

K č.p. PSB MT 73-RŠÚ/2007-11

ZMLUVA O DIELO Č. PSB MT 73-RŠÚ / 2007
Uzatvorená podľa § 536 a nasledujúceho Obchodného zákonníka
(zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov)

1. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ	Ministerstvo obrany Posádková správa budov Jilemnického , 036 34 Martin riaditeľ Ing. Ján Pánis
Štatutárny zástupca:	
IČO:	00805122
DIČ:	2020603574
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu:	7000172058/8180
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Bernát Milan
Zhotoviteľ	Ján Jesenský - ELEKTRO Žabokreky 249, 038 40 Martin
Zastúpený:	Ján Jesenský
IČO:	10873341
IČ DPH:	SK1020487479
Bankové spojenie:	VUB Martin
Číslo účtu:	1948362/0200
Registrácia v zozname podnikateľov:	ŽO -2005/02286/1/Ga č. žr.506-3000
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Ján Jesenský

2. PREDMET PLNENIA

- 2.1. predmetom zmluvy je: Oprava elektroinštalácie - budova č. 22**
- 2.2. Všetky realizačné zmeny a zmeny rozsahu prác sa môžu uskutočniť len so súhlasom objednávateľa.
- 2.3. CPV: 50711000-2

3. ČAS PLNENIA

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce:
termín začatia: 6. augusta 2007
termín ukončenia: 28. augusta 2007
- 3.2. Zhotoviteľ bude pri plnení maximálne využívať pracovnú dobu užívateľa.
- 3.3. V prípade práce navyč, požadovaných objednávateľom nad rámec ZoD, alebo práce, resp. zmien, ktoré budú mať vplyv na cenu a na dobu realizácie bude táto skutočnosť riešená písomným dodatkom k tejto zmluve.
- 3.4. Ak zhotoviteľ ukončí dielo pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ prevziať dielo v skoršom termíne.
- 3.5. Zmluvné strany sa dohodli, že dielo podľa tejto zmluvy sa považuje za splnené, ak sú práce riadne ukončené v celom rozsahu podľa predmetu tejto zmluvy a jej prípadných dodatkov, práce boli vykonané v súlade s technickými normami a odovzdané objednávateľovi zápisom o preberacom konaní.

4. MIESTO PLNENIA

- 4.1. Miestom plnenia je objekt : KSNP Martin b.č. 22

5. CENA DIELA

5.1. Cena diela je stanovená v zmysle § 6 zák. č.18/1996 Zb. o cenách ako maximálna v rozsahu ponukového rozpočtu, ktorý je súčasťou tejto zmluvy o dielo.

5.2. Zmluvné strany dohodli cenu predmetu nasledovne:

Cena bez DPH	418 449,90
DPH 19%	79 505,50
Cena celkom vrátane DPH po zaokrúhlení	497 956,00

5.3. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez príkazu alebo rozdielne od dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí.

5.4. Odborný dozor objednávateľa je oprávnený nariadiť zmeny materiálov a rozsahu prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané. Pokiaľ nariadi zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľa alebo osobami za ktoré je zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.

6. PLATOBNÉ PODMIENKY A FAKTURÁCIA

6.1. Práce budú fakturované na základe súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie podľa objektivej skladby ponukového rozpočtu a sú rozhodujúcim dokumentom pre fakturáciu. Ak sú práce vykonané v požadovanej kvalite a celková cena podľa súpisu vykonaných prác je nižšia ako je uvedené v zmluve, je súčasťou súpisu vykonaných prác „súpis nevykonaných prác a navyše prác“. Overenie vykonaných prác vykoná odborný dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.

6.2. Faktúra bude predložená objednávateľovi v dvoch výtlačkoch a bude obsahovať náležitosti obvyklé v obchodnom styku.

6.3. Objávateľ je oprávnený pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť zhotoviteľovi bez zaplataenia faktúru, ktorá neobsahuje niektorú náležitosť, alebo má iné chyby v obsahu. Vo vrátenej faktúre ich musí vyznačiť.

6.4. Zhotoviteľ je povinný faktúru opraviť, alebo vyhotoviť novú. Opravou faktúry prestáva plynúť pôvodná lehota splatnosti.

