14		28,000			
19	K	162301974	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	22,000	20,00	440,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301974					
	VV		2*11		22,000			
20	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	259,560	49,00	12 718,44	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103					
	VV		"dle C4_BZP"					
	VV		"rozmístění přebytečné zeminy k zásypu a násypu podél cesty a poté rozvoz na určené místo"129,78*2		259,560			
21	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	60,200	54,00	3 250,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351123					
	VV		"dle C4_BZP"					
	VV		"rozmístění přebytečného kameniva pro stávající konstrukci vozovky na mezideponii a odvoz zpět na LC"30,1*2		60,200			
22	K	162551108	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 2 500 do 3 000 m	m3	539,110	147,00	79 249,17	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551108					
	VV		"dle C4_BZP"					
	VV		"výkop"560,94		560,940			
	VV		"hloubení rýh"6,3+31,65		37,950			
	VV		"pročištění příkopu"70		70,000			
	VV		"zásyp"-129,78		-129,780			
	VV		Součet		539,110			
23	K	162551128	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	57,410	169,00	9 702,29	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551128					
	VV		"odkop kameniva"87,51		87,510			
	VV		"uložení kameniva do konstrukce vozovky"-30,1		-30,100			
	VV		Součet		57,410			
24	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	30,100	75,00	2 257,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151102					
	VV		"nakládání kameniva z mezideponie"30,1		30,100			
25	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	129,780	75,00	9 733,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111					
	VV		"nakládání zeminy pro zpětný násyp / zásyp"129,78		129,780			
26	K	171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	30,100	150,00	4 515,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151112					
	VV		"vozovka - doplnění přebytečným stěrkem ze stávající vozovky - C4_BZP"30,1		30,100			
27	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	596,520	79,00	47 125,08	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251101					
	VV		"uložení přebytečné zeminy do 3000m"539,11+57,41		596,520			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	155,562	129,00	20 067,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174101101					
		VV	"zásyp zeminou podél komunikace dle BZP"129,78		129,780			
		VV	"šterkodrt frakce 0-63 mm"					
		VV	"km 0,314 obsyp potrubí"0,6*5,3		3,180			
		VV	"HDK frakce 8-16 mm"					
		VV	"km 0,196 podélný drén"0,7*7,5*0,4		2,100			
		VV	"km 0,197 podélný drén"0,7*7,5*0,4		2,100			
		VV	"km 0,280 podélný drén"0,7*7,5*0,4		2,100			
		VV	"km 0,055 příčný drén"1*4,5*0,4		1,800			
		VV	"km 0,097 příčný drén"1*4,5*0,4		1,800			
		VV	"km 0,150 příčný drén"1*4,5*0,4		1,800			
		VV	"km 0,202 příčný drén"1*4,5*0,4		1,800			
		VV	"km 0,310 příčný drén"1*4,5*0,4		1,800			
		VV	"km 0,377 příčný drén"1*4,5*0,4		1,800			
		VV	"HDK frakce 63-125 mm"					
		VV	"km 0,196 podélný drén"3,15*0,2		0,630			
		VV	"km 0,197 podélný drén"3,22*0,2		0,644			
		VV	"km 0,280 podélný drén"3,14*0,2		0,628			
		VV	"km 0,055 příčný drén"1*1,5*0,2*2		0,600			
		VV	"km 0,097 příčný drén"1*1,5*0,2*2		0,600			
		VV	"km 0,150 příčný drén"1*1,5*0,2*2		0,600			
		VV	"km 0,202 příčný drén"1*1,5*0,2*2		0,600			
		VV	"km 0,310 příčný drén"1*1,5*0,2*2		0,600			
		VV	"km 0,377 příčný drén"1*1,5*0,2*2		0,600			
		VV	Součet		155,562			
29	M	58344197	šterkodrt frakce 0/63	t	6,360	519,00	3 300,84	CS ÚRS 2024 01
		VV	3,18*2		6,360			
30	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	34,200	727,00	24 863,40	CS ÚRS 2024 01
		VV	(3*2,1+6*1,8)*2		34,200			
31	M	58344003	kamenivo drcené hrubé frakce 63/125	t	11,004	598,00	6 580,39	CS ÚRS 2024 01
		VV	(0,63+0,644+0,628+6*0,6)*2		11,004			
32	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	126,880	19,00	2 410,72	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112					
		VV	"dle C4_BZP"126,88		126,880			
33	K	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se ztuhnutím	m2	1 443,790	29,00	41 869,91	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951114					
		VV	"dle C4_BZP"1443,79		1 443,790			
34	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	1 308,310	59,00	77 190,29	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182151111					
		VV	Svahování příkopů bude provedeno frézou nebo příkopovou lžící					
		VV	"příkopy dle C4_BZP"1308,31		1 308,310			
35	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	421,170	59,00	24 849,03	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182201101					
		VV	"plochy podél LC"421,17		421,170			
36	K	184853513	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	1 729,480	5,00	8 647,40	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184853513					
		VV	1308,31+421,17		1 729,480			
D	2		Zakládání				11 942,40	
37	K	211971122	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m	m2	192,000	29,00	5 568,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211971122					
		VV	"km 0,196 podélný drén"3*(7,5+1)		25,500			
		VV	"km 0,197 podélný drén"3*(7,5+1)		25,500			
		VV	"km 0,280 podélný drén"3*(7,5+1)		25,500			
		VV	"km 0,055 příčný drén"3,5*(4,5+1)		19,250			
		VV	"km 0,097 příčný drén"3,5*(4,5+1)		19,250			
		VV	"km 0,150 příčný drén"3,5*(4,5+1)		19,250			
		VV	"km 0,202 příčný drén"3,5*(4,5+1)		19,250			
		VV	"km 0,310 příčný drén"3,5*(4,5+1)		19,250			
		VV	"km 0,377 příčný drén"3,5*(4,5+1)		19,250			
		VV	Součet		192,000			
38	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	192,000	33,20	6 374,40	CS ÚRS 2024 01
D	4		Vodorovné konstrukce				7 392,00	
39	K	451316111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl. do 100 mm	m2	3,000	474,00	1 422,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451316111					
		VV	"beton C25/30 XF3"					
		VV	"km 0,263 zpevnění příkopu"3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	465511511	Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do cementové malty, s vyplněním spár a s vyspárováním cementovou maltou v ploše do 20 m2, tl. 200 mm	m2	3,000	1 990,00	5 970,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465511511 "km 0,263 zpevnění příkopu"3		3,000			
	D	5	Komunikace pozemní				367 192,31	
41	K	564231011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	3,000	100,00	300,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564231011 "km 0,263 zpevnění příkopu"3		3,000			
42	K	564671011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	64,750	300,00	19 425,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564671011 "HDK 63/125" "km 0,196 nájezd"18,25 "km 0,197 nájezd"18,25 "km 0,280 nájezd"18,25 "km 0,280 nájezd"10 Součet		18,250 18,250 18,250 10,000 64,750			
43	K	564831011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	67,930	100,00	6 793,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564831011 "ŠDa 0/32" "km 0,196 nájezd"18,25 "km 0,197 nájezd"18,25 "km 0,280 nájezd"18,25 "km 0,314 nájezd"10 "km 0,314 nájezd-lože pod potrubí"5,3*0,6 Součet		18,250 18,250 18,250 10,000 3,180 67,930			
44	K	564831011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	68,038	100,00	6 803,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564831011 "ŠDa 0/63" horní vrstva ze štěrkodrti bude v celé délce trasy LC provedena grejdrem nebo finišerem pro dosažení navržených příčných a podélných sklonů a dostatečné rovinnosti vozovky "km 0,000-0,010 a km 0,390-0,395"65,97+41,36*0,05		68,038			
45	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 621,874	150,00	243 281,10	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111 "ŠDa 0/63" horní vrstva ze štěrkodrti bude v celé délce trasy LC provedena grejdrem nebo finišerem pro dosažení navržených příčných a podélných sklonů a dostatečné rovinnosti vozovky "horní podkladní vrstva"1267,22+814,1*0,075 "sanace stávající konstrukce vozovky - rezerva 10%"1328,278*0,1 "spodní podkladní vrstva - rozšíření vozovky"118,39+76,76*0,3 "spodní podkladní vrstva - překopy vozovky"18+6*3*0,075 Součet		1 328,278 132,828 141,418 19,350 1 621,874			
46	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	326,294	200,00	65 258,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111 "ŠDb 0/63" "horní sanační vrstva"118,39+76,76*0,4 "spodní sanační vrstva"118,39+44,90*0,6+31,87*1 Součet		149,094 177,200 326,294			
47	K	571904111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m2	m2	1 333,190	19,00	25 330,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/571904111 "drcené kamenivo 0/8"1333,19 Součet		1 333,190 1 333,190			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 386,70	
48	K	623111111	Vyspravení povrchu neomítaných vnějších ploch betonových nebo železobetonových konstrukcí s rozetřením vyspárky do ztracena maltou cementovou celoplošně pilířů nebo sloupů	m2	8,230	290,00	2 386,70	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/623111111 "km 0,263 římsy čel propustku"3,28+16,5*0,3		8,230			
	D	8	Trubní vedení				12 808,50	
49	K	R	Dočasně odstranění betonového DN400-DN600 potrubí s přesunem na přílehlou lesní cestu nebo s naložením na dopravní prostředek	m	7,800	100,00	780,00	
			VV "km 0,000 volně položené potrubí-odvoz na mezideponii"2,5		2,500			
			VV "km 0,314 trubní nájezd-zpětné použití po výškové úpravě"5,3		5,300			
			VV Součet		7,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm	m	99,000	12,50	1 237,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871228111					
		VV	"km 0,196 podélný drén"7,5*2		15,000			
		VV	"km 0,197 podélný drén"7,5*2		15,000			
		VV	"km 0,280 podélný drén"7,5*2		15,000			
		VV	"km 0,055 příčný drén"4,5*2		9,000			
		VV	"km 0,097 příčný drén"4,5*2		9,000			
		VV	"km 0,150 příčný drén"4,5*2		9,000			
		VV	"km 0,202 příčný drén"4,5*2		9,000			
		VV	"km 0,310 příčný drén"4,5*2		9,000			
		VV	"km 0,377 příčný drén"4,5*2		9,000			
		VV	Součet		99,000			
51	M	28613241	trubka drenážní korugovaná sendvičová HD-PE SN 8 perforace 360° pro liniové stavby DN 100	m	99,000	109,00	10 791,00	CS ÚRS 2024 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 635,78	
52	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	5,300	1 900,00	10 070,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521140					
		VV	"km 0,314 trubní nájezd"5,3		5,300			
53	K	938902113	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 přes 0,30 do 0,50 m ³ /m	m	140,000	99,00	13 860,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902113					
		VV	"km 0,000"20		20,000			
		VV	"km 0,002"50		50,000			
		VV	"km 0,263"20		20,000			
		VV	"km 0,393"50		50,000			
		VV	Součet		140,000			
54	K	938902122	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m ²	11,690	182,00	2 127,58	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902122					
		VV	"km 0,263 římsy čel propustku"3,28+16,5*0,3		8,230			
		VV	"km 0,263 čela propustku"3,5*1*0,5+3,6*0,95*0,5		3,460			
		VV	Součet		11,690			
55	K	938902412	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 přes 500 do 1000 mm	m	11,800	49,00	578,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902412					
		VV	Vyplavená zemina bude odstraněna v rámci čištění příkopů					
		VV	"km 0,263"6,5		6,500			
		VV	"km 0,314"5,3		5,300			
		VV	Součet		11,800			
D 997			Přesun sutě				122,00	
56	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,000	49,00	98,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561					
		VV	"km 0,000 volně položené potrubí-odvoz na mezideponii LC Špičská"2		2,000			
57	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	2,000	12,00	24,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569					
D 998			Přesun hmot				64 533,68	
58	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	860,449	75,00	64 533,68	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC U Letiště

