

ZMLUVA O DIELO č. PSB-18-26/2007

uzatvorená podľa §§ 536 – 565 Obchodného zákonníka
/zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov/.

Článok I.**Zmluvné strany**

- 1.1. **Objednávateľ** : **Slovenská republika**
Ministerstvo obrany
- Zastúpené : **Posádková správa budov**
Sídlo: **ČSA 7, 974 31 Banská Bystrica**
Štatutárny zástupca : **Mgr. Igor Š i m o , riaditeľ**
IČO : **00805424**
IČ pre DPH : **nie je platiteľ DPH**
Bankové spojenie : **Štátna pokladňa**
Číslo účtu : **7000172197/8180**
Kontakt : **č. tlf.: 0960/412182**
č. faxu: 0960/412283
- Osoba oprávnená rokovať
vo veciach technických : **z. Ján Kmeť**
- 1.2. **Zhotoviteľ** : **Marek Šišovský - STAVONAS**
- Sídlo : **Mládežnícka 29, 974 05 Banská Bystrica**
Štatutárny zástupca : **Marek Šišovský**
IČO : **43460470**
IČ pre DPH : **SK1075055344**
Bankové spojenie : **Československá obchodní banka, a.s.**
Pobočka Banská Bystrica
Číslo účtu : **4004056464/7500**
Kontakt: : **tlf.: 0911/190645**
- Osoba oprávnená rokovať
vo veciach technických : **Marek Šišovský, Jozef Žabka**

Zapísaný v Živnostenskom registri Obvodného úradu v Banskej Bystrici

Článok II.**Predmet zmluvy**

- 2.1. **Názov predmetu zmluvy: Budova RVS Stráže, oprava elektroinštalácie**
Miesto stavby: RVS Zvolen- Stráže
- 2.2. **Predmetom zmluvy je oprava starých svetelných a zásuvkových rozvodov.**
- 2.3. **Rozsah prác vykonávať v rozsahu priloženého schváleného ponukového rozpočtu, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy.**
- 2.4. **Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade so zmluvou prevziať a zaplatiť zaň dohodnutú cenu.**



Článok III. Čas plnenia zmluvy

- 3.1 Začatie prác: 10.12.2022
Ukončenie prác: 14.12.2022
- 3.2 Zhotoviteľ bude pri plnení maximálne využívať pracovnú dobu stanovenú objednávateľom, ktorá je v pracovné dni v dobe od 7,00 – 15,00 hod.
- 3.3 V prípade práce navyiac, 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 aj v skoršom termíne.
- 3.5 Zmluvné strany sa dohodli, že dielo /práca/ 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.

Článok IV. Cena diela

- 4.1. Cena diela je stanovená dohodou medzi zmluvnými stranami v zmysle § 6 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a schváleného a odsúhlaseného ponukového rozpočtu, spracovaného zhotoviteľom, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy ako cena maximálna .

| | |
|---------------|---------------|
| Základná cena | 168 054,54 Sk |
| DPH 19 % | 31 930,40 |

CENA CELKOM vrátane DPH 199 984,94 Sk

Slovom: Jedenstodeväťdesiatdeväťtisícdeväťstoosemdesiatštyri 94/100 slovenských korún.

- 4.2. Zmluvné strany sa dohodli, že jednotkové ceny uvedené v rozpočte ako dodávka materiálu sú neprekročiteľné. Ako aj množstvo a jednotková cena HZS.
- 4.3 V cene diela sú zahrnuté aj náklady na dopravu, naloženie, presuny a skladovanie materiálu, súvisiace s predmetom diela a ktoré sú zabezpečené zhotoviteľom.

Článok V. Platobné a fakturačné podmienky

- 5.1. Zhotoviteľ predloží konečnú faktúru až po odovzdaní a prevzatí diela spolu so zápisom o odovzdaní a prevzatí diela.
- 5.1.1 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty.
- 5.2. Objednávateľ je oprávnený pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť zhotoviteľovi bez zaplatenia faktúru, ktorá neobsahuje niektorú náležitosť, alebo má iné chyby v obsahu a vo vrátenej faktúre ich musí vyznačiť.



- 5.3. Zhotoviteľ je povinný faktúru opraviť, alebo vyhotoviť novú. Oprávneným vzatím faktúry prestáva plynúť pôvodná lehota splatnosti.
- 5.4. Faktúra je splatná do 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
- 5.5. Zhotoviteľ k faktúre predloží súpisy vykonaných prác s uvedeným množstvom merných jednotiek a ich ocenenia, overené a potvrdené odborným dozorom objednávateľa a ďalšie potrebné doklady, preukazujúce oprávnenosť fakturácie.
- 5.6. Navyiac práce, uhradí objednávateľ iba na základe písomnej dohody o ich vykonaní v zmysle Zákona č. 513/1991 Zb. - Obchodného zákonníka, § 549 a uzatvoreného dodatku k tejto zmluve, podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.7. Zhotoviteľ nepožaduje finančnú zálohu na realizáciu diela.

Článok VI. Podmienky vykonania diela

- 6.1. Objednávateľ sa zaväzuje, že počas realizácie diela poskytne zhotoviteľovi informácie a podklady, ktoré majú vplyv na priebeh plnenia diela.
- 6.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi pred začatím prác zoznam všetkých pracovníkov, ktorí sa budú podieľať na plnení diela s ich osobnými údajmi ako aj zoznam techniky s uvedením evidenčných čísiel v záujme zabezpečenia vstupu do objektu.
- 6.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje rešpektovať svojimi pracovníkmi pokyny a inštrukcie riadiacimi pracovníkmi objednávateľa, súvisiace s vnútorným poriadkom a režimom života v objekte.
- 6.4. Zhotoviteľ nepožaduje na objednávateľovi zabezpečenie vody a energií, tieto si zabezpečuje vlastnými prostriedkami /cisterna, el. centrála, plyn. fľaše .../.

