

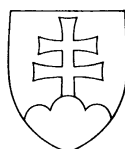
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 2867-8678/2017/Bre,Ber/575220117-SP

Košice 21.03.2017



ROZHODNUTIE

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 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“) a ako špeciálny stavebný úrad § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1, písm. b) bod 3 a bod 4, písm. c) bod 3, písm. g), § 3 ods. 4, § 8 ods. 5 a § 19 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona 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“) **vydáva**

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

ktorým **povoľuje vykonávanie činností v prevádzke**

Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)

Hencovská 2073, 093 02 Hencovce

okres: Vranov nad Topľou

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

obchodné meno: **BUKÓZA INVEST spol. s r.o.**

sídlo: **Hencovce 2073, 093 02 Hencovce**

IČO: **31 666 442**

Predmetom integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ je:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 o IPKZ,

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- povolenie na uskutočnenie vodnej stavby a na jej uvedenie do prevádzky podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- súhlas na uskutočnenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti odpadov:

- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov, ak ide o zariadenia, na ktorých prevádzku nebol daný súhlas podľa predchádzajúcich konaní podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

d) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

e) v oblasti stavebného konania:

- vydanie stavebného povolenia pre uskutočnenie dočasnej stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

f) schválenie východiskovej správy podľa § 8 ods. 5 zákona č.39/2013 Z. z. o IPKZ.

I. Povoľuje uskutočnenie dočasnej stavby

„Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“

do doby 31.12.2026

- a) umiestnenej na pozemkoch KN – C a v stavbách - parcelné číslo (súpisné číslo – stavba) 488 (320), 489 (podval. linka), 490 (trafostanica píly), 491, 494 (drevesekáreň) a 439/1 v katastrálnom území Kučín nad Ondavou, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 701 a č. 702 vydaného Okresným úradom Vranov nad Topľou, katastrálnym odborom dňa 10.02.2017 vo vlastníctve spoločnosti BUKÓZA PÍLA, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, IČO: 36 445 452, s ktorou má stavebník spísanú

Zmluvu o nájme nehnuteľnosti zo dňa 31.12.2016 pre realizáciu stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ s dobou skončenia nájmu do 31.12.2026,

- b) umiestnenej na pozemku KN – C parcelné č. 435/2 v katastrálnom území Kučín nad Ondavou, ktorý je podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 243 vydaného Okresným úradom Vranov nad Topľou, katastrálnym odborom dňa 10.02.2017 vo vlastníctve spoločnosti BUKOCEL, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, IČO: 36 445 461, s ktorou má stavebník spísanú Zmluvu o nájme nehnuteľnosti zo dňa 31.12.2016 pre realizáciu stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ s dobou skončenia nájmu do 31.12.2026,

stavebníkovi:

obchodné meno: **BUKÓZA INVEST spol. s r.o.**
sídlo: **Hencovce 2073, 093 02 Hencovce**
IČO: **31 666 442**

Obec Kučín, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad vydal pre stavbu „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ nasledovné rozhodnutia a záväzné stanoviská pre uskutočnenie stavby:

- stanovisko k umiestneniu stavby č. 49/2017-03 Mi zo dňa 07.02.2017,
- záväzné stanovisko č. 49/2017-02 Mi zo dňa 07.02.2017 a č. 71/2017 Mi zo dňa 23.02.2017 podľa § 140b stavebného zákona pre uskutočnenie stavby.

Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o EIA“) vydal rozhodnutie č. OU-VT-OSZP-2017/001741-022 zo dňa 10.02.2017 o tom, že navrhovaná činnosť „**Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)**“ sa nebude ďalej posudzovať podľa zákona o EIA.

Stavba „**Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)**“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na stavebné objekty a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

Stavebné objekty:

SO 01 Hala papierenského stroja
SO 02 Spevnená plocha a sklad zberového papiera
SO 03 Prípojka pitnej vody
SO 04 Prípojka požiarnej vody
SO 05 Splašková kanalizácia
SO 06 Dažďová kanalizácia
SO 07 Prestrešenie dopravníkov

Prevádzkové súbory:

PS 01 Papierenský stroj

PS 02 Príprava zberového papiera

PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

Účelom uskutočnenia stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ je výroba dvojvrstvového papiera recykláciou zberového papiera a kartónov z komunálnej a podnikateľskej sféry a v primeranej miere aj výpluvov z výroby buničiny prevádzky BUKOCEL, a.s., a s využitím odpadových vôd s obsahom vlákien z výroby buničiny.

Podmienky na uskutočnenie dočasnej stavby:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej spoločnosťou JEGON s.r.o., Š. Kukuru 12, 071 01 Michalovce, oprávnenými inžiniermi s registračným osvedčením Slovenskej komory stavebných inžinierov pre projekt „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, Ing. Jozefom Gonosom, č. osvedčenia 0130*Z*A1, Ing. Jiřím Starým, č. osvedčenia 4167*Z*I2, Ing. Marekom Janovčíkom, č. osvedčenia 5019*SP*I4, Ing. Viktorom Krausom, č. osvedčenia 2047*A*5-3, Ing. Jánom Ganajom č. osvedčenia 4184*A*3-1, Ing. Vladislavom Džubákom, č. osvedčenia č. 3266*Z*5-3, Ing. Júliusom Žabkom, č. osvedčenia 2075*Z*2-2 a č. osvedčenia 2075*Z*5-1, Ing. Ivanom Sokologorským, 2066*A*5-1,2,4 a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Valérom Ciberem, overenej v tomto konaní, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia pre stavebníka a obec Kučín. Prípadné zmeny pri uskutočňovaní stavby nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho povolenia IŽP Košice (príslušný špeciálny stavebný úrad).
2. Stavebník v súlade s ustanovením § 75 stavebného zákona zabezpečí vytýčenie stavby, povolené v tomto rozhodnutí, fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom v súlade s overenou projektovou dokumentáciou.
3. Pred začatím stavby je stavebník povinný zabezpečiť vytýčenie podzemných a nadzemných vedení a ich ochranných pásiem v mieste realizácie stavby a je povinný zabezpečiť ich ochranu, aby nedošlo k ich poškodeniu. Stavebník preukázateľne oboznámi pracovníkov, ktorí budú vykonávať zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou podzemného vedenia. K vytýčeniu podzemných vedení je stavebník povinný prizvať ich správcu a zabezpečiť ich ochranu, ako určí ich správca v protokoloch z vytýčenia. Pri križovaní a súbehu s inými podzemnými sieťami je potrebné dodržať minimálne odstupové vzdialenosti podľa STN 73 6005.
4. Stavba sa napojí na rozvody elektrickej energie, kanalizácie, pitnej, technologickej a požiarnej vody, rozvody pary a odpadových vôd, systém riadiacich, dátových

a informačných rozvodov a pod.