6.5. Splatnosť faktúry je **14 dní** od doručenia objednávateľovi. Rozhodujúce pre určenie doby splatnosti je registračná pečiatka vedúcej finančnej skupiny objednávateľa.

6.6. Zhotoviteľ k faktúre predloží:

6.6.1. súpisy vykonaných prác s uvedeným množstvom merných jednotiek a ich ocenenia, overené a potvrdené odborným dozorom objednávateľa,

6.6.2. doklady o cenách rozhodujúcich druhov materiálov a subdodávkou zabezpečovaných prác, certifikáty na montované zariadenia

6.6.3. podľa potreby ďalšie potrebné doklady, preukazujúce oprávnenosť fakturácie.

7. ZÁRUČNÁ DOBA, ZODPOVEDNOSŤ ZA NEDOSTATKY

7.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmet plnenia, uvedený v bode 2 tejto zmluvy v súlade s požiadavkami objednávateľa a STN, vzťahujúcimi sa na predmet diela a na zhotovené dielo poskytuje záruku 24 mesiacov od jeho odovzdania objednávateľovi. Pri chybách, na ktoré sa vzťahuje záruka výrobcu, platí namiesto tejto lehoty záručná doba výrobcu.

7.2. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

7.3. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.

7.4. Objávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú nedostatky zistené počas záruky odstraňovať.

- 7.5. Reklamácia nedostatkov bude vykonaná písomne. Zhotoviteľ začne nedostatky odstraňovať do 10 dní od ich oznámenia. Doba odstránenia bude dohodnutá pri reklamačnom konaní a potvrdená obojma zmluvnými stranami.
- 7.6. Ak zhotoviteľ neodstráni chyby a nedorobky, zistené pri preberacom konaní v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ na náklady zhotoviteľa.
- 7.7. Za škody, ktoré vzniknú predčasným užívaním stavby, na ktorom sa zmluvné strany dohodli, zodpovedá objednávateľ. Zhotoviteľ ich na základe dodatku k zmluve odstráni na náklady objednávateľa.

8. VYKONANIE DIELA A JEHO ODOVZDANIE

- 8.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť a na vlastné náklady podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 8.2. Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady stráženie staveniska a priebežné upratovanie priestorov tak, aby neznečisťoval ostatné okolie a vnútorné priestory stavieb.
- 8.3. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a zabezpečí ich vybavenie ochrannými pracovnými pomôckami.
- 8.4. Zhotoviteľ je zodpovedný za to, že pri realizácii diela sa nepoužije materiál o ktorom je v čase použitia známe, že je škodlivý.
- 8.5. Objednávateľ bude vykonávať odborný dozor nad realizáciou diela a nad dodržiavaním zmluvných podmienok. Výkonom **dozoru** za PSB sa poveruje : **Bernát Milan** ktorý má za tým účelom prístup na pracoviská kde sa zmluvné práce realizujú, alebo skladujú materiály. Na vyžiadanie mu zhotoviteľ musí predložiť výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality (atesty), súvisiace s predmetom plnenia. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, dodávky, vzorky a vykonané práce nezbujuje zhotoviteľa povinnosti niest' zodpovednosť za prípadné vady a vykonávania potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne plnenie predmetu diela
- 8.6. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa 3 dni vopred pred vykonaním zakrytia všetkých častí diela, ktoré sa stanú neprístupnými na ich kontrolu a prebratie..
- 8.7. Zhotoviteľ poveruje vykonávaním funkcie **technického dozoru**: **Ján Jesenský**
- 8.8. Pri prevzatí staveniska zhotoviteľ predloží:
 - 8.8.1. stavebný denník, ktorý bude používaný pri realizácii s uvedením zodpovedného zamestnanca za vedenie stavebného denníka
- 8.9. Počas realizácie prác bude stavebný denník dostupný pre zamestnanca vykonávajúceho dozor za PSB. Do stavebného denníka zaznamenávať všetky zmeny materiálu, rozsahu prác tak aby bolo možné pri fakturácii jednoznačne zhodnotiť oprávnenosť činností.
 - 8.9.1. V prípade nedostupnosti stavebného denníka je oprávnený dozor za PSB spracovať dodatočný záznam o neplnení záväzku dodávateľa a uvedenú skutočnosť oznámiť objednávateľovi.
 - 8.9.2. Stavebný denník musí byť vedený priebežne.
- 8.10. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:
 - doklady o overení požadovaných vlastností rozhodujúcich výrobkov
 - vážne lístky pri likvidácii odpadov
 - stavebný denník
 - pôdorys budovy so zakreslenými zmenami vedenia elektrických vodičov
 - revízná správa
- 8.11. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany preberací protokol. Dielo bude odovzdané, len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá.
- 8.10. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý určí objednávateľ

