

K č.p. PSB HT - 102 RŠÚ / 2008 - 10

ZMLUVA O DIELO č. PSB MT 102-RŠÚ / 2008 ✓
Uzatvorená podľa § 536 a nasledujúceho Obchodného zákonníka
(zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov)

1. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ	Ministerstvo obrany Posádková správa budov Martin
Štatutárny zástupca:	riaditeľ Ing. Ján Pánis
IČO:	30845572
DIČ:	5020024911
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu:	7000172058/8180
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Bernát Milan,
Zhotoviteľ	JEEL s.r.o Študentská 32, 960 01 Zvolen
Zastúpený:	Lauro Ján
IČO:	36033031
IČ DPH:	SK2020068226
Bankové spojenie:	Slovenská Sporiteľňa a.s.
Číslo účtu:	0401921492/0900
Registrácia v zozname podnikateľov:	obv. úrad Zvolen č. 611-11454
Oprávnený rokovať vo veciach technických	Lauro Ján

2. PREDMET PLNENIA

- 2.1. predmetom zmluvy je: **Porevážna oprava bleskozvodu b.č.2 a b.č.18 KSNP**
- 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: 18. novembra 2008
termín ukončenia: 24. novembra 2008
- 3.2. Zhotoviteľ bude pri plnení maximálne využívať pracovnú dobu od 07.00 hod do 15.00 hod s možnosťou predĺženia do 17.00 hod..
- 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 : KSNP

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	128 622,58
DPH 19%	24 438,30
Cena celkom vrátane DPH po zaokrúhlení	153 061,00

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

6. PLATOBNÉ PODMIENKY A FAKTURÁCIA

- 6.1. Práce budú fakturované na základe súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie podľa objektivej skladby ponukového rozpočtu a sú rozhodujúcim dokumentom pre fakturáciu. Ak sú práce vykonané v požadovanej kvalite a celková cena podľa súpisu vykonaných prác je nižšia ako je uvedené v zmluve, je súčasťou súpisu vykonaných prác „súpis nevykonaných prác a navyše prác“. Overenie vykonaných prác vykoná odborný dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.
- 6.2. Faktúra bude predložená objednávateľovi v troch výtlačkoch a bude obsahovať náležitosti obvyklé v obchodnom styku.
- 6.3. Objávateľ je oprávnený pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť zhotoviteľovi bez zaplatenia 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. súpis 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 poskytuje záruku 36 mesiacov od jeho odovzdania objednávateľovi. Pri chybách, na ktoré sa vzťahuje záruka výrobcu, platí namiesto tejto lehoty záručná doba výrobcu.
- 7.2. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 7.3. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 7.4. Objávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú nedostatky zistené počas záruky odstraňovať.

- 7.5. Reklamácia nedostatkov bude vykonaná písomne. Zhotoviteľ začne nedostatky odstraňovať do 10 dní od ich oznámenia. Doba odstránenia bude dohodnutá pri reklamačnom konaní a potvrdená 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 : **Milan Bernát** 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 nezbučuje 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**: **Ján Lauro**
- 8.8. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:
- súpisy vykonaných prác s uvedeným množstvom memých jednotiek a ich ocenenia
 - revízne správy bleskozvodov
- 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, ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 10.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak zhotoviteľ z vlastnej viny nedodržiava kvalitu zhotovenia diela podľa STN a vady, zistené objednávateľom počas realizácie diela, neodstráni v dohodnutých termínoch
 - ak zhotoviteľ nedodrží vlastným zavinením postupové termíny realizácie diela dohodnuté zmluvnými stranami.
 - 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 požiarom v zmysle zákona č. 314/2001 Z.z. v objekte KSNP 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 požiarom 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 požiarom 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 požiarom na č. **482063**
- 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: **pohyb po šmykľavom povrchu, práca s ručným elektrickým náradím, možnosť úrazu elektrickým prúdom.**
- 11.8. Pracovníci musia byť vybavení 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 požiarom, 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 zaistení BOZP a Ochrany pred požiarom je oprávnený poverený pracovník objednávateľa vykonať kontrolu dodržiavania bezpečnostných predpisov, požiarnych predpisov a ostatných predpisov za obidve zmluvné strany , možnosti vstupu na pracoviská.
- 11.13. 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, zvarovania a používania otvoreného ohňa bez povolenia a porušenia noriem sú:

- Za objednávateľa: Ján Lauro
- Za dodávateľa : Zajasenský Jozef

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 výrobnéj kalkulácie 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 založený ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 12.4. Zmluva je vyhotovená v troch výtlačkoch, z ktorých objednávateľ obdrží dva a zhotoviteľ jeden výtlačok.

V Martine dňa: 13. novembra 2008

objednávateľ
Ing. Ján Pánis



zhotoviteľ
Ján Lauro

Objednatel: MO PSB Martin
 Projektant: JEEL s. r. o., Zvolen
 Dodávateľ: JEEL s. r. o., Zvolen
 Stavba: Budova č. 2 - Ubytovacia budova
 Objekt: KSNP Manin - Podlaj

Spracoval: JEEL s. r. o., Zvolen
 JKSO:
 Datum: 05.11.2008

Výrobná kalkulácia - náklady

ODS Benátska Bystrica

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného fondu, materiálu	Množstvo	Merná jednotka	Cena			Materiál	Množ.	Odhod.	OPN		Rela	Zisk	Prínosť (Mn)
					výrobná	podrobná	celková				Stroje	Doprava			
PRÁCE A OODVYČI II															
121 - 153 Elektroinštalácia															
21020202		Vedenie uzemňovacieho vodiča v zemi: Fažna Ø 8 - 10mm, vidľané súvislé	95,000	m	36,00		3 420,00								
35490222		DOX rozvádzač - zemňovací Fažna Ø8	48,000	ks	41,50		1 992,00	1 992,00							
21020301		Sieťová elektrosieť do 2 stavebných SS, SR1, SR Ø3	11,000	ks	71,00		781,00		242,88	86,47		343,74	106,91	2,4	
		SI1AV/ELEKTROKÁB ELEKTROINŠTALÁTER	2,398	M	194,20		466,81	29 26,23 m							
35490220		Sieťová SS, sieťovacia	11,000	ks	18,40		202,40	202,40							
35490245		Sieťová SR Ø3, pre spojenie rozvádzačov vodičov a pásov v tv. Ø3, 3mm	8,000	ks	38,00		304,00	312,00							
21020302		Sieťová elektrosieťová sieť 2 stavebných (SI, SR, SO, SZ, ST, SRØ1, 2)	41,000	ks	92,20		3 780,40		1 262,86	444,44		1 787,21	544,55	12,6	
35490202		SI1AV/ELEKTROKÁB ELEKTROINŠTALÁTER	12,664	M	194,20		2 458,57	40 26,23 m							
35490219		Sieťová SI Ø2, pre zemňovacie žia	22,000	ks	45,50		1 001,00	1 001,00							
35490223		Sieťová SR, vidľané	1,000	ks	27,00		27,00	27,00							
35490227		Sieťová SO, sieťová pre prípojku od rozvádzača	8,000	ks	38,50		308,00	308,00							
21020301		Terminácia TI do 27, začatím do zeme, prípojku vidľané	14,000	ks	49,00		686,00	490,00							
		SI1AV/ELEKTROKÁB ELEKTROINŠTALÁTER	29,000	ks	496,00		14 382,00		3 899,57	1 296,62		5 271,89	1 571,82	38,4	
35490421		TV, zemňovací TI, 2-žilový, Ø26, 2x 15m	36,424	M	124,20		4 518,10	168 56,23 m							
21020312		Uzemňovací vodič s odlihami do min. 11,000	28,000	ks	815,00		22 820,00	22 820,00							
21020361		SI1AV/ELEKTROKÁB ELEKTROINŠTALÁTER	8,272	M	246,00		2 056,00		637,98	296,02		1 185,87	396,03	8,3	
21020301		Materiál pozemného vedenia - vodič nad tlom SI1AV/ELEKTROKÁB ELEKTROINŠTALÁTER	11,500	ks	1 600,00		18 400,00	18 400,00	5 571,92	1 901,79		7 885,20	2 512,11	55,0	
21020301		Výrobné príslušenstvo uzemňovacieho vodiča	55,000	ks	194,20		10 681,00	67 130,23 m							
21020304		Dopravné náklady na materiál	24,000	hod	26,00		624,00								
21020300		Spracovacia výkonnosť práce a opravné práce	16,000	hod	341,00		5 456,00								

