



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12-071-231-PS Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Objekt: SO 27-06-02 TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

Rozpočet: SO 27-06-02 TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: MCO - MCO 236 - 238

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12-071-231-PS	Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice
Objekt: SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení
Rozpočet: SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

		Montáže				Dodávky			
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
701			Zemní práce						
1	701AAC		Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice Trasa k OS1+OS2 Technická specifikace: Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu čísloványi kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	km	0,100				
2	701BAA		Výkop jámy pro stožár či jiné zařízení - ruční nebo strojní výkop, zemina do tř. 4 Výkop pro OS1+OS2 = 0,7*0,7*1,0*2,0 Technická specifikace: Položka obsahuje: Výkop jámy pro stožár, betonový základ, kotvu, případně jiné zařízení (těž pro odkop), včetně případného čerpání vody při provádění výkopu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	m3	1,000				
3	701BBD		Rozbourání betonové základu vč. konečné povrchové úpravy 4,0*2,0 Technická specifikace: Položka obsahuje: Rozrušení betonu, odstranění kovových částí, přemístění materiálu, jeho složení a rozhrnutí, zához jámy včetně přechování a úprava konečné vrstvy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	m3	8,000				
4	701BCA		Zához jámy - zemina do tř. 4 0,2*2,0 Technická specifikace: Položka obsahuje: Zához jámy s upěchováním a s úpravou povrchu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	m3	0,400				
5	701CAA		Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4 trasy: (kabelovod - OS1)+(přeložka osvětlení) +(část trasy k OS2) = 10 + 5 + 10 Technická specifikace: Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacíh prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez přechování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	M	25,000				
6	701CDA		Výkop a zához rýhy pro spojku kabelu do 10kV včetně urovnání, zemina do tř. 4 1,0*1,0 Technická specifikace: Položka obsahuje: Výkop s jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy, nebo naložením do dopravního vozíku u okraje rýhy, včetně zabezpečení výkopu. Bez odstranění povrchové vrstvy chodníku nebo vozovky. Dále zásyp rýhy a urovnání. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	kus	1,000				
7	701CFB		Zřízení kab.lože z kopaného písku bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 10cm trasy: (kabelovod - 1/1/B)+(přeložka osvětlení) = 10 + 5	M	15,000				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12-071-231-PS	Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice
Objekt: SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení
Rozpočet: SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

			Montáže				Dodávky		
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka obsahuje: Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí. Dodání kopaného písku, přisun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovnanou vrstvou písku tl.10cm nad kabelem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.									
8	701CGA		Kabelový žlab betonový TK1 (17x14cm / 10,5x10cm) trasy: (kabelovod - OS1)+(přeložka osvětlení)+(kabelovod - OS2) = 10 + 5 + 50	M	65,000				
Technická specifikace: Položka obsahuje: Úplné zřízení a osazení bet.kanálu z bet.žlabů, s položením a zakrytím žlabu těsně vedle sebe. Urovnání dna rýhy bez provedení zemních prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.									
9	701CGG		Výstražná fólie z PVC šířky 33cm trasy: (kabelovod - 1/1/B)+(přeložka osvětlení) = 10 + 5	M	15,000				
Technická specifikace: Položka obsahuje: Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.									
10	701DBB		Průraz zdívem v cihlové zdi do tl. 30cm 7,0*1,0	kus	7,000				
Technická specifikace: Položka obsahuje: Proražení otvoru zdívem o průřezu od 0,01 do 0,025m2. Úprava a začištění omítky. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.									
701	Zemní práce								
702	Odvoz odpadu								
11	702AA0		Odvoz zeminy a štěrku - do vzdálenosti 20km 6,0*1,0	T	6,000				
Technická specifikace: Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.									
12	702AC0		Odvoz betonové a stavební sutě na skládku - do vzdálenosti 20km 8,0*2,5	T	20,000				
Technická specifikace: Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.									
13	702BC0		Odvoz nespecifikovaného odpadu - do vzdálenosti 20km 0,03*1,0	T	0,030				
Technická specifikace: Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.									
702	Odvoz odpadu								

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12-071-231-PS	Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice
Objekt: SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení
Rozpočet: SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

		Montáže				Dodávky			
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění								
14	741BBF		Krabicová rozvodka z izol. do 6 mm2 4,0*1,0	kus	4,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Dodávku a montáž krabice vč.podružného materiálu pro upevnění nebo uchycení krabice (drobné konzolky, šroubový materiál, sádra, šrouby, vruty, hřeby apod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
15	741BGA		Drážka pro kabel/trubku ve zdi do velikosti 50/50 mm 30+15+35+6+15	M	100,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Zhotovení drážky pro montáž kabelu/ trubky v cihlovém zdivu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
16	741BGG		Konečná úprava povrchu po drážkování 10,0*1,0	M2	10,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Konečnou úpravu povrchu po montáži kabelu/trubky do drážky, tzn. zazdění drážky, začištění, omítnutí, malbu a pod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
17	741EBA		Protipožární ucpávka pod rozvaděč do EI 90 min. 0,3*1,0	M2	0,300				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
18	741EBB		Protipožární ucpávka stěnou / stropem, tl. do 50cm, do EI 90 min. 0,3*1,0	M2	0,300				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
19	741FBA		Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2 10*1,0	M	10,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž uzemňovacího vedení v zemní kynetě, případně v chrániče včetně podružného materiálu, odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování, ochranné nátěry spojů pásku a vstupů pásku do základů a pod. Neobsahuje cenu za výkop a zákoz kabelové kynety a neobsahuje cenu za chráničku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
20	741FBR		Spoj uzemňovacího vodiče svařováním vč. zaizolování 2,0*1,0	kus	2,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dopravy, manipulace, přípravu a svařování vč. zaizolování spoje. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
21	741FCL		Svorka spojovací se 3 a více šrouby (typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02, aj.)	kus	2,000				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	12-071-231-PS	Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice
Objekt:	SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení
Rozpočet:	SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

		Montáže			Dodávky				
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
			2,0*1,0						
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dopravy, manipulace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění								
742	Silnoproudé rozvody								
22	742GEA		CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová dle kabelové listiny - příloha č.05	M	596,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
23	742GEB		CYKY 2/3 x 4 mm2, kabel silový izolace plastová dle kabelové listiny - příloha č.05	M	214,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
24	742IBA		AYKY 4/5 x 16 - 25 mm2, kabel silový izolace plastová dle kabelové listiny - příloha č.05	M	20,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
25	742JAC		Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2 dle kabelové listiny - příloha č.05	kus	38,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
26	742JAD		Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2 dle kabelové listiny - příloha č.05	kus	6,000				
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
27	742JBB		Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 4 - 16 mm2	kus	2,000				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12-071-231-PS	Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice
Objekt: SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení
Rozpočet: SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

		Montáže				Dodávky			
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
			dle kabelové listiny - příloha č.05						
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
28	742KAC		Označovací štítek na kabel	kus	44,000				
			dle kabelové listiny - příloha č.05						
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž označovacího štítku vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
29	742KAE		Vyhledání stávajícího kabelu (měření, sonda)	kus	2,000				
			1,0+1,0						
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Cenu za vyhledání stávajícího kabelu vn/nn v obvodu žel. stanice, na trati vč. výkopu sondy a pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
742	Silnoproudé rozvody								
743	Silnoproudá zařízení								
31	743_R1		Sklápěcí zařízení pružninové	kus	1,000				
			1,0*1,0						
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž pojistkové skříně včetně dovozu, manipulace a instalace skříně. Elektrovýzbroj viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
33	743_R2		Svítlidlo pro montáž na stožár - SHC (50W,trída II)	kus	8,000				
			8,0*1,0						
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Cenu za dodávku, kompletaci a montáž svítidla včetně "superlife" světelného zdroje, elektronického předřadníku a připojení kabelu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Specifikace svítidla: svítidlo ve třídě izolace II v plném krytí min. IP65 se silikonovým těsněním. Pro světelné zdroje 42 až 150 W. Od bočního upevnění 34 mm po vrchní montáž pomocí integrovaného otočného upevňovacího dílu 76 mm. Přístup ke světelnému zdroji a předřadníku a jejich demontáž bez použití nástrojů pomocí kliky a klíče pro testování obvodů. S možností použití fotobuněk, elektronických předřadníků a systému řízení stmívání a osvětlení.						
30	743AAA		Osvětlovací stožár sklopný výšky do 6m, žárově zinkovaný, vč. výstroje	kus	2,000				
			2,0*1,0						
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Dodávku a montáž stožáru včetně základové konstrukce, podružného materiálu a uzavíracího nátěru, připojovací svorkovnice ve třídě izolace II (pro 2x svítidlo), kabelového vedení ke svítidlům a veškerého příslušenství a výstroje. Neobsahuje cenu za svítidlo. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
32	743ADA		Výložník ocelový na sloup nebo stěnu do 2m, žárově zinkovaný	kus	6,000				
			6,0*1,0						
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Dodávku a montáž výložníku vč. veškerého příslušenství, uzavíracího nátěru a výstroje. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						

Stavba:	12-071-231-PS	Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice
Objekt:	SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení
Rozpočet:	SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

		Montáže				Dodávky				
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem	Celkem
34	743ZBG		Demontáž svítidla ze stožáru/brány trakčního vedení 2,0*1,0	kus	2,000					
Technická specifikace: Položka obsahuje: Demontáž uvedeného materiálu včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů										
743	Silnoproudá zařízení									
744	Rozvaděče nn									
35	744_R3		Rozvaděč R5 1,0*1,0	kus	1,000					
Technická specifikace: Položka obsahuje: cenu rozvaděče a jeho výdroje - viz. schéma rozvaděče. Dále obsahuje cenu za montáž, výdrátování, pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů										
36	744_R4		Čidlo pohybové infrapasivní(trída II, IP44) 8,0*1,0	kus	8,000					
Technická specifikace: Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení, instalaci a uvedení do provozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.										
744	Rozvaděče nn									
747	Zkoušky, revize a HZS									
37	747BAB		Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 100 do 500 tis. Kč 1,0*1,0	kus	1,000					
Technická specifikace: Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.										
38	747CAA		Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav) 1,0*1,0	kus	1,000					
Technická specifikace: Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.										
39	747EDA		Měření intenzity osvětlení instalovaného v rozsahu 1000 m2 zjišťované plochy 1,0*1,0	kus	1,000					
Technická specifikace: Položka obsahuje: Cenu za provedení měření intenzity umělého osvětlení v rozsahu tohoto SO dle ČSN EN 12464-1/2 vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.										

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	12-071-231-PS	Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice
Objekt:	SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení
Rozpočet:	SO 27-06-02	TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

		Montáže				Dodávky			
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
40	747GAA		Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení 4,0*1,0	HOD	4,000				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
41	747GAC		Zkušební provoz 2,0*1,0	HOD	2,000				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je zařízení po individuálních zkouškách dáno do provozu s prokázáním technických a kvalitativních parametrů zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
42	747GAD		Zaškolení obsluhy 1,0*1,0	HOD	1,000				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je s funkcí seznamována obsluha zařízení, včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
43	747GAE		Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem 8,0*2,0	HOD	16,000				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje : Cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
747	Zkoušky, revize a HZS								
990	Poplatky za skládky								
45	170101-O		Beton z demolic objektů, základů TV 20,0*1,0	T	20,000				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku						
46	170411-O		Zbytky kabelů, vodičů 0,01*1,0	T	0,030				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku						
44	170504-O		Výkopová zemina-odkop 6,0*1,0	T	6,000				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku						
990	Poplatky za skládky								



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12-071-231-PS

Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Objekt: SO 27-06-02

TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

Rozpočet: SO 27-06-02

TNS Albrechtice, venkovní osvětlení

					Montáže		Dodávky			
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem	Celkem
Celkem:										