
Krycí list rozpočtu

(podklad VV z 17.10.2016)

STAVBA:	Odstranění mostu vlečky metra v Depu Hostivař
----------------	--

Část dok.	Část stavby	Kč
	ZRN Odstranění mostu	2 857 143
	Celkem ZRN	2 857 143
	Vedlejší náklady (5 % ze ZRN)	142 857
	Celkem stavba bez DPH	3 000 000

Nabídková cena obsahuje veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci, výkazu výměr a výpisech materiálů, které jsou součástí projektové dokumentace a uvedené v cenové nabídce (rozpočtu stavby).

Zhotovitel při vypracování nabídky zohlední všechny údaje a požadavky uvedené v projektu pro výběr dodavatele a v technických standardech. Pokud tak neučiní, nebude v průběhu provádění stavby brán zřetel na jeho eventuální požadavky na uznání víceprací vyplývajících z údajů a požadavků uvedených ve výše zmíněné projektové dokumentaci.

Nabídka a jednotková cena zahrnuje, pokud není v následujících specifikacích uvedeno jinak, dodávku a montáž materiálů a výrobků podle níže uvedené specifikace, vč. dopravy na staveniště, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů. Předmětem díla a povinností zhotovitele je dále provedení pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních prací přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla.

Není-li v zadávacích podkladech a ve smlouvě o dílo uvedenou jinak nebo oceněno zvlášť, jsou v jednotkových cenách konstrukcí zahrnuty mimo jiné výkony:

- zakrytí (nebo jiné zajištění) konstrukcí a prací ostatních zhotovitelů před znečištěním a poškozením a odstranění zakrytí,
- vyklizení pracoviště a staveniště, odvoz zbytků materiálu, včetně souvisejících nákladů,
- opatření k zajištění bezpečnosti práce, ochranná zábradlí otvorů, volných okrajů apod.,
- opatření na ochranu zařízení před negativními vlivy počasí, např. deště, teploty apod.,
- nezbytné zábory, včetně oplocení
- zkoušky a atesty během výstavby, výkresy skutečného provedení a zúčtovací podklady,
- veškeré geodetické práce, včetně zaměření vybudovaného díla
- platby za požadované záruky a pojištění,
- veškeré pomocné práce, výkony přípomocí, nejsou-li oceněny samostatnou položkou,

Do cen budou započítány všechny nezbytné režijní náklady stavby a náklady na závěrečný úklid stavby a okolí.

V ceně budou zahrnuty náklady na střežení staveniště po celou dobu výstavby včetně nákladů pojištění rizik při realizaci stavby.