Stavba : Budova č. 2 - Ubytovacia budova
 Objekt : KSNP Maribor - Podhaj

Výrobná kalkulácia - náklady

ODS Benšev Družica

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavbu/nrlo diela, menela	Množstvo Vymera	Jedn. jednotka	Cena podrobná	celkom	Materiál	Midy	Odvoďy	CPV Stože	Doprava	Rátia	Zisk	Pracovní (h)
		M21 - 192 Eurpodzemná voda :	87 472,40	850K			27 967,40	11 804,43	4 084,74			16 824,01	5 183,42	114,5
		M46 - 202 Zeme práce vykonávané pri stavbách												
	460200134	Káblone 07x 1x 35, 1kV, 50, zemna v 4	95,000	m	141,00	13 395,00		4 180,50	1 471,35			5 917,18	1 826,32	45,8
		STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI ELEKTROINSTAL.	45,796	h	119,80	5 485,64	57,7422m	859,80	302,10			1 275,44	378,66	9,4
	460360134	Zámp 07x 1x 25, 1kV, 50, zemna v 4	95,000	m	79,00	7 505,00								
		STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI ELEKTROINSTAL.	9,405	h	119,80	1 126,72	11,9622m	692,64	242,64			980,27	315,25	7,6
	460220114	Pracovník úprava zemna, 207m v 4	48,000	m2	46,50	2 232,00								
		STAVEBNÝ ROBOTNÍK PRI ELEKTROINSTAL.	7,564	h	119,80	906,56	18,9122m	5 732,28	1 017,49			8 112,90	2 519,23	62,8
		M48 - Pracovník prevádzková revízia												
	480126010	Mávanie zemného prevádzkového odporu uzemia	33,000	razanie	154,00	5 082,00		1 585,98	568,36			2 294,59	613,07	13,0
		Stanoví a prevádzkov, udržiava	14,794	h	149,70	2 213,16	67,0722m	1 585,88	559,36			2 244,59	613,07	13,0
		M49 - Pracovník prevádzková revízia spoju :	5 042,00	850K										
		PRÁČE A DOČIAVŤ M. PRUJ :	110 936,40	850K			27 967,40	18 823,28	6 660,39			26 791,48	8 303,72	190,2
		Za toľkočet celkom :	110 936,40	850K			27 967,40	18 823,28	6 660,39			26 791,48	8 303,72	190,2

