

ZMLUVA O POSKYTNUTÍ SLUŽBY č. 18/2009
/zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov/
a na základe vyhodnotenia prieskumu trhu č. PSB 594/2009.

I. Zmluvné strany

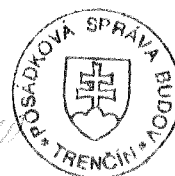
1.1. Objednávateľ	:	Slovenská republika Ministerstvo obrany SR Posádková správa budov Trenčín Železničná 3, 911 27 Trenčín
V zastúpení	I	Ing. Jaroslav Šimno - riaditeľ
IČO	:	30845572
Bankové spojenie	:	Štátna pokladňa
Číslo účtu	:	7000171928/8180
Kontakt	:	č. tlf.: 0960/339 500 č. faxu: 0960 339 517
Osoba oprávnená rokovať vo veciach technických:		Ivan Uherka

(ďalej len objednávateľ)

1.2. Zhotoviteľ	Miroslav Dvornický – EKOSTAV
Sídlo:	Biskupická 52, 911 04 Trenčín
Zastúpený:	Miroslav Dvornický
Oprávnený rokovať vo veciach zmluvných:	Miroslav Dvornický
vo veciach technických:	Miroslav Dvornický
vo veciach stavebných:	Peter Masár
IČO :	308 802 20
IČDPH:	SK 1020311325
Bankové spojenie:	ČSOB a.s., pobočka Trenčín
Číslo účtu:	11077003/7500
Telefón:	032/6527567
Fax:	032/6402618
Register:	Živnostenský register Obvodného úradu v Trenčíne, č. registra 309-4553
/ ďalej len zhotoviteľ /	

9.8. 2009

Príloha s originálom



II. Predmet zmluvy

- 2.1. Predmet služby: „**Odborné prehliadky a odborné skúšky elektrických zariadení**“ v súlade so Zákonom NR SR č. 272/1994 Z.z. o ochrane zdravia ľudí, v znení neskorších predpisov a Vyhláškou MZ SR č. 79/1997 Z.z. o opatreniach na predchádzanie prenosným ochoreniam v platnom znení.
- 2.1. Miesto a rozsah poskytnutia služby: Objekty v správe PSB Trenčín

III. Čas plnenia

- 3.1 Začatie výkonu služby: 03.08.2009
Ukončenie výkonu služby: 31.08.2009
- 3.2. V prípade zmien, ktoré budú mať vplyv na cenu a na dobu realizácie bude táto skutočnosť riešená písomným dodatkom k tejto zmluve.
- 3.3. Ak dodávateľ ukončí výkon služby pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ prevziať výkon služby aj v skoršom termíne.
- 3.4. Zmluvné strany sa dohodli, že výkon služby podľa tejto zmluvy sa považuje za splnený, ak je riadne ukončený v celom rozsahu podľa predmetu tejto zmluvy a jej prípadných dodatkov, služba bola vykonaná v súlade s technickými normami a odovzdaná objednávateľovi. Súpis vykonaných úkonov služby potvrdí svojim podpisom za dodávateľa osoba poverená výkonom služby a za objednávateľa osoba poverená výkonom technického dozoru.

IV. Cena služby

- 4.1. Cena služby je stanovená dohodou medzi zmluvnými stranami ako maximálna a neprekročiteľná v zmysle § 6, ods. 2 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov na základe vyhodnotenia prieskumu trhu č. PSB 593/2009. Cenová ponuka je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.

Základná cena bez DPH	25.105,04 €
DPH 19 %	4.769,96 €

CENA CELKOM vrátane DPH	29.875,- €
	(900.014,25 Sk)

- 4.2. V cene služby sú zahrnuté všetky náklady súvisiace s predmetom zmluvy.

