



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Stavební správa východ
Nerudova 1
772 58 Olomouc

VÁŠ DOPIS ZN:
ZE DNE:

NAŠE ZN: 1426/2013-SSV
VYŘIZUJE: Majerová Renáta
TEL.: 724 932 325
FAX:
E-MAIL Majerova@szdc.cz
DATUM: Olomouc/12.03.2013

Všem uchazečům

POČ. LISTŮ:
POČ. PŘÍLOH:
POČ. LISTŮ PŘ.:

**Věc: Optimalizace trati Bystrice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín
Dodatečné informace – Dodatek č. 1**

Dotaz č. 1:

V soupisu prací níže uvedených PS a SO se vyskytují položky s nevyplněnou měrnou jednotkou, množstvím nebo s množstvím s nulovou hodnotou.

Žádáme zadavatele o potvrzení správnosti těchto položek, případně opravu zadaných výkazů výměr.

objekt	p.č.	kod	název	mj	množ
PS 24-14-01	74	341_R02	Kabel TCEPKPFLEY 3x4x0,6	m	0
PS 24-14-01	75	341_R03	Kabel TCEPKPFLEY 5x4x0,6	m	0
PS 24-14-01	76	341_R04	Kabel TCEPKPFLEY 10x4x0,6	m	0
PS 24-14-01	77	341_R05	Kabel TCEPKPFLE 1XN 0.8 montáž a dodávka	m	0
PS 24-14-01	118	341_R46	Pigtail ST/PC MM 62,5/125-2m	ks	0
PS 24-14-10	33	Materiál	Digitální zapojovač komplet-napájení, baterie, náhrad. zapoj		
PS 24-14-14	42	220261631	Průraz zdívem tl. 15cm	ks	0
PS 24-14-14	44	220261633	Průraz zdívem tl. 45cm	ks	0
PS 24-14-51	40	Mat	Optický patchcord SM full duplex 20m, LC-E2000/APC	ks	0
PS 24-14-51	41	Mat	Optický patchcord SM full duplex 32m, LC-E2000/APC	ks	0
PS 24-14-51	42	Mat	Optický patchcord SM full duplex 2m, SC-E2000/APC	ks	0
PS 24-14-51	44	Mat	Optický patchcord přizpůsobovací duplexní SM/MM, 20m, LC-FC/PC	ks	0
PS 24-14-07	6	MAT	Signální svítidlo	ks	0
PS 24-14-07	105	220261633	Průraz zdívem tl.45cm	ks	0
PS 24-14-16	10	46-0510201.T1	Žlab kabelový 10x10 včetně dodávky žlabu a poklopu	m	0
PS 24-14-16	28	220	Mont. trubky panc.	m	0
PS 24-14-04	11	S - tab.99	Mapování a vynesení trasy v nezastavěném prostoru	km	0
PS 24-14-13	1	S - 460-05 0602	Výkop jámy (ruční) pro zafukování OK, zemina tř. 3-4	m3	0
PS 24-14-13	2	S - 460-12 0002	Zához jámy pro zafouknutí OK, zemina tř. 3-4	m3	0



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Stavební správa východ
Nerudova 1
772 58 Olomouc

