



BUKOCEL, a. s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce

tel.: +421 57 441 30 33, fax: +421 57 441 25 81, e-mail: bukocel@bukoza.sk

Žiadosť
o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona
o Integrovannej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia
č. 5131-16268/2007/Haj/570470306 zo dňa 15.05.2007 v znení
neskorších zmien
Prevádzka : Výroba buničiny

A.1. Základné informácie

1.1	Názov prevádzkovateľa	BUKOCEL	
1.2	Právna forma	akciová spoločnosť	
1.3	Druh žiadosti	Jestvujúca prevádzka podľa § 29 ods. 1 zákona o IPKZ	áno
1.4	Adresa sídla prevádzkovateľa	093 02 Hencovce, Hencovská 2073	
1.7	Štatutárny zástupca, funkcia v spoločnosti	Ing. Jaroslav Fic – predseda predstavenstva Ing. Erik Kadlec – člen predstavenstva Ing. Marián Želinský – člen predstavenstva	
1.8	IČO	36 445 461	
1.9	Kód OKEČ (NACE), NOSE-P	211112/713, 104.11	
1.10	Výpis z obchodného registra alebo z inej evidencie	Príloha č.	
1.11	Splnomocnená kontaktná osoba	Ing. Peter Krauspe – vedúci oddelenia OŽP, Tel: 057 441 3017, Mobil : 0918 910 442 , fax: 057 441 2581, e-mail: peter.krauspe@bukoza.sk	

A.2 Typ žiadosti o zmenu vydaného integrovaného povolenia

2.1	Typ žiadosti	<p>Zmena už vydaného IP č. 5131-16268/2007/Haj/570470306 zo dňa 25.05.2007 v znení vydaných zmien</p> <p>Č. 5860-25744/Wit/570470306/Z1 zo dňa 03.08.2007 Č. 6047-34812/2007/Haj/570470306/Z2 zo dňa 05.11.2007 Č. 877-2618/2008/Wit/570470306/Z3 zo dňa 01.02.2008 Č. 6139-34972/2008/Haj/570470306/Z5 zo dňa 21.10.2008 Č. 8615-34195/2008/Haj/570470306/Z6 zo dňa 21.10.2008 Č. 8161-40887/2008/Haj/570470306/Z5 zo dňa 01.12.2008 Č. 8074-38134/2008/Wit/570470306/Z7 zo dňa 01.12.2008 Č. 98-8842/2010/Mik/570470306/Z9 zo dňa 30.04.2010 Č. 5694-17537/2010/Haj/570470306/Z10 zo dňa 09.06.2010 Č. 917-4947/2012/Haj/570470306/Z11 zo dňa 17.02.2012 Č. 6252-19711/2012/Haj/570470306/Z15 zo dňa 18.07.2012 Č. 3868-30894/2012/Haj/570470306/Z12 zo dňa 15.11.2012 Č. 733-2112/2013/Hut/570470306/Z18 zo dňa 28.01.2013 Č. 718-2251/57/Haj/2013/570470306/Z19 zo dňa 06.02.2013 Č. 392-2073/2013/wit/570470306/Z17 zo dňa 06.02.2013 Č. 861-15060/2013/Haj/570470306/Z16 zo dňa 12.06.2013 Č. 5143-20372/2013/Wit,Haj/570470306/Z21 zo dňa 19.08.2013 Č. 137-11461/Wit/570470306/ZK22 zo dňa 17.04.2014 Č. 5957-32793/2014/Wit/570470306/ZK23 zo dňa 18.11.2014 Č. 2972-10328/2015/Haj/570470306/Z26 zo dňa 10.04.2015</p>
2.2	Zdôvodnenie žiadosti o zmenu integrovaného povolenia	<p>Na prevádzke Príprava bieliacich roztokov bola odstránená nádrž s obsahom 40 m³ na 3,5 % roztok hydroxidu sodného, ktorá sa nepoužívala a nádrž na kyselinu sírovú má skutočný objem 57 m³ (v tabuľke č. 8 bol pôvodný objem deklarovaný omylom na 115 m³) - z uvedeného dôvodu sa mení text Výroba NaOH a tabuľka č. 8 Prevádzkové nádrže</p> <p>Zároveň bol aktualizovaný STPP a TOO pre prevádzku Príprava bieliacich roztokov</p>

2.3	Zoznam povolení , o ktoré v rámci zmeny IP žiada	<p>Zmena podľa § 3 ods. 3 b bod 3 zákona č. 39/2013 Z.z. o IPKZ, o vydanie súhlasu na uskutočnenie, zmenu a odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd – odstránenie prevádzkovej nádrže na 3,5 % vodný roztok NaOH</p> <p>Zmena podľa § 3 ods. 3a bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, udelenie súhlasu na vydanie a zmeny súboru TPP a TOO pre prevádzku Príprava bieliacich roztokov</p>
-----	--	--

