

## Dodatek č. 010-

**J/2024 smlouvy**

o dílo 001-

H/2017-Eko

### Smluvní strany:

#### **EKOAQUA plus, spol. s r. o.**

sídlem: Ahepjukova 2798/31, 702 00 Ostrava

IČ: 25836668

DIČ: CZ25836668

jednající:

bank.

spojení:

číslo

účtu:

*Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, spis. zn. C 20644. (dále jen „zhotovitel“)*

#### **Ostravské komunikace a.s.**

sídlem: Novoveská 1266/25, 709 00 Ostrava – Mariánské  
Hory

jednající:

IČ: 25396544

DIČ: CZ25396544

Bank.

spojení

Číslo účtu

*Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 1886. (dále jen „objednatel“),*

se dohodly na následujících smluvních ujednáních:

### - Článek I. Úvodní ustanovení, odstavec č. 2 je nahrazen zněním:

2. Společnost Ostravské komunikace, a.s. jako objednatel, je subjektem, který v Ostravě provozuje GORL, myčku automobilů a kanalizaci v areálu „patrové garáže Dubina“ na

ulici Horní 284, GORL v prostorách dopravního terminálu Dubina na ul. Horní, LT ve svém areálu na ul. Novoveská 1266/25, OLK, retenční nádrž a pozorovací studnu, revizní šachty a uliční vpusti na parkovišti u tramvajové smyčky Hlučínská“ a retenční nádrž v areálu prodejní jednotky LIDL na ul. Nad Porubkou.

## **- Článek II. Předmět smlouvy je nahrazen zněním:**

1. Zhotovitel se zavazuje provádět ve prospěch objednatele servisní práce spojené s udržováním průchodnosti dopravních cest odpadních vod znečištěných tuky z provozu výdejny jídla v budově objednatele na ulici Novoveská 1266/25.
  - 1.1. Servisní práce zahrnují 1x týdně aplikaci biokultury do výlevků a dřezů ve výdejně jídla.
  - 1.2. Součástí těchto prací je i odtěžení a následná likvidace obsahu LT – odpadní voda z odlučovačů tuku.
2. Zhotovitel se zavazuje provádět servis a údržbu gravitačního odlučovače ropných látek DHF 106E, sedimentační jímky a sběrného žlabu ČOV umístěného v garážích v Ostravě-Dubině na ulici Horní 284. Rozsah prací byl určen objednatelem a zahrnuje:
  - 2.1. 1x měsíčně kontrolu stavu filtru, jeho čištění, měření množství kalů a prohlídka tělesa GORL, včetně zápisu o provedených úkonech do provozního deníku zařízení.
  - 2.2. 1x ročně čištění GORL a jímky při myčce automobilů a odstraňování odpadu 130502 Kaly z odlučovačů oleje, příp. Odpadu 130507 Zaolejovaná voda z odlučovačů oleje podle Vyhl. č. 8/2021 Sb. Katalog odpadů.
3. Zhotovitel se zavazuje provádět pravidelné roční prohlídky kanalizace v areálu „patrové garáže Dubina“. Prohlídky zahrnují:
  - 3.1. 1x ročně kontrola nánosů v kanalizačních stokách, kontrola revizních šachet a kontrola sběrné jímky.
  - 3.2. V případě potřeby, na základě ročních kontrol, bude po dohodě s objednatelem provedeno vyčištění stok tlakovou vodou, vč. odstranění nečistot v revizních šachtách a sběrné jímce.
4. Zhotovitel se zavazuje provádět servis a údržbu gravitačního odlučovače ropných látek AS TOP 30 RSC/EO/PB se sorpcí AS TOP 30 SOR/EO/PB umístěného v prostorách terminálu Dubina v Ostravě-Dubině na ulici Horní. Rozsah prací byl určen objednatelem a zahrnuje:
  - 4.1. 1x týdně vizuální kontrolu odlučovače, včetně zápisu o provedených úkonech do provozního deníku zařízení.
  - 4.2. 2x měsíčně kontrolu stavu filtrů, měření množství kalů, včetně zápisu o provedených úkonech do provozního deníku zařízení.
  - 4.3. 1x ročně čištění odlučovače a výměnu náplně sorpčního filtru.
5. Zhotovitel se zavazuje provádět servis a údržbu odlučovače lehkých kapalin (OLK Lpeter C NS 50/5000/MBSF, revizních šachet a stokové sítě, uličních vpustí retenční nádrže a pozorovací studny v prostorách parkoviště u tramvajové smyčky na ul. Hlučínská v Ostravě – Přívoze. Rozsah prací je určen dle provozního řádu a zahrnuje:

- 5.1. 1x měsíčně kontrola celkového stavu OLK, kontrolu množství odloučených minerálních olejů na hladině, měření množství usazeného kalu, kontrolu funkčnosti plovákového uzávěru, posouzení stavu filtrační náplně, zápis do provozního deníku o provedené kontrole a servisních úkonech.
- 5.2. Čerpání a odvoz odpadu a čištění OLK bude zhotovitel provádět 1x ročně nebo dle potřeby objednatele. Čištění bude fakturované dle jednotkových cen uvedených v odst. 1. Čl. IV. Cena díla a platební podmínky.
- 5.3. Odběr vzorků z odtokové komory OLK a jejich laboratorní rozbor (jednorázový prostý vzorek, rozsah analýzy: NL, C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>) bude prováděn 1x ročně.
- 5.4. Pravidelná kontrola revizních šachet a stokové sítě bude prováděna 1x ročně.  
Kontrola zahrnuje:  
kontrolu poklopů, rámu, stupadel, odstranění nečistot na stěnách a stupadlech;  
vizuální kontrola stavu stok přes revizní šachty, zjištění potřeby čištění, zápis do provozního deníku.
- 5.5. Pravidelné kontroly uličních vpustí (UV) budou prováděny 2x ročně. Kontrola zahrnuje: kontrolu zanesenosti UV, vyprázdnění a vyčištění záchytných košů, zápis do provozního deníku.
- 5.6. Pravidelné kontroly retenční nádrže a pozorovací studny budou prováděny 4x ročně.  
Kontrola zahrnuje:  
kontrolu uzavření vík vstupních šachet, kontrolu průchodnosti vtokového a odtokového potrubí, kontrolu zanesenosti, zápis do provozního deníku.
6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle smlouvy, řádně a v dohodnuté době. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za jeho provedení cenu sjednanou v čl. IV. Této smlouvy.
7. Zhotovitel se zavazuje provádět servis a údržbu retenční nádrže Rigofill ST-B v areálu prodejní jednotky LIDL na ul. Nad Porubkou v Ostravě – Porubě. Rozsah prací je určen dle provozního řádu a zahrnuje:
- 7.1. Pravidelné kontroly retenční nádrže budou prováděny 12x ročně. Kontrola zahrnuje: kontrolu uzavření vík vstupních šachet, kontrolu průchodnosti vtokového a odtokového potrubí, kontrolu zanesenosti, zápis do provozního deníku.

### **- Článek III. Způsob a termíny plnění, odstavec č. 7 Termín plnění je nahrazen zněním:**

- 7.1. Pravidelný servis LT podle odstavce 1.1. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděn s četností 1x týdně.
- 7.2. Pravidelný servis GORL podle odstavce 4.1. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděn s četností 1x týdně.
- 7.3. Pravidelný servis GORL podle odstavce 4.2. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděn s četností 2x měsíčně.

- 7.4. Čištění GORL a výměna sorpční náplně podle odstavce 4.3. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděno nejméně 1x ročně, případně častěji podle výsledků pravidelných kontrol.
- 7.5. Pravidelný servis GORL podle odstavce 2.1. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděn s četností 1x měsíčně.
- 7.6. Čištění LT podle odstavce 1.2. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděno podle skutečné potřeby vyplývající z provozu uvedeného zařízení.
- 7.7. Čištění GORL a jímky při myčce automobilů podle odstavce 2.2. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděno nejméně 1x ročně, případně častěji podle výsledků pravidelných kontrol.
- 7.8. Pravidelné prohlídky kanalizace v areálu „patrové garáže Dubina“ podle odstavce 3.1. čl. II. Předmět smlouvy budou prováděny 1x ročně.
- 7.9. Termín čištění podle odstavců 1.2., 2.2., 3.2. a 4.3 čl. II. Předmět smlouvy bude stanoven po vzájemné dohodě obou smluvních stran, a to tak, aby bylo možno práce provést s ohledem na klimatické podmínky.
- 7.10. Pravidelný servis OLK podle odstavce 5.1. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděn s četností 1x měsíčně.
- 7.11. Čištění OLK podle odstavce 5.2. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděno 1x ročně, nebo na základě výzvy objednatele.
- 7.12. Odběr vzorků a jejich laboratorní rozbor podle odstavce 5.3. čl. II. Předmět smlouvy bude prováděn 1x ročně.
- 7.13. Pravidelné kontroly revizních šachet a stokové sítě podle odstavce 5.4. čl. II. Předmět smlouvy budou prováděny v intervalu 1x ročně.
- 7.14. Pravidelné kontroly uličních vpustí podle odstavce 5.5. čl. II. Předmět smlouvy budou prováděny v intervalu 2x ročně.
- 7.15. Pravidelné kontroly retenční nádrže a pozorovací studny podle odstavce 5.6. čl. II. Předmět smlouvy budou prováděny v intervalu 4x ročně.
- 7.16. Pravidelné kontroly retenční nádrže podle odstavce 7.1. čl. II. Předmět smlouvy budou prováděny 12x ročně.

