

**DODATOK č. 7**  
**k Rámcovej zmluve č. Z59130010**  
**o odbere, úprave, zhodnotení alebo zneškodnení odpadov**  
uzavretá podľa § 269 ods.2 Obchodného zákonníka /ďalej aj len „Zmluva“/

**Čl. I. Zmluvné strany:**

- 1. Zhotoviteľ** : **EBA, s.r.o.**  
Sídlo : **Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava**  
Korešpondenčná adresa : **Senecká 10, 900 27 Bernolákovo**  
Štatutárny zástupca : Ing. Alexander Beljajev, konateľ  
: JUDr. Michal Lazar, prokurista  
: Ing. Alexej Beljajev, prokurista  
: Ing. Miroslav Betík, prokurista
- Osoba zodpovedná za vec technického charakteru:  
Ing. Ladislav Pittner, obchodný manažér
- Mobil, e-mail : 0918 734 997, pittner@eba.sk  
IČO, DIČ, IČ pre DPH : 313 761 34, 2020494872, SK2020494872  
Obchodný register : Okresný súd Bratislava 1, v oddieli Sro vložka č. 7323/B  
Bankové spojenie : Tatra banka, č.ú.: 2624191182 / 1100  
: IBAN Sk10 1100 0000 0026 2419 1182  
: SWIFT: TATRKBX  
Telefón/fax : 02 – 45994 826 / 45994 828
- 2. Objednávateľ** : **Technické služby mesta Humenné**  
Sídlo : **Sninská 27, 066 01 Humenné**  
Štatutárny zástupca : Ing. Milan Kuruc – riaditeľ organizácie  
Osoba zodpovedná za vec technického charakteru : PhDr. Krajníková Dagmar – ved. prev. TKO, SD  
Mobil, e-mail : 0903 272 406, krajnikova@tshe.sk  
IČO : 00186155  
DIČ : 2021216736  
IČ pre DPH : nie sme platcami DPH  
Bankové spojenie : VÚB a.s., Humenné  
Číslo účtu : IBAN SK89 0200 0000 0000 0232 3532  
Telefón/fax : 057/775 50 20

**Čl. II. Predmet dodatku**

Predmetom tohto Dodatku je dohoda zmluvných strán o zmene a doplnení Rámcovej zmluvy č. Z59130010 o odbere, úprave, zhodnotení alebo zneškodnení odpadov, (ďalej len Zmluva) nasledovne:

1. V súlade s ustanovením odseku 2. čl. V. Zmluvy sa týmto dodatkom Zmluva dopĺňa o novú cenovú prílohu platnú na kalendárny rok 2022.
2. K Rámcovej zmluve sa zároveň dopĺňa aktualizovaná príloha označená ako požiadavky na vstupné analýzy odpadov, na ktorú sa odvoláva bod 6. článku III. Práva a povinnosti zmluvných strán. Táto príloha je neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku a teda aj Rámcovej zmluvy a nahrádza predchádzajúcu prílohu Požiadavky na vstupné analýzy odpadov.

**Čl. III. Záverečné ustanovenia**

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy týmto Dodatkom nedotknuté sa nemenia a ostávajú v platnosti v dohodnutom rozsahu.

2. Tento Dodatok nadobúda platnosť a účinnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvným stranami.
3. Tento Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy, vyhotovený v troch rovnopisoch, z toho dva pre zhotoviteľa a jeden pre objednávateľa.
4. Zmluvné strany si tento Dodatok prečítali, s jeho obsahom bez výhrad súhlasia, na znak čoho ho oprávnení zástupcovia oboch zmluvných strán podpisujú.

V Humennom, dňa 12.1......2022

za objednávateľa pečiatka a podpis:

V Bernolákove, dňa 12.01.2022

za zhotoviteľa pečiatka a podpis:

EBA s.p.  
12.01.2022

|              |            |
|--------------|------------|
| Strana číslo | 12.01.2022 |
| Podpis       |            |
| Pečiatka     |            |

**Príloha č. 1 k Dodatku č. 7 k Rámcovej zmluve č. Z59130010  
o odbere, úprave, zhodnotení alebo zneškodnení odpadov  
uzavretá podľa § 269 ods.2 Obchodného zákonníka  
Platná na kalendárny rok 2022**

V súlade s článkom II. Rámcovej zmluvy odoberie zhotoviteľ od objednávateľa na zhodnotenie alebo zneškodnenie druhý odpadov podľa kat. čísiel v cene:

| Katalóg. č. odpadu | Názov odpadu                                                                                                                  | Kat. odp. | Cena bez DPH v EUR / tona |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------|
| 13 01 10           | Nechlórované minerálne hydraulické oleje                                                                                      | N         | 150,00                    |
| 13 02 06           | Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje                                                                                | N         | 150,00                    |
| 15 01 10           | Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečné látky                                               | N         | 270,00 <sup>1)</sup>      |
| 15 02 02           | Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy konat.NL | N         | 230,00                    |
| 16 01 07           | Olejové filtre                                                                                                                | N         | 220,00                    |
| 20 02 01           | Biologicky rozložiteľný odpad                                                                                                 | O         | 22,00 <sup>2)</sup>       |

K cenám za odpady zneškodňované skládkovaním bude účtovaný poplatok na základe platného zákona o poplatkoch za uloženie odpadov.

