

Ev.číslo objednávateľa:
161-5/2007

Ev.číslo zhotoviteľa:
244 -125/2007

Zmluva o dielo 244/2007

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

I. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ : Slovenská republika, Ministerstvo obrany SR
Zastúpené: Posádková správa budov Zvolen
zastúpený : Ing. Bohuslav Churý, riaditeľ Posádkovej správy budov Zvolen
zodpovedná osoba vo veciach zmluvných :
Ing. Bohuslav Churý, riaditeľ Posádkovej správy budov Zvolen
zodpovedná osoba vo veciach technických:

bankové spojenie : Štátna pokladňa
číslo účtu : 7000172197/8180
IČO : 00805149, IČ DPH : SK- neplatiteľ
Registrácia :

(ďalej len objednávateľ)

Zhotoviteľ : Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik
odštepny závod **Banská Bystrica**
Partizánska cesta 69,974 98 Banská Bystrica
zastúpený : Ing. Dušan Floch, riaditeľ OZ
zodpovedná osoba vo veciach zmluvných :
Ing. Dušan Floch, riaditeľ OZ
zodpovedná osoba vo veciach technických :
Ing. Oľga Zimnikovalová, vedúca OAV
bankové spojenie : DEXIA banka Slovensko,
a.s.B.Bystrica
č. účtu: 1200366001/5600
IČO: 3602204703, IČ DPH : SK2020066213
Registrácia : v Obchodnom registri Okr. súdu
Banská Bystrica, oddiel PŠ, vložka č.153/S
(ďalej len zhotoviteľ)

II. PREDMET ZMLUVY

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa rozborov vzoriek odpadových vôd v počte 4x2 vzorky za rok z **ČOV - Bakova Jama** (prítok a odtok) v ukazovateľoch : BSK₅ , CHSK_{Cr} , NL_{105°C}. a 2 vzorky za rok vody z povrchového odtoku z areálu Bakova Jama v ukazovateľi NEL_{UV} špecifikácia v prílohe č.1 počas roka 2007.
2. Objednávateľ sa zaväzuje dielo, uvedené v ods.1 tejto časti zmluvy prevziať a zaplatiť jeho cenu.

III. ČAS PLNENIA

Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi výsledky laboratórnych skúšok, t.j. Protokol o skúške do 15 dní po uhradení faktúry, resp. v kratšom čase, po predložení kópie bankového výpisu o úhrade predmetnej faktúry (možno zaslať faxom na č.048/4161369)

IV. CENA DIELA

Cena za dielo je stanovená v súlade so zák.č.18/1996 Z.z.o cenách dohodou zmluvných strán vo výške 7 640,00 Sk bez 19% DPH/ (rozkalkulovanie v prílohe č.1); za rok 2007 t.j. **9 091,60 Sk spolu s 19% DPH)**

V. PLATOBNÉ PODMIENKY

Zhotoviteľ cenu diela faktúruje do sedem dní po jeho vykonaní. Objednávateľ uhradí faktúru v lehote vyznačenej zhotoviteľom na faktúre ako termín splatnosti.

VI. SANKCIE

V prípade nedodržania termínu zhotovenia diela je objednávateľ oprávnený účtovať úrok z omeškania vo výške 0,05% z ceny diela za každý deň omeškania.

V prípade omeškania s úhradou faktúry, objednávateľ je povinný zaplatiť zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,05% z faktúrovanej sumy za každý deň omeškania.

VII. OSTATNÉ UJEDNANIA

Podľa požiadavky objednávateľa, laboratórne protokoly budú posielané na adresu: **Posádková správa budov Zvolen, Borovianská 59/28 , 960 01 Zvolen.**

Zmeny podmienok tejto zmluvy budú riešené po dohode zmluvných strán formou písomného dodatku k tejto zmluve.

Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, po dva pre každú zmluvnú stranu.

V Zvolene, dňa ~~29~~ **29** MAR. 2007 V Banskej Bystrici, dňa 20.03.2007

OBJEDNÁVATEĽ :

Posádková správa budov
ZVOLEN

ZHOTOVITEĽ :

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, š.p.
Odštepny závod Banská Bystrica
Partizánska cesta 69
974 98 BANSKÁ BYSTRICA

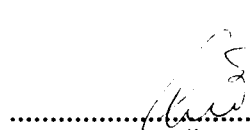
A) ČOV-Bakova Jama (8 vzoriek za rok)	<i>bez DPH</i>	<i>s DPH</i>
1. Biochemická spotreba kyslíka BSK ₅	200,00 Sk	238,00 Sk
2. Chemická spotreba kyslíka dichrómanom (CHSK _{Cr})	300,00 Sk	357,00 Sk
3. Nerozpustené látky sušené pri 105°C (NL)	170,00 Sk	202,30 Sk
Cena spolu za 1 vzorku	670,00 Sk	797,30 Sk
Spolu 8vzoriek/rok	5 360,00 Sk	6 378,40 Sk
B) vody z povrch .odtoku- Bakova Jama (2 vzorky za rok)		
1. NEL _{UV}	1 140,00 Sk	1 356,60 Sk
Cena za 1 vzorku	1 140,00 Sk	1 356,60 Sk
Spolu 2 vzorky /rok	2 280,00 Sk	2 713,20 Sk
CELKOM (A+B)/ROK	7 640,00 Sk	9 091,60 Sk

Metódy stanovenia ukazovateľov

ukazovateľ	metóda stanovenia	odkaz na normu
Chemická spotreba kyslíka dichrómanom CHSK _{Cr}	titračná	STN ISO 6060 : 2000 Kvalita vody. Stanovenie chemickej spotreby kyslíka
Biochemická spotreba kyslíka BSK ₅	elektrometrická	STN EN 1899-1 : 2001Kvalita vody. Stanovenie BSK po <i>n</i> dňoch (BSK _n). časť 1 : Zriedovacia a očkovacia metóda s prídavkom alylthiomočoviny
Nerozpustené látky sušené pri 105°C (NL)	gravimetrická	STN 83 0540 časť 3. (1982) Chemický a fyzikálny rozbor odpadovej vody. Stanovenie celkových rozpustených a nerozpustených látok.
NEL _{UV}	spektrofotometrická metóda v UV oblasti spektra	STN 83 0540 časť 4. (1982) Chemický a fyzikálny rozbor odpadovej vody. Stanovenie ropu a ropných látok.

DOLOŽKA OVERENIA TOTOŽNOSTI ZMLUVY S ORIGINÁLOM

Svojim podpisom overujem totožnosť zmluvy s originálom. Jedná sa o zmluvu :
Zmluva o dielo č. 244-125/2007 (PSBZV-161-5/2010)


.....

Libor Šimo

vedúci skupiny špeciálnych činností
Posádková správa budov Zvolen

