

# ZMLUVA NA POSKYTNUTIE SLUŽBY č. PSB -32 -115/2007- RÚ

Podľa § 269 Zákona č.513/1991 Obchodného zákonníka

---

## Článok I. Zmluvné strany

**1.1. Objenávateľ** : Slovenská republika - Ministerstvo obrany SR v zastúpení  
Posádková správa budov Rožňava  
**Zastúpený** : riaditeľ PSB Rožňava  
Ing. Milan SMIDA  
**IČO** : 00805190  
**Bankové spojenie** : Štátna pokladnica  
**Číslo účtu** : 7000172461/8180

**1.2. Poskytovateľ** : REVÍZIE spol s.r.o.  
Rumunská 11, 048 01 Rožňava  
**Zastúpený** : Štefan BODNÁR  
**IČO** : 36185361  
**DIČ** : 2021417288  
**Bankové spojenie** : SLSP a.s. Rožňava  
**Číslo účtu** : 0510161920/0900  
**Obchodný register** : Okresný súd Košice I. oddiel S.r.o., vložka číslo 10451/V

1.3. Zmluvné strany uzatvárajú túto Zmluvu na poskytnutie služby na základe podmienok Zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní § 102 zadávanie zákaziek s nízkymi hodnotami a v zmysle Obchodného zákonníka,

## Článok II. Predmet plnenia

2.1. Poskytovateľ sa zaväzuje vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť poskytnúť službu:

**„Odborné prehliadky elektroinštalácie a bleskozvodov“**

podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve a v rozsahu podľa priloženého ponukového rozpočtu.

Služba bude poskytovaná vo vojenských objektoch:

**Kasárne Rožňava**

- Odborné prehliadky – revízie elektroinštalácie v objektoch: B.č.17, 19,18 Rožňava
- Odborné prehliadky bleskozvodov na objektoch: B.č. 17,19, Rožňava



Služba sa bude poskytovať na základe pokynov objednávateľa.

2.2. Objednávateľ sa zaväzuje, že službu poskytnutú v súlade so zmluvou prevezme a zaplatí za ňu dohodnutú cenu.

### Článok III. **Čas plnenia**

- 3.1. Termín plnenia predmetu zmluvy podľa článku č. II. sú nasledovné:
- 3.1.1 Začatie realizácie diela : 14.12.2007
  - 3.1.2 Dokončenie diela v termíne: 17.12.2007
- 3.2, Zhotoviteľ sa zaväzuje:
- 3.2.1 Zrealizovať službu v termínoch uvedených v dobe 3.1.
  - 3.2.2. Dodat' objednávateľovi 3 výtlačky ponukového rozpočtu
- 3.3. Odborné miesta vody, elektrickej energie – zhotoviteľ nepožaduje
- 3.4. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom ukončenia služby po dobu , po ktorú nemohol svoju povinnosť súvisiacu s realizáciou predmetu plnenia zmluvy plniť, následkom okolností vzniknutých na strane objednávateľa.

### Článok IV. **Cena diela**

- 4.1 Cena za poskytnutú službu je stanovená v zmysle § 6 zák.č.18/1996 Zb. o cenách ako maximálna v rozsahu ponukového rozpočtu, ktorý je súčasťou tejto zmluvy..
- 4.1.1 Cena je doložená ponukovým rozpočtom, spracovaným poskytovateľom, ktorá je súčasťou zmluvy.
- 4.2 Cena za poskytnutú službu podľa článku II. je :

Základ ceny pre DPH	:	<b>164 947,20 Sk</b>
DPH 19%		nie je platcom DPH
Cena o dielo celkom v rátane DPH	:	<b>164 947,20 Sk</b>

- 4.2.1 Cena pokrýva všetky zmluvné záväzky.
- 4.2.2. Služby, ktoré poskytovateľ nevykoná, alebo vykoná bez príkazu objednávateľa mimo zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí.
- 4.2.3. Cenu je možné meniť z dôvodov legislatívnych zmien, ktoré majú dopad na tvorbu ceny a ekonomicky oprávnených nákladov (nárast cien energií, materiálov).
- 4.2.4. Zmeny je možné uskutočniť jedine písomnou formou, dodatkom k zmluve na poskytnutie služby na základe súhlasu zmluvných strán.