Článok VII. Zodpovednosť za vady a záruky

- 7.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je vykonaný podľa tejto zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti umožňujúce bezproblémové užívanie predmetu zmluvy.
- 7.2. Záručná doba na vykonané dielo je 36 mesiacov. Záruka začína plynúť odo dňa odovzdania diela objednávateľovi.
- 7.3. Za vady, ktoré sa prejavia po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba ak vady vznikli zlou technológiou stavby.
- 7.4. Záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené živelnou udalosťou alebo prírodnou katastrofou.
- 7.5. V prípade vady /poruchy/ počas plynutia záručnej doby na predmete zmluvy má objednávateľ právo žiadať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne vadu /poruchu/ odstrániť.
- 7.6. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bez zbytočného odkladu po jej zistení telefonicky a následne písomnou formou na adresu oprávneného zástupcu zhotoviteľa podľa článku I. tejto zmluvy.
- 7.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním vady /poruchy/ diela do 48 hod. od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vadu /poruchu/ odstrániť na vlastné náklady v čo najkratšom technicky možnom termíne najneskôr do 10 dní.
- 7.8. Záručná doba na predmete zmluvy sa predlžuje o súčet dôb, po ktoré nebolo možné dielo riadne a bezchybne užívať z dôvodu riadne ohlásenej a neodstránenej vady /poruchy/.



- 7.9. O odstránení včas nahlásených väd /porúch/ predmetu zmluvy v čase plynutia záruky musí byť spísaný zápis, potvrdený oboma zmluvnými stranami.

Článok VIII. Zmluvné pokuty

- 8.1. V prípade, že zhotoviteľ neodovzdá dielo v termíne, stanovenej v bode 3.1 tejto zmluvy je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny diela za každý deň omeškania až do ukončenia diela podľa zmluvných podmienok.
- 8.2. Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky ako aj vady /poruchy/ nahlásené objednávateľom v dobe plynutia záručnej doby diela v dohodnutom termíne, zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu 0,05 % z ceny diela za každý deň omeškania až do odstránenia vady /poruchy/.
- 8.3. V prípade, že objednávateľ bude v omeškaní s úhradou faktúry, podľa bodu 5.5 tejto zmluvy je povinný zaplatiť zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z dĺžnej čiastky za každý deň omeškania.
- 8.4 Zmluvné pokuty , dohodnuté touto zmluvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, či a v akej výške vznikne druhej strane škoda.
- 8.5 Zmluvná pokuta sa nezapočíta do náhrady škody.
- 8.6 Zaplatenie zmluvnej pokuty nevylučuje právo objednávateľa uplatniť si plnú náhradu škody spôsobenú omeškaním zhotoviteľa s plnením zmluvy.
- 8.7 Dohodnuté zmluvné pokuty a úroky povinná strana uhradí strane oprávnenej do 30 dní odo dňa ich uplatnenia.

Článok IX. Riešenie sporov

- 9.1. Všetky práva a záväzky zmluvných strán a právne vzťahy, vyplývajúce z tejto zmluvy alebo z nej vzniknuté sa budú riešiť podľa platného práva a obchodného zákonníka.
- 9.2. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory budú vzájomne riešiť prednostne dohodou.

Článok X. Osobitné ustanovenia

- 10.1. Zhotoviteľ prehlasuje, že má oprávnenie vykonávať práce, uvedené a vymedzené v predmete tejto zmluvy v bode II. a predložil objednávateľovi písomne všetky platné podklady potrebné pre uzatvorenie tejto zmluvy.
Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predmet zmluvy vykoná len prostredníctvom odborne spôsobilých pracovníkov.
- 10.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všetky platné zásady v oblasti požiarnej ochrany, bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a ochrane životného prostredia, vyplývajúce z platných predpisov a zákonov týkajúcich sa týchto oblastí v priebehu celej doby plnenia tejto zmluvy. V prípade porušenia týchto zásad a následného vzniku škody, zhotoviteľ odstráni vzniknuté škody v plnom rozsahu na vlastné náklady.
- 10.2.1 Za plnenie opatrení v oblasti ochrany pred požiarimi pri vykonávaných prácach vo vojenských objektoch dodávateľským spôsobom zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ je povinný vybaviť pracovisko prostriedkami na hasenie v zmysle § 5 zákona č. 314/2001 Z. z. a platných predpisov, zabezpečiť dodržiavanie pravidiel ochrany pred požiarimi zamestnancami pri vykonávanej činnosti najmä pri činnostiach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru



v zmysle § 4 zákona č. 314/2001 Z. z., a §1 vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z. z, zriadiť protipožiarnu asistenčnú hliadku podľa § 19 uvedenej vyhlášky a plniť opatrenia, ktoré stanovuje v § 3 až 12 citovaná vyhláška.

Odbornú prípravu protipožiarnej asistenčnej hliadky a školenie o ochrane pred požiarmi zamestnancov na vykonanie dodávateľských prác pred začatím činnosti zabezpečuje podľa § 20-23 vyhlášky MV SR č.121/2002 Z. z. a § 4 zákona č. 314/2001 Z. z. zhotoviteľ.

10.2.2 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať ustanovenia zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a Vyhlášky Slovenského úradu bezpečnosti práce č. 374/1990 Z. z. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.

10. 2.3 Zhotoviteľ je povinný preškoliť svojich pracovníkov spôsobilou osobou v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a PO o čom predloží objednávateľovi pred začatím prác zápis s prezenčnou listinou a osvedčením lektorov, ktorí školenie vykonali.

10.2.4 Zhotoviteľ má zakázané vykonávať práce , na ktoré nemajú jeho pracovníci oprávnenie, osvedčenie alebo preškolenie.

10.2.5 Zhotoviteľ zodpovedá za zabezpečenie BOZP, PO svojich zamestnancov, ako aj ďalších osôb, ktoré sa zdržujú na stavenisku oprávnene.

10.2.6 Zhotoviteľ zodpovedá za pracovné úrazy a vzniknuté škody spôsobené jeho pracovníkmi , ako aj ďalšími osobami, ktoré sa na pracovisku zdržujú oprávnene za účelom realizácie diela.

V prípade spôsobenia škody na majetku objednávateľa týmito osobami je zhotoviteľ povinný uhradiť náklady na odstránenie následkov v plnom rozsahu, alebo ich odstrániť na vlastné náklady.

10.2.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje umožniť kontrolu dodržiavania BOZP a PO povereným pracovníkom PSB Banská Bystrica z. Daniel Petrus , z. Lenka Štubniaková.

10.2.8 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že jeho zamestnanci nebudú požívať alkoholické nápoje pred nástupom na pracovisko a v priebehu pracovnej doby.

10.3. Zhotoviteľ bude riešiť s objednávateľom pracovnú dobu svojich pracovníkov odlišnú od pracovnej doby užívateľa objektu v každom jednotlivom prípade s podstatným časovým predstihom.

