

ZMLUVA O DIELO Č. 41-05-02/2006

uzavretá podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Z. z. v znení neskorších predpisov

Článok 1.

ZMLUVNÉ STRANY

1.1. Objednávateľ

Názov: Bytová agentúra rezortu ministerstva obrany
Sídlo: Ul. gen. Viesta 7, 911 50 Trenčín
Zastúpený: Ing. Peter Staník, riaditeľ
IČO: 34 000 666
Bankové spojenie: Štátna pokladnica, č. ú. 7000166109/8180

1.2. Zhotoviteľ

Názov: HOREX HX, s. r. o.
Sídlo: Rastislavova 152, 951 41 Lužianky
IČO: 36 534 331
IČ DPH: SK 2020148328
Zastúpený: Igor Homola – konateľ
Osoba poverená rokovať: Ing. Eva Homolová
Bankové spojenie: SSP Nitra, č. ú. 232122525/0900

Článok 2.

PREDMET ZMLUVY

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje pre objednávateľa vykonávať:
- kontrolu hasiacich prístrojov spôsobom uvedeným vo vyhláske Ministerstva vnútra SR č. 719/2002 Z. z., ktorou sa stanovujú vlastnosti, podmienky prevádzkovania a zabezpečenia pravidelnej kontroly prenosných hasiacich prístrojov a pojazdných hasiacich prístrojov;
 - kontrolu požiarneho vodovodu (nástených, podzemných a nadzemných) spôsobom uvedeným vo vyhláske Ministerstva vnútra SR č. 699/2004 Z. z., o zabezpečení stavieb vodou na hasenie požiarov;
 - opravu zistených závad.
- 2.2. Objednávateľ sa zaväzuje uhradiť cenu vykonaných kontrol dohodnutú podľa článku 3 za podmienok uvedených v článku 4.

Článok 3.

CENA

- 3.1. Cena za vykonané kontroly hasiacich prístrojov a požiarneho vodovodu je stanovená dohodou v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách a vychádza z jednotlivých cenových položiek uvedených v prílohe č. 1.
- 3.2. Ceny uvedené v prílohe č. 1 sú platné do 31. 12. 2006. Ceny pre každý ďalší kalendárny rok budú stanovené dohodou zmluvných strán najneskôr do 15. decembra predchádzajúceho kalendárneho roka. Zhotoviteľ predloží najneskôr do 30. 11. 2006 a k rovnakému dňu každého ďalšieho roka návrh na úpravu cien pre nasledujúci rok.
- 3.3. Ak zhotoviteľ nepredloží návrh na úpravu cien podľa bodu 3.2 alebo ak sa zmluvné strany nedohodnú na úprave cien v lehote podľa bodu 3.2 a objednávateľ neukončí platnosť zmluvy v súlade s ustanovením bodu 8.1, zostávajú v platnosti doterajšie

ceny.

- 3.4. Úpravy cien budú realizované formou písomných dodatkov k zmluve, ktoré budú podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

Článok 4.

PLATOBNÉ PODMIENKY

- 4.1. Cenu diela uhradí objednávateľ na základe faktúry zhotoviteľa, ktorá bude vystavená po realizácii kontrol, resp. opráv. Faktúry budú vystavované samostatne za vykonané kontroly hasiacich prístrojov a požiarnych vodovodov a samostatne za vykonané opravy, a to pre každý objekt zvlášť.
- 4.2. Faktúra bude obsahovať minimálne tieto náležitosti:
- a) názov a sídlo objednávateľa
 - b) obchodné meno, sídlo a adresu dodávateľa uvedené v bode 1.1
 - c) číslo faktúry
 - d) číslo zmluvy
 - e) deň odoslania faktúry
 - f) dátum splatnosti
 - g) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť
 - h) označenie objektu, v ktorom bola fakturovaná činnosť vykonaná
 - i) suma k úhrade bez DPH, DPH a suma celkom
 - j) pečiatka a podpis oprávnenej osoby zhotoviteľa.
- 4.3. Prílohou faktúry budú protokoly a ostatné dokumenty podľa bodu 5.3, 5.4, resp. 5.5.
- 4.4. Ak faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bode 4.3, prípadne bude obsahovať nesprávne údaje, je objednávateľ oprávnený vrátiť ju dodávateľovi na doplnenie alebo opravu. V takom prípade prestane plynúť lehota splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením doplnenej (opravenej) faktúry objednávateľovi.
- 4.5. Objednávateľ musí zaslať faktúru k oprave (doplneniu) v lehote splatnosti, inak je v omeškaní s platením čiastky, ktorá mala byť fakturovaná správne.
- 4.6. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní od doručenia objednávateľovi.
- 4.7. Faktúry budú zasielané podľa prílohy č. 3. Ak budú faktúry zaslané na ústredie do Trenčína, je objednávateľ oprávnený predĺžiť lehotu splatnosti o sedem dní.
- 4.8. Ak objednávateľ neuhradí fakturovanú sumu v lehote podľa bodu 4.6, je dodávateľ oprávnený požadovať uhradenie úroku z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 4.9. Za omeškanie s úhradou faktúry sa nepovažuje predĺženie lehoty splatnosti podľa bodu 4.7.