PS 24-14-17	76	S - 220-11 0187	Montáž VTO	kus	0
PS 24-14-17	87	S - 220-11 1736	Uzemnění celoplastového kabelu typu TCEPKPFLEZE ve spojce	kus	0
PS 24-14-17	100	S - 220-26 0311	Mont skříně kab MIS 1(MRK) na zeď (do stojanu)	kus	0
PS 24-14-17	127	S - kab	Kabel TCEPKPFLEY 20x4x0,8	km	0
PS 24-14-17	134	S - spoj	Zářezový modul (3M) 9700-10-MS2 Module - 10párů	ks	0
PS 24-14-17	157	S-VTO	Venkovní telefonní objekt na domek	ks	0
PS 24-14-21	87	S - 220-11 1736	Uzemnění celoplastového kabelu typu TCEPKPFLEZE ve spojce	kus	0
PS 24-14-21	130	S - HDPE	Trubka HDPE SILICORE 40/33 modrá 2x červený pruh	m	0
PS 25-14-01	87	S - 220-11 1736	Uzemnění celoplastového kabelu typu TCEPKPFLEZE ve spojce	kus	0
PS 25-14-01	127	S - HDPE	Trubka HDPE SILICORE 40/33 modrá	m	0
PS 25-14-01	128	S - HDPE	Trubka HDPE SILICORE 40/33 černá	m	0
PS 25-14-01	129	S - HDPE	Trubka HDPE SILICORE 40/33 modrá 2x červený pruh	m	0
PS 25-14-01	159	S-VTO	Venkovní telefonní objekt na domek	ks	0
PS 25-14-03	4	S - 222-18 2421	Montáž vany 19" optického 72 vl. rozvaděče do skříně	ks	0
PS 25-14-03	8	S - 222-18 2304	Ukončení opt. kabelu ve vaně optického rozvaděče - 72 vláken	ks	0
PS 25-14-03	17	S - kab-o	Úložný optický kabel GRHLDV 24 vláken	km	0
PS 25-14-03	19	S - kab-o	Úložný optický kabel GRHLDV 72 vláken	km	0
PS 25-14-03	24	S - OR	Rozváděč optický 12x12+vana svárů pro 72 vl.+organ.	ks	0
PS 25-14-03	25	S - OR	Rozváděč optický 3x12+vana svárů+organ.	ks	0
PS 25-14-02	12	S - 220-11 0926	Montáž venk. tel. obj. na domek	kus	0
PS 25-14-02	60	S - TEL-P	Polička pod telefon	ks	0
PS 24-14-06	3	46-0050603.00	Jáma pro betonový základ v zem č.5	m3	0
PS 24-14-06	4	46-0080002.00	Betonový základ do bednění pro stožár	m3	0
PS 24-14-06	5	46-0120002.00	Zához jámy pro sondu hor. 3-4	kus	0
PS 24-14-24	20	-	Montáž pancéřových trubek včetně příslušenství	m	0
PS 24-14-24	74	Dle nabídky	Pancéřová trubka TP 29mm pod zastřešením včetně příslušenství	m	0
PS 24-14-12	90	MAT	Radiostanice ZR 47 včetně příslušenství k ZR(ZL a ZO)	ks	0
PS 24-14-25	1	S - 460-05 0602	Výkop jámy (ruční) pro zafukování OK, zemina tř. 3-4	m3	0
PS 24-14-25	2	S - 460-12 0002	Zához jámy pro zafouknutí OK, zemina tř. 3-4	m3	0
PS 24-09-02	20	747xxxR	Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů - uvedení do provozu transformátoru trakčního olejového transformátoru se základním výkonem 5300kVA		3
PS 25-13-01	1	742-R01	Kiosková trafostanice 22/0,4kV dle TOS 1, včetně dopravy a montáže a osazení do terénu		1
PS 25-08-01	1	742-R101	Kiosková trafostanice 6/0,4kV dle TOS 1, včetně dopravy a montáže a osazení do terénu		1
SO 24-17-01	95	9269-R03	Zajištění koleje, zajišťovací značky hřebové v nástupištích - (kompletní dodávka a montáž) dle TKP staveb státních drah	kus	0
SO 24-16-01	31	875342	POTRUBÍ DREN Z TRUB PVC DN DO 200MM DĚROVANÝCH KRYTÝ Z BET DLAŽEB TL 60 mm tzv. "ZDRSNĚNÝ HMATOVÝ PÁS" DO LOŽE Z KAM - včetně lože tl.40 mm ze štěrkodrti fr. 4/8 mm	M	0
SO 24-16-02	25	58261_R04	PŘÍPLATEK ZA POHLEDOVÝ BETON C30/37 VČ PLASTIFIKAČNÍ PŘÍSAKY - pečlivé hutnění zejména při lící konstr. pro docílení neporušeného maltového povrchu bez vzhled.kazů / v lící bet. konstr. nesmí být hnízda ani uštipané konce stah. drátů, ošetření betonu	M2	0
SO 24-19-04	25	389325R3			355,11 508
SO 24-19-04	63	891715	KOŠE DN DO 50MM	KUS	0
SO 24-19-06	24	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	0
SO 24-15-05	21	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	0

Obchodní firma: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Sídlo: Praha1, Dlážděná 1003/7, PSČ: 110 00

Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 48384

IČ: 70 99 42 34



SO 24-15-01 čd	25	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl		
SO 24-15-15	18	734419111	Snímač teploty do klimatizace pro ohřev kanceláře 109-Systemair	ks	0
SO 24-10-01	3	46-0050603.00	Startovací a přijímací jáma (1ks=8m3)	m3	0
SO 24-10-01	10	46-0510201.T1	Žlab kabelový 10x10 včetně dodávky žlabu a poklopu	m	0
SO 24-10-01	11	46-0300000.00	Protlačování otvoru strojně do průměru 220mm	m	0
SO 24-10-01	14	46-0510000.00	Prostupy-dělené chráničky HDPE 200/160mm	m	0
SO 24-10-01	5	220100000	Demontáž a montáž optické spojky	ks	0
SO 24-10-01	10	220061521	Pokládka kabelu do 400XN0,4 - do výkopu	m	0
SO 24-10-01	16	220073000	Montáž spojky na místním kabelu do 400XN0,4mm	ks	0
SO 24-10-01	1	Mat	Kabel. žlab TK 1	m	0
SO 24-10-01	3	Mat	Dělená chránička HDPE 200/160mm	m	0
SO 24-10-01	4	Mat	Dělená chránička HDPE 160/110mm	m	0
SO 24-10-01	5	Mat	Kabel TCEPKPFLE 35XN0,6m	m	0
SO 24-10-01	7	Mat	Kabel TCEPKPFLE 200XN0,4mm	m	0
SO 24-10-01	8	Mat	Kabel TCEPKPFLE 200XN0,6mm	m	0
SO 24-10-01	15	Mat	Trubka HDPE 40mm - barva šedá	m	0
SO 24-10-01	17	Mat	Spojka kabelová 43/8-300	ks	0
SO 24-10-01	21	Mat	Šachta kabelová plastová, 1x1x1,5m (1,5m-hloubka) s ocel. poklopem	ks	0
SO 24-10-02	10	46-0510201.T1	Žlab kabelový 10x10 včetně dodávky žlabu a poklopu	m	0
SO 24-10-02	14	46-0510000.00	Prostupy-dělené chráničky HDPE do 200/160mm	m	0

Odpověď na dotaz č. 1:

Opravy nebo poznámky byly k níže uvedenému uvedeny barevně s podbarvením žlutě. Žádáme uchazeče, aby si provedli úpravu v předmětné položce.

objekt	p.č.	kod	název	mj	množ
PS 24-14-01	74	341_R02	Kabel TCEPKPFLEY 3x4x0,6 - správně = 0	m	0
PS 24-14-01	75	341_R03	Kabel TCEPKPFLEY 5x4x0,6 - správně = 0	m	0
PS 24-14-01	76	341_R04	Kabel TCEPKPFLEY 10x4x0,6 - správně = 0	m	0
PS 24-14-01	77	341_R05	Kabel TCEPKPFLE 1XN 0.8 montáž a dodávka - správně = 0	m	0
PS 24-14-01	118	341_R46	Pigtail ST/PC MM 62,5/125-2m - správně = 0	ks	0
PS 24-14-10	33	Materiál	Digitální zapojovač komplet-napájení, baterie, náhrad. zapoj. Text položky pokračuje na řádek 34, kde je správná hodnota množství = 1		
PS 24-14-14	42	220261631	Průraz zdívem tl. 15cm - správně = 0	ks	0
PS 24-14-14	44	220261633	Průraz zdívem tl. 45cm - správně = 0	ks	0
PS 24-14-51	40	Mat	Optický patchcord SM full duplex 20m, LC-E2000/APC - správně = 0	ks	0
PS 24-14-51	41	Mat	Optický patchcord SM full duplex 32m, LC-E2000/APC - správně = 0	ks	0
PS 24-14-51	42	Mat	Optický patchcord SM full duplex 2m, SC-E2000/APC - správně = 0	ks	0
PS 24-14-51	44	Mat	Optický patchcord přizpůsobovací duplexní SM/MM, 20m, LC-FC/PC - správně = 0	ks	0
PS 24-14-07	6	MAT	Signální světlo - správně = 0	ks	0
PS 24-14-07	105	220261633	Průraz zdívem tl.45cm - správně = 0	ks	0
PS 24-14-16	10	46-0510201.T1	Žlab kabelový 10x10 včetně dodávky žlabu a poklopu - správně = 0	m	0
PS 24-14-16	28	220	Mont. trubky panc. - správně = 0	m	0



