

PBB MAT

**ZMLUVA O DIELO Č. 97-RŠÚ / 2008**  
*Uzatvorená podľa § 536 a nasledujúceho Obchodného zákonníka  
(zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov)*

**1. ZMLUVNÉ STRANY**

<b>Objednávateľ</b>	Ministerstvo obrany Posádková správa budov Martin
Štatutárny zástupca:	riaditeľ Ing. Ján Pánis
IČO:	30845572
DIČ:	5020024911
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu:	7000172058/8180
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Ševčík Peter
<b>Zhotoviteľ</b>	Kings Trade s.r.o Horolezecká 12 040 01 Košice
Zastúpený:	Ing. Marek Kníš
IČO:	36 589 276
IČ DPH:	SK2021941130
Bankové spojenie:	Unicredit Bank
Číslo účtu:	6624915003/1111
Registrácia v zozname podnikateľov:	2008/04-PO-B4668
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Ing. Marek Kníš

**2. PREDMET PLNENIA**

- 2.1. **predmetom zmluvy je: Porevízne opravy bleskozvodov na b.č. 1, 28 a 57 K4.čsb**
- 2.2. CPV: 45312310-3
- 2.3. Všetky realizačné zmeny a zmeny rozsahu prác sa môžu uskutočniť len so súhlasom objednávateľa.

**3. ČAS PLNENIA**

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce:  
termín začatia: 12. novembra 2008  
termín ukončenia: 25. novembra 2008
- 3.2. Zhotoviteľ bude pri plnení maximálne využívať pracovnú dobu od 07.00 hod. do 17.00 hod. s možnosťou práce v sobotu.
- 3.3. V prípade práce navyše, požadovaných objednávateľom nad rámec ZoD, alebo práce, resp. zmien, ktoré budú mať vplyv na cenu a na dobu realizácie bude táto skutočnosť riešená písomným dodatkom k tejto zmluve.
- 3.4. Ak zhotoviteľ ukončí dielo pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ prevziať dielo v skoršom termíne.
- 3.5. Zmluvné strany sa dohodli, že dielo podľa tejto zmluvy sa považuje za splnené, ak sú práce riadne ukončené v celom rozsahu podľa predmetu tejto zmluvy a jej prípadných dodatkov, práce boli vykonané v súlade s technickými normami a odovzdané objednávateľovi zápisom o preberacom konaní.

#### 4. MIESTO PLNENIA

4.1. Miestom plnenia je objekt : K 4.čsb Martin

#### 5. CENA DIELA

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

5.2. Zmluvné strany dohodli cenu predmetu nasledovne:

Cena bez DPH	420 163,90
DPH 19%	79 831,10
<b>Cena celkom vrátane DPH po zaokrúhlení</b>	<b>499 995,00</b>

- 5.3. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez prikazu alebo rozdielne od dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí.
- 5.4. Odborný dozor objednávateľa je oprávnený nariadiť zmeny materiálov a rozsahu prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané. Pokiaľ nariadi zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľa alebo osobami za ktoré je zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.

#### 6. PLATOBNÉ PODMIENKY A FAKTURÁCIA

- 6.1. Práce budú fakturované na základe súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie podľa objektovej skladby ponukového rozpočtu a sú rozhodujúcim dokumentom pre fakturáciu. Ak sú práce vykonané v požadovanej kvalite a celková cena podľa súpisu vykonaných prác je nižšia ako je uvedené v zmluve, je súčasťou súpisu vykonaných prác „súpis nevykonaných prác a navyše prác“. Overenie vykonaných prác vykoná odborný dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.
- 6.2. Faktúra bude predložená objednávateľovi v dvoch výtlačkoch a bude obsahovať náležitosti obvyklé v obchodnom styku.
- 6.3. Objednávateľ je oprávnený pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť zhotoviteľovi bez zaplata faktúru, ktorá neobsahuje niektorú náležitosť, alebo má iné chyby v obsahu. Vo vrátenej faktúre ich musí vyznačiť.
- 6.4. Zhotoviteľ je povinný faktúru opraviť, alebo vyhotoviť novú. Opravou faktúry prestáva plynúť pôvodná lehota splatnosti.
- 6.5. Splatnosť faktúry je **do 7 dní** od predloženia objednávateľovi.
- 6.6. Zhotoviteľ k faktúre predloží:
- 6.6.1. súpisy vykonaných prác s uvedeným množstvom merných jednotiek a ich ocenenia, overené a potvrdené odborným dozorom objednávateľa,
  - 6.6.2. rozpis prác realizovaný v hodinovej sadzbe

#### 7. ZÁRUČNÁ DOBA, ZODPOVEDNOSŤ ZA NEDOSTATKY

- 7.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmet plnenia, uvedený v bode 2 tejto zmluvy v súlade s požiadavkami objednávateľa a STN, vzťahujúcimi sa na predmet diela a na zhotovené dielo poskytujú záruku 36 mesiacov od jeho odovzdania objednávateľovi. Pri chybách, na ktoré sa vzťahuje záruka výrobcu, platí na miesto tejto lehoty záručná doba výrobcu.
- 7.2. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

- 7.3. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 7.4. Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú nedostatky zistené počas záruky odstraňovať.
- 7.5. Reklamácia nedostatkov bude vykonaná písomne. Zhotoviteľ začne nedostatky odstraňovať do 10 dní od ich oznámenia. Doba odstránenia bude dohodnutá pri reklamačnom konaní a potvrdená oboma zmluvnými stranami.
- 7.6. Ak zhotoviteľ neodstráni chyby a nedorobky, zistené pri preberacom konaní v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ na náklady zhotoviteľa.
- 7.7. Za škody, ktoré vzniknú predčasným užívaním stavby, na ktorom sa zmluvné strany dohodli, zodpovedá objednávateľ. Zhotoviteľ ich na základe dodatku k zmluve odstráni na náklady objednávateľa.

