

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Litomyšl - LC Vysílač - Janov	Objednatel:	Město Litomyšl	IČO/DIČ: 00276944/CZ00276944
Druh stavby:	Dopravní infrastruktura	Projektant:	PČDP s.r.o.	IČO/DIČ: 08905738/CZ08905738
Lokalita:	Strakov	Zhotovitel:		IČO/DIČ:
Začátek výstavby:	03.05.2024	Konec výstavby:		Položek: 55
JKSO:	82229	Zpracoval:		Datum: 03.05.2024

Rozpočtové náklady v Kč							
A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby
HSV	Dodávky		Práce přesčas		Zařízení staveniště		
	Montáž		Bez pevné podl.		Mimostav. doprava		
PSV	Dodávky		Kulturní památka		Územní vlivy		
	Montáž				Provozní vlivy		
"M"	Dodávky				Ostatní		
	Montáž				NUS z rozpočtu		
Ostatní materiál					NUS celkem		
Přesun hmot a sutí			DN celkem		NUS celkem za obj.		
ZRN celkem			DN celkem za obj.		VORN celkem		
					VORN celkem za obj.		

Základ 0%	Základ 12% DPH 12%	Základ 21% DPH 21%	Celkem bez DPH Celkem včetně DPH
Projektant	Objednatel	Zhotovitel	
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - objekty

Název stavby: Litomyšl - LC Vysílač - Janov		Doba výstavby:	Objednatel: Město Litomyšl		
Druh stavby: Dopravní infrastruktura		Začátek výstavby: 03.05.2024	Projektant: PČDP s.r.o.		
Lokalita: Strakov		Konec výstavby:	Zhotovitel:		
JKSO: 82229		Datum zpracování: 03.05.2024	Zpracoval:		
Objekt	Zkrácený popis	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost
		Dodávka	Montáž		
A003	Rekonstrukce stávající LC třídy 1L				1 651,3343
A006	Projekční a průzkumné práce a inženýrská činn				0,0000
A007.19	Lesní sklad				39,3300
A007.3	Hospodářský propustek DN 400-500 mm				40,6861
A007.6	Trubní propustky				84,6102
B006	Projekční a průzkumné práce a inženýrská činnost				0,0000

Slepý stavební rozpočet

Název stavby: Litomyšl - LC Vysílač - Janov

Doba výstavby:

Objednatel: Město Litomyšl

Druh stavby: Dopravní infrastruktura

Začátek výstavby: 03.05.2024 Projektant: PČDP s.r.o.

Lokalita: Strakov

Konec výstavby:

Zhotovitel:

JKSO: 82229

Datum zpracování: 03.05.2024 Zpracoval:

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
			Rozměr				Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
	A003		Rekonstrukce stávající LC třídy 1L								1 651,3343
	A003	18	Povrchové úpravy terénu								0,0000
1	A003	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	7041,45					0,0000	0,0000
			3165+886,45 Plocha komunikace + krajnic		4051,45						
			2990 Plocha svahů příkopů		2990						
	A003	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svr								0,0218
2	A003	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	14,5					0,0015	0,0218
			3+5+3,5+3		14,5						
	A003	56	Podkladní vrstvy komunikací								1 328,3960
3	A003	565131111R00	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	3164,5					0,1319	417,3343
			3164,50 Plocha komunikace		3164,5						
4	A003	564113512R00	Podklad z asf.recyklátu fr. 0-22 po zhutn.tl.12 cm	m2	886					0,2520	223,2720
			886 Zpevnění krajnic		886						
5	A003	566111133R00	Recyklace asf. za studena, tl. 0,25 m, do 5000 m2	m2	3164,5					0,0000	0,0000
			3164,50 Plocha komunikace		3164,5						
6	A003	566111221R00	Příplatek za rozprostření sypkého pojiva na plochu vč. dodání pojiva	m2	3164,5					0,0000	0,0000
			Předpoklad dodání směsi pojiv cement + vápno								
7	A003	566111243R00	Příplatek za aplikaci cem. suspenze, pl. do 5000 m	m2	3164,5					0,0000	0,0000
8	A003	566111253R00	Příplatek za aplik.asfaltové emulze, pl. do 5000 m	m2	3164,5					0,0000	0,0000
			vč. dodávky pojiva								
9	A003	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	2990,39					0,2300	687,7897