5. Stavebník je povinný plniť ustanovenia § 43i ods. 3 stavebného zákona a najmä zabezpečiť, aby stavenisko:
 - a) bolo zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia,
 - b) malo zriadený vjazd a výjazd z komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz zeminy a stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany,
 - c) umožňovalo bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska,
 - d) umožňovalo bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
 - e) malo zabezpečený odvoz a zneškodnenie odpadu,
 - f) bolo zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov.
6. Prístup k stavbe bude zabezpečený jestvujúcimi vnútroareálovými komunikáciami.
7. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky, môže ju uskutočňovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov a vedenie uskutočňovania stavby vykoná stavbyvedúci. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice zhotoviteľa stavby najneskôr do 15 dní po jeho určení, súčasne predložiť jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavby a doklad, ktorým preukáže, že má zhotoviteľ zabezpečené vedenie stavby stavbyvedúcim.
8. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice začatie stavby najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
9. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 3 písm. j) stavebného zákona označiť stavbu na viditeľnom mieste štítkom s nasledovnými údajmi:
 - a) označenie stavby,
 - b) označenie stavebníka,
 - c) označenie dodávateľa stavby,
 - d) názov správneho orgánu, ktorý stavbu povolil,
 - e) termín začatia a ukončenia stavby,
 - f) meno a priezvisko zodpovedného stavbyvedúceho.
10. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce technických zariadení, najmä vyhlášku č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia

osôb na stavenisku.

11. Počas uskutočňovania stavby je stavebník povinný rešpektovať príslušné STN a dbať na to, aby nespôsobil škodu na cudzích nehnuteľnostiach a majetku. Prípadné škody spôsobené pri uskutočňovaní stavby je povinný uhradiť v súlade s ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
12. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov) vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel a majú také vlastnosti, aby bola po dobu predpokladanej životnosti stavby zaručená jej požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.
13. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať ustanovenia § 48 až § 53 stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na uskutočňovanie stavieb a príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 532/2002 Z. z.“) a ustanovenia slovenských technických noriem vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
14. Stavebník je povinný zabezpečiť, aby sa s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach nakladalo v súlade s ustanoveniami zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
15. Stavebník je povinný počas realizácie stavebných prác na stavbe ako aj pri užívaní stavby dodržiavať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách“), všeobecne platné právne predpisy na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami a dodržať ustanovenie § 39 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách, t. j. pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami vykonať také opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.
16. Stavebník je povinný v priebehu výstavby zabezpečiť minimalizovanie dopadov stavebnej činnosti na okolie s osobitným dôrazom na zdravie obyvateľstva a osobitne minimalizovať prašnosť, hluk a vplyvy z dopravy.
17. Stavebník je povinný pri vykonávaní stavebných prác na stavbe zabezpečiť dodržiavanie zásad všeobecnej ochrany prírody a krajiny.

18. Na stavbe musí byť po celý čas výstavby k dispozícii projektová dokumentácia stavby overená IŽP Košice v tomto konaní, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
19. Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov vstupovať na stavenisko, do stavby a nazerať do jej projektovej dokumentácie. Je povinný bezodkladne ohlásiť IŽP Košice závary na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť a životy či zdravie osôb.
20. V prípade výskytu materiálov obsahujúcich azbestové vlákna je stavebník povinný zabezpečiť, aby pri uskutočňovaní stavby zhotoviteľ postupoval v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadením vlády SR č. 253/2006 Z. z. o ochrane zdravia pri práci s azbestom.
21. Stavebník je povinný zabezpečiť vedenie stavebného denníka až do skončenia stavebných prác na stavbe. Stavebný denník musí obsahovať všetky dôležité údaje o stavebných prácach na stavbe vrátane zápisov z vykonaných kontrolných skúšok.
22. Stavebník je povinný stavbu dokončiť do 08/2019.
23. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska E.I.C.Engineering inspection company s.r.o., pobočka Prešov k projektovej dokumentácii stavby č. S2017/00211/EIC IO/SA zo dňa 10.02.2017 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť splnenie nasledovných pripomienok:
 - a) pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia „SO 01 Hala papierenského stroja časť: Elektroinštalácia, časť: EPS, časť: Vykurovanie – expanzomat a PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprúdu“, je potrebné zabezpečiť odborné stanovisko v zmysle § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - b) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení „SO 01 Hala papierenského stroja časť: Elektroinštalácia, časť: EPS, časť: Vykurovanie – expanzomat a PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprúdu“, vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - c) stroje uvedené v tejto dokumentácii PS 01 Papierenský stroj, PS 02 Príprava zberového papiera, je možné uviesť do prevádzky len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi,
 - d) podľa § 4 nariadenia vlády č. 392/2006 Z. z. na výrobkoch, ktorých zhoda bude posúdená podľa zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov, ale ktorých bezpečnosť závisí od podmienok ich inštalácie (montáže) na mieste používania je potrebné po ich nainštalovaní na mieste a pred ich uvedením do prevádzky (pred ich prvým použitím) vykonať kontrolu ich správnej inštalácie a fungovania.

24. Stavebník je povinný v zmysle vyjadrenia Okresného úradu Vranov nad Topľou, odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH č. OU-VT-OSZP-2017/002458-02/KB zo dňa 08.02.2017 a č. OU-VT-OSZP-2017/002877-02/KB zo dňa 24.02.2017 pri realizácii stavby dodržať nasledovné pripomienky:
- a) s odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby sa bude nakladať v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve,
 - b) využiteľné odpady budú zhodnotené v povolených zariadeniach na zhodnotenie odpadov činnosťou R1 až R12,
 - c) nevyužiteľné odpady budú zneškodnené v povolených zariadeniach činnosťou D1 až D12 (napr. na skládkach na nie nebezpečný odpad, na skládkach na nebezpečný odpad, resp. inom zariadení, ktoré má na to povolenie od príslušného orgánu štátnej správy),
 - d) pôvodca odpadov bude viesť evidenciu o produkovaných odpadoch a do 28.2. podá na Okresný úrad Vranov nad Topľou hlásenie o vzniku odpadu a nakladanie s ním,
 - e) o odovzdaní odpadu nasledujúcemu držiteľovi odpadu musí mať pôvodca odpadov doklad,
 - f) s komunálnymi odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby sa musí nakladať v zmysle VZN obce Kučín nad Ondavou,
 - g) pred kolaudačným konaním požiada investor Okresný úrad Vranov nad Topľou – úsek odpadového hospodárstva o vydanie vyjadrenia k dokumentácii pre kolaudačné konanie stavby, ktorá musí obsahovať doklady, ako bolo naložené s odpadmi vzniknutými pri realizácii predmetnej stavby – faktúry, protokoly, evidenčné listy a pod.
25. Stavebník je povinný v zmysle vyjadrenia Okresného úradu Vranov nad Topľou, odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO č. OU-VT-OSZP-2017/00 -02/Va zo dňa 20.02.2017 spracovať odborný posudok k technológii spracovania odpadového papiera, ktorý by potvrdil informáciu v priloženej žiadosti prevádzkovateľa z januára 2017 časť B Emisné limity, cit.: „Podľa informácií dodávateľa technológie nebude zariadenie produkovať emisie určených znečisťujúcich látok. Emitovaný bude len vlhký vzduch.“ Prevádzkovateľ je povinný uvedený odborný posudok predložiť k žiadosti o uvedenie stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)” do skúšobnej prevádzky.
26. Stavebník je v zmysle vyjadrenia Okresného úradu Vranov nad Topľou, odboru starostlivosti o životné prostredie, EIA č. OU-VT-OSZP-2017/001741-022 zo dňa 10.02.2017 povinný:
- a) zabezpečiť, aby nárast odberov povrchových vôd a množstva vypúšťaných odpadových vôd a vypúšťaného znečistenia bol v rámci platného povolenia na odber povrchových vôd a vypúšťania odpadových vôd do povrchových vôd,
 - b) doplniť projektovú dokumentáciu o kategorizáciu zdroja znečisťovania ovzdušia a s tým súvisiacim druhom požadovaného povolenia podľa osobitného predpisu (zákon o ovzduší),

