

**Doložka overenia totožnosti zmluvy s originálom**

**Svojim podpisom overujem totožnosť oskenovanej zmluvy č. PSB-197/2006 s originálom.**



**Monika Pavligovská - OR PSB Prešov**

**ZMLUVA O DIELO č. 197 /2006**  
**Uzatvorená podľa § 56 a nasledujúceho Obchodného zákonníka**  
**(zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov)**

**I. ZMLUVNÉ STRANY**

- |                                    |   |  |
|------------------------------------|---|--|
| 1.1. Objednávateľ                  | : | Slovenská republika<br>Ministerstvo obrany SR<br>Posádková správa budov<br>29. august, 058 01 Poprad |
| Štatutárny zástupca:               | : | Ing. Štefan PRIBILINEC   |
| I ČO                               | : | 00805203   |
| Bankové spojenie                   | : | Štátna pokladnica  |
| Číslo účtu                         | : | 7000172461/8180  |
| Oprávnený rokovať vo veciach tech. | : | Eduard Palubjak  |
| <br>                               |   |  |
| 1.2. Zhotoviteľ                    | : | SEGAS združenie  |
| Sídlo                              | : | Lacuš Štefan, Švábovce 218   |
| Zastúpený                          | : | Lacuš Štefan   |
| IČO                                | : | 32866143   |
| IČ DPH                             | : | SK1020724551   |
| Bankové spojenie                   | : | Tatrabanka Poprad  |
| Č. účtu                            | : | 2627380093/1100  |

**II. PREDMET PLNENIA**

- 2.1. Predmetom zmluvy je:

**„Servis a oprava horákov“**

v rozsahu ponukového rozpočtu, ktorý je súčasťou tejto zmluvy.

- 2.2. Všetky realizačné zmeny a zmeny rozsahu prác sa môžu uskutočniť len so súhlasom objednávateľa.

**III. ČAS PLNENIA**

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje:
- začať s realizáciou predmetu plnenia v termíne: 20.10.2006 (052/7729446)
  - dokončiť realizáciu predmetu plnenia v termíne: 31.12.2006
- 3.2. Zhotoviteľ bude pri plnení maximálne využívať pracovnú dobu stanovenú objednávateľom.
- 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.

#### IV. MIESTO PLNENIA

- 4.1. Miestom plnenia sú objekty PSB

#### V. CENA DIELA

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

- 5.2. Zmluvné strany dohodli cenu predmetu nasledovne:

Cena bez DPH	47 544,50
DPH 19%	9 033,50
<b>Cena celkom</b>	<b>56 578,-</b>

- 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 alebo osobami, za ktoré je zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.

#### VI. 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. 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 zaplataenia faktúru, ktorá neobsahuje niektorú náležitosť, alebo má iné chyby v obsahu a vo vrátenej faktúre ich musí vyznačiť.
- 6.4. Zhotoviteľ je povinný faktúru opraviť, alebo vyhotoviť novú. Oprávneným vzatím faktúry prestáva plynúť pôvodná lehota splatnosti.
- 6.5. Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
- 6.6. Zhotoviteľ k faktúre predloží súpisy vykonaných prác s uvedeným množstvom merných jednotiek a ich ocenenia, overené a potvrdené odborným dozorom objednávateľa a ďalšie potrebné doklady, preukazujúce oprávnenosť fakturácie.

#### VII. ZÁRUČNÁ DOBA, ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 7.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmet plnenia, uvedený v článku II 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 vadách, 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. Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady zistené počas záruky, odstraňovať.
- 7.5. Reklamácia väd bude vykonaná písomne. Zhotoviteľ začne vady odstraňovať do 10 dní od ich oznámenia. Doba odstránenia väd bude dohodnutá pri reklamačnom konaní a potvrdená oboma zmluvnými stranami.
- 7.6. Ak zhotoviteľ neodstráni vady 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.

### VIII. 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.
- 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, ktorý má za tým účelom prístup na pracoviská 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 nezbuja zhotoviteľa povinnosti niesť zodpovednosť za prípadné vady a vykonávania potrebných kontrol  
tak, aby bolo zaručené riadne plnenie predmetu diela
- 8.6. Objednávateľ poveruje vykonávaním funkcie **technického dozoru**: Jozef Dvornický
- 8.7. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:
  - doklady o overení požadovaných vlastností rozhodujúcich výrobkov
- 8.8. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany preberací protokol. Dielo bude odovzdané, len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá.
- 8.9. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý určí objednávateľ

### IX. 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 s riadnym dokončením a odovzdaním stavby.
- 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 je povinný uhradiť 0,05 % z fakturovanej ceny za každý deň omeškania.
- 9.3. Uplatnenie zmluvných pokút bude písomnou formou.



## X. OSTATNÉ USTANOVENIA, ODSÚPENIE OD ZMLUVY

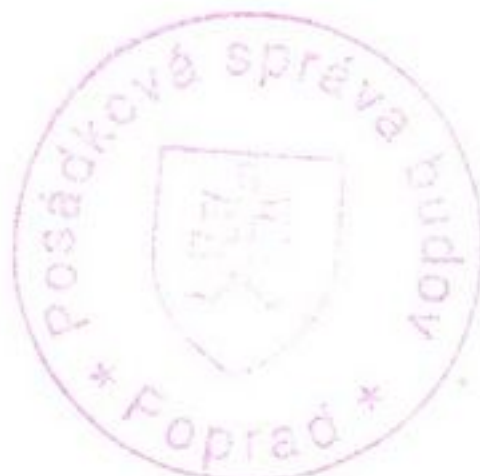
- 10.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak zhotoviteľ z vlastnej viny nedodržiava kvalitu zhotovenia diela podľa STN a vady, zistené objednávatelom počas realizácie diela, neodstráni v dohodnutých termínoch
  - ak zhotoviteľ nedodrží vlastným zavinením postupové termíny realizácie diela dohodnuté zmluvnými stranami
  - ak zhotoviteľ nedodrží náhradný termín dokončenia diela
  - ak jeho nadriadený orgán rozhodne o zastavení stavby
- 10.2. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak objednávateľ neplní zmluvné podmienky a tým zhotoviteľovi znemožňuje vykonávanie prác.
- 10.4. 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.
- 10.5. Zhotoviteľ je povinný zachovať ustanovenia Z.č. 215/2004 Zb. Objednávateľ v potrebnom rozsahu poskytne súčinnosť po urovnaní skutočností, ktoré by mohli byť prípadne predmetom služobného tajomstva.

## XI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 11.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej potvrdením a podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.2. Zmluva môže byť zmenená alebo zrušená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.3. Pokiaľ v zmluve nie je dojednané niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založený ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 11.4. Zmluva je vyhotovená v troch výtlačkoch, z ktorých objednávateľ obdrží dva a zhotoviteľ jeden výtlačok.

V Poprade dňa: 20.10.2006

  
.....  
objednávateľ



**SEGAS** - združenie  
servis plynových zariadení  
Štefan Lacuš, č.d. 218, 059 12 Švábovce  
Prevádzka: Hraničná 667/8, 058 01 Poprad  
Tel./ fax: 052/ 7:29 446

  
.....  
zhotoviteľ



**18.29. Revízia plynových kotlov a pecí s núteným prívodom vzduchu**  
**Druh skúšky:** Periodická prehliadka - Protherm 120 SOO

1.	Kontrola umiestnenia kotla a jeho napojenia s výkonom do 250kW	488,4	1	488,40 Sk	✓
2.	Kontrola umiestnenia kotla a jeho napojenia s výkonom do 1MW	710,4	0	- Sk	✓
3.	Kontrola umiestnenia kotla a jeho napojenia s výkonom nad 1MW	777	0	- Sk	✓
4.	Kontrola napojenia a funkcie odvodušňovacieho potrubia	190,9	1	190,90 Sk	✓
5.	Kontrola celkového stavu kotla	113,2	1	113,20 Sk	✓
6.	Kontrola inštalácie meracích, regulačného a poistného zariadenia	151	1	151,00 Sk	✓
7.	Kontrola merania pretlaku plynu pred horákom-nízkotlak	113,2	1	113,20 Sk	✓
8.	Kontrola merania pretlaku plynu pred horákom-stredotlak	55,5	0	- Sk	✓
9.	Kontrola tesnosti spoja	22,2	6	133,20 Sk	✓
11.	Kontrola tesnosti prírubového spoja	37,7	0	- Sk	✓
13.	Kontrola funkcie kohúta alebo guľového uzáveru	15,5	1	15,50 Sk	✓
15.	Uvedenie kotla do prevádzky s výkonom do 250kW	113,2	1	113,20 Sk	✓
16.	Uvedenie kotla do prevádzky s výkonom do 1MW	151	0	- Sk	✓
17.	Uvedenie kotla do prevádzky s výkonom nad 1MW	213,1	0	- Sk	✓
19.	Kontrola funkcie STOP tlačítka	113,2	1	113,20 Sk	✓
20.	Nastavenie funkcie regulačného prvku a nastavenie hodnôt	31,1	0	- Sk	✓
21.	Kontrola funkcie prevádzkového termostatu	75,5	2	151,00 Sk	✓
22.	Kontrola funkcie havarijného termostatu	113,2	2	226,40 Sk	✓
23.	Kontrola funkcie manometra tlaku spaľovaného vzduchu	113,2	2	226,40 Sk	✓
24.	Kontrola funkcie manometra tlaku plynu	113,2	0	- Sk	✓
25.	Kontrola funkcie ventilátora pre nútený prívod vzduchu	77,7	2	155,40 Sk	✓
26.	Kontrola funkcie prevetrania kúreniska	66,6	2	133,20 Sk	✓
28.	Kontrola tesnosti sopúcha a jeho kompletnosť	122,1	0	- Sk	✓
29.	Kontrolný odpočet spotreby plynu na minimálny výkon	122,1	1	122,10 Sk	✓
30.	Kontrolný odpočet spotreby plynu na maximálny výkon	122,1	1	122,10 Sk	✓
31.	Kontrola horenia a stability plameňa hlavného horáka	66,6	2	133,20 Sk	✓
33.	Kontrolné meranie CO v spalinách na max. Výkon	306,4	2	612,80 Sk	✓
34.	Kontrolné meranie CO v spalinách na max in. Výkon	108,8	0	- Sk	✓
35.	Kontrolné meranie CO2 v spalinách na max. výkon	108,8	2	217,60 Sk	✓
36.	Kontrolné meranie CO2 v spalinách na min. výkon	108,8	0	- Sk	✓
37.	Kontrolné meranie teploty spalín na max. výkon	91	2	182,00 Sk	✓
38.	Kontrolné meranie teploty spalín na min. výkon	88,8	0	- Sk	✓
39.	Kontrolné meranie zostatku kyslíka v spalinách na max výkon	106,6	2	213,20 Sk	✓
40.	Kontrolné meranie zostatku kyslíka v spalinách na min. výkon	106,6	0	- Sk	✓
41.	Kontrola funkcie ťahu	44,4	0	- Sk	✓
42.	Kontrola funkcie podtlaku a pretlaku kúreniska	77,7	0	- Sk	✓
45.	Kontrola funkcie injektora horáka	184,3	0	- Sk	✓
46.	Kontrola funkcie 1. Stupňovej klapky	122,1	0	- Sk	✓
47.	Kontrola funkcie 2. Stupňovej klapky	199,8	0	- Sk	✓
48.	Kontrola funkcie pomerového regulátora zmesi plyn-vzduch	184,3	0	- Sk	✓
49.	Kontrola funkcie sústavy miešač nulový regulátor	310,8	0	- Sk	✓
50.	Kontrola funkcie poistky proti poklesu tlaku plynu	113,2	0	- Sk	✓
51.	Kontrola CO v ovzduší	77,7	0	- Sk	✓
52.	Kontrola odstránenia závad z minulej revízie	155,4	0	- Sk	✓
53.	Vypracovanie správy	3 927,20 Sk	0%	- Sk	✓

**Ponuková cena**

**3 927,20 Sk**

Použitý oceňovací podklad údržby a opráv stavebných objektov ABHR č.18  
 vydaný BYVIP s.r.o. Bratislava v roku 1997

**SEGAS** - združenie  
 servis plynových zariadení  
 Štefan Lacuš, č.d. 218, 059 12/Švábovce  
 Prevádzka: Hraničná 667/8, 058 07 Poprad  
 Tel./fax: 051/7729 446  
 IČO: 32866143 • IČ DPH: SK1020729

**- 18.27. Revízie plynových kotlov s atmosferickým horákom s výkonom do 50kW**

**Druh skúšky:** Periodická prehliadka - Destila DPL

1.	Kontrola umiestnenia kotla a jeho pripojenie	266,4	1	266,40 Sk	✓
2.	Kontrola celkového stavu spotrebiča	44,4	1	44,40 Sk	✓
3.	Kontrola tesnosti spoja	22,2	5	111,00 Sk	✓
5.	Kontrola funkcie kohúta alebo gufového uzáveru	15,5	1	15,50 Sk	✓
7.	Kontrolné meranie pretlaku plynu	113,2	1	113,20 Sk	✓
8.	Uvedenie spotrebiča do prevádzky	88,8	1	88,80 Sk	✓
9.	Kontrolný odpočet spotreby plynového horáka	66,6	1	66,60 Sk	✓
11.	Kontrola funkcie prevádzkového termostatu	55,5	1	55,50 Sk	✓
12.	Kontrola funkcie havarijného termostatu	55,5	1	55,50 Sk	✓
13.	Kontrola funkcie priestorového termostatu	66,6	0	- Sk	✓
14.	Kontrola funkcie komínovej klapky	75,5	0	- Sk	✓
15.	Kontrola funkcie zapaľovacieho horáčka	37,7	1	37,70 Sk	✓
16.	Kontrola funkcie termoelektrickej poistky /zapaľovacej elektroniky/	66,6	1	66,60 Sk	✓
17.	Kontrola horenia hlavného horáka	53,3	1	53,30 Sk	✓
18.	Kontrola odťahu spalín	55,5	1	55,50 Sk	✓
19.	Kontrolné meranie CO v spalinách	88,8	1	88,80 Sk	✓
20.	Kontrolné meranie CO2 v spalinách	88,8	1	88,80 Sk	✓
21.	Kontrolné meranie teploty spalín	75,5	1	75,50 Sk	✓
22.	Kontrolné meranie komínového ťahu	88,8	1	88,80 Sk	✓
23.	Kontrolné meranie CO v ovzduší	75,5	0	- Sk	✓
24.	Kontrola odstránenia závad z minulej revízie	113,2	0	- Sk	✓
2.3.	Cena za vypracovanie správy	1 371,90 Sk	0%	- Sk	✓

**Ponuková cena**

**1 371,90 Sk**

Použitý oceňovací podklad údržby a opráv stavebných objektov ABHR č.18  
vydaný BYVIP s.r.o. Bratislava v roku 1997

**SEGAS** - združenie  
servis plynových zariadení  
Štefan Lacuš, č.d. 218, 059 12 Svätý Kríž  
Prevádzka: Hraničná 667/8, 058 01 Poprad  
Tel./fax: 053 7729 448  
IČO: 32866143 • IČ DPH: SK1020724

**18.29. Revízia plynových kotlov a pecí s núteným prívodom vzduchu****Druh skúšky:** Periodická prehliadka - plynový horák DZ

1.	Kontrola umiestnenia kotla a jeho napojenia s výkonom do 250kW	488,4	1	488,40 Sk	✓
2.	Kontrola umiestnenia kotla a jeho napojenia s výkonom do 1MW	710,4	0	- Sk	✓
3.	Kontrola umiestnenia kotla a jeho napojenia s výkonom nad 1MW	777	0	- Sk	✓
4.	Kontrola napojenia a funkcie odvodu vzdušňovacieho potrubia	190,9	1	190,90 Sk	✓
5.	Kontrola celkového stavu kotla	113,2	1	113,20 Sk	✓
6.	Kontrola inštalácie meracích, regulačného a poistného zariadenia	151	1	151,00 Sk	✓
7.	Kontrola merania tlaku plynu pred horákom-nízkotlak	113,2	1	113,20 Sk	✓
8.	Kontrola merania tlaku plynu pred horákom-stredotlak	55,5	0	- Sk	✓
9.	Kontrola tesnosti spoja	22,2	11	244,20 Sk	✓
11.	Kontrola tesnosti prírubového spoja	37,7	4	150,80 Sk	✓
13.	Kontrola funkcie kohúta alebo guľového uzáveru	15,5	1	15,50 Sk	✓
15.	Uvedenie kotla do prevádzky s výkonom do 250kW	113,2	1	113,20 Sk	✓
16.	Uvedenie kotla do prevádzky s výkonom do 1MW	151	0	- Sk	✓
17.	Uvedenie kotla do prevádzky s výkonom nad 1MW	213,1	0	- Sk	✓
19.	Kontrola funkcie STOP tlačítka	113,2	1	113,20 Sk	✓
20.	Nastavenie funkcie regulačného prvku a nastavenie hodnôt	31,1	1	31,10 Sk	✓
21.	Kontrola funkcie prevádzkového termostatu	75,5	1	75,50 Sk	✓
22.	Kontrola funkcie havarijného termostatu	113,2	1	113,20 Sk	✓
23.	Kontrola funkcie manometra tlaku spaľovaného vzduchu	113,2	1	113,20 Sk	✓
24.	Kontrola funkcie manometra tlaku plynu	113,2	1	113,20 Sk	✓
25.	Kontrola funkcie ventilátora pre nútený prívod vzduchu	77,7	1	77,70 Sk	✓
26.	Kontrola funkcie prevetrania kúreniska	66,6	1	66,60 Sk	✓
28.	Kontrola tesnosti sopúcha a jeho kompletnosť	122,1	1	122,10 Sk	✓
29.	Kontrolný odpočet spotreby plynu na minimálny výkon	122,1	1	122,10 Sk	✓
30.	Kontrolný odpočet spotreby plynu na maximálny výkon	122,1	1	122,10 Sk	✓
31.	Kontrola horenia a stability plameňa hlavného horáka	66,6	1	66,60 Sk	✓
33.	Kontrolné meranie CO v spalinách na max. výkon	306,4	1	306,40 Sk	✓
34.	Kontrolné meranie CO v spalinách na min. výkon	108,8	1	108,80 Sk	✓
35.	Kontrolné meranie CO2 v spalinách na max. výkon	108,8	1	108,80 Sk	✓
36.	Kontrolné meranie CO2 v spalinách na min. výkon	108,8	1	108,80 Sk	✓
37.	Kontrolné meranie teploty spalin na max. výkon	91	1	91,00 Sk	✓
38.	Kontrolné meranie teploty spalin na min. výkon	88,8	1	88,80 Sk	✓
39.	Kontrolné meranie zostatku kyslíka v spalinách na max. výkon	106,6	1	106,60 Sk	✓
40.	Kontrolné meranie zostatku kyslíka v spalinách na min. výkon	106,6	1	106,60 Sk	✓
41.	Kontrola funkcie ťahu	44,4	1	44,40 Sk	✓
42.	Kontrola funkcie podtlaku a pretlaku kúreniska	77,7	1	77,70 Sk	✓
45.	Kontrola funkcie injektoru horáka	184,3	1	184,30 Sk	✓
46.	Kontrola funkcie 1. Stupňovej klapky	122,1	0	- Sk	✓
47.	Kontrola funkcie 2. Stupňovej klapky	199,8	0	- Sk	✓
48.	Kontrola funkcie pomerového regulátora zmesi plyn-vzduch	184,3	1	184,30 Sk	✓
49.	Kontrola funkcie sústavy miešač nulový regulátor	310,8	1	310,80 Sk	✓
50.	Kontrola funkcie poistky proti poklesu tlaku plynu	113,2	1	113,20 Sk	✓
51.	Kontrola CO v ovzduší	77,7	0	- Sk	✓
52.	Kontrola odstránenia závad z minulej revízie	155,4	0	- Sk	✓
2.3.	Vypracovanie správy	4 657,50 Sk	0%	- Sk	✓

**Ponuková cena**

4 657,50 Sk

Použitý oceňovací podklad údržby a opráv stavebných objektov ABHR č.18  
vydaný BYVIP s.r.o. Bratislava v roku 1997

**SEGAS** - združenie  
servis plynových zariadení  
Štefan Lacuš, č.d. 218, 059 12 Svätý Jur  
Prevádzka: Hraničná 667/8, 058 01 Poprad  
Tel./fax: 051 7729 448  
IČO: 32866143 • IČ DPH: SK1020724