PS 24-14-04	11	S - tab.99	Mapování a vynesení trasy v nezastavěném prostoru - správně = 0	km	0
PS 24-14-13	1	S - 460-05 0602	Výkop jámy (ruční) pro zafukování OK, zemina tř. 3-4 - správně = 0	m3	0
PS 24-14-13	2	S - 460-12 0002	Zához jámy pro zafouknutí OK, zemina tř. 3-4 - správně = 0	m3	0
PS 24-14-17	76	S - 220-11 0187	Montáž VTO - správně = 0	kus	0
PS 24-14-17	87	S - 220-11 1736	Uzemnění celoplastového kabelu typu TCEPKPFLEZE ve spojení - správně = 0	kus	0
PS 24-14-17	100	S - 220-26 0311	Mont skříně kab MIS 1(MRK) na zeď (do stojanu) - správně = 0	kus	0
PS 24-14-17	127	S - kab	Kabel TCEPKPFLEY 20x4x0,8 - správně = 0	km	0
PS 24-14-17	134	S - spoj	Zářezový modul (3M) 9700-10-MS2 Module - 10 párů - správně = 0	ks	0
PS 24-14-17	157	S-VTO	Venkovní telefonní objekt na domek - správně = 0	ks	0
PS 24-14-21	87	S - 220-11 1736	Uzemnění celoplastového kabelu typu TCEPKPFLEZE ve spojení - správně = 0	kus	0
PS 24-14-21	130	S - HDPE	Trubka HDPE SILICORE 40/33 modrá 2x červený pruh - správně = 0	m	0
PS 25-14-01	87	S - 220-11 1736	Uzemnění celoplastového kabelu typu TCEPKPFLEZE ve spojení - správně = 0	kus	0
PS 25-14-01	127	S - HDPE	Trubka HDPE SILICORE 40/33 modrá - správně = 0	m	0
PS 25-14-01	128	S - HDPE	Trubka HDPE SILICORE 40/33 černá - správně = 0	m	0
PS 25-14-01	129	S - HDPE	Trubka HDPE SILICORE 40/33 modrá 2x červený pruh - správně = 0	m	0
PS 25-14-01	159	S-VTO	Venkovní telefonní objekt na domek - správně = 0	ks	0
PS 25-14-03	4	S - 222-18 2421	Montáž vany 19" optického 72 vl. rozvaděče do skříně. Opraveno množství = 2 ks	ks	2
PS 25-14-03	8	S - 222-18 2304	Ukončení opt. kabelu ve vaně optického rozvaděče - 72 vláken Opraveno množství = 2 ks	ks	2
PS 25-14-03	17	S - kab-o	Úložný optický kabel GRHLDV 24 vláken - správně = 0	km	0
PS 25-14-03	19	S - kab-o	Úložný optický kabel GRHLDV 72 vláken Opraveno množství, správně 7,4 km, ale položka č. 18 je správně množství = 0	km	7,4
PS 25-14-03	24	S - OR	Rozvaděč optický 12x12+vana svárů pro 72 vl.+organ. Opraveno množství správně 3 ks, ale položka č. 23 je správně množství = 0	ks	3
PS 25-14-03	25	S - OR	Rozvaděč optický 3x12+vana svárů+organ. - správně = 0	ks	0
PS 25-14-02	12	S - 220-11 0926	Montáž venk. tel. obj. na domek - správně = 0	kus	0
PS 25-14-02	60	S - TEL-P	Polička pod telefon - správně = 0	ks	0
PS 24-14-06	3	46-0050603.00	Jáma pro betonový základ v zem č.5 - správně = 0	m3	0
PS 24-14-06	4	46-0080002.00	Betonový základ do bednění pro stožár - správně = 0	m3	0
PS 24-14-06	5	46-0120002.00	Zához jámy pro sondu hor. 3-4 - správně = 0	kus	0
PS 24-14-24	20	-	Montáž pancéřových trubek včetně příslušenství - správně = 0	m	0
PS 24-14-24	74	Dle nabídky	Pancéřová trubka TP 29mm pod zastřešením včetně příslušenství - správně = 0	m	0
PS 24-14-12	90	MAT	Radiostanice ZR 47 včetně příslušenství k ZR(ZL a ZO) - správně = 0	ks	0
PS 24-14-25	1	S - 460-05 0602	Výkop jámy (ruční) pro zafukování OK, zemina tř. 3-4 - správně = 0	m3	0
PS 24-14-25	2	S - 460-12 0002	Zához jámy pro zafouknutí OK, zemina tř. 3-4 - správně = 0	m3	0
PS 24-09-02	20	747xxxR	Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů - uvedení do provozu transformátoru trakčního olejového transformátoru se základním výkonem 5300kVA Doplněna měrná jednotka = kus	kus	3
PS 25-13-01	1	742-R01	Kiosková trafostanice 22/0,4kV dle TOS 1, včetně dopravy a montáže a osazení do terénu Doplněna měrná jednotka = kus	kus	1
PS 25-08-01	1	742-R101	Kiosková trafostanice 6/0,4kV dle TOS 1, včetně dopravy a montáže a osazení do terénu Doplněna měrná jednotka = kus	kus	1
SO 24-17-01	95	9269-R03	Zajištění koleje, zajišťovací značky hřebové v nástupištích - (kompletní dodávka a montáž) dle TKP staveb státních drah. Opraveno množství	kus	21
SO 24-16-01	31	875342	POTRUBÍ DREN Z TRUB PVC DN DO 200MM DĚROVANÝCH Opraveno množství	m	101