Článok 5.

MIESTO A ČAS PLNENIA ZMLUVY

- 5.1. Miestom plnenia záväzku zhotoviteľa sú bytové domy a ubytovne v správe objednávateľa uvedené v prílohe č. 2 k tejto zmluve.
- 5.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať všetky kontroly a opravy podľa článku 2, v lehotách vyplývajúcich z právnych predpisov uvedených v článku 2 zmluvy.
- 5.3. Kontrola hasiacich prístrojov sa považuje za ukončenú dňom odovzdania protokolov o kontrole hasiacich prístrojov.

- 5.4. Kontrola požiarneho vodovodu sa považuje za skončenú odovzdaním protokolov o kontrole, súpisu zistených závad a súpisu nameraných hodnôt tlaku a prietoku vody.
- 5.5. Oprava hasiacich prístrojov sa považuje za skončenú odovzdaním protokolov o oprave.
- 5.6. Ak zhotoviteľ nesplní záväzok podľa bodu 5.2, je objednávateľ oprávnený požadovať zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 1 500,- Sk za každý objekt, v ktorom nebola vykonaná kontrola všetkých hasiacich prístrojov a požiarneho vodovodu, prípadne potrebná oprava.
- 5.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje uhradiť objednávateľovi v plnej výške škodu spôsobenú udelením pokuty orgánmi požiarneho dozoru za nezabezpečenie vykonávania pravidelnej kontroly stavu požiarneho-technických zariadení.

Článok 6.

PODMIENKY PLNENIA ZMLUVY

- 6.1. Zhotoviteľ sa pri plnení predmetu zmluvy zaväzuje:
 - k) postupovať s odbornou starostlivosťou
 - l) včas a bez zbytočného odkladu informovať objednávateľa o všetkých dôležitých skutočnostiach súvisiacich s predmetom zmluvy, ktoré môžu ohroziť alebo obmedziť plnenie zmluvy zo strany zhotoviteľa.
- 6.2. Objednávateľ sa zaväzuje umožniť pracovníkom zhotoviteľa prístup na miesta plnenia zmluvy, v prípade potreby aj motorovým vozidlom.
- 6.3. Objednávateľ sa zaväzuje poskytovať zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť v záujme riadneho plnenia predmetu zmluvy.

Článok 7.

ZÁRUKA A ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 7.1. Zhotoviteľ na uvedený predmet plnenia poskytuje záruku 12 mesiacov za podmienok
 - a) neporušenosť plomby na hasiacom prístroji alebo na skrini požiarneho vodovodu
 - b) umiestnenie alebo skladovanie podľa stanovených podmienok pre daný druh a typ
 - c) hasiaci prístroj alebo hydrantový materiál nesmie byť mechanicky poškodený.
- 7.2. Prípadné vady bude objednávateľ reklamovať písomne. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť vady do 5 dní odo dňa doručenia reklamácie.

Článok 8.

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 8.1. Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami. Zmluva sa uzatvára na dobu do 31. 12. 2006. Platnosť a účinnosť zmluvy sa bude automaticky predlžovať o ďalších 12 mesiacov, ak objednávateľ najneskôr do 15. 11. príslušného roka neoznámí, že na predĺžení platnosti zmluvy netrvá.
- 8.2. Akékoľvek zmeny a doplnky zmluvy môžu byť urobené iba formou písomných číslovaných doplnkov podpísaných oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán.
- 8.3. Zmluva je spísaná v 3 vyhotoveniach, z ktorých 2 sú určené objednávateľovi a 1 zhotoviteľovi.

- 8.4. Vo všetkých touto zmluvou neupravených otázkach sa práva a povinnosti zmluvných strán riadia príslušnými ustanoveniami Občianskeho a Obchodného zákonníka.
- 8.5. Zmluvné strany si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.

