

96/07-Z

## ZMLUVA O DIELO

číslo : PSB - 96/2007 - Z

uzatvorená v zmysle paragrafu 536 a násl. Obchodného zákonníka  
(Zákona č. 513/91 Zb. v znení neskorších predpisov)

### I. ZMLUVNÉ STRANY

1.1. *Objednávateľ:*

**SR zastúpená MO SR**  
**Posádková správa budov MICHALOVCE**

Adresa :

**Moyzesova 1, 071 01 Michalovce**

zastúpený:

**PhDr. Juraj ROSOCHÁČ**

IČO:

**00805246**

Bankové spoj.:

**štátna pokladnica**

Číslo účtu:

**7000172461/8180**

1.2. *Zhotoviteľ:*

Názov a sídlo:

**Ing. Michal PORVAZ, Švermova 1 Michalovce**

Adresa :

**Švermova 1, 071 01 Michalovce**

Zastúpený:

**Ing. Michal PORVAZ**

IČO:

**14 33 16 32**

DIČ:

**SK1020663512**

Bankové spoj.:

**VUB - Michalovce**

Číslo účtu:

**104148552/0200**

Číslo telefónu:

**0905/243428**

Živnostenský list:

**Žo 807-4129, Oú Michalovce-živnostenské oddelenie**

Uvedení zástupcovia oboch strán prehlasujú, že podľa stanov spoločenskej zmluvy alebo iného organizačného predpisu sú oprávnení túto zmluvu podpísať a k platnosti zmluvy nie je potrebný podpis inej osoby.

PR

## II. PREDMET ZMLUVY

2.1. Predmet diela je:

### **Oprava rozvodov elektrickej inštalácie v budove č. 14 – sklady, v objekte Dukelské kasárne Michalovce**

Miesto: **Objekt: Dukelské kasárne**  
Podľa odsúhlaseného ponukového rozpočtu

2.2. Bez písomného súhlasu objednávateľa nesmie byť použitý iný materiál, technológia alebo zmeny, ako je v projektovej dokumentácii alebo v rozpočte. Súčasne sa zhotoviteľ zaväzuje a ručí za to, že pri realizácii diela nepoužije žiadny materiál, o ktorom je v dobe jeho použitia známe, že je škodlivý. Pokiaľ tak zhotoviteľ urobí, je povinný previesť okamžite nápravu a všetky náklady s tým spojené nesie zhotoviteľ.

2.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.

2.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť a odovzdať objednávateľovi zmluvné dielo v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

2.5. Objávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme, zaplatí zhotoviteľovi dohodnutú zmluvnú cenu a poskytne zhotoviteľovi spolupôsobenie za podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

2.6. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s rozsahom diela, že sú mu známe všetky technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a, že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vykonaniu diela potrebné.

## III. MIESTO ZHOTOVENIA DIELA

3.1. Miestom zhotovenia diela bude: **Dukelské kasárne budova č. 14,**

## IV. TERMÍN PLNENIA

4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v termínoch:

Začiatok : **10.10.2007**

Ukončenie : **09.11.2007**

4.2. Objávateľ zabezpečí prístup do objektu **Dukelské kasárne** na stavenisko po dobu nutnú na vykonanie prác pre zamestnancov zhotoviteľa.  
Objávateľ odovzdá písomne stavenisko.



AR

Handwritten signature or mark.

4.3. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi pri podpísaní zmluvy žiadosť o vstup do objektu **Dukelské kasárne** (pracovníci, technika) v troch výtlačkoch.

## V. CENA DIELA

5.1. Cena diela je dohodnutá podľa zákona č. 18/1996 Z. z. – Zákona o cenách a rozsahu ponukového rozpočtu ako cena maximálna vo výške :

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Cena bez DPH :               | <b>84.032,63 Sk</b>        |
| Sadzba DPH 19 %, výška DPH : | <b>15.966,20 Sk</b>        |
| Cena vrátane DPH :           | <b><u>99.998,83 Sk</u></b> |

slovom : **Deväťdesiatdeväťtisícdeväťstodeväťdesiatosemslovenskýchkorún 83/100**

*Ponukový rozpočet je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy o dielo.*

## VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

6.1. Všetky práce budú fakturované po prevzatí prác objednávateľom jednou faktúrou. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi súpis vykonaných prác ocenený podľa odsúhlaseného ponukového rozpočtu a po odsúhlasení objednávateľom vystaví faktúru, ktorej neoddeliteľnou súčasťou musí byť súpis vykonaných prác, resp. iné doklady preukazujúce oprávnenosť fakturácie. Na požiadanie objednávateľa, zhotoviteľ poskytne faktúru dodávok materiálu, resp. subdodávok.

6.2. Faktúra musí obsahovať náležitosti obvyklé v obchodnom styku. Objednávateľ je oprávnený pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť bez zaplatenia faktúru, ktorá neobsahuje niektoré náležitosti, alebo má iné chyby v obsahu a vo vrátenej faktúre ich musí vyznačiť. Zhotoviteľ je povinný faktúru opraviť alebo vyhotoviť novú. Oprávneným vrátením faktúry prestáva plynúť pôvodná lehota splatnosti.

Faktúru zasielať na adresu : **Posádková správa budov Michalovce**  
**Užhorodská 1**  
**071 01 MICHALOVCE**

6.3. Lehota splatnosti faktúry je 35 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.

6.4. Nesplnenie termínov realizácie zhotoviteľom podľa časového dojednania sa považuje za podstatné porušenie zmluvnej povinnosti zhotoviteľa podľa § 345 Obchodného zákonníka pokiaľ k zastaveniu prác, alebo k ich obmedzeniu nedôjde z príčin na strane objednávateľa. Ak bude zhotoviteľ v omeškaní so splnením dodávky podľa článku IV, bodu 4.1., zhotoviteľ zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu 0,05 % z dohodnutej ceny diela, za každý deň omeškania.



QR

*[Handwritten signature]*

## VII. REALIZÁCIA DIELA

7.1. Zhotoviteľ je povinný vyzvať ku kontrole a prevzatíu prác, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Ak tak nevykoná, je povinný na žiadosť objednávateľa odkryť práce, ktoré boli zakryté na svoj náklad.

