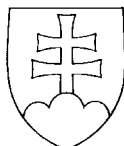


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Košice
Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 8050/57/2020-37680/2020/570470306/Z51

Košice 10.11.2020



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“) podľa 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

vydané IŽP Košice rozhodnutím č. 5131-16268/2007/Haj/570470306 zo dňa 25.05.2007 v znení zmien vydaných IŽP Košice rozhodnutiami č. 5860-25744/2007/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/Z4 zo dňa 27.10.2008, 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. 718-2251/57/2013/Haj/570470306/Z19 zo dňa 06.02.2013, 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/Haj,Wit/570470306/Z21 zo dňa 19.08.2013, č. 137-11461/2014/Wit/570470306/ZK22 zo dňa 17.04.2014, č. 5957-32793/2014/Wit/570470306/

ZK23 zo dňa 18.11.2014, č. 7553-21257/2015/Ber/570470306/ZK24 zo dňa 21.07.2015, č. 885-3279/2015/Wit/570470306/ZSP25 zo dňa 20.02.2015, č. 2972-10328/2015/Haj/570470306/Z26 zo dňa 10.04.2015, č. 4550-25287/2015/Wit/570470306/Z27-KR zo dňa 08.09.2015, č. 4549-25289/2015/Wit/570470306/ZK28-KR zo dňa 09.09.2015, č. 5434-24818/2015/Haj/570470306/Z29 zo dňa 26.08.2015, č. 5867-11189/2016/Haj/570470306/Z30 zo dňa 18.04.2016, č. 8988-20752/57/2016/Haj,Wit/570470306/Z31-SP zo dňa 30.06.2016, č. 6091-29692/2016/Wit/570470306/Z32-SP zo dňa 22.09.2016, č. 6884-29864/57/2016/Bre,Haj/570470306/Z33-SP zo dňa 20.10.2016, č. 7408-35313/2016/Haj,Wit/570470306/Z34-SP zo dňa 16.11.2016, č. 4982-20750/2017/Haj/570470306/Z35 zo dňa 29.06.2017, č. 5231-24160/2018/Wit/570470306/Z36-SP zo dňa 16.07.2017, č. 6630-31237/57/2018/Bre,Haj/570470306/Z37-SP zo dňa 19.09.2018, č. 9697-7992/57/2019/Ant/570470306/Z38 zo dňa 20.03.2019, č. 6433/57/2019/Wit,Ber-34065/2019/570470306/Z39-SP zo dňa 23.09.2019, č. 7183-36548/2019/Bre/570470306/Z40-SP zo dňa 04.10.2019, č. 8325/57/2019-2283/2019/570470306/Z41 zo dňa 29.01.2020, č. 8599/57/2019-42770/2019/570470306/Z42 zo dňa 02.12.2019, č. 8752/57/2019-1405/2019/570470306/Z43 zo dňa 21.01.2020, č. 9006/57/2019-49608/2019/570470306/Z44 zo dňa 17.01.2020, č. 9391/57/2019-44510/2019/Wit/570470306/Z45-SP zo dňa 17.01.2020, č. 6262/57/2020-18776/2020/570470306/Z47 zo dňa 22.06.2020 a č. 3591/57/2020-21190/2020/570470306/Z48 zo dňa 08.07.2020 (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

„Výroba buničiny“
Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
okres: Vranov nad Topľou

prevádzkovatelia:

obchodné meno: **BUKOCEL, a. s.**
sídlo: **Hencovská 2073, 093 02 Hencovce**
IČO: **36 445 461**

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd súhlas pre zrealizované zmeny na časti stavby „Likvidácia CNCG a SOG“ – Fluidný kotol KDO1, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

V časti „I. Údaje o prevádzke v bode B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, v časti 2. Opis prevádzky, 2.2.1 Znižovanie emisií zápachu a emisií celkovej redukovanej síry“ sa ruší pôvodné znenie a nahrádza sa nasledovným novým znením:

2.2.1 Znižovanie emisií zápachu a emisií celkovej redukovanej síry

Na zníženie emisií zápachu a emisií celkovej redukovanej síry vznikajúcich v procese výroby nebielenej buničiny v PS Varňa a PS Odparka slúži systém zachytávania, čistenia a ich konečného spaľovania v špeciálnych horákoch vo Fluidnom kotle KDO1 a Rotačnej peci vápna. Primárnym spaľovacím zariadením pre spaľovanie SOG (neskondenzované plyny zo stripera – slabo zapáchajúce plyny obsahujúce najmä metanol a malé množstvo organických sírnych zlúčenín) je Rotačná pec vápna a sekundárnym záložným zariadením Fluidný kotol KDO1. Primárnym spaľovacím zariadením pre CNCG (koncentrované neskondenzované plyny – silne zapáchajúce plyny obsahujúce sírovodík a merkaptány) je Fluidný kotol KDO1 a sekundárnym záložným zariadením Rotačná pec vápna.

PS Varňa a PS Odparka produkujú vo svojom výrobnom cykle dva druhy materiálových prúdov. Kvapalným prúdom je špinavý (znečistený) brydový kondenzát a plynným prúdom je koncentrovaný CNCG plyn. Technológia „Likvidácia CNCG a SOG“ nadväzuje na PS Varňa a PS Odparka za účelom zníženia zápachu a emisií celkovej redukovanej síry.

Skondenzovaná para tzv. špinavý kondenzát (obsahuje metanol a organické zlúčeniny) vznikajúci v PS Varňa a PS Odparka je odvádzaný do akumulačnej ocelevej nadzemnej nádrže (nádrž na špinavý kondenzát) o objeme 88 m³, ktorá je zabezpečená ochranou proti pretlaku a podtlaku systémom vacuum breaker. Z nádrže na špinavý kondenzát je špinavý brydový kondenzát odvádzaný cez filter a špirálový výmenník tepla do stripovacej kolóny, kde prebieha parciálna kondenzácia za účelom čistenia kondenzátu. V kondenzátore kolóny sa časť plynov spätne skondenzuje a vracia sa do stripovacej kolóny. Stripovacia kolóna a nádrž na špinavý kondenzát sú umiestnené v záchytnej betónovej vani, ktorá je prepojená potrubím so záchytnou betónovou vaňou o objeme 669 m³ /SO – Luhový dvor – Varňa/. Plynným výstupom zo stripovacej kolóny sú SOG plyny, ktoré sú odvádzané na spaľovanie do Rotačnej peci vápna (primárne zariadenie na spaľovanie). Kvapalným výstupom zo stripovacej kolóny je čistý brydový kondenzát, ktorý je odvádzaný do zásobnej ocelevej nadzemnej nádrže čistého kondenzátu o objeme 88 m³, ktorá je umiestnená v objekte PS Varňa v záchytnej vani prepojenej potrubím so záchytnou betónovou vaňou o objeme 669 m³ /SO – Luhový dvor – Varňa/. Čistý kondenzát má ďalšie využitie v PS Pracia linka a PS Kaustifikácia. Plyny CNCG sú odťahované parnými ejektormi na spaľovanie vo Fluidnom kotle KDO1 (primárne zariadenie na spaľovanie). Pred spaľovaním vo Fluidnom kotle KDO1 prechádzajú CNCG plyny cez odlučovače kvapiek, ktoré sú čerpadlom dopravované do kovovej nadzemnej nádržky umiestnenej pri nádrži špinavého kondenzátu v kovovej záchytnej vani prepojenej potrubím so záchytnou betónovou vaňou o objeme 669 m³ /SO – Luhový dvor – Varňa/.