V Trenčíne, dňa **31 JÚL 2006**

**BYTOVÁ AGENTÚRA REZORTU
MINISTERSTVA OBRANY**
Gen. Viesta 7 P.O. BOX 209
911 50 TRENČÍN

HOREX NZ, s. r. o.
Rastislavova 159
951 41 LUŽIANKY
IČO: 36 534 331 IČ DPH: SK2020148328

.....
Objednávateľ

.....
Dodávateľ

JEDNOTLIVÉ POLOŽKY CENY

| KONTROLA HASIACICH PRÍSTROJOV | Cena bez DPH | Cena s DPH |
|--|--------------|------------|
| - Prenosné | 8.- | 9,50 |
| - Pojazdné | 76.- | 90,40 |
| Štítok o kontrole HP | 6.- | 7,10 |
| Protokol o kontrole HP –za každých 25 ks | 48.- | 57,10 |
| | | |
| KONTROLA POŽIARNYCH VODOVODOV | | |
| - Príprava pracoviska | 10.- | 11,90 |
| - Meranie tlaku a prietoku | 35.- | 41,70 |
| - Vyhodnotenie kontroly | 16.- | 19,10 |
| Štítok o kontrole | 6.- | 7,10 |
| Tlaková skúška hydrantových hadíc | 250.- | 297,50 |
| Vystavenie protokolu o tlakovej skúške | 10.- | 11,90 |
| Doplnenie príslušenstva do hydrantov | 22.- | 26,20 |
| | | |
| Návod na použitie – hydrant | 13.- | 15,50 |
| Označenie hasiaceho prístroja –piktogram | 13.- | 15,50 |
| Označenie hydrantu - piktogram | 13.- | 15,50 |
| | | |
| OPRAVA HASIACICH PRÍSTROJOV | | |
| Práškový HP – P 1 a P 2 | 95.- | 113,10 |
| – P 6 | 190.- | 226,10 |
| Práškový HP – P 50, 60 | 730.- | 868,70 |
| Vodný HP – V 9 | 195.- | 232,10 |
| Snehový HP – S 1,5 a S 2 | 105.- | 125.- |
| - S 5 a S 6 | 195.- | 232,10 |
| Snehový HP – S 1x30 | 380.- | 452,20 |
| - S 2x30 | 580.- | 690,20 |
| - S 4x30 | 810.- | 963,90 |
| | | |
| MATERIÁL | | |
| Práškový HP: | | |
| - armatúra narážacia | 110.- | 130,90 |
| - tlaková patróna | 105.- | 125.- |
| - hadica | 168.- | 199,90 |
| - poistný ventil | 165.- | 196,40 |
| - manometer | 178.- | 211,80 |
| - ventil | 280.- | 333,20 |
| - prášok | 78.- | 92,80 |

| Vodný HP: | Cena bez DPH | Cena s DPH |
|------------------------------|--------------|------------|
| - potaš | 115.- | 136,90 |
| - hadica | 168.- | 199,90 |
| - manometer | 178.- | 211,80 |
| - ventil | 280.- | 333,20 |
| Snehový HP: | | |
| - náplň CO 2 – 1,5 a 2 kg | 75.- | 89,30 |
| - náplň CO 2 - 5 a 6 kg | 142.- | 169.- |
| - náplň CO 2 – 30 kg | 380.- | 452,20 |
| - prúdnic S 5 a S 6 | 430.- | 511,70 |
| - hadica S 30 – 5 m | 1290.- | 1535,10 |
| - hadica S 30 - 10 m | 2280.- | 2713,20 |
| Režijný materiál: | | |
| - prenosné HP - všetky typy | 75.- | 89,30 |
| - pojazdné HP – snehové | 190.- | 226,10 |
| - pojazdné HP – práškové | 220.- | 261,80 |
| Tlakové skúšky: | | |
| - prenosné HP - všetky typy | 95.- | 113,10 |
| - pojazdné HP – snehové | 200.- | 238.- |
| - pojazdné HP – práškové | 210.- | 249,90 |
| Štítok na opravu HP | 6.- | 7,10 |
| Potvrdenie o oprave HP | 18.- | 21,40 |
| Regenerácia potaše – 1 lit | 12.- | 14,30 |
| Regenerácia prášku – 1 kg | 26.- | 30,90 |
| Nastavenie poistného ventilu | 55.- | 65,50 |
| Oprava ventilov – snehové | 135.- | 160,70 |
| Montáž hasiacich prístrojov | 56.- | 66,60 |