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
			Rozměr				Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
			356*10 Celkový zásyp násypových svahů dle pracovních řezů		3560						
			-3164,50*0,3*0,06*10 Použití přebytečného materiálu při recyklaci - uvažovno 6%		-569,61						
	A003	57	Kryty pozemních komunikací a ploch z kameniva nebo živičné								322,9166
10	A003	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm	m2	3178					0,1014	322,2810
			3178 Plocha krytu ACO 11		3178						
11	A003	573231122R00	Postřik spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,2 kg/m2	m2	3178					0,0002	0,6356
			3178		3178						
	A003	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb								0,0000
12	A003	938902104R00	Čištění příkopů nepevných š. nad 40 cm, objem do 0,15 m3/m	m	1730					0,0000	0,0000
	A003	H22	Komunikace pozemní								0,0000
13	A003	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	1651					0,0000	0,0000
14	A003	998225194R00	Přesun hmot, komunikace živičné, příplatek do 5 km	t	3302					0,0000	0,0000
			1651*2		3302						
	A003	S	Přesuny sutí								0,0000
15	A003	979999973R00	Poplatek za recyklaci, zemina a kamení, (skup.170504)	t	493,05					0,0000	0,0000
			1730*0,15*1,9 Zemina a nános z příkopů		493,05						
	A006		Projekční a průzkumné práce a inženýrská činn								0,0000
	A006	VORN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady								0,0000
	A006	01VRN	Průzkumy, geodetické a projektové práce								0,0000
16	A006	012002VRN	Geodetické práce	Soubor	2					0,0000	0,0000
			1 Geodetické vytyčení stavby		1						
			1 Geodetické zaměření hotové stavby		1						
17	A006	013002VRN	Projektové práce	Soubor	1					0,0000	0,0000
			1 Dokumentace skutečně provedených prací		1						
	A007.19		Lesní sklad								39,3300
	A007.19	18	Povrchové úpravy terénu								0,0000
18	A007.19	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	114					0,0000	0,0000
			114 Plocha lesního skladu		114						
19	A007.19	181006114R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 30 cm	m2	88,5					0,0000	0,0000
			29,5*3 Plocha lesního skladu, zemina využita ze stavby		88,5						
	A007.19	56	Podkladní vrstvy komunikací								39,3300
20	A007.19	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	114					0,3450	39,3300

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
			Rozměr				Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
			114 Plocha lesního skladu		114						
	A007.19	H22	Komunikace pozemní								0,0000
21	A007.19	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	39,5					0,0000	0,0000
			39,50		39,5						
22	A007.19	998225194R00	Přesun hmot, komunikace živičné, příplatek do 5 km	t	79					0,0000	0,0000
			39,50*2		79						
	A007.3		Hospodářský propustek DN 400-500 mm								40,6861
	A007.3	27	Základy								6,7789
23	A007.3	274310030RA0	Základový pas z betonu C 16/20, vč. bednění	m3	2,37					2,8603	6,7789
			1,6*0,55*1,5 Čelo propustku 1,4*0,50*1,5 Čelo propustku		1,32 1,05						
	A007.3	56	Podkladní vrstvy komunikací								8,2003
24	A007.3	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	6					0,3450	2,0700
			4*1,5		6						
	Poznámka:		Plocha lesního skladu								
25	A007.3	567132115R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.20 cm	m2	12					0,5109	6,1303
			4*1,5*2 Podklad pod a nad ŽB troubu propustku		12						
	A007.3	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevn								16,6594
26	A007.3	919512111R00	Zřízení propustku z trub betonových/ŽB DN 50 cm	m	4					0,6514	2,6056
			2+2 Natavení čel hospodářského propustku km. 0,248 00		4						
	Poznámka:		km 0.138 00 Nový příčný propustek								
27	A007.3	919441211R00	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 30 - 50 cm	kus	2					7,0269	14,0539
			2 Čela nového příčného propustku km: 0,138 00		2						
	A007.3	96	Bourání konstrukcí								6,9760
28	A007.3	966008112R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 50 cm	m	7					0,9800	6,8600
29	A007.3	966015121R00	Bourání říms ze ŽB prefabrikovaných desek	m	2					0,0580	0,1160
			1*2 Dvě kolmá čela trubního propustku k demolici		2						
	A007.3	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce								0,0014
30	A007.3	970251100R00	Řezání železobetonu hl. řezu 100 mm	m	3,14					0,0005	0,0014
			3,14*0,5*2 Řezání ŽB trubek		3,14						
	A007.3	H22	Komunikace pozemní								0,0000
31	A007.3	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	41					0,0000	0,0000

