

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0622

Stavba: REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY-TOČNA A LC DĚPOLTICE-BROD



KSO:
Místo:

Zadavatel:
LESY ČR s.p.

Uchazeč:
Silnice Klatovy a.s.

Projektant:
MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

Zpracovatel:
[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 12.07.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 45357307
DIČ: CZ45357307

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **9 907 955,86**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	9 907 955,86	2 080 670,74
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **11 988 626,60**

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: 0622

Stavba: REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY-TOČNA A LC DĚPOLTICE-BROD

Místo: Datum: 12.07.2024

Zadavatel: LESY ČR s.p. Projektant: MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s. Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		9 907 955,86	11 988 626,60
101	SO101 REKONSTRUKCE LC DĚPOLTICE - BROD	3 497 636,95	4 232 140,71
102	SO102 REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY - TOČNA	6 410 318,91	7 756 485,89

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY-TOČNA A LC DĚPOLTICE-BROD

Objekt:

101 - SO101 REKONSTRUKCE LC DĚPOLTICE - BROD

KSO:

Místo:

Zadavatel:

LESY ČR s.p.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12.07.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 497 636,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 497 636,95	21,00%	734 503,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 232 140,71

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:

REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY-TOČNA A LC DĚPOLTICE-BROD

Objekt:

101 - SO101 REKONSTRUKCE LC DĚPOLTICE - BROD

Místo:

Datum: 12.07.2024

Zadavatel: LESY ČR s.p.

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 497 636,95

HSV - Práce a dodávky HSV

3 475 636,95

1 - Zemní práce	621 987,28
2 - Zakládání	62 712,00
4 - Vodorovné konstrukce	32 375,00
5 - Komunikace pozemní	2 577 147,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	124 870,50
997 - Přesun sutě	16 572,66
998 - Přesun hmot	39 972,41
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	22 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	16 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 500,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY-TOČNA A LC DĚPOLTICE-BROD

Objekt:

101 - SO101 REKONSTRUKCE LC DĚPOLTICE - BROD

Místo:

Datum: 12.07.2024

Zadavatel: LESY ČR s.p.