7.2. Zhotoviteľ je povinný pri realizácii diela dodržiavať všetky STN a bezpečnostné predpisy, všetky zákony a ich vykonávacie vyhlášky, ktoré sa týkajú jeho činnosti. Zaväzuje sa dodržiavať Zákon č.126/2006 a Zákon 314/2001 o ochrane pred požiarmi, Vyhl.č.374/90 Zb. z. o bezpečnosti práce a technických zariadeniach pri vykonaní diela, za nedodržanie horeuvedených skutočností nesie zhotoviteľ plnú zodpovednosť.

7.3. Všetky odborné práce musia vykonávať pracovníci zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľa majúci príslušnú kvalifikáciu. Doklad o kvalifikácii pracovníkov je zhotoviteľ na požiadanie povinný predložiť.

7.4 Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska o prácach, ktoré vykonáva, elektromontážny denník, do ktorého je povinný zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy.

## VIII. ODOVZDANIE DIELA

8.1. Objednávateľ nemusí prevziať dielo, ktoré vykazuje vady a nedorobky brániace užívaniu.

8.2. O odovzdaní a prevzatí diela sa spíše preberací protokol. Dielo sa považuje za riadne ukončené a odovzdané spísaním preberacieho protokolu a vykonaním príslušných skúšok. Protokol podpíše osoby oprávnené konať za zmluvné strany.

## IX. ZODPOVEDNOSŤ ZAVADY - ZÁRUKA

9.1 Zhotoviteľ poskytuje za dielo záruku následovne : podľa záručných lehôt výrobcov a dodávateľov, minimálne však 36 mesiacov od odovzdania diela. Po túto dobu zodpovedá za vady, ktoré objednávateľ zistil a včas reklamoval.

9.2. Zhotoviteľ zodpovedá, že predmet zmluvy je zhotovený podľa uzatvorenej zmluvy.

9.3. Reklamáciu vady plnenia predmetu tejto zmluvy objednávateľ uplatní bezodkladne po zistení závady písomnou formou u zhotoviteľa.

9.4. Zhotoviteľ odstráni zistené havárie okamžite a závady do 3 dní od písomného upozornenia na svoje náklady.

9.5 Počas záručnej doby, doba od písomného nahlásenia opravy závady po dobu odstránenia závady nebude započítaná do záručnej doby o o tento čas bude záručná doba predĺžená.





## X. ZMENA ZMLUVY

10.1 Túto zmluvu možno meniť len písomným obojstranne potvrdeným dojednaním, výslovne nazývaným „Dodatkom k zmluve“. Iné zápisy, protokoly a pod. sa za zmenu zmluvy nepovažujú. Všetky dodatky k zmluve tvoria jej neoddeliteľnú súčasť.

10.2. Ak nastanú u niektorej zo strán skutočnosti brániace riadnemu plneniu tejto zmluvy, je povinná to ihneď bez zbytočného odkladu oznámiť druhej strane a vyvolať jednanie oprávnených zástupcov.

10.3. Ak chce niektorá zo strán tejto zmluvy odstúpiť na základe ujednaní z tejto zmluvy vyplývajúcich, je povinná svoje odstúpenie písomne oznámiť druhej strane s uvedením termínu, ku ktorému mieni od zmluvy odstúpiť. V odstúpení musí byť uvedený právny dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje a presná citácia toho bodu zmluvy, ktorý ju k takému kroku oprávňuje.

10.4. Ak odstúpi niektorá zo strán od tejto zmluvy na základe ujednaní z tejto zmluvy vyplývajúcich, tak povinnosti oboch strán sú nasledujúce:

- zhotoviteľ vykoná súpis všetkých prác a ocení ho spôsobom akým je stanovená cena diela
- zhotoviteľ vyzve objednávateľa k dielčiemu prevzatiu diela a objednávateľ je povinný do 3 dní zahájiť dielčie preberacie konanie
- po dielčom preberaní vykonaných prác, zjednávajú obe strany písomné zrušenie zmluvy

## XI. INE USTANOVENIA

11.1. Dodávateľ elektromontážnych prác zodpovedá za BOZP a ochranu pred požiarmi na pracoviskách PSB Michalovce.

11.2. Zakázané činnosti.

Dodávateľ elektromontážnych prác má zakázané vykonávať práce na ktoré pracovníci nemajú oprávnenie, osvedčenie alebo poučenie/ napr. zváranie, práce vo výškach, vedenie motor. vozidla/ . V celom objekte kasárni je zakázané fajčiť mimo miest na to vyhradených, požívať alkoholické nápoje alebo nastupovať do práce pod ich vplyvom.

11.3 Preukázateľné preškolenie o BOZP a ochrany pred požiarmi dodávateľskej firmy Dodávateľ predkladá osnovu školenia a prezenčnú listinu zo školenia pracovníkov, osvedčenie lektora ,ktorý školenie vykonal a zdravotnú spôsobilosť pracovníkov na prácu.



**11.4. Zodpovednosť pri vykonávaní prác.**

Dodávateľ elektromontážnych prác zodpovedá za pracovné úrazy a vzniknuté škody spôsobené jeho pracovníkmi na majetku obstarávateľa a je povinný uhradiť náklady na odstránenie následkov v plnom rozsahu .

**11.5. Súčinnosť pri zaisťovaní BOZP a ochrany pred požiarmi.**

Kontrolu stavu dodržiavania BOZP a ochrany pred požiarmi , vykoná technik PSB resp. technik BOZP a PO PSB Michalovce so zápisom do elektromontážneho denníka .

**11.6. Za plnenie opatrení v oblasti ochrany pred požiarmi pri vykonávaných prácach zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ je povinný vybaviť pracovisko prostriedkami na hasenie v zmysle § 5 zákona 314/2001 Z. z. a platných predpisov .**

## XII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

**12.1.** Obe strany prehlasujú, že došlo k dohode o celom rozsahu tejto zmluvy: Zmluva nadobúda účinnosť dňom jej podpísania.

**12.2.** Zmluva je vyhotovená v 4 vyhotoveniach, z ktorých zmluvné strany obdržia po 2 vyhotovení.

**12.3.** Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha – odsúhlasený ponukový rozpočet.

**12.4.** Práva a povinnosti v tejto zmluve výslovne neupravené, budú riešené podľa ustanovení Obchodného zákonníka a predpisov súvisiacich.

V Michalovciach, dňa: 08.10.2007

V Michalovciach, dňa: 08.10.2007



**PhDr. Juraj ROSOCHÁČ**  
riaditeľ PSB

\*\*\*\*\*

**objednávateľ**

**Ing. Michal PORVAZ**  
revízie a montáž elektrických  
zariadení  
Švermova 1  
071 01 MICHALOVCE

**Ing. Michal PORVAZ**  
súkromný podnikateľ

\*\*\*\*\*

**zhotoviteľ**

## Krycí list kalkulácie

Ing. Melcerová Mária


|   |            |                                 |
|---|------------|---------------------------------|
| Stavba : Oprava elektroinštalácie B.č.14-Sklady,objekt Dukelské kasárne | Miesto :   | Rozpočet :                      |
|   | JKSO :     | Spracoval : Ing.Melcerová Mária |
|   | Zmluva č.: | Dňa : 28.09.2007                |

|   |                  |                |                  |          |
|---|------------------|----------------|------------------|----------|
| Odberteľ : Posádková správa budov Michalovce                        | 07101 Michalovce | IČO : 00805246 | DIČ :            | IČ DPH : |
| Dodávateľ : Ing.Michal Porvaz,revízia, montáž a údržba el.zariadení | 07101 Michalovce | IČO : 14331632 | DIČ : 1020663512 | IČ DPH : |
| Projektant :  |                  | IČO :          | DIČ :            | IČ DPH : |

|         |           |          |         |           |          |
|---------|-----------|----------|---------|-----------|----------|
| 1 M3 OP | 99 999 Sk | za M3 OP | 1 M2 UP | 99 999 Sk | za M2 UP |
| 1 M2 ZP | 99 999 Sk | za M2 ZP | 1 M     | 99 999 Sk | za M     |

| A | ZRN     | konštrukcie, práce | špecif.materiál | spolu ZRN | B  | IN - individuálne náklady | C  | NUS - náklady umiestnenia staby |
|---|---------|--------------------|-----------------|-----------|----|---------------------------|----|---------------------------------|
| 1 | HSV :   | 4 125,00           |                 | 4 125,00  | 6  | Práce nadčas              | 11 | Zariadenie staveniska           |
| 2 | PSV :   |                    |                 |           | 7  | Murárske výpomocce        | 12 | Prevádzkové vplyvy              |
| 3 | MCE :   | 30 819,63          | 39 638,00       | 70 457,63 | 8  | Bez pevnej podlahy        | 13 | Sťažené podmienky               |
| 4 | iné :   |                    |                 |           | 9  |                           | 14 |                                 |
| 5 | Súčet : | 34 944,63          | 39 638,00       | 74 582,63 | 10 | Súčet riadkov 6 až 9 :    | 15 | Súčet riadkov 11 až 14 :        |

|                                |  |  |    |                                    |           |
|--------------------------------|--|--|----|------------------------------------|-----------|
| projektant, rozpočtár, cenár : | odberateľ, obstarávateľ :  | dodávateľ, zhotoviteľ :  | D  | ON - ostatné náklady :             |           |
| Podpis :                       | Podpis : <i>2 PLACK</i>  | Podpis : <i>Ing. Melcerová</i>   | 16 | Ostatné náklady uvedené v rozpočte | 9 450,00  |
| Dátum :                        | Dátum : 28.9.2007  | Dátum : 28.9.2007  | 17 | Inžinierska činnosť                |           |
| Pečiatka :                     | Pečiatka :  | Pečiatka :  | 18 | Projektové práce                   |           |
|                                |  |  | 19 | Kompletizačná činnosť              |           |
|                                |  |  | 20 | Súčet riadkov 16 až 19 :           | 9 450,00  |
|                                |  |  | E  | Celkové náklady :                  |           |
|                                |  |  | 21 | Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :       | 84 032,63 |
|                                |  |  | 22 | DPH 19 % z :                       | 15 966,20 |
|                                |  |  | 23 |                                    |           |
|                                |  |  | 24 | Súčet riadkov 21 až 23 :           | 99 998,83 |
|                                |  |  | F  | Odpočet - prípočet                 |           |

overil Ing. MELCEROVÁ Mária  
cael Odpor  


Odberateľ: Posádková správa budov Michalovce  
 Projektant:  
 Dodávateľ: Ing. Michal Porvaz, revízia, montáž a údržba el. zariadení