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
			Rozměr				Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
			41		41						
32	A007.3	998225194R00	Přesun hmot, komunikace živičné, příplatek do 5 km	t	82					0,0000	0,0000
			41*2		82						
	A007.3	M23	Montáže potrubí								0,0000
33	A007.3	230120053R00	Čištění potrubí profukováním nebo proplach. DN 400	m	11					0,0000	0,0000
			11		11						
	A007.3	S	Přesuny sutí								0,0000
34	A007.3	979999978R00	Poplatek za recyklaci, beton lehce vyztužený, kusovost do 1600 cm2 (sk	t	14,8625					0,0000	0,0000
			((7*0,335)+(7*0,3*1)+(2*1*1,5*0,5))*2,5 ŽB trouba, obetonávka a šikmá čela bouraného prop		14,8625						
	A007.3	M	Ostatní materiál								2,0700
35	A007.3	59222534	Trouba železobetonová hrdlová TZh-Q 50/250	kus	2					1,0350	2,0700
			2 Prodloužení propustku km: 0,138 00		2						
	A007.6		Trubní propustky								84,6102
	A007.6	12	Odkopávky a prokopávky								0,0000
36	A007.6	122100010RAB	Odkopávky nezapažené v hornině 1-4 naložení, odvoz 5 km, uložení	m3	12					0,0000	0,0000
			8*1*1,5 Odkop pro ŽB propustek		12						
	A007.6	27	Základy								6,7789
37	A007.6	274310030RA0	Základový pas z betonu C 16/20, vč. bednění	m3	2,37					2,8603	6,7789
			1,6*0,55*1,5 Čelo propustku 1,4*0,50*1,5 Čelo propustku		1,32 1,05						
	A007.6	56	Podkladní vrstvy komunikací								37,4926
38	A007.6	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	10,5					0,3450	3,6225
			7*1,5		10,5						
	Poznámka:		Plocha lesního skladu								
39	A007.6	564791111R00	Podklad pro zpevněné plochy z kam.drceného 0-63 mm	m3	10,5					2,2040	23,1420
			7*1,5*1 Zásyp po vybouraném propustku		10,5						
40	A007.6	567132115R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.20 cm	m2	21					0,5109	10,7281
			7*1,5*2 Podklad pod a nad ŽB troubu propustku		21						
	A007.6	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevn								37,3410
41	A007.6	919441211R00	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 30 - 50 cm	kus	4					7,0269	28,1078
			2 Čela nového příčého propustku km: 0,138 00 2 Čela upraveného příčého propustku km: 0,250 00		2 2						

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
			Rozměr				Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
42	A007.6	919511211R00	Zřízení potrubního propustku z beton. trub DN 600	m	7					1,3190	9,2332
			7		7						
	A007.6	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce								0,0017
43	A007.6	970251100R00	Řezání železobetonu hl. řezu 100 mm	m	3,768					0,0005	0,0017
			3,14*0,6*2 Řezání ŽB trubek		3,768						
	A007.6	H22	Komunikace pozemní								0,0000
44	A007.6	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	72					0,0000	0,0000
			72		72						
45	A007.6	998225194R00	Přesun hmot, komunikace živičné, příplatek do 5 km	t	144					0,0000	0,0000
			72*2		144						
	A007.6	M23	Montáže potrubí								0,0000
46	A007.6	230120053R00	Čištění potrubí profukováním nebo proplach. DN 600	m	6					0,0000	0,0000
			6		6						
	A007.6	S	Přesuny sutí								0,0000
47	A007.6	979999978R00	Poplatek za recyklaci, beton lehce vyztužený, kusovost do 1600 cm2 (sk	t	3,75					0,0000	0,0000
			2*1*1,5*0,5*2,5 Bouraná čela propustku		3,75						
	A007.6	M	Ostatní materiál								2,9960
48	A007.6	59222408.A	Trouba železobetonová hrdlová TZH-Q 600/2500	kus	4					0,7490	2,9960
			3 Nový příčný propustek km: 0,138 1 Nastavení propustku km: 0,250 00		3 1						
	B006		Projekční a průzkumné práce a inženýrská činnost								0,0000
	B006	VORN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady								0,0000
	B006	03VRN	Zařízení staveniště								0,0000
49	B006	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor	1					0,0000	0,0000
50	B006	039002VRN	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1					0,0000	0,0000
	B006	04VRN	Inženýrské činnosti								0,0000
51	B006	042002VRN	Plány a posudky	Soubor	1					0,0000	0,0000
			1 plán KZP		1						
52	B006	043002VRN	Zkoušky	Soubor	1					0,0000	0,0000
			1 Zkoušky dle KZP zejména vorky stávajících vrstev pro určení správného množství pojiva p		1						
	B006	05VRN	Finanční náklady								0,0000
53	B006	051002VRN	Pojištění	Soubor	1					0,0000	0,0000

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
			Rozměr				Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
Poznámka:			Pojištění z odpovědnosti stavitele								
	B006	07VRN	Provozní vlivy								0,0000
54	B006	072002VRN	Silniční provoz - DIO, DIR a dopravní značení	Soubor	1					0,0000	0,0000
Poznámka:			Dopravní značení v době výstavby								
55	B006	075002VRN	Ochrana pásma objektů a inženýrských sítí	Soubor	1					0,0000	0,0000
Poznámka:			Vytyčení a ochrana stávající tech. infrastruktury								