

**Žiadosť o vydanie zmeny povolenia prevádzky „Dusantox a ČOV“ podľa zákona
o Integrovannej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia
(“Časť ČOV: Prehodnotenie a aktualizácia podmienok určených v povolení”)**

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. Zuzana Gocníková – vedúca oddelenia OPPaIP (OŽPaOZ)

telefónny kontakt: 031/775 2250

e-mail: zuzana.gocnikova@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 o – 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

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 najlepšíh dostupných technikách

B.3

Údaje o spracovateľovi žiadosti

prevádzkovateľ

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.

Administratívna budova, ev. č. 1236

927 03 Šaľa

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 povolovanej zmeny

V súvislosti s prijatím dokumentu o BAT žiadame o prehodnotenie a aktualizáciu podmienok určených v integrovanom povolení.

Dňa 14.03.2019 bola zo strany SIŽP - Stále pracovisko Nitra - OIPK vykonaná environmentálna kontrola v prevádzke Dusantox a ČOV, v časti ČOV, ktorá bola zameraná na zisťovanie, či nedošlo k zmene okolností, ktoré môžu viesť k zmene integrovaného povolenia z dôvodu uverejnenia právne záväzného aktu Európskej únie o záveroch o najlepších dostupných technikách (Vykonávacie rozhodnutie komisie: 2016/902/EÚ z 30. mája 2016, ktorým sa v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách /BAT/ pre systémy bežného čistenia odpadových vôd/odpadových plynov a nakladania s nimi v sektore chemického priemyslu – „VRK“).

1. Na základe Správy o tejto environmentálnej kontrole č. 7/2019/Z, v zmysle záverov dotknutých techník BAT, ktoré prevádzkovateľ – Duslo, a.s., Šaľa uplatňuje, žiadame ponechať v platnosti existujúce limitné hodnoty na vypúšťanie odpadových vôd do recipientu tak ako boli určené.
2. V záveroch Správy o environmentálnej kontrole č. 7/2019/Z sa uvádza, že prevádzkovateľ neuplatňuje techniky uvedené v BAT 4, podľa ktorého by mal prevádzkovateľ monitorovať obsah kovov (Cu, Ni, Cr, Pb, Zn) minimálne raz za mesiac.

Od mesiaca apríl 2019 monitoring uvedených kovov vykonávame v intervale raz za mesiac; výsledky monitoringu ťažkých kovov v odpadových vodách za mesiace apríl, máj, jún, júl, august dokladujeme v prílohe č. 1 tejto žiadosti.

Označenie účastníkov konania, ktorí sú prevádzkovateľovi známi, prípadne cudzí dotknutý orgán, ak jestvujúca povolená 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. Zuzana Gocníková, vedúca OPPaIP (OŽPaOZ)

Telefónny kontakt:

031/775 2250

Obec, v ktorej je povolená 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

Nábrežie 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

Stručné zhrnutie údajov a informácií uvedených v žiadosti o zmenu povolenia všeobecne zrozumiteľným spôsobom na účely zverejnenia

Prevádzkovateľ: Duslo, a.s. Šaľa

Adresa prevádzkovateľa:

Duslo, a.s.

Administratívna budova, ev. č. 1236

927 03 Šaľa

Typ žiadosti: zmena vydaného integrovaného povolenia

Názov prevádzky: Dusantox a Čistiareň odpadových vôd

Umiestnenie prevádzky: **časť ČOV** - Areál Duslo, a.s. Kraj: Nitriansky, Okres: Šaľa, Katastrálne územie: Šaľa, Trnovec nad Váhom

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.

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.

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

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

Stručný popis prevádzky (navrhovanej zmeny):

V súvislosti s prijatím dokumentu o BAT žiadame o prehodnotenie a aktualizáciu podmienok určených v integrovanom povolení.

Prehlásenie

Týmto prehlasujem, že som vypracoval žiadosť o ~~vydanie povolenia~~ / zmenu povolenia.

Potvrdzujem, že informácie uvedené v tejto žiadosti sú pravdivé, správne a kompletne.

Podpísaný: _____ **Dátum :** 11.09.2019
(zástupca organizácie)

Meno podpisujúceho: Ing. Zuzana Gocníková

Pozícia v organizácii: vedúca oddelenia OPPaIP (Odbor ŽP a ochrany zdravia)

*Pečiatka alebo pečat'
podniku:*

Prílohy

Príloha č. 1 – Monitoring ťažkých kovov v odpadových vodách za mesiace IV. – VIII. 2019 (fy
eurofins – BEL/NOVAMANN)

Príloha č. 2 - Poverenie pre Ing. Zuzanu Gocníkovú