### Článok V.

#### **Platobné podmienky, fakturácia**

- 5.1. Cenu za poskytnutú službu sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť na základe faktúr, ktoré poskytovateľ vystaví po splnení týchto podmienok:
- 5.1.1. Služby budú fakturované na základe overených súpisov - dodacích listov skutočne prevedených služieb v ktorých bude uvedené množstvo v merných jednotkách a ich ocenenie.
  - 5.1.2. Overenie prevedených služieb urobí dozor objednávateľa do 3 prac. dní od predloženia súpisu poskytovateľom. Ak má súpis vady, vráti ho poskytovateľovi na prepracovanie.

- 5.2 Faktúra bude spracovaná v súlade s platnými právnymi predpismi, Zákon č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v platnom znení, zákon č. 222/2004 Z.z. o DPH v platnom znení, bude doručená objednávateľovi v 3 originálnych výtlačkoch.
- 5.2.1 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty.
- 5.2.2 Faktúra bude predložená objednávateľovi v 3 originálnych výtlačkoch a bude obsahovať minimálne tieto údaje:
- označenie objednávateľa a zhotoviteľa
  - peňažný ústav, číslo účtu
  - miesto a názov diela
  - číslo zmluvy a dátum jej uzatvorenia
  - číslo faktúry, resp. daňového dokladu, IČO, DIČ, číslo Živnostenského registra, číslo zápisu v Obchodnom registri
  - zdaniteľné obdobie
  - deň odoslania a deň splatnosti faktúry
  - fakturovanú základnú čiastku bez DPH, čiastku DPH a celkovú fakturovanú sumu
  - prílohou faktúry bude súpis prác a dodávok
- 5.2.3 Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
- 5.2.4 Dôvodom na oprávnené vrátenie faktúry je skutočnosť, že faktúra má formálne alebo obsahové nedostatky. V takom prípade nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

## Článok VI.

### **Zodpovednosť za vady**

- 6.1. Poskytovateľ zodpovedá za vady, ktoré má predmet v čase odovzdania objednávateľovi, a za vady vzniknuté po odovzdaní predmetu zmluvy zodpovedá iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
- 6.2. Pre prípad vady predmetu zmluvy dojednávajú zmluvné strany právo objednávateľa požadovať povinnosť poskytovateľa na bezplatné odstránenie vady bez zbytočného odkladu, najneskôr do 7 dní od doručenia uplatnenej oprávnenej reklamácie objednávateľa a to písomnou formou.

## Článok VII.

### **Poskytnutie služby a jeho odovzdanie**

- 7.1. Poskytovateľ zodpovedá za to, že služby sú zrealizované podľa tejto zmluvy.
- 7.2. Po ukončení služby, bude spísaný preberací zápis pri každej vystavenej faktúre ktorý podpíšu obidve strany.
- 7.3. Objávateľ bude vykonávať dozor nad realizáciou predmetu zmluvy a nad dodržiavaním zmluvných podmienok.  
Výkonom odborného dozoru objednávateľ poveruje : Igor GACEK  
Zodpovednosťou za realizáciu predmetu zmluvy poveruje poskytovateľ: Štefan BODNÁR
- 7.4 Poskytovateľ zodpovedá za oblasť požiarnej ochrany v zmysle vyhlášky MV SR č.121/2002 Z.z. a vyhlášky MV SR č. 314/2001 Z.z. vrátane zodpovednosti a spôsobu likvidácie následnej škody pri prípadnom vzniku požiaru vo vojenskom objekte, zapríčineného poskytovateľom.
- 7.5 Poskytovateľ sa zaväzuje dodržiavať zásady BOZP pri plnení predmetu zmluvy v zmysle zákona NR SR č.124/2006 Z.z. § 18, v priestoroch vojenského objektov: Rožňava.  
Ďalej sa zaväzuje: zabezpečiť preškolenie svojich zamestnancov z predpisov BOZP osobou odborne spôsobilou, zabezpečiť používanie osobných ochranných prostriedkov.

Pri vzniku okolností, ktoré by mali vplyv na zaistenie BOZP bude poskytovateľ ihneď informovať objednávateľa.