Spracoval: Ing. Melcerová Mária  
 JKSO:  
 Dátum: 28.09.2007

Stavba: Oprava elektroinštalácie B.č.14-Sklady, objekt Dukelské kasárne

### Výrobná kalkulácia - náklady

Ing. Melcerová Mária

| Por. číslo                             | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla          | Množstvo        | Merná jednotka | Cena       |          | Materiál        | Mzdy          | OPN           |        |             | Réžia         | Zisk          | Pracnosť (Nh) |
|--|-------------|---|-----------------|----------------|------------|----------|-----------------|---------------|---------------|--------|-------------|---------------|---------------|---------------|
|  |             |   |                 |                | jednotková | celkom   |                 |               | Odvody        | Stroje | Doprava     |               |               |               |
| <b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>             |             |   |                 |                |            |          |                 |               |               |        |             |               |               |               |
| <b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b> |             |   |                 |                |            |          |                 |               |               |        |             |               |               |               |
| 1                                      | 941955002   | Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m | 50,000          | m2             | 82,50      | 4 125,00 | 2 250,50        | 734,50        | 258,50        |        | 7,50        | 604,93        | 269,07        | 9,2           |
|  |             | Lešenie rúrkové-rúrky L4m                         | 1,143           | kus            | 680,00     | 777,24   | 15,54 za m2     |               |               |        |             |               |               |               |
|  |             | Lešenie rúrkové-koza                              | 0,200           | kus            | 1 340,00   | 268,00   | 5,36 za m2      |               |               |        |             |               |               |               |
|  |             | Lešenie rúrkové-spojka upínacia                   | 4,666           | kus            | 77,50      | 361,65   | 7,23 za m2      |               |               |        |             |               |               |               |
|  |             | Doska SM omietaná 2 24-32xš dĺžka do 3000mm       | 0,012           | m3             | 3 830,00   | 45,96    | 0,92 za m2      |               |               |        |             |               |               |               |
|  |             | Hranoček SM 1 S76-100 L400-600                    | 0,041           | m3             | 7 250,00   | 300,87   | 6,02 za m2      |               |               |        |             |               |               |               |
|  |             | Podlaha jednovrstvová s pozdĺžnymi prírezmi       | 0,071           | m3             | 7 000,00   | 497,00   | 9,94 za m2      |               |               |        |             |               |               |               |
|  |             | Lešenia   | 9,250           | Nh             | 79,40      | 734,45   | 14,69 za m2     |               |               |        |             |               |               |               |
|  |             | Doprava materiálu v používaní                     | 7,500           | Sk             | 1,00       | 7,50     | 0,15 za m2      |               |               |        |             |               |               |               |
|  |             | <b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>     | <b>4 125,00</b> | <b>Sk</b>      |            |          | <b>2 250,50</b> | <b>734,50</b> | <b>258,50</b> |        | <b>7,50</b> | <b>604,93</b> | <b>269,07</b> | <b>9,2</b>    |
|  |             | <b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>                 | <b>4 125,00</b> | <b>Sk</b>      |            |          | <b>2 250,50</b> | <b>734,50</b> | <b>258,50</b> |        | <b>7,50</b> | <b>604,93</b> | <b>269,07</b> | <b>9,2</b>    |
| <b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>               |             |   |                 |                |            |          |                 |               |               |        |             |               |               |               |
| <b>M21 - 155 Elektromontáže</b>        |             |   |                 |                |            |          |                 |               |               |        |             |               |               |               |
| 2                                      | 210010102   | Lišta el-inšt PVC do š. 40 mm                     | 200,000         | m              | 46,50      | 9 300,00 |                 | 2 906,00      | 1 022,00      |        |             | 4 112,79      | 1 259,21      | 29,6          |
|  |             | Elektroinštalatér                                 | 29,600          | Nh             | 98,20      | 2 906,72 | 14,53 za m2     |               |               |        |             |               |               |               |
| 3                                      | 3457187pc1  | Lišta elektroinštaláčna LV 40x20 mm               | 20,000          | m              | 28,00      | 560,00   | 560,00          |               |               |        |             |               |               |               |
| 4                                      | 3457187pc2  | Lišta elektroinštaláčna LV 70x40 mm               | 60,000          | m              | 89,00      | 5 340,00 | 5 340,00        |               |               |        |             |               |               |               |
| 5                                      | 3457187pc3  | Lišta elektroinštaláčna LV 40x40 mm               | 20,000          | m              | 38,00      | 760,00   | 760,00          |               |               |        |             |               |               |               |
| 6                                      | 3457187pc4  | Lišta elektroinštaláčna LV 24x24 mm               | 100,000         | m              | 25,00      | 2 500,00 | 2 500,00        |               |               |        |             |               |               |               |
| 7                                      | 210010133   | Rúrka PE ubožená pevne 38 mm                      | 10,000          | m              | 34,50      | 345,00   |                 | 108,00        | 38,00         |        |             | 152,85        | 46,15         | 1,1           |
|  |             | Elektroinštalatér                                 | 1,100           | Nh             | 98,20      | 108,02   | 10,80 za m2     |               |               |        |             |               |               |               |
| 8                                      | 345700pc    | Rúrka el-inšt FXP 40 mm ná                        | 10,000          | m              | 38,00      | 380,00   | 380,00          |               |               |        |             |               |               |               |
| 9                                      | 210010342   | Škatuľa KR rozvodka pre ploché vodiče pod omietku | 10,000          | kus            | 127,00     | 1 270,00 |                 | 394,80        | 139,00        |        |             | 558,75        | 177,45        | 4,0           |
|  |             | Elektroinštalatér                                 | 4,020           | Nh             | 98,20      | 394,76   | 39,48 za m2     |               |               |        |             |               |               |               |
| 10                                     | 345652pc1   | Škatuľa rozvodná panelová                         | 10,000          | kus            | 47,00      | 470,00   | 470,00          |               |               |        |             |               |               |               |
| 11                                     | 210110001   | Spínač nástenný IP20-44, rad.1                    | 8,000           | kus            | 75,50      | 604,00   |                 | 188,56        | 66,40         |        |             | 266,86        | 82,18         | 1,9           |
|  |             | Elektroinštalatér                                 | 1,920           | Nh             | 98,20      | 188,54   | 23,57 za m2     |               |               |        |             |               |               |               |



Výrobná kalkulácia - náklady

Ing. Melcerová Mária

| Por. číslo | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla                                   | Množstvo          | Merná jednotka | Cena            |                      | Materiál    | Mzdy     | OPN    |        |         | Réžia    | Zisk   | Pracnosť (Nh) |
|------------|-------------|--|-------------------|----------------|-----------------|----------------------|-------------|----------|--------|--------|---------|----------|--------|---------------|
|            |             |  |                   |                | jednotková      | celkom               |             |          | Odvody | Stroje | Doprava |          |        |               |
| 12         | 345350A01   | Spínač rad. 1 , plast - na povrch  | 8,000             | kus            | 95,00           | 760,00               | 760,00      |          |        |        |         |          |        |               |
| 13         | 210110006   | Spínač nástenný IP20-44, 16-25A, rad.3<br>Elektroinštalatér                | 1,000<br>0,564    | kus<br>Nh      | 178,00<br>98,20 | 178,00<br>55,38      | 55,38 za m2 | 55,38    | 19,49  |        |         | 78,38    | 24,75  | 0,5           |
| 14         | 358440pc1   | Hlavný vypínač 40A, 3-pól: SX-40/3 (3MD)                                   | 1,000             | kus            | 650,00          | 650,00               | 650,00      |          |        |        |         |          |        |               |
| 15         | 210111102   | Zásuvka priemys. nástenná 32A / 500V, IP44, 2P+Z<br>Elektroinštalatér      | 1,000<br>0,355    | kus<br>Nh      | 112,00<br>98,20 | 112,00<br>34,86      | 34,86 za m2 | 34,86    | 12,27  |        |         | 49,33    | 15,54  | 0,3           |
| 16         | 358001D01pc | Zásuvka 32A, 400V  | 1,000             | kus            | 181,00          | 181,00               | 181,00      |          |        |        |         |          |        |               |
| 17         | 210111103   | Zásuvka priemys. nástenná 16A / 500V, IP44, 3P+Z (+N)<br>Elektroinštalatér | 8,000<br>2,840    | kus<br>Nh      | 112,00<br>98,20 | 896,00<br>278,88     | 34,86 za m2 | 278,88   | 98,16  |        |         | 394,70   | 124,26 | 2,8           |
| 18         | 358000D21   | Zásuvka nástenná 16A, 230 V  | 6,000             | kus            | 115,00          | 690,00               | 690,00      |          |        |        |         |          |        |               |
| 19         | 210120401   | Istič modulový 1-pól. do 25A<br>Elektroinštalatér                          | 5,000<br>0,820    | kus<br>Nh      | 51,50<br>98,20  | 257,50<br>80,52      | 16,10 za m2 | 80,50    | 28,35  |        |         | 113,93   | 34,72  | 0,8           |
| 20         | 35851A021   | Istič 1-póbový - 10A   | 5,000             | kus            | 140,00          | 700,00               | 700,00      |          |        |        |         |          |        |               |
| 21         | 210120451   | Istič modulový 3-pól. do 25A<br>Elektroinštalatér                          | 10,000<br>3,000   | kus<br>Nh      | 94,50<br>98,20  | 945,00<br>294,60     | 29,46 za m2 | 294,60   | 103,70 |        |         | 416,95   | 129,75 | 3,0           |
| 22         | 35853A001   | Istič 3-póbový - 16A   | 8,000             | kus            | 140,00          | 1 120,00             | 1 120,00    |          |        |        |         |          |        |               |
| 23         | 210201042   | Svietidlo žiarivé 2316141 strop 2x36W, IP20 s krytom<br>Elektroinštalatér  | 18,000<br>13,428  | kus<br>Nh      | 235,00<br>98,20 | 4 230,00<br>1 318,62 | 73,26 za m2 | 1 318,68 | 464,22 |        |         | 1 866,30 | 580,80 | 13,4          |
| 24         | 3482E0290   | Svietidlo žiarivk. 2x 36 W IP 23   | 18,000            | kus            | 850,00          | 15 300,00            | 15 300,00   |          |        |        |         |          |        |               |
| 25         | 3571000pc   | Mostík nulový 40 A   | 2,000             | kus            | 85,00           | 170,00               | 170,00      |          |        |        |         |          |        |               |
| 26         | 35711P0pc   | Prúdová zberňa   | 1,000             | kus            | 560,00          | 560,00               | 560,00      |          |        |        |         |          |        |               |
| 27         | 921AN169pc  | Trubica 36W žiarivková   | 36,000            | kus            | 48,00           | 1 728,00             | 1 728,00    |          |        |        |         |          |        |               |
| 28         | 921AN169pc1 | Štartér 36 W   | 36,000            | kus            | 12,00           | 432,00               | 432,00      |          |        |        |         |          |        |               |
| 29         | 210810045   | Kábel 750V pevne uložený CYKY 3x1,5<br>Elektroinštalatér                   | 220,000<br>17,380 | m<br>Nh        | 25,00<br>98,20  | 5 500,00<br>1 706,71 | 7,76 za m2  | 1 707,20 | 600,60 |        |         | 2 416,15 | 776,05 | 17,3          |
| 30         | 341201M15   | Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Cx1,5  | 220,000           | m              | 19,00           | 4 180,00             | 4 180,00    |          |        |        |         |          |        |               |
| 31         | 210810046   | Kábel 750V pevne uložený CYKY 3x2,5<br>Elektroinštalatér                   | 100,000<br>7,900  | m<br>Nh        | 25,00<br>98,20  | 2 500,00<br>775,78   | 7,76 za m2  | 776,00   | 273,00 |        |         | 1 098,25 | 352,75 | 7,9           |
| 32         | 341201M18   | Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Cx2,5  | 100,000           | m              | 29,00           | 2 900,00             | 2 900,00    |          |        |        |         |          |        |               |
| 33         | 210810057   | Kábel 750V pevne uložený CYKY 5x4-16<br>Elektroinštalatér                  | 1,000<br>0,082    | m<br>Nh        | 26,00<br>98,20  | 26,00<br>8,05        | 8,05 za m2  | 8,05     | 2,83   |        |         | 11,38    | 3,74   | 0,0           |