**- Článek IV. Cena díla a platební podmínky – Text odstavce 1. Cena díla je nahrazen zněním:**

1. Cena díla

Zhotovitel a objednatel se dohodli na následujících cenách:

**OS 320**

pravidelný servis LT (podle odst. 1.1. čl. II.) .....

Kč xxx-/týden odpadní vody z odlučovače tuků \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Kč xxx-/m<sup>3</sup>

**OS 411, 402 a 320**

**čerpání, zdržné – cisternové vozidlo MAN 11 m<sup>3</sup> s vysokotlakým čištěním .... Kč xxx-/15 min dopravní náklady – cisternové vozidlo MAN 11 m<sup>3</sup> s vysokotlakým čištěním Kč xxx-/km**

pravidelný servis GORL (podle odst. 4.1, 4.2. čl. II.) \_\_\_\_\_ Kč xxx,-  
týden pravidelný servis GORL podle odst. 2.1. čl. II.) \_\_\_\_\_ Kč  
xxx měsíc prohlídka kanalizační sítě (podle odst. 3.1. čl. II.)

Kč xxx,-/rok

pravidelné čištění GORL (podle odst. 4.3. a 7.2. čl. II.) podle níže uvedených  
jednotkových cen

čištění revizní šachtice (vč. likvidace odpadu)..... Kč xxx,-/kus

čištění sběrné jímky (vč. likvidace odpadu)..... Kč xxx,-/kus

pravidelný servis OLK (podle odst. 5.1. čl. II.)..... Kč xxx,-/měsíc

odběr vzorků a lab. rozbor (podle odst. 5.3. čl. II) \_\_\_\_\_ Kč xxx,-  
/vzorek

pravidelná kontrola revizních šachet a stok. sítě (podle odst. 5.4. čl. II.) \_\_ Kč xxx,-  
/kontrola pravidelná kontrola uličních vpustí (podle odst. 5.5. čl. II.)

..... Kč xxx,-/kontrola pravidelná kontrola retenční  
nádrže a poz. studny (podle odst. 5.6. čl. II.) \_\_ Kč xxx,-/kontrola pravidelná kontrola  
retenční nádrže (podle odst. 7.1. čl. II.) ..... Kč xxx-/  
měsíc

odpad 130502 – kaly z odlučovačů oleje \_\_\_\_\_ Kč xxx,-  
/m<sup>3</sup> odpad 130507 – zaolejovaná voda z odlučovačů oleje .....

Kč xxx m<sup>3</sup> **odpad 150202 – absorpční činidla, filtrační materiály**

\_\_\_\_\_ **Kč xxx,-/t** hodinová zúčtovací sazba – manuální dočišťování \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Kč xxx,-/hod

sorpční filtry .....

Kč xxx,-/kg koalescenční filtr \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Kč xxx,-/ks

tlakové čištění kanalizačních přípojek .....

Kč xxx,-/15 min Uvedené ceny jsou bez DPH. Fakturace  
bude provedena po převzetí smluvených prací objednatelem.

Faktura-daňový doklad bude vystaven s dobou splatnosti 14 dnů ode dne doručení.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení.

V Ostravě dne: .....  
..... dne: .....

V

.....

za zhotovitele

.....

za objednatele