STAVBA: Odstranění mostu vlečky metra v Depu Hostivař

pol.	popis	mj	množství	jednotková cena	cena Kč,-	tuna/jedn otka	tuny celkem
1	Přípravné práce						
2	Dodavatelská dokumentace	kompl					
3	Rozebrání 4 polí stávajícího prefabrikovaného plotu.(předpoklad dvojí demontáže)	kompl					
4	Příprava plochy pro jeřáb	kompl					
5	Demontáž napájecí kolejnice	m					
6	Demontáž LZA	m					
7	Demontáž pásu PA 135	m					
8	Ochrana zkušební trati	m2					
9	Instalace 3 ks stojek PIŽMO, h= 5,5 m, včetně založení , demontáže a dopravy	kompl					
10	Přeložky sítí	Viz samostatný projekt					
11	Celkem přípravné práce	236 000					
12							
13	Bourání				0		
14	Demontáž ocelového zábradlí	m				0,020	1,32
15	Odstrojení mostu	kompl					
16	Odvoz kolejového lože včetně pražců	m3				2,500	252,50
17	Řez žlb. monolitických konstrukcí, hloubka 750 mm, kotoučovou pilou	m					
18	Jeřábnické práce	kompl					
19	Bourání vodorovných konstrukcí	m3				2,500	325,00
20	Bourání svislých žlb. Konstrukcí	m3				2,500	387,50
21	vnitrostaveništní doprava	t					
22	odvoz sutí, skládkovné	t					
23	poplatek za ekolog. Likvidaci	kompl					
23.1	vybourání žlabovek ve svahu (celkem jsou 3 žlabové svody), šířka žlabovky 1,2m	m				0,300	22,50
23.2	vybourání podkladního betonu tl. 150mm	m3				2,500	42,25
23.3	vybourání žlabovek podél kolejí, šířka žlabovky 0,6m	m				0,150	9,00
23.4	vybourání podkladního betonu žlabovek podél kolejí tl. 150mm	m3				2,500	18,00
24	Celkem bourání	1 690 568					
25							
26	Výkopy,zemní práce				0		
27	Výkopy pro podpory PIŽMO	m3					
28	Zásyp po provizorních výkopech – podpory PIŽMO	m3					
28.1	výkop pro žlabovky ve svahu (celkem jsou 3 žlabové svody), šířka výkopu 1,5m, hloubka 0,6m (75 m´)	m3					
28.2	výkop pro žlabovky podél kolejí, šířka výkopu 0,8 m, hloubka 0,6m (60m´)	m3					
28.3	Výkop pro doplnění opěrných zdí, hl.0,8m, šířka 0,8m (22m´)	m3					
29	Celkem zemní práce	3 900			0		
30					0		
31	Obnova zeleně				0		
32	ohumusování	m2					
33	osazení zeleně	m2					
34	celkem sadové úpravy	72 000					
35							
36	Zpětné montáže						
37	Zpětná montáž 4 polí stávajícího prefabrikovaného plotu (předpoklad dvojí montáže)	kompl	2	23500	47 000		
38	Zpětná montáž napájecí kolejnice	m					
39	Zpětná montáž LZA	m					
40	Zpětná montáž pásu PA 135	m					
41	celkem zpětné montáže	185 250			0		
42					0		
43	Ostatní práce				0		
44	Vyčištění zkušební trati	m2					
45	Provedení potřebných revizí pro zprovoznění zkušební tratě	kompl.					
45.1	žlabovky ve svahu (celkem jsou 3 žlabové svody), šířka žlabovek 1,2m	m				0,300	22,50
45.2	šterkový podsyp pro osazení žlabovek ve svahu	m3				2,000	90,00
45.3	podkladní beton pod žlabovky ve svahu 200mm, C12/15	m3				2,500	56,25
45.4	žlabovky podél kolejí, šířka žlabovek 0,6m	m				0,150	9,00
45.5	šterkový podsyp pro osazení žlabovek podél kolejí	m3				2,000	38,40
45.6	podkladní beton pod žlabovky podél kolejí 200mm, C12/15	m3				2,500	24,00
45.7	šterkový podsyp pod opěrné zdi 0,2m	m3				2,000	7,20

pol.	popis	mj	množství	jednotková cena	cena Kč,-	tuna/jedn otka	tuny celkem	
45.8	základ opěrné zdi C20/25 ,šířka 0,8m , výška 0,6m	m3				2,500	26,50	
45.9	Kotevní železa kotvená do základu pro kotvení prefabrikátů opěrné zdi, včetně pomocné a rozdělovací výztuže, mat. B420B, průměr 12 mm, délka 1000mm, z toho v základu je kotvena 500mm, rozteč želez 330mm (3 profily na 1m') , celkem 70 ks želez,	kg					0,126	15,88
45.10	Opěrná zeď z prefabrikátů, průměrná výška 1,5m, celk. délka 22m, šířka 0,7m , tvar a typ dle stávající opěrné zdi	m2					0,800	26,40
45.11	Výplňový beton tvarovek C20/25	m3					2,500	35,00
45.12	Propojovací železa tvarovek opěrné zdi B420B, profil 12mm, délka 1,5m, celk. ks 70	kg					0,095	9,03
45.13	Prefa překlady v opěrné zdi v místě průchodu žlabovky, délka 2m, (celkem 3 průchody)	ks					1,800	16,20
45.14	Zjištění ochrany během celé doby trvání stavby 24 hod denně	kompl					0,000	0,00
45.16	přesun hmot	t						
46	celkem ostatní práce	100 000						
	Celkem ZRN					2 857 143		