BYTOVÉ DOMY A UBYTOVNE V SPRÁVE BARMO
Časť 2 – Nitra

| P.č. | Mesto/Obec | Adresa | Číslo | Počet bytov | Poznámka |
|------|------------|--------------|---------------------|-------------|---------------------|
| 1. | Nitra | Jelenecká | 2300/14 - 16 - 18 | 18 | |
| 2. | Nitra | Jelenecká | 2301/20 - 22 - 24 | 18 | |
| 3. | Nitra | Jelenecká | 2302/26 - 28 - 30 | 18 | |
| 4. | Nitra | Jelenecká | 2303/32 - 34 - 36 | 18 | |
| 5. | Nitra | Jelenecká | 2304/38 - 40 - 42 | 18 | |
| 6. | Nitra | Jelenecká | 2305/44 - 46 - 48 | 18 | |
| 7. | Nitra | Južná | 212/13 | 6 | |
| 8. | Nitra | Južná | 231/15 | 6 | |
| 9. | Nitra | Južná | 217/17 | 6 | |
| 10. | Nitra | Južná | 215/19 | 6 | |
| 11. | Nové Zámky | G. Bethlena | 4350/4 - 6 - 8 - 10 | 32 | |
| 12. | Nové Zámky | Kasárenská | 4351/6 - 8 | 16 | |
| 13. | Štúrovo | Nánanská | 1458/66 | 32 | |
| 14. | Štúrovo | Nánanská | 1456/64 | 32 | |
| 15. | Nitra | Sládkovičova | 7/302 | | Ubytovňa Nitran I |
| 16. | Nitra | Dvorčianska | 63/751 | | Ubytovňa Nitran II |
| 17. | Nitra | Majakovského | 163/2975 | | Ubytovňa Nitran III |

ADRESY PRE ZASIELANIE FAKTÚR

| Mena a priezvisko | Lokalita | Poštová adresa |
|-------------------|--|---|
| Marián Turóci | Bratislava | BARMO SDaBF Kukučínova 38, 831 03 Bratislava 3 |
| Daniel Kanka | Malacky, Stupava, Lozorno , Pezinok, Most pri Bratislave, Viničné, Senec, Dunajská Lužná, Rohovce | BARMO SDaBF Suvorovova 3 902 01 Pezinok |
| Róbert Vanko | Štúrovo, Nitra, Nové Zámky | BARMO SDaBF Mochovská 2993/4 934 01 Levice |
| Mária Ferová | Trnava, Dojč, N. Mesto n/V., Topoľčany, Piešťany | Barmo – ústredie Ul. gen Viesta č. 7 911 50 Trenčín |
| Miroslav Ondrejka | Trenčín | Barmo – ústredie Ul. gen Viesta č. 7 911 50 Trenčín |
| Miroslav Šiška | Žilina, Martin, Vrútky, Sučany, Sklené | BARMO SDaBF Matúša Jankolu 10 036 01 Martin |
| Marián Čajka | Ružomberok, Zvolen, Banská Štiavnica, Banská Bystrica, Tvrdošín, Liptovský Mikuláš Slatinské Lazy | BARMO OSDaBF Hviezdoslavova 2 P.O.BOX 125 031 01 Lipt. Mikuláš |
| Ing. Ján Šandora | Prešov | BARMO OSDaBF 11 Ku amfiteátru 17, P.O. BOX 216, 080 01 Prešov |
| Štefan Olekšák | Poprad, Kežmarok | BARMO SDaBF 21 Partizánska 682/30, 058 01 Poprad |
| Milan Elexa | Rožňava, Jelšava | BARMO SDaBF 31 VÚ 4405, Šafárikova 121, 048 01 Rožňava |
| Viliam Franko | Košice, Michalovce, Humenné | BARMO SDaBF 51 Havanská 4, 040 13 Košice |
| Ubytovne BARMO | všetky | adresa ubytovne uvedená v prílohe č. 2, k rukám správcu ubytovne |