V. Platobné a fakturačné podmienky

- 5.1. Dodávateľ predloží faktúru až po odovzdaní a prevzatí služby.
- 5.2. Objedávateľ je oprávnený pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť dodávateľovi bez zaplataenia faktúru, ktorá neobsahuje niektorú náležitosť, alebo má iné chyby v obsahu a vo vrátenej faktúre ich musí vyznačiť.
- 5.3. Dodávateľ je povinný faktúru opraviť, alebo vyhotoviť novú. Oprávneným vrátením faktúry prestáva plynúť pôvodná lehota splatnosti.
- 5.4. Faktúra je splatná do 30 dní odo dňa prevzatia objednávateľom.

4.8.2009

Yekhan' s originalom



- 5.5. Dodávateľ k faktúre predloží súpisy vykonaných úkonov s uvedeným množstvom merných jednotiek a ich ocenenia, overené a potvrdené osobou poverenou výkonom technického dozoru objednávateľa a ďalšie potrebné doklady, preukazujúce oprávnenosť fakturácie.
- 5.6. Úkony vykonané navyše, uhradí objednávateľ iba na základe písomnej dohody o ich vykonaní v zmysle Zákona č. 513/1991 Zb. - Obchodného zákonníka, uzatvoreného dodatku k tejto zmluve, podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.7. Dodávateľ nepožaduje finančnú zálohu na realizáciu služby.

VI. Podmienky vykonania služby

- 6.1. Objednávateľ sa zaväzuje, že počas realizácie služby poskytne dodávateľovi informácie a podklady, ktoré majú vplyv na priebeh plnenia služby.
- 6.2. Dodávateľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi minimálne 2 dni pred zahájením prác zoznam všetkých pracovníkov, ktorí sa budú podieľať na plnení služby s ich osobnými údajmi v záujme zabezpečenia vstupu do objektu.
- 6.3. Dodávateľ sa zaväzuje rešpektovať svojimi pracovníkmi pokyny a inštrukcie riadiacimi pracovníkmi objednávateľa, súvisiace s vnútorným poriadkom a režimom života v objekte.
- 6.5. Dodávateľ nepožaduje na objednávateľovi zabezpečenie energií, tieto si zabezpečuje vlastnými prostriedkami /el. centrála, plyn, fľaše .../.

VII. Zmluvné pokuty

- 7.1. V prípade, že dodávateľ neodovzdá výkon služby v termíne, stanovenej v bode 3.1 tejto zmluvy je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny služby za každý deň omeškania až do ukončenia výkonu služby podľa zmluvných podmienok.

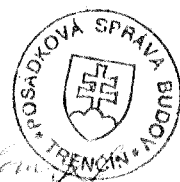
VIII. Riešenie sporov

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

IX. Osobitné ustanovenia

- 9.1. Dodávateľ prehlasuje, že má oprávnenie vykonávať práce, uvedené a vymedzené v predmete tejto zmluvy v bode II. a predložil objednávateľovi písomne všetky platné podklady potrebné pre uzatvorenie tejto zmluvy.
- 9.2. Dodávateľ sa zaväzuje dodržiavať všetky platné zásady v oblasti požiarnej ochrany, bezpečnosti pri práci a ochrane životného prostredia, vyplývajúce z platných predpisov a zákonov týkajúcich sa týchto oblastí v priebehu celej doby plnenia tejto zmluvy. V prípade porušenia týchto zásad a následného vzniku škody, dodávateľ odstráni vzniknuté škody v plnom rozsahu na vlastné náklady.

4.8.2009
Súhlasím s originálom

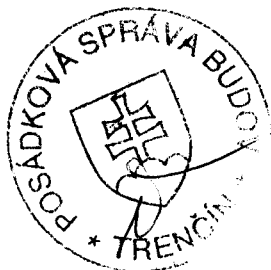


- 9.3. Súčasťou zmluvy je „Zmluva na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle zákona NR SR č.124/2006 a na zabezpečenie ochrany pred požiarom v zmysle zákona č.314/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov
- 9.4. Dodávateľ bude riešiť s objednávateľom pracovnú dobu svojich pracovníkov odlišnú od pracovnej doby objednávateľa v každom jednotlivom prípade s podstatným časovým predstihom.
- 9.6. Práva a povinnosti v tejto zmluve výslovne neupravené budú zmluvnými stranami riešené v zmysle Obchodného zákonníka a predpisov s ním súvisiacim.

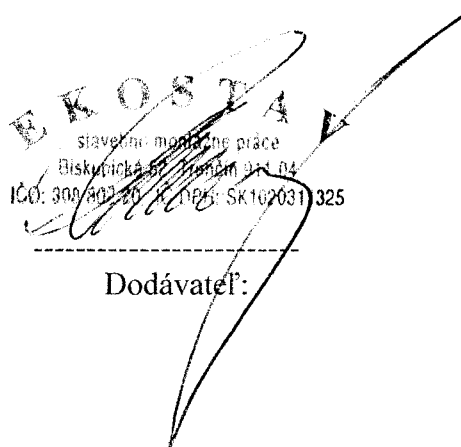
X. Záverečné ustanovenia

- 10.1. Zmluva je uzatvorená okamihom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán na znak súhlasu s celým jej obsahom.
- 10.2. Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné vykonávať iba formou písomných dodatkov, podpísaných a datovaných oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 10.3. Dodávateľ poveruje výkonom služby: Miroslav Dvornický
- 10.4. Objednávateľ poveruje výkonom technického dozoru v rozsahu tejto zmluvy: Ivan Uherka
- 10.5. Táto zmluva je vyhotovená v 4 výtlačkoch.
Výtlačok č. 1,2,3 PSB Trenčín
Výtlačok č. 4 Miroslav Dvornický – EKOSTAV, Trenčín

V Trenčíne dňa 3.8.2009



Objednávateľ:



Dodávateľ:

3.8.2009
Vrátené v origináli



Príloha č. 1 k ZoPS 18/2009 Zoznam objektov na ktorých sa budú vykonávať revízne prehliadky a skúšky el. zariadení

Objekt	Číslo užív. ESO	Názov zariadenia	Druh revízie
--------	-----------------	------------------	--------------

ELEKTRICKÉ ZARIADENIA

VÚ 9994 Nemšová	08.07.002	Vonk.NN rozvody a vonk.osvetlenie	El. zariadenia
Sklady AOZ	08.20.003	Administratívna budova, sklady,	El. zariadenia
Kubra Vlečka	08.20.023	Depo, dielne	El. zariadenia
VZK K	08.20.049	Jedáleň, varňa, sklady	El. zariadenia
Kotolňa C	08.20.005	Kotolňa	El. zariadenia
Kotolňa B	08.20.002	Kotolňa	El. zariadenia
Kubra Vlečka	08.20.023	Kotolňa parná	El. zariadenia
VÚ 5730 Kubra	08.20.011	Muničné sklady	El. zariadenia
Kas.SNP kotolňa b.č.II	08.20.001	Plynová kotolňa	El. zariadenia
Kas. SNP kotolňa KJB	08.20.001	Plynová kotolňa	El. zariadenia
Kotolňa B	08.20.002	Plynové kotly	El. zariadenia
Kotolňa C	08.20.005	Plynové kotly	El. zariadenia
Vysielač INOVEC	08.09.018	Prečerpávacía stanica č.1	El. zariadenia
Vysielač INOVEC	08.09.018	Prečerpávacía stanica č.2	El. zariadenia
Regulačná stanica plynu kot. B	08.20.002	Regulačná stanica	El. zariadenia
Regulačná stanica plynu kot. C	08.20.005	Regulačná stanica	El. zariadenia
Vysielač INOVEC	08.09.018	Vodáreň	El. zariadenia
VÚ 5730 Kubra	08.20.011	Vodáreň	El. zariadenia
Budova B	08.20.002	Administratívna budova	El. zariadenia + NO
Budova KaMC	08.20.036	Javisková technológia a ťahy	El. zariadenia

4. 8. 2009

Juhová správa



CENNÍK

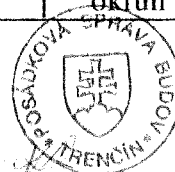
Objednávateľ : **PSB Trenčín**

Popis práce : **Odborné technické prehliadky a skúšky elektroinštalácie
a elektrických spotrebičov**

