

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 17-12

Stavba: Oprava propustků na trati Mšeno - Skalsko_MÉNĚPRÁCE

JKSO: 821 2

Místo: Mšeno - Skalsko

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 21

Datum: 29.6.2017

CZ-CPA: 42

Objednatel:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

IČ: 70994234

DIČ: CZ 70994234

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s.

IČ: 28786793

DIČ: CZ 28786793

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů				21 917,46
Ostatní náklady ze souhrnného listu				0,00
Cena bez DPH				21 917,46
DPH základní	21,00%	ze	21 917,46	4 602,67
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	26 520,13

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 17-12

Stavba: Oprava propustků na trati Mšeno - Skalsko_MÉNĚPRÁCE

Místo: Mšeno - Skalsko

Datum: 29.6.2017

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizac

Projektant: Ing. Ivan Šír, projektování do

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	21 917,46	26 520,13
	Oprava propustku v km 10,708 na trati Mšeno		
17-12-4	- Skalsko_NK_Žel. svršek_DSPS a	21 917,46	26 520,13
	VRN MÉNĚPRÁCE		
17-12-4/01	Oprava propustku v km 10,708 na trati Mšeno - Skalsko_NK_MÉNĚPRÁCE	21 917,46	26 520,13
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		21 917,46	26 520,13

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Oprava propustků na trati Mšeno - Skalsko_MÉNĚPRÁCE
Objekt: 17-12-4 - Oprava propustku v km 10,708 na trati Mšeno - Skalsko_NK_Zel. svršek_DSPS a VRN_MÉNĚPRÁCE

Část: 17-12-4/01 - Oprava propustku v km 10,708 na trati Mšeno - Skalsko NK MÉNĚPRÁCE

JKSO: 821 CC-CZ: 21
Místo: Mšeno - Skalsko Datum: 29.6.2017
CZ-CPV: 45000000-7 CZ-CPA: 42

Objednatel: IČ: 70994234
Správa železniční dopravní cesty, státní organizac DIČ: CZ 70994234

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ: 28786793
Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s. DIČ: CZ 28786793

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 21 917,46
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 21 917,46

DPH základní 21,00% ze 21 917,46 4 602,67
snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK 26 520,13

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava propustků na trati Mšeno - Skalsko_MÉNĚPRÁCE
Objekt: 17-12-4 - Oprava propustku v km 10,708 na trati Mšeno - Skalsko_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN_MÉNĚPRÁCE
Část: **17-12-4/01 - Oprava propustku v km 10,708 na trati Mšeno - Skalsko_NK_MÉNĚPRÁCE**
Místo: Mšeno - Skalsko Datum: 29.6.2017
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Projektant: Ing. Ivan Šír, projektování dopr.
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	21 917,46
HSV - Práce a dodávky HSV	21 578,05
2 - Zakládání	3 570,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	18 007,75
PSV - Práce a dodávky PSV	339,41
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	339,41
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	21 917,46

ROZPOČET

Stavba: Oprava propustků na trati Mšeno - Skalsko_MÉNĚPRÁCE
 Objekt: 17-12-4 - Oprava propustku v km 10,708 na trati Mšeno - Skalsko_NK_Žel. svršek_DSPS a VRN_MÉNĚPRÁCE
 Část: 17-12-4/01 - Oprava propustku v km 10,708 na trati Mšeno - Skalsko_NK_MÉNĚPRÁCE
 Místo: Mšeno - Skalsko Datum: 29.6.2017
 Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Projektant: Ing. Ivan Šír, projektování dopr.
 Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

21 917,46

HSV - Práce a dodávky HSV

21 578,05

2 - Zakládání

3 570,30

35	K	273321117	Základové desky ze ŽB C 25/30 0,25*1,5*1	m3	0,375	3 295,63	1 235,86
					0,375		
36	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení 2*0,25*1	m2	0,500	866,48	433,24
					0,500		
37	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m2	0,500	44,38	22,19
38	K	273361411	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2	t	0,053	24 642,07	1 306,03
			0,735/14		0,053		
44	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	2,000	286,49	572,98
			<i>Poznámka k položce:, podkladní beton čela</i>				
			2*1		2,000		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 007,75

50	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	1,000	1 662,84	1 662,84
51	M	592224135.R	železobetonová trouba patková DN 800	kus	1,000	16 032,37	16 032,37
54	K	919726125	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 1000 g/m2	m2	3,000	104,18	312,54
			<i>Poznámka k položce:, ochrana trouby</i>				
			3*1		3,000		

PSV - Práce a dodávky PSV

339,41

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

339,41

64	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	3,000	17,23	51,69
			<i>Poznámka k položce:, provedení 1 vrstvy nátěru</i>				
65	M	111631650	penetrační nátěr na mostní závěr Bitmas Primer	t	0,001	72 922,30	72,92
66	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	6,150	18,83	115,80
			<i>Poznámka k položce:, provedení 2 vrstev nátěru</i>				
			3*2,05 "Přepočtené koeficientem množství		6,150		
67	M	111613460	asfalt stavebně-izolační, AOSI 85/25 B2 bal. 190 kg	t	0,004	22 237,96	88,95
68	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,294	3,05	10,05