

**Žiadosť o vydanie zmeny povolenia prevádzky „Dusantox a ČOV“ podľa zákona  
o Integrovannej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia  
(„Časť ČOV: Nové odberové miesto vzoriek OV z čistenia spalín“)**

**A) Údaje identifikujúce prevádzkovateľa**

**A.1**

**Obchodné meno**

Duslo, a.s.

**A.2**

**Právna forma**

akciová spoločnosť

**A.3**

**Sídlo**

Duslo, a.s., Administratívna budova, ev. č. 1236, Šaľa, 927 03

**A.4**

**Adresa pre doručovanie pošty**

Duslo, a.s.

Administratívna budova, ev. č. 1236

927 03 Šaľa

**A.5**

**Štatutárny zástupca a jeho funkcia**

Ing. Petr Cingr – predseda predstavenstva

Ing. Petr Bláha – podpredseda predstavenstva

Ing. Roman Protuš – člen predstavenstva

Členovia predstavenstva konajú v mene spoločnosti tým spôsobom, že dvaja členovia predstavenstva, z ktorých aspoň jeden je predsedom alebo podpredsedom predstavenstva, konajú spoločne.

**A.6**

**Splnomocnená kontaktná osoba**

Ing. Jozef Mako – vedúci OŽPaOZ

telefónny kontakt: 031/775 4328

e-mail: jozef.mako@duslo.sk

**A.7**

**IČO**

35 826 487

**A.8**

**Kód OKEČ (NACE)**

90.01 Odvádzanie a úprava odpadových vôd

**A.9**

**NOSE-P**

109.07 Fyzikálno-chemické a biologické spracovanie odpadu (iné odpadové hospodárstvo)

## B) Typ žiadosti

### B.1

#### **Typ žiadosti**

zmena už vydaného integrovaného povolenia

- pre prevádzku „Dusantox a ČOV“, časť ČOV boli vydané nasledovné integrované povolenia, ktorými bolo povolené vykonávanie činnosti v prevádzke:

1. IP 0 – č. 2089-34898/2007/Goc/370211506 zo dňa 29.10.2007
2. IP Z11-SP – č. 1156-13104/2011/Šim/373190107/Z11-SP zo dňa 29.04.2011 +  
+ č. 5778-15640 /2011/Poj/370211506/Z11-SP zo dňa 26.05.2011
3. IP Z16 – č. 154-837/2012/Šim/370211506/Z16 zo dňa 13.01.2012 + 31227/2012 zo dňa  
14.06.2012
4. IP SkP-Z11 – č. 101-19819/2012/Šim/373190107/SkP-Z11 zo dňa 16.07.2012 +  
+ č. 8815-30164/2012/Poj/370211506/SkP\_1-Z11 zo dňa 23.10.2012
5. IP kpx1-Z11 – č. 7586-24837/2012/Šim/370211506/kpx\_1-Z11 zo dňa 06.09.2012
6. P kpx2-Z11 – č. 8245-31580/2012/Poj/370211506/kpx\_2-Z11 zo dňa 26.10.2012
7. IP SkP2-Z11 – č. 8787-33613/2012/Poj/370211506/SkP\_2-Z11 zo dňa 16.11.2012
8. IP Z29-KR – č. 292-5169/2014/Poj/370211506/Z29-KR zo dňa 17.02.2014
9. IP Z31 – č. 2-12326/2014/Med/370211506/Z31 zo dňa 22.04.2014
10. IP Z34 – č. 2395-9993/2016/Jak/370211506/Z34 zo dňa 24.03.2016
11. IP Z38 – č. 5511-26927/2018/Rum/370211506/Z38 zo dňa 08.08.2018

### B.2

**Zoznam súhlasov a povolení, o ktoré sa v rámci integrovaného povolenia žiada**

----

### B.3

#### **Údaje o spracovateľovi žiadosti**

Prevádzkovateľ

### B.4

**Zoznam prebiehajúcich konaní o udelenie iných súhlasov a povolení súvisiacich s danou prevádzkou**

Podľa §33 ods. 1 písm. f) zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ v platnom znení – prehodnotenie a aktualizácia podmienok určených v povolení pre prevádzku ČOV v súvislosti s uverejnením právne záväzného aktu Európskej únie o záveroch o najlepších dostupných technikách

## C) Údaje o prevádzke a jej umiestnení

### C.1

#### **Názov prevádzky**

Dusantox a čistiareň odpadových vôd

#### **Variabilný symbol pridelený SIŽP**

370211506

### C.2

#### **Adresa prevádzky**

Duslo, a.s.

#### **C.4**

##### **Povoľovaná činnosť podľa prílohy č. 1 a súvisiace činnosti**

- 4.1.b) Výroba organických chemikálií, ktorými sú organické zlúčeniny obsahujúce kyslík, ako sú alkoholy, aldehydy, ketóny, karboxylové kyseliny, estery a zmesi esterov, acetáty, étery, peroxidy, epoxidové živice.
- 4.1.d) Výroba organických chemikálií, ktorými sú organické zlúčeniny dusíka, ako sú amíny, amidy, nitroderiváty, nitrily, kyanáty, izokyanáty.
- Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.
  - ČOV slúži na čistenie odpadových vôd a na zneškodňovanie kvapalných odpadov.