**Vysvetlivka 1):**

- Obalom sa rozumie vyprázdnený obal (sudy, plechovice, bandasky a iné). V prípade, že dodávané obaly nebudú prázdne, je objednávateľ povinný vopred o tejto skutočnosti informovať zhotoviteľa a oznámiť mu druh odpadu v obale. Obsah obalu mu bude účtovaný ako samostatný odpad podľa jeho vlastností spolu s manipuláciou za jeho vyprázdnenie. Ak objednávateľ nedodrží povinnosť nahlásenia, zhotoviteľ odpad nepreberie a bude mu vrátený na jeho náklady.
- Obaly s obsahom tekutých látok musia byť zaistené tak, aby pri ich vykladaní nedošlo k prevrhnutiu a vyliatiu ich obsahu.

**Vysvetlivka 2):**

Uvedené cena za tonu zahŕňa náklady na prepravu.

**Dodávanie odpadov v IBC kontajneroch:**

Odpad (ostatný aj nebezpečný) dodávaný v IBC kontajneroch bude odobratý len na základe ich spätného odberu a to výmenou kus za kus. V prípade, že objednávateľ kontajner späť neprevezme, bude mu každý dodaný kontajner (nádoba) spoplatnený sumou 50,00€/ks bez DPH. Cena za odber IBC kontajnera bude fakturovaná v najbližšej zúčtovacej faktúre.

**Prepravné náklady nie sú v uvedených cenách započítané, ak nie je uvedené inak.**

Za využitie dopravných služieb zhotoviteľa budú objednávateľovi prepravné výkony účtované v cenách:

| Typ vozidla                   | Merná jednotka    | Cena v € bez DPH za MJ |
|-------------------------------|-------------------|------------------------|
| Reťazový nakladač kontajnerov | 1 km              | 1,50                   |
| RN manipulácia                | nakládká/vykládká | 10,00                  |
| Vozidlo CAS                   | 1 km              | 1,75                   |
| Čerpanie riedkeho kalu        | 1 hod             | 83,00                  |
| Čerpanie hustého kalu         | 1 hod             | 130,00                 |
| Hákový nakladač               | 1 km              | 1,64                   |
| HN s prívesom                 | 1 km              | 2,00                   |
| HN manipulácia                | nakládká/vykládká | 10,00                  |

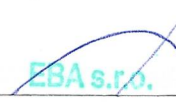
K cenám bude pripočítaná hodnota DPH, zodpovedajúca sadzbe DPH platnej v čase uskutočnenia zdaniteľného plnenia, v zmysle platného zákona o DPH.

V Humennom, dňa 12.1......2022

za objednávateľa pečiatka a podpis:

V Bernolákove, dňa 12.01.2022

za zhotoviteľa pečiatka a podpis:

  
EBA s.r.o. -47-

|                  |            |            |
|------------------|------------|------------|
| Technická správa | 08.01.2022 | 08.01.2022 |
| Technická správa | 08.01.2022 | 08.01.2022 |
| Technická správa | 08.01.2022 | 08.01.2022 |



**Príloha č. 2 k Dodatku č. 7 k Rámcovej zmluve č. Z59130010  
o odbere, úprave, zhodnotení alebo zneškodnení odpadov  
uzavretá podľa § 269 ods.2 Obchodného zákonníka  
Platná na kalendárny rok 2022**

**Požiadavky na vstupné analýzy odpadov**

Požadovaný rozsah analýzy bude upresnený zhotoviteľom.

**A. TUHÉ / TEKUTÉ ODPADY**

Tab. č. 1 Rozsah analýzy odpadov – zhodnotenie / zneškodnenie procesom **biodegradácie**

| Ukazovateľ (mg/kg) |                                               |
|--------------------|-----------------------------------------------|
| NEL, PAU, pH       | * + CN celk., Hg, As, Pb, Cd, Cu              |
|                    | ** + B, Ba, Be, Co, F-, Sb, Se, Sn, V, Zn, Ni |

Poznámka: Rozšírená analýza sa vykoná ak sa vo výrobe, pri prevádzkovaní zariadenia alebo v rámci činnosti pri ktorej odpad vzniká, používajú látky s obsahom jedného alebo viacerých z uvedených prvkov resp. je predpoklad jeho výskytu napr. v rámci sanovaného územia.