- c) v prípade výrubu drevín postupovať v zmysle zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a požiadať príslušný orgán ochrany prírody o povolenie na výrub,
 - d) dodržať všetky opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie, uvedené v kapitole IV. 10 zámeru.
27. Stavebník je povinný v zmysle stanoviska Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom vo Vranove nad Topľou č. HaPM-PPL/00287/17/000482 zo dňa 22.02.2017 dodržať ustanovenia § 27 ods. 1 zák. č. 355/2007 Z. z. podľa ktorého fyzická osoba – podnikateľ a právnická osoba, ktoré používajú alebo prevádzkujú zdroje hluku, infrazvuku alebo vibrácií, ktorých prevádzkou vzniká hluk, sú povinní zabezpečiť, aby expozícia obyvateľov a ich prostredia bola čo najnižšia a neprekročila prípustné hodnoty pre deň, večer a noc ustanovené vykonávacím predpisom podľa § 62 písm. m).
28. V prípade, ak počas zemných prác bude odkrytý archeologický nález je stavebník povinný postupovať v zmysle § 127 stavebného zákona, nález ihneď ohlásiť a urobiť nevyhnutné opatrenia na jeho ochranu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s orgánom štátnej správy na ochranu pamiatkového fondu alebo Archeologického ústavu SAV.
29. Stavebník je povinný dočasné objekty zariadenia staveniska odstrániť najneskôr do jedného mesiaca po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)”.
30. Dokončenú stavbu môže stavebník v súlade s ustanoveniami stavebného zákona užívať len na základe rozhodnutia vydaného IŽP Košice, ako špeciálneho stavebného úradu, na základe písomnej žiadosti stavebníka v zmysle § 79 v spojení s § 84 stavebného zákona pre uvedenie stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)” do skúšobnej prevádzky. Pred uvedením stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)” do skúšobnej prevádzky je stavebník povinný požiadať IŽP Košice o zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)”, ktorej súčasťou bude podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ uvedenie časti stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)” – stavebné objekty vodnej stavby do užívania na základe písomnej žiadosti stavebníka.
31. Pri uvedení stavby do skúšobnej prevádzky musí byť preukázané zabezpečenie ochrany verejných záujmov a ochrany záujmov na úseku starostlivosti o životné prostredie, bezpečnosti a ochrany zdravia ľudí a požiarnej bezpečnosti podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
32. V žiadosti o uvedenie stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)” do skúšobnej prevádzky stavebník uvedie súpis zmien vykonaných počas uskutočňovania stavby oproti projektovej dokumentácii stavby overenej IŽP Košice

v tomto konaní a najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním predloží doklady podľa § 17 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 453/2000 Z. z.“) a:

- a) stavebný denník,
- b) doklady prevzaté od dodávateľa stavby (napr. zápis o odovzdaní a prevzatí stavby),
- c) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok (napr. doklady o výsledkoch vykonaných skúšok tesností zásobníkov, záchytných vaní a potrubných rozvodov, v ktorých sa zaoberá so znečisťujúcimi látkami, ktoré musia byť vykonané odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie, správy o odbornej prehliadke a skúške elektrického zariadenia a pod.),
- d) doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o splnení technických požiadaviek na novoinštalované a použité výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 576/2001 Z. z. a NV SR č. 310/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- e) vyhlásenia o parametroch podstatných vlastností použitých materiálov a zabudovaných stavebných výrobkov a certifikáty výrobku podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nadväznými nariadeniami vlády, vyhlásenia o zhode vydané výrobcami alebo dovozcami na výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky,
- f) doklady o spôsobilosti technických zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
- g) vyhodnotenie splnenia podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti I. Podmienky na uskutočnenie stavby,
- h) doklady o spôsobe naloženia s odpadmi vzniknutými počas uskutočňovania stavby, o ich zhodnotení resp. zneškodnení,
- i) vyhodnotenie splnenia podmienok uvedených v Rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní č. OU-VT-OSZP-2017/001741-022 zo dňa 10.02.2017 pre navrhovanú činnosť „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, súčasťou ktorej je stavba „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“,
- j) odborný posudok k technológii spracovania odpadového papiera.

33. Stavebník je povinný po ukončení skúšobnej prevádzky stavby podať na IŽP Košice návrh o vydanie kolaudačného rozhodnutia stavby podľa § 79 stavebného zákona s dokladmi v súlade ustanovením § 17 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z.

34. Najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním vo veci povolenia užívania stavby stavebník predloží ďalšie doklady vymedzené v ustanovení § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a vyjadrenie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva k dokumentácii v kolaudačnom konaní v súlade s § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z.

35. So stavebnými prácami súvisiacimi so stavbou „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)” sa nesmie začať pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
36. Stavebník je povinný po ukončení doby nájmu 31.12.2026 plniť Článok 5 Zmluvy o nájme nehnuteľnosti zo dňa 31.12.2016, vzťahujúcej sa k predmetnej stavbe.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov stavebného konania:

Účastníci stavebného konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu dočasnej stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)”.

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania sú uvedené v prílohe č. 1, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

II. Údaje o prevádzke

A. Zaradenie prevádzky

1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:

- a) základná priemyselná činnosť kategorizovaná podľa prílohy č. 1 k zákonu č. 39/2013 Z. z. o IPKZ ako **6.1.b) Výroba papiera a lepenky v priemyselných zariadeniach s výrobnou kapacitou väčšou ako 20 t za deň,**
- b) 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.

2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania

Povoľovaná prevádzka je v zmysle zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší, kategorizovaná ako veľký zdroj znečisťovania ovzdušia kategórie 4. Chemický priemysel, číslo kategórie **4.36.1. Výroba a zušľachtovanie papiera, lepenky s projektovaným výkonom ≥ 20 t/deň.**

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

1. Charakteristika prevádzky

Prevádzka „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ bude umiestnená na pozemkoch a v budovách parcelné číslo 435/2, 439/1, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496 a 497 v katastrálnom území Kučín nad Ondavou, ktoré sa nachádzajú v priemyselnom areáli skupiny spoločností BUKÓZA HOLDING (SSBH) Hencovce.

V prevádzke bude inštalovaný papierenský stroj PS1, ktorý bude zabezpečovať výrobu dvojvrstvového papiera (testlineru). Plánovaná výrobná kapacita papiera je približne 70 000 t/rok, maximálne 200 t/deň. Recyklovať sa má zberový papier a kartóny hlavne z komunálnej a podnikateľskej sféry, ale aj z prevádzky „Výroba buničiny“ spoločnosti BUKOCEL, a.s. Hencovce, pričom sa využijú aj odpadové vody s obsahom celulóзовých vlákien z prevádzky „Výroby buničiny“. Vyrábaný dvojvrstvový papier bude pozostávať zo spodnej časti t. j. zo základu vyrobeného z recyklovaného zberového papiera a z vrchnej časti vyrobenej z bielenej papierenskej buničiny o belosti 85 – 86. Predmetná bielená papierenská buničina bude dopravovaná potrubím vo forme vodolátky z prevádzky „Výroba buničiny“ spoločnosti BUKOCEL, a.s. Hencovce.

2. Opis prevádzky

Prevádzka „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ bude pozostávať z nasledovných prevádzkových častí:

- a. Skladovanie zberového papiera - PS1,
- b. Príprava zberového papiera - PS1,
- c. Papierenský stroj - PS2,
- d. Sklad hotových výrobkov (SHV) - PS2.