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

3 497 636,95

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 475 636,95	
D	1		Zemní práce				621 987,28	
1	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	42,000	380,00	15 960,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102					
2	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 500 do 700 mm	kus	53,000	480,00	25 440,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 500 do 700 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251103					
3	K	112251104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 700 do 900 mm	kus	24,000	750,00	18 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 700 do 900 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251104					
4	K	112251105	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 900 do 1100 mm	kus	16,000	1 184,00	18 944,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 900 do 1100 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251105					
5	K	115001105	Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600	m	15,000	900,00	13 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115001105					
6	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3	m3	968,920	37,00	35 850,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252205					
	VV		z tabulky kubatur - příkopy a svahy					
	VV		126		126,000			
	VV		nová konstrukce vozovky					
	VV		1599*0,5		799,500			
	VV		brod					
	VV		(8*5,4)*0,6		25,920			
	VV		rovnanina u brodu					
	VV		35*0,5		17,500			
	VV		Součet		968,920			
7	K	129951122	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého prokládaného kamenem	m3	8,000	1 920,00	15 360,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého prokládaného kamenem					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/129951122					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		stávající čela propustků					
	VV		3+2+3		8,000			
8	K	162201422R	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	42,000	750,00	31 500,00	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
9	K	162201423R	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	53,000	840,00	44 520,00	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	162201424R	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	24,000	1 333,00	31 992,00	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm					
11	K	162201520R	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 900 do 1100 mm	kus	16,000	2 105,00	33 680,00	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 900 do 1100 mm					
12	K	162701105R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	m3	968,920	297,00	287 769,24	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech					
	VV		968,92		968,920			
13	K	174251202	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm	kus	42,000	144,00	6 048,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251202					
14	K	174251203	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm	kus	53,000	288,00	15 264,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251203					
15	K	174251204	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 700 do 900 mm	kus	24,000	640,00	15 360,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251204					
16	K	174251205	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 900 do 1100 mm	kus	16,000	800,00	12 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 900 do 1100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251205					
	D	2	Zakládání				62 712,00	
17	K	274321118	Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37	m3	10,720	5 850,00	62 712,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274321118					
	VV		(0,8*0,5)*(5,4*2+8*2)		10,720			
	D	4	Vodorovné konstrukce				32 375,00	
18	K	463211131	Rovnanina z lomového kamene neopracovaného tříděného pro všechny tl. rovnaniny, bez vypracování líce s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	17,500	1 850,00	32 375,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neopracovaného tříděného pro všechny tl. rovnaniny, bez vypracování líce s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463211131					
	VV		35*0,5		17,500			
	D	5	Komunikace pozemní				2 577 147,10	
19	K	564851011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	8 064,700	112,00	903 246,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011					
	VV		vozovka					
	VV		3192		3 192,000			
	VV		podkladní vrstva					
	VV		(3192+1015)*1,1		4 627,700			
	VV		podkladní vrstva asfaltového krytu					
	VV		245		245,000			
	VV		Součet		8 064,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	564861011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	3 198,000	199,00	636 402,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861011					
	VV		1599*2		3 198,000			
21	K	564871016	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	94,000	247,00	23 218,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871016					
	VV		48+46		94,000			
22	K	565146111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	245,000	271,00	66 395,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565146111					
23	K	566501111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	5 342,400	83,00	443 419,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/566501111					
	VV		(3192+1015+245)*1,2		5 342,400			
24	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrti tl. 150 mm	m2	1 015,000	93,00	94 395,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrti tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569851111					
	P		Poznámka k položce: krajnice					
25	K	571907117	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 60 do 65 kg/m2	m2	3 192,000	38,00	121 296,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 60 do 65 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/571907117					
26	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	245,000	13,00	3 185,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573231106					
27	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	245,000	14,00	3 430,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573231107					
28	K	577134111	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. 40 mm	m2	245,000	222,00	54 390,00	CS ÚRS 2022 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. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577134111					
29	K	577156111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	245,000	294,00	72 030,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577156111					
30	K	594511111	Dlažba nebo předlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu	m2	94,000	1 224,00	115 056,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dlažba nebo předlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/594511111					
	VV		48+46		94,000			
31	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou z lomového kamene tl. do 250 mm	m2	6,500	1 585,00	10 302,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou z lomového kamene tl. do 250 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC P VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/597161111 Poznámka k položce: dlažba na vtok a výtok propustků 2*1+3*0,5+3*1		6,500			
32	K	597661112	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých	m2	22,000	1 381,00	30 382,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/597661112					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				124 870,50	
33	K	919411131	Čelo propustku včetně římsy včetně základu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	3,000	11 993,00	35 979,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Čelo propustku včetně římsy včetně základu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919411131					
34	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 ne	m	765,000	39,00	29 835,00	CS ÚRS 2022 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 přes 0,30 do 0,50 m3/m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902113					
35	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosů (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 přes 100 do 200 mm	m2	1 522,500	33,00	50 242,50	CS ÚRS 2022 01
			PP Čištění krajnic odstraněním nánosů (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 přes 100 do 200 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909612					
			VV 1015*1,5 "Přepočtené koeficientem množství		1 522,500			
36	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	6,000	1 469,00	8 814,00	CS ÚRS 2022 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 DN přes 300 do 500 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966008112					
	D	997	Přesun sutě				16 572,66	
37	K	997221551R	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, včetně likvidace	t	637,410	26,00	16 572,66	
			PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, včetně likvidace					
			P Poznámka k položce: nánosy z krajnic a bourání propustků a čel					
	D	998	Přesun hmot				39 972,41	
38	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 427,586	28,00	39 972,41	CS ÚRS 2021 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_2021_01/998225111					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				22 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				16 500,00	
39	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	ks	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Geodetické práce při provádění stavby					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012203000					
40	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Geodetické práce po výstavbě					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000					
			P Poznámka k položce: zaměření skutečného provedení stavby					
41	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Dokumentace skutečného provedení stavby					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN3			Zařízení staveniště				5 500,00	
42	K	030001000	Zařízení staveniště	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Zařízení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000					
43	K	034303000	Dopravní značení na staveništi včetně inženýrské činnosti	kč	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Dopravní značení na staveništi včetně inženýrské činnosti					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034303000					
44	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039103000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY-TOČNA A LC DĚPOLTICE-BROD