Výrobná kalkulácia - náklady

Ing. Melcerová Mária

| Por. číslo  | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla       | Množstvo         | Merná jednotka | Cena       |          | Materiál         | Mzdy             | OPN             |             |         | Réžia            | Zisk            | Pracnosť (Nh) |
|---|-------------|--|------------------|----------------|------------|----------|------------------|------------------|-----------------|-------------|---------|------------------|-----------------|---------------|
|   |             |  |                  |                | jednotková | celkom   |                  |                  | Odvody          | Stroje      | Doprava |                  |                 |               |
| 34  | 341201M49   | Kábel Cu jadro 750V CYKY 5Cx16                 | 1,000            | m              | 257,00     | 257,00   | 257,00           |                  |                 |             |         |                  |                 |               |
| 35  | 210999997   | Stratné  | 169,030          | %              | 5,00       | 845,15   |                  | 665,97           | 234,95          |             |         | 942,54           | - 998,31        | 7,4           |
|   |             | Elektroinštalatér                              | 7,437            | Nh             | 89,50      | 665,64   | 3,94 za m2       |                  |                 |             |         |                  |                 |               |
| 36  | 210999998   | Podružný materiál                              | 206,460          | %              | 3,00       | 619,38   |                  | 813,45           | 286,97          |             |         | 1 151,26         | -1 632,31       | 9,0           |
|   |             | Elektroinštalatér                              | 9,064            | Nh             | 89,50      | 813,03   | 3,94 za m2       |                  |                 |             |         |                  |                 |               |
| 37  | 210999999   | PPV  | 288,600          | %              | 6,00       | 1 731,60 |                  | 1 137,08         | 401,15          |             |         | 1 609,28         | -1 415,91       | 12,6          |
|   |             | Elektroinštalatér                              | 12,698           | Nh             | 89,50      | 1 136,50 | 3,94 za m2       |                  |                 |             |         |                  |                 |               |
| <b>M21 - 155 Elektromontáže spolu :</b>               |             |  | <b>68 997,63</b> | <b>Sk</b>      |            |          | <b>39 638,00</b> | <b>10 768,02</b> | <b>3 791,10</b> |             |         | <b>15 239,70</b> | <b>- 439,19</b> | <b>112,2</b>  |
| <b>M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých</b> |             |  |                  |                |            |          |                  |                  |                 |             |         |                  |                 |               |
| 38  | 460680022   | Prerazenie murivom v tehlovom múre hrúbky 30cm | 4,000            | kus            | 365,00     | 1 460,00 | 30,00            | 445,68           | 156,88          |             |         | 630,76           | 196,68          | 5,0           |
|   |             | Ostatný materiál pre montáže - M46             | 29,988           | Sk             | 1,00       | 29,98    | 7,50 za m2       |                  |                 |             |         |                  |                 |               |
|   |             | Stavebný robotník pri elektroinštal. pr.       | 5,036            | Nh             | 88,50      | 445,68   | 111,42 za m2     |                  |                 |             |         |                  |                 |               |
| <b>M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých</b> |             |  | <b>1 460,00</b>  | <b>Sk</b>      |            |          | <b>30,00</b>     | <b>445,68</b>    | <b>156,88</b>   |             |         | <b>630,76</b>    | <b>196,68</b>   | <b>5,0</b>    |
| <b>PRÁCE A DODÁVKY M spolu :</b>                      |             |  | <b>70 457,63</b> | <b>Sk</b>      |            |          | <b>39 668,00</b> | <b>11 213,70</b> | <b>3 947,98</b> |             |         | <b>15 870,46</b> | <b>- 242,51</b> | <b>117,2</b>  |
| <b>OSTATNÉ</b>  |             |  |                  |                |            |          |                  |                  |                 |             |         |                  |                 |               |
| 39  | 210999993p  | HZS- demontáž jestvujúcej elektroinštalácie    | 30,000           | hod            | 315,00     | 9 450,00 |                  | 2 946,00         | 1 037,10        |             |         | 4 169,39         | 1 297,51        | 1,3           |
|   |             | Elektroinštalatér                              | 30,000           | Nh             | 98,20      | 2 946,00 | 98,20 za m2      |                  |                 |             |         |                  |                 |               |
| <b>OSTATNÉ spolu :</b>                                |             |  | <b>9 450,00</b>  | <b>Sk</b>      |            |          |                  | <b>2 946,00</b>  | <b>1 037,10</b> |             |         | <b>4 169,39</b>  | <b>1 297,51</b> | <b>1,3</b>    |
| <b>Za rozpočet celkom :</b>                           |             |  | <b>84 032,63</b> | <b>Sk</b>      |            |          | <b>41 918,50</b> | <b>14 894,20</b> | <b>5 243,58</b> | <b>7,50</b> |         | <b>20 644,78</b> | <b>1 324,06</b> | <b>127,8</b>  |


*ROZDUS DO KALKULACE*

## Krycí list ponukového rozpočtu

Ing. Melcerová Mária

|   |                                    |                    |                 |                |    |                                 |           |
|---|------------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|----|---------------------------------|-----------|
| Stavba : Oprava elektroinštalácie B.č.14-Sklady,objekt Dukelské kasárne |                                    |                    |                 | Miesto :       |    | Rozpočet :                      |           |
|   |                                    |                    |                 | JKSO :         |    | Spracoval : Ing.Melcerová Mária |           |
|   |                                    |                    |                 | Zmluva č.      |    | Dňa : 28.09.2007                |           |
| Odberateľ : Posádková správa budov Michalovce                           |                                    | 07101 Michalovce   |                 | IČO : 00805246 |    | DIČ :                           | IČ DPH :  |
| Dodávateľ : Ing.Michal Porvaz,revízia, montáž a údržba el.zariadení     |                                    | 07101 Michalovce   |                 | IČO : 14331632 |    | DIČ : 1020663512                | IČ DPH :  |
| Projektant :  |                                    |                    |                 | IČO :          |    | DIČ :                           | IČ DPH :  |
| 1 M3 OP   |                                    | 99 999 Sk za M3 OP |                 | 1 M2 UP        |    | 99 999 Sk za M2 UP              |           |
| 1 M2 ZP   |                                    | 99 999 Sk za M2 ZP |                 | 1 M            |    | 99 999 Sk za M                  |           |
| A   | ZRN                                | konštrukcie, práce | špecif.materiál | spolu ZRN      | B  | IN - individuálne náklady       |           |
| 1   | HSV :                              | 4 125,00           |                 | 4 125,00       | 6  | Práce nadčas                    |           |
| 2   | PSV :                              |                    |                 |                | 7  | Murárske výpomocce              |           |
| 3   | MCE :                              | 30 819,63          | 39 638,00       | 70 457,63      | 8  | Bez pevnej podlahy              |           |
| 4   | iné :                              |                    |                 |                | 9  |                                 |           |
| 5   | Súčet :                            | 34 944,63          | 39 638,00       | 74 582,63      | 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 |                    |                 |                |    |                                 | 9 450,00  |
| 17  | Inžinierska činnosť                |                    |                 |                |    |                                 |           |
| 18  | Projektové práce                   |                    |                 |                |    |                                 |           |
| 19  | Kompletizačná činnosť              |                    |                 |                |    |                                 |           |
| 20  | Súčet riadkov 16 až 19 :           |                    |                 |                |    |                                 | 9 450,00  |
| E   | Celkové náklady :                  |                    |                 |                |    |                                 |           |
| 21  | Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :       |                    |                 |                |    |                                 | 84 032,63 |
| 22  | DPH                                | 19 % z :           | 84 032,63       |                |    |                                 | 15 966,20 |
| 23  |                                    |                    |                 |                |    |                                 |           |
| 24  | Súčet riadkov 21 až 23 :           |                    |                 |                |    |                                 | 99 998,83 |
| F   | Odpočet - prípočet                 |                    |                 |                |    |                                 |           |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| projektant, rozpočtár, cenár :<br><br>Podpis :<br><br>Dátum :<br><br>Pečiatka : | odberateľ, obstarávateľ :<br><br>Podpis : <i>TRACTA</i><br><br>Dátum : <i>28.9.2007</i><br><br>Pečiatka :  | dodávateľ, zhotoviteľ :<br><br>Podpis : <i>Michal Porvaz</i><br><br>Dátum : <i>28.9.2007</i><br><br>Pečiatka :<br><br><p style="text-align: center;"><b>Ing. Michal PORVAZ</b><br/>                 revízie a montáž elektrických zariadení<br/>                 Švermova 1<br/>                 071 01 MICHALOVCE</p> | D<br>16<br>17<br>18<br>19<br>20<br>E<br>21<br>22<br>23<br>24<br>F |
|---|---|--|---|

Odberateľ : Posádková správa budov Michalovce

Dodávateľ : Ing.Michal Porvaz,revízia, montáž a údržba el.zariadení

Projektant :

JKSO :

Dátum : 28.09.2007

Spracoval : Ing.Melcerová Mária

Stavba :Oprava elektroinštalácie B.č.14-Sklady,objekt Dukelské kasárne

### Rekapitulácia nákladov

Ing. Melcerová Mária

| Popis položky, stavebného dielu, remesla    | Cena spolu       | Konštrukcie a práce | Špecifikovaný materiál | Hmotnosť spolu (t) | Suť spolu (t) | %     |
|---|------------------|---------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|
| <b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>                  |                  |                     |                        |                    |               |       |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE             | 4 125,00         | 4 125,00            |                        | 0,083              |               | 5,53  |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :                 | 4 125,00         | 4 125,00            |                        | 0,083              |               |       |
| <b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>                    |                  |                     |                        |                    |               |       |
| M21 - 155 Elektromontáže                    | 68 997,63        | 29 359,63           | 39 638,00              | 0,152              |               | 92,51 |
| M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri extern | 1 460,00         | 1 460,00            |                        |                    |               | 1,95  |
| PRÁCE A DODÁVKY M spolu :                   | 70 457,63        | 30 819,63           | 39 638,00              | 0,152              |               |       |
| <b>OSTATNÉ</b>                              |                  |                     |                        |                    |               |       |
| OSTATNÉ spolu :                             | 9 450,00         | 9 450,00            |                        |                    |               |       |
| <b>Za rozpočet celkom :</b>                 | <b>84 032,63</b> | <b>44 394,63</b>    | <b>39 638,00</b>       | <b>0,235</b>       |               |       |

## Prehľad rozpočtových nákladov

Ing. Melcerová Mária

| Por. číslo | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla<br>výkaz výmer | Množstvo<br>Výmera | Merná<br>jednotka | Jednotková<br>cena | Náklady spolu |         | Hmotnosť v tonách |       | Suť v tonách |       |
|------------|-------------|---|--------------------|-------------------|--------------------|---------------|---------|-------------------|-------|--------------|-------|
|            |             |   |                    |                   |                    | Montáž        | Dodávka | Jednotková        | Spolu | Jednotková   | Spolu |
| 1.         | 2.          | 3.  | 4.                 | 5.                | 6.                 | 7.            | 8.      | 9.                | 10.   | 11.          | 12.   |

## PRÁCE A DODÁVKY HSV

## 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

|   |           |   |                 |           |       |                 |  |         |              |  |  |
|---|-----------|---|-----------------|-----------|-------|-----------------|--|---------|--------------|--|--|
| 1                                       | 941955002 | Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m | 50,000          | m2        | 82,50 | 4 125,00        |  | 0,00166 | 0,083        |  |  |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu : |           |   | <b>4 125,00</b> | <b>Sk</b> |       | <b>4 125,00</b> |  |         | <b>0,083</b> |  |  |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :             |           |   | <b>4 125,00</b> | <b>Sk</b> |       | <b>4 125,00</b> |  |         | <b>0,083</b> |  |  |

## PRÁCE A DODÁVKY M

## M21 - 155 Elektromontáže

|    |             |   |         |     |        |          |          |         |       |  |  |
|----|-------------|---|---------|-----|--------|----------|----------|---------|-------|--|--|
| 2  | 210010102   | Lišta el-inšt PVC do š. 40 mm                         | 200,000 | m   | 46,50  | 9 300,00 |          |         |       |  |  |
| 3  | 3457187pc1  | Lišta elektroinštalácia LV 40x20 mm                   | 20,000  | m   | 28,00  |          | 560,00   | 0,00027 | 0,005 |  |  |
| 4  | 3457187pc2  | Lišta elektroinštalácia LV 70x40 mm                   | 60,000  | m   | 89,00  |          | 5 340,00 | 0,00027 | 0,016 |  |  |
| 5  | 3457187pc3  | Lišta elektroinštalácia LV 40x40 mm                   | 20,000  | m   | 38,00  |          | 760,00   | 0,00027 | 0,005 |  |  |
| 6  | 3457187pc4  | Lišta elektroinštalácia LV 24x24 mm                   | 100,000 | m   | 25,00  |          | 2 500,00 | 0,00027 | 0,027 |  |  |
| 7  | 210010133   | Rúrka PE uložená pevne 38 mm                          | 10,000  | m   | 34,50  | 345,00   |          |         |       |  |  |
| 8  | 345700pc    | Rúrka el-inšt FXP 40 mm ná                            | 10,000  | m   | 38,00  |          | 380,00   | 0,00017 | 0,002 |  |  |
| 9  | 210010342   | Škatuľa KR rozvodka pre ploché vodiče pod omietku     | 10,000  | kus | 127,00 | 1 270,00 |          |         |       |  |  |
| 10 | 345652pc1   | Škatuľa rozvodná panelová                             | 10,000  | kus | 47,00  |          | 470,00   |         |       |  |  |
| 11 | 210110001   | Spínač nástenný IP20-44, rad.1                        | 8,000   | kus | 75,50  | 604,00   |          |         |       |  |  |
| 12 | 345350A01   | Spínač rad.1 , plast - na povrch                      | 8,000   | kus | 95,00  |          | 760,00   |         |       |  |  |
| 13 | 210110006   | Spínač nástenný IP20-44, 16-25A, rad.3                | 1,000   | kus | 178,00 | 178,00   |          |         |       |  |  |
| 14 | 358440pc1   | Hlavný vypínač 40A, 3-pól : SX-40/3 (3MD)             | 1,000   | kus | 650,00 |          | 650,00   |         |       |  |  |
| 15 | 210111102   | Zásuvka priemys. nástenná 32A / 500V, IP44, 2P+Z      | 1,000   | kus | 112,00 | 112,00   |          |         |       |  |  |
| 16 | 358001D01pc | Zásuvka 32A, 400V                                     | 1,000   | kus | 181,00 |          | 181,00   |         |       |  |  |
| 17 | 210111103   | Zásuvka priemys. nástenná 16A / 500V, IP44, 3P+Z (+N) | 8,000   | kus | 112,00 | 896,00   |          |         |       |  |  |
| 18 | 358000D21   | Zásuvka nástenná 16A, 230 V                           | 6,000   | kus | 115,00 |          | 690,00   |         |       |  |  |
| 19 | 210120401   | Istič modulový 1-pól. do 25A                          | 5,000   | kus | 51,50  | 257,50   |          |         |       |  |  |