10.4. Dielo sa považuje za riadne ukončené a odovzdané podpísaním preberacieho protokolu oboma zmluvnými stranami.

10.5 Nebezpečenstvo škody na diele a na veciach a materiáloch , potrebných na jeho zhotovenie, znáša zhotoviteľ do protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.

10.6 Zmluvné strany sa dohodli, že počas realizácie prác bude zhotoviteľ odo dňa prevzatia staveniska viesť na stavbe stavebný denník, do ktorého sa budú zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy. V prípade, že niektorá zo zmluvných strán zapíše určitú skutočnosť do stavebného denníka a druhá zmluvná strana s obsahom zápisu nebude súhlasiť , je povinná vyjadriť to formou písomného záznamu do stavebného denníka s uvedením dôvodov, pre ktoré s pôvodným zápisom nesúhlasí. Pokiaľ sa druhá zmluvná strana v stanovenej lehote 5 pracovných dní k zápisu nevyjadrí, považuje sa to za jej súhlas.

Zhotoviteľ poveruje vedením stavby: Marek Šišovský

Objednávateľ poveruje výkonom technického dozoru v rozsahu tejto zmluvy:

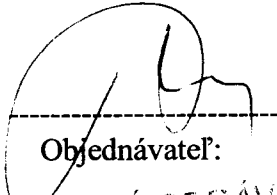
Ján Kmeť.



Článok XI.
Záverečné ustanovenia

- 11.1. Zmluva je uzavretá dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán na znak súhlasu s celým jej obsahom
- 11.2. Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné vykonávať iba formou písomných dodatkov, podpísaných a datovaných oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 11.3. Zmluvné vzťahy neupravené touto zmluvou, sa v plnom rozsahu primerane riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a súvisiacim platným právnym poriadkom Slovenskej republiky.
- 11.4. Účastníci zmluvu prečítali, porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom dobrovoľne podpísali.
- 11.5. Zmluvné strany prehlasujú, že sú spôsobilé k právnym úkonom a ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená.
- 11.6. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch výtlačkoch, jeden pre zhotoviteľa a tri pre objednávateľa.

V Banskej Bystrici, dňa.....*7.12.2014*.....



Objednávateľ:
**POSÁDKOVÁ SPRÁVA BUDOV
BANSKÁ BYSTRICA**

Trak Šišovský-**Stavonas**
Mládežnícka 29
074 05 Banská Bystrica
IČO: 43 460 470

Zhotoviteľ:

Vykonanie predbežnej finančnej kontroly

Predbežná finančná kontrola bola vykonaná podľa § 9 zákona č. 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite v znení zákona č. 618/2004 Z. z. . Pripravovaná finančná operácia je v súlade s prideleným rozpočtom .
Nedostatky neboli zistené.

Dátum:.....

z. Elena Sylvestrová

Meno, priezvisko a podpis povereného zamestnanca

Predbežná finančná kontrola bola vykonaná podľa § 9 zákona č. 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite v znení zákona č. 618/2004 Z. z. . Pripravovaná finančná operácia je z hľadiska potrieb hospodárna , efektívna a účinná . Je v súlade s rozpočtom a všeobecne záväznými právnymi predpismi.
Nedostatky neboli zistené.

Dátum:.....*7.12.2014*.....

Meno, priezvisko a podpis povereného zamestnanca

Proces verejného obstarávania je v súlade so zákonom č. 25/2006 Z.- z. o verejnom obstarávaní.

Dátum:.....

Ing. Anna Veselá

Meno, priezvisko a podpis povereného zamestnanca



Krycí list rozpočtu

Jozef Žabka

| | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Stavba :RVS-Stráže II.časť | | č. 014/11/07/Za | JKSO : |
| Objekt : Rekonštrukcia elektro-II.časť | | č. 014/11/07/Za | Rozpočet : 014/11/07/Za |
| | | | Spracoval : Jozef Žabka |
| Miesto : VÚ Stráže | Zmluva č. | Dňa : . . . | |
| Odberateľ : Slov.republika MO-Posád.správa bud. | | IČO : | DIČ : |
| 97401 Banská Bystrica | ČSA 7 | IČ DPH : | |
| Dodávateľ : Marek Šišovský STAVONAS | | IČO : 43460470 | DIČ : |
| 97405 Banská Bystrica | Mladežnícka 29 | IČ DPH : SK1075055341 | |
| Projektant : | | IČO : | DIČ : |
| | | IČ DPH : | |
| 1 M3 OP | 199 985 Sk | za M3 OP | 1 M |
| 1 M2 ZP | 199 985 Sk | za M2 ZP | 199 985 Sk |
| 1 M2 UP | 199 985 Sk | za M2 UP | za M |
| A | ZRN | konštrukcie, práce | špecif.materiál |
| | | | spolu ZRN |
| 1 | HSV : | 22 435,00 | 22 435,00 |
| 2 | PSV : | | |
| 3 | MCE : | 91 199,84 | 54 419,70 |
| 4 | iné : | | |
| 5 | Súčet : | 113 634,84 | 54 419,70 |
| | | | 168 054,54 |
| B | IN - individuálne náklady | | |
| 6 | Práce nadčas | | |
| 7 | Murárske výpomocce | | |
| 8 | Bez pevnej podlahy | | |
| 9 | | | |
| 10 | Súčet riadkov 6 až 9 : | | |
| C | NUS - náklady umiestnenia staby | | |
| 11 | Zariadenie staveniska | | |
| 12 | Prevádzkové vplyvy | | |
| 13 | Sťažené podmienky | | |
| 14 | | | |
| 15 | Súčet riadkov 11 až 14 : | | |
| D | ON - ostatné náklady : | | |
| 16 | Ostatné náklady uvedené v rozpočte | | |
| 17 | Inžinierska činnosť | | |
| 18 | Projektové práce | | |
| 19 | Kompletizačná činnosť | | |
| 20 | Súčet riadkov 16 až 19 : | | |
| E | Celkové náklady : | | |
| 21 | Súčet riadkov 5,10,15 a 20 : | | 168 054,54 |
| 22 | DPH 19 % z : | 168 054,54 | 31 930,40 |
| 23 | | | |
| 24 | Súčet riadkov 21 až 23 : | | 199 984,94 |
| F | Odpočet - prípočet | | |
| projektant, rozpočtár, cenár : | | E | |
| Dátum : | | | |
| Pečiatka : | | | |
| Podpis : | | | |
| odberateľ, obstarávateľ : | | F | |
| Dátum : | | | |
| Pečiatka : | | | |
| Podpis : | | | |

Odberaťel :

Dodávateľ : Marek Šišovský STAVONAS

Projektant : Slov.republika MO-Posád.správa bud.