V časti „I. Údaje o prevádzke v bode B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, v časti 2. Opis prevádzky, 2.2 Výroba nebielenej buničiny“ sa ruší pôvodné znenie tabuľky č. 2 a nahrádza sa nasledovným novým znením:

Tabuľka č. 2 Skladovanie znečisťujúcich látok

Miesto skladovania	Znečisťujúca látka	Skladovacia kapacita	Typ nádrže	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
PS Varňa zásobné nádrže (umiestnené na voľnom priestranstve)	biely luh	540 m ³ 410 m ³ 312 m ³	oceľová, jednoplášťová nadzemná	betónová záchytná vaňa o objeme 669 m ³ / SO – Luhový dvor - Varňa/
PS Varňa zásobné nádrže (umiestnené na voľnom priestranstve)	čierny luh	2 x 410 m ³ 2 x 312 m ³	oceľová, jednoplášťová nadzemná	
PS Varňa nádrž na špinavý kondenzát (umiestnený na voľnom priestranstve)	špinavý kondenzát	88 m ³	oceľová, jednoplášťová nadzemná	záchytná betónová vaňa prepojená potrubím do betónovej záchytnej vane o objeme 669 m ³ / SO – Luhový dvor - Varňa/
PS Varňa stripovacia kolóna (umiestnená na voľnom priestranstve)	zmes špinavého a čistého kondenzátu	25 m ³	oceľová, jednoplášťová nadzemná	záchytná betónová vaňa prepojená potrubím do betónovej záchytnej vane o objeme 669 m ³ / SO – Luhový dvor - Varňa/
PS Varňa nádrž na čistý kondenzát (umiestnená v objekte varne)	čistý kondenzát	88 m ³	oceľová, jednoplášťová nadzemná	záchytná betónová vaňa prepojená potrubím do betónovej záchytnej vane o objeme 669 m ³ / SO – Luhový dvor - Varňa/
PS Varňa nádržka na kondenzát (umiestnená na voľnom priestranstve)	kondenzát	0,560 m ³	oceľová, jednoplášťová nadzemná	záchytná kovová vaňa prepojená potrubím do betónovej záchytnej vane o objeme 669 m ³ / SO – Luhový dvor - Varňa/

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

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva pre prevádzku „Výroba buničiny“ zmenu integrovaného povolenia na základe žiadosti prevádzkovateľa BUKOCEL, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, IČO: 36 445 461, doručenej na IŽP Košice dňa 04.09.2020.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ust. § 11 ods. 5 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Vzhľadom k tomu, že predmetom konania nie je podstatná zmena integrovaného povolenia podľa § 2 písm. l) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, IŽP Košice podľa sadzobníka správnych poplatkov v časti X. Životné prostredie poplatok nevybral.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd je udelenie súhlasu pre zrealizované zmeny na časti stavby „Likvidácia CNCG a SOG“ – Fluidný kotol KDO1, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil žiadateľa, obec a dotknutý orgán o začatí konania listom č. 8050/57/2020-31577/2020/Z51 zo dňa 25.09.2020. IŽP Košice určil lehotu na podanie vyjadrenia 30 dní odo dňa doručenia oznámenia.

Nakoľko predmetom konania o zmenu integrovaného povolenia nie je podstatná zmena v činnosti prevádzky, IŽP Košice podľa § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upúšťa od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zverejnenia žiadosti obcou podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

V rámci integrovaného povoľovania bolo k predloženej žiadosti doručené vyjadrenie dotknutého orgánu – Okresného úradu Prešov, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, č. OU-PO-OSZP2-2020/048649-002 zo dňa 16.10.2020, bez pripomienok.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd je udelenie súhlasu na zrealizované zmeny na časti stavby „Likvidácia CNCG a SOG“ – Fluidný kotol KDO1, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Angelika Theinerová
riaditeľka

Doručí sa:

Účastníci konania:

1. BUKOCEL, a. s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
2. Obec Kučín, 094 21 Kučín

Na vedomie:

Dotknutý orgán:

Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, Námestie mieru 2, 081 92 Prešov