Objekt:

102 - SO102 REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY - TOČNA

KSO:

Místo:

Zadavatel:

LESY ČR s.p.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12.07.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

45357307

CZ45357307

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 410 318,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 410 318,91	21,00%	1 346 166,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 756 485,89

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:

REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY-TOČNA A LC DĚPOLTICE-BROD

Objekt:

102 - SO102 REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY - TOČNA

Místo:

Datum: 12.07.2024

Zadavatel: LESY ČR s.p.

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

6 410 318,91

HSV - Práce a dodávky HSV

6 366 318,91

1 - Zemní práce

1 553 834,75

4 - Vodorovné konstrukce

13 379,80

5 - Komunikace pozemní

4 530 119,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

191 510,30

997 - Přesun sutě

16 191,50

998 - Přesun hmot

61 283,46

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

44 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

33 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

11 000,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY-TOČNA A LC DĚPOLTICE-BROD

Objekt:

102 - SO102 REKONSTRUKCE LC MATĚJOVIČKY - TOČNA

Místo:

Datum: 12.07.2024

Zadavatel: LESY ČR s.p.

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

6 410 318,91

D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 366 318,91	
D	1		Zemní práce				1 553 834,75	
1	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	35,000	380,00	13 300,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102					
2	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 500 do 700 mm	kus	65,000	480,00	31 200,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 500 do 700 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251103					
3	K	112251104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 700 do 900 mm	kus	36,000	750,00	27 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 700 do 900 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251104					
4	K	112251105	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 900 do 1100 mm	kus	22,000	1 184,00	26 048,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 900 do 1100 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251105					
5	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3	m3	3 680,250	26,00	95 686,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252206					
	VV		tabulka kubatur					
	VV		513+632+714		1 859,000			
	VV		nová konstrukce					
	VV		2229*0,5		1 114,500			
	VV		skládky dřeva					
	VV		(125+125+1035)*0,55		706,750			
	VV		Součet		3 680,250			
6	K	129951122	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého prokládaného kamenem	m3	12,000	1 920,00	23 040,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého prokládaného kamenem					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/129951122					
	P		Poznámka k položce:					
			stávající čela propustků					
	VV		3+3+3+3		12,000			
7	K	132151101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	9,500	227,00	2 156,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132151101					
	VV		(5+4,5)*1*1		9,500			
8	K	162201422R	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	35,000	750,00	26 250,00	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
9	K	162201423R	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	65,000	840,00	54 600,00	