Objekt:

SO102 - Prodloužení trubního propustku

KSO:

Místo: Seletice

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Zemní práce Praha s.r.o.

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

████████████████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 4. 2024

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

25010638

DIČ:

CZ25010638

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180828

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180828

Cena bez DPH

81 718,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	81 718,32	21,00%	17 160,85
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

98 879,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC U Letiště

Objekt:

SO102 - Prodloužení trubního propustku

Místo:

Seletice

Datum:

13. 4. 2024

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

██████████

Uchazeč:

Zemní práce Praha s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

81 718,32

HSV - Práce a dodávky HSV

81 718,32

1 - Zemní práce

24 388,58

4 - Vodorovné konstrukce

4 146,00

5 - Komunikace pozemní

621,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

51 252,54

997 - Přesun sutě

320,25

998 - Přesun hmot

989,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC U Letiště

Objekt:

SO102 - Prodloužení trubního propustku

Místo: Seletice

Datum: 13. 4. 2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Zemní práce Praha s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

81 718,32

D HSV Práce a dodávky HSV

81 718,32

D 1 Zemní práce

24 388,58

1	K	115001102	Převedení vody potrubím průměru DN přes 100 do 150	m	18,000	499,00	8 982,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/115001102

2	K	129911113	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdíva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou	m3	1,838	3 820,00	7 021,16	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/129911113

VV "km 0,000 vtokové čelo propustku (základ čela zůstane zachován)" 1,75*1,05 1,838

3	K	129911123	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého	m3	0,525	12 100,00	6 352,50	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/129911123

VV "km 0,000 římsa vtokového čela propustku" 1,75*0,3 0,525

4	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	1,742	129,00	224,72	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174101101

VV "šterkodrt' frakce 0-63 mm" 1,188
 VV "čelo propustku km 0,000*1,2*0,09+(3-1,2)*0,6" 0,554
 VV "zásyp podél potrubí" 2,05*0,27 1,742
 VV Součet 1,742

5	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	3,484	519,00	1 808,20	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	------------------------	---	-------	--------	----------	----------------

VV 1,742*2 3,484

D 4 Vodorovné konstrukce

4 146,00

6	K	451316111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl. do 100 mm	m2	1,500	474,00	711,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451316111

VV "C25/30 XF3" 1,500
 VV "km 0,000 zpevnění příkopu" 1,5

7	K	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo prazců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,012	37 500,00	450,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452368211

VV "km 0,000 - KARI síť 8/100x100" 1,5*7,9/1000 0,012

8	K	465511511	Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do cementové malty, s vyplněním spár a s vyspárováním cementovou maltou v ploše do 20 m2, tl. 200 mm	m2	1,500	1 990,00	2 985,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465511511

VV "km 0,000 zpevnění příkopu" 1,5 1,500

D 5 Komunikace pozemní

621,00

9	K	564231011	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	6,210	100,00	621,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564231011

VV "km 0,000 zpevnění příkopu" 1,5 1,500
 VV "km 0,000 podsyp pod potrubím" 1,2*2,05 2,460
 VV "km 0,000 podsyp pod čelem TP" 0,75*3 2,250
 VV Součet 6,210

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

51 252,54

10	K	R3	Čelo propustku z lomového kamene na cementovou maltu pro propustek z trub DN 600 vč. základů čela, římsy a výztuže - odtokové čelo š.0,5 m, dl.3 m, v.0,9 m + základ výšky 1,0 m a šířky 0,75 m + římsa š. 0,5 m, v. 0,2 m viz. D112f_Prodloužení trubního propustku	kus	1,000	29 000,00	29 000,00	
----	---	----	--	-----	-------	-----------	-----------	--

VV "VKP 919441221,propustky DN600 km 0,000 00"1 1,000
 VV Součet 1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	2,500	1 900,00	4 750,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521140 "km 0,000"2,5		2,500			
12	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	2,525	3 300,00	8 332,50	CS ÚRS 2024 01
			VV VV "km 0,000"2,5 2,5*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		2,500 2,525			
13	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	1,312	5 870,00	7 701,44	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919535556 "beton C25/30 XF3"0,64*2,05		1,312			
14	K	938902122	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m2	6,050	182,00	1 101,10	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902122 "km 0,000 římsa odtokového čela propustku"1,6+8,5*0,3 "km 0,000 čela propustku"3,8*1*0,5 Součet		4,150 1,900 6,050			
15	K	938902412	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 přes 500 do 1000 mm	m	7,500	49,00	367,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902412 Vyplavená zemina bude odstraněna v rámci čištění příkopů "km 0,000"7,5		7,500			
	D	997	Přesun sutě				320,25	
16	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	5,250	49,00	257,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561 "Odstranění čela propustku"1,75*1,05*2 "Odstranění římsy"1,75*0,3*3 Součet		3,675 1,575 5,250			
17	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	5,250	12,00	63,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569 "odvoz materiálu na mezideponii LC Špičská"5,25		5,250			
	D	998	Přesun hmot				989,95	
18	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	17,999	55,00	989,95	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_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, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

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

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Souhrnný výkaz výměr

Rekonstrukce LC Vojtěchova a LC U Letiště, LS Brandýs n. L.

S947/2024/288

LC	Cena dle výkazu výměr (Kč bez DPH)
LC Vojtěchova	1 582 972,91
LC U Letiště	1 235 880,55
Celkem	2 818 853,46

vyplnit pouze žlutá pole, a to na základě dílčích výkazů výměr