2. Informácie o povoľovanej prevádzke

2.1	Názov prevádzky	Výroba buničiny - bieliareň
2.2	Adresa prevádzky	093 02 Hencovce, Hencovská 2073
2.3	Umiestnenie prevádzky	Prešovský samosprávny kraj okres Vranov nad Topľou katastrálne územie obce Kučín
2.4	Počet zamestnancov	380
2.5	Dátum začatia a predpokladaného ukončenia činnosti prevádzky	začatie prevádzky - 1955 ukončenie - nie je určené
2.6	Kategória činnosti, do ktorej prevádzka spadá podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ	6. Ostatné prevádzky 6.1. a) Priemyselné podniky zamerané na výrobu buničiny z dreva alebo z iných vláknitých materiálov
2.7	Hodnota príslušného rozhodovacieho parametra v danej kategórii (podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ)	bez limitu
2.8	Projektovaná hodnota vyššie uvedeného rozhodovacieho parametra	499 t bielenej budničiny t / deň
2.9	Prevádzkovaná kapacita a prevádzkovaná doba (hod.)	499 t bielenej buničiny / deň, 8 300 hod.
2.11	Kategorizácie zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa vyhlášky MŽP SR č. 706/2002 v znení vyhlášky MŽP SR č. 410/2003 Z. z.	4. Chemický priemysel 4.18.1 Výroba celulózy a jej derivátov vrátane spracovania odpadov na produkty z tejto výroby

1) V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, Bod 2.5. Príprava bieliacich roztokov sa pôvodný text a pôvodná tabuľka č. 8 nahrádza novým znením:

Výroba NaOH

Hydroxid sodný (NaOH) o koncentrácii 5 % hmotnostných a pripravuje riedením 42 % roztoku NaOH dekarbonizovanou vodou.

Tabuľka č. 8 Prevádzkové nádrže

Miesto skladovania PS Príprava bieliacich roztokov	Nebezpečná látka	Skladovacia kapacita	Typ nádrže	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
zásobná nádrž (umiestnené vo vnútri objektu)	roztok sodný chlorečnan	2 x 40 m ³	jednoplášťová, nadzemná, oceľová	bez záchytnej vane, podlaha opatrená dlažbou odolnou voči pôsobeniu chemikálií a vyspádovanou do chemickej kanalizácie

zásobná nádrž (umiestnená vo vnútri objektu)	kyselina sírová	57 m ³	jednoplášťová, nadzemná, oceľová	bez záchytnej vane, podlaha opatrená dlažbou odolnou voči pôsobenie chemikálií a vyspádanou do chemickej kanalizácie
zásobná nádrž (umiestnená vo vnútri objektu)	5 % NaOH	40 m ³	jednoplášťová, nadzemná, oceľová pogumovaná	bez záchytnej vane, podlaha opatrená dlažbou odolnou voči pôsobenie chemikálií a vyspádanou do chemickej kanalizácie
zásobná nádrž (umiestnená vo vnútri objektu)	42 % NaOH	105 m ³	jednoplášťová, nadzemná, oceľová pogumovaná	bez záchytnej vane, podlaha opatrená dlažbou odolnou voči pôsobenie chemikálií a vyspádanou do chemickej kanalizácie
1 x zásobná nádrž (umiestnená vo vnútri objektu)	roztok chlórdioxidu 7 - 9 g/l	115 m ³	Sklolaminát jednoplášťová	bez záchytnej vane, podlaha opatrená dlažbou odolnou voči pôsobenie chemikálií a vyspádanou do chemickej kanalizácie
1 x zásobná nádrž (umiestnená vo vnútri objektu)	roztok hydrosiričitanu sodného	40 m ³	Jednoplášťová nerezová nádrž	bez záchytnej vane, podlaha opatrená dlažbou odolnou voči pôsobenie chemikálií a vyspádanou do chemickej kanalizácie

2) V časti II. Podmienka povolenia, A. Podmienky prevádzkovania sa pôvodné znenie bodu 4.2. nahrádza novým znením

4.2. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať činnosti v prevádzke, pri ktorých dochádza alebo môže dôjsť k priamemu alebo nepriamemu vypusteniu znečisťujúcich látok do ovzdušia, iba v súlade:

- so súborom technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia (ďalej len „ súbor TPP a TOO) „ Vakuová odparka „ schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 6139-34972/2008/Haj/570470306/Z4 zo dňa 27.10.2008,
- so súborom TPP a TOO „ Regeneračný kotol „ schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 718-2251/57/2013/Haj/570470306/Z19 zo dňa 29.01.2013
- so súborom TPP a TOO „ Fluidný kotol KDO1 „ schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 3868-30894 / 2012/Haj/570470306/Z12 zo dňa 15.11.2012,
- so súborom TPP a TOO „ Varňa „ schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 6139-34972/2008/Haj/570470306/Z4 zo dňa 27.10.2008,
- so súborom TPP a TOO „ Bieliareň „ schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 2972-10328/2015/Haj/570470306/Z26 zo dňa 10.04.2015
- so súborom TPP a TOO „ Príprava bieliacich roztokov „ schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. – **doplní sa číslo nového rozhodnutia, ktorým uvedený STPP a TOO schváli**
- s prevádzkovými predpismi vypracovanými v súlade s projektom stavby, s podmienkami výrobcov zariadení a s podmienkami užívania stavby
- s technickými a prevádzkovými podmienkami výrobcov zariadení
- s projektom stavby.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu mienky prevádzkovania