

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Trať č. 504A Ústí n. L. – Chomutov, úsek Most – Chomutov**

Číslo stavby: **71322000-1**

Název PS,SO : **ŽST Most, železniční svršek**

Číslo PS,SO: **SO 10-01**

Tisk: 15.2.2015

JKSO: **928**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky Výkaz, výměr	měrná jednotka	množství
1	2	3	4	

Díl: 015

Poplatky za likvidaci odpadů:

15	015520	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04* ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE DŘEVĚNÉ <i>1: 77*0,078; dle VK/25, hmotnost dř. pražců 78 kg, pražce dřevěné na skládku</i>	T	6,006
16	015510	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA Z KOLEJIŠTĚ - (VÝHYBKY) <i>1: 15*1,808; dle VK/24, převod na tuny</i>	T	27,120
17	015150	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 08 ŠTĚRK Z KOLEJIŠTĚ (ODPAD PO RECYKLACI) <i>1: 0*0,2*1,808; dle položky čištění lože, 20%, převod z m3 na tuny</i>	T	

Díl: 52

Zřízení drážního svršku:

18	549111	BROUŠENÍ KOLEJE A VÝHYBEK <i>1: 43,2; dle VK/12, pouze jazyky a srdcovky</i>	M	43,200
19	545240	SVAR PŘECHODOVÝ (PŘECHODOVÁ KOLEJNICE) 60 E2/R 65 <i>1: 2*2; dle VK/11, svary ve výrobně přechod. kusů</i>	KUS	4,000
20	545112R201s	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 60 E2, R 65 SPOJITĚ <i>1: 68+4-20; dle VK/18+19, odpočet jednotlivých 2: 14; svary výhybek dle VK/20</i>	KUS	66,000
21	545111R201s	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 60 E2, R 65 JEDNOTLIVĚ <i>1: 2*2*2; dle tab. 5, ZÚ, KÚ, 2 úseky, 2 kolejnice 2: 3*2*2; závěrné svary po cca 300 m</i>	KUS	20,000
22	542121	SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH BETONOVÝCH DO 0,05 M <i>1: 2*5141,8; dle VK/23, do 10 cm= 2* do 5 cm</i>	M	10 283,600
23	75C877	Kolejová propojka výhybková - montáž <i>1: 2; dle VK/16</i>	kus	2,000
24	75C871	Kolejová propojka výhybková - dodávka <i>1: 2; dle VK/16</i>	kus	2,000
25	539212	ZVLÁŠTNÍ VYBAVENÍ VÝHYBEK, LIS 60 E2 TEPELNĚ OPRACOVANÝ OHNUTÝ <i>1: 1*2; dle VK/22</i>	KUS	2,000
26	539102	ZVLÁŠTNÍ VYBAVENÍ VÝHYBEK, PRAŽCE ŽLABOVÉ, SESTAVA 2 KS <i>1: 1; dle VK/14</i>	SADA	1,000
27	5331C3	J 60 1:12-500, PR. BET., UP. PRUŽNÉ <i>1: 1; dle VK/13</i>	KUS	1,000
28	523372	KOLEJ 60 E2, ROZD. "U", BEZSTYKOVÁ, PR. BET. VÝHYBKOVÝ KRÁTKÝ, UP. PRUŽNÉ <i>1: 2,4; dle VK/9a</i>	M	2,400
29	543351	VÝMĚNA KOLEJNICE R 65 REGENEROVANĚ JEDNOTLIVĚ <i>1: 12; dle VK/10</i>	M	12,000
30	543312	VÝMĚNA KOLEJNICE 60 E2 SPOJITĚ <i>1: 2570,9; dle VK/9</i>	M	2 570,900
31	513550	KOLEJOVÉ LOŽE - DOPLNĚNÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK) <i>1: 1308,2; dle VK/8</i>	M3	1 308,200

Díl: 91

Izolované styky:

10	549510	ŘEZÁNÍ KOLEJNIC BEZ OHLEDU NA TVAR <i>1: 3*2*2; řezy pro vevaření izol. styků dle VK/22</i>	KUS	12,000
11	545111R201s	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 60 E2, R 65 JEDNOTLIVĚ <i>1: 3*2*2; vevaření nových izol. styků UIC dle VK/22</i>	KUS	12,000
12	544311R201s	IZOLOVANÝ STYK LEPENÝ STANDARDNÍ DÉLKY (3,4-8,0 M), TEPELNĚ OPRACOVANÝ, TVARU 60 E2 NEBO R 65 <i>1: 3*2; dle VK/22</i>	KUS	6,000
13	965912	Demontáž ztužující kolejnice - odvoz (na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo) <i>1: 21,36*0,060*10; dle položky 965911, přepočet na tuny UIC, výkupna Třebovice 10 km</i>	t.km	12,816
14	965911	Demontáž ztužující kolejnice <i>1: (3)*2*3,56; dle VK/21 2: pomocně srovnatelně pro demontáž běžné kolejnice</i>	m	21,360

Díl: 92

Doplňující konstrukce a práce:

7	925910	DRAŽNÍ STEZKY Z JINÉHO MATERIÁLU TL. DO 50 MM <i>1: (22,2)/0,05; dle VK/8b, přepočet na tl. 50 mm</i>	M2	444,000
8	925110	DRAŽNÍ STEZKY Z DRTI TL. DO 50 MM <i>1: 6,3; dle VK/8a</i>	M2	6,300
9	923131	NÁMEZNÍK <i>1: 1; dle VK/15</i>	KUS	1,000

Díl: 96		Bourání a demontáže:		
1	965832	Demontáž námezníku - odvoz (na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo) <i>1: 1*0,050*5; dle VK/7 50 kg/kus, RS Čepirohy 5 km</i>	t.km	0,250
2	965831	Demontáž námezníku <i>1: 1; dle VK/7</i>	kus	1,000
3	965226	Demontáž výhybkové konstrukce na dřevěných pražcích - odvoz rozebraných součástí (z místa demontáže - nebo z montážní základny) k likvidaci <i>1: 77*0,078*65; dle VK/25, hmotnost dř. pražců průměrně 78 kg, 65 km z DZ Chomutov na skládku Všebořice 2: 64,8*0,275*2; dle VK/6, hmotnost kovových částí výhybky 0,275 t/m, 2 km z DZ Chomutov do Kovošrot Chomutov</i>	t.km	426,030
4	965223	Demontáž výhybkové konstrukce na dřevěných pražcích do kolejových polí s odvozem na montážní základn - u s následným rozebráním <i>1: 64,8; dle VK/3, na DZ Chomutov</i>	m	64,800
5	965021	Odstranění kolejového lože a drážních stezek - odvoz na skládku <i>1: 15*45; dle VK/5, skládka Všebořice 45 km</i>	m3.km	675,000
6	965010	Odstranění kolejového lože a drážních stezek <i>1: 15; dle VK/5</i>	m3	15,000