

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :		
	Silnice II/111 Divišov, ulice Benešovská a Šternberská, km 18,476 - 20,000			
Stavba :	Název stavby :	SKP :		
	Protihluková opatření			
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0		
Objednatel :	Náklady na MJ :	0		
Počet listů :	Zakázkové číslo :			
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :			
PŘEDBĚŽNÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady		
Z R N ZRN	Dodávka celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
	Montáž celkem	0	Oborová přírážka	0
	HSV celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	PSV celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	0	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	RN II.a III.hlavy	0	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	0	VRN celkem	0	
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele		
Datum :	Jméno :	Jméno :		
	Datum :	Datum :		
	Podpis:	Podpis :		
Základ pro DPH	21,0 % činí :	0 Kč		
DPH	21,0 % činí :	0 Kč		
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč		
DPH	0,0 % činí :	0 Kč		
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0 Kč		

Poznámka :

Stavba :	Protihluková opatření
Objekt :	Silnice II/111 Divišov, ulice Benešovská a Šternberská, km 18,476 - 20,000

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
11 Přípravné a přidružené práce	0				
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	0				
91 Doplnující práce na komunikaci	0				
56 Podkladní vrstvy komunikací a zpev. ploch	0				
57 Kryty šterkových a živičných komunikací	0				
99 Staveništní přesun hmot	0				
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	0				
0 0	0				
0 Nespecifikované	0				
CELKEM OBJEKT	0	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	0	0
Oborová přírážka	0	0,0	0	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	0	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	0	0
Zařízení staveniště	0	0,0	0	0
Provoz investora	0	0,0	0	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	0	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Protihluková opatření
Objekt :	Silnice II/111 Divišov, ulice Benešovská a Šternberská, km 18,476 - 20,000

délka:	1524,0 m
šířka:	8,0 m (průměrná)
výměra:	12300,0 m2
vysprávký podkladu:	20% 2460,0 m2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				
	113 15-4433(*)	Frézování živичného krytu nad 10000 m2, bez překážek, pruh šířky do 2m, tl. vrstvy 55mm (*)	m2	12 300,00		
	113 15-4323	Frézování živичného krytu 1000-10000 m2, bez překážek, pruh šířky do 1m, tl. vrstvy 50mm	m2	2 460,00		
	113 10-7142	Odstranění krytu z vrstev živичných, tl. vrstvy 50-100mm, v ploše jednotlivě do 50m2	m2	300,00		
	Celkem za	11 Přípravné a přidružené práce				
Díl:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb				
	938 90-9311	Odstranění nánosu z povrchu podkladu živice/beton	m2	12 300,00		
	938 90-9311	Odstranění nánosu z povrchu podkladu živice/beton	m2	12 300,00		
	938 90-9311	Odstranění nánosu z povrchu podkladu živice/beton	m2	2 460,00		
	938 90-9612	Odstranění nánosu na krajnicích přes 100 do 200mm	m2	585,00		
	Celkem za	93 Dokončovací práce inženýrských staveb				
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
	919 73-5111	Řezání stáv. živичného krytu, hl. do 50mm	m	765,00		
	919 11-2212	Řezání spár v živ. krytu - komůrka š.10mm,hl.20mm	m	550,00		
	919 12-2111	Utěsnění spár záhlvkou za tepla, š.10mm,hl.20mm	m	550,00		
	919 72-1222	Geomříž pro vyztužení asf. povrchu ze skelných vláken	m2	207,50		
	915 61-1111	Předznačení liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	4 769,00		
	915 62-1111	Předznačení plošné šipky, symboly, nápisy	m2	50,00		
	915 33-1111	Vodor. znač. předform. termoplastem-čáry 120mm	m	1 590,00		
	915 33-1112	Vodor. znač. předform. termoplastem-čáry 250mm	m	3 179,00		
	915 32-1111	Vodor. znač. předform. termoplastem-přechod pásy 0,5m	m2	50,00		
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				
Díl:	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpev. ploch				
	569 90-3311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	29,25		
	Celkem za	56 Podkladní vrstvy komunikací a zpev. ploch				
Díl:	57	Kryty šterkových a živичných komunikací				
	573 23-1111	Postřik živичný spojovací z emulze	m2	12 300,00		
	573 23-1111	Postřik živичný spojovací z emulze	m2	12 300,00		
	573 23-1111	Postřik živичný spojovací z emulze	m2	2 460,00		
	576 11-5113(*)	Protihluková úprava - asf. koberec tenký BBTM, tl. 25mm, CRmB - pojivo modifik. pryžovým granulátem (*)	m2	12 300,00		
		Ložní vrstva - asf. vrstva se zvýš. odolností proti trhlín. SAL, tl. 30mm, CRmB - pojivo modif. pryž. granulátem	m2	12 300,00		
	565 13-5111	Asf. beton podkladní ACP 16, tl. 50mm	m2	2 460,00		
	572 53-1121	Ošetření trhlín asf. san. hmotou, trhlíny š. 20mm	m	765,00		
	Celkem za	57 Kryty šterkových a živичných komunikací				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
	997 22-1551	Vodor.dopr.suti po suchu,bez nalož.,se slož.,do 1km	t	1 879,00		
	997 22-1559	Vodor.dopr.suti po suchu-příplatek do 5km	t	1 879,00		
	997 22-1611	Nakládání na dopr. prostř. pro vodorov. dopravu suti	t	1 879,00		
	997 22-1551	Vodor.dopr.suti po suchu,bez nalož.,se slož.,do 1km	t	140,00		
	997 22-1559	Vodor.dopr.suti po suchu-příplatek do 5km	t	140,00		
	997 22-1611	Nakládání na dopr. prostř. pro vodorov. dopravu suti	t	140,00		
	997 22-1855	Poplatek za ulož. staveb. odpadu na skládce - kam.	t	140,00		
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				

upřesněná specifikace

frézování vrstev 55 mm - celoplošně

frézování vrstev 50 mm - lokální vysprávký podkladu

ruční odstranění (vypourání) krytu kolem překážek, podél obrubníků, apod.

očištění před pokládkou ohrusné vrstvy - celoplošně

očištění před pokládkou ložní vrstvy - celoplošně

očištění před pokládkou - lokální vysprávký podkladu

čištění nebezpečných krajnic v šířce 0,75 m

prořiznutí v místech ošetření trhlín po odfrézování

prořiznutí pracovních spár před zalitím asf. záhlvkou

utěsnění pracovních spár za tepla zalitím asf. záhlvkou

vyztužení asf. vrstev v místech poklopů, vpustí a výstupů inženýrských sítí

předznačení vodorovného značení (dělicí čáry, vodící proužky)

předznačení vodorovného značení (přechody)

vodorovné dopravní značení plastem - dělicí čára 120 mm - finální

vodorovné dopravní značení plastem - vodící proužky 250 mm - finální

vodorovné dopravní značení plastem - přechody - finální

úprava nebezpečných krajnic v šířce 0,5 m, použije se R-materiál z frézování !

spojovací postřik modifikovaný 0,3 kg/m2 před pokládkou ohrusné vrstvy - celoplošně

spojovací postřik modifikovaný 0,5 kg/m2 před pokládkou ložní vrstvy - celoplošně

spojovací postřik 0,5 kg/m2 - lokální vysprávký podkladu

pokládka ohrusné vrstvy BBTM 5A v tloušťce 25 mm, CRmB - celoplošně

pokládka ložní vrstvy SAL 8 v tloušťce 30 mm, CRmB - celoplošně

pokládka podkladní asf. vrstvy ACP 16+ v tloušťce 50 mm - lokální vysprávký podkladu

ošetření trhlín po odfrézování

materiál z frézování (2350 kg/m3)

1879 t

materiál z frézování

materiál z frézování

materiál z čištění krajnic (1600 kg/m3)

140 t

materiál z čištění krajnic

materiál z čištění krajnic

materiál z čištění krajnic

Položkový rozpočet

Stavba :	Protihluková opatření
Objekt :	Silnice II/111 Divišov, ulice Benešovská a Šternberská, km 18,476 - 20,000

délka:	1524,0 m
šířka:	8,0 m (průměrná)
výměra:	12300,0 m2
vysprávky podkladu:	20% 2460,0 m2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	89	Ostatní konstrukce na trubním vedení				
	899 23-1111	Výšková úprava vpustí do 200mm, zvýš. mříže	ks	51,00		
	899 33-1111	Výšková úprava ulič.vstupu do 200mm, zvýš. poklopu	ks	32,00		
	899 43-111	Výšková úprava ulič.vstupu do 200mm, zvýš. krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	ks	28,00		
	Celkem za	89 Ostatní konstrukce na trubním vedení				
Díl:		Nespecifikované				
		Provizorní dopravní značení v době opravy	soubor	1,00		
	Celkem za	Nespecifikované				

upřesněná specifikace

výškové úpravy zasahujících uličních vpustí

výškové úpravy zasahujících poklopů

výškové úpravy zasahujících poklopů

provizorní dopravní značení po dobu opravy, včetně vyřízení