- 7.6 Oprávnená osoba na kontrolu oblasti BOZP, za poskytovateľa : Štefan Bodnár  
za objednávateľa: Štefan Czeranko
- 7.7 Vlastníkom objektov, kde sa služba poskytuje je SR – MO SR. Nebezpečenstvo škody na objektoch, veciach a materiáloch potrebných na jeho zhotovenie, znáša zhotoviteľ až do protokolárneho prevzatia objednávateľom.

### Článok VIII.

#### Zmluvné pokuty a ostatné dojednania

- 8.1. Poskytovateľ zaplatí za omeškanie s plnením zmluvných vzťahov zmluvnú pokutu:  
- vo výške 0,05% z fakturovanej čiastky za každý deň omeškania
- 8.2. Objednávateľ zaplatí za omeškanie s úhradou faktúry zmluvnú pokutu :  
- vo výške 0,05% z fakturovanej čiastky za každý deň omeškania.
- 8.3. Platobné podmienky.  
Podkladom pre úhradu ceny za poskytnutú službu budú faktúry vystavené poskytovateľom na základe odsúhlasených súpisov – dodacích listov ktoré tvoria prílohu faktúry.

### Článok IX.

#### Záverečné ustanovenia

- 9.1 Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 9.2 . Zmluva môže byť zmenená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 9.3. Pokiaľ v zmluve nie je dohodnuté niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založené ustanovenia Obchodného zákonníka č.513/1991 v znení neskorších doplnkov.
- 9.4. Nedeliteľnou súčasťou zmluvy je:  
- ponukový rozpočet
- 9.5 Zmluva je vyhotovená v troch výtlačkoch, každý s platnosťou originálu, z ktorých jeden obdrží dodávateľ a dva objednávateľ.
- 9.6. Účastníci si zmluvu prečítali, porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom dobrovoľne a vlastnoručne podpísali.

Rozdeľovník:

1. výtlačok – pre objednávateľa, PSB Rožňava
2. výtlačok – pre PSB – Úrad finančného zabezpečenia
3. výtlačok - pre zhotoviteľa, REVÍZIE, s.r.o, Rožňava

14.12.2007

V Rožňave dňa .....

Za objednávateľa:

riaditeľ PSB Rožňava  
Ing. Milan SMIDA



14.12.2007

V Rožňave dňa .....

Za poskytovateľa :

Štefan BODNÁR



**REVÍZIE s.r.o.**  
 Rumunská 11  
 048 01 Rožňava  
 mobil: 995/367 764

REVÍZIE s.r.o. Rožňava, Rumunská 11, 048 01 Rožňava

Ponukový rozpočet

Bleskozvody: 17, 19

Vnútorne rozvody: 17, 19; sauna + 8;

REC. STAPKA 115

Položka	Popis výkonu	Jed.	Cena	Š	Počet	Celkom	17	19	Sauna
1	Revízia transformátora 110/22 kV	ks	6336			0			
1a	Prehliadka zariadenia na využitie stratového oleja	ks	2212			0			
2	Revízia bleskopistiiek 110kV	ks	1056			0			
3	Revízia bleskopistiiek 22kV	ks	264			0			
4	Revízia tlmivky	ks	1419			0			
5	Revízia odporníka VN	ks	660			0			
6	Revízia silového prepojenia	ks	1056			0			
7	Revízia vypínača VVN 3 poly	ks	1056			0			
8	Revízia odpojovača	ks	1056			0			
9	Revízia prístrojových transformátorov prudu vvn	ks	528			0			
10	Revízia prístrojových transformátorov napätia, vvn	ks	264			0			
11	Revízia ovládacej skrinky poia 110kv s el.pohonom	ks	2212			0			
12	Revízia ovládacej skrinky poia 110kv so vzduch.pohonom	ks	3168			0			
13	Revízia uzemnenia 1 pole	ks	528			0			
14	Meranie uzemnenia objektu elektrickej stanice typ	ks	4224			0			
15	Revízia silového prepojenia VN	ks	1056			0			
16	Revízia vypínača VVN s plynovou náplňou	ks	264	+		0			
16a	Revízia vypínača VN/úsekový vypínač a odpínač	ks	330	/		0			
17	Revízia odpojovača alebo uzemňovača vn s el.pohonom	ks	528			0			
18	Revízia odpojovača alebo uzemňovača vn so vzd.pohonom	ks	66			0			
19	Revízia prístrojových transformátorov prudu vn	ks	132			0			
20	Revízia prístrojových transformátorov napätia, vn	ks	66			0			
21	Revízia ovládacej skrine, kobky 22 kV s el.pohonom	ks	1584			0			
22	Revízia ovládacej skrine	ks	2212			0			
23	Revízia uzemnenia 1 kobka	ks	66			0			
24	Revízia a meranie káblov VN 1 fáza	ks	198			0			
25	Revízia olejového transformátora 22/0,4kV	ks	1056			0			
26	Revízia vzduchového transformátora 22/0,4kV	ks	792			0			
	<b>Medzisúččet:</b>					0			



- 1010 Rozvodné zariadenie
- 101001 Zistenie stavu prípojovej skrine  
Zistenie stavu rozvádzača rámového, skriňového pultového, panelového
- 101002 do 10 prístrojov v poli rozvádzača
- 101003 nad 10 do 30 prístrojov v poli rozvádzača
- 101004 nad 30 prístrojov v poli rozvádzača
- 101005 zistenie stavu na zapuzdrenom rozvádzači, alebo  
na rozvádzači v systéme prípojnicového rozvodu
- 101006 zistenie stavu doskovej, alebo oceľoplechovej  
rozvodnici alebo elektrorozvádz.jadra

1020 Rozvodne NN

- 102001 zistenie stavu v rozvodni do dvoch výzbrojných jednotiek
- 102002 zistenie stavu v rozvodni nad dva výzbrojné jednotky

1030 Elektrická inštalácia

Zistenie stavu el.okruhu vrátane inštalčných ovládacích a istiacich prvkov,  
ale bez spotrebičov pripojených na tento okruh  
v priestore bezpečnom:

- 103001 okruh do 5 vývodov
- 103002 okruh 5-10 vývodov
- 103003 okruh nad 10 vývodov  
v priestore nebezpečnom:
- 103004 okruh do 5 vývodov
- 103005 okruh 5- 10 vývodov
- 103006 okruh nad 10 vývodov  
v priestore zvlášť nebezpečnom:
- 103007 okruh do 5 vývodov
- 103008 okruh od 5-10 vývodov
- 103009 okruh nad 10 vývodov  
v priestore s nebezpečím požiaru:
- 103010 okruh do 5 vývodov
- 103011 okruh od 5-10 vývodov
- 103012 okruh nad 10 vývodov

ks	240	1	240	1		
pole	160	11	1760	9	1	1
pole	320	3	960	3		
pole	400		0			
ks	320		0			
ks	220		0			
ks	291		0			
ks	660	1	660	1		
okruh	160	18	2880	18		
okruh	240	36	8640	36		
okruh	290	42	12180	42		
okruh	198		0			
okruh	286		0			
okruh	363		0			
okruh	230	8	1840			8
okruh	319		0			
okruh	418		0			
okruh	330		0			
okruh	495		0			
okruh	660		0			

- v priestore nebezpečím výbuchu:
- 103013 okruh od 5-10 vývodov
- 103014 okruh od 5-10 vývodov
- 103015 okruh nad 10 vývodov
- 1040 Elektrické spotrebiče
- Zistenie stavu pevne pripojeného spotrebiča žiarivkového, žiarovkového a výbojkového
- 104001 v priestore bezpečnom
- 104002 v priestore nebezpečnom
- 104003 v priestore zvlášť nebezpečnom
- 104004 v priestore s nebezpečím požiaru
- 104005 v priestore s nebezpečím výbuchu
- 104006 zistenie stavu prenosných svet.spotrebičov
- Zistenie stavu priamotopného pevne pripojeného tepelného spotrebiča o výkone 10 kW
- 104010 v priestore bezpečnom
- 104011 v priestore nebezpečnom
- 104012 v priestore zvlášť neb.
- 104013 v priestore s nebezpeč.požiaru
- 104014 v priestore s nebez.požiaru
- Zistenie stavu priamovýhrev. pevne pripojeného tepel. spotrebiča o výkone nad 10 kW
- 104015 v priestore bezpečnom
- 104016 v priestore nebezpečnom
- 104017 v priestore zvlášť
- 104018 v priestore
- Zistenie stavu akumuláčného tepelného spotrebiča
- 104020 v priestore bezpečnom
- 104021 v priestore nebezpečnom
- 104022 v priestore zvlášť nebezpečnom
- Zistenie stavu akumuláčného tepelného spotrebiča
- 104023 v priestore bezpečnom
- 104024 v priestore nebezpečnom
- 104025 v priestore zvlášť nebezpečnom
- Zistenie stavu akumuláčného tepelného spotrebiča
- 104026 v priestore bezpečnom
- 104027 v priestore nebezpečnom
- 104028 v priestore zvlášť nebezpeč.

okruh	363	1	363		1
okruh	528		0		
okruh	726		0		
ks	80	224	17920	220	4
ks	120	8	960		8
ks	147	5	735		5
ks	147		0		
ks	147	4	588		4
ks	110		0		
ks	110		0		
ks	147		0		
ks	147		0		
ks	183		0		
ks	147		0		
ks	147		0		
ks	183		0		
ks	220		0		
ks	147		0		
ks	220		0		
ks	293		0		
ks	110		0		
ks	198		0		
ks	220		0		
ks	110		0		
ks	165		0		
ks	264		0		



Zistenie stavu indukčného motora a spotrebiča pevne pripojeného

104030 v priestore bezpečnom

104031 v priestore nebezpečnom

104032 v priestore zvlášť nebezpečnom

104033 v priestore s nebezpečím požiaru

104034 v priestore s nebezpečím výbuchu

Zistenie stavu indukčného motora a spotrebiča pevne pripojeného o výkone nad 5 kW

104035 v priestore bezpečnom

104036 v priestore nebezpečnom

104037 v priestore zvlášť nebezpečnom

104038 v priestore s nebezpečím požiaru

104039 v priestore s nebezpečím výbuchu

Zistenie stavu indukčného motora prenosného, napojeného pohyblivým prívodom

104040 v priestore bezpečnom

104041 v priestore nebezpečnom

104042 v priestore zvlášť nebezpečnom

104043 v priestore s nebezpečím požiaru

104044 v priestore s nebezpečím výbuchu

104050 rev. prehliadka zvärač.

104060 rev.el.prenosného náradia I.tr.

104061 rev.el.prenosného náradia II.tr.

104062 rev.el.prenosného náradia III.tr.

1050 Bleskozvody

105001 zistenie stavu ochrany pre úderom blesku

105002 kontrola zvodných vodičov, vykonanie kontroly podpier

105003 kontrola zberných tyčí, kontrola držiakov a ochr.striešky

105004 kontola uchytenia ochr.uhoľníka, alebo rúrky, kontola držiakov

105005 kontola skrutiek, podpier,držiakov svoriek

1060 Meranie pri revíziach

106001 meranie izolačného odporu na prívode do prípoj.skr.rozvádzača, alebo rozvodnice

106002 meranie izolačného odporu okruhu celého rozv., alebo rozvodnice rozvodnice

106003 meranie izolačných odporov vnút.zapojenia rozvádzačov, rozvodníc

Meranie izolačných odporov jednofá.,trojfáz. okruhu rozvázd., rozvodnice

106004 okruh do 5 vývodov

106005 okruh 5-10 vývodov

ks	70		0		
ks	90		0		
ks	143		0		
ks	198		0		
ks	220		0		
ks	100		0		
ks	165		0		
ks	198		0		
ks	242		0		
ks	330		0		
ks	110		0		
ks	198		0		
ks	242		0		
ks	286		0		
ks	308		0		
ks	330		0		
ks	330		0		
ks	330		0		
zvod	1240	16	19840	9	7
m	27		0		
ks	75		0		
ks	46		0		
ks	10		0		
mer.	40	5	200	5	
mer.	62	30	1860	30	
mer.	70	10	700	10	
mer.	50	18	900	18	
mer.	60	36	2160	36	

