

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice, část v km 332,20 - 333,076
Louky nad Olší - Karviná, most v km 332,420
08/2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SZDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 5813720002
Číslo PS,SO : O 33-19-01_02

Datum aktualizace :
11/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	10	Zemní práce:								
1	113321	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL, ODVOZ DO 1KM	M3	682,740		0,000		0,00		0,00
2	113329R	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, Z KAMENIVA NESTMEL. PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM	M3	4 133,160		0,000		0,00		0,00
3	113464	ODSTRAN KRYTU VOZ ZE SILNIČ DÍLCŮ VČET PODKL, ODVOZ DO 5KM	M3	640,700		0,000		0,00		0,00
4	11415	ODSTRAN DLAŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA MC VČET PODKL	M3	100,700		0,000		0,00		0,00
5	114202R	OČIŠTĚNÍ LOMOVÉHO KAMENE OD MALTY	M3	100,700		0,000		0,00		0,00
6	11512	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 1000L/MIN	HOD	192,000		0,000		0,00		0,00
7	121101	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	336,250		0,000		0,00		0,00
8	122711	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 1-4 S ODVOZEM DO 1KM	M3	1 442,237		0,000		0,00		0,00
9	122719	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	1 529,140		0,000		0,00		0,00
10	125711	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ 1-4 S ODVOZEM DO 1KM	M3	5 149,247		0,000		0,00		0,00
11	131711	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 S ODVOZEM DO 1KM	M3	5 573,131		0,000		0,00		0,00
12	131719	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	6 047,080		0,000		0,00		0,00
13	132711	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 DO 1KM	M3	11,205		0,000		0,00		0,00
14	132719	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍP 1KM	M3	224,100		0,000		0,00		0,00
15	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	390,033		0,000		0,00		0,00
16	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	5 149,247		0,000		0,00		0,00
17	17610	VÝPLNĚ ZE ZEMIN SE ZHUT	M3	121,513		0,000		0,00		0,00
18	17700-R	ZEMNÍ HRÁZKY Z VYTĚŽENÉHO MATERIÁLU (HLÍNA, JÍL)	M3	1 365,780		0,000		0,00		0,00
19	18234	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,25M	M2	474,616		0,000		0,00		0,00
20	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	474,616		0,000		0,00		0,00
21	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	474,616		0,000		0,00		0,00
22	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	9,492		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 10	Zemní práce:				0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice, část v km 332,20 - 333,076
Louky nad Olší - Karviná, most v km 332,420
08/2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 5813720002
Číslo PS,SO : O 33-19-01_02

Datum aktualizace :
11/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	20	Základy:								
23	224325	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	1 439,461		0,000		0,00		0,00
24	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505	T	99,324		0,000		0,00		0,00
25	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOV DÍLCŮ	T	126,864		0,000		0,00		0,00
26	23317	ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOV DÍLCŮ	T	0,405		0,000		0,00		0,00
27	23318	ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z DŘEV DÍLCŮ	M3	10,000		0,000		0,00		0,00
28	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ	T	202,749		0,000		0,00		0,00
29	237172	ODŘEZÁNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOV DÍLCŮ	M	50,000		0,000		0,00		0,00
30	23718	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z DŘEV DÍLCŮ	M3	10,000		0,000		0,00		0,00
31	26124	VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVRCHU TŘ II D DO 200MM	M	60,000		0,000		0,00		0,00
32	261515	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V NA POVRCHU D DO 50MM	M	45,000		0,000		0,00		0,00
33	264142	VRTY PRO PILOTY TŘ I D DO 1200MM	M	1 004,000		0,000		0,00		0,00
34	264242	VRTY PRO PILOTY TŘ II D DO 1200MM	M	332,000		0,000		0,00		0,00
35	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	810,000		0,000		0,00		0,00
36	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	79,371		0,000		0,00		0,00
37	282611	INJEKTOVÁNÍ VYSOKOTLAKÉ Z CEMENTOVÝCH POJIV NA POVRCHU	M3	1,766		0,000		0,00		0,00
38	28536	KOTVENÍ KOMPLETNÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE	T	0,533		0,000		0,00		0,00
39	28536R	KOTVENÍ Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE	T	6,585		0,000		0,00		0,00
40	28611R	MĚŘENÍ BLUDNÝCH PROUDŮ	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
41	286585	KOTVY OCEL INJEKTOVANÉ V PODZEMÍ DL DO 10M ÚNOS PŘES 200KN	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 20	Základy:				0,000		0,00		0,00

