

ZMLUVA O KONTROLNEJ ČINNOSTI č. 13/0057/UMTPV/ŽP

uzavretá podľa § 591 a nasl. Obchodného zákonníka

I.

Zmluvné strany

1. Objednávateľ:

Správa mestskej zelene v Košiciach, Rastislavova 79,
040 01 Košice
Mestská príspevková organizácia zriadená Mestom Košice
Zriaďovacou listinou zo dňa 11.11.2004

Zastúpený : Ing. Richard Majza, MBA – riaditeľ

Zodpovedný: Ing. Peter Vrabel

Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a. s., č. ú 0443868001/5600

IČO: 17078202

IČ DPH: SK 2021157556

2. Dodávateľ:

EL spol. s r.o. Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves

Zastúpený : Ing. Ľuboslav Blahut, CSc. - riaditeľ

Zodpovedný: RNDr. Jaroslav Vozár

Bankové spojenie: VÚB Spišská Nová Ves, č.ú. 172449-592/0200

IČO: 31652859

IČ DPH: SK 2020502891

Obchodný register: Okresný súd Košice I, oddiel Sro, vložka číslo: 1470/V

II.

Predmet zmluvy

Predmetom zmluvy sú laboratórne a vzorkovacie práce - odber a analýza odpadovej vody, kompostu a pôdy

Rozsah analýz:

| |
|---|
| 1. Fyzikálne a chemické vlastnosti kompostu: |
| • Hodnota pH |
| • Obsah spaliteľných látok v sušine v % |
| • Obsah dusíka ako N v sušine v % (metódou podľa Jodlbauera) |
| • Obsah fosforu ako P ₂ O ₅ v sušine v % (spektrofotometrickou metódou) |
| • Obsah vápnika ako Ca v sušine v % (komplexometrickou titráciou) |
| • Obsah draslíka ako K ₂ O v sušine v % (metódou AAS) |
| • Obsah horčíka ako Mg v sušine v % (komplexometrickou titráciou) |
| • Obsah častíc pod 20 mm v % |
| • Obsah rizikových prvkov - Cd, Pb, As, Hg, Cr, Ni, Zn, Cu, Se (metódou AAS) |
| • Dostupnosť N, P, Ca, Mg pre rastliny |
| • Prevzatie, evidencia a vytlačenie protokolu, stanovenie sušiny, homogenizácia kompostu |
| • Dostupnosť N, P, Ca, Mg pre rastliny (podľa Mehlicha III) |
| 2. Fyzikálne a chemické vlastnosti odpadovej vody: |
| • Hodnota pH |
| • Obsah N, P, K |
| • Obsah rizikových prvkov: Cd, Pb, As, Hg, Cr, Ni, Zn, Cu, Se |
| • Vystavenie protokolu, filtrácia, skartácia vzorky |
| 3. Mikrobiologický rozbor kompostu: |
| • Salmonella sp. |
| • Enterococcaceae |
| • Escherichia coli |

III. Termín plnenia

Práce budú vykonané v termínoch podľa požiadaviek objednávateľa . Dodacie lehoty sú do 7 pracovných dní od dodania vzorky do laboratória

IV.
Cena plnenia a fakturácia

Cena za vykonané práce je nasledovná:

| Názov položky | Cena v € bez DPH | Cena v € s DPH |
|---|---------------------|-------------------|
| 1. Fyzikálne a chemické vlastnosti kompostu: | | |
| • Hodnota pH | 2,90 | 3,48 |
| • Obsah spaliteľných látok v sušine v % | 4,40 | 5,28 |
| • Obsah dusíka ako N v sušine v % (metódou podľa Jodlbauera) | 12,85 | 15,42 |
| • Obsah fosforu ako P ₂ O ₅ v sušine v % (spektrofotometrickou metódou) | 7,10 | 8,52 |
| • Obsah vápnika ako Ca v sušine v % (komplexometrickou titráciou) | 5,95 | 7,14 |
| • Obsah draslíka ako K ₂ O v sušine v % (metódou AAS) | 7,50 | 9,00 |
| • Obsah horčíka ako Mg v sušine v % (komplexometrickou titráciou) | 5,95 | 7,14 |
| • Obsah častíc pod 20 mm v % | 7,40 | 8,88 |
| • Obsah rizikových prvkov - Cd, Pb, As, Hg, Cr, Ni, Zn, Cu, Se (metódou AAS) | 106,70 | 128,04 |
| • Dostupnosť N, P, Ca, Mg pre rastliny | 41,50 | 49,80 |
| • Prevzatie, evidencia a vytlačenie protokolu, stanovenie sušiny, homogenizácia kompostu | 24,25 | 29,10 |
| • Dostupnosť N, P, Ca, Mg pre rastliny (podľa Mehlicha III) | 41,50 | 49,80 |
| 2. Fyzikálne a chemické vlastnosti odpadovej vody: | | |
| • Hodnota pH | 2,50 | 3,00 |
| • Obsah N, P, K | 20,35 | 24,42 |
| • Obsah rizikových prvkov: Cd, Pb, As, Hg, Cr, Ni, Zn, Cu, Se | 59,35 | 71,22 |
| • Vystavenie protokolu, filtrácia, skartácia vzorky | 7,75 | 9,30 |
| 3. Mikrobiologický rozbor kompostu: | | |
| • Salmonella sp. | 15,00 | 18,00 |
| • Enterococcaceae | 15,00 | 18,00 |
| • Escherichia coli | 15,00 | 18,00 |
| CENA CELKOM | 402,95 | 483,54 |

K cene sa bude účtovať príslušná sadzba DPH.

V prípade, že objednávateľ bude požadovať chemickú analýzu prvkov, ktoré neboli predmetom zákazky, bude dodávateľ fakturovať vykonané práce podľa svojho aktuálneho cenníka.

Objednávateľ sa zaväzuje uskutočniť úhradu za vykonané práce príkazom na účet dodávateľa na základe faktúry.

Fakturácia sa uskutoční za týchto podmienok:

- dodávateľ postúpi objednávateľovi kompletne výsledky s faktúrou za vykonané práce
- objednávateľ uhradí faktúru v lehote jej splatnosti
- lehota splatnosti faktúry je 21 dní od jej doručenia

V.

Záverečné ustanovenia

1. Zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
2. Zmluvné skúšobné laboratórium sa zaväzuje, že všetky údaje o odbere a skúškach, vrátane výsledkov neobdrží iná tretia fyzická alebo právnická osoba, inak zodpovedá za vzniknutú škodu podľa Obchodného zákonníka
3. Pracovníci EL spol. s r.o. sú zaviazaní dodržiavať služobné a obchodné tajomstvo a riadiť sa politikou a postupmi zabezpečujúcimi ochranu záujmov, dôverných informácií a vlastníckych práv zákazníka.
4. K zmene, doplneniu alebo zrušeniu tejto zmluvy môže dôjsť iba po písomnej dohode obidvoch zmluvných strán.
5. Práva a povinnosti zmluvných strán neupravené touto zmluvou sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka.
6. Táto zmluva je vyhotovená v 2 exemplároch, z ktorých objednávateľ a dodávateľ obdržia po jednom vyhotovení.
7. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť nadobúda nasledujúci deň po dni jej zverejnenia na webovej stránke objednávateľa (www.smsz.sk).

V Spišskej Novej Vsi, dňa: 04.07.2013

V Košiciach, dňa:

Za dodávateľa:

Ing. Ľuboslav Blahut, CSc.
štatutárny zástupca

Za objednávateľa:

Ing. Richard Majza, MBA
štatutárny zástupca