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 na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm						
10	K	162201424R	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	36,000	1 333,00	47 988,00		
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm						
11	K	162201520R	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 900 do 1100 mm	kus	22,000	2 105,00	46 310,00		
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou na skládku včetně likvidace pařezů kmenů, průměru přes 900 do 1100 mm						
12	K	162701105R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	m3	3 689,750	297,00	1 095 855,75		
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech						
VV			3680,25+9,5						3 689,750
13	K	174251202	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm	kus	35,000	144,00	5 040,00	CS ÚRS 2022 01	
PP			Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251202						
14	K	174251203	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm	kus	65,000	288,00	18 720,00	CS ÚRS 2022 01	
PP			Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251203						
15	K	174251204	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 700 do 900 mm	kus	36,000	640,00	23 040,00	CS ÚRS 2022 01	
PP			Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 700 do 900 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251204						
16	K	174251205	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 900 do 1100 mm	kus	22,000	800,00	17 600,00	CS ÚRS 2022 01	
PP			Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zaspávky průměru pařezu přes 900 do 1100 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251205						
D 4			Vodorovné konstrukce						13 379,80
17	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	3,800	3 521,00	13 379,80	CS ÚRS 2022 01	
PP			Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452312151						
VV			9,5*0,4						3,800
D 5			Komunikace pozemní						4 530 119,10
18	K	564851011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	14 945,200	112,00	1 673 862,40	CS ÚRS 2022 01	
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011						
VV			vozovka						
VV			5482						5 482,000
VV			podkladní vrstva +krajnice						
VV			(5482+1580)*1,1						7 768,200
VV			podkladní vrstva asfaltového krytu						
VV			410						410,000
VV			skládky dřeva						
VV			125+125+1035						1 285,000
VV			Součet						14 945,200
19	K	564861011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	7 028,000	199,00	1 398 572,00	CS ÚRS 2022 01	
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861011						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		nová konstrukce					
	VV		2229*2		4 458,000			
	VV		skládky					
	VV		(125+125+1035)*2		2 570,000			
	VV		Součet		7 028,000			
20	K	565146111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	410,000	271,00	111 110,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565146111					
21	K	566501111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	8 966,400	78,00	699 379,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/566501111					
	VV		(5482+410+1580)*1,2		8 966,400			
22	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 150 mm	m2	1 580,000	93,00	146 940,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569851111					
	P		Poznámka k položce: krajnice					
23	K	571907117	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 60 do 65 kg/m2	m2	6 767,000	38,00	257 146,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 60 do 65 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/571907117					
	VV		5482+125+125+1035		6 767,000			
24	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	410,000	13,00	5 330,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573231106					
25	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	410,000	14,00	5 740,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573231107					
26	K	577134111	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. 40 mm	m2	410,000	222,00	91 020,00	CS ÚRS 2022 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. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577134111					
27	K	577156111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	410,000	294,00	120 540,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577156111					
28	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou z lomového kamene tl. do 250 mm	m2	9,000	1 585,00	14 265,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou z lomového kamene tl. do 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/597161111					
	P		Poznámka k položce: dlažba na vtoku a výtok propustků					
	VV		3*1+3*0,5+3*1+3*0,5		9,000			
29	K	597661112	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých	m2	4,500	1 381,00	6 214,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/597661112					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				191 510,30	
30	K	919411131	Čelo propustku včetně římsy a základu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	4,000	11 993,00	47 972,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Čelo propustku včetně římsy a základu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919411131					
31	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	9,500	1 760,00	16 720,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521120					
	VV		4,5+5		9,500			
32	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400	m	9,595	1 800,00	17 271,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 400					
	VV		9,5*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		9,595			
33	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,800	4 061,00	15 431,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919535558					
	VV		0,4*9,5		3,800			
34	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 ne	m	50,000	39,00	1 950,00	CS ÚRS 2022 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 přes 0,30 do 0,50 m3/m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902113					
35	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosů (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 přes 100 do 200 mm	m2	2 370,000	33,00	78 210,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (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 přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909612					
	VV		1580*1,5 "Přepočtené koeficientem množství"		2 370,000			
36	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm	m	9,500	1 469,00	13 955,50	CS ÚRS 2022 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 DN přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966008112					
	VV		5+4,5		9,500			
	D	997	Přesun sutě				16 191,50	
37	K	997221551R	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, včetně likvidace	t	622,750	26,00	16 191,50	
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, včetně likvidace					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> nánosy z krajnic a bourání propustků a čel					
	D	998	Přesun hmot				61 283,46	
38	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2 188,695	28,00	61 283,46	CS ÚRS 2021 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_2021_01/998225111					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				44 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				33 000,00	
39	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	ks	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012203000					
40	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	ks	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zaměření skutečného provedení stavby					
41	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN3			Zařízení staveniště				11 000,00	
42	K	030001000	Zařízení staveniště	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Zařízení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000					
43	K	034303000	Dopravní značení na staveništi včetně inženýrské činnosti	kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Dopravní značení na staveništi včetně inženýrské činnosti					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034303000					
44	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039103000					