JKSO :

Dátum : . . .

Spracoval : Jozef Žabka

Rekapitulácia rozpočtových nákladov

Stavba : RVS-Stráže II.časť

Objekt : Rekonštrukcia elektro-II.časť

Jozef Žabka

| Popis položky, stavebného diela, remesla | Cena spolu | Konštrukcie a práce | Špecifikovaný materiál | Hmotnosť spolu (t) | Suť spolu (t) |
|--|-------------------|---------------------|------------------------|--------------------|---------------|
| PRÁCE A DODÁVKY HSV | | | | | |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE | 22 435,00 | 22 435,00 | | 0,425 | |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu : | 22 435,00 | 22 435,00 | | 0,425 | |
| PRÁCE A DODÁVKY M | | | | | |
| M21 - 155 Elektromontáže | 145 619,54 | 91 199,84 | 54 419,70 | 0,175 | |
| PRÁCE A DODÁVKY M spolu : | 145 619,54 | 91 199,84 | 54 419,70 | 0,175 | |
| Za rozpočet celkom : | 168 054,54 | 113 634,84 | 54 419,70 | 0,601 | |

berateľ : Slov.republika MO-Posád.správa bud.

Projektant :

Dodávateľ : Marek Šišovský STAVONAS

Spracoval : Jozef Žabka

Stavba : RVS-Stráže II.časť

JKSO :

Dátum : . . .

Objekt : Rekonštrukcia elektro-II.časť

Prehľad rozpočtových nákladov

Jozef Žabka

| Por. číslo | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer | Množstvo Výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Náklady spolu | | DPH |
|------------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|---------------|----------|-----|
| | | | | | | Montáž | Dodávka | |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | |
| | | PRÁCE A DODÁVKY HSV | | | | | | |
| | | 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE | | | | | | |
| 1 | 941955002 | Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m | 256,400 | m2 | 87,50 | 22 435,00 | | 19 |
| | | 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu : | 22 435,00 | Sk | | 22 435,00 | | |
| | | PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu : | 22 435,00 | Sk | | 22 435,00 | | |
| | | PRÁCE A DODÁVKY M | | | | | | |
| | | M21 - 155 Elektromontáže | | | | | | |
| 2 | 210010102 | Lišta el-inšt PVC do š. 40 mm (lišta PVC kancel.č.1) $2,4+2,5+2,5+2+3+3*2,72 = 20,560$ (lišta PVC kancel.č.2) $22,66 = 22,660$ (kancel.č.3) $12+9+25+12+12+8 = 78,000$ (kancel.č.4) $16,5 = 16,500$ (miest.č.5) $18 = 18,000$ | 255,720 | m | 48,00 | 12 274,56 | | 19 |
| 3 | 345718700 | Lišta elektroinštalčná PH L 40 (kancel.č.1) $22 = 22,000$ (kancel.č.2) $23,5 = 23,500$ (kancel.č.3) $87 = 87,000$ (kancel.č.4) $14 = 14,000$ (miest.č.5) $20 = 20,000$ | 266,500 | m | 37,00 | | 9 860,50 | 19 |
| 4 | 210010321 | Škatuľa KR D68, rozvodka kruhová, vrátane zapojenia (kancel.č.1) $4 = 4,000$ (kancel.č.2) $4 = 4,000$ (kancel.č.3) $8 = 8,000$ (kancel.č.4) $3 = 3,000$ (miest.č.5-sklad) $5 = 5,000$ | 24,000 | kus | 110,00 | 2 640,00 | | 19 |
| 5 | 345620D01 | Škatuľa KR rozvodka 6400-221 (KU 68/2-1903) D72x42 (kancel.č.1) $4 = 4,000$ (kancel.č.2) $4 = 4,000$ (kancel.č.3) $8 = 8,000$ (kancel.č.4) | 24,000 | kus | 21,00 | | 504,00 | 19 |

Prehľad rozpočtových nákladov

Jozef Žabka

Objekt: Rekonštrukcia elektro-II.časť

| Por. číslo | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer | Množstvo Výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Náklady spolu | | DPH |
|------------|-------------|--|--------------------|-------------------|--------------------|---------------|---------|-----|
| | | | | | | Montáž | Dodávka | |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | |
| | | 3 = 3,000 (miest.č.5-sklad) | | | | | | |
| | | 5 = 5,000 | | | | | 357,60 | 19 |
| 6 | 345653K03 | Viečko škatule lištovej VLK 80/T, pre LK 80x28 T (kancel.č.1) 4 = 4,000 (kancel.č.2) 4 = 4,000 (kancel.č.3) 8 = 8,000 (kancel.č.4) 3 = 3,000 (miest.č.5-sklad) 5 = 5,000 | 24,000 | kus | 14,90 | | | 19 |
| 7 | 210100001 | Ukončenie vodiča v rozvádzači a zapojenie do 2,5 | 14,000 | kus | 15,30 | 214,20 | | 19 |
| 8 | 210110001 | Spínač nástenný IP20-44, rad.1 (kancel.č.1) 1 = 1,000 (kancel.č.2) 1 = 1,000 (kancel.č.4) 1 = 1,000 (miest.č.5-sklad) 1 = 1,000 | 4,000 | kus | 78,00 | 312,00 | | 19 |
| 9 | 345302A002 | Spínač rad.1So : 3559-A21345 (T,E,Ti,So,a,ae,Ref) prístroj bez krytu, rámpika (kancel.č.3) 2 = 2,000 (miest.č.5-sklad) 1 = 1,000 | 3,000 | kus | 107,00 | | 321,00 | 19 |
| 10 | 345302A051 | Spínač rad.1So : 3558-A21342 (C,T,E,Ti,a,ae) prístroj bez krytu, rámpika (kancel.č.1) 1 = 1,000 (kancel.č.2) 1 = 1,000 | 2,000 | kus | 93,00 | | 186,00 | 19 |
| 11 | 210110005 | Spínač nástenný IP20-44, rad.7 (kancel.č.3) 2 = 2,000 (kancel.č.4) 1 = 1,000 | 3,000 | kus | 89,00 | 267,00 | | 19 |
| 12 | 210111012 | Zásuvka zapustená IP20, x-násobná 10/16A - 250V, priebežná (kancel.č.1) 2 = 2,000 (kancel.č.2) 2 = 2,000 (kancel.č.3) 1obvod 2 = 2,000 2obvod 4 = 4,000 (kancel.č.4) 1 = 1,000 (miest.č.5-sklad) | 13,000 | kus | 91,50 | 1 189,50 | | 19 |