Díl:	30	Svislé konstrukce:								
42	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	6,000		0,000		0,00		0,00
43	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	0,596		0,000		0,00		0,00
44	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	358,000		0,000		0,00		0,00
45	333365	VÝZTUŽ MOST OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505	T	38,735		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice, část v km 332,20 - 333,076
Louky nad Olší - Karviná, most v km 332,420
08/2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 5813720002
Číslo PS,SO : O 33-19-01_02
Datum aktualizace : 11/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
46	333366	VÝZTUŽ MOST OPĚR A KŘIDEL Z KARI-SÍTÍ	T	0,596		0,000		0,00		0,00
47	334325	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	468,000		0,000		0,00		0,00
48	334326	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOBET DO C40/50 (B50)	M3	6,000		0,000		0,00		0,00
49	334365	VÝZTUŽ MOST PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10S05	T	72,818		0,000		0,00		0,00
50	334366	VÝZTUŽ MOST PILÍŘŮ A STATIV Z KARI-SÍTÍ	T	2,126		0,000		0,00		0,00
51	348171	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH S NÁTĚREM	KG	79,180		0,000		0,00		0,00
52	348173	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ ZINK PONOREM S NÁTĚREM	KG	585,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 30	Svislé konstrukce:				0,000		0,00		0,00

Díl:	40	Vodorovné konstrukce:								
53	421952	MOSTOVKY A PODLAHY ZE DŘEVA DOČASNÉ	M3	18,000		0,000		0,00		0,00
54	425128	POSUN MOST POLÍ ŠÍŘ DO 10M HMOT DO 400T NA VZD PŘES 10M	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
55	425134	SYNCHR ZVED MOST POLE Š DO 10M HM PŘES 400T NA VÝŠ PŘES 1,5M	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
56	425138	POSUN MOST POLÍ ŠÍŘ DO 10M HMOT PŘES 400T NA VZD PŘES 10M	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
57	428991R	MOSTNÍ LOŽISKA KALOTOVÁ PRO ZATÍŽ PŘES 5,0MN	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
58	42899R	MOSTNÍ LOŽISKA KALOTOVÁ PRO ZATÍŽ DO 2,5MN	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
59	451125	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z DÍLCŮ ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	22,560		0,000		0,00		0,00
60	451314	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30)	M3	161,312		0,000		0,00		0,00
61	451323	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C16/20 (B20)	M3	62,000		0,000		0,00		0,00
62	451366	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ	T	5,236		0,000		0,00		0,00
63	45152	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	192,240		0,000		0,00		0,00
64	46251	ZÁHOZ Z LOM KAMENE	M3	345,010		0,000		0,00		0,00
65	46321	ROVNANINA Z LOM KAMENE	M3	222,184		0,000		0,00		0,00
66	46452R	POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA DRCENÉHO Z VÝZISKU	M3	239,705		0,000		0,00		0,00
67	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	60,612		0,000		0,00		0,00
68	465513	PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	100,700		0,000		0,00		0,00
69	467314	STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	M3	14,490		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice, část v km 332,20 - 333,076
Louky nad Olší - Karviná, most v km 332,420
08/2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 5813720002

Číslo PS,SO : O 33-19-01_02

Datum aktualizace :

11/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
S	Celkem za 40	Vodorovné konstrukce:				0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00

Díl: 50	Komunikace:									
70 56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM	M2	300,000			0,000		0,00		0,00
71 56343	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL DO 150MM	M2	2 310,000			0,000		0,00		0,00
72 567316	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKL MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	300,000			0,000		0,00		0,00
73 572211	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	300,000			0,000		0,00		0,00
74 574141	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 50MM	M2	300,000			0,000		0,00		0,00
75 57621R	POSYP KŘEMIČITÝM PÍSKEM DO BARVY	M2	462,000			0,000		0,00		0,00
76 5830_R	KRYT ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) TL DO 220MM DOČASNÝ	M2	2 220,000			0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 50	Komunikace:				0,000		0,00		0,00