2.a. Skladovanie zberového papiera

Papier a kartón určený k recyklácii bude buď vo forme balíkov alebo voľne ložený dopravovaný do areálu prevádzkovateľa železničnou dopravou a kamiónmi a následne bude uložený na skladovacej ploche (3 078 m²). Skladovaný môže byť iba papier a kartón zlisovaný do balíkov. Skladovacia plocha bude zhotovená z betónu, jej povrch bude vyspádovaný do dažďových rigolov a na predmetnej ploche sa budú nachádzať manipulačné uličky. Celá plocha bude odkanalizovaná cez odlučovač ropných látok do existujúcej funkčnej kanalizácie ústiacej na čistiarni odpadových vôd spoločnosti BUKOCEL, a.s. Hencovce. Menšia časť predmetnej skladovacej plochy bude prestrešená za účelom bezproblémovej nakládky zberového papiera na zakapotované dopravníky. Balíky zberového papiera budú skladované tak, aby boli dodržané požiarne a bezpečnostné predpisy. Skladovacia plocha bude prevádzkovateľ udržiavať v čistom stave pravidelným zametáním, popri prípade v suchom období na obmedzenie tvorby prachu aj kropením vodou.

2.b. Príprava zberového papiera

Balíky papiera/kartónu budú nakladané na nakladací zakapotovaný dopravník a voľne ložený papier bude nakladaný pomocou nakladača do násypníka spojeného so zakapotovaným

dopravníkom. Papier sa následne prepraví pred rozvlákňovač, kde bude prebiehať jeho váženie. Do rozvlákňovača bude papier dávkovaný za súčasného pridávania vody, pričom bude dochádzať k zmiešaniu papiera s vodou za vzniku vláknitej suspenzie. Počas premiešavania bude dochádzať ku separácii nespracovateľných častí. Malé a veľké nečistoty zo spracovania zberového papiera (ďalej len „výpluvy“) budú odstránené z rozvlákňovača pomocou zberačov. Následne budú predmetné nečistoty vymyté od dobrých vlákien a takto upravené budú odvádzané na ďalšie spracovanie výpluvu, kde bude dochádzať k jeho separácii a príprave do podoby, aká sa vyžaduje na jeho uskladnenie prípadne na jeho zhodnotenie alebo zneškodnenie. Vlákňitá suspenzia z vyrovnávacej nádrže bude prečerpávaná na vysokotlakové viacstupňové triedenie, kde sa odstránia zvyšné hrubé nečistoty. Zozbierané nečistoty budú odvádzané do uvedeného systému spracovania výpluvu. Z triedičov bude suspenzia odvedená na frakcionáciu, kde dôjde k rozdeleniu vlákien na dve frakcie – frakciu krátkych vlákien (KV) a frakciu dlhých vlákien (DV), ktoré sa budú následne zhromažďovať v zásobných nádržiach.

2.c. Papierenský stroj

Papierenský stroj bude zložený z piatich základných častí:

2.c.1. Mokrá časť - kde dochádza k odlučovaniu vody z vodolátky a následnému rozprestretiu na formát pásu. Táto časť pozostáva z antikorového rámu, nátokovej skrine a sústavy odsávacích skriň.

2.c.2. Lisovacia časť - kde dochádza k odlučovaniu vody lisovaním. Táto časť pozostáva zo samostatných lisov a pomocných valcov.

2.c.3. Sušiaca časť - kde dochádza k odlučovaniu vody sušením pri teplote 140 °C. Táto časť pozostáva zo systému valcov vyhrievaných parou, pričom kondenzát sa odvádzá do kondenzačného zariadenia.

2.c.4. Navíjacia časť - kde sa hotový priadok navinie na tamburu do rôznych širok. Táto časť je tvorená navíjacou stolicou s prísunom navíjania na tamboru a prevíjacou stanicou, kde dochádza k premiestneniu papiera na dutinky.

2.c.5. Odlučovacie zariadenia, ktoré pozostávajú z:

- vákuových vývev v počte 4 ks,
- odsávacích ventilátorov v počte 2 ks,
- odlučovačov vôd v počte 14 ks.

V rámci prevádzky budú inštalované nasledovné prevádzkové nádrže na vodolátku vytvorenú zo zberovej buničiny alebo z bielennej papierenskej buničiny.

Tabuľka č. 1: Pracovné nádrže s prítomnosťou znečisťujúcich látok

| Nádrž a jej umiestnenie | Znečisťujúca látka | Objem | Typ nádrže | Zabezpečenie ochrany životného prostredia |
|---|--|-----------------------|--------------------------------------|---|
| Zásobné nádrže (2 ks) na Príprave zberového papiera | Vodolátka obsahujúca vlákna zo zberového papiera: 0,5 - 2% roztok | 2 x 50 m ³ | oceľová jednoplášťová nadzemná | Zastrešená hala s podlahou vyspádovanou do kanalizácie |

| | | | | |
|---|---|--|--------------------------------------|---|
| Zásobné nádrže (2 ks) na Príprave zberového papiera | Vodolátka obsahujúca vlákna z buničiny: 0,5 - 2 % roztok | 1 x 60 m ³ 1 x 25 m ³ | oceľová jednoplášťová nadzemná | Zastrešená hala s podlahou vyspádanou do kanalizácie |
| Rozvlákňovače (3 ks) na Príprave zberového papiera | Vodolátka obsahujúca vlákna zo zberového papiera : 0,5 % roztok | 3 x 20 m ³ | oceľové jednoplášťové nadzemné | Zastrešená hala s podlahou vyspádanou do kanalizácie |
| Zásobná nádrž (1 ks) na Príprave zberového papiera | Vodolátka obsahujúca vlákna a jemné nečistoty zo zberového papiera: 0,5 - 1,5 % roztok | 1 x 200 m ³ | oceľová jednoplášťová nadzemná | Zastrešená hala s podlahou vyspádanou do kanalizácie |

2.d. Sklad hotovej výroby

Kotúče papiera finálnej šírky a dĺžky (navinuté na dutinkách) budú skladované na dvoch podlažiach. Na prízemie budú kotúče dopravované dopravníkom. Odvoz hotových výrobkov, ako aj dovoz materiálu bude prebiehať po existujúcich vnútropodnikových komunikáciách.

3. Nakladanie s vodami

3.1. Filtrovaná a dekarbonizovaná voda

Úprava, výroba a dodávka priemyselnej a dekarbonizovanej vody vrátane ich potrubných rozvodov je súčasťou integrovaných povolení vydaných pre prevádzky „Výroba buničiny“ a „Výroba energií“. Prevádzka bude uvedené média odoberať na základe zmluvy uzavretej so spoločnosťou BUKOCEL, a.s. Hencovce.

Dekarbonizovaná voda, vyrábaná na chemickej úpravni vody (ďalej tiež „CHÚV“) bude privádzaná z rozvodu dekarbonizovanej vody a používaná v technologických procesoch ako pracia a tesniaca (upchávková) voda.

3.2. Pitná voda

Surová voda, ktorá bude po úprave využívaná na zásobovanie pitnou vodou a na sociálne účely, bude odoberaná z toku Ondava. Predmetná surová voda bude upravovaná v objekte Vodáreň na dvoch „CARRY“ filtroch, chlúrovaná chlórnanom sodným v objekte starej bieliarne. V prípade zvýšeného znečistenia povrchovej vody v toku Ondava môže byť pitná voda odoberaná z rozvodu Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti Košice, závod Vranov nad Topľou.