- 106006 okruh nad 10 vývodov
- 106007 meranie izoláč.odporu v riadiacom, ovládacom okruhu napojenom z transf
- 106008 meranie izol.odporu spotrebičov
- 106009 meranie inpedancie slučky vyp.na rozv. zariadení, spotrebič.
- 106010 meranie zemného prechodového odporu ochran. a prac. uzemnenia
- 106011 meranie celkových zemných odporov ochranného vodiča
- 106012 meranie prechodového odporu ochr.vodiča
- 106013 mer., skúšanie a prevedenie ochrany napätovým a prúdovým chráničom
- 106014 meranie krokového a dotykového napätia
- 106015 meranie merného odporu pôd.
- 106016 mer. základných elektrických veličín (U,I,P,A,COS)
- 106017 zistenie sledu fázy
- 106018 kontrola funkcie stražcu izolač.stavu
- 106019 skúška zvýš. Veličín
- 106020 mer. Izolačného odporu podl.
- 106021 meranie povrchu tepl.predmetov
- 1070 Pomocné práce při odborných prehlídkách.
- 107001 vypnutie ved., preskúš. a zaist. vyp.stavu označ.výstražnou tab., opätovne zapnutie
- 107002 zaistenie cieľa neoznač.okruhu, označ.okruhov
- 107003 demontáž a montáž krytu v prípojnej skrini
- 107004 demontáž a montáž krytu rozvádzača a rozvodnice
- 107005 demontáž a montáž krytu rozvádzača a rozvodnice v prostredí nebezp.výbuchu
- 107006 demontáž a montáž veka zapuzdreného rozvádzača, rozvodnice
- 107007 demontáž a montáž roz.dosky
- 107008 demontáž a montáž krytu el.prístr., spotreb. a krab.
- 107009 demontáž a montáž krytu el.prístr., spotreb. a inšt. krab. prostredí s nebezp.výbuchu
- 107010 zoradenie a nastavenie nadprúdovej ochr. Istiaceho prvku podľa výkonu spotrebiča
- 107011 zaistenie a kontrola vypínacej schopnosti prístrojov
- 107012 kontrola dimenzie vedenia
- 107013 stanovenie výpočtového zaťaženia rozvádzača
- 107014 stanovenie výpočtového zaťaženia okruhu
- 107015 demontáž a montáž skúšobnej svorky uzemnenia

mer.	94	42	3948	42		
mer.	61		0			
mer.	64	186	11904	186		
mer.	68	108	7344	108		
mer.	152	9	1368	9		
mer.	128	12	1536	12		
mer.	64	178	11392	178		
mer.	75		0			
mer.	94		0			
mer.	267		0			
mer.	45	14	630	12	1	1
mer.	68		0			
stražca	68	1	68	1		
mer.	95	18	1710	16	1	1
mer.	74		0			
mer.	75		0			
ks	1500	6	9000	4	1	1
ks	200		0			
ks	100	1	100	1		
ks	110	18	1980	16	1	1
ks	230		0			
ks	110		0			
ks	100		0			
ks	100	101	10100	96		5
ks	242		0			
ks	99		0			
ks	99		0			
ks	110		0			
ks	220		0			
ks	176		0			
ks	110	9	990	9		

137456

137456,00

Medzisúččet:

Súččet:

**REVÍZIE s.r.o.**  
Rumunská 11  
048 01 Rožňava  
mob. 0995 267 764



1090	Zaistenie základných údajov			
	Zistenie základných údajov a vypracovanie konceptu správy			
	o revízií sa oceňuje percentovou sadzbou vypočítanou			
	zo sadzieb položiek skupiny 1010 - 1070, 01-26			
109001	při cene revízií do 500,- Sk	%	30	
109002	při cene revízií od 500,- do 2000,-Sk	%	25	
109003	při cene revízií nad 2000,- Sk	%	20	27491,20
	<b>Súčet</b>			<b><u>164947,20</u></b>

**Zoskenovaná** „Zmluva o poskytovaní služby č.PSB-32-115/2007-Rv „Odborné prehliadky elektroinštalácie a bleskozvodov“  
**„ Súhlasí s originálom „**

Ing.Katarína Fecková