Krycí list kalkulácie

ODIS Banská Bystrica

Stavba : Budova č. 18 sklad - bleskozvod <i>Potravinárna oprava</i>		JKSO :																																											
Objekt : KSNP Martin - Podháj		Rozpočet :																																											
Miesto :		Spracoval : JEEL s. r. o., Zvolen																																											
Zmluva č. :		Dňa : 07.11.2008																																											
Odberteľ : MO PSB Martin		ICO :	DIČ :																																										
			IČ DPH :																																										
Dodávateľ : JEEL s. r. o., Zvolen		ICO :	DIČ :																																										
			IČ DPH :																																										
Projektant :		ICO :	DIČ :																																										
			IČ DPH :																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>ZRN</th> <th>konštrukcie, práce</th> <th>specif. materiál</th> <th>spolu ZRN</th> <th>B</th> <th>IN - individuálne náklady</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>HSV :</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6</td> <td>Práce nadčas</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>PSV :</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>Murárske výpomocy</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>MCE :</td> <td>14 261,66</td> <td>3 424,52</td> <td>17 686,18</td> <td>8</td> <td>Bez pevnej podlahy</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>iné :</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Súčet :</td> <td>14 261,66</td> <td>3 424,52</td> <td>17 686,18</td> <td>10</td> <td>Súčet riadkov 6 až 9 :</td> </tr> </tbody> </table>				A	ZRN	konštrukcie, práce	specif. materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	1	HSV :				6	Práce nadčas	2	PSV :				7	Murárske výpomocy	3	MCE :	14 261,66	3 424,52	17 686,18	8	Bez pevnej podlahy	4	iné :				9		5	Súčet :	14 261,66	3 424,52	17 686,18	10	Súčet riadkov 6 až 9 :
A	ZRN	konštrukcie, práce	specif. materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady																																							
1	HSV :				6	Práce nadčas																																							
2	PSV :				7	Murárske výpomocy																																							
3	MCE :	14 261,66	3 424,52	17 686,18	8	Bez pevnej podlahy																																							
4	iné :				9																																								
5	Súčet :	14 261,66	3 424,52	17 686,18	10	Súčet riadkov 6 až 9 :																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>C</th> <th>NUS - náklady umiestnenia stavy</th> <th>D</th> <th>ON - ostatné náklady :</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11</td> <td>Zariadenie staveniska</td> <td>16</td> <td>Ostatné náklady uvedené v rozpočte</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Prevádzkové výhyy</td> <td>17</td> <td>Inžinierska činnosť</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Sfážené podmienky</td> <td>18</td> <td>Projektové práce</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td></td> <td>19</td> <td>Kompletizačná činnosť</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Súčet riadkov 11 až 14 :</td> <td>20</td> <td>Súčet riadkov 16 až 19 :</td> </tr> </tbody> </table>				C	NUS - náklady umiestnenia stavy	D	ON - ostatné náklady :	11	Zariadenie staveniska	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	12	Prevádzkové výhyy	17	Inžinierska činnosť	13	Sfážené podmienky	18	Projektové práce	14		19	Kompletizačná činnosť	15	Súčet riadkov 11 až 14 :	20	Súčet riadkov 16 až 19 :																		
C	NUS - náklady umiestnenia stavy	D	ON - ostatné náklady :																																										
11	Zariadenie staveniska	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte																																										
12	Prevádzkové výhyy	17	Inžinierska činnosť																																										
13	Sfážené podmienky	18	Projektové práce																																										
14		19	Kompletizačná činnosť																																										
15	Súčet riadkov 11 až 14 :	20	Súčet riadkov 16 až 19 :																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>E</th> <th>Celkové náklady :</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>21</td> <td>Súčet riadkov 5,10,15 a 20 : 17 686,18</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>DPH 19 % z : 17 686,18 3 360,40</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td></td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Súčet riadkov 21 až 23 : 21 046,58</td> </tr> </tbody> </table>				E	Celkové náklady :	21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 : 17 686,18	22	DPH 19 % z : 17 686,18 3 360,40	23		24	Súčet riadkov 21 až 23 : 21 046,58																																
E	Celkové náklady :																																												
21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 : 17 686,18																																												
22	DPH 19 % z : 17 686,18 3 360,40																																												
23																																													
24	Súčet riadkov 21 až 23 : 21 046,58																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>F</th> <th>Odpočet - prípočet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Celkové náklady v EUR</td> </tr> <tr> <td>Celkom bez DPH</td> <td>587,07</td> </tr> <tr> <td>Cena s DPH</td> <td>698,62</td> </tr> <tr> <td>Konverzný kurz</td> <td>30,1260 SKK = 1 EUR</td> </tr> </tbody> </table>				F	Odpočet - prípočet	Celkové náklady v EUR		Celkom bez DPH	587,07	Cena s DPH	698,62	Konverzný kurz	30,1260 SKK = 1 EUR																																
F	Odpočet - prípočet																																												
Celkové náklady v EUR																																													
Celkom bez DPH	587,07																																												
Cena s DPH	698,62																																												
Konverzný kurz	30,1260 SKK = 1 EUR																																												