9. ZMLUVNÉ POKUTY

- 9.1. Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s plnením záväzkov dohodnutých v zmluve zmluvnú pokutu: 0.05% z ceny diela za každý deň omeškania s riadnym dokončením a odovzdaním stavby.
- 9.2. Objednávateľ zaplatí pokutu za omeškanie s plnením záväzkov dohodnutých v zmluve zmluvnú pokutu:

- v prípade, že sa objednávateľ dostane do omeškania s úhradou faktúry viac ako 30 dní je povinný uhradiť 0,05 % z fakturovanej ceny za každý deň omeškania.
- 9.3. Uplatnenie zmluvných pokút bude vykonané písomnou formou.

10. OSTATNÉ USTANOVENIA, ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 10.1. Objávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak zhotoviteľ z vlastnej viny nedodržiava kvalitu zhotovenia diela podľa STN a vady, zistené objednávateľom počas realizácie diela, neodstráni v dohodnutých termínoch
 - ak zhotoviteľ nedodrží vlastným zavinením postupové termíny realizácie diela dohodnuté zmluvnými stranami a nevedie priebežne stavebný denník
 - ak zhotoviteľ nedodrží náhradný termín dokončenia diela
 - ak nadriadený orgán objednávateľa rozhodne o zastavení stavby
- 10.2. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak objednávateľ neplní zmluvné podmienky a tým zhotoviteľovi znemožňuje vykonávanie prác.
- 10.3. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení od zmluvy musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje. Vykonané práce budú odúčtované podľa zmluvných cien faktúrou a objednávateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene.
- 10.4. Zhotoviteľ je povinný zachovať ustanovenia Z. č. 241/2002 Zb. Objávateľ v potrebnom rozsahu poskytne súčinnosť po urovaní skutočnosti, ktoré by mohli byť prípadne predmetom služobného tajomstva.

11. PREDMET DOHODY NA ZAISTENIE BOZP A OPP

- 11.1. Predmetom tejto dohody je vymedzenie a určenie zodpovednosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle § 6a 18 zákona č. 124/2006 Z.z. a zabezpečenia ochrany pred požiarom v zmysle zákona č. 314/2001 Z.z. v objekte K SNP Martin pri vykonávaní prác dodávateľským spôsobom.
- 11.2. Objávateľ v súčinnosti s veliteľom objektu určí vstupnú bránu do kasárenského objektu a prístupovú komunikáciu na miesto realizácie stavby alebo opravy stavebného objektu vrátane termínovaného a časového rozsahu vykonávaných prác.
- 11.3. Zhotoviteľ prác zodpovedá v plnom rozsahu za pracovníkov ktorý vykonávajú práce kde sa vyžaduje odborná spôsobilosť, osvedčenie alebo poučenie na výkon práce; zväračské oprávnenie, vodičské oprávnenie.
- 11.4. Objávateľ aj zhotoviteľ sú povinní vznik každého požiaru oznámiť bez zbytočného odkladu ohlasovní požiarov **na č. 482063**
- 11.5. Na zamedzenie možných následkov ohrozenia života a zdravia osôb, zhotoviteľ prác, vypracuje hodnotenie nebezpečenstiev pre vykonávané práce, vymedzenie pracoviska a kolektívne zabezpečenie : poučenie, ohradenie, zamedzenie prístupu, poskytnutie tel. čísel pre poskytnutie prvej pomoci, zahasenie vzniknutého požiaru a pod.
- 11.6. Pred začiatkom vykonania prác zhotoviteľ a objednávateľ vyšpecifikoval možné zdroje a faktory ohrozujúce život a zdravie vzhľadom na objekt: **úraz elektrickým prúdom, pád z výšky**. Pracovníci musia byť vybavení OOPP v zmysle vyhlášky č, 395/2006 a zákona č, 124/06 §6 , v znení neskorších predpisov. Technické opatrenia zabezpečiť v súlade s vyhláškou č. 374/90 § 5.
- 11.7. Vzhľadom na vykonávané práce zhotoviteľ musí písomne doložiť počet pracovníkov, osnovu školenia a prezenčnú listinu zo školenia z oblasti BOZP a Ochrany pred požiarom, osvedčenie lektora, zdravotnú spôsobilosť na prácu.
- 11.8. Objávateľ zabezpečí poučenie pracovníkov zhotoviteľa o možných rizikách v danom objekte a okolo objektu bezpečnostným technikom **užívateľa**.
- 11.9. Zodpovednosť pri vykonávaní prác, za škody na majetku objednávateľa, za pracovné úrazy, za založenie požiaru pri porušení predpisov, zodpovedá plnom rozsahu zhotoviteľ.
- 11.10. Pri zaistení BOZP a Ochrany pred požiarom je oprávnený poverený pracovník objednávateľa vykonať kontrolu dodržiavania bezpečnostných predpisov, požiarnych predpisov a ostatných predpisov za obidve zmluvné strany , možnosti vstupu na pracoviská.