Cenová úroveň : **rok 2009**

sk.č.	položka číslo	popis výkonu	jednotka	Cena EUR bez DPH
Rozvodné zariadenia				
380	101001	Zistenie stavu prípojovej skrine	ks	7,97
Zistenie stavu rozvádzača rámového, panelového, skriňového, pultového				
380	101002	- do 10 prístrojov v poli rozvádzača	pole	5,31
	101003	- od 10 do 30 prístrojov v poli rozvádzača	pole	10,62
	101004	- nad 30 prístrojov v poli rozvádzača	pole	13,28
380	101005	Zistenie stavu na zapúzdrenom rozvádzači, alebo na rozvádzači v systéme prípojnicového rozvodu	ks	10,62
	101006	Zistenie stavu doskovej alebo oceľovoplechovej rozvodnice, alebo elektrorozvodného jadra	ks	7,97
Rozvodňa				
380	102001	Zistenie stavu v rozvodni do dvoch výzbrojných jednotiek	ks	10,62
	102002	Zistenie stavu v rozvodni do troch výzbrojných jednotiek	ks	23,90
Elektrická inštalácia				
Zistenie stavu elektrického okruhu vrátane inštalčných, ovládacích a zaistovacích prvkov, ale bez spotrebičov pripojených na tento okruh				
v priestore bezpečnom				
380	103001	- okruh do piatich vývodov	okruh	5,31
	103002	- okruh od piatich do desiatich vývodov	okruh	7,97
v priestore bezpečnom				
	103003	- okruh nad desať vývodov	okruh	9,63
v priestore nebezpečnom				
380	103004	- okruh do piatich vývodov	okruh	6,64
	103005	- okruh do desiatich vývodov	okruh	9,29
	103006	- okruh nad desať vývodov	okruh	11,62
v priestore zvlášť nebezpečnom				
380	103007	- okruh do piatich vývodov	okruh	7,63
	103008	- okruh do desiatich vývodov	okruh	10,29
	103009	- okruh nad desať vývodov	okruh	13,28
v priestore s nebezpečenstvom požiaru				
380	103010	- okruh do piatich vývodov	okruh	10,95
	103011	- okruh do desiatich vývodov	okruh	15,93
	103012	- okruh nad desať vývodov	okruh	20,91

4.8.2009
Václav ...



sk.č.	položka číslo	popis výkonu	jednotka	Cena EUR bez DPH
v priestore s nebezpečenstvom výbuchu				
380	103013	- okruh do piatich vývodov	okruh	12,61
	103014	- okruh do desiatich vývodov	okruh	17,59
	103015	- okruh nad desať vývodov	okruh	23,57
Elektrické spotrebiče				
Zistenie stavu pevne pripojeného svetelného spotrebiča žiarovkového, žiarivkového alebo výbojkového				
380	104001	- v priestore bezpečnom	ks	2,66
	104002	- v priestore nebezpečnom	ks	3,98
	104003	- v priestore zvlášť nebezpečnom	ks	5,31
	104004	- v prostredí s nebezpečenstvom požiaru	ks	5,31
	104005	- v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu	ks	5,31
380	104006	zistenie stavu prenosného svetelného spotrebiča	ks	3,98
	104007	zistenie stavu svetelnej reklamy pre žiarivka od 14 - 100 W	súprava	15,93
	104008	zistenie stavu svetelnej dekorácie budovy	hod	15,93
	104009	zistenie stavu svetelnej pouličnej dekorácie	hod	15,93
		- jednokruhovej, rozstup žiaroviek 27,7 mm		
		- dvojokruhový dvojfarebný dtto		
Zistenie stavu priamoohrevného pevne pripojeného tepelného spotrebiča o výkone do 10 kW				
380	104010	- v priestore bezpečnom	ks	3,32
	104011	- v priestore nebezpečnom	ks	3,32
	104012	- v priestore zvlášť nebezpečnom	ks	5,97
	104013	- v prostredí s nebezpečenstvom požiaru	ks	4,41
	104014	- v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu	ks	5,51
Zistenie stavu priamotopného pevne pripojeného tepelného spotrebiča o výkone nad 10 kW				
380	104015	- v priestore bezpečnom	ks	4,41
	104016	- v priestore nebezpečnom	ks	4,41
	104017	- v priestore zvlášť nebezpečnom	ks	5,51
	104018	- v prostredí s nebezpečenstvom požiaru	ks	6,64
Zistenie stavu prenosného tepelného spotrebiča napojeného pohyblivým prívodom				
380	104020	- v priestore bezpečnom	ks	4,41
	104021	- v priestore nebezpečnom	ks	6,64
	104022	- v priestore zvlášť nebezpečnom	ks	8,83
Zistenie stavu akumuláčného tepelného spotrebiča o výkone do 10 kW				
380	104023	- v priestore bezpečnom	ks	3,32
	104024	- v priestore nebezpečnom	ks	5,97
	104025	- v priestore zvlášť nebezpečnom	ks	6,64