Tlačko : ODIS A10

*opisár to má byť dedina
Jana. číslo 10*

Objektant: MO PSB Martin
 Projektant: JEEL s.r.o., Zvolen
 Dodávateľ: JEEL s.r.o., Zvolen
 Súhrla: Budova č. 18 štand. - Haneľozrod
 Objekt: KSNP Martin - Podlaž.

Výrobná kalkulácia - náklady

Spoločnosť: JEEL s.r.o., Zvolen
 JKSC:
 Datum: 07.11.2008

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, staviteľného dielu, remesla	Množstvo	Merita	Číslo	Číslo	Material	Mzdy	Objemy	OPM	Rábta	Závk	Poznamok
		Výmena	jednotka	jadrová	celkom	celkom				Doprava		(N)	
		PRÁCE A DOBAVY M											
		M21 - 193 Elektroinštalácia											
210202022		Všeobecné zariadenie v zemi Fkz 0,9 10mm ² výška otvoru	18,000	m	36,00	648,00		256,14	90,78		219,21	82,47	7,9
		STAV ELEKTRIKÁR, ELEKTROINŠTALÁTER											
354902226		Dot. vodičov - zemiaci kábel D 8	1,892	Nh	134,20	256,06	14,23 za m						
210203061		Sieťová blízkozvlnová dr. 2 žilová (SS SP1 SP3)	2,000	kus	43,00	322,50	322,50						
		STAV ELEKTRIKÁR, ELEKTROINŠTALÁTER											
354902220		Sieťová SS, 400V/230V	2,000	kus	74,50	149,00		58,52	20,60		50,08	19,80	0,4
210203062		Sieťová blízkozvlnová nad 2 žilová (SS, SK, SO, SZ, ST, SP, - 2)	11,200	kus	134,20	58,51	29,26 za m						
		STAV ELEKTRIKÁR, ELEKTROINŠTALÁTER											
354902201		Sieťová SI 01, pre zvodňov. výv. JD, K, JL, JP	3,344	Nh	134,20	443,76	40,80 za m						
354902202		Sieťová SI 02 pre zem. sk. výv.	1,000	kus	46,00	46,00	46,00						
354902223		Sieťová SI 03, stĺpca pre pripojenie odmierno-úžit. výv.	6,000	kus	47,00	282,00	282,00						
354902227		Sieťová SZ, zariadenia	2,000	kus	36,50	73,00	73,00						
210203061		Týč: zemiaci ZT do 2m, zariadenie 60 zariadenie	2,000	kus	50,50	101,00	101,00						
		STAV ELEKTRIKÁR, ELEKTROINŠTALÁTER											
354902222		Týč: zemiaci ZT 1,5 - 026, 1500mm	7,536	Nh	134,20	1 011,33	168,56 za m						
210202040		Montáž z povrchu stienka - strana do výšky 7 m	6,000	kus	406,00	2 436,00	2 436,00						
		STAV ELEKTRIKÁR, ELEKTROINŠTALÁTER											
210203001		Výmena jehličkového zariadenia	2,000	kus	680,00	1 360,00		536,50	183,95		459,41	174,63	4,0
		STAV ELEKTRIKÁR, ELEKTROINŠTALÁTER											
210203011		Náhr. zariadenia - náhr. výv. pre prvky a sieťová	30,000	kus	134,20	58,51	29,26 za m						
215300000		PPV (pomocná a podlažná vývody)	81,110	%	33,00	1 254,00		494,76	174,04		429,43	161,77	2,6
999999390		Ponížky náklady	30,043	%	6,00	486,66							
					27,57	104,08	124,08						

oprava a údržba X

Stavba : Budova c. 18 sklad - diekatorov
 Objekt : KSPJ Martin - Podhaj

Výrobná kalkulácia - náklady

ODIS Banská Bystrica

Por. číslo	Kód položky	Popis položky stavobného dielu, termasa	Množstvo	Merná jednotka	Cena	Material	Náby	Opory	OPEN	Doprava	Relis	Zsk	Prácnosť (hN)
9999903E1		Strana	3,226	%	3,00	16,12							
210201000		Spracovanie výrobkového revidie a vypracovanie opony STAV ELEKTRICKÉ ELEKTRONIKÁTER M21 - 155 Elektrocentrála opolu : M46 - 202 Zerná práca vykonávaná pri odstavoch Kčkovno nny July 35, sibky 50, zerná v 4 STAVEBNÝ ROBOTNIK PRI ELEKTRONIKÁL Zapoj ovny šky 35, sibky 50, zerná b 4 STAVEBNÝ ROBOTNIK PRI ELEKTRONIKÁL Prácnosť (praca vednu, zerná v 4 STAVEBNÝ ROBOTNIK PRI ELEKTRONIKÁL M46 - 202 Zerná práca vykonávaná pri odstavoch PRÁCE A ODDAVKY II opolu : Za rozpočít osobou :	3,000 3,000 14,069,18	hod m m m m m2 hN hN hN hN hN hN hN hN	341,00 134,20 805,20 134,20 3,424,52 3,996,18 1,077,36 1,402,17 3,424,52 5,422,35 1,908,24 3,424,52	2,046,00 805,20 3,996,18 1,077,36 3,424,52 5,422,35 1,908,24 3,424,52	280,44 280,44 1,077,36 1,077,36 1,077,36 1,077,36 1,077,36 1,077,36 1,077,36 1,077,36 1,077,36 1,077,36 1,077,36 1,077,36	889,10 889,10 3,422,58 1,227,94 3,422,58 5,422,35 1,908,24 3,422,58	268,26 268,26 1,227,94 1,227,94 1,227,94 1,227,94 1,227,94 1,227,94 1,227,94 1,227,94 1,227,94 1,227,94 1,227,94 1,227,94	6,0 6,0 26,7 26,7 26,7 26,7 26,7 26,7 26,7 26,7 26,7 26,7 26,7 26,7			
46000134		Kčkovno nny July 35, sibky 50, zerná v 4 STAVEBNÝ ROBOTNIK PRI ELEKTRONIKÁL	18,000	m	147,00	2,646,00	1,025,32	360,76			869,47	331,45	8,8
460560134		Zapoj ovny šky 35, sibky 50, zerná b 4 STAVEBNÝ ROBOTNIK PRI ELEKTRONIKÁL	18,000	m	119,80	2,156,40	213,48	75,06			182,20	68,78	1,7
46060014		Prácnosť (praca vednu, zerná v 4 STAVEBNÝ ROBOTNIK PRI ELEKTRONIKÁL	9,000	m2	48,00	432,00	70,37	58,94			145,80	53,89	1,4
		PRÁCE A ODDAVKY II opolu : Za rozpočít osobou :	17,668,18	hN	119,80	2,156,40	5,422,35	1,908,24			4,640,35	1,803,18	41,6
		Za rozpočít osobou :	17,668,18	hN	119,80	2,156,40	5,422,35	1,908,24			4,640,35	1,803,18	41,6

Zdigitalizovaná zmluva súhlasi s podpísaným originálom.

Dátum: 30.08.2010

Meno pracovníka a podpis: Jelluš

