

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: UGL, DAM, DAMMAG, AdBlue

Umiestnenie prevádzky: Areál Duslo, a.s. Kraj: Nitriansky, Okres: Šaľa, Katastrálne územie: Močenok

Povoľovaná činnosť podľa prílohy č. 1 zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ a súvisiace činnosti:

4.3 Výroba hnojív založených na báze fosforu, dusíka alebo draslíka – jednoduché alebo zložené hnojivá

Predmet zmeny povolenia:

Do bodu I.B.2. Opis prevádzky/Vstupy do prevádzky/Suroviny žiadame uvádzať čínidlá povrchovej úpravy granulovaných hnojív rovnakej chemickej povahy všeobecne bez ich obchodných názvov, teda len ako „*čidlá povrchovej úpravy na báze alkylamínov*“. V súčasnosti sa používajú čínidlá s obchodným názvom SK-FERT a Galoryl ATH 741, ďalšie čínidlo, ktoré prichádza do úvahy je Lilamin AC 47L. Všetky tri uvedené čínidlá majú podobné chemické zloženie, t. j. je to zmes alkylamínov v rôznom vzájomnom pomere (takýchto čínidiel na tej istej báze, ale s iným obchodným názvom, od rôznych dodávateľov existuje a bude v budúcnosti viac).

Popis lokality realizácie výroby:

Duslo, a.s., Šaľa, prevádzka UGL, parcely registra „C“, LV č. 841, k. ú. Močenok: 6040/426 (objekt č. 32-19)

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

Stručný popis prevádzky (súvisiaci s uvedenou zmenou):

Všeobecný postup prác s čínidlom povrchovej úpravy hnojív:

Čínidlo sa na prevádzku dopravuje v autocisterne, ktorá sa stáča na vyhradenom stáčacom mieste do zásobníkov. Zásobníky aj stáčacie miesto sú opatrené havarijnou vaňou. V prípade zachytených úkapov z čerpadiel, prípadne iných mimoriadnych únikov je čínidlo zhromažďované v nádobe určenej na spáliteľný odpad a zhodnotené v Spalovni odpadov.

Čínidlo je pásovým dopravníkom 44 dopravované do pudrovacieho bubna 45, kde tesne za vstupom sú zaústené dve trysky na jeho rozstrekovanie na povrch granúl. Na trase čínidla je regulačný obvod, ktorý má za úlohu dávkovať čínidlo v predpísanom pomere.

Vzhľadom na spôsob dávkovania čínidla cez trysku je nutné v potrubí regulovať tlak. Takto upravené hnojivo postupuje cez pudrovací bubon na dopravný pás 46 smerom na skladové hospodárstvo.

Karty bezpečnostných údajov čínidiel sú uložené na miestach, kde sa s nimi manipuluje.

Zdroje znečisťovania a vplyvy na životné prostredie a zdravie ľudí:

Emisie do ovzdušia:

nezmenené

Odpady:

nezmenené

Odpadové vody:

nezmenené

Ochrana proti hluku:

nezmenené