| číslo | arty | Názov | Počet | MJ | %DPH | Cena/J | Cena/J+DPH | Spolu |
|---------|------|-------------------------------------|-------|----|------|--------|------------|---------|
| | | Meranie tlaku a prietoku vody | 6.000 | ks | 19 | 35.00 | 41.65 | 210.00 |
| 141 | | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 6.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 96.00 |
| 1214 | | Tlak.skuska hydrant.hadice | 2.000 | ks | 19 | 250.00 | 297.50 | 500.00 |
| 1137 | | Vyst. potvrd.o tlak.skuske hadic | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| 14170 | | Montaz vesiakov HP | 6.000 | ks | 19 | 56.00 | 66.64 | 336.00 |
| 15082 C | | Oznac.HP-S T 15x15 - V | 6.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 78.00 |
| | | Nitra, Jelenecká 44-46-48 | 0.000 | | 0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 125 | | Príprava a prehliadka pracoviska | 6.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 60.00 |
| 1235 | | Meranie tlaku a prietoku vody | 6.000 | ks | 19 | 35.00 | 41.65 | 210.00 |
| 1241 | | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 6.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 96.00 |
| 1214 | | Tlak.skuska hydrant.hadice | 4.000 | ks | 19 | 250.00 | 297.50 | 1000.00 |
| 1137 | | Vyst. potvrd.o tlak.skuske hadic | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| 15082 C | | Oznac.HP-S T 15x15 - V | 6.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 78.00 |
| 14170 | | Montaz vesiakov HP | 6.000 | ks | 19 | 56.00 | 66.64 | 336.00 |
| | | Nitra, Južná 13 | 0.000 | | 0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 111 | | Kontrola has.pristrojov | 3.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 24.00 |
| 186 C | | Stitok-kontrola HP - V | 1.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 6.00 |
| 1119 | | Vystavenie protokolu o kontrole HP | 1.000 | ks | 19 | 45.00 | 53.55 | 45.00 |
| 125 | | Príprava a prehliadka pracoviska | 3.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 30.00 |
| 1235 | | Meranie tlaku a prietoku vody | 3.000 | ks | 19 | 35.00 | 41.65 | 105.00 |
| 141 | | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 3.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 48.00 |
| 14170 | | Montaz vesiakov HP | 1.000 | ks | 19 | 56.00 | 66.64 | 56.00 |
| 15082 C | | Oznac.HP-S T 15x15 - V | 1.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 13.00 |
| 1214 | | Tlak.skuska hydrant.hadice | 2.000 | ks | 19 | 250.00 | 297.50 | 500.00 |
| 1137 | | Vyst. potvrd.o tlak.skuske hadic | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| 14300 | | Oprava HP P6 T | 2.000 | ks | 19 | 190.00 | 226.10 | 380.00 |
| 14188 | | Rezijny mater.P6 T | 2.000 | ks | 19 | 75.00 | 89.25 | 150.00 |
| 14198 | | Tlak.skuska P6 T | 2.000 | ks | 19 | 95.00 | 113.05 | 190.00 |
| 1114 | | Vystavenie potvrd.o oprave HP | 2.000 | ks | 19 | 18.00 | 21.42 | 36.00 |
| 18228 | | Stitok-oprava HP | 2.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 12.00 |
| 18205 | | Stitok-tlak.skuska | 2.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 12.00 |
| | | Nitra, Južná 15 | 0.000 | | 0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 111 | | Kontrola has.pristrojov | 3.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 24.00 |
| 186 C | | Stitok-kontrola HP - V | 2.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 12.00 |
| 1119 | | Vystavenie protokolu o kontrole HP | 1.000 | ks | 19 | 45.00 | 53.55 | 45.00 |
| 125 | | Príprava a prehliadka pracoviska | 3.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 30.00 |
| 1235 | | Meranie tlaku a prietoku vody | 3.000 | ks | 19 | 36.00 | 42.84 | 108.00 |
| 1241 | | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 3.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 48.00 |
| 1214 | | Tlak.skuska hydrant.hadice | 3.000 | ks | 19 | 250.00 | 297.50 | 750.00 |
| 1137 | | Vyst. potvrd.o tlak.skuske hadic | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| 14170 | | Montaz vesiakov HP | 1.000 | ks | 19 | 56.00 | 66.64 | 56.00 |
| 15082 C | | Oznac.HP-S T 15x15 - V | 1.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 13.00 |
| | | Nitra, Južná 17 | 0.000 | | 0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 111 | | Kontrola has.pristrojov | 3.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 24.00 |
| 186 C | | Stitok-kontrola HP - V | 1.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 6.00 |
| 1119 | | Vystavenie protokolu o kontrole HP | 1.000 | ks | 19 | 45.00 | 53.55 | 45.00 |
| 125 | | Príprava a prehliadka pracoviska | 3.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 30.00 |
| 1235 | | Meranie tlaku a prietoku vody | 3.000 | ks | 19 | 35.00 | 41.65 | 105.00 |
| 1241 | | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 3.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 48.00 |
| 14170 | | Montaz vesiakov HP | 1.000 | ks | 19 | 56.00 | 66.64 | 56.00 |
| 15082 C | | Oznac.HP-S T 15x15 - V | 1.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 13.00 |
| 1214 | | Tlak.skuska hydrant.hadice | 3.000 | ks | 19 | 250.00 | 297.50 | 750.00 |
| 1137 | | Vyst. potvrd.o tlak.skuske hadic | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| 14300 | | Oprava HP P6 T | 1.000 | ks | 19 | 190.00 | 226.10 | 190.00 |
| 14188 | | Rezijny mater.P6 T | 1.000 | ks | 19 | 75.00 | 89.25 | 75.00 |