- 11.11. Je dôležité aby zástupcovia alebo poverení pracovníci, skontrolovali stav pracoviska a priestorov z hľadiska náležitého vybavenia a zabezpečenia. Tento stav musí byť zapísaný v stavebnom denníku alebo inou písomnou formou.
- 11.12. Osobami oprávnenými vstupovať na pracovisko s dôvodu kontroly dodržiavania predpisov z BOZP a Ochrany pred požiarmi, použitia alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok, fajčenia v zakázaných priestoroch, zvrárania a používania otvoreného ohňa bez povolenia a porušenia noriem sú:
- Za objednávateľa: Jozef Zajasenský
 - Za dodávateľa : Ing. Podhradský Miroslav

12. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 12.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej potvrdením a podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 12.2. Zmluva môže byť zmenená alebo zrušená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán. Ak sa jedná o zníženie dohodnutej ceny podľa súpisu vykonaných prác je za písomný dodatok považovaný doklad súpis nevykonaných prác a navyše prác potvrdený zhotoviteľom.
- 12.3. Pokiaľ v zmluve nie je dojednané niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založený ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 12.4. Zmluva je vyhotovená v troch výtlačkoch, z ktorých objednávateľ obdrží dva a zhotoviteľ jeden výtlačok.

V Martine dňa: 30. júla 2007



objednávateľ

ELEKTRO Ján Jesenský

Žabokreky 249, 038 40 Martin

prevádzka: Kollárova 53

036 01 Martin


IČO: 10873341 IČ DPH: SK1020487470....

zhotoviteľ

Krycí list ponukového rozpočtu

K.č.p.: PSB MT 73-R30/2007-10

PETRAŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Stavba : Oprava elektroinštalácie v obj. č. 22		JKSO :					
		Rozpočet :					
		Spracoval :					
Miesto : Martin	Zmluva č.	Dňa : . . .					
Odberateľ : Posadková správa budov Martin Martin		IČO :	DIČ :				
		IČ DPH :					
Dodávateľ : Ján Jesenský 03501 Martin		IČO : Žabokreky 249	DIČ : IČ DPH :				
Projektant :		IČO :	DIČ : IČ DPH :				
1 M3 OP	497 955 Sk	za M3 OP	1 M 497 955 Sk za M				
1 M2 ZP	497 955 Sk	za M2 ZP					
1 M2 UP	497 955 Sk	za M2 UP					
A	ZRN	konštrukcie, práce	špecif.materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	
1	HSV :	62 425,00		62 425,00	6	Práce nadčas	
2	PSV :				7	Murárske výpomocce	
3	MCE :	155 596,20	200 428,70	356 024,90	8	Bez pevnej podlahy	
4	iné :				9		
5	Súčet :	218 021,20	200 428,70	418 449,90	10	Súčet riadkov 6 až 9 :	
C	NUS - náklady umiestnenia staby			D	ON - ostatné náklady :		
11	Zariadenie staveniska			16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
12	Prevádzkové vplyvy			17	Inžinierska činnosť		
13	Sťažené podmienky			18	Projektové práce		
14				19	Kompletizačná činnosť		
15	Súčet riadkov 11 až 14 :			20	Súčet riadkov 16 až 19 :		
projektant, rozpočtár, cenár :				E	Celkové náklady :		
Dátum :				21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :		418 449,90
Pečiatka :				22	DPH 19 % z :	418 449,90	79 505,50
Podpis :				23			
				24	Súčet riadkov 21 až 23 :		497 955,40
				F	Odpočet - pripočet		
odberateľ, obstarávateľ :				dodávateľ, zhotoviteľ :			
Dátum : 2.7.2007				Dátum :			
Pečiatka :				ELEKTRO Ján Jesenský Žabokreky 249, 038 40 Martin prevádzka: Kollárova 53 036 01 Martin IČO: 10873341 IČ DPH: SK1020487479			
Podpis :				Pečiatka : 			

