

10000  
59/08-7

## ZMLUVA O DIELO

číslo : PSBMI - 59 /2008 - 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:** Ministerstvo obrany Slovenskej republiky  
Kutuzovova 8  
832 47 Bratislava – Nové mesto  
Sídlo organizácie: Posádková správa budov MICHALOVCE  
Moyzesova 1  
071 01 Michalovce  
Zastúpený: PhDr. Juraj ROSOCHÁČ – riaditeľ PSB  
Vo veciach technických: Vladimír TKAČÍK – samostatný odborný referent  
Kontaktná adresa: Užhorodská 1, 071 01 MICHALOVCE  
IČO: 30845572  
Bankové spoj.: štátna pokladnica  
Číslo účtu: 7000172461/8180  
Tel.: 0960 542105

**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.



*Handwritten signature*

## II. PREDMET ZMLUVY

2.1. Predmet diela je:

### **Zistenie a odstránenie poruchy na rozvodoch elektroinštalácie vonkajšieho osvetlenia nástupišt'a a parku techniky v objekte Mestské kasárne Michalovce**

Miesto: Objekt: Mestské kasárne Michalovce

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. Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme, zaplatí zhotoviteľovi dohodnutú zmluvnú cenu.

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: **Mestské kasárne Michalovce**

## IV. TERMÍN PLNENIA

4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v termínoch:

Začiatok : **02.07.2008**

Ukončenie : **18.07.2008**

4.2. Objednávateľ zabezpečí prístup do objektu **Mestské kasárne Michalovce** na stavenisko po dobu nutnú na vykonanie prác pre zamestnancov zhotoviteľa.



*Handwritten signature*

bo  
je

4.3. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi pri podpísaní zmluvy žiadosť o vstup do objektu **Mestské kasárne Michalovce** (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 :

Sadzba DPH 19 %, výška DPH :

Cena vrátane DPH :

do 300.000,00 Sk

slovom : do **Tristotisíc slovenských korún**

00/100

#### 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 30 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 omeškani so splnením dodávky podľa článku IV, bodu 4.1., zhotoviteľ zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu 0,05 % z dohodnutej ceny diela, za každý deň omeškania.



*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 o BOZP č.126/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a Zákon 314/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov 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 podpíšu osoby oprávnené konať za zmluvné strany a užívateľ.

## IX. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY - 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 a o tento čas bude záručná doba predĺžená.



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*

## 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 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 požiarimi 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 požiarimi dodávateľskej firmy Dodávateľ predkladá osnovu školenia a prezenčnú listinu zo školenia pracovníkov, osvedčenie lektora, ktorý školenie vykonal a zdravotnú spôsobilosť pracovníkov na prácu.



*[Handwritten signature]*

1.1

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: 1.7.2008

V Michalovciach, dňa: 1.7.2008



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

12.7.08

12.7.08

12.7.08

číslo účtu: 190/2008

JNSO:

Objekt: v osvetlení v osvetlení Mestské kasárne Michalovce

Objekt: Posádková správa budov Michalovce

Spracoval: Ing. Meicerová Mária

07101 Michalovce

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

07101 Michalovce

1 M3 OP		1 M2 UP		1 M	
1 M2 ZP					
A ZRN	konštrukcia a práca	material	spolu ZRN	IN - Individuálne náklady	
1 HSV:	4 025,00	3 890,00	7 915,00	11	Zariadenie staveniska
2 PSV:				12	Prevádzkové vplyvy
3 MCE:	114 919,96	105 191,64	220 111,60	13	Sťažené podmienky
4 Iné:				14	
5 Súčet:	118 944,96	109 081,64	228 026,60	15	
projektant, rozpočtár, cenár			Súčet riadkov 6 až 9:		
dátum:			dodávateľ, zhotoviteľ		
pečiatka:			Súčet riadkov 11 až 14:		
odberateľ, obstarávateľ			ON - ostatné náklady		
dátum:			23 680,00		
pečiatka:			Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
Ing. Michal PORVAZ revízia a montáž elektrických zariadení Svermova 1 071 01 MICHALOVCE			Inžinierska činnosť		
			Projektové práce		
			Kompletná činnosť		
			Súčet riadkov 16 až 19:		
			23 680,00		
			Celkové náklady		
			Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:		
			251 706,60		
			DPH 19% Z		
			47 824,25		
			DPH 0% Z		
			251 706,60		
			Súčet riadkov 21 až 23:		
			299 530,85		
			Odpočet - prípočet		



odberateľ, obstarávateľ

podpis: TEARTE Vlčedina

dátum:

pečiatka:

číslo: ODISA 10



podpis: Ing. Michal Porvaz

dátum:

pečiatka:

Odberteľ: Posádková správa budov Michalovce

Projektant:

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

Stavba : Zistenie a odstr. poruchy na rozv. elektroinš. VO Nástupišť a a parku techniky v MK Michalovce