Pre prevádzky **Prešov** a **Strážske** je povinná vstupná analýza v rozsahu NEL, PAU, pH + CN celk., Hg, As, Pb, Cd, Cu.

|                                           |                                               |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Cena za základnú analýzu (Tab. č. 1)..... | <b>65,80 €</b>                                |
| * Cena za analýzu.....                    | <b>100,10 € (spolu so základnou analýzou)</b> |
| ** Cena za analýzu.....                   | <b>115,55 € (spolu so základnou analýzou)</b> |

Tab. č. 2 Rozsah analýzy odpadov – zneškodnenie procesom **solidifikácie**

| Ukazovateľ (mg/l)                                                     |                                                                                                                                                         |
|-----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rozpustný podiel,<br>Vodivosť (mS/m), pH, TOC, AOX,<br>As, Cd, Hg, Cr | *Ak vodivosť viac ako 1000mS/M → Cl <sup>-</sup> , NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> , F <sup>-</sup> , Na, Ca, K, Mg, Fe, Zn |
|                                                                       | **Ak TOC je viac ako 200mg/l → NEL, PAU, CN                                                                                                             |
|                                                                       | ***Ak AOX viac ako 5 mg/l → PCB, VOC                                                                                                                    |

|                                           |                                               |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Cena za základnú analýzu (Tab. č. 2)..... | <b>104,10 €</b>                               |
| * Cena za analýzu.....                    | <b>145,30 € (spolu so základnou analýzou)</b> |
| ** Cena za analýzu.....                   | <b>160,75 € (spolu so základnou analýzou)</b> |
| *** Cena za analýzu.....                  | <b>164,75 € (spolu so základnou analýzou)</b> |

Tab. č. 3 Rozsah analýzy odpadov – zhodnotenie procesom **kompostovania**

| Ukazovateľ (mg/kg) | As | Cd | Cr | Cu | Hg | Mo | Ni | Pb | Zn |
|--------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|--------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

|                                           |                |
|-------------------------------------------|----------------|
| Cena za základnú analýzu (Tab. č. 3)..... | <b>52,65 €</b> |
|-------------------------------------------|----------------|

Tab. č. 4 Rozsah analýz odpadov v rozsahu podľa vyhlášky 382/2018 Z.z. - zneškodnenie **skládkovaním**

|                             |                                                                                                                                                  |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Výluh mg/l                  | Al, As, Ba, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, V, Zn, chloridy, fluoridy, sírany, fenolový index, DOC, CRL, celkové kyanidy, ekotoxická |
| Natívna vzorka mg/kg sušiny | strata žíhaním pri 550 °C, TOC, BTEX, PCB, Uhlíkovodíky C10- C40, PAU, As, Cd, Hg, Ni, Pb                                                        |

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Cena za analýzu skládka IO.....  | <b>458,15 € bez posudku</b> |
| Cena za analýzu skládka NNO..... | <b>234,55 € bez posudku</b> |
| Cena za analýzu skládka NO.....  | <b>354,65 € bez posudku</b> |

**B. TEKUTÉ ODPADY – len v prípade vyžiadania zhotoviteľom**

Tab. č. 5 Rozsah analýzy preberaných tekutých odpadov

| Ukazovateľ (mg/l)              |                 | Ukazovateľ (mg/kg) |                |
|--------------------------------|-----------------|--------------------|----------------|
| CHSK <sub>Cr</sub>             | Zn              | NEL                | Be             |
| N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> | Ni              | PAU                | Co             |
| N <sub>celk</sub>              | Cu              | CN celk.           | F <sup>-</sup> |
| P <sub>celk</sub>              | Cr              | Zn                 | Sb             |
| NL <sub>105°C</sub>            | Pb              | Hg                 | Se             |
| RL <sub>550°C</sub>            | As              | As                 | Sn             |
| FN                             | Cd              | Pb                 | V              |
| NEL                            | Hg              | Cd                 |                |
| AOX                            | Fe              | Cu                 |                |
| PAU                            | Mn              | B                  |                |
| Cl <sub>2</sub>                | Al              | Ni                 |                |
| TOC                            | Na              | Ba                 |                |
| Cl <sup>-</sup>                | Ca              |                    |                |
| NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>   | K               |                    |                |
| NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>   | Mg              |                    |                |
| F <sup>-</sup>                 | CN              |                    |                |
| PCB                            | VOC             |                    |                |
| pH                             | Vodivosť (mS/m) |                    |                |

Cena za analýzu (Tab. č. 5).....449,05 €