## 8. VYKONANIE DIELA A JEHO ODOVZDANIE

- 8.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť a na vlastné náklady podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 8.2. Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady stráženie staveniska a priebežné upratovanie priestorov tak, aby neznečisťoval ostatné okolie a vnútorné priestory stavieb.
- 8.3. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a zabezpečí ich vybavenie ochrannými pracovnými pomôckami.
- 8.4. Zhotoviteľ je zodpovedný za to, že pri realizácii diela sa nepoužije materiál o ktorom je v čase použitia známe, že je škodlivý.
- 8.5. Objednávateľ bude vykonávať odborný dozor nad realizáciou diela a nad dodržiavaním zmluvných podmienok. Výkonom **dozoru** za PSB sa poveruje : **Ševčík Peter** ktorý má za tým účelom prístup na pracoviská kde sa zmluvné práce realizujú, alebo skladujú materiály. Na vyžiadanie mu zhotoviteľ musí predložiť výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality(atesty),súvisiace s predmetom plnenia. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, dodávky, vzorky a vykonané práce nezbujuje zhotoviteľa povinnosti niesť zodpovednosť za prípadné vady a vykonávania potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne plnenie predmetu diela.
- 8.6. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa 3 dni vopred pred vykonaním zakrytia všetkých častí diela, ktoré sa stanú neprístupnými na ich kontrolu a prebratie..
- 8.7. Zhotoviteľ poveruje vykonávaním funkcie **technického dozoru**: **Róber Petráš**
- 8.8. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:
  - súpis vykonaných prác s uvedeným množstvom merných jednotiek a ich ocenenia
  - rozpis prác realizovaných v hodinovej sadzbe
  - revízne správy
- 8.9. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany preberací protokol. Dielo bude odovzdané, len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá.
- 8.10. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý určí objednávateľ

## 9. ZMLUVNÉ POKUTY

- 9.1. Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s plnením záväzkov dohodnutých v zmluve zmluvnú pokutu: 0.05% z ceny diela za každý deň omeškania.
- 9.2. Objednávateľ zaplatí pokutu za omeškanie s plnením záväzkov dohodnutých v zmluve zmluvnú pokutu:
  - v prípade, že sa objednávateľ dostane do omeškania s úhradou faktúry viac ako 30 dní je povinný uhradiť 0,05 % z fakturovanej ceny za každý deň omeškania.
- 9.3. Uplatnenie zmluvných pokút bude vykonané písomnou formou.

## 10. OSTATNÉ USTANOVENIA, ODSŤUPENIE OD ZMLUVY

- 10.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:

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

## 11. PREDMET DOHODY NA ZAISTENIE BOZP A OPP

- 11.1. Predmetom tejto dohody je vymedzenie a určenie zodpovednosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle § 6a 18 zákona č. 124/2006 Z.z. a zabezpečenia ochrany pred požiarmi v zmysle zákona č. 314/2001 Z.z. v objekte K4.čsb Martin pri vykonávaní prác dodávateľským spôsobom.
- 11.2. Objednávateľ v súčinnosti s veliteľom objektu určí vstupnú bránu do kasárenského objektu a prístupovú komunikáciu na miesto realizácie stavby alebo opravy stavebného objektu vrátane termínovaného a časového rozsahu vykonávaných prác.
- 11.3. Zhotoviteľ prác zodpovedá v plnom rozsahu za pracovníkov ktorý vykonávajú práce kde sa vyžaduje odborná spôsobilosť, osvedčenie alebo poučenie na výkon práce; vedenie motorového vozidla – preskúšanie Za plnenie opatrení v oblasti ochrany pred požiarmi pri vykonávaných prácach vo vojenských objektoch dodávateľským spôsobom **zodpovedá zhotoviteľ**.
- 11.4. Zhotoviteľ je povinný:
- vybaviť pracovisko prostriedkami na hasenie v zmysle § 5 zákona č.314/2001 Z.z. a platných predpisov,
  - zabezpečiť dodržiavanie pravidiel ochrany pred požiarmi zamestnancami pri vykonávanej činnosti najmä pri činnostiach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru v zmysle § 4 zákona č.314/2001 Z.z. a § 1 vyhlášky MV SR č.121/2002 Z.z.,
- 11.5. Objednávateľ aj zhotoviteľ sú povinní vznik každého požiaru oznámiť bez zbytočného odkladu ohlasovní požiarov **na č. 483571**
- 11.6. Na zamedzenie možných následkov ohrozenia života a zdravia osôb, zhotoviteľ prác, vypracuje hodnotenie nebezpečenstiev pre vykonávané práce, vymedzenie pracoviska a kolektívne zabezpečenie : poučenie, ohradenie, zamedzenie prístupu, poskytnutie tel. čísel pre poskytnutie prvej pomoci, zahasenie vzniknutého požiaru a pod.
- 11.7. Pred začiatkom vykonania prác zhotoviteľ a objednávateľ vyšpecifikoval možné zdroje a faktory ohrozujúce život a zdravie vzhľadom na objekt: **práca vo výškach, práca s ručným elektrickým náradím, možnosť úrazu elektrickým prúdom, možnosť pádu do výkoku.**
- 11.8. Pracovníci musia byť vybavený OOPP v zmysle NV č. 395/2006 a zákona č. 124/06 §6 , v znení neskorších predpisov. Technické opatrenia zabezpečiť v súlade s vyhláškou č. 374/90 § 5.
- 11.9. Vzhľadom na vykonávané práce zhotoviteľ musí písomne doložiť počet pracovníkov, osnovu školenia a prezenčnú listinu zo školenia z oblasti BOZP a Ochrany pred požiarmi, osvedčenie lektora, zdravotnú spôsobilosť na prácu.
- 11.10. Objednávateľ zabezpečí poučenie pracovníkov zhotoviteľa o možných rizikách v danom objekte a okolo objektu bezpečnostným technikom **užívateľa**.
- 11.11. Zodpovednosť pri vykonávaní prác, za škody na majetku objednávateľa, za pracovné úrazy, za založenie požiaru pri porušení predpisov, zodpovedá plnom rozsahu zhotoviteľ.

- 11.12. Pri zaistovaní BOZP a Ochrany pred požiarmi je oprávnený poverený pracovník objednávateľa vykonať kontrolu dodržiavania bezpečnostných predpisov, požiarnych predpisov a ostatných predpisov za obidve zmluvné strany, možnosti vstupu na pracoviská.
- 11.13. Je dôležité aby zástupcovia alebo poverení pracovníci, skontrolovali stav pracoviska a priestorov z hľadiska náležitého vybavenia a zabezpečenia. Tento stav musí byť zapísaný v stavebnom denníku alebo inou písomnou formou.
- 11.14. Osobami oprávnenými vstupovať na pracovisko s dôvodu kontroly dodržiavania predpisov z BOZP a Ochrany pred požiarmi, použitia alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok, fajčenia v zakázaných priestoroch, zvárania a používania otvoreného ohňa bez povolenia a porušenia noriem sú:
- Za objednávateľa: Zajasenský Jozef
  - Za dodávateľa : Ing. Gabona Ján

## 12. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

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

V Martine dňa: 11. novembra 2008

.....  
objednávateľ  
Ing. Ján Pánis



.....  
zhotoviteľ  
Ing. Marek Kniš



*Kings Trade*  
S.R.O.  
②

## Súhrnný list výrobnéj kalkulácie

Názov stavby	Stavba PSD Martin - porov. z/ná opravy elektrozvodov	JKSO	
Miesto stavby	PSB Martin - kasárne č.5A		
Odberateľ	Fosaričková správa budov Martin, Jilemnického, č.36 Martin	IČO	
Adresa		DIČ	

### Rekapitulácia nákladov stavby v SKK

Por. č.	Hl.	Náklady na	Náklady investičnej výstavby			Náklady z inv. prostried.	Celkové náklady
			stavebná časť	technická časť	inakom.		
1	A	Projektové a prieskumné práce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	B	Prevádzkové subory	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3		z toho dodávky	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4		montáž a dopl. náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	C	Stavebné objekty	420 163,90	0,00	420 163,90	0,00	420 163,90
6		z toho základné náklady	420 163,90	0,00	420 163,90	0,00	420 163,90
7		HZS a dopl. náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	D	Stroje, zariadenie, inventár	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	E	Umelécké diela	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	F	Vedľajšie náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	G	Ostatné náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	H	Rezerva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	I	Ostatné investície	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	J	Nehmotný vveshčný majetok	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	K	Prevádzkové náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	L	Kompletná činnosť	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17		Celkové náklady	420 163,90	0,00	420 163,90	0,00	420 163,90
18		DPH	10%	z častky	42 016,39		79 831,10
			0%	z častky	0,00		0,00
19		Cena celkom s DPH					<b>499 995,00</b>

Spracoval:  Kings Trade s.r.o. Dňa: _____ Adresa: _____ Pečiatka a podpis: _____	Projektant: DIČ: _____ Adresa: _____ Pečiatka a podpis: _____	Odberateľ: Fosaričková správa budov Martin, Jilemnického 036 DIČ: _____ Adresa: _____  Pečiatka a podpis: _____
---	--	---

Otvor! by ANTON REBETEK.  
 CAPOK 01/2008

Zoznam objektov

Názov stavby, objektu, časti alebo PS	ZRN	Spolu bez DPH		Spolu s DPH
		montáž	dodávka spolu	

Stavba : PSD Martin - porevizne opravy bleskozvodu

Objekt : Kasárne ČSA - Budova č.1 - štáb	122 955,20	51 669,00	174 624,20	33 178,60	207 802,80
Objekt : Kasárne ČSA - Budova č.57	88 065,10	32 807,80	120 872,90	22 965,90	143 838,80
Objekt : Kasárne ČSA - Budova č.28 - kotolňa	85 977,20	38 669,60	124 646,80	23 686,70	148 333,50
<b>Spolu:</b>	<b>296 997,50</b>	<b>123 166,40</b>	<b>420 163,90</b>	<b>79 831,10</b>	<b>499 995,00</b>

Stavba : PSB Martin - porevzine opravy bleskozvodu		JKSO	
Objekt : Kasárne ČSA - Budova č.1 - Sláb		Rozpočet :	
Miesto :		Spracoval :	
Zmluva č. :		Dňa :	
Odberteľ : Posádková správa budov Martin, Jilemnického, 036 34 Martin		IČO :	DIČ :
Dodávateľ :		IČO :	IČ DPH :
Projektant :		IČO :	DIČ :
		IČO :	IČ DPH :
1 M3 OP	207 803 SKK	za M3 OP	1 M
1 M2 ZP	207 803 SKK	za M2 ZP	207 803 SKK
1 M2 UP	207 803 SKK	za M2 UP	za M

A	ZRN	konštrukcie, práce	špecif materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	
1	HSV	5 775,00		5 775,00	6	Práce nadčas	
2	PSV				7	Murarske výpomoc	
3	MCE	117 180,20	51 669,00	168 849,20	8	Bez pevnej podlahy	
4	iné				9		
5	Súčet	122 955,20	51 669,00	174 624,20	10	Súčet riadkov 6 až 9 :	

C	NUS - náklady umiestnenia stoby		D	ON - ostatné náklady :	
11	Zariadenie staveniska		16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy		17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky		18	Projektové práce	
14			19	Kompletizačná činnosť	
15	Súčet riadkov 11 až 14 :		20	Súčet riadkov 16 až 19 :	

E	Celkové náklady :	
21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :	174 624,20
22	DPH 19 % z :	33 178,60
23		
24	Súčet riadkov 21 až 23 :	207 802,80

F	Celkové náklady v EUR	
	Celkom bez DPH	5 796,46
	Cena s DPH	6 897,79
	Konverzný kurz	30,1260 SKK = 1 EUR

projektant, rozpočtár, cenár :

Dátum : Podpis :

Pečiatka :

odberateľ, obstarávateľ :

Dátum : Podpis : 27 10 2008

Pečiatka :

dodávateľ, zhotoviteľ :

Dátum : Podpis :

Pečiatka :

Tlačivo : ODIS A10



Objekt: Kasarne CSA - Budova č.1 - štáb

Stavba: PSB Martin - potrebné opravy bleškozrodov

Výrobná kalkulácia - náklady



DRÁKEĽ 1100 KASARNE

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, štruktúrna dĺžka, remeslo	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Názy	GRN		Rýchla	Zisk	Plánoch (N%)
					Výmera	celkom			Odvozy	Stroje			

Elektronizácia - MZI													
Vedenie uzemňovacie													
1	21022022	Vedenie uzemňovacie v zemi Fažn D 3-10mm, vidľané svorky	75,000	m	36,00	2.700,00		1.067,76	375,75		910,41	340,58	7,9
2	35490221	Diel zvodový - zemiaci F-2x D 10	48,000	kg	43,00	2.064,00	2.064,00						
3	21022010483	Demontáž vodič zvodový s podperami Fažn stro do D70 mm	236,000	m	80,00	18.880,00		7.443,44	2.619,80		6.369,50	2.447,05	55,4
4	210220102	Vodič zemný zvodový s podperami Fažn stro do D70mm	236,000	m	160,00	37.760,00		14.984,52	6.239,20		12.738,37	4.887,95	10,9
5	35490231	Lano NFA 437	236,000	m	37,20	8.782,00	8.782,00						
5	35490204	- podpora oderna do muru PV 10h, čo hrubozitný	35,000	kus	16,50	577,50	577,50						
7	35490126	- podpora kotva na mrežu 10p PV 16	142,000	kus	63,50	9.017,00	9.017,00						
8	354901290	- podpora vedenia na stroh stieny PV 21	55,000	kus	103,30	5.685,00	5.685,00						
9	24621500	Faza optická zmontovaná S 2004	1,400	kg	98,00	379,00	219,00						
10	24640110	Roháčik syntetický celistvý na mrežu S 502	0,200	kg	59,50	11,90	11,90						
11	111635201	Finca asfaltová TSP DCR LEX	3,400	l	97,50	280,50	280,50						
12	21101004	Oscodera M41 12 do veľkosti muru	50,000	kus	20,50	1.025,00		402,50	141,50		344,25	129,54	3,0
13	345954003	Hrochovina PA 104 12	50,000	kus	2,50	125,00	125,00	718,02	262,08		615,02	240,37	5,3
14	210220210483	Demontáž vč zvodová, upravenie na mrežu stieny do 3 m	7,000	kus	231,00	1.617,00		1.437,31	526,95		1.230,08	466,64	10,7
15	210220201	Týč zvodová upravenie na mrežu stieny do 3m	7,000	kus	520,00	3.640,00							
16	354902202	Týč zvodová D3 15 so svorkou, (L=1500mm, D=20mm)	5,000	kus	220,00	1.100,00	1.100,00						
17	354902206	Týč zvodová IP 16 bez osadenia, (L=1500mm, D=20mm)	2,000	kus	221,00	442,00	442,00						
18	354902200	- držiak zvodový typu D1 L do muru	4,000	kus	66,50	266,00	228,00						
19	354902211	Držiak (mreža) typu sekáčový	1,000	kus	382,00	382,00	382,00						
20	354902210	- stavba ochranná OS 01, horná, okor D20-20mm	7,000	kus	37,00	259,00	259,00						

Stavba : PSB Martin - porovnanie opravy blizkozvodu  
 Objekt : Kasarno CSA - Budova c.1 - stab

Vyrobná kalkulácia - náklady

DRAMEL s.r.o Košice

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, staviteľského účelu, venovela	Množstvo	Merná jednotka	Cena celková	Materiál	Mzdy	OPN			Režia	Zisk	Přispevek (N%)	
								Odkedy	Stope	Doprava				
21	21020301d63	Demontáž stroja blizkozvodu do 2 strojov (S.S. SP1, SP1, SP1)	90,000	kus	37,00		1 316,70	483,50			1 284,66	422,93	9,8	
22	21020301	Stroj blizkozvodu do 2 strojov (S.S. SP1, SP1, SP1)	90,000	kus	74,50		2 633,40	927,00			2 253,73	690,86	19,6	
23	35490220	Strojka SS - spojovacia	90,000	kus	18,90		1 701,00							
24	21020302d63	Demontáž stroja blizkozvodu nad 2 strojov (S.S.K, S.O, S.Z, ST, SP01, 2)	91,000	kus	52,20		1 856,40	693,38			1 588,89	630,92	13,8	
25	21020302	Strojka blizkozvodu nad 2 strojov (S.S.K, S.O, S.Z, ST, SP01, 2)	91,000	kus	104,00		3 772,80	1 306,76			3 177,38	1 261,05	27,6	
26	35490201	Strojka S1.01, pre spojovacia vlna 2L, 2K, 2Z, 2P	7,000	kus	46,00		322,00				322,00			
27	35490202	Strojka S1.02, pre spojovacia vlna	56,000	kus	47,00		2 632,00				2 632,00			
28	35490210	Strojka SK - vlnova	6,000	kus	27,50		165,00				165,00			
29	35490223	Strojka S0, hladova pre pripojenie odskapovaciho fur	16,000	kus	39,50		592,50				592,50			
30	35490227	Strojka S2, druzbova	7,000	kus	50,50		353,50				353,50			
31	21020301	Týdenný servis 2T do 2h, zarazenie do servisu, pripojenie vedenia	28,000	kus	438,00		11 984,00	4 719,88	1 961,24		4 239,12	1 563,96	36,1	
32	35490206	Týdenný servis 2T 2, 0,06, 2x0,06mm	78,000	kus	630,00		14 940,00				14 940,00			
33	21020302d63	Demontáž uloženia odskapy s držiakom do muriva	7,000	kus	128,00		896,00	393,22	124,32		302,38	116,17	2,6	
34	21020302	Uloženie odskapy s držiakom do muriva	7,000	kus	258,00		1 792,00	706,44	248,94		904,56	322,36	5,2	
35	35490202	Uloženie odskapy OJ 2h, P-2000mm	7,000	kus	202,00		1 414,00				1 414,00			
36	35490203	- držiak odskapy uloženia OJ z do muriva	14,000	kus	31,20		436,80				436,80			
37	21020301	Strojka na ozdobenie zvoli	7,000	kus	53,00		371,00	145,00	51,24		274,59	99,56	1,0	
38	35490220	Strojka ozdobovaci na blizkozvod	7,000	kus	5,30		41,10				41,10			
Všetchné uzmenovane spolu :			154 775,00	SKK		51 669,00	41 397,88	14 571,07			35 428,34	13 104,70	208,4	
Elektronizácia - MZ1 spolu :			154 775,00	SKK		51 669,00	41 397,88	14 571,07			35 428,34	13 104,70	208,4	
<b>Zemné práce - Blizkozvod, uzmenenie</b>														
39	919730123	Rozmaza silnicovými betonomi hruv alebo podobnými hruv do 15 cm	10,500	m	550,00		3 118,92	458,43	175,45	708,75	2131	889,96	390,16	5,2
40	46000101	Bedňový základ - rozčíslenie	0,320	m3	5 100,00		1 632,00	406,28	143,01	244,41	75,67	550,32	212,28	3,3
41	46000101	Bedňový základ z predbehu bedny do zeminy	0,320	m3	3 660,00		1 258,20	34,11	12,00	118,99	36,12	126,75	47,71	0,2
42	46020103	Kablove hruv liny 36, liny 50, zemna 7 3	50,000	m	67,50		3 372,50	1 463,90	514,80		1 251,94	482,75	12,2	
43	46050103	Zlepňový hruv 36, liny 50, zemna 7 3	55,000	m	26,50		1 452,50	553,30	194,70		473,46	181,01	4,6	

Tabulka - OMS CSO

Stavba : PSB Martin - porovnanie opravy bleškozvodu  
 Objekt : Kasárne ČSA - Budova č. 1 - štáb

Výrobná kalkulácia - náklady

DRÁKEĽ s.r.o. Košice

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, sčítaného dielu, remesia	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN		Rátka	Zisk	Prínosť (Rn)	
					celkom	za jednotku			Skupiny	Skupie				
Zemné práce - Bleškozvod, ustenenie spoju :														
			13 757,20	SMK			3 379,40	2 954,13	1 039,97	1 072,15	134,11	3 202,47	1 483,93	25,7
Výходná reвіzia bleškozvodu														
			4 092,00	SMK			1 610,40	566,88		1 072,15	134,11	1 378,21	536,50	12,0
44	210291000	Spracovanie ychodisťovnej reвіzie a spracovanie správy	12,000	hod			341,00	4 092,00						
Výходná reвіzia bleškozvodu spolu :														
			4 092,00	SMK			1 610,40	566,88		1 072,15	134,11	1 378,21	536,50	12,0
Za rozpoklad celkom :														
			774 614,70	SMK			55 648,40	45 863,41	16 177,92	1 072,15	134,11	40 099,64	15 529,13	346,2

KOPRA DO FAKTUR 7



Krycí list kalkulácie

DRAKEL s.r.o Košice

Stavba : PSB Martin - porevázne opravy bleskozvodu		JKSO :	
Objekt : Kasárne ČSA - Budova č.57		Rozpočet :	
		Spracoval :	
Miesto :	Zmluva č.:	Dňa :	
Odberateľ : Posádková správa budov Martin, Jilemnického, 036 34 Martin	IČO :	DIČ :	
		IČ DPH :	
Dodávateľ :	IČO :	DIČ :	
		IČ DPH :	
Projektant :	IČO :	DIČ :	
		IČ DPH :	
1 M3 OP	143 839 SKK	za M3 OP	1 M
1 M2 ZP	143 839 SKK	za M2 ZP	143 839 SKK za M
1 M2 UP	143 839 SKK	za M2 UP	
<b>A</b>	<b>ZRN</b>	<b>konštrukcie, práce</b>	<b>špecif. materiál</b>
1	HSV :	13 860,00	
2	PSV :		
3	MCE :	74 205,10	32 807,80
4	iné :		
5	Súčet :	88 065,10	32 807,80
		<b>spolu ZRN</b>	<b>13 860,00</b>
<b>B</b>	<b>IN - individuálne náklady</b>		
6	Práce nadčas		
7	Murárske výpomocy		
8	Bez pevnej podlahy		
9			
10	Súčet riadkov 6 až 9 :		
<b>C</b>	<b>NUS - náklady umiestnenia stavy</b>		
11	Zariadenie staveniska		
12	Prevádzkové vplyvy		
13	Sťažené podmienky		
14			
15	Súčet riadkov 11 až 14 :		
<b>D</b>	<b>ON - ostatné náklady :</b>		
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
17	Inžinierska činnosť		
18	Projektová práca		
19	Kompletačná činnosť		
20	Súčet riadkov 16 až 19 :		
<b>E</b>	<b>Celkové náklady :</b>		
21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :		120 872,90
22	DPH 19 % z :	120 872,90	22 965,90
23			
24	Súčet riadkov 21 až 23 :		143 838,80
<b>F</b>	<b>Odpočet - prípočet</b>		
<b>Celkové náklady v EUR</b>			
Celkom bez DPH		4 012,25	
Cena s DPH		4 774,57	
Konverzný kurz		30,1260 SKK = 1 EUR	

Tab.číslo . ODIS A10

Odbavateľ: Posklovné systémy Martin, Jilovského, 036 54 Martin  
 Projektant: Posklovné systémy Martin, Jilovského, 036 54 Martin  
 Dodávateľ: Posklovné systémy Martin, Jilovského, 036 54 Martin

Strana : P88 Martin - porovnanie operatívnej kalkulácie  
 Objekt : Kancelária S&A - Budova č.57

Výrobná kalkulácia - náklady



ORAVEL s.r.o. Kolárovo

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavovného delu, remesa	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN		Relácia	Zisk	Prínosť (‰)
					jednotková	celková			Skup.	Doprava			
Výrobné uzatvorenia													
1	210220022	Vedena uzatvorenia v smy Fajz D 8-10mm, videla svorka	64,000	m	36,00	2 304,00		918,72	320,54		779,46	288,18	6,7
2	364802274	Dieta zozboky - zamiacna Fajz D 10	41,000	kg	43,00	1 763,00							
3	21022010243	Diametrál voľt zozboky s podperami Fajz v smy 00 070 mm	106,000	m	80,00	8 480,00		3 343,24	1 176,42		2 867,06	1 036,10	24,9
4	210220102	Vodok zozboky z podperami Fajz v smy 00 070mm	106,000	m	160,00	16 960,00		6 585,42	2 363,20		5 721,44	2 189,93	49,8
5	364802274	Lano AF 4 427	106,000	m	37,00	3 922,00							
6	364801234	- podpora vedena do murne PV 01n, do hmotnosti	24,000	kus	16,50	396,00	396,00						
7	364801230	- podpora vedena na pozna smery PV 21	64,000	kus	100,00	6 592,00	6 592,00						
8	11688314	Hrnica stabilizacia TSP ZDTECX	2,800	l	82,90	232,10							
9	211010004	Drapavka 10x12 do uťahovacie murne	36,000	kus	20,50	738,00		281,75	98,25		241,04	96,56	21
10	21022001043	Diametrál voľt zozboky, spravené na hmotnosť smery do 3 m	2,000	kus	291,00	582,00		205,32	72,28		173,72	98,67	15
11	2102200201	Tyč zozboky, spravené na vodok smery do 3m	2,000	kus	520,00	1 040,00		410,88	144,56		261,45	133,32	31
12	364802206	Tyč zozboky 1P 15 bez osadenia, 14 1500mm D=20mm	2,000	kus	221,00	442,00							
13	364802274	Orbitálna jímka 10x6 zozboky	2,000	kus	382,90	765,80	764,00						
14	364802274	- stabilizacia OS 01, horná okraj 020-Zlhm	2,000	kus	37,00	74,00	74,00						
15	21022001043	Diametrál vnútorný zozboky do 2 brázdok (SS, SP1, SR 00)	56,000	kus	37,00	2 072,00		819,28	298,40		701,16	263,15	6
16	2102200201	Smery zozboky do 2 brázdok (SS, SP1, SR 00)	96,000	kus	74,50	7 122,00		1 638,86	576,80		1 467,22	564,31	12,2
17	364802274	Smery SS, rozpisovacia	60,000	kus	16,50	990,00	945,00						
18	364802243	Smery SR 03, rozpisovacia ľavých vodok a pravých do stĺžov	6,000	kus	40,00	240,00	240,00						
19	21022002043	Diametrál vnútorný zozboky do 2 brázdok (SS, SP1, SR 00, SZ ST 5001-2)	68,000	kus	52,60	3 580,80		1 307,20	489,24		1 187,15	472,40	10,3

Tabuľka: 02091 C90

Stavba : PSB Martin - porovnaná oprava blokového  
 Objekt : Kvalita ČSA - Budova ČST