**Rekapitulácia rozpočtu v Sk**

Ing. Melcerová Mária	Popis položky, stavebného diela, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
					Spolu	Spolu	Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE		4 025,00	0,00	4 025,00	0,00000	0,00000	2,500	0,000
5 - KOMUNIKÁCIE		0,00	3 890,00	3 890,00	2,23809	2,23809	0,000	2,500
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:		4 025,00	3 890,00	7 915,00	2,23809	2,23809	0,000	0,000
M21 - 155 Elektromontáže		64 761,46	98 594,64	163 356,10	3,33594	3,33594	0,000	0,000
M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných a zabezpeč. zariadení		2 279,00	4 202,00	6 481,00	0,00000	0,00000	0,000	0,000
M46 - 202 Zeminé práce vykonávané pri extemných mon		47 879,50	2 395,00	50 274,50	0,00000	0,00000	0,000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:		114 919,96	105 191,64	220 111,60	3,33594	3,33594	0,000	0,000
OSTATNÉ		23 680,00	0,00	23 680,00	0,00000	0,00000	0,000	0,000
OSTATNÉ spolu:		23 680,00	0,00	23 680,00	0,00000	0,00000	0,000	0,000
Za rozpočet celkom		142 624,96	109 081,64	251 706,60	5,57403	5,57403	2,500	0,000

číslo: ODIS B40

číslo: OUIS 510

*Ther...*



Stavba: Zistenie a odstr. poruchy na rozv. elektroinšt. VO nástupištia a parku techniky v MK Michalovce

Ing. Melcerová Mária

**pPřehľad rozpočtových nákladov**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suf. v tonách	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>												
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>												
1	221	11310-7132	Odstránenie podkri alebo krytov z betónu prost. hr. do 30 cm-burani	5,000	m <sup>2</sup>	805,00	4 025,00				0,500	2,500
				<b>4 025,00</b>			<b>4 025,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>		<b>2,500</b>
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>												
2	MAT	589 32525pc	Beton pre opravu cesty po burani	1,000	m <sup>3</sup>	3 890,00	0,00	3 890,00	2,23809	2,23809		0,000
				<b>3 890,00</b>			<b>0,00</b>	<b>3 890,00</b>	<b>2,23809</b>	<b>2,23809</b>		<b>0,000</b>
				<b>7 915,000</b>			<b>4 025,00</b>	<b>3 890,00</b>	<b>2,23809</b>	<b>2,23809</b>		<b>2,500</b>
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>												
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>												
M21 - 155 Elektromontáže:												
3	921	21001-0101	Lišta el-inšt. PVC do š. 20 mm	20,000	m	43,50	870,00					
4	921	21001-0102	Lišta el-inšt. PVC do š. 40 mm	12,000	m	53,50	642,00					
5	MAT	345 7187pc3	Lišta elektroinštalačná LV 40x40 mm	12,000	m	78,00		936,00	0,00027	0,00324		
6	MAT	345 7187pc4	Lišta elektroinštalačná LV 24x24 mm	20,000	m	33,00		660,00	0,00027	0,00540		
7	921	21001-0251	Hadica gumová voľne uložená 22/30 mm	20,000	m	24,50	490,00					
8	921	21001-0253	Hadica gumová voľne uložená 42/52 mm	150,000	m	30,50	4 575,00					
9	MAT	345 701105	Rúrka el-inšt. PVC ohybná FXP 40 IEC, pancierová	160,000	m	38,00		6 080,00				
10	MAT	345 701102	Rúrka el-inšt. PVC ohybná FXP 20 IEC, pancierová	20,000	m	14,00		280,00				
11	921	21001-1014	Rúrka oceľová d100 - chránička	20,000	m	206,00	4 120,00					
12	MAT	141 308110	Rúrky oceľové d 100 mm - dodávka pre chráničku	20,000	m	416,30		8 326,00	0,00874	0,17480		
13	921	21005-0902	Odhrdzavlenie, základný náter stožiaru	1,000	m <sup>2</sup>	38,50	38,50					
14	921	21005-0904	Náter vrchný stožiaru	1,000	m <sup>2</sup>	22,50	22,50					
15	MAT	246 215460	Farba syntetická - siva	1,000	kg	160,64		160,64	0,00100	0,00100		
16	921	21010-0252	Ukončenie káblov celoplastových s mišš. zákl. 4x16-25	14,000	kus	154,00	2 156,00					
17	921	21011-0001	Spínač nástenný IP20-44, rad. 1	5,000	kus	86,50	432,50					
18	MAT	345 350A03	Vypínač 1-pol. IP 44	5,000	kus	105,00		525,00				
19	921	21011-0026	Spínač nástenný IP55-65 do 16A, rad. 3	1,000	kus	217,00	217,00					