6.9.2000
 J. P. 2000
 J. P. 2000



sk.č.	položka číslo	popis výkonu	jednotka	Cena EUR bez DPH
Zistenie stavu akumuláčného tepelného spotrebiča o výkone nad 10 kW				
380	104026	- v priestore bezpečnom	ks	3,32
	104027	- v priestore nebezpečnom	ks	4,98
	104028	- v priestore zvlášť nebezpečnom	ks	7,97
Zistenie stavu indukčného motora pevne pripojeného o výkone do 5 kW				
380	104030	- v priestore bezpečnom	ks	2,19
	104031	- v priestore nebezpečnom	ks	2,99
	104032	- v priestore zvlášť nebezpečnom	ks	4,32
	104033	- v prostredí s nebezpečenstvom požiaru	ks	5,97
	104034	- v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu	ks	6,64
Zistenie stavu indukčného motora pevne pripojeného o výkone nad 5 kW				
380	104035	- v priestore bezpečnom	ks	3,32
	104036	- v priestore nebezpečnom	ks	4,98
	104037	- v priestore zvlášť nebezpečnom	ks	5,97
	104038	- v prostredí s nebezpečenstvom požiaru	ks	7,30
	104039	- v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu	ks	9,96
Zistenie stavu indukčného motora prenosného, napojeného pohyblivým prívodom				
380	104040	- v priestore bezpečnom	ks	3,32
	104041	- v priestore nebezpečnom	ks	5,97
	104042	- v priestore zvlášť nebezpečnom	ks	7,30
	104043	- v prostredí s nebezpečenstvom požiaru	ks	8,63
	104044	- v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu	ks	9,29
380	104050	Revízia zväračiek a zvarovacích agregátov:	ks	9,96
Revízia elektrického prenosného náradia				
380	104060	- triedy I:	ks	9,96
	104061	- triedy II:	ks	9,96
	104062	- triedy III:	ks	9,96
Ceny za úvodné a záverečné práce				
sk.č.	položka číslo	popis výkonu	Cena /% zo súčtu položkových cien/	
súčet položkových cien skupín 10 10 - 1070				
380	109001	- pri cene revízie do 16,6 €	1,23	
	109002	- pri cene revízie od 16,6 € do 66,39 €	0,93	
	109003	- pri cene revízie nad 66,39 €	0,80	

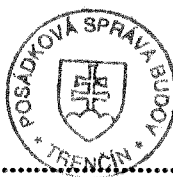
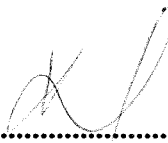


overenie
 Ing. Marián MARUŠKA



DOLOŽKA OVERENIA TOTOŽNOSTI ZMLUVY S ORIGINÁLOM

**Svojim podpisom overujem totožnosť zmluvy s originálom. Jedná sa o zmluvu :
ZoPS PSBTN-7-46/2009.**



Daniela Kozárcová
odborný referent
Posádková správa budov Trenčín