Přehled rozpočtových nákladů

Jozef Žabka

Rekonštrukcia elektro-II.časť

| Pr. číslo | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesia výkaz výmer | Množstvo Výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Náklady spolu | | DPH |
|-----------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|---------------|-----------|-----|
| | | | | | | Montáž | Dodávka | |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | |
| | | 2 = 2,000 | | | | | | |
| 13 | 345410A402 | Zásuvka 2-nás. 5512C-2349 B2, Classic, matná biela (kancel.č.1) 2 = 2,000 (kancel.č.2) 2 = 2,000 (kancel.č.3) 6 = 6,000 (kancel.č.4) 1 = 1,000 (miest.č.5-sklad) 2 = 2,000 | 13,000 | kus | 82,00 | | 1 066,00 | 19 |
| 14 | 210120501 | Montáž ističa-deionový 50-100A/500V | 1,000 | kus | 80,00 | 80,00 | | 19 |
| 15 | 3585309C26 | Istič 3-pólový - 25kA (4,5MD) NG125N 40/3/C | 1,000 | kus | 3 390,00 | | 3 390,00 | 19 |
| 16 | 210201019 | Svietidlo žiarivkové stropné IP20, 2x36W (kancelária č.1) 1 = 1,000 (kancel.č.2) 1 = 1,000 (kancel.č.3) 6 = 6,000 (kancel.č.4) 1 = 1,000 (miest.č.5-sklad) 1 = 1,000 | 10,000 | kus | 207,00 | 2 070,00 | | 19 |
| 17 | 34750090 | Žiarivka lineár.FLUORA 36W/77 (kancel.č.1) 2 = 2,000 (kancel.č.2) 2 = 2,000 (kancel.č.3) 12 = 12,000 (miest.č.4,5) 4 = 4,000 | 20,000 | kus | 201,00 | | 4 020,00 | 19 |
| 18 | 34790002 | Zapalovač ST11150ER/4-80W (kancel.č.1) 2 = 2,000 (kancel.č.2) 2 = 2,000 (kancel.č.3) 12 = 12,000 (miest.č.4,5) 4 = 4,000 | 20,000 | kus | 13,20 | | 264,00 | 19 |
| 19 | 3482B0278 | Svietidlo žiarivkové IP20,2x36W,EVG: RELAX PV/TC-L (kancel.č.1) 1 = 1,000 (kancel.č.2) 1 = 1,000 (kancel.č.4) 1 = 1,000 (miest.č.5-sklad) 1 = 1,000 | 11,000 | kus | 1 480,00 | | 16 280,00 | 19 |
| 20 | 3482B0314 | Svietidlo žiarivkové vstavané IP20,4x36W,KVG: RELAX PV/T8 PAR MAT REFLEX | 3,000 | kus | 2 660,00 | | 7 980,00 | 19 |

Prehľad rozpočtových nákladov

Jozef Žabka

Objekt: Rekonštrukcia elektro-II.časť

| Por. číslo | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesia výkaz výmer | Množstvo | Merná jednotka | Jednotková cena | Náklady spolu | | DPH |
|------------|-------------|--|----------|----------------|-----------------|---------------|---------|-----|
| | | | | | | Montáž | Dodávka | |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | |
| | | (kancel.č.3) 3 = 3,000 | | | | | | |
| 21 | 210201031 | Svietidlo žiarivkové stropné IP20, 2x36W (kancel.č.3) 3 = 3,000 | 11,000 | kus | 349,00 | 3 839,00 | | 19 |
| 22 | 210201032 | Svietidlo žiarivkové stropné IP20, 4x18W | 3,000 | kus | 349,00 | 1 047,00 | | 19 |
| 23 | 210220460 | Montáž pevného rebríka - strecha do výšky 7m | 34,000 | kus | 650,00 | 22 100,00 | | 19 |
| 24 | 210290341 | Náhrada - kryt pre lištu, š:40 spojovací (kancel.č.1) 6 = 6,000 (kancel.č.2) 8 = 8,000 (kancel.č.3) 14 = 14,000 (kancel.č.4) 6 = 6,000 (miest.č.5-sklad) 6 = 6,000 | 40,000 | kus | 19,50 | 780,00 | | 19 |
| 25 | 210290342 | Náhrada - kryt pre lištu, š:40 koncový | 10,000 | kus | 19,50 | 195,00 | | 19 |
| 26 | 210290344 | Náhrada - kryt pre lištu, š:40 rohový | 42,000 | kus | 19,50 | 819,00 | | 19 |
| 27 | 210290345 | Náhrada - kryt pre lištu, š:40 odbočný | 18,000 | kus | 19,50 | 351,00 | | 19 |
| 28 | 210290372 | Rezanie lišty NIEDAX-PVC | 66,000 | kus | 2,90 | 191,40 | | 19 |
| 29 | 210800011 | Vodič Cu uložený v rúrkach CYY 1,5 (kancel.č.1) 12 = 12,000 (kancel.č.2) 12 = 12,000 (kancel.č.3) 115,1 = 115,100 (kancel.č.4) 10 = 10,000 (miest.č.5-sklad) 24,8 = 24,800 | 273,900 | m | 2,90 | 794,31 | | 19 |
| 30 | 210800012 | Vodič Cu uložený v rúrkach CYY 2,5 (kancel.č.1) 11 = 11,000 (kancel.č.2) 12 = 12,000 (kancel.č.3) 48,8 = 48,800 (kancel.č.4) 6 = 6,000 (miest.č.5-sklad) 12,5 = 12,500 | 190,300 | m | 2,90 | 551,87 | | 19 |
| 31 | 341203M100 | Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5 (kancel.č.1) 12 = 12,000 (kancel.č.2) 12 = 12,000 (kancel.č.3) 115 = 115,000 (kancel.č.4) 12 = 12,000 (miest.č.5-sklad) | 277,000 | m | 15,70 | 4 348,90 | | 19 |