#### **C.5**

##### **Projektovaná kapacita a ročný fond pracovnej doby**

- bez zmeny

#### **C.6**

##### **Porovnanie s hodnotou kapacitného parametra podľa prílohy č. 1**

V prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ nie je uvedený kapacitný parameter.

#### **C.7**

##### **Skutočná a maximálne dosahovaná kapacita**

bez zmeny

#### **C.8**

##### **Spôsob prevádzkovania**

Stála prevádzka nevýrobného ekologického charakteru; zabezpečuje čistenie všetkých odpadových vôd vznikajúcich v Duslo, a.s., splaškových odpadových vôd z obce Trnovec nad Váhom a od iných pôvodcov a súčasne zneškodňovanie kvapalných odpadov.

#### **C.9**

##### **Stručný popis lokality prevádzky**

Prevádzka ČOV sa nachádza na južnom okraji oploteného areálu výrobného podniku Duslo, a.s. Šaľa, v blízkosti štátnej cesty Trnovec n/V – Nitra, cca 3 km od obce Trnovec nad Váhom a pravého brehu rieky Váh. V priestore medzi zastavaným územím obce Trnovec nad Váhom a ČOV sa nachádzajú poľnohospodársky obrábané pozemky. Na predmetnom území sa nenachádzajú chránené objekty.

#### **C.10**

##### **Parcelné čísla pozemkov prevádzky (týka sa časti ČOV):**

katastrálne územie Trnovec nad Váhom (register „C“), parc. č.:

1572/2, 1572/4, 1572/5, 1572/6, 1572/7, 1572/8, 1572/9, 1572/10, 1572/11, 1572/12, 1572/13, 1572/14, 1572/16, 1572/18, 1579/2, 1579/6, 1579/94

katastrálne územie Šaľa (register „C“), parc. č.:

5759/3, 5759/5, 5759/8, 5759/9, 5759/10, 5759/11, 5759/13, 5759/20, 5759/21, 5759/23

## **C.11**

### **Stručný popis prevádzky**

#### Stručný popis povoľovanej zmeny

Žiadame o zmenu podmienky I.2.2.1 bod a.2) rozhodnutia SIŽP č. 2089-34898/2007/Goc/370211506 zo dňa 29.10.2007. Ide o zmenu miesta odberu vzoriek odpadových vôd z čistenia spalín. Pôvodné odberové miesto je „kontrolná šachta na betónovej ploche pred objektom spaľovne“.

Nové odberové miesto sa bude nachádzať priamo za posledným stupňom čistenia odpadových vôd z čistenia spalín, t. j. za tlakovým filtrom, v budove pračky dymových plynov, objekt č. 51-29 PS123.05 Čistenie spalín. Zmena je potrebná z dôvodu reprezentatívnosti odoberaných vzoriek podľa Nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z.z. v platnom znení, a tiež z dôvodu bezpečnejšieho uloženia odberového zariadenia počas odberu 24-hodinovej zlievanej vzorky.

Odpadové vody z čistenia spalín budú vedené cez tzv. odkalovací ventil do uzavretej prietochnej zbernej nádoby, ktorá je napojená cez potrubie na kanalizáciu, odkiaľ budú odpadové vody odvádzané na ďalšie čistenie do biologickej čistiarne odpadových vôd.

V prílohe č. 1 sú fotografie nového odberového miesta vzoriek odpadových vôd z čistenia spalín.

**Označenie účastníkov konania, ktorí sú prevádzkovateľovi známi, prípadne cudzí dotknutý orgán, ak jestvujúca povoloňovaná prevádzka má alebo nová prevádzka môže mať cezhraničný vplyv**

**1. Účastníci konania:**

**Prevádzkovateľ a vlastník pozemku:**

Duslo, a.s. Šaľa

**Adresa:**

Duslo, a.s.

Administratívna budova, ev. č. 1236

927 03 Šaľa

**Kontaktná osoba:**

Ing. Jozef Mako, vedúci OŽPaOZ

**Telefónny kontakt:**

031/775 4328

**Obec, v ktorej je povoloňovaná prevádzka umiestnená:**

Mesto Šaľa

Námestie Sv. Trojice 7

927 15 Šaľa

Obecný Trnovec nad Váhom

č. 587

925 71 Trnovec nad Váhom

**Ďalší účastníci konania:**

Slovenský vodohospodársky podnik, š. p.

OZ Piešťany

Nábřežie I. Krasku 834/3

921 80 Piešťany

**2. Dotknuté orgány:**

1. Okresný úrad Šaľa, Odbor starostlivosti o ŽP, Hlavná 2/1, 927 01 Šaľa  
- Štátna vodná správa