Výrobní kalkulace - náklady

DRÁKE č. 10 Kódov

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavební dílo, remíza	Množstvo	Jedn.	Cena jednotk.	Celková cena	Materiál	Mlý	Odv.	OPV	Doprava	Růž	Zak.	Přenos (M)
20	21020302	Servis blokového na 2 lokality (SLSK, S0, S2, S7, S801-2)	80,000	kus	104,90	7 072,00		2 774,40	978,68			2 374,30	346,81	20,6
21	25400201	Serie S1 01 - pro zvedání výš. 40, 40, 40, 40, 40, 40	2,000	kus	46,00	92,00	92,00							
22	25400202	Serie S1 02 - pro zvedání výš. 40	40,000	kus	47,00	2 296,00	2 296,00							
23	25400210	Serie S1 - křeslo	4,000	kus	27,50	110,00	110,00							
24	25400223	Serie S0 - ličba pro přípravu odbojových tv.	8,000	kus	39,50	316,00	316,00							
25	25400227	Serie S2 - skříňka	6,000	kus	50,50	303,00	303,00							
26	21020306	Typ armatury AT do 7m - zabetonová do země, příprava rozběhu	24,000	kus	428,30	10 279,20		1 045,44	1 423,92			1 462,10	1 340,53	30,1
27	35400203	Typ armatury AT 2 - Ø28, 2000mm	24,000	kus	530,00	12 720,00	12 720,00							
28	21020307	Demontáž - úprava odbojových s skříňkou do nového	6,000	kus	128,00	768,00		302,76	106,56					2,2
29	21020312	Úprava odbojových s skříňkou do nového	6,000	kus	286,00	1 716,00		625,52	213,12					4,5
30	25400202	Úprava odbojových Ø10, 2m, F=2000mm	6,000	kus	202,30	1 213,80	1 213,80							
31	35400203	- Ø28k odbojových úchytů Ø10 z do země	12,000	kus	31,90	372,00	372,00							
32	21020301	Složka na uzavření zvedu	6,000	kus	53,20	319,20		74,90	41,92					0,9
33	35400220	Složka zvedací na blokování	6,000	kus	6,30	37,80	37,80							
Vedlejší územňovací spotř.			92 577,20	SHK		32 807,80	23 235,07	8 265,77				20 141,32	7 890,23	173,3
Elektronizace - NZT spotř.			92 577,20	SHK		32 807,80	23 235,07	8 265,77				20 141,32	7 890,23	173,3
Zemní práce - Elektrifikace, kámeny														
Rozměry stavebního bloku Ø10 100x100x100 mm			25,200	m	590,00	13 860,00	7 465,40	1 196,24	421,09	1 701,00	55,34	2 125,31	354,35	12,5
34	618106123	Elektrický kabel - napájecí	0,750	m <sup>2</sup>	5 100,00	3 825,00		944,92	328,66	580,46	175,73	1 307,01	524,78	8,9
35	46000001	Betonový základ z prasklinového bloku do země	0,750	m <sup>2</sup>	3 890,00	2 925,00		81,03	28,42	282,80	82,42	301,04	113,31	0,5
37	460200123	Kabelový kábel Ø10, 2m, F=2000mm	30,000	m	67,50	2 025,00	2 043,65	1 010,80	356,68			864,98	333,53	8,4
38	460300123	Základní kábel Ø10, 2m, F=2000mm	30,000	m	25,50	765,00		302,28	134,52			227,13	125,06	3,1
Zemní práce - Elektrifikace, kámeny			24 263,00	SHK		8 128,06	3 052,38	1 279,44	2 544,00	318,10	4 694,09	1 840,49	32,9	
Výrobní náklady blokového						341,00	4 892,00	1 510,40	566,88			1 378,21	526,50	12,0
Spotřeba výrobního nákladu z opravovaného					42 000									
Spotřeba výrobního nákladu z opravovaného														
Výrobní náklady blokového spotř.						4 933,00	1 810,40	566,88				1 378,21	526,50	12,0

Objekt : ČSA

Stavba : PSB Martin - porovnanie opravy blazkzroch  
 Objekt : Katalna CSA - Budova 2.57

Vyrobná kalkulácia - náklady

OPJKVEI s.r.o. Káboň

Poz. číslo	Kód položky	Popis položky, stavového okruhu, termínu	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN		Prlba	Zisk	Právenosť (%)	
					skutočná	celková			Obodý	Stroj				Doprava
Za vzpôdň celkom :			120 872,80	SKK			42 294,96	28 789,75	10 130,11	2 984,09	319,10	28 433,64	10 296,32	228,3



Krycí list kalkulácie

DRAKEL s.r.o. Košice

Stavba : PSB Martin - porevlné opravy bleskozvodu		JKSO :	
Objekt : Kasárne ČSA - Budova č.28 - kotlíňa		Rozpočet :	
Miesto :		Spracoval :	
Zmluva č. :		Dňa : ..	
Oberteľ : Posádková správa budov Martin, Jäemnického, 036 34 Martin		IČO :	DIČ :
Dodávateľ :		IČO :	IČ DPH :
Projektant :		IČO :	DIČ :
		IČ DPH :	
1M3 OP	148 354 SKK	za M3 OP	
1M2 ZP	148 354 SKK	za M2 ZP	
1M2 UP	148 354 SKK	za M2 UP	
		1M	148 354 SKK za M

A	ZRN	konštrukcie, práce	specif.materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady
1	HSV :	14 190,00		14 190,00	6	Práce nadčas
2	PSV :				7	Murárske výpomocce
3	MCE :	71 787,20	38 689,60	110 476,80	8	Bez pevnej podlahy
4	iné :				9	
5	Súčet :	85 977,20	38 689,60	124 666,80	10	Súčet riadkov 6 až 9 :

C	NUS - náklady umiestnenia stavy	D	ON - ostatné náklady :
11	Zariadenie staveniska	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové vplyvy	17	Inžinierska činnosť
13	Sťažné podmienky	18	Projektové práce
14		19	Kompletičná činnosť
15	Súčet riadkov 11 až 14 :	20	Súčet riadkov 16 až 19 :

E	Celkové náklady :
21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 : 124 666,80
22	DPH 19 % z : 124 666,80 23 686,70
23	
24	Súčet riadkov 21 až 23 : 148 353,50

F	Celkové náklady v EUR
	Celkom bez DPH 4 138,18
	Cena s DPH 4 924,43
	Konverzný kurz 30,1260 SKK = 1 EUR

**projektant, rozpočtár, cenár :**  
 Dátum : Podpis :  
 Pečiatka :

**oberteľ, obstarávateľ :**  
 Dátum : Podpis :  
 Pečiatka : 27. 10. 2008

**dodávateľ, zhotoviteľ :**  
 Dátum : Podpis :  
 Pečiatka :

Tlačivo : ODIS A10



Objekt: Katastrálna časť - Budova č.28 - kachleba

Objekt: Katastrálna časť - Budova č.28 - kachleba

Výrobná kalkulácia - náklady

Spoločnosť: JUSO Datum: 2018



DRAMEL s.r.o. Kassa

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavového označenia	Množstvo	Jednotka	Cena	Materiál	Mzdy	Okup.	OPN	Ruža	Zak.	Plocha (m <sup>2</sup> )	
			Výmiera	veľkosť	podrobná	celkom		Stroje	Dotyky		(m <sup>2</sup> )		
<b>Elektrifikácia - 421</b>													
<b>Výrobná územňová</b>													
1	21022022	Vedenie usmernené v zemi, faz. D 8, 10mm, utlaká svorkou	50,000	m	36,00 ✓	1 800,00	711,96			260,50	908,94	220,05	5,3
2	35490221	Diel zvodový - zemná faz. D 10	32,000	kg	43,00	1 376,00							
3	21022010283	Demontáž vodič zvodový s podperami faz. dvo 30 D/0 mm	196,000	m	80,00 ✓	12 480,00	4 920,24			1 731,60	4 210,61	1 617,54	36,6
4	210220102	Vodič železný, zvodový s podperami faz. dvo do 37D/mm	196,000	m	160,00 ✓	24 960,00	9 638,92			3 465,20	8 420,24	3 227,62	73,2
5	35490221	Lano AFe 42/7	156,000	m	37,00	5 772,00							
6	35490224	- podpora vedúca do muru Pv 0/1% do hĺbokový	50,000	kus	18,30	915,00	424,00						
7	35490224	- podpora vedúca na ploche stavby Pv 21	94,000	kus	103,00	9 682,00	8 592,00						
8	11632201	Hrncova sádkova TSP 120/1EX	2,800	l	82,50	231,00	231,00						
9	211010004	Chodenie H44 12 50 vybitého muru	71,000	kus	20,50 ✓	1 455,00	563,50			194,10	482,02	91,30	4,2
10	346904009	Hrnčíkova P4 H44 12	70,000	kus	2,30	175,00	175,00						
11	21022011483	Demontáž žľab zvodový, udavenie v vektor stavby do 3m	3,000	kus	261,00 ✓	783,00	307,26			108,42	262,56	103,21	2,2
12	210220311	Tyk zvodová, úpravnená na stavbu stavby do 3m	3,000	kus	520,00 ✓	1 560,00	515,99			216,64	527,18	189,96	4,5
13	35490224	Tyk zvodová, 8" 15 bez osadenia, (1150Dmm D=20mm)	3,000	kus	221,00	663,00							
14	35490221	Dielokovacia tyč hĺbkový	3,000	kus	362,00	1 086,00	1 086,00						
15	35490227	- sádkova ochranná OS 01 horná okraj D20-22mm	3,000	kus	37,00	111,00							
16	21022031083	Demontáž stavby hĺbková do 2 metrov (SS, SP1, SR 02)	40,000	kus	37,00 ✓	1 480,00	946,20			206,09	500,62	187,97	4,3
17	21022031	Stavba hĺbková do 2 metrov (SS, SP1, SR 02)	40,000	kus	71,50 ✓	2 860,00	1 170,40			412,00	1 001,68	365,94	8,7
18	35490228	Stavba SS, úpravnená	40,000	kus	18,30	732,00	732,00						
19	35490227	Stavba SP 1, úpravnená pri stavbe hĺbkovej sústavky	60,000	kus	16,60	1 236,00	1 236,00						

Služba : PSB Martin - porovnanie opravy bleskozvodu  
 Objekt : Kasarne GSA - Budova č.28 - kotelňa

Výrobná kalkulácia - náklady

DRAMEL s.r.o. Košice

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, silvestrielného delu, Geneva	Množstvo	Mena	Cena		Materiál	Mzdy	OPLN			Rýchla	Zisk	Prínosť (%)		
					Výmiera	jednotka			celkom	Dotový	Stroje				Doprava	
20	35490240	Svetla SR 03, pre spojenie lúčových vodičov a plochy do 360mm	60,000 kus		40,20	2 640,00	2 580,00									
21	35490201	Svetla SJ 01, pre rozvode rýba JD, JK, JZ, JP	3,000 kus		46,00	138,00	138,00									
22	35490202	Svetla SJ 02, pre zariadenie výša	40,000 kus		47,00	1 880,00	1 880,00									
23	35490210	Svetla SK, kotelňa	2,000 kus		27,50	55,00	55,00									
24	35490223	Svetla SO, Alibona pri prípojných odpojovných ur	6,000 kus		38,50	231,00	231,00									
25	35490227	Svetla SZ, súkoberá	16,000 kus		50,50	757,50	757,50									
26	21020351	Týženník ZT do 2m, zariadenie do zariadenia odpojenia	20,000 kus		428,00	8 560,00		3 377,20		1 186,50		2 386,08	1 117,11	26,1		
27	35490209	Týženník ZT 2, 026, 2000mm	20,000 kus		538,00	10 760,00	10 760,00									
28	2102032683	Dierovzdutkové odpojovné s odčlenením do muriva	5,000 kus		128,00	640,00		292,33		88,30		215,91	82,89	1,8		
29	21020372	Uchopkové odpojovné s odčlenením do muriva	5,000 kus		266,00	1 280,00		504,50		177,50		431,93	165,96	3,7		
30	35490202	Uchopkové odpojovné DU 2m, E=2000mm	5,000 kus		222,00	1 010,00	1 010,00									
31	35490203	- odčlenenie uchopkového DU 2 do muriva	10,000 kus		31,00	310,00	310,00									
32	21020401	Štítky na označenie pozícií	5,000 kus		53,00	265,00		154,00		36,50		98,99	36,40	0,7		
33	35490220	Štítky označujúce na bleskozvod	5,000 kus		6,30	31,50	31,50									
Všetchné urobené spolu :						96 917,80 SKK	38 689,69	22 945,83		8 076,26		19 626,98	7 563,92	170,9		
Elektronikentla - MZ1 spolu :						96 917,80 SKK	38 689,69	22 945,83		8 076,26		19 626,98	7 563,92	170,9		
Zariadenie práce - Bleskozvod, uzamčenie																
34	91975123	Rozvadzovač silových vodičov 10kv alebo počítadla hr do 15 cm	25,000 m		550,00	14 180,00	7 363,53	1 224,72		431,11		1 711,50	57,27	2 186,77	864,97	12,9
35	460300101	Bleskový základ - rozvadzovač	0,770 m2		5 400,00	3 927,00		977,62		344,12		668,12	182,29	1 324,21	510,61	8,1
36	46030001	Bleskový základ z profilového hliníku do zeminy	0,770 m2		3 880,00	2 977,20		82,09		28,89		289,32	84,52	305,00	114,90	0,6
37	460200103	Kotelňa výhybkovej dráhy 50, zemina 9 x 3	36,000 m		67,50	2 382,50		591,00		327,80		756,69	307,20	756,69	307,20	7,7
38	460590103	Zlepňovací dráhy 50, hĺbka 50, zemina 9 x 3	36,000 m		25,50	897,50		362,10		123,50		301,30	115,19	301,30	115,19	2,9
Zemné práce - Bleskozvod, uzamčenie spolu :					24 544,20 SKK		9 734,17	3 567,54		1 255,63		2 614,56	322,89	4 913,99	1 921,99	32,4
Výrobná cena bleskozvodu					341,00	3 410,00		1 342,00		472,40		1 148,51	447,08	1 148,51	447,08	10,0
39	210201000	Spracovanie výrobných návodov a výpočtov spravy	10,000 hod		341,00	3 410,00		1 342,00		472,40		1 148,51	447,08	1 148,51	447,08	10,0
Výrobná cena bleskozvodu spolu :					3 410,00 SKK		1 342,00		472,40		1 148,51	447,08	1 148,51	447,08	10,0	

Tabuľka - ODS Č.30

Stavba : PSB Martin - porovnanie opravy bleškovodu  
 Objekt : Kasarne CSA - Budova č. 28 - kotolňa

Výrobná kalkulácia - náklady

DRÁKEI s.r.o. Košice

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stanoveneho účelu, remesla	Množstvo	Merná jednotka	Cena		Materiál	Mzdy	OPN			Režia	Zisk	Pracovní (h)	
					jednotková	celková			Odkovy	Strže	Depozia				
20	35490243	Sieťka SR 03, pre spojenie vlnových vodičov a závezky do Stediam	66,000	kus	40,00	2.640,00	2.640,00								
21	35490201	Sieťka SJ 01, pre zariadenie Jb0, JK, JZ, JP	3,000	kus	46,00	138,00	138,00								
22	35490202	Sieťka SJ 02, pre zariadenie Jb0e	40,000	kus	47,20	1.888,00	1.888,00								
23	35490210	Sieťka SK, krčová	2,000	kus	27,50	55,00	55,00								
24	35490223	Sieťka SO, šliabová pre pripojenie odberových vrstiev	6,000	kus	39,50	237,00	237,00								
25	35490227	Sieťka SZ, slušobné	15,000	kus	50,50	757,50	757,50								
26	21022081	Týč zariadenia ZT do zem. zariadenia do zariadenia pripojenie vodičov	20,000	kus	428,00	8.560,00		3.371,20		1.166,50		2.384,70	1.117,11		26,1
27	35490203	Týč zariadenia ZT 2 - 026, 2000mm	20,000	kus	530,00	10.600,00	10.600,00								
28	21022072	Demontáž úložných ochranných s údržbou do muriva	5,000	kus	128,00	640,00		262,30		88,80		215,91	82,96		1,8
29	21022072	Úložník ochranný s údržbou do muriva	5,000	kus	256,00	1.280,00		504,50		177,80		431,83	165,96		3,7
30	35490204	Úložník ochranný OJ 2m, h=2000mm	5,000	kus	202,00	1.010,00	1.010,00								
31	35490203	- drôtok ochranný úložník OJ 2 - 30 muriva	10,000	kus	31,00	310,00	310,00								
32	21022041	Šliabik na ozvláštnenej noži	5,000	kus	63,00	315,00		124,00		36,40		86,99	35,40		0,7
33	35490220	Šliabik označovací na bleškovod	5,000	kus	6,30	31,50	31,50								
Všetchné uzeňkové spolu :			96.912,60	SKK		38.689,60	22.945,83	8.076,26			19.636,98	7.563,32			170,9
Elektronizácia - M21 spolu :			96.912,60	SKK		38.689,60	22.945,83	8.076,26			19.636,98	7.563,32			170,9
Zemné práce - Bleškovod, uzatvorenie															
34	919735123	Rezne stávajúceho elektrického kábla alebo vodiča hr do 15cm	25,500	m	550,00	14.125,00	7.563,63	1.724,72		431,11	1.741,50	57,27	2.186,77	883,37	12,9
35	40030101	Bleškový základ - rezbakova	0,770	m3	5.100,00	3.927,00	977,62	344,12		588,12	187,39	1.324,27	510,81		8,1
36	40030301	Bleškový základ z prečíslovanou do zariadeny	0,770	m3	3.880,00	2.972,00	821,09	78,89		298,22	84,52	305,00	114,30		0,6
37	40030103	Kábelový prvky 35, 1kV, 50, zariadenia 3	35,000	m	67,50	2.362,50	931,00	327,50		796,69	307,20	796,69	307,20		7,7
38	40030103	Zámp prvky 35, 1kV, 50, zariadenia 3	35,000	m	25,50	892,50	262,10	123,90		201,30	115,19	201,30	115,19		2,9
Zemné práce - Bleškovod, uzatvorenie spolu :			24.344,20	SKK	9.734,17	3.567,54	1.256,63	2.814,94		323,89	4.913,99	1.932,99			32,4
Výrobná režia bleškovodu															
Spracovanie výrobných nákladov a výnosov					10.000	341,00	3.410,00								
Výrobná režia bleškovodu spolu :			3.410,00	SKK		1.924,00	472,40				1.148,51	447,08			10,0

Tabuľka - ODS CSO

Strana 2 z 3

Stavba : P88 Martin - porovnanie operny lisozberedu  
 Objekt : Kuchma 03A - Budova 2.29 - kupačka

Výrobná kalkulácia - náklady

DRÁŽEJ s.r.o. Káďava

Por číslo	Kód položky	Popis položky, stavovného detail, remonta	Množstvo Výmiera	Mena jednotka	Cena		Materiál	Mojz	OPN			Rúba	Zak	Pracovný (h)
					celkom	refaktorová			Služby	Služby	Doprava			
Za rozpisok celkom :			124 866,80	Stk	46 425,77	27 852,37	8 504,29	2 615,65	321,69	25 899,49	8 944,00	213,4		



Zdigitalizovaná zmluva súhlasi s podpísaným originálom.

*Dátum: 30.08.2010*

*Meno pracovníka a podpis: Jelluš*