overil Mgr. MARTA PETRAŠOVÁ
 cenov. ODIS/USM

Odberateľ :
Dodávateľ : Ján Jesenský
Projektant : Posadková správa budov Martin

JKSO :
Dátum : . . .
Spracoval :

Rekapitulácia rozpočtových nákladov

Stavba : Oprava elektroinštalácie v obj. č. 22

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Cena spolu	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť spolu (t)	Suť spolu (t)
PRÁCE A DODÁVKY HSV					
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	62 425,00	62 425,00		0,011	0,795
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	62 425,00	62 425,00		0,011	0,795
PRÁCE A DODÁVKY M					
M21 - 155 Elektromontáže	356 024,90	155 596,20	200 428,70	0,146	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	356 024,90	155 596,20	200 428,70	0,146	
Za rozpočet celkom :	418 449,90	218 021,20	200 428,70	0,158	0,795

Odberateľ : Posadková správa budov Martin

Projektant :

Dodávateľ : Ján Jesenský

Spracoval :

Stavba : Oprava elektroinštalácie v obj. č. 22

JKSO :

Dátum : . .

Prehľad rozpočtových nákladov

PETRAŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.

PRÁCE A DODÁVKY HSV

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

1	949942101	Hydraulická zdvíhacia plošina na automobil. podvozku v. do 27 m	48,000	hod	1 160,00	✓	55 680,00
2	971035141	Vybúr. otvorov priemeru do 6 cm v murive teh. na MC hr. do 30 cm	25,000	kus	81,00	✓	2 025,00
3	971035161	Vybúr. otvorov priemeru do 6 cm v murive teh. na MC hr. do 60 cm	10,000	kus	197,00	✓	1 970,00
4	971035341	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v murive teh. na MC hr. do 30 cm	10,000	kus	195,00	✓	1 950,00
5	971042331	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v betón. murive hr. do 15 cm	5,000	kus	160,00	✓	800,00

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu : **62 425,00 Sk** **62 425,00**

PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu : **62 425,00 Sk** **62 425,00**

PRÁCE A DODÁVKY M

M21 - 155 Elektromontáže

6	210	Elektromontáže, silnoprád		Sk	1,00		
7	286162550	Skrinka 673.4024 B NO 24mod. + dvierka	2,000	kus	6 851,00		13 702,00
8	314868450	Lano oceľovohľinikové AlFe prierez 42/7 mm2	0,500	kg	148,67		74,33
9	341000M43	Vodič CY (H07V-U 10) 10,0 drôt, čierny	2,000	m	36,50		73,00
10	341050M36	Vodič CYA (H07V-K 6,0) 6 čierny	1,000	m	23,00		23,00
11	341050M38	Vodič CYA (H07V-K 6,0) 6 sv.modrý	1,000	m	23,00		23,00
12	341201M01	Kábel Cu jadro 750V CYKY 2Ax1,5	300,000	m	14,10		4 230,00
13	341201M13	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Ax1,5	35,000	m	26,80		938,00
14	341201M15	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Cx1,5	800,000	m	26,50		21 200,00
15	341201M18	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Cx2,5	700,000	m	37,50		26 250,00
16	341201M42	Kábel Cu jadro 750V CYKY 5Cx2,5	182,000	m	63,50		11 557,00
17	341201M46	Kábel Cu jadro 750V CYKY 5Cx6	100,000	m	112,00		11 200,00
18	345300D01	Spínač WHE-1 č.1 biely 36+10 = 46,000	46,000	kus	86,50		3 979,00
19	34571A881	Držiak E02 na DIN lištu	4,000	kus	12,71		50,84
20	34571K021	Lišta el-inšt vkladacia LV 18x13 (3m)	160,000	m	15,20		2 432,00
21	34571K022	Lišta el-inšt vkladacia LV 18x14 (2m)	182,000	m	15,20		2 766,40
22	34571K042	Lišta el-inšt vkladacia LV 24x22 (2m)	70,000	m	31,00		2 170,00
23	34571K042	Lišta el-inšt vkladacia LV 24x22 (2m)	166,000	m	11,59		1 923,94
24	34750022	Žiarivka lineár.LUMILUX PLUS ECO 58W/31	88,000	kus	105,00		9 240,00
25	3482B1049	Svietidlo žiarivkové 2x58W,PMMA-NARVA IP65	44,000	kus	1 260,00		55 440,00
26	354900Z21	Drôt zvodový - zemniaci FeZn D 10	3,000	kg	50,50		151,50
27	357038F020	Zbernica 3pol. U 19x3/1m	0,600	kus	342,72		205,63
28	358009D41	Zásuvka IZN 3253 32A/400V 5 kolík	7,000	kus	147,00		1 029,00
29	358580003	Stýkač IK20-20 20 A 2 pol.	3,000	kus	570,00		1 710,00