### Prehľad rozpočtových nákladov

Stavba : Oprava elektroinštalácie B.č.14-Sklady,objekt Dukelské kasárne

Ing. Melcerová Mária

| Por. číslo  | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla<br>výkaz výmer | Množstvo<br>Výmera | Merná<br>jednotka | Jednotková<br>cena | Náklady spolu    |                  | Hmotnosť v tonách |              | Suť v tonách |       |
|---|-------------|---|--------------------|-------------------|--------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------|--------------|-------|
|   |             |   |                    |                   |                    | Montáž           | Dodávka          | Jednotková        | Spolu        | Jednotková   | Spolu |
| 1.  | 2.          | 3.  | 4.                 | 5.                | 6.                 | 7.               | 8.               | 9.                | 10.          | 11.          | 12.   |
| 20  | 35851A021   | Istič 1-pólový - 10A                                    | 5,000              | kus               | 140,00             |                  | 700,00           |                   |              |              |       |
| 21  | 210120451   | Istič modulový 3-pól. do 25A                            | 10,000             | kus               | 94,50              | 945,00           |                  |                   |              |              |       |
| 22  | 35853A001   | Istič 3-pólový - 16A                                    | 8,000              | kus               | 140,00             |                  | 1 120,00         |                   |              |              |       |
| 23  | 210201042   | Svietidlo žiarivkové 2316141 strop 2x36W, IP20 s krytom | 18,000             | kus               | 235,00             | 4 230,00         |                  |                   |              |              |       |
| 24  | 3482E0290   | Svietidlo žiarivk. 2x 36 W IP 23                        | 18,000             | kus               | 850,00             |                  | 15 300,00        | 0,00540           | 0,097        |              |       |
| 25  | 35710O0pc   | Mostík nulový 40 A                                      | 2,000              | kus               | 85,00              |                  | 170,00           |                   |              |              |       |
| 26  | 35711P0pc   | Prúdová zberňa  | 1,000              | kus               | 560,00             |                  | 560,00           |                   |              |              |       |
| 27  | 921AN169pc  | Trubica 36W žiarivková                                  | 36,000             | kus               | 48,00              |                  | 1 728,00         |                   |              |              |       |
| 28  | 921AN169pc1 | Štartér 36 W  | 36,000             | kus               | 12,00              |                  | 432,00           |                   |              |              |       |
| 29  | 210810045   | Kábel 750V pevne uložený CYKY 3x1,5                     | 220,000            | m                 | 25,00              | 5 500,00         |                  |                   |              |              |       |
| 30  | 341201M15   | Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Cx1,5                         | 220,000            | m                 | 19,00              |                  | 4 180,00         |                   |              |              |       |
| 31  | 210810046   | Kábel 750V pevne uložený CYKY 3x2,5                     | 100,000            | m                 | 25,00              | 2 500,00         |                  |                   |              |              |       |
| 32  | 341201M18   | Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Cx2,5                         | 100,000            | m                 | 29,00              |                  | 2 900,00         |                   |              |              |       |
| 33  | 210810057   | Kábel 750V pevne uložený CYKY 5x4-16                    | 1,000              | m                 | 26,00              | 26,00            |                  |                   |              |              |       |
| 34  | 341201M49   | Kábel Cu jadro 750V CYKY 5Cx16                          | 1,000              | m                 | 257,00             |                  | 257,00           |                   |              |              |       |
| 35  | 210999997   | Stratné   | 169,030            | %                 | 5,00               | 845,15           |                  |                   |              |              |       |
| 36  | 210999998   | Podružný materiál                                       | 206,460            | %                 | 3,00               | 619,38           |                  |                   |              |              |       |
| 37  | 210999999   | PPV   | 288,600            | %                 | 6,00               | 1 731,60         |                  |                   |              |              |       |
| <b>M21 - 155 Elektromontáže spolu :</b>                   |             |   | <b>68 997,63</b>   | <b>Sk</b>         |                    | <b>29 359,63</b> | <b>39 638,00</b> |                   | <b>0,153</b> |              |       |
| <b>M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon</b> |             |   |                    |                   |                    |                  |                  |                   |              |              |       |
| 38  | 460680022   | Prerazenie murívom v tehlovom múre hrúbky 30cm          | 4,000              | kus               | 365,00             | 1 460,00         |                  |                   |              |              |       |
| <b>M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon</b> |             |   | <b>1 460,00</b>    | <b>Sk</b>         |                    | <b>1 460,00</b>  |                  |                   |              |              |       |
| <b>PRÁCE A DODÁVKY M spolu :</b>                          |             |   | <b>70 457,63</b>   | <b>Sk</b>         |                    | <b>30 819,63</b> | <b>39 638,00</b> |                   | <b>0,153</b> |              |       |
| <b>OSTATNÉ</b>  |             |   |                    |                   |                    |                  |                  |                   |              |              |       |
| 39  | 210999993p  | HZS- demontáž jestvujúcej elektroinštalácie             | 30,000             | hod               | 315,00             | 9 450,00         |                  |                   |              |              |       |
| <b>OSTATNÉ spolu :</b>                                    |             |   | <b>9 450,00</b>    | <b>Sk</b>         |                    | <b>9 450,00</b>  |                  |                   |              |              |       |
| <b>Za rozpočet celkom :</b>                               |             |   | <b>84 032,63</b>   | <b>Sk</b>         |                    | <b>44 394,63</b> | <b>39 638,00</b> |                   | <b>0,236</b> |              |       |

# DOLOŽKA OVERENIA TOTOŽNOSTI ZMLUVY S ORIGINÁLOM

Svojim podpisom overujem totožnosť zmluvy s originálom. Jedná sa o zmluvu  
číslo: ZoD - PSB-96/2007-Z



.....  
**Ing. Dušan Dragúň**  
**vedúci organizačného oddelenia**