| číslo | Party Názov | Počet | MJ | %DPH | Cena/J | Cena/J+DPH | Spolu |
|---------|-------------------------------------|-------|----|------|--------|------------|--------|
| 18205 | Tlak.skuska P6 T | 1.000 | ks | 19 | 95.00 | 113.05 | 95.00 |
| 18205 | Vystavenie potvrd.o oprave HP | 1.000 | ks | 19 | 18.00 | 21.42 | 18.00 |
| 18228 | Stítok-oprava HP | 1.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 6.00 |
| 18205 | Stítok-tlak.skuska | 1.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 6.00 |
| | Nitra, Južná 19 | 0.000 | | 0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 111 | Kontrola has.pristrojov | 3.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 24.00 |
| 1119 | Vystavenie protokolu o kontrole HP | 1.000 | ks | 19 | 45.00 | 53.55 | 45.00 |
| 125 | Príprava a prehliadka pracoviska | 3.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 30.00 |
| 1235 | Meranie tlaku a prietoku vody | 3.000 | ks | 19 | 36.00 | 42.84 | 108.00 |
| 1241 | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 3.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 48.00 |
| 14170 | Montaz vesiakov HP | 1.000 | ks | 19 | 56.00 | 66.64 | 56.00 |
| 15082 C | Oznac.HP-S T 15x15 - V | 1.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 13.00 |
| 1214 | Tlak.skuska hydrant.hadice | 3.000 | ks | 19 | 250.00 | 297.50 | 750.00 |
| 1137 | Vyst. potvrd.o tlak.skuske hadic | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| | N. Zámky, Betlenova 4,6,8,10 | 0.000 | | 0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 111 | Kontrola has.pristrojov | 8.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 64.00 |
| 186 C | Stítok-kontrola HP - V | 3.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 18.00 |
| 1119 | Vystavenie protokolu o kontrole HP | 1.000 | ks | 19 | 45.00 | 53.55 | 45.00 |
| 125 | Príprava a prehliadka pracoviska | 4.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 40.00 |
| 1235 | Meranie tlaku a prietoku vody | 4.000 | ks | 19 | 35.00 | 41.65 | 140.00 |
| 1241 | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 4.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 64.00 |
| 17294 C | Navod na použitie-hydranty - V | 1.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 13.00 |
| 17307 | Označ.hadic.zariad.-S T 10x 4,5 | 1.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 8.00 |
| 14170 | Montaz vesiakov HP | 1.000 | ks | 19 | 56.00 | 66.64 | 56.00 |
| 15082 C | Oznac.HP-S T 15x15 - V | 1.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 13.00 |
| 1214 | Tlak.skuska hydrant.hadice | 1.000 | ks | 19 | 250.00 | 297.50 | 250.00 |
| 1137 | Vyst. potvrd.o tlak.skuske hadic | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| 1416 | Oprava HP P6 PMD | 4.000 | ks | 19 | 190.00 | 226.10 | 760.00 |
| 14189 | Rezijny mater.P6 PMD | 4.000 | ks | 19 | 75.00 | 89.25 | 300.00 |
| 14214 | Tlak.skuska P6 PMD | 4.000 | ks | 19 | 95.00 | 113.05 | 380.00 |
| 14140 | Oprava ventilov - P,V | 1.000 | ks | 19 | 55.00 | 65.50 | 55.00 |
| 1114 | Vystavenie potvrd.o oprave HP | 4.000 | ks | 19 | 18.00 | 21.42 | 72.00 |
| 18205 | Stítok-tlak.skuska | 4.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 24.00 |
| 18228 | Stítok-oprava HP | 4.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 24.00 |
| | Štúrovo, Nanánska 64 | 0.000 | | 0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 111 | Kontrola has.pristrojov | 6.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 48.00 |
| 186 C | Stítok-kontrola HP - V | 6.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 36.00 |
| 1119 | Vystavenie protokolu o kontrole HP | 1.000 | ks | 19 | 45.00 | 53.55 | 45.00 |
| 125 | Príprava a prehliadka pracoviska | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| 1235 | Meranie tlaku a prietoku vody | 1.000 | ks | 19 | 35.00 | 41.65 | 35.00 |
| 1241 | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 1.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 16.00 |
| 15084 C | Oznac.hydrant.-S T 15x15 - V | 3.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 39.00 |
| 17294 C | Navod na použitie-hydranty - V | 3.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 39.00 |
| 17307 | Označ.hadic.zariad.-S T 10x 4,5 | 3.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 24.00 |
| | Štúrovo, Nánanská 66 | 0.000 | | 0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 111 | Kontrola has.pristrojov | 4.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 32.00 |
| 186 C | Stítok-kontrola HP - V | 4.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 24.00 |
| 1119 | Vystavenie protokolu o kontrole HP | 1.000 | ks | 19 | 45.00 | 53.55 | 45.00 |
| 125 | Príprava a prehliadka pracoviska | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| 1235 | Meranie tlaku a prietoku vody | 1.000 | ks | 19 | 35.00 | 41.65 | 35.00 |
| 1241 | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 1.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 16.00 |
| 15082 C | Oznac.HP-S T 15x15 - V | 2.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 26.00 |
| 15084 C | Oznac.hydrant.-S T 15x15 - V | 3.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 39.00 |
| 17294 C | Navod na použitie-hydranty - V | 3.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 30.00 |
| 17307 | Označ.hadic.zariad.-S T 10x 4,5 | 3.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 24.00 |