Prehľad rozpočtových nákladov

Stavba : Oprava elektroinštalácie v obj. č. 22

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
30	5854A0203	Sadra elektrikárska 5 kg	2,000	5 kg	67,50		135,00
31	921AN02720	Vidlica 5536-2154 B1	1,000	kus	34,00		34,00
32	921AN03412	Spinacie hodiny denné TKO-N 16A	1,000	kus	1 450,00		1 450,00
33	921AN04318	Lišta LV 15X10 2M	4,000	kus	10,90		43,60
34	921AN05011	Škatuľa 6455-11 ACEDUR bakelit	49,000	kus	96,50		4 728,50
35	921AN05112	Okó kábelové 7585-10/ 50MM šrubovacie	4,000	kus	33,50		134,00
36	921AN06276	Príchytka SONAP 11-18 SONAP 637518	58,000	kus	19,80		1 148,40
37	921AN06278	Príchytka SONAP 14-28 SONAP 637528	35,000	kus	20,50		717,50
38	921AN06281	Príchytka SONAP 29-40 SONAP 637540	85,000	kus	22,50		1 912,50
39	921AN08886	Zámok BOMORO 992+kľúč	2,000	kus	46,25		92,50
40	921AN09242	Zbernica 1pol. U 1m	0,550	kus	225,32		123,93
41	921AN11426	Istič RI 61 B 2A	1,000	kus	189,00		189,00
42	921AN11429	Istič RI 61 B 10A	4,000	kus	105,00		420,00
43	921AN11429	Istič RI 61 B 10A	6,000	kus	105,00		630,00
44	921AN11430	Istič RI 61 B 16A	5,000	kus	105,00		525,00
45	921AN11443	Istič RI 61 C 16A	4,000	kus	114,00		456,00
46	921AN11506	Istič RI 63 B 20A	3,000	kus	366,00		1 098,00
47	921AN11507	Istič RI 63 B 25A	4,000	kus	371,00		1 484,00
48	921AN11508	Istič RI 63 B 32A	2,000	kus	530,00		1 060,00
49	921AN15250	Svorka SJ02 k zemn. Tyči	4,000	kus	35,50		142,00
50	921AN19953	Príchytka S20 sivá	26,000	kus	3,15		81,90
51	921AN20884	Vývodka PG 16	8,000	kus	8,16		65,28
52	921AN20901	Vývodka PG 21 tesniaca	2,000	kus	9,73		19,46
53	921AN21106	Vývodka PG 13.5	6,000	kus	6,30		37,80
54	921AN23561	Svorka WAGO 273-252 2X2,5 PRIEsv.	50,000	kus	3,65		182,50
55	921AN29759	Zaslepovací pás	1,000	kus	97,91		97,91
56	921AN29796	Spínač RH 63A/3p	2,000	kus	307,50		615,00
57	921AN30084	Kľúč BOMORO 4FA906-08	1,000	kus	36,00		36,00
58	921AN30801	Prúdový chránič DF S4 40-4/0,03A	2,000	kus	1 388,57		2 777,14
59	921AN30841	Prúdový chránič 4M 40A 0,03A	1,000	kus	1 187,80		1 187,80
60	921AN31593	Bužírka popisovacia KAPRO 1.5	1,000	kus	3,32		3,32
61	921AN31594	Bužírka popisovacia KAPRO 4	1,000	kus	6,22		6,22
62	921AN32724	Žiarovka 40W E27 230V číra TESLA	1,000	kus	8,10		8,10
63	921AN32895	Štartér 4-80W FS11 SYLVANIA	88,000	kus	8,60		756,80
64	921AN33465	Štítky kábelové 4,5X7,5 CM	50,000	kus	2,55		127,50
65	921AN33482	Tabuľka č.24-POZOR EL.ZARIADENIE 10+10 = 20,000	20,000	kus	2,45		49,00
66	921AN33483	Tabuľka č.25-POZOR NAP.ZIV.NEBEZPEč.	1,000	kus	4,55		4,55
67	921AN33484	Tabuľka č.26-VYSTRAHA ZIVOTU NEBEZP.	2,000	kus	3,05		6,10
68	921AN34011	Rošt káblový	8,000	m	185,00		1 480,00
69	999000090	Pomocný materiál	1,000	Sk	5 880,00		5 880,00
70	210010351	Škatuľa KR rozvodka IP66, vodiče do 4 mm2 (6455-11)	49,000	kus	181,00	8 869,00	
71	210020671	Konštrukcia oceľová všeobecná + výroba - klasická	90,000	kg	34,00	3 060,00	