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Stavební správa východ
 Nerudova 1
 772 58 Olomouc

SO 24-16-02	25	58261_R04	KRYTY Z BET DLAŽEB TL 60 mm tzv. "ZDRSNĚNÝ HMATOVÝ PÁS" DO LOŽE Z KAM - včetně lože tl.40 mm ze štěrku fr. 4/8 mm Poznámka : správné množství = 0 m2 platí pro část SO 24-16-02a, pro část SO 24-16-02b rozpočtu – soupisu prací je ta samá položka s výměrou 4,2 m2 (poř.číslo 29)	M2	0
SO 24-19-04	25	389325R3	PŘÍPLATEK ZA POHLEDOVÝ BETON C30/37 VČ PLASTIFIKAČNÍ PŘÍSADY - pečlivě hutnění zejména při líci konstr. pro docílení neporušeného maltového povrchu bez vzhled.kazů / v líci bet. konstr. nesmí být hnízda ani uštipané konce stah. drátů, ošetření betonu. Doplněna měrná jednotka = m3	M3	355,115
SO 24-19-04	63	891715	KOŠE DN DO 50MM – neocetňovat, není součástí projektu ani výkazu výměr, – správně = 0	KUS	0
SO 24-19-06	24	272365	VYZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 – Výkaz výměr: výztuž je součástí pol. 334365, – správně = 0	T	0
SO 24-15-05	21	272365	VYZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 – Výkaz výměr: celková hmotnost výztuže je zahrnuta v položce výztuže opěrné stěny, – správně = 0	T	0
SO 24-15-01 čd	25	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl Posunuto o rádek dole	M	4,00
SO 24-15-15	18	734419111	Snímač teploty do klimatizace pro ohřev kanceláře 109-Systemair Je součástí el. ohřevače s automatickou regulací / PD VZT / - nastavené teploty přívodního vzduchu. Snímač teploty nebude samostatně instalován. Proto je v této části 0 ks	ks	0
SO 24-10-01	3	46-0050603.00	Startovací a přijímací jáma (1ks=8m3) – oprava množství = 16 m3	m3	16
SO 24-10-01	10	46-0510201.T1	Žlab kabelový 10x10 včetně dodávky žlabu a poklopu – správně = 0	m	0
SO 24-10-01	11	46-0300000.00	Protlačování otvoru strojně do průměru 220mm – oprava množství = 30	m	30
SO 24-10-01	14	46-0510000.00	Prostupy-dělené chráničky HDPE 200/160mm – oprava množství = 14	m	14
SO 24-10-01	5	220100000	Demontáž a montáž optické spojky – oprava množství = 1	ks	1
SO 24-10-01	10	220061521	Pokládka kabelu do 400XN0,4 - do výkopu – správně = 0	m	0
SO 24-10-01	16	220073000	Montáž spojky na místním kabelu do 400XN0,4mm – správně	ks	0
SO 24-10-01	1	Mat	Kabel. žlab TK 1 – správně = 0	m	0
SO 24-10-01	3	Mat	Dělená chránička HDPE 200/160mm – správně = 0	m	0
SO 24-10-01	4	Mat	Dělená chránička HDPE 160/110mm – oprava množství = 14	m	14
SO 24-10-01	5	Mat	Kabel TCEPKPFLE 35XN0,6m – správně = 0	m	0
SO 24-10-01	7	Mat	Kabel TCEPKPFLE 200XN0,4mm – správně = 0	m	0
SO 24-10-01	8	Mat	Kabel TCEPKPFLE 200XN0,6mm – správně = 0	m	0
SO 24-10-01	15	Mat	Trubka HDPE 40mm - barva šedá – správně = 0	m	0
SO 24-10-01	17	Mat	Spojka kabelová 43/8-300 – správně = 0	ks	0
SO 24-10-01	21	Mat	Šachta kabelová plastová, 1x1x1,5m (1,5m-hloubka) s ocel. poklopem – správně = 0	ks	0
SO 24-10-02	10	46-0510201.T1	Žlab kabelový 10x10 včetně dodávky žlabu a poklopu – správně = 0	m	0
SO 24-10-02	14	46-0510000.00	Prostupy-dělené chráničky HDPE do 200/160mm – správně = 0	m	0

Ing. Petr Šlegr v. r.
 náměstek pro modernizaci dráhy
 na základě pověření č. 1372
 Správa železniční dopravní cesty,
 státní organizace