| Arty | Názov | Počet | MJ | %DPH | Cena/J | Cena/J+DPH | Spolu |
|---------|-------------------------------------|-------|----|------|--------|------------|-------------------|
| | Tlak.skuska hydrant.hadice | 2.000 | ks | 19 | 250.00 | 297.50 | 500.00 |
| 37 | Vyst. potvrd.o tlak.skuske hadic | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| | Nové Zámky, Kasárenská 6-8 | 0.000 | | 0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 111 | Kontrola has.pristrojov | 2.000 | ks | 19 | 8.00 | 9.52 | 16.00 |
| 1119 | Vystavenie protokolu o kontrole HP | 1.000 | ks | 19 | 45.00 | 53.55 | 45.00 |
| 125 | Príprava a prehliadka pracoviska | 2.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 20.00 |
| 1235 | Meranie tlaku a prietoku vody | 2.000 | ks | 19 | 35.00 | 41.65 | 70.00 |
| 1241 | Vyhod.kontroly a vypracov.protokolu | 2.000 | ks | 19 | 16.00 | 19.04 | 32.00 |
| 1214 | Tlak.skuska hydrant.hadice | 2.000 | ks | 19 | 250.00 | 297.50 | 500.00 |
| 1137 | Vyst. potvrd.o tlak.skuske hadic | 1.000 | ks | 19 | 10.00 | 11.90 | 10.00 |
| 1416 | Oprava HP P6 PMD | 2.000 | ks | 19 | 190.00 | 226.10 | 380.00 |
| 14189 | Rezijny mater.P6 PMD | 2.000 | ks | 19 | 75.00 | 89.25 | 150.00 |
| 14214 | Tlak.skuska P6 PMD | 2.000 | ks | 19 | 95.00 | 113.05 | 190.00 |
| 14140 | Oprava ventilov - P,V | 1.000 | ks | 19 | 55.00 | 65.50 | 55.00 |
| 1114 | Vystavenie potvrd.o oprave HP | 2.000 | ks | 19 | 18.00 | 21.42 | 36.00 |
| 18228 | Stitok-oprava HP | 2.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 12.00 |
| 18205 | Stitok-tlak.skuska | 2.000 | ks | 19 | 6.00 | 7.14 | 12.00 |
| 15082 C | Oznac.HP-S T 15x15 - V | 4.000 | ks | 19 | 13.00 | 15.47 | 52.00 |
| 14170 | Montaz vesiakov HP | 4.000 | ks | 19 | 56.00 | 66.64 | 224.00 |
| | | | | | | | 19 288.000 |

2946,90

| | Základ | DPH | Spolu |
|----------|-----------|----------|-----------|
| DPH 19 % | 19 288.00 | 3 664.70 | 22 952.70 |
| Celkom | 19 288.00 | 3 664.70 | 22 952.70 |

Celkom k úhrade : 22 953.00 Sk

Hal.vyrovnanie: 0.30

Slovom : dvadsaťdvetisícdeväťstopäťdesiattri

Hmotnosť: 0.00 kg

HORTEX, s.r.o.
 Rastislavova 152
 951 41 LUŽIANKY

Vystavil : Andrasikova

Pečiatka a podpis

Osoba zodpovedá v množstve, kvalite, cene, zmluve (faktúre, objednávke, účtenke, paragóne)
 číslo: 41-05-022006
 technik: 65-Vrancko

Predbežná finančná kontrola vykonaná podľa § 9 zákona č.502/2001 Z.z. o finančnej kontrole.

Nedostatky neboli (boli) zistené.

Dátum: 27.10.2006 Podpis podľa podpisového vzoru:

KDF LV-797/2006

Peňažnú čiastku zúčtovať na farchu
 BARMO 22.953,-

Nájomcov v domě

Ved. technik:

Prevzal na rozúčtovanie

dňa: 2.11.06 podpis: [Podpis]

Nedostatky neboli (boli) zistené.
 Účtovný doklad považujem (nepovažujem) uhradiť.
 Dátum: - 8 NOV. 2006
 Podpis podľa podpisového vzoru: [Podpis]

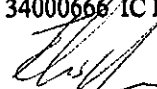
Potvrďujem, že zdigitalizované zmluvy:

| | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------|
| BARMO-070101/9901/001 | BARMO-2008-099-023 | BARMO-ZS-2-67-008-05-KOL |
| BARMO-2008-099-132 | BARMO-2008-099-024 | BARMO-070701-9901-001 |
| BARMO-2008-099-180 | BARMO-2008-099-043 | BARMO-0707059901006 |
| BARMO-2009-099-016 | BARMO-2008-099-052 | BARMO-070801/9901/001 |
| BARMO-2009-099-065 | BARMO-2008-099-057 | BARMO-070901/9901/001 |
| BARMO-2009-099-145 | BARMO-2008-055-159 | BARMO-0709059901007 |
| BARMO-2009-099-215 | BARMO-2008-099-059 | BARMO-070904/9901/003 |
| BARMO-2009-099-216 | BARMO-2008-099-060 | BARMO-070901/9901/002 |
| BARMO-2009-099-231 | BARMO-2008-099-061 | BARMO-071001/9901/001 |
| BARMO-2009-099-232 | BARMO-2008-099-062 | BARMO-071001/9901/002 |
| BARMO-2009-099-235 | BARMO-2008-099-063 | BARMO-071001/9901/003 |
| BARMO-2009-099-236 | BARMO-2008-099-064 | BARMO-07100599010012 |
| BARMO-2010-099-050 | BARMO-2008-099-065 | BARMO-071001/9901/004 |
| BARMO-2010-099-067 | BARMO-2008-099-066 | BARMO-0710059901008 |
| BARMO-2010-099-088 | BARMO-2008-099-070 | BARMO-0710059901009 |
| BARMO-2010-099-012 | BARMO-2008-099-086 | BARMO-071101-9901-001 |
| BARMO-2010-099-013 | BARMO-2008-099-087 | BARMO-07,11,07-11,01-002 |
| BARMO-2010-099-043 | BARMO-2008-099-106 | BARMO-071101/9901/002 |
| BARMO-2008-099-166 | BARMO-2008-099-133 | BARMO-0712059901015 |
| BARMO-2008-099-167 | BARMO-2008-099-175 | BARMO-0710059901011 |
| BARMO-2008-099-168 | BARMO-2008-407-017 | BARMO-0711059901013 |
| BARMO-2008-099-169 | BARMO-2008-431-001 | BARMO-0712059901014 |
| BARMO-2008-099-170 | BARMO-2008-099-151 | BARMO-0712059901016 |
| BARMO-2008-099-180 | BARMO-1-Ša-08 | BARMO-0712059901012 |
| BARMO-2009-099-026 | BARMO-0802059901001 | BARMO-0712059901013 |
| BARMO-2009-099-060 | BARMO-0802059901001 | BARMO-16293 |
| BARMO-2009-099-046 | BARMO-080204/9902/002 | BARMO-06-10-16 |
| BARMO-2009-099-059 | BARMO-3027205 | BARMO-41-05-01-2006 |
| BARMO-2009-099-077 | BARMO-080304/9903/005 | BARMO-41-05-02-2006 |
| BARMO-2009-099-091 | BARMO-2-FS-08 | BARMO-41-05-03-2006 |
| BARMO-2009-099-113 | BARMO-080304-9903-002 | BARMO-41-05-04-2006 |
| BARMO-2009-099-130 | BARMO-080301-9901-002 | BARMO-41-05-05-2006 |
| BARMO-2009-099-148 | BARMO-080301-9901-001 | BARMO-9/2006 |
| BARMO-2009-099-185 | BARMO-01-2007 | BARMO-41-06-01-2006 |
| BARMO-2009-099-196 | BARMO-070107-1101-003 | BARMO-41-06-02-2006 |
| BARMO-2008-099-003 | BARMO-1-Ša | BARMO-41-06-03-2006 |
| BARMO-2008-099-004 | BARMO-0701/9901/003 | BARMO-41-06-04-2006 |
| BARMO-2008-099-005 | BARMO-070459901001 | BARMO-41-06-05-2006 |
| BARMO-2008-099-005/2 | BARMO-070101/9901/002 | BARMO-06-60-06 |
| BARMO-2008-099-006 | BARMO-0702012502015 | BARMO-2006-2710 |
| BARMO-2008-099-007 | BARMO-0703012502050 | BARMO-16310 |
| BARMO-2008-099-008 | BARMO-070459901003 | BARMO-16312 |
| BARMO-2008-099-016 | BARMO-0706059901004 | |
| BARMO-2008-099-021 | BARMO-070604/9906/001 | |

súhlasia s originálom.

31.8.2010

BYTOVÁ AGENTÚRA REZORTU
MINISTERSTVA OBRANY
Inovecká 7, 911 01 Trepčín
IČO: 34000666 IČ DPH: SK2021352388


Ing. Štefan Fleischer
riaditeľ BARMO