Prehľad rozpočtových nákladov

Stavba : Oprava elektroinštalácie v obj. č. 22

PETRÁŠOVÁ MARTA TRENČÍN

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		
						Montáž	Dodávka	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
72	210100001	Ukončenie vodiča v rozvádzači a zapojenie do 2,5	66,000	kus	14,60	✓	963,60	
73	210100101	Ukončenie Cu, Al drótu, lana na prístroj a zapojenie 1x16	50,000	kus	18,00	✓	900,00	
74	210100252	Ukončenie káblov celoplastových smršť. záklopkou 4x16-25	2,000	kus	133,00	✓	266,00	
75	210100258	Ukončenie káblov celoplastových smršť. záklopkou do 5x4	20,000	kus	93,00	✓	1 860,00	
76	343812400	Páska izolačná čierna 10mm/19m (50+100+50)/16 = 12,500	12,500	kus	9,10			113,75
77	210100259	Ukončenie káblov celoplastových smršť. záklopkou 5x6-10	2,000	kus	113,00	✓	226,00	
78	210190003	Montáž rozvodnice do 100 kg	1,000	kus	494,00	✓	494,00	
79	210220452	Ochranné pospojovanie vodičom Cu 4-16 mm2, pevne uložené	40,000	m	34,00	✓	1 360,00	
80	210810001	Kábel 750V voľne uložený CYKY 2x1,5	300,000	m	12,40	✓	3 720,00	
81	210810005	Kábel 750V voľne uložený CYKY 3x1,5	835,000	m	12,40	✓	10 354,00	
82	210810006	Kábel 750V voľne uložený CYKY 3x2,5	252,000	m	12,40	✓	3 124,80	
83	210810016	Kábel 750V voľne uložený CYKY 5x2,5	182,000	m	12,40	✓	2 256,80	
84	210810017	Kábel 750V voľne uložený CYKY 5x4-16	150,000	m	14,20	✓	2 130,00	
85	210810089	Kábel 1kV voľne uložený CYKY 4x25	4,000	m	18,00	✓	72,00	
86	213290040	Demontáž existujúceho zariadenia	310,000	hod	310,00	✓	96 100,00	
87	213290060	Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača	16,000	hod	310,00	✓	4 960,00	
88	213290100	Skúšobná prevádzka technologického zariadenia	16,000	hod	310,00	✓	4 960,00	
89	213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	32,000	hod	310,00	✓	9 920,00	
		M21 - 155 Elektromontáže spolu :	356 024,90	Sk			155 596,20	200 428,70
		PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	356 024,90	Sk			155 596,20	200 428,70
		Za rozpočet celkom :	418 449,90	Sk			218 021,20	200 428,70

ROZPIS DO PRÁCE

Zdigitalizovaná zmluva súhlasí s podpísaným originálom.

Dátum: 6. 9. 2010

Meno pracovníka a podpis: Vladimír Hüber