Prehľad rozpočtových nákladov

Jozef Žabka

Rekonštrukcia elektro-II.časť

| Por. číslo | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesla výkaz výmer | Množstvo Výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Náklady spolu | | DPH |
|------------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|---------------|-----------|-----|
| | | | | | | Montáž | Dodávka | |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | |
| | | 26 = 26,000 | | | | | | |
| 32 | 341203M111 | Kábel Cu 750V : CYKY-O 3x2,5 (kancel.č.1) 11,5 = 11,500 (kancel.č.2) 13 = 13,000 (kancel.č.3) 47,5 = 47,500 (kancel.č.4) 10 = 10,000 (miest.č.5-sklad) 14 = 14,000 | 196,000 | m | 25,50 | | 4 998,00 | 19 |
| 33 | 211010001 | Osadenie HM 6 do tehlového muríva | 220,000 | kus | 17,20 | 3 784,00 | | 19 |
| 34 | 562840K01 | Hmoždinka HM 6 | 220,000 | kus | 0,51 | | 112,20 | 19 |
| 35 | 585412540 | Sadra biela 40kg bal. | 0,095 | t | 7 700,00 | | 731,50 | 19 |
| 36 | 213290010 | Zaistenie vypnutého stavu (kancel.č.1) 2 = 2,000 (kancel.č.2) 2 = 2,000 | 20,000 | hod | 325,00 | 6 500,00 | | 19 |
| 37 | 213290020 | Manipulácia v sieti NN (kancel.č.1) 2 = 2,000 (kancel.č.2) 2 = 2,000 | 25,000 | hod | 325,00 | 8 125,00 | | 19 |
| 38 | 213290040 | Demontáž existujúceho zariadenia (kancel.č.1) 2 = 2,000 (kancel.č.2) 2 = 2,000 | 18,000 | hod | 325,00 | 5 850,00 | | 19 |
| 39 | 213290050 | Úprava rozvodnice | 10,000 | hod | 325,00 | 3 250,00 | | 19 |
| 40 | 213290060 | Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača | 10,000 | hod | 325,00 | 3 250,00 | | 19 |
| 41 | 213290070 | Sprevádzkovanie existujúcich svietidiel | 8,000 | hod | 325,00 | 2 600,00 | | 19 |
| 42 | 213291000 | Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy | 25,000 | hod | 325,00 | 8 125,00 | | 19 |
| | | M21 - 155 Elektromontáže spolu : | 145 619,54 | Sk | | 91 199,84 | 54 419,70 | |
| | | PRÁCE A DODÁVKY M spolu : | 145 619,54 | Sk | | 91 199,84 | 54 419,70 | |
| | | Za rozpočet celkom : | 168 054,54 | Sk | | 113 634,84 | 54 419,70 | |

vba :RVS-Stráža II.časť
 jekt : Rekonštrukcia elektro-II.časť
 Výrobná kalkulácia - náklady

| č. lo | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, rarnesia | Množstvo Výmera | Memá jednotka | Norma za 1 m.j. | Cena | | Práme náklady | Náklady spolu | Zisk | Cena/ náklady |
|--|-------------|--|--------------------|------------------|--------------------|------------|-----------|------------------|------------------|-----------------|------------------|
| | | | | | | jednotková | celkom | | | | |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV | | | | | | | | | | | |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE | | | | | | | | | | | |
| 1 | 941955002 | Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m | 256,400 | m2 | 0,022 | 87,50 | 22 435,00 | 17 828,20 | 21 026,69 | 1 409,01 | 1,067 |
| | | Lešenie rúrkové-rúrky L4m | 5,861 | kus | 0,004 | 745,00 | 4 366,67 | 17,03 za m2 | | | |
| | | Lešenie rúrkové-koza | 1,025 | kus | 0,093 | 1 460,00 | 1 497,37 | 5,84 za m2 | | | |
| | | Lešenie rúrkové-spojka uplnacia | 23,929 | kus | 0,000 | 84,50 | 2 022,06 | 7,89 za m2 | | | |
| | | Doska SM omietaná 2 24-32x3 dĺžka do 3000mm | 0,061 | m3 | 0,000 | 4 140,00 | 254,75 | 0,99 za m2 | | | |
| | | Hranolček SM 1 S76-100 L400-600 | 0,212 | m3 | 0,000 | 7 830,00 | 1 666,31 | 6,50 za m2 | | | |
| | | Podlaha jednovernstvá s pozdĺžnymi prírezmi | 0,364 | m3 | 0,001 | 7 500,00 | 2 730,66 | 10,65 za m2 | | | |
| | | Lešeniár | 47,434 | Nh | 0,185 | 81,90 | 3 884,84 | 15,15 za m2 | | | |
| | | Doprava materiálu v používaní | 38,460 | Sk | 0,150 | 1,00 | 38,46 | 0,15 za m2 | | | |
| | | 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu : | 22 435,00 | Sk | | | | 17 828,20 | 21 026,69 | 1 409,01 | |
| | | PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu : | 22 435,00 | Sk | | | | 17 828,20 | 21 026,69 | 1 409,01 | |
| PRÁCE A DODÁVKY M | | | | | | | | | | | |
| M21 - 155 Elektromontáže | | | | | | | | | | | |
| 2 | 210010102 | Lišta el-nst PVC do š. 40 mm | 255,720 | m | 0,148 | 48,00 | 12 274,56 | 5 182,54 | 10 807,62 | 1 666,03 | 1,157 |
| | | Elektroinštalatér | 37,846 | Nh | | 101,30 | 3 833,85 | 14,89 za m2 | | | |
| 3 | 345718700 | Lišta elektroinštaláčna PH L 40 | 266,500 | m | | 37,00 | 9 860,50 | 9 860,50 | 9 860,50 | | 1,000 |
| 4 | 210010321 | Škatuľa KR D68, rozvodka kruhová, vrátane zapojenia | 24,000 | kus | 0,337 | 110,00 | 2 640,00 | 1 107,77 | 2 287,38 | 372,55 | 1,164 |
| | | Elektroinštalatér | 8,088 | Nh | | 101,30 | 819,31 | 34,14 za m2 | | | |
| 5 | 345620D01 | Škatuľa KR rozvodka 6400-221 (KU 68/2-1903) D72x42 | 24,000 | kus | | 21,00 | 504,00 | 504,00 | 504,00 | | 1,000 |
| 6 | 345653K03 | Viečko škatule lištovej VLK 80/T, pre LK 80x28 T | 24,000 | kus | | 14,90 | 357,60 | 357,60 | 357,60 | | 1,000 |
| 7 | 210100001 | Ukončenie vodiča v rozvádzači a zapojenie do 2,5 | 14,000 | kus | 0,047 | 15,30 | 214,20 | 90,09 | 184,40 | 29,73 | 1,162 |
| | | Elektroinštalatér | 0,658 | Nh | | 101,30 | 66,65 | 4,76 za m2 | | | |
| 8 | 210110001 | Spínač nástenný IP20-44, rad.1 | 4,000 | kus | 0,240 | 78,00 | 312,00 | 131,46 | 268,08 | 42,90 | 1,159 |
| | | Elektroinštalatér | 0,960 | Nh | | 101,30 | 97,24 | 24,31 za m2 | | | |
| 9 | 345302A002 | Spínač rad.1So : 3559-A21345 (T,E,Ti,So,a,ae,Re) prístroj bez krytu, rámička | 3,000 | kus | | 107,00 | 321,00 | 321,00 | 321,00 | | 1,000 |
| 10 | 345302A051 | Spínač rad.1So : 3558-A21342 (C,T,E,Ti,a,ae) prístroj bez krytu, rámička | 2,000 | kus | | 93,00 | 186,00 | 186,00 | 186,00 | | 1,000 |

