

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Modernizace trat'ového úseku Praha Běchovice - Úvaly**

stavby **1210**

Název PS,SO : **ŽST Úvaly, úprava kanalizace Pražská - Smetanova**

Číslo PS,SO **SO 9111**

Tisk: 21.3.2013

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

Díl: 10	Zemní práce			
1	113438	ODSTRAN. KRYTŮ ZPEVN. PLOCH S ASFALT. POJIVEM VČET. PODKLADŮ, ODVOZ DO 20KM <i>kryt komunikace tl. 0.45 m v ulici Smetanova se započtením 1/2 délky uvažované rezervy pro přepojení případných stávajících přípojek: (113.88*1.6+12.5*1)*0.45</i>	M3	87,619
2	11511	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN <i>čerpání podzemní a dešťové vody z výkopu během pokládky potrubí a přečerpávání vody v souvislosti s přepojováním starého potrubí na nové: 25 dnů po 8 hodinách</i>	HOD	200,000
3	129957	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500 MM <i>vyčištění úseku odpojovaného potrubí pro zjištění napojených přípojek</i>	M	111,000
4	132311	HLOUB. RÝH (VČ. RÝH PRO TRATIV. A MELIOR.) ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 4 DO 1KM <i>hloubení rýhy s využitím pro zpětný zásyp</i>	M3	21,580
5	132318	HLOUB. RÝH (VČ. RÝH PRO TRATIV. A MELIOR.) ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 4 DO 20KM <i>hloubení rýhy s odvozem na skládku</i>	M3	509,310
6	132319	HLOUB. RÝH (VČ. RÝH PRO TRATIV. A MELIOR.) ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 4 PŘÍPL 1KM <i>hloubení rýhy s odvozem na skládku, 4 km: 4*509.31</i>	M3	2 037,240
7	13331	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR 4 <i>výkop pro zjištění skutečné polohy stávajícího potrubí ve Smetanově ulici</i>	M3	4,000
8	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT	M3	509,310
9	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	21,580
10	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ <i>zásyp štěrkopískem</i>	M3	233,630
11	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ <i>obsyp štěrkopískem, max. zrno 20 mm</i>	M3	139,880

Díl: 20	Základy			
12	21262	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM	M	122,000
13	281612	INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÝCH POJIV V PODZEMÍ <i>vyplnění odpojeného potrubí prostým betonem C8/10: 84*3.14*0.25*0.25</i>	M3	16,485

Díl: 40	Vodorovné konstrukce			
14	451312	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) <i>podkladní deska pro potrubí z betonu min. C12/15</i>	M3	19,520
15	451314	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30) <i>betonové sedlo pro potrubí z betonu min. C20/25</i>	M3	37,820
16	451573	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 <i>podsypan štěrkopískem, max. zrno 20 mm</i>	M3	2,500

Díl: 50	Komunikace			
17	567303	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI <i>ŠD, tl. 2x150mm: (113.88*1.6+12.5*1)*0.3</i>	M3	58,412
18	577401	VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - Z ASFALTOVÉHO BETONU <i>ACO 11, tl. 40mm: (113.88*1.6+12.5*1)*0.04</i>	M3	7,788
19	577406	VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - Z OBALOVANÉHO KAMENIVA <i>ACL 16+, tl. 60mm a ACP 16+, tl. 50mm: (113.88*1.6+12.5*1)*0.11</i>	M3	21,418

Díl: 80	Trubní vedení			
20	81457	POTRUBÍ Z TRUB BETON DN DO 500MM <i>včetně podkladních pražců</i>	M	122,000
21	87434	POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPAD DN DO 200MM <i>potrubí PP DN 200, SN 8 kN/m2, včetně tvarovek</i>	M	25,000
22	894157	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM <i>včetně šachtového dna PERFECT, šachtových vložek, litinového uzamykatelného poklopu 4x tř. D400, 1x zákrytová deska bez otvoru</i>	KUS	5,000
23	89947	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	2,000
24	899672	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM	M	122,000
25	89980	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ <i>prohlídka vyčištěného odpojovaného potrubí a nového úseku potrubí: 111+122</i>	M	233,000
26	899901	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK	KUS	5,000

Díl: 90	Ostatní konstrukce a práce			
27	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM <i>(113.88+1.6+12.5+1)*2</i>	M	257,960
28	969257	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM KANALIZAČ	M	12,000

29	966166	<p>úsek potrubí ve směru od šachty B-S7-0 k B-S7-1</p> <p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 12KM</p> <p><i>bourání podlahy rušeného podchodu a jímky v místě přepojení se na stávající potrubí: podlaha: 8.12*1.60*0.50, jímka: 1.10*1.10*0.25+0.85*4*0.25*0.816</i></p>	M3	7,492
----	--------	---	----	-------