

Číslo zmluvy zhotoviteľa: 042006

Číslo zmluvy objednávateľa: 115-310-216

Z M L U V A

uzavretá podľa § 269/2 Obchodného zákonníka č. 513/91 Zb.

Článok I.

Zmluvné strany

Objednávateľ : SLOVENSKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV, JESÉNIOVA 17
833 15 BRATISLAVA

Osoby oprávnené konať vo veciach zmluvných : Ing. Jana Poórová
Riaditeľka divízie Hydrologická služba

Osoby oprávnené konať vo veciach odborných : Mgr. Andrea Luptáková

Bankové spojenie : Štátna pokladnica

Číslo účtu : 7 0002 39654/8180

IČO : 00 156 884

DIČ : 2020749852

IČ DPH : SK2020749852

Zriaďovacia listina vydaná Rozhodnutím ministra životného prostredia Slovenskej republiky – úplné znenie z 28.2.2005 č.8/2005.

Zhotoviteľ: PERÚTKA s.r.o., JELŠOVÁ 13, 831 01 BRATISLAVA

Osoby oprávnené konať vo veciach zmluvných : RNDr. Igor Perútka.

Osoby oprávnené konať vo veciach odborných : RNDr. Igor Perútka

Bankové spojenie : Tatra banka

Číslo účtu : 262 253 0080/1100

IČO : 35 681 381

DIČ : 2020871039

IČ DPH: SK2020871039

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 8.1.1996, vložka číslo :10180/B

Článok II. Predmet zmluvy

Predmetom plnenia tejto zmluvy sú nasledovné práce:

- a) Odbery vzoriek podzemných vôd čerpaním inertným čerpadlom pre stanovenie dusíkatých látok v zraniteľných oblastiach Slovenska.
Počet a miesta odberov vzoriek podzemných vôd sú vyšpecifikované v prílohe č. 2 (jedná sa o 70 objektov Štátnej monitorovacej siete SHMÚ).
- b) Základné terénne merania parametrov in situ (hlbka sondy, hladina podzemnej vody, výdatnosť čerpania, teplota vody, teplota vzduchu, pH, vodivosť, oxidačno-redukčný potenciál, obsah kyslíka, percento nasýtenia kyslíkom, stanovenie ZNK-8,3 a KNK-4,5 a senzorických vlastností).
Rozsah základných terénnych meraní je vyšpecifikovaný v prílohe č. 3.
- c) Spracovanie nameraných hodnôt do databázy podľa prílohy č. 3.
- d) Vyhotovenie terénnych protokolov.

Práce budú vykonané pre úlohu: "Monitoring kvality podzemných vôd na Slovensku v roku 2006" v zraniteľných oblastiach Slovenska.

Pracovníci firmy PERÚTKA s.r.o. sa pri odbere vzoriek podzemných vôd budú riadiť pokynmi akreditovaného laboratória, ktoré určí objednávateľ.

Článok III. Termín plnenia

Termín plnenia zmluvy: od uzavretia zmluvy až september 2006. Zhotoviteľ začne s vykonávaním jednotlivých odberov vzoriek podzemných vôd na pokyn objednávateľa a odbery vykoná v čase určenom objednávateľom.

Článok IV. Cena prác

Cena prác je odvodená z cenovej kalkulácie uvedenej v prílohe č. 1.
Odvodená cena sa považuje za cenu stanovenú dohodou. Za odbery vzoriek podzemných vôd pre stanovenia dusíkatých látok v roku 2005 predstavuje 447 125,- Sk + DPH 84 954,- Sk, čo predstavuje celkovú sumu 532 079,- Sk vrátane DPH.

Článok V. Spôsob odovzdávania výsledkov

Odobraté vzorky vôd dopraví zhotoviteľ na miesto určené zástupcami laboratória v deň odberu vzorky (dokladom je terénny protokol). Zhotoviteľ vyhotoví protokoly o odobrati vzoriek, ktoré potvrdí pracovník laboratória, ktorý vzorky prebral.

Zhotoviteľ odovzdá výsledky do 14 dní od ukončenia prác v jednotlivých oblastiach zástupcovi objednávateľa Mgr. A. Luptákovéj, ktorý podpíše preberací protokol po kontrole a prevzatí:

- a) výsledkov meraní in situ spracovaných do databázy EXCEL na magnetickom médiu a
- b) výsledkov meraní in situ spracovaných v terénnych protokoloch, ktoré budú obsahovať ukazovatele uvedené v prílohe č. 3.

Článok VI. Spôsob a čas platenia

Zhotoviteľ dodá faktúru skutočne vykonaných prác po ukončení odberov vzoriek podzemných vôd v lehote 14 dní po prevzatí prác objednávateľom.