## pPřehľad rozpočtových nákladov

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suf v tonách	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
20	MAT	345 30001	Vypínač 16A 3-pol.	1,000 kus		350,00		350,00				
21	MAT	921 AN020001	Istič 16A, 1 pólový	3,000 kus		131,00		393,00				
22	921	21012-0401	Istič modulový 1-pol. do 25A	3,000 kus		59,00						
23	MAT	345 480L031	Strievač 16A	1,000 kus		1 250,00	177,00	1 250,00				
24	MAT	921 AN020251	Istič 3-pol. 20A	1,000 kus		485,00		485,00				
25	921	21012-0453	Istič modulový 3-pol. do 25A, v skrinke	1,000 kus		223,00						
26	921	21020-2011pc	Svetidlo výbojkové 1x35-150W SHC na výložník	9,000 kus		520,00	4 680,00					
27	MAT	246 3A0107	Trmel Lukoprem	2,000 kus		150,00		300,00	0,02500			0,05000
28	MAT	348 4E00901	Svetidlo výložníkové SHC 1x36 W IP54	5,000 kus		2 650,00		13 250,00	0,00950			0,04750
29	MAT	348 4E0092	Svetidlo výložníkové SHC 150 W IP 54	2,000 kus		3 100,00		6 200,00	0,01050			0,02100
30	MAT	384 0090pc	Svetidlo halogenové 1x250W IP 54	2,000 kus		2 950,00		5 900,00	0,01150			0,02300
31	MAT	921 AN147pc	Zmršťovacia záklepka	12,000 kus		296,00		3 552,00				
32	921	21020-2012dem	Demontáž - svetidlo výbojkové SHC na výložník	9,000 kus		281,00	2 529,00					
33	MAT	357 0P06861	Zbernice : prúdová 40A	1,000 kus		560,00		560,00				
34	MAT	358 57256	Posítkový patrón 10A	10,000 kus		9,00		90,00				
35	MAT	358 57909621	Mostík nulový 40A	2,000 kus		70,00		140,00				
36	MAT	921 A32930	Výbojka 150W	2,000 kus		350,00		700,00				
37	MAT	921 A32931	Metál halogenová výbojka 250 W	2,000 kus		1 100,00		2 200,00				
38	MAT	921 A32964	Výbojka SHC 70 W	10,000 kus		320,00		3 200,00				
39	MAT	921 A32973	Žiarivka 36W	7,000 kus		160,00		1 120,00				
40	MAT	921 AN32971	Výbojka SHC 70W	5,000 kus		320,00		1 600,00				
41	MAT	921 ANpc1	Kontaktný spray	1,000 kus		150,00		150,00				
42	921	21020-4103pc	Montáž konzol svetiel výložníkových	4,000 kus		790,00	3 160,00					
43	MAT	348 0054	Konzola svetidla výložníkového	4,000 kus		413,00		1 652,00	0,00150			0,00600
44	MAT	921 AN33194	Výzbroj stožiarov	8,000 kus		1 250,00		10 000,00				
45	921	21020-4202	Elektrovýstroj stožiarov pre 2 okruhy	8,000 kus		441,00	3 528,00					
46	921	21020-4202dem	Demontáž-elektrovýstroj stožiarov pre 2 okruhy	8,000 kus		220,00	1 760,00					
47	921	21021-0311	Montáž límovky ZT7	10,000 kus		457,00	4 570,00					
48	MAT	921 AN34006	Trmivka 70W	10,000 kus		398,00		3 980,00				
49	921	21021-05221	Montáž zapalovača	8,000 kus		277,00	2 216,00					
50	MAT	921 AN167121	Zapaľovač 70W	8,000 kus		294,00		2 352,00				
51	921	21022-0021	Vedenie uzemňovacie v zemi FeZn do 120 mm <sup>2</sup> , vrátane svoriek	150,000 m		24,00	3 840,00					
52	MAT	354 900Z01	Pásovina FeZn 30 x 4	150,000 kg		55,00		8 250,00	0,02000			3,00000
53	921	21022-0022	Vedenie uzemňovacie v zemi FeZn D 8,10 mm, vrátane svoriek	50,000 m		38,00	1 900,00					
54	MAT	354 900Z20	Drôt zvodový - zemiaci FeZn D 8	25,000 kg		55,00		1 375,00				
55	921	21022-0301	Svorinka bleskozvodná do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	20,000 kus		78,50	1 570,00					
56	MAT	354 903Z43	Svorinka SR 03, pre spojenie kruhových vodičov a pásoviny do 35x3	20,000 kus		43,50		870,00	0,00020			0,00400

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebního dílu, remasia, výkaz-výmer	Množstvo výměra	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstrukce a práce	Specifikovaný materiál	Hmotnost v tonách		Suť v tonách	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
57	921	21022-0301dem	Demontáž svorka bliskozvodná	10,000 kus		78,50						
58	921	21081-0045	Kábel 750V pevně uložený CYKY 3x1,5	100,000 m		28,50	2 850,00					
59	MAT	341 201M15	Kábel Cu jádro 750V CYKY 3Cx1,5	100,000 m		19,80		1 980,00				
60	921	21090-1044	Kábel 750V pevně uložený AYKY 4x10	160,000 m		29,50	4 720,00					
61	MAT	341 410M17	Kábel Al jádro 750V AYKY 4Bx10	160,000 m		58,60		9 376,00				
62	921	21095-0101	Štítok označovaci na kábel	12,000 kus		7,20	86,40					
63	MAT	548 951100pc	Štítok popisovací	16,000 kus		22,00		352,00				
64	921	21099-9997	Strážné	308,810 %		5,00	1 544,05					
65	921	21099-9998	Podružný materiál	628,590 %		3,00	1 885,77					
66	921	21099-9999	ppv	1 528,957 %		6,00	9 173,74					
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	163 356,10			64 761,46	98 594,64		3,33594		0,000
			M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačních a zabezpeč. zařízení									
67	922	22025-0084pc	Skrinka SCAME IP66	4,000 kus		416,00	1 664,00					
68	MAT	921 AN10513pc	Skrinka SCAME IP66	4,000 kus		950,00		3 800,00				
69	922	22026-0101	Škatuľa Acidur, 2 vývody	3,000 kus		205,00	615,00					
70	MAT	345 60211pc	Škatuľa ACIDUR - rozvodná	3,000 kus		134,00		402,00				
			M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačních a zabezpeč. zařízení spolu:	6 481,00			2 279,00	4 202,00		0,00000		0,000
			M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon									
71	946	46001-0024	Vytýčenie trasy M21 kábel vedenia v zastavanom priestore	0,150 km		2 430,00	364,50					
72	946	46020-0164	Kábelové rýhy šírky 35, hĺbky 80, zemina tr 4	100,000 m		245,00	24 500,00					
73	946	46042-0021	Zriadenie kábelového lôžka 65/5 cm, pieskom	150,000 m		31,00	4 650,00					
74	946	46049-0012	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33 cm	150,000 m		43,00	6 450,00					
75	MAT	921 AN33557	Fólia červená	150,000 m		5,70	855,00					
76	MAT	921 AN33562	Fólia výstražná červená	140,000 kus		11,00	1 540,00					
77	946	46056-0164	Zásyp rýhy šírky 35, hĺbky 80, zemina tr 4	150,000 m		52,50	7 875,00					
78	946	46062-0014	Provizórna úprava terénu, zemina tr 4	80,000 m <sup>2</sup>		50,50	4 040,00					
			M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon spolu:	50 274,50			47 879,50	2 395,00		0,00000		0,000
			OSTATNÉ									
			OSTATNÉ									
79	921	21099-9993	HZS- oprava svetidiel, vedenia, výmena výbojok	24,000 hod		320,00	7 680,00					
80	OST	S-180-3040	Vysokozdvížna plošina	16,000 sh		1 000,00	16 000,00					
			OSTATNÉ spolu:	23 680,00			23 680,00	0,00		0,00000		0,000
			OSTATNÉ spolu:	220 111,600			114 919,96	105 191,64		3,33594		0,000
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:									
			M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon spolu:	50 274,50			47 879,50	2 395,00		0,00000		0,000
			OSTATNÉ									
			OSTATNÉ									
			OSTATNÉ spolu:	23 680,00			23 680,00	0,00		0,00000		0,000

listovo: ODIS B10

**pPřehľad rozpočtových nákladov**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súčet v tonách	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
OSTATNÉ spolu:				23 680,00			23 680,00	0,00	0,00000			0,000
<b>Za rozpočet celkom</b>				251 706,60			142 624,96	109 081,64	5,57403			2,500

*Therion*

Stavba: Zistenie a odstr. poruchy na rozv. elektroinštr. VO Nástupišťa a parku techniky v MK Michalovce

Rozpočet

JKSO:

Spracoval: Ing. Melcerová Mária

vankajšie rozvetvenie v objektě Mostiče Lešterne Michalovce

Zmluva č.:

Objekt: Posádková správa budov Michalovce

07101 Michalovce

IČO: 805246

DIČ:

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

07101 Michalovce

IČO: 14331632

DIČ: 1020663512

Projektant:

IČO:

DIČ:

1 M3 OP

1 M2 UP

1 M2 ZP

1 M

A		B		C	
ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	IN - Individuálne náklady	NUS - náklady umiestnenia stavby
1	HSV: 4 025,00	3 890,00	7 915,00	6 Práce nadčas	11 Zariadenie staveniska
2	PSV: 114 919,96	105 191,64	220 111,60	7 Murárske výpomocce	12 Prevádzkové vplyvy
3	MCE: 118 944,96	109 081,64	228 026,60	8 Bez pevnej podlažky	13 Sťažené podmienky
4	liné:			9	14
5	Súčet:			10	15
				Súčet riadkov 6 až 9:	Súčet riadkov 11 až 14:

projektant, rozpočítateľ, cenár

dodávateľ, zhotoviteľ

dátum:

podpis:

pečiatka:

dátum:

podpis:

pečiatka:

odberateľ, obstarávateľ

dátum:

pečiatka:

podpis: TEATRÉ VILČINA



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

Súčet riadkov 16 až 19:

23 680,00

Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:

251 706,60

Súčet riadkov 21 až 23:

299 530,85

Stavba: Zistenie a odstr. poruchy na rozv. elektroinšt. VO nástupištia a parku techniky v MK

## Výrobná kalkúlia - náklady

Ing. Melcerová Mária

Por. číslo	Kód položky	Popis položky	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Cena		Mzdy	OPN			Rúžia	Zisk	Pracnosť (N/h)
					jednotková	celkom		Odvody	Stroje	Doprava			
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>													
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>													
1	113107132	Odstranenie podkô lakbo kryčov z betónu prost. hr. do 30 cm-búranie cesty (50m)	5,000	m <sup>2</sup>	865,00	4 025,00	960,10	337,95	838,90	1 352,69	535,36	10,3	
		Stavebný robotník HSV	7,750	Nh	92,90	719,97							
		Obtúha zemných a príbuzn. strojov	2,585	Nh	92,90	240,14							
		Kompresor mobilný, 0,095m <sup>3</sup> /s	2,249	Sh	373,00	838,87							
		<b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>	<b>4 025,00</b>	<b>Sk</b>			<b>960,10</b>	<b>337,95</b>	<b>838,90</b>	<b>1 352,69</b>	<b>535,36</b>	<b>10,3</b>	
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>													
2	58932525pc	Beton pre opravu cesty po búraní	1,000	m <sup>3</sup>	3 890,00	3 890,00							
		<b>5 - KOMUNIKÁCIE spolu:</b>	<b>3 890,00</b>	<b>Sk</b>			<b>3 890,00</b>	<b>337,95</b>	<b>838,90</b>	<b>1 352,69</b>	<b>535,36</b>	<b>10,3</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>													
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>													
<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>													
3	210010101	Líšta el-ínšt PVC do š. 20 mm	20,000	m	43,50	870,00	344,60	121,20		294,92	109,28	2,9	
		Elektroinštalatér	2,940	Nh	117,20	344,56							
4	210010102	Líšta el-ínšt PVC do š. 40 mm	12,000	m	53,50	642,00	208,20	73,32		275,29	86,19	1,7	
		Elektroinštalatér	1,776	Nh	117,20	208,14							
5	3457187pc3	Líšta elektroinštalácia LV 40x40 mm	12,000	m	78,00	936,00							
6	3457187pc4	Líšta elektroinštalácia LV 24x24 mm	20,000	m	33,00	660,00							
7	210010251	Hadica gumová voľne ubžbená 22/30 mm	20,000	m	24,50	490,00	159,40	56,20		210,77	63,63	1,3	
		Elektroinštalatér	1,950	Nh	117,20	159,39							
8	210010253	Hadica gumová voľne ubžbená 42/52 mm	150,000	m	30,50	4 575,00	1 476,00	519,00		1 951,65	628,35	12,6	
		Elektroinštalatér	12,600	Nh	117,20	1 476,72							
9	34570105	Rúrka el-ínšt PVC ohybná FXP 40 IEC, pancierová	160,000	m	38,00	6 080,00							
10	34570102	Rúrka el-ínšt PVC ohybná FXP 20 IEC, pancierová	20,000	m	14,00	280,00							
11	210011014	Rúrka oceľová d100 - chránička	20,000	m	206,00	4 120,00	1 619,80	570,20		1 386,25	543,75	13,8	
		Elektroinštalatér	13,820	Nh	117,20	1 619,70							

Tiežto: ODIS C99

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebního dílu, remesla	Množstvo Výměra	Měrná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	Odvody	Stroje	Doprava	Růžia	Základ	Přicestí (N)
					jednotková	celková								
12	141308110	Růžky osově d 100 mm - dodávka pře chráněnou	20,000	m	416,30	8 326,00	8 326,00							
13	210050902	Ochranné, základní náler stobaru Elektronštalátér	1,000	m2	36,50	36,50		12,54	4,41			16,57	4,96	0,1
14	210060904	Náler vrchní stobaru Elektronštalátér	0,107	Nh	117,20	12,54	12,54 za m2					9,77	2,75	0,0
15	246215460	Farba syntetická - svítá	1,000	kg	22,50	22,50	7,38 za m2	7,38	2,60					
16	210100252	Ukončení kabelů celoplastových smrtí - záložkou 4x 16-25	0,063	Nh	117,20	7,38	160,64	702,24	247,24			928,54	277,98	5,9
17	210110001	Elektronštalátér Spínač nástěnný IP20-44, rad.1	5,992	Nh	117,20	702,26	50,16 za m2							
18	345350A03	Elektronštalátér Vypínač 1-pol. IP 44	5,000	kus	86,50	432,50		140,65	49,50			185,98	56,37	1,2
19	210110026	Spínač nástěnný IP55-65 do 16A, rad.3	1,200	Nh	117,20	140,64	26,13 za m2							
20	34530001	Elektronštalátér Vypínač 16A 3-pol.	5,000	kus	105,00	525,00	525,00	70,44	24,79			93,14	28,63	0,6
21	521AN020001	Elektronštalátér Istič 16A, 1 polový	1,000	kus	217,00	217,00	70,44 za m2							
22	210120401	Elektronštalátér Istič modubový 1-pol. do 25A	0,601	Nh	117,20	70,43	350,00	57,66	20,31			76,24	22,79	0,4
23	345480L031	Elektronštalátér Strmenáč 16A	1,000	kus	117,20	117,20	19,22 za m2							
24	921AN020261	Elektronštalátér Istič 3-pol. 20A	1,000	kus	1 250,00	1 250,00	1 250,00							
25	210120453	Elektronštalátér Istič modubový 3-pol. do 25A, v dílně	1,000	kus	485,00	485,00	485,00	72,55	25,54			96,93	28,98	0,6
26	210202011pc	Elektronštalátér Světidlo výbojové 1x35-150W SHC na výbožník	1,000	kus	223,00	223,00	72,55 za m2	671,94	236,52	1 157,40		2 020,41	593,73	5,7
27	2463A0107	Elektronštalátér Tmeň Lukoprem	0,619	Nh	117,20	72,54								
28	3484E00901	Elektronštalátér Světidlo výbojové SHC 1x35 W IP54	9,000	kus	520,00	4 680,00	74,66 za m2							
29	3484E0092	Elektronštalátér Světidlo výbojové SHC 150 W IP 54	5,733	Nh	117,20	671,90	128,60 za m2							
30	3840090pc	Elektronštalátér Světidlo halogenové 1x250W IP 54	1,157	Sh	1 000,00	1 157,40								
31	921AN147pc	Elektronštalátér Zmršťovací záložka	2,000	kus	150,00	300,00	300,00							
32	210202012dam	Elektronštalátér Demontáž - světidlo výbojové SHC na výbožník	5,000	kus	2 650,00	13 250,00	13 250,00	211,32	74,34	628,00		1 069,19	326,15	5,7
		Elektronštalátér Montážna plošina	2,000	kus	3 100,00	6 200,00	6 200,00							
		Elektronštalátér Montážna plošina	12,000	kus	296,00	3 552,00	3 552,00							
		Elektronštalátér Montážna plošina	9,000	kus	281,00	2 529,00	2 529,00							
		Elektronštalátér Montážna plošina	1,802	Nh	117,20	211,28	23,48 za m2							
		Elektronštalátér Montážna plošina	0,828	Sh	1 000,00	828,00	92,00 za m2							

Tlačivo: ODJS C:90

Strana 2

Výrobná kalkulácia - náklady

Por. číslo	Kód položky	Popis položky	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN		Réžia	Zisk	Pracnosť (Nh)
					jednotková	celkom			Odvody	Stroje			
33	3670P08861	Zbarnice prúdová 40A	1,000	kus	560,00	560,00	560,00						
34	35857256	Posilkový patron 10A	10,000	kus	9,00	90,00	90,00						
35	35857909621	Mostík ručný 40A	2,000	kus	70,00	140,00	140,00						
36	921A32930	Výbojka 150W	2,000	kus	350,00	700,00	700,00						
37	921A32931	Metal halogenová výbojka 250 W	2,000	kus	1 100,00	2 200,00	2 200,00						
38	921A32964	Výbojka SHC 70 W	10,000	kus	320,00	3 200,00	3 200,00						
39	921A32973	Žiarivka 36W	7,000	kus	160,00	1 120,00	1 120,00						
40	921AN32971	Výbojka SHC 70W	5,000	kus	320,00	1 600,00	1 600,00						
41	921ANpc1	Kontakt spray	1,000	kus	150,00	150,00	150,00	345,96	121,76	924,40	1 361,51	406,37	6,2
42	210204103pc	Montáž konzol svetiel výbožkových Elektronštalér	4,000	kus	790,00	3 160,00	3 160,00						
		Montážna plošina	2,952	Nh	117,20	345,97	86,49 za m2						
		Konzola svetidla výbožkového	0,924	Sh	1 000,00	924,40	231,10 za m2						
43	3480054	Výzbroj stobárov	4,000	kus	413,00	1 652,00	1 652,00						
44	921AN33194	Elektrovýstroj stobárov pre 2 okružy	8,000	kus	1 250,00	10 000,00	10 000,00						
45	210204202	Elektronštalér	8,000	kus	441,00	3 528,00	3 528,00	1 146,72	403,66		1 516,27	461,33	9,7
46	210204202dem	Demontáž elektrovýstroj stobárov pre 2 okružy	9,784	Nh	117,20	1 146,68	143,34 za m2						
47	210210311	Elektronštalér	8,000	kus	220,00	1 760,00	1 760,00						
48	921AN34006	Trmivka 70W	4,892	Nh	117,20	573,34	71,67 za m2						
49	2102105221	Montáž trmivky ZTT	10,000	kus	457,00	4 570,00	4 570,00						
		Elektronštalér	12,680	Nh	117,20	1 486,09	148,61 za m2						
50	921AN167121	Zapíňovač 70W	10,000	kus	398,00	3 980,00	3 980,00						
51	210220021	Vedenie uzemňovacie v zemi FeZn do 120 mm2. vrátane svoriek	8,000	kus	277,00	2 216,00	2 216,00						
		Elektronštalér	6,152	Nh	117,20	721,01	90,13 za m2						
52	354900201	Pások FeZn 30 x 4	8,000	kus	294,00	2 352,00	2 352,00						
53	210220022	Vedenie uzemňovacie v zemi FeZn D 8, 10 mm. vrátane svoriek	150,000	m	24,00	3 600,00	3 600,00						
		Elektronštalér	10,560	Nh	117,20	1 237,63	7,74 za m2						
		Drot zvodový - zemiaci FeZn D 8	150,000	kg	55,00	8 250,00	8 250,00						
54	354900220	Drot zvodový - zemiaci FeZn D 8	50,000	m	38,00	1 900,00	1 900,00						
		Elektronštalér	5,300	Nh	117,20	624,16	12,42 za m2						
			25,000	kg	55,00	1 375,00	1 375,00						

Thelvo: ODIS C90



Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Množstvo Vymera	Merná jednotka	Jednotková jednotková	očkoni	179,80	511,00	101,76	2,1
55	210220301	Popis položky, stavebného dielu, remesla Elektronizátor	20,000 kus	1570,00	78,50	1570,00	25,55 za m2	337,84	101,76	2,1
56	354003243	Svorka SR 03, pre spojenie kruhových vodičov a pásov do 35x3mm	4,360 Nh	510,99	117,20	870,00	25,55 za m2	1,224,40	373,60	7,9
57	2102203010mm	Demontáž svorka bleskozvodná Elektronizátor	10,000 kus	255,49	28,50	285,00	25,55 za m2	2,033,10	608,50	13,1
58	210810045	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3x1,5 Elektronizátor	2,180 Nh	285,00	117,20	1,980,00	9,26 za m2	37,12	11,36	0,2
59	341201M15	Kábel Al jadro 750V AYKY 4Bx10 Elektronizátor	100,000 m	4,720,00	29,50	4,720,00	9,61 za m2	1,721,97	-1,823,87	13,5
60	210501044	Kábel 750V pemne ubrizeny AYKY 4x10 Elektronizátor	13,120 Nh	1,537,66	117,20	1,537,66	9,376,00	3,405,14	-4,969,75	27,9
61	341410M17	Štítkoznačovací na kabele Elektronizátor	160,000 m	86,40	58,60	9,376,00	3,94 za m2	8,525,74	-7,501,34	67,2
62	210501011	Elektronizátor	12,000 kus	28,12	117,20	352,00	2,34 za m2	35,706,55	-7,477,48	249,9
63	548951100pc	Štítkoznačovací	0,240 Nh	352,00	7,20	86,40	2,34 za m2	91,77	28,67	0,5
64	210505997	Elektronizátor	16,000 kus	1,544,05	89,50	1,416,09	3,94 za m2	2,476,64	2,909,80	
65	210505998	Podružný materiál Elektronizátor	308,810 %	1,216,09	5,00	1,544,05	3,94 za m2	6,024,09	2,909,80	
66	210505999	Elektronizátor	13,587 Nh	1,885,77	3,00	1,885,77	3,94 za m2	91,77	28,67	0,5
67	220250084pc	PPV Elektronizátor	628,590 %	2,475,38	89,50	2,475,38	3,94 za m2	24,862,92	6,157,66	2,909,80
68	921A110513pc	M21 - 155 Elektromontážne spolu :	1,528,957 %	6,021,03	6,00	6,021,03	98,594,64	91,77	28,67	0,5
69	220250101	M21 - 155 Elektromontážne spolu :	67,274 Nh	163,956,10 Sk	69,50	163,956,10 Sk	24,44	132,49	39,86	0
70	34550211pc	M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných a M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných a	4,000 kus	1,664,00	416,00	1,664,00	1,449,72	69,40	24,44	
		Skrinka SCAME IP66	1,449,705 Sk	1,449,70	1,00	1,449,70	367,43 za m2	132,49	39,86	0
		Ostatný materiál pre montáž - M22	0,592 Nh	69,38	117,20	69,38	17,35 za m2	132,49	39,86	0
		Montáž sábočrubových el.zar.	4,000 kus	3,800,00	950,00	3,800,00	307,17	100,20	35,28	
		Skrinka SCAME IP66	3,000 kus	307,15	205,00	615,00	102,39 za m2	169,60	59,72	
		Škatuľa Acridur, 2 vývoďy	307,162 Sk	117,20	1,00	117,20	33,40 za m2	169,60	59,72	
		Ostatný materiál pre montáž - M22	0,855 Nh	402,00	134,00	402,00	5,958,89	169,60	59,72	
		Montáž sábočrubových el.zar.	3,000 kus	3,000,00	3,000 kus	3,000,00	5,958,89	169,60	59,72	
		Škatuľa ACIDUR - rozvodná	6,481,00 Sk	6,481,00 Sk	6,481,00 Sk	6,481,00 Sk	224,26	68,53		

Tlačivo OZIS C90

Michalovič  
Hovori

Strana 4

Výrobná kalkulácia - náklady

Stavba Zistenie a odstr. poruchy na rozv. elektroinšt. VO nástupišťa a parku techniky v MK

Por. číslo	Kód položky	Popis položky	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Mzdy	OPN			Pracnosť (h)	
					jednotková	celkom		Odvody	Stroje	Doprava		
<b>M45 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých</b>												
		Výčerpne tresy M21 kabel vedenia v zastavanom priestore	0,150	km	2 430,00	364,50	194,11	55,64	19,58	73,58	21,57	0,5
71	460010024	Výčerpne tresy M21 kabel vedenia v zastavanom priestore	194,113	Sk	1,00	194,11	1294,09 za m2			10 519,87	3 223,13	76,5
		Odstřiny materiál pre montáže - M45	0,535	Nh	104,00	55,54	370,97 za m2		2 801,00			
		Stavebný robotník pri elektroinšt. pr.	100,000	m	245,00	24 500,00	79,56 za m2	7 956,00		1 011,52	273,96	7,3
72	460200164	Kábelové rýhy šírky 35, hĺbky 80, zemina tr 4	76,500	Nh	104,00	7 956,00	2 329,50	765,00	270,00			
		Stavebný robotník pri elektroinšt. pr.	150,000	m	1,00	2 329,42	15,53 za m2					
73	460420021	Zariadenie kábelového lúčka 65x5 cm, pieskom	2 329,425	Sk	104,00	764,40	5,10 za m2	405,00	142,50			
		Odstřiny materiál pre montáže - M45	7,350	Nh	43,00	6 450,00	5 188,50			536,51	176,49	3,9
		Stavebný robotník pri elektroinšt. pr.	150,000	m	1,00	5 188,99	34,59 za m2					
74	460490012	Zakrytie kábelov výstražnou fóliou PVC šírky 33 cm	5 188,995	Sk	104,00	405,60	2,70 za m2	855,00		3 383,65	1 030,85	24,6
		Odstřiny materiál pre montáže - M45	3,900	Nh	5,70	855,00	1 540,00					
		Stavebný robotník pri elektroinšt. pr.	150,000	m	11,00	1 540,00	901,50	2 559,00	901,50			
75	921AN33557	Fólia červená	140,000	kus	52,50	7 350,00	17,06 za m2			1 737,97	525,23	12,6
76	921AN33562	Fólia výstražná červená	150,000	m	104,00	2 558,40		1 314,40	462,40			
77	460500164	Zavazp rýhy šírky 35, hĺbky 80, zemina tr 4	24 600	Nh	50,50	4 040,00	16,43 za m2			17 262,10	5 253,25	125,5
		Stavebný robotník pri elektroinšt. pr.	80,000	m2	104,00	1 314,56	10 107,11	13 055,04	4 596,98	53 194,91	2 155,69	376,8
78	460620014	Pracovná úprava terénu, zemina tr 4	12,640	Nh								
		Stavebný robotník pri elektroinšt. pr.	50 274,50	Sk			114 660,64	38 087,57	13 414,37	2 908,80		
		<b>M45 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých</b>	220 111,60	Sk						3 300,34	1 005,02	1,0
		<b>PRÁCE A DODÁVKY M spolu:</b>						2 496,00	876,64			
		<b>OSTATNÉ</b>										
79	210595993	H2S- oprava svietidiel, vedenia, výmena výbojek	24 000	hod	320,00	7 680,00	104,00 za m2			3 300,34	1 005,02	1,0
		Stav. elektrikár, elektroinštalátor	24 000	Nh	104,00	2 496,00						
		Výkonnosťná práca	15 000	ch	1 000,00	15 000,00		2 496,00	876,64	57 647,94	- 615,31	388,2
80	S-1803040	Výkonnosťná práca	23 680,00	Sk			118 550,64	41 540,67	14 630,96	3 748,70		
		<b>OSTATNÉ spolu:</b>										
		<b>Za rozpočet celkom:</b>	251 706,60	Sk								

*Handwritten signature*

DOLOŽKA OVERENIA TOTOŽNOSTI ZMLUVY S ORIGINALOM:

Svojim podpisom overujem totožnosť zmluvy s originálom. Jedná sa o zmluvu:  
PSBMI-59/2008-Z



Ing. František Girman