Díl: 5P	Práce dle části F. Organizace výstavby:									
77 0297-R01	OSTAT POŽADAVKY - MONITORING STÁVAJÍCÍHO STAVU KOMUNIKACÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY - (PASPORTIZACE) JAKO PODKLAD PRO VYSPRÁVKY KOMUNIKACÍ / DÉLKA KOMUNIKACÍ 1600, 1300 a 1750 m	KUS	1,000			0,000		0,00		0,00
78 0297-R02	OSTAT POŽADAVKY - MONITORING STAVU KOMUNIKACÍ PŘED UKONČENÍM STAVBY - (PASPORTIZACE) JAKO PODKLAD PRO VYSPRÁVKY KOMUNIKACÍ - UVEDENÍ DO PŮVODNÍHO STAVU / DLE STAVU PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY, DÉLKA KOMUNIKACÍ 1600, 1300 a 1750 m	KUS	1,000			0,000		0,00		0,00
79 03.170302-O	vybouraný asfaltový beton bez dehtu	T	42,900			0,000		0,00		0,00
80 07.020103-O	smýcené stromy a keře	T	5,100			0,000		0,00		0,00
81 111201	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 1KM	M2	210,000			0,000		0,00		0,00
82 111209R	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM	M2	1 890,000			0,000		0,00		0,00
83 5633_R01	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU Z VÝZISKU TL DO 150MM - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ S ODVOZEM NA SKLÁDKU ODPADŮ	M2	710,000			0,000		0,00		0,00
84 5636_R01	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ S ODVOZEM NA SKLÁDKU ODPADŮ	M2	960,000			0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice, část v km 332,20 - 333,076

Louky nad Olší - Karviná, most v km 332,420

08/2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 5813720002

Číslo PS,SO : O 33-19-01_02

Datum aktualizace : 11/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
85	567_R02	KOMPLETNÍ PROVEDENÍ VYSPRÁVEK ŽIVIČNÝCH VOZOVEK 3. tř. DLE VÝSLEDKU PASPORTIZACE - PŘEDPOKLAD DO 10% PLOCHY, DÉLKA VYSPRÁVKY 1600m, (SILNICE III/4687) / měrná jednotka 1 km délky stávající komunikace	km	1,600		0,000		0,00		0,00
86	567_R03	KOMPLETNÍ PROVEDENÍ VYSPRÁVEK ŽIVIČNÝCH VOZOVEK 3. tř. DLE VÝSLEDKU PASPORTIZACE - PŘEDPOKLAD DO 30% PLOCHY, DÉLKA VYSPRÁVKY 1300m, (ulice U Potoka), 1750m (Lipiny) / měrná jednotka 1 km délky stávající komunikace	km	3,050		0,000		0,00		0,00
87	5830_R1	KRYT ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) TL DO 220MM DOČASNÝ	M2	270,000		0,000		0,00		0,00
88	61.170604-O	zbytky izolačních materiálů	T	0,806		0,000		0,00		0,00
89	91836R	PROPUSTY Z TRUB DN DO 800MM VČETNĚ ČEL - KOMPLETNÍ OBNOVA PROPUSTKŮ	M	8,000		0,000		0,00		0,00
90	91972R	GEOTEXTILIE NETKANÁ PRO OCHRANU, SEPARACI NEBO FILTRACI MĚRNÁ HMOTNOST DO 500 G/M2 - VČETNĚ ODSTRANĚNÍ	M2	1 168,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 5P	Práce dle části F. Organizace výstavby:				0,000		0,00		0,00

Díl:	711	Izolace proti vodě:								
91	711111	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	M2	763,464		0,000		0,00		0,00
92	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	661,706		0,000		0,00		0,00
93	71150R	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU EXTRUDOVANÝM POLYSTYRENEM TL. 50 MM	M2	146,306		0,000		0,00		0,00
94	711615_R	IZOLACE KONSTRUKCÍ PROTI ZEM VLHK POLYMERNÍ STŘÍKANÁ	M2	1 494,006		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě:				0,000		0,00		0,00

Díl:	750	Slaboproud:								
95	75724	VÝVODY Z VÝZTUŽE PRO SLEDOVÁNÍ Vlivu BP	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 750	Slaboproud:				0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice, část v km 332,20 - 333,076

Louky nad Olší - Karviná, most v km 332,420

08/2014

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 5813720002

Číslo PS,SO : O 33-19-01_02

Datum aktualizace : 11/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Díl:	783	Nátěry:								
96	78312	PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST	M2	9 750,000		0,000		0,00		0,00
97	78314	PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁSTŘIKEM METALIZACÍ	M2	11 007,300		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 783	Nátěry:				0,000		0,00		0,00

Díl:	80	Trubní vedení:								
98	87426	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 80MM	M	6,000		0,000		0,00		0,00
99	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	30,000		0,000		0,00		0,00
100	87633	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	330,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 80	Trubní vedení:				0,000		0,00		0,00