Výrobná kalkulácia - náklady

ekt: Rekonštrukcia elektro-ii.časť

| č. o | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesia | Množstvo Výmera | Merná jednotka | Norma za 1 m.j. | Cena | | Príame náklady | Náklady spolu | Zisk | Cena/ náklady |
|------|-------------|--|--------------------|-------------------|--------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|------------------|----------|------------------|
| | | | | | | jednotková | celkom | | | | |
| 1 | 210110005 | Spinec nástenný IP20-44, rad.7 Elektrónštalatér | 3,000 0,819 | kus Nh | 0,273 | 89,00 101,30 | 267,00 82,96 | 112,14 27,65 za m2 | 229,54 | 37,46 | 1,163 |
| 2 | 210111012 | Zásuvka zapustená IP20, x-násobná 10/16A - 250V, priebežná Elektrónštalatér | 13,000 3,666 | kus Nh | 0,282 | 91,50 101,30 | 1 189,50 371,36 | 502,14 28,57 za m2 | 1 027,79 | 161,66 | 1,157 |
| 3 | 3454104402 | Zásuvka 2-nás. 5512C-2349 B2, Classic, matná biela | 13,000 | kus | | 82,00 | 1 066,00 | 1 066,00 | 1 066,00 | | 1,000 |
| 4 | 210120501 | Montáž ističa-dielonový 50-100A/500V Elektrónštalatér | 1,000 0,246 | kus Nh | 0,246 | 80,00 101,30 | 80,00 24,91 | 33,69 24,92 za m2 | 68,96 | 11,04 | 1,180 |
| 5 | 3585309C26 | Istič 9-pólový - 25KA (4.5MD) NG125N 40/3/C | 1,000 | kus | | 3 390,00 | 3 390,00 | 3 390,00 | 3 390,00 | | 1,000 |
| 6 | 210201019 | Svetidlo žiarňkové stropné IP20, 2x36W Elektrónštalatér | 10,000 6,370 | kus Nh | 0,637 | 207,00 101,30 | 2 070,00 645,28 | 872,44 64,53 za m2 | 1 785,72 | 284,32 | 1,159 |
| 7 | 34750090 | Žiarňka lineár.FLUORA 36W/77 | 20,000 | kus | | 201,00 | 4 020,00 | 4 020,00 | 4 020,00 | | 1,000 |
| 8 | 34790002 | Zapalovač ST11150ER/4-80W | 20,000 | kus | | 13,20 | 264,00 | 264,00 | 264,00 | | 1,000 |
| 9 | 348280278 | Svetidlo žiarňkové IP20, 2x36W EVG: RELAX PVITC-L | 11,000 | kus | | 1 480,00 | 16 280,00 | 16 280,00 | 16 280,00 | | 1,000 |
| 20 | 348280314 | Svetidlo žiarňkové vstavané IP20, 4x36W, KV.G: RELAX PVIT8 PAR MAT REFLEX | 3,000 | kus | | 2 660,00 | 7 980,00 | 7 980,00 | 7 980,00 | | 1,000 |
| 21 | 210201031 | Svetidlo žiarňkové stropné IP20, 2x36W Elektrónštalatér | 11,000 11,814 | kus Nh | 1,074 | 349,00 101,30 | 3 839,00 1 196,75 | 1 618,07 108,80 za m2 | 3 311,87 | 527,10 | 1,159 |
| 22 | 210201032 | Svetidlo žiarňkové stropné IP20, 4x18W Elektrónštalatér | 3,000 3,222 | kus Nh | 1,074 | 349,00 101,30 | 1 047,00 326,38 | 441,29 108,80 za m2 | 903,23 | 143,76 | 1,159 |
| 23 | 210220460 | Montáž pevného rebriku - strecha do výšky 7m Elektrónštalatér | 34,000 68,000 | kus Nh | 2,000 | 650,00 101,30 | 22 100,00 6 888,40 | 9 313,11 202,60 za m2 | 19 062,08 | 3 037,74 | 1,159 |
| 24 | 210290341 | Náhrada - kryt pre lištu, š:40 spojovací Elektrónštalatér | 40,000 2,400 | kus Nh | 0,060 | 19,50 101,30 | 780,00 243,12 | 328,80 6,08 za m2 | 672,99 | 107,01 | 1,159 |
| 25 | 210290342 | Náhrada - kryt pre lištu, š:40 koncový Elektrónštalatér | 10,000 0,600 | kus Nh | 0,060 | 19,50 101,30 | 195,00 60,78 | 82,20 6,08 za m2 | 168,24 | 26,76 | 1,159 |
| 26 | 210290344 | Náhrada - kryt pre lištu, š:40 rohový Elektrónštalatér | 42,000 2,520 | kus Nh | 0,060 | 19,50 101,30 | 819,00 255,27 | 345,24 6,08 za m2 | 706,65 | 112,35 | 1,159 |
| 27 | 210290345 | Náhrada - kryt pre lištu, š:40 obočový Elektrónštalatér | 18,000 1,080 | kus Nh | 0,060 | 19,50 101,30 | 351,00 109,40 | 147,96 6,08 za m2 | 302,64 | 48,16 | 1,159 |
| 28 | 210290372 | Rezanie lišty NIEDAX-PVC Elektrónštalatér | 66,000 0,594 | kus Nh | 0,009 | 2,90 101,30 | 191,40 60,17 | 81,20 0,91 za m2 | 166,20 | 25,22 | 1,152 |
| 29 | 210800011 | Vodič Cu uložený v rúrkach CY 1,5 Elektrónštalatér | 273,900 2,465 | m Nh | 0,009 | 2,90 101,30 | 794,31 249,71 | 336,98 0,91 za m2 | 689,74 | 104,65 | 1,152 |

Výrobná kalkúlia - náklady

| I. o | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesla | Množstvo Výmera | Merná jednotka | Norma za 1 m.j. | Cena | | Priame náklady | Náklady spolu | Zisk | Cena/ náklady |
|---------|-------------|--|--------------------|-------------------|--------------------|------------------|----------------------|--------------------------|------------------|-----------|------------------|
| | | | | | | jednotková | celkom | | | | |
| 10 | 210800012 | Vodič Cu uložený v nártach CYY 2,5 Elektroinštalatér | 190,300 1,712 | m Nh | 0,009 | 2,90 101,30 | 551,87 173,49 | 234,12 0,91 za m2 | 479,22 | 72,70 | 1,152 |
| 11 | 341203M100 | Kábel Cu 750V : CYYK-J 3x1,5 | 277,000 | m | | 15,70 | 4 348,90 | 4 348,90 | 4 348,90 | | 1,000 |
| 12 | 341203M111 | Kábel Cu 750V : CYYK-O 3x2,5 | 196,000 | m | | 25,50 | 4 998,00 | 4 998,00 | 4 998,00 | | 1,000 |
| 13 | 211010001 | Osadenie HM 6 do tehového muriva Elektroinštalatér | 220,000 11,660 | kus Nh | 0,053 | 17,20 101,30 | 3 794,00 1 181,15 | 1 597,25 5,37 za m2 | 3 269,25 | 514,80 | 1,157 |
| 14 | 562840K01 | Hmoždinka HM 6 | 220,000 | kus | | 0,51 | 112,20 | 112,20 | 112,20 | | 1,000 |
| 15 | 585412540 | Sadra biela 40kg bal | 0,095 | t | | 7 700,00 | 731,50 | 731,50 | 731,50 | | 1,000 |
| 16 | 213290010 | Zaistenie vypnutého stavu Elektroinštalatér | 20,000 20,000 | hod Nh | 1,000 | 325,00 101,30 | 6 500,00 2 026,00 | 2 739,15 101,30 za m2 | 5 606,49 | 893,46 | 1,159 |
| 17 | 213290020 | Manipulácia v sieťi NN Elektroinštalatér | 25,000 25,000 | hod Nh | 1,000 | 325,00 101,30 | 8 125,00 2 532,50 | 3 423,94 101,30 za m2 | 7 008,12 | 1 116,82 | 1,159 |
| 18 | 213290040 | Demontáž existujúceho zariadenia Elektroinštalatér | 18,000 18,000 | hod Nh | 1,000 | 325,00 101,30 | 5 850,00 1 823,40 | 2 465,23 101,30 za m2 | 5 045,84 | 804,11 | 1,159 |
| 19 | 213290050 | Úprava rozvodnice Elektroinštalatér | 10,000 10,000 | hod Nh | 1,000 | 325,00 101,30 | 3 250,00 1 013,00 | 1 369,57 101,30 za m2 | 2 803,25 | 446,72 | 1,159 |
| 20 | 213290060 | Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača Elektroinštalatér | 10,000 10,000 | hod Nh | 1,000 | 325,00 101,30 | 3 250,00 1 013,00 | 1 369,57 101,30 za m2 | 2 803,25 | 446,72 | 1,159 |
| 11 | 213290070 | Sprevádzkovanie existujúcich svietidiel Elektroinštalatér | 8,000 8,000 | hod Nh | 1,000 | 325,00 101,30 | 2 600,00 810,40 | 1 095,66 101,30 za m2 | 2 242,60 | 357,36 | 1,159 |
| 12 | 213291000 | Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy Elektroinštalatér | 25,000 25,000 | hod Nh | 1,000 | 325,00 101,30 | 8 125,00 2 532,50 | 3 423,94 101,30 za m2 | 7 008,12 | 1 116,82 | 1,159 |
| | | M21 - 155 Elektromontáže spolu : | 145 619,54 | Sk | | | 92 865,36 | 92 865,36 | 133 110,29 | 12 507,97 | |
| | | PRÁCE A DODÁVKY M spolu : | 145 619,54 | Sk | | | 92 865,36 | 92 865,36 | 133 110,29 | 12 507,97 | |
| | | Za rozpočet celkom : | 168 054,54 | Sk | | | 110 694,12 | 110 694,12 | 154 137,54 | 13 916,99 | |

Náklady :

Priame náklady spolu

| | | %nákladov |
|------------|-----------|-----------|
| Materiál | 66 957,66 | 60,5 |
| Doprava | 38,46 | |
| Poddodávky | | |
| Spolu : | 66 996,12 | 60,5 |

| | | %nákladov |
|----------|-----------|-----------|
| Mzdy : | 32 320,60 | 29,2 |
| Odvody : | 11 377,39 | 10,3 |
| Stroje : | | |
| Spolu : | 43 698,00 | 39,5 |

Ostatné :

Priame náklady 110 694,12 100,0

Nepriame náklady

| | | |
|--------------------------|-----------|-------------------------|
| Výrobná réžia : | 29 902,81 | 44,6 % Mat.+Dop.+Podd. |
| Správna réžia : | 13 540,61 | 31,0 % Mzdy+Odv.+Stroje |
| Nepriame náklady spolu : | 43 443,42 | |

Náklady spolu : 154 137,54

Zisk a riziko

Zisk : 13 916,99 9,0 % zisk / náklady

Cena : 168 054,54 8,3 % zisk / cena

% hrubá marža = (Cena - Priame náklady) 134,1

DOLOŽKA OVERENIA TOTOŽNOSTI ZMLUVY S ORIGINÁLOM

Svojim podpisom overujem totožnosť zmluvy s originálom. Jedná sa o zmluvu :
Zmluva o dielo č. PSB-18-26/2007 (PSB-18-26-3/2007)



.....
Petr Volek
Odborný referent
Posádková správa budov Zvolen