

OBJEDNÁVKA SLUŽIEB A DOHODA O FAKTURÁCII PRÁČ  
( organizácie, podnikatelia )

**Dodávateľ :** Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a. s.  
so sídlom : Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina  
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, odd. Sa, vložka č. 10546/L  
bankové spojenie : ČSOB, a.s. č. ú. :  
IČO : 36672297

sa zaväzuje pre

**Objednávateľ / presný názov / :** ..... *OU ZAKOPČU* .....  
**so sídlom / presná adresa / :** ..... *STROJ 824, 013 01* .....  
**IČO:** ..... *314 358* .....  
**IČ DPH:** ..... *p. 20105014* .....

vykonať uvedené práce:

1. Manipulácia a doprava odpadu 20 03 04 / kal zo septikov a žúmp /
2. Zneškodnenie odpadu 20 03 04 / kal zo septikov a žúmp /

z miesta plnenia.....

za nasledovných cenových podmienok:

**1. Cena za manipuláciu a dopravu odpadu:**

**Cena sa skladá**

- z ceny za ubehnuté km, a to od miesta výjazdu vozidla, ktoré odpad vyváža na miesto zneškodnenia a späť na miesto výjazdu. Miesto výjazdu vozidla je Žilina – Bôrická cesta 1960, resp. Čadca – U Kyzka 751.

**Cena za 1 km je bez DPH 1,55 EUR s DPH 1,86 EUR**

- z ceny za použitie vozidla, t.j. za čas od príchodu k objednávateľovi po odchod od objednávateľa. Fakturuje sa za každých začatých 15 min.

**Cena za 1 hodinu použitia vozidla je bez DPH 53,48 EUR s DPH 64,18 EUR**

**2. Cena za zneškodnenie odpadu:**

**Cena bude vypočítaná na základe výsledku rozboru z odobratej vzorky dovezeného odpadu.**

**Spôsob výpočtu ceny**

Zneškodnenie odpadu kat. č. 20 03 04

Cena sa vypočíta ako súčin prepočítanej jednotkovej ceny ( PJC ) a skutočného množstva zneškodňovaného odpadu v m<sup>3</sup> ( Q ). Fakturovaná cena = PJC x Q.

Prepočítaná jednotková cena ( PJC ) sa vypočíta ako súčin jednotkovej ceny ( JC ) a koeficientu znečistenia ( KZ ) zneškodňovaného odpadu. PJC = JC x KZ.

Koeficient znečistenia ( KZ ) sa vypočíta ako podiel medzi skutočným znečistením zneškodňovaného odpadu a štandardného znečistenia odpadových vôd v ukazovateľoch : BSK5 s ATM ( Biochemická spotreba kyslíka s potlačením nitrifikácie ), CHSK ( Chemická spotreba kyslíka ), NL ( Nerozpustené látky ) a skutočného znečistenia zneškodňovaného odpadu. Vypočítaný koeficient znečistenia ( KZ ) sa zaokrúhľuje na celé číslo v zmysle platných matematických pravidiel. T.j. 0,1 až 0,4 smerom nadol a 0,5 až 0,9 smerom nahor. Vo výpočte prepočítanej jednotkovej ceny ( PJC ) bude použitý ten koeficient znečistenia ( KZ ), ktorého hodnota je najvyššia.

Hodnoty štandardného znečistenia v ukazovateľoch:

BSK5..... 225 mg/l

CHSK..... 434 mg/l

NL..... 198 mg/l

**Cena za 1m<sup>3</sup> zneškodňovaného odpadu štandardného znečistenia ( JC ) je bez DPH 0,29 EUR s DPH 0,35 EUR.** Táto cena je zároveň cena minimálna.

Maximálna ( paušálna ) cena za 1 m<sup>3</sup> je **bez DPH 40,99 EUR s DPH 49,19 EUR .**

### **3. Cena za vykonanie rozboru odpadu:**

Rozbor sa bude vykonávať v ukazovateľoch : pH, CHSK, BSK5 a NL, v zmysle Vyhlášky č.315/2004, ktorou sa ustanovujú požiadavky na rozsah a vykonávanie rozborov OV.

**Cena za vykonanie rozboru v danom rozsahu je maximálne bez DPH 26,75 EUR s DPH 32,10 EUR .**

**Popis ostatných vykonaných prác a služieb.....**

Uvedené práce budú vyfakturované v zmysle platného cenníka dodávateľa.

DPH je uplatňovaná podľa platných právnych predpisov.

Objednávateľ má v prípade záujmu právo zúčastniť sa pri odbere vzorky a vykonaní skúšky dovezeného odpadu.

Ak sa preukáže, že odpad od objednávateľa, ktorý je určený na zneškodnenie obsahuje obzvlášť škodlivé látky a látky škodiace vodám ( vid' zákon 364/2004 Z.z. O vodách a jeho príloha č.1v platnom znení ) je dodávateľ oprávnený u objednávateľa požadovať úhradu pokuty vo výške 331,94 EUR za každý prípad zvlášť.

Ak odpad od objednávateľa prekročí najvyššiu mieru znečistenia v ukazovateľoch :

a ) reakcia vody pH 6 – 9

bude dodávateľ oprávnený požadovať u objednávateľa úhradu zmluvnej pokuty a to

do ± 1 vo výške 16,60 EUR

do ± 2 vo výške 23,24 EUR

> 2 vo výške 33,19 EUR

b) NEL..... max. 10 mg/l

bude dodávateľ oprávnený požadovať u objednávateľa úhradu zmluvnej pokuty a to :

11 – 30 mg/l 33,19 EUR

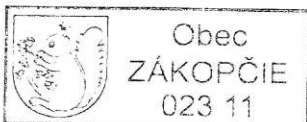
31 – 100 mg/l 99,58 EUR

101 – 200 mg/l 165,97 EUR

> 200 mg/l 331,94 EUR

Objednávateľ súhlasí so spôsobom stanovenia ceny za poskytnuté služby a následnou fakturáciou vykonaných prác za hore uvedených cenových podmienok.

V Zákopčie dňa 22.6.2014



.....  
podpis objednávateľa