Díl:	90	Ostatní konstrukce a práce:								
101	91914R	ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ DIAMANTOVÝM LANEM	M2	21,529		0,000		0,00		0,00
102	92800R	NORNÁ STĚNA - ZAJIŠTĚNÍ OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	Kč	1,000		0,000		0,00		0,00
103	93154	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 240MM	M	18,400		0,000		0,00		0,00
104	93311	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU STATIC 1.POLE DO 300M2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
105	93316	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU STATIC 2. A DALŠÍ POLE DO 500M2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
106	93322	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU DYNAMIC 1.POLE DO 500M2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
107	933333	ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM ODRAZ METOD PIT PILOT SYSTÉMOVÝCH	KUS	76,000		0,000		0,00		0,00
108	936001R	LETOPOČET VÝSTAVBY - VLYS DO BETONU	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
109	93650	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ	KG	697,920		0,000		0,00		0,00
110	936501	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ	KG	342,800		0,000		0,00		0,00
111	936502	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK	KG	7,100		0,000		0,00		0,00
112	93656	NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
113	94894	PODPĚRNÉ SKRUŽE KOVOVÉ	T	244,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice, část v km 332,20 - 333,076
Louky nad Olší - Karviná, most v km 332,420
08/2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 5813720002

Číslo PS,SO : O 33-19-01_02

Datum aktualizace : 11/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
114	966111	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 1KM	M3	28,200		0,000		0,00		0,00
115	966119R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM	M3	564,000		0,000		0,00		0,00
116	966131	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 1KM	M3	55,674		0,000		0,00		0,00
117	966139R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM	m3	1 113,480		0,000		0,00		0,00
118	966141	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z CIHEL A TVÁRNIC S ODVOZEM DO 1KM	M3	6,624		0,000		0,00		0,00
119	966149R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z CIHEL A TVÁRNIC PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM	m3	132,480		0,000		0,00		0,00
120	966151	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 1KM	M3	1 287,671		0,000		0,00		0,00
121	966159R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM	M3	25 753,420		0,000		0,00		0,00
122	966161	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 1KM	M3	95,055		0,000		0,00		0,00
123	966169R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM	M3	1 901,100		0,000		0,00		0,00
124	966171	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE DŘEVA S ODVOZEM DO 1KM	M3	20,000		0,000		0,00		0,00
125	966171R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE DŘEVA PŘÍPLATEK ZA DLAŠÍ 1KM	m3	180,000		0,000		0,00		0,00
126	966811	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ	M	32,020		0,000		0,00		0,00
127	96786	VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK	KUS	36,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 90	Ostatní konstrukce a práce:				0,000		0,00		0,00

Díl:	995	Poplatky za skládky:								
128	01.170504-O	čistá výkopová zemina-odkop	T	702,059		0,000		0,00		0,00
129	02.1701023-O	stavební a demoliční suť (cihly, tašky, keramika)	T	11,923		0,000		0,00		0,00
130	04.170101-O	beton z demolice objektů, základů TV	T	3 115,152		0,000		0,00		0,00
131	05.170508-OR	šterk - drčené kamenivo	T	1 335,195		0,000		0,00		0,00
132	08.170201-O	dřevo po stavebním použití, z demolice	T	24,000		0,000		0,00		0,00
133	44.170504-O	kamenná suť	T	139,185		0,000		0,00		0,00
134	62.170405-O	železný šrot	T	568,711		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 995	Poplatky za skládky:				0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice, část v km 332,20 - 333,076
Louky nad Olší - Karviná, most v km 332,420
08/2014

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

821 21

majitel HIM:

SZDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 5813720002
Číslo PS,SO : O 33-19-01_02

Datum aktualizace : 11/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	M043	Ocelové konstrukce:								
135	42713R	MOSTNÍ NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE TRÁMOVÁ PODEPŘENÁ OBLOUKEM - dodávka - kompletní provedení včetně všech konstrukcí / čistá hmotnost bez prořezu a kontrolních desek	T	838,138		0,000		0,00		0,00
136	42714R	MOSTNÍ NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE TRÁMOVÁ PODEPŘENÁ OBLOUKEM - kompletní montáž včetně konstrukcí, manipulační techniky - jeřábu, / přepravy na staveništi, čistá hmotnost bez prořezu a kontrolních desek	T	838,138		0,000		0,00		0,00
137	430001R	DEMONTÁŽ ŽELEZNIČNÍHO MOSTU S ODVOZEM NA RECYKLAČNÍ ZÁKLADNU - demontáž ocelové konstrukce stávajícího mostu, zavaření trhlin dle revizní zprávy, / postup dle PD viz. Technická zpráva	T	564,800		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za M043	Ocelové konstrukce:				0,000		0,00		0,00