

Výkaz výměr

Název stavby: Nová transformační stanice 35/0,4kV, 250kVA
- Plynárenské učiliště, Pardubice

Datum: 1.8.2017

Okres: Pardubice

Oblast: Východ

Hl. projektant: Ing. Vízner

Oblast ocenění: Východ

Projekt. firma: Ing. Vízner

Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Kód	Typ práce/	Název	Množství celkov MJ
PS 01		Nová TS - technologická část	
330		trafostanice VN/NN - technologická část	
JPA19	M	RTS 35KV do 630KVA - UF2536 TECH.CAST	1 KS
DEA21	M	MONTAZ OLEJOVEHO TRAFU VN/0,4KV,250KVA	1 KS
CZA38	M	POJISTKA VN PRO 35KV 10A PR45/537	3 KS
DQA07	M	PROPOJ.TRAFA TS NA UZEM.SOUSTAVU	1 KS
DCA14	M	VLOZKA ABLOY CY307N 30MM 30ST POZ.B	2 KS
CDA48	M	VODIC AY 70 MM2,ZEL/ZL.,VOLNE ULOZENY	12 M
CIA18	M	UKONC.A ZAP.VODICE AL 70 MM2 VC.OKA-M10	5 KS
XAA48	M	MATERIAL PRO UKONCENI VODICU 70 MM2	5 KS
LIA56	M	TRAFO 35/0,40KV 250KVA TDQ-252A03S5K-99	1 KS
001		ROZVADĚČ KOMPENZAČNÍ 60kVAr NN	1 KS
002		ROZVADĚČ MĚŘENÍ USM	1 KS
SO 01		Nová TS - stavební část	
335		trafostanice - stavební část	
JPA18	M	TS 35KV 630KVA - UF2536 STAVEBNÍ ČÁST	1 KS
ECA57	M	HLOUBENI JAMY STROJNE,ZEMINA TRIDY 3-4	25 M3
ECA60	M	ZAHOZ JAMY RUCNE, ZEMINA TRIDY 3	6 M3
EQA16	M	PODKLADOVA VRSTVA ZE STERKOPISKU FR.0-22	4 M3
EQA40	M	PISEK ZASYPOVY FR.0-4	3 M3
MEA30	M	ZRIZENI CHODNIKU U DTS BET.DLAZBOU 50X50	8 M2
EPA05	M	VYKOP RYHY 35X50 CM PRO ZEM.PASEK TR.3	20 M
EPA08	M	VYKOP RYHY 35X70 CM PRO ZEM.PASEK TR.3	25 M
EPA29	M	ZAHRN RYHY STROJNE PRO ZEM.PAS.VOL.TEREN	9 M3
DQA13	M	UZEMNENI V ZEMI-PASKA FEZN 30X4MM	60 M
DQA25	M	TYC ZEMNICI ZPT 20,DELKA 2,0M SE SVORKOU	4 KS
DQA53	M	SVORKA ODBOCNA SR02 PRO PAS/PAS FEZN30/4	8 KS
DQA54	M	SVORKA ZKUSEBNI SR03, SPOJ PAS/LANO FEZN	2 KS
DQA08	M	1X NATER UZEMNENI NA POVRCHU ZELENOLUTA	4 M
DQA63	M	GUMOASFALT SA K IZOL.NATER.UZEM.A SPOJU	2 KG
HGA20	M	TABULKA BEZP. 9003-3DILNA STANICNI SMALT	1 KS
BUA70	M	TABULKA SJZ DTS ZDENA+PR.STOZ.297X210SM	1 KS
BUA99	M	DRZAK PLECH.PODKLAD.TAB.SJZ 210X297SMALT	1 KS
JQA86	M	TS MONTAZ UTESNOVACI MANZETY NN	4 KS
SO 02		Montáž a zemní práce kabelového vedení nn	
320		vedení kabelové NN	
ELA43	M	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94 OHEBNA	100 M
CHA33	M	ZNACENI SJZ KABEL.TRAS+SOUBORU-NOVA VED.	2 KS
FLA69	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG do 315A	9 KS
CHA40	M	PRIPL.NA ZATAH. KABELU V OCHRANNE TRUBCE	100 M
CIA58	M	UKONC.KAB.DO 4X240 BEZ TRMENU,BEZ OK	4 KS
EJA41	M	FOLIE VYSTRAZNA Z PVC ,SIRKA 33 CM	200 M
	M	KABEL AYKY-J 3X240+120MM2,VOLNE ULOZENY	16,000 M
	M	KABEL AYKY-J 3X120+70MM2,VOLNE ULOZENY	150,000 M
	M	KABEL CYKY-J 4X50MM2,VOLNE ULOZENY	120,000 M
POB0001		Zemní práce kabelového vedení NN	KS
EAA13	M	SEJMUTI DRNU	50 M2
EAA11	M	SEJMUTI ORNICE VRSTVA DO 15 CM,ZEM.TR.2	10 M3
EDA34	M	VYKOP KABEL.RYHY 50X80 CM RUCNE,ZEM.TR.3	100 M
EIA81	M	ZAHRN KABEL.RYHY STROJ.VE VOLNEM TERENU	40 M3
003	M	HUTNĚNÍ ZEMINY STROJNĚ VRSTVA 20cm	40 M3
004	M	ÚPRAVA TERÉNU, OSETÍ TRAVOU	10 HOD
PEJA23A	M	KAB.LOZE-PISEK S.45 CM,PE PAS 125+300MM	100 M
Ostatní náklady a jiné investice			
VYTYČENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ			
DOPRAVA VÝKONOVÉHO MATERIÁLU			
REVIZE			
Kód	Typ práce/	Název	Množství celkov MJ
		SKLÁDKOVNÉ	

KOORDINAČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE ARCHEOLOGICKÝ DOHLED INŽENÝRING DSO MANIPULACE - VYPÍNÁNÍ KOORDINÁTOR BOZP GEODETICKÉ VYTYČENÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU POVINNÉ VYBAVENÍ TRAFOSTANICE	
PŘIPOJOVACÍ POPLATEK ZA VÝKON	již zaplacen

Poznámka: V tomto rozpočtu není uveden vn rozvaděč, který v převážné části investuje ČEZ Distribuce a.s. včetně