Práce sa považujú za prevzaté podpísaním preberacieho protokolu. Preberací protokol bude podpísaný potom, ako zhotoviteľ predloží:

- protokol, ktorým potvrdzuje laboratórium prevzatie odobratých vzoriek,
 - výsledky plnenia podľa čl. V.,
 - odkontrolovaním výsledkov objednávateľom (do 14 dní).
- Objednávateľ je povinný uhradiť faktúru za prevzaté práce v lehote 30 dní odo dňa doručenia faktúry.

V prípade nedodržania doby plnenia uvedenej v tejto zmluve, je povinný zhotoviteľ uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu 0,035 % denne z ceny podľa článku IV. tejto zmluvy. Pri nedodržaní termínu splatnosti faktúry si bude zhotoviteľ účtovať úrok z omeškania 0,035 % za každý deň nad dohodnutý termín splatnosti faktúry.

Článok VII. Odstúpenie od zmluvy

Zmluvný vzťah končí splnením predmetu zmluvy, písomnou dohodou účastníkov zmluvy, alebo odstúpením zo strany objednávateľa za týchto podmienok:

- dohodou
- odstúpením objednávateľa bez uvedenia dôvodu
- výpoveďou

Odstúpenie a výpoveď musí byť doručené druhej strane.
Odstúpením sa zmluva ruší, zhotoviteľ je povinný prestať s plnením zmluvy.
Výpovedná lehota začína plynúť 1. dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede.

Článok VIII. Záverečné ustanovenia

- Vzťahy medzi zmluvnými stranami, ktoré nie sú v zmluve upravené riadia sa ustanoveniami Obchodného zákonníka.
- V prípade sporov medzi zmluvnými stranami riešia sa rokovaním. V prípade, že sa strany nedohodnú, rieši tieto spory príslušný obchodný súd.
- Zmluvu je možné meniť alebo zrušiť dohodou zmluvných strán písomne.
- Podľa paragrafu 557 a 558 Obchodného zákonníka sa zhotoviteľ zaväzuje, že neposkytne získané výsledky tretím osobám bez súhlasu objednávateľa.
- Zmluva je vyhotovená v štyroch exemplároch, z ktorých každá zmluvná strana obdrží dva zmluvné exempláre.

Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je :

- cenová kalkulácia v prílohe č. 1
- zoznam pozorovacích objektov v zraniteľných oblastiach Slovenska v prílohe č. 2
- štruktúru dát a kódovník sledovaných terénnych ukazovateľov v prílohe č.3

V Bratislave, dňa 17. MAJ 2006

V Bratislave, dňa 18.5. 2006

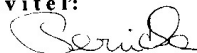
Objednávateľ:

Zhotoviteľ:


Ing. Jana Poárová

Riaditeľka divízie Hydrologická služba





PERÚTKA s.r.o.
Jelšová 13
831 01 BRATISLAVA

PRÍLOHA Č. 1: Cenová kalkulácia

| Rozpis výkonu | merné jednotky | | cena za jedm. (Sk) | koef. prirážky | cena spolu (Sk) |
|-------------------------------------|----------------|--------|--------------------------|-------------------|--------------------|
| | počet | druh | | | |
| samostatné čerp. 1 úroveň do 6 m. | 70 | uk | 1 590.00 | 1 | 111 300.00 |
| | | | | 1 | 0.00 |
| montáž čerpacej súpravy | 70 | 1. op. | 520.00 | 1 | 36 400.00 |
| demontáž čerpacej súpravy | 70 | 1. op. | 520.00 | 1 | 36 400.00 |
| montáž odpadného potrubia I 10 m. | 70 | 10 m. | 71.50 | 1 | 5 005.00 |
| demontáž odpadného potrubia I 10 m. | 70 | 10 m. | 36.00 | 1 | 2 520.00 |
| preprava vzoriek do laboratória | 16100 | km | 14.00 | 1 | 225 400.00 |
| stanovenie pH | 70 | uk | 65.00 | 1 | 4 550.00 |
| stanovenie vodivosti | 70 | uk | 65.00 | 1 | 4 550.00 |
| stanovenie redox potenciálu | 0 | uk | 65.00 | 1 | 0.00 |
| stanovenie základných param. vody | 70 | uk | 65.00 | 1 | 4 550.00 |
| stanovenie kyslíka | 70 | uk | 120.00 | 1 | 8 400.00 |
| chemická stabilizácia | 0 | uk | 40.00 | 1 | 0.00 |
| odber vzorky vody | 70 | uk | 115.00 | 1 | 8 050.00 |
| filtrácia | 0 | uk | 120.00 | 1 | 0.00 |
| stanovenie acidity | 0 | uk | 65.00 | 1 | 0.00 |
| stanovenie alkality | 0 | uk | 65.00 | 1 | 0.00 |
| Výsledná suma bez DPH : | | | | | 447 125.00 |
| k cene sa účtuje DPH vo výške 19 % | | | | | 84 953.75 |
| výsledná suma s DPH | | | | | 532 078.75 |