Výroba a dodávka pitnej vody je súčasťou integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku „Výroba buničiny“. Prevádzka bude pitnú vodu odoberať na základe zmluvy uzavretej so spoločnosťou BUKOCEL, a.s. Hencovce.

3.3. Využitie priemyselnej odpadovej vody z prevádzky „Výroba buničiny“ z časti „bieliareň“ a „sušiaci stroj“

V súčasnosti sú odpadové vody z prevádzky „Výroba buničiny“ z časti „bieliareň“ a „sušiaci stroj“, s obsahom celulóзовých vlákien, zaústené do kanalizácie tzv. bielych vôd a sú čistené na inštalovanej Mechanicko-biologickej čistiarni odpadových vôd (ďalej tiež

„MB ČOV“). Za účelom recyklácie uvedených vôd, v zmysle BAT techník, po uvedení stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera“ do prevádzky, sa časť uvedených vôd bude používať na rozvlákňovanie zberového papiera za účelom šetrenia čerstvej priemyselnej filtrovanej vody.

3.4. Odpadové vody, splaškové vody a vody z povrchového odtoku

V prevádzke budú vznikať nasledovné druhy vôd:

1. vody z povrchového odtoku (dažďové vody) zo strechy budovy prevádzky,
2. splaškové vody,
3. odpadové technologické vody z výroby papiera,
4. vody z povrchového odtoku (dažďové vody) z betónovej plochy určenej na skladovanie zberového papiera.

Odpadové vody, splaškové vody a vody z povrchového odtoku zo strechy budovy prevádzky budú sústreďované do novovybudovanej kanalizácie zaústenej do akumuláčnej nádrže. Z akumuláčnej nádrže budú odpadové vody prečerpávané nadzemnou potrubnou trasou do chemickej kanalizácie tzv. čiernych vôd.

Vody z povrchového odtoku z plochy určenej na skladovanie zberového papiera budú sústreďované cez odlučovač ropných látok do existujúcej kanalizácie povrchových vôd a následne gravitačne odtečú do chemickej kanalizácie tzv. čiernych vôd.

Odpadové vody spolu s vodami z prevádzok „Výroba buničiny“ a „Výroba energií“, budú čistené na inštalovanej MB ČOV na základe zmluvy so spoločnosťou BUKOCEL, a.s. Hencovce.

III. Podmienky povolenia

A. Podmienky prevádzkovania

1. Všeobecné podmienky

- 1.1 Prevádzka bude prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení.
- 1.2 Umiestnenie zariadení v prevádzke a vykonávanie jednotlivých činností musí byť také, ako je uvedené v tomto povolení.
- 1.3 Všetky zariadenia prevádzky a technické prostriedky použité pri vykonávaní činností v prevádzke je prevádzkovateľ povinný udržiavať v prevádzkyschopnom stave.
- 1.4 Všetky plánované zmeny charakteru alebo fungovania prevádzky, alebo jej rozšírenie,

ktoré môžu mať dôsledky na životné prostredie, alebo významný negatívny vplyv na človeka, budú podliehať integrovanému povoľovaniu a o tieto zmeny je prevádzkovateľ povinný požiadať IŽP Košice.

- 1.5 Prevádzkovateľ je povinný oboznámiť zamestnancov s podmienkami a opatreniami tohto rozhodnutia, ktoré sú relevantné pre plnenie ich povinností a poskytnúť im primerané odborné technické zaškolenie a písomné prevádzkové pokyny, ktoré im umožnia plniť si svoje povinnosti.
- 1.6 Prevádzkovateľ je povinný zapracovať podmienky tohto povolenia do prevádzkových predpisov.
- 1.7 Ak integrované povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, postupuje sa podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 1.8 Práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú aj na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný ohlásiť povoľujúcemu orgánu zmenu prevádzkovateľa do 10 dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.

2. Podmienky pre dobu prevádzkovania

- 2.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nepretržitú kontrolu prevádzky.
- 2.2 Prevádzka môže byť prevádzkovaná nepretržite.

3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky

- 3.1 Prevádzkovateľ je oprávnený prevádzkovať zariadenie na zber odpadov, v ktorom je oprávnený zbierať nasledovné druhy odpadov zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:
 - odpad kat. č. 03 03 08 - odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu, kategórie O - ostatný,
 - odpad kat. č. 03 03 11 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 03 03 10, kategórie O – ostatný, vzniknutý v prevádzke „Výroba buničiny“ spoločnosti BUKOCEL, a.s. Hencovce,
 - odpad kat. č. 15 01 01 - obaly z papiera a lepenky, kategórie O - ostatný,
 - odpad kat. č. 19 12 01 - papier a lepenka, kategórie O - ostatný,
 - odpad kat. č. 20 01 01 - papier a lepenka, kategórie O - ostatný,a nakladať s uvedenými odpadmi tak, ako je uvedené v časti v bode B., časť II. tohto rozhodnutia (integrovaného povolenia).
- 3.2 Prevádzkovateľ nesmie bez povolenia IŽP Košice zvýšiť výrobnú kapacitu prevádzky nad hodnotu maximálne 73 000 t/rok, t.j. maximálne 200 t/deň vyprodukovaného

papiera.

- 3.3 Prevádzkovateľ má povolené používať a skladovať zberový papier (podmienka č. A.3.1, časť III. integrovaného povolenia), bielenú papierenskú buničinu z produkcie BUKOCEL, a.s. Hencovce, „výplvy“ (malé a veľké nečistoty zo spracovania zberového papiera), vodu a prísady potrebné na spracovanie zberového papiera a výrobu dvojvrstvého papiera, t. j. prevádzkové látky a médiá tak, ako je to uvedené v bode B., časť II. integrovaného povolenia.
- 3.4 Prevádzkovateľ má povolené používať látky ako prevodové oleje, hydraulické oleje, motorové oleje, ložiskové oleje, odpadové oleje, mazacie oleje, kompresorové oleje, pohonné hmoty, plastické mazivá, lepidlá, odhrdzovače, farby, riedidlá, tesniace prostriedky, uvoľňovače hrdze, lepidlá a čistiace prostriedky, tonery do tlačiarň, ktoré nie sú súčasťou hlavných technologických zariadení výrobného cyklu a používajú sa k údržbe a obsluhu objektov a zariadení. Tieto látky sa spotrebujú resp. zneškodňujú bez potreby dlhodobého uskladnenia. Prevádzkovateľ je povinný pri ich používaní dodržiavať pokyny ich výrobcov.
- 3.5 Prevádzkovateľ má povolené používať nasledovné druhy palív, energií a médií: elektrickú energiu, priemyselnú vodu, pitnú vodu, požiaru vodu, technologickú paru, dekarbonizovanú vodu, odpadovú vodu s obsahom celulóзовých vlákien z prevádzky „Výroba buničiny“ spoločnosti BUKOCEL, a.s. Hencovce (z časti „sušiaci stroj“ a „bieliareň“) tak, ako je to uvedené v bode B., časť II. integrovaného povolenia.
- 3.6 Prevádzkovateľ je povinný mať uzavreté zmluvy s dodávateľmi surovín, energií, médií, odpadov a odpadových vôd.

4. Technicko-prevádzkové podmienky

- 4.1 Prevádzkovateľ je povinný všetky stavebné objekty, zariadenia a technické prostriedky používané pri činnostiach v povolenej prevádzke udržiavať v dobrom prevádzkovom stave, pravidelne vykonávať kontroly stavu, odborné prehliadky, skúšky a údržbu stavebných objektov, technologických zariadení a mechanizmov v súlade s podmienkami sprievodnej dokumentácie a prevádzkových predpisov ich výrobcov a všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 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 schváleným súborom TPP a TOO na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdrojov znečisťovania ovzdušia v prevádzke,
 - 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.

- 4.3 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať činnosti na vodných stavbách, ktoré sú súčasťou prevádzky, v súlade s manipulačnými poriadkami vypracovanými a predloženými na schválenie podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vodného hospodárstva.
- 4.4 Prevádzkovateľ je povinný v mieste prevádzky rešpektovať ochranné pásma elektrorozvodov, plynovodov, rozvodov chemikálií, vodovodov a kanalizácií.
- 4.5 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať kanalizačný poriadok prevádzkovateľa vnútroareálovej kanalizácie priemyselného parku, respektíve zmluvou stanovené podmienky vypúšťania vôd z povrchového odtoku a odpadových vôd do tejto kanalizácie.
- 4.6 Pri technologických procesoch a zariadeniach, pri ktorých môžu byť pri prevádzke alebo pri drobných poruchách emitované látky s intenzívnym zápachom, je prevádzkovateľ povinný vykonať technicky dostupné opatrenia na obmedzenie emisií, napríklad zakrytie zariadenia, zapuzdrovanie časti zariadenia, vytvorenie podtlaku v zapuzdrovanej časti zariadenia, vhodné skladovanie surovín, výrobkov a zvyškov.
- 4.7 Pri technologických činnostiach, pri ktorých vznikajú pachové látky, je prevádzkovateľ povinný umiestniť tieto činnosti do uzavretých priestorov.

5. Podmienky pre zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami

- 5.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť v prevádzke, aby stavby a zariadenia (sklady, plochy vrátane príslušných zariadení, na ktorých sa skladujú znečisťujúce látky v prepravných nádržiach alebo obaloch, nádrže, rozvody, manipulačné plochy, nádrže a kontajnery umiestnené na dopravných zariadeniach), v ktorých sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami boli umiestnené tak, aby sa pri mimoriadnych okolnostiach mohlo účinne zabrániť nežiaducemu úniku týchto látok do pôdy, podzemných vôd alebo kanalizácie a aby sa tým zabránilo ich nežiaducemu zmiešaniu s odpadovými vodami alebo s vodou z povrchového odtoku.
- 5.2 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby sa v prevádzke používali iba také zariadenia, technologické postupy alebo iné spôsoby zaobchádzania so znečisťujúcimi látkami, ktoré sú vhodné z hľadiska ochrany vôd.
- 5.3 Prevádzkovateľ je oprávnený v prevádzke zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami len na stavbách a zariadeniach, ktoré sú stabilné, nepriepustné, odolné a stále proti mechanickým, tepelným, chemickým, biologickým a poveternostným vplyvom, zabezpečené proti vzniku požiaru, zabezpečené možnosťou vizuálnej kontroly netesností, včasného zistenia úniku znečisťujúcich látok, ich zachytenia, zužitkovania

alebo zneškodnenia, technicky riešené spôsobom, ktorý umožňuje zachytenie znečisťujúcich látok, ktoré unikli pri technickej poruche, deštrukcii alebo sa vyplavili pri hasení požiaru vodou a konštruované v súlade s požiadavkami slovenských technických noriem.

- 5.4 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonanie skúšok tesnosti nádrží, záchytných vaní, havarijných vaní, potrubných rozvodov pred ich uvedením do prevádzky, každých päť rokov od vykonania prvej úspešnej skúšky, po ich rekonštrukcii alebo oprave, pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako jeden rok odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie.
- 5.5 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať pravidelné kontroly technického stavu a funkčnej spoľahlivosti pri nádržiach, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné raz za desať rokov a pri nádržiach, ktoré sú vizuálne kontrolovateľné raz za dvadsať rokov a podľa výsledku prijať opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov a následne určiť termín ich ďalšej kontroly.
- 5.6 Prevádzkovateľ je povinný viesť záznamy o skúškach tesnosti, kontrolách technického stavu a funkčnej spoľahlivosti, prevádzke, údržbe, opravách a kontrolách.
- 5.7 Prevádzkovateľ je povinný mať vypracovaný a schválený prevádzkový poriadok, plán údržby a opráv a plán kontrol pre všetky zariadenia a stavby, v ktorých sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby obsluha stavieb a zariadení bola pravidelne oboznamovaná s prevádzkovým poriadkom v súlade s osobitným predpisom bezpečnosti práce a ochrane zdravia pri práci.
- 5.8 Prevádzkovateľ je povinný vybudovať a riadne prevádzkovať účinné kontrolné systémy na včasné zistenie úniku znečisťujúcich látok.
- 5.9 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“) pre zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami, vypracovaný a schválený podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vodného hospodárstva.
- 5.10 Prevádzkovateľ je povinný zaobchádzať s použitými obalmi znečisťujúcich látok ako so znečisťujúcimi látkami.
- 5.11 Všetky jednoplášťové nádrže musia byť umiestnené v záchytných vaniach. Objem záchytnej vane musí byť rovnaký alebo väčší ako objem nádrže. Ak je v záchytnej vani umiestnených viac nádrží, je na určenie objemu záchytnej vane rozhodujúci objem najväčšej z nich, najmenej 10 % zo súčtu objemov všetkých nádrží v záchytnej vani, ak slovenská technická norma neurčuje inak (napr. STN 920 800). Záchytné vane musia byť bezodtokové.

- 5.12 Všetky nádrže a obaly musia byť odolné voči znečisťujúcim látkam, ktoré sú v nich uskladnené.
- 5.13 Všetky manipulačné a skladovacie plochy musia byť nepriepustné a odolné voči pôsobeniu znečisťujúcich látok, s ktorými sa na uvedených plochách zaobchádza.
- 5.14 Prevádzkovateľ je povinný ustanoviť funkciu vodohospodára. Funkciu vodohospodára môže vykonávať bezúhonná fyzická osoba, ktorá má požadovanú kvalifikáciu a absolvovala odbornú prax. Funkciu vodohospodára môže na základe zmluvného vzťahu vykonávať aj fyzická osoba - podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá také osoby zamestnáva. Požadovanou kvalifikáciou a odbornou praxou na vykonávanie činnosti vodohospodára je vysokoškolské vzdelanie 2. stupňa v odbore technických vied alebo prírodovedných vied a najmenej trojročná odborná prax, alebo úplné stredné vzdelanie technického smeru a najmenej šesťročná odborná prax, prípadne vysokoškolské vzdelanie 1. stupňa v odbore technických vied alebo prírodovedných vied a najmenej štvorročná odborná prax v odbore. Odborná prax je prax vodohospodárskeho smeru, chemicko-technologického smeru alebo iného príbuzného smeru.
- 5.15 Stáčanie alebo plnenie znečisťujúcich látok je povolené vykonávať len pracovníkmi školenými na túto činnosť a poučenými o zaobchádzaní s chemickými látkami v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov. Obsluha vykonávajúca stáčanie alebo plnenie musí pred každým stáčaním vizuálne prekontrolovať tesnosť nádrží, potrubí, armatúr, spojov a čerpadiel. Obsluha vykonávajúca stáčanie alebo plnenie musí byť trvale prítomná po celú dobu stáčania alebo plnenia na mieste vykonávania tejto činnosti.

B. Emisné limity

1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia
 - 1.1 Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa neurčujú.
2. **Emisie znečisťujúcich látok do vôd**
 - 2.1 Limitné hodnoty pre splaškové odpadové vody sa neurčujú. Prevádzkovateľ má zakázané vypúšťať splaškové odpadové vody do povrchových alebo do podzemných vôd.
 - 2.2 Limitné hodnoty pre priemyselné odpadové vody sa neurčujú. Prevádzkovateľ má zakázané vypúšťať priemyselné odpadové vody do povrchových alebo do podzemných vôd.
 - 2.3 Limitné hodnoty pre vody z povrchového odtoku sa neurčujú. Prevádzkovateľ má zakázané vypúšťať vody z povrchového odtoku do povrchových alebo do podzemných vôd.

- 2.4 Prevádzkovateľ je povinný odvádzať splaškové vody, odpadové vody a vody z povrchového odtoku do kanalizácie ústiacej v Mechanicko-biologickej čistiarni odpadových vôd, ktorej prevádzkovateľom je spoločnosť BUKOCEL, a.s. Hencovce.
- 2.5 Prevádzkovateľ je povinný mať uzavretú zmluvu na odvádzanie splaškových vôd, odpadových vôd a vôd z povrchového odtoku do kanalizácie s prevádzkovateľom tejto kanalizácie a túto predložiť najneskôr ku konaniu vo veci zmeny integrovaného povolenia.
- 2.6 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby množstvo odobratých povrchových vôd a množstvo vypúšťaných odpadových vôd a vypúšťané znečistenie bolo v rámci platného povolenia na odber povrchových vôd a vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd, ktorý bol udelený spoločnosti BUKOCEL a.s. Hencovce.

3. Limitné hodnoty pre hluk a vibrácie

- 3.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby hluk produkovaný prevádzkou neprekročil nasledujúce prípustné hodnoty určujúcich veličín hluku vo vonkajšom prostredí:

pre **kategóriu územia IV.** – územie bez obytnej funkcie a bez chránených vonkajších priestorov, výrobné zóny, priemyselné parky, areály závodov nasledovne:

- pre deň (06:00 – 18:00 hod.) $L_{Aeq,d,p} = 70$ dB
- pre deň (18:00 – 22:00 hod.) $L_{Aeq,d,p} = 70$ dB
- pre deň (22:00 – 06:00 hod.) $L_{Aeq,d,p} = 70$ dB

a pre **kategóriu územia II.** – priestor pred oknami obytných miestností bytových a rodinných domov, priestor pred oknami chránených miestností školských budov, zdravotníckych zariadení a iných chránených objektov, rekreačné územie nasledovne:

- pre deň (06:00 – 18:00 hod.) $L_{Aeq,d,p} = 50$ dB
- pre deň (18:00 – 22:00 hod.) $L_{Aeq,d,p} = 50$ dB
- pre deň (22:00 – 06:00 hod.) $L_{Aeq,d,p} = 45$ dB

- 3.2 Limitné hodnoty pre vibrácie sa neurčujú.

C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník

1. Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovať prevádzku v súlade so závermi uvedenými v prílohe k Vykonávaciemu rozhodnutiu komisie z 26.09.2014, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pri výrobe buničiny, papiera a lepenky.

2. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať najlepšie dostupné techniky, ktoré umožňujú predchádzať kontaminácii pôdy a podzemných vôd alebo obmedzovať ich riziko a umožňujúce obmedziť množstvo zberového papiera roznášaného vetrom a emisie prachu pochádzajúceho zo zberového papiera, použitím niektorej z uvedených techník alebo ich kombinácie:
 - a) Spevnenie povrchu areálu vyhradeného na skladovanie zberového papiera.
 - b) Odvedenie kontaminovanej odpadovej vody z areálu určeného na skladovanie zberového papiera a jej spracovanie v čistiarni odpadových vôd.
 - c) Oplotenie areálu na skladovanie zberového papiera, ktoré zabráni jeho roznášaniu vetrom.
 - d) Pravidelné upratovanie skladovacieho areálu a zametanie príľahlých vozoviek a čistenie kanalizačných vpustí, aby sa znížili emisie prachu. Je taktiež možné obmedziť množstvo papiera a vlákien roznášaných vetrom a drvenia papiera vplyvom prevádzky v objekte, čo môže vytvárať ďalšie emisie prachu, obzvlášť v suchom období.
 - e) Skladovanie balíkov papiera pod strechou, aby bol materiál chránený pred poveternostnými vplyvmi (vlhnutím, zhoršovaním kvality v dôsledku mikrobiologických procesov atď.). Použitelnosť tohto postupu môže byť obmedzená v závislosti od veľkosti areálu.

D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov

1. Prevádzkovateľ je oprávnený zhromažďovať nebezpečné odpady iba v súlade s rozhodnutím príslušného Okresného úradu, odboru starostlivosti o životné prostredie.
2. Na nakladanie s nebezpečnými odpadmi platia aj predpisy platné pre chemické látky a prípravky s rovnakými nebezpečnými vlastnosťami. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať tieto predpisy.
3. Prevádzkovateľovi sa zakazuje riediť alebo zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné s cieľom dosiahnuť hraničné hodnoty koncentrácie škodlivých látok v odpade, stanovené vo všeobecne záväzných právnych predpisoch odpadového hospodárstva.
4. Prevádzkovateľ je povinný odovzdávať odpady na zhodnotenie alebo zneškodnenie len osobám oprávneným nakladať s predmetnými druhmi odpadov podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva na základe uzatvorených písomných zmlúv.
5. Prevádzkovateľ je povinný pri preprave nebezpečných odpadov dodržiavať povinnosti ustanovené v § 26 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, viesť evidenciu o prepravovaných nebezpečných odpadoch na sprievodných

listoch nebezpečných odpadov a podávať hlásenie o prepravovaných nebezpečných odpadoch na kópiách sprievodných listov nebezpečných odpadov v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.

6. Prevádzkovateľ je povinný pri preprave nebezpečných odpadov používať pevné a nepriepustné obaly, ktoré vydržia namáhanie pri preprave, resp. tak upravené vozidlá, aby pri preprave odpadov nemohlo dôjsť k ich úniku mimo úložný priestor vozidla.
7. Prevádzkovateľ je povinný mať zmluvne zabezpečenú prepravu nebezpečných odpadov, u dopravcu oprávneného podľa príslušného ustanovenia všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva, ak sám nemá oprávnenie na prepravu nebezpečných odpadov.
8. Prevádzkovateľ je povinný, pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu z technológie výroby, zabezpečiť analýzu jeho vlastností a zloženia v ustanovenom rozsahu podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva a určiť jeho zaradenie podľa Katalógu odpadov.
9. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť v mieste zhromažďovania kvapalných nebezpečných odpadov dostatočné množstvo vhodného sorbčného alebo neutralizačného materiálu.
10. Prevádzkovateľ ako prevádzkovateľ zariadenia na zber odpadov musí zabezpečovať skladovanie odpadov iba na miestach na to určených. Musí viesť presnú evidenciu jednotlivých dodávok zberového papiera a jeho zhodnotenia.

E. Podmienky hospodárenia s energiami

1. Prevádzkovateľ je povinný udržiavať elektrické a plynové zariadenia a mechanizmy na prevádzke v dobrom technickom stave a vykonávať ich pravidelnú kontrolu a údržbu tak, ako je to uvedené v sprievodnej dokumentácii ich výrobcov a o vykonaných kontrolách, revíziách a ich údržbe viesť evidenciu v prevádzkovom denníku.

F. Opatrenia na predchádzanie havárii a na obmedzenie následkov v prípade havárie a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky

1. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať schválený havarijný plán a oboznámiť s ním zamestnancov.
2. Prevádzkovateľ je povinný vybaviť prevádzku špeciálnymi prístrojmi a prostriedkami potrebnými na zneškodňovanie úniku škodlivých látok do vôd alebo prostredia

súvisiaceho s vodou. Použité sanačné materiály musia byť do doby likvidácie uskladnené tak, aby bolo zabránené kontaminácii povrchových a podzemných vôd.

3. Prevádzkovateľ je povinný mať k dispozícii platné karty bezpečnostných údajov všetkých používaných nebezpečných chemických látok.
4. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť preškolenie všetkých zamestnancov zaobchádzajúcich so znečisťujúcimi látkami a prípravkami oprávnenou osobou.
5. Prevádzkovateľ je povinný, ak zistí príznaky mimoriadneho zhoršenia vôd, bez zbytočného odkladu ohlásiť túto skutočnosť Slovenskej inšpekcii životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Košice, odboru inšpekcie ochrany vôd.
6. Prevádzkovateľ je povinný v prevádzke vykonať bezprostredné opatrenia na zneškodnenie mimoriadneho zhoršenia kvality vôd ako aj opatrenia na odstránenie jeho škodlivých následkov.
7. Prevádzkovateľ je povinný mať vymedzené v schválenom súbore TPP a TOO možné nebezpečné stavy charakterizované ako prevádzková porucha alebo havária tých zdrojov znečisťovania ovzdušia, ich častí a zariadení, ktoré môžu ohroziť kvalitu ovzdušia.
8. Prevádzkovateľ je povinný pri vymedzených haváriách podľa bodu F.7 časť III. integrovaného povolenia, ktoré nastali ako dôsledok nezvládnutej poruchy neodstránenej určeným spôsobom v určenom čase podľa schváleného súboru TPP a TOO, bezodkladne zastaviť alebo obmedziť prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia, jeho časti alebo zariadenia alebo musí použiť mimoriadne protihavarijné opatrenia, ktoré sú na to určené.

G. Opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania

Prevádzka nespôsobuje diaľkové znečistenie a nemá cezhraničný vplyv.

H. Opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky

Prevádzka nespôsobuje vysoký stupeň celkového znečistenia v mieste prevádzky.

I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému

1. Kontrola emisií do ovzdušia

Kontrola emisií do ovzdušia sa neurčuje.

2. Kontrola vypúšťaných odpadových vôd

Podmienky pre kontrolu odpadových vôd sa neurčujú.

3. Kontrola odpadov

- 3.1 Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu o množstve, druhu a pôvode odpadov vzniknutých výrobnou činnosťou prevádzkovateľa a o nakladaní s nimi na Evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva. Evidenciu je prevádzkovateľ povinný viesť priebežne.

4. Kontrola spotreby energií

- 4.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť priebežné vedenie prevádzkovej evidencie s mesačným a ročným vykazovaním spotreby elektrickej energie, pary a vody.

5. Kontrola prevádzky

- 5.1 Prevádzkovateľ je povinný nepretržite monitorovať prevádzku v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí.
- 5.2 Prevádzkovateľ je povinný viesť prehľadným spôsobom umožňujúcim kontrolu evidencie údajov o podstatných ukazovateľoch prevádzky, všetkých monitorovaných údajov požadovaných v bode I. časť III. integrovaného povolenia a evidované údaje uchovávať najmenej 5 rokov, ak nie je v tomto rozhodnutí a všeobecne záväznom právnom predpise stanovené inak.
- 5.3 Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu o množstve a druhu používaných surovín, médií, energií a výrobkov.
- 5.4 Všetky vzniknuté mimoriadne udalosti, havárie, havarijné situácie, závady, poruchy, priesaky, úniky nebezpečných a znečisťujúcich látok do ovzdušia, vody a pôdy musia byť zaznamenané v priebežnej prevádzkovej evidencii s uvedením dátumu vzniku, informovaných inštitúcií a osôb, údajov o príčine, spôsobe vykonaného riešenia, odstránenia danej havárie a prijatých opatrení na predchádzanie obdobných porúch a havárií. O každej havárii musí byť spísaný zápis a musia byť o nej vyrozumené príslušné orgány štátnej správy a inštitúcie v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi vodného hospodárstva a ochrany ovzdušia.
- 5.5 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť monitorovanie technicko-prevádzkových parametrov v súlade so schválenými súbormi TPP a TOO, prevádzkovými predpismi

a v súlade so sprievodnou dokumentáciou výrobcov inštalovaných zariadení. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať záznamy o registrovaných prevádzkových parametroch, kontinuálnych meraniach, kalibráciách zariadení, opravách a ďalších dôležitých údajoch tak, aby tieto boli vždy prístupné IŽP Košice.

6. Podávanie správ

- 6.1 Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne ohlasovať IŽP Košice a príslušným orgánom štátnej správy vzniknuté havárie, iné mimoriadne udalosti v prevádzkach a nadmerný okamžitý únik emisií do ovzdušia, vody a pôdy v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku vodného hospodárstva a ovzdušia.
 - 6.2 Prevádzkovateľ je povinný oznamovať údaje do národného registra znečisťovania v súlade s § 26 ods. 1 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ za oznamovací rok raz ročne, najneskôr do 31. marca nasledujúceho kalendárneho roka.
 - 6.3 Prevádzkovateľ je povinný uchovávať záznamy z monitorovania, ak to nie je v tomto rozhodnutí určené inak, 5 rokov a každoročne do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka ohlasovať výsledky monitoringu stanoveného v bodoch I.4 a I.5.3 časť III. integrovaného povolenia za obdobie kalendárneho roka na IŽP Košice.
 - 6.4 Prevádzkovateľ je povinný ohlasovať IŽP Košice plánované zmeny v prevádzkach, najmä zmenu používaných surovín a iných látok a používanej energie, zmenu výrobného postupu, technológie a spôsobu nakladania s odpadom.
 - 6.5 Prevádzkovateľ je povinný podať Ohlásenie o vzniku odpadu a o nakladaní s ním v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva do 28. februára nasledujúceho kalendárneho roka príslušnému Okresnému úradu, odboru starostlivosti o životné prostredie a na IŽP Košice.
 - 6.6 Prevádzkovateľ je povinný preukazovať dodržanie emisných limitov správami z diskontinuálnych oprávnených meraní pre jednotlivé znečisťujúce látky a zdroje emisií podľa požiadaviek ustanovených v bode I.1 časť III. integrovaného povolenia.
- ## **7. Monitorovanie vplyvu zaobchádzania s nebezpečnými látkami podľa čl. 3 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 zo 16.12.2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok, o zmene, doplnení a zrušení smerníc 67/548/EHS a 1999/45/ES a o zmene a doplnení nariadenia (ES) č. 1907/2006 (Ú. v. EÚ L, 353, 31.12.2008) v platnom znení na kvalitu podzemných vôd a pôdy**
- 7.1 Prevádzkovