

**SOUPIS PRACÍ**

Název stavby : **REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠTĚ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. POŘÍČANY**

Číslo stavby: **5213720019**

Název PS, SO : **SO 36-02 ÚPRAVA DOÚO**

Číslo PS, SO: **SO 36-02**

Tisk: 18.1.2017

JKSO: **828 73**

Pof. číslo pol.	Číslo položky	Název položky Výkaz výměr	měrná jednotka	množství
	1	2	3	4
<b>Díl: 74 Silnoproudé rozvody</b>				
1	742I11	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2 <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.1.1 a výměna stávajících kabelů z MX do R-DOUO (11 ks*1,5 m)</i>	M	21,500
2	742I12	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ OD 4 DO 6 MM2 <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.1.1</i>	M	998,000
3	742L11	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.1.1</i>	KUS	32,000
4	742L12	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 6 MM2 <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.1.1</i>	KUS	48,000
5	742L22	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 6 MM2 <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.1.1</i>	KUS	14,000
6	743B14-R	OVLADAČ PRO DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ MOTOROVÝCH POHONŮ TRAKČNÍCH ODPOJOVAČŮ (DOÚO) DO 24 KS (POZ PLC-A24) <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.4, č.6</i>	KUS	1,000
7	743B15	OVLADAČ PRO DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ MOTOROVÝCH POHONŮ TRAKČNÍCH ODPOJOVAČŮ (DOÚO) - ROZŠÍŘENÍ O MODUL PRO KOMUNIKACI S NADŘÁZENÝM SYSTÉMEM POMOCÍ DOHODNUTÉHO PROTOKOLU /NAPŘ. PROFIBUS - DP/ <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.4</i>	KUS	1,000
8	743B16	OVLADAČ PRO DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ MOTOROVÝCH POHONŮ TRAKČNÍCH ODPOJOVAČŮ (DOÚO) - ROZŠÍŘENÍ O MODUL OPTICKÉHO ODDĚLENÍ <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.4</i>	KUS	1,000
9	743B17	OVLADAČ PRO DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ MOTOROVÝCH POHONŮ TRAKČNÍCH ODPOJOVAČŮ (DOÚO) - ROZŠÍŘENÍ O DOTYKOVOU OBRAZOVKU <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.4</i>	KUS	1,000
10	743B18	OVLADAČ PRO DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ MOTOROVÝCH POHONŮ TRAKČNÍCH ODPOJOVAČŮ (DOÚO) - NASTAVENÍ A SEŘÍZENÍ SYSTÉMU DOÚO V NÁVAZNOSTI NA DÁLKOVÉ ŘÍZENÍ A OVLÁDÁNÍ <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.4</i>	KUS	1,000
11	743B22	SVORKOVNICOVÁ SKŘÍŇ PLASTOVÁ PRO DOÚO VNITŘNÍ OD 41 DO 80 SVOREK <i>Viz: příloha dokumentace č.4</i>	KUS	1,000
12	743B31-R	PŘECHODOVÁ SVORKOVNICOVÁ SKŘÍŇ IP 65/54 DO 50X RSA4 <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.4</i>	KUS	4,000
13	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ	KUS	1,000
14	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	1,000
15	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000
16	747703	ZKOUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	8,000
17	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	8,000
18	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	48,000
19	747705	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	48,000
20	747706	ZJIŠŤOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU ROZVODŮ NN	HOD	16,000
21	742Z23	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN <i>Viz: příloha dokumentace č.1</i>	M	400,000
22	743Z61	DEMONTÁŽ OVLADAČE PRO DOÚO <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.6 (rozvaděč TO5D)</i>	KUS	3,000
23	744Z01-R	DEMONTÁŽ PŘECHODOVÉ SVORKOVNICOVÉ SKŘÍŇE <i>Viz: příloha dokumentace č.1 (svorkové skříně)</i>	KUS	4,000

24	742Z23-R	DEMONTÁŽ ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTY ŠÍŘKY PŘES 60 MM <i>Viz: příloha dokumentace č.1,č.6</i>	M	7,000
25	743Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) <i>Odvoz do vzdálenosti 37km</i>	T.KM	3,700
Díl: 70		Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud		
26	703422-R	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM - PROVEDENÍ S VYSOKOU MECHANICKOU ODOLNOSTÍ	M	15,000
27	703442	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA OCELOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	15,000
28	703412	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM <i>Viz: příloha dokumentace č.1</i>	M	60,000
29	703513	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 60 MM <i>Viz: příloha dokumentace č.1,č.6</i>	M	4,000
30	702221	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ UV STABILNÍ DN DO 100 MM <i>Viz: příloha dokumentace č.2</i>	M	290,000
31	702311	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM <i>Viz: příloha dokumentace č.2, č.3</i>	M	290,000
32	701CFD-R	OBETONOVÁNÍ CHRÁNIČEK DO FÍ 200mm V RÝZE DO Š.100cm, TL.VRSTVY 12CM <i>Viz: příloha dokumentace č.1, č.2, č.3</i>	M	68,000
33	709210	KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	KUS	2,000
34	709400	ZATAŽENÍ LANKA DO CHRÁNIČKY NEBO ŽLABU <i>Viz: položky SPM "Díl 70"</i>	M	290,000
35	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY) <i>Viz: položky SPM "Díl 74"</i>	KUS	15,000
36	701AAC-R	VYTÝČENÍ TRASY KABELOVÉHO VEDENÍ V OBVODU ŽEL. STANICE	HOD	16,000
37	14-R	VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍ TRASY KABELU/VEDENÍ	HOD	8,000
38	701BAC-R	RUČNÍ VÝKOP SONDY V ZEMINĚ DO I.TŘ., VČ. ZÁHOZU, ÚPRAVY POVRCHU A ODVOZU	M3	1,500
39	63227-R	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ DVOJITÉ PODLAHY <i>Viz: příloha dokumentace č.6</i>	M2	17,780
40	63226-R	OPĚTOVNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ DVOJITÉ PODLAHY <i>Viz: příloha dokumentace č.6</i>	M2	17,780
41	702522	PRŮRAZ ZDIVEM (PŘÍČKOU) BETONOVÝM TLOUŠTKY PŘES 45 DO 60 CM <i>Viz: příloha dokumentace č.6</i>	KUS	1,000
42	704213-R	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PRO OTVOR DN PŘES 60 DO 160 MM <i>Viz: příloha dokumentace č.6</i>	KUS	2,000
43	704212-R	VODĚ A PLYNOTĚSNÁ UCPÁVKA PRO OTVOR DN PŘES 60 DO 160 MM <i>Viz: příloha dokumentace č.6</i>	KUS	2,000
Díl: 13		Hloubené vykopávky		
44	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I <i>Viz: příloha dokumentace č.2 - objem výkopů kabelových rýh bez odvozu (80%): šířka*hloubka* délka; 0,35*0,8*(63+82+10)*0,8</i>	M3	34,720
45	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM <i>Viz: příloha dokumentace č.2 - objem výkopů kabelových rýh s odvozem (20%): šířka*hloubka* délka; 0,35*0,8*(63+82+10)*0,2</i>	M3	8,680
46	132739	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY <i>Odvoz do vzdálenosti dalších 17km</i>	M3*KM	147,560
Díl: 17		Konstrukce ze zemin		
47	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM <i>Viz: příloha dokumentace č.2; 80% výkopu kabel. rýh a jam</i>	M3	34,720
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu (i vegetační)		
48	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I <i>Viz: příloha dokumentace č.2</i>	M2	10,000
49	701FFC-R	OCHRANA ŠTĚRKOVÉHO LOŽE GEOTEXILÍÍ PROTI ZNEČIŠTĚNÍ <i>Viz: příloha dokumentace č.2</i>	M2	10,000
50	701FFB-R	VYČIŠTĚNÍ ŠTĚRKOVÉHO LOŽE <i>Viz: příloha dokumentace č.2</i>	M2	7,000
Díl: 5		Komunikace		
51	919114	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM <i>Viz: příloha dokumentace č.2</i>	M	63,000
52	919114-R	OBNOVA ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM <i>Viz: příloha dokumentace č.2</i>	M	63,000

Díl: 015		Poplatky za likvidaci odpadů		
53	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI <i>Viz: položky SPM "Díl 13"</i>	T	15,624
54	015310	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY) <i>Viz: položky SPM "Díl 74"</i>	T	0,200
55	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU <i>Viz: položky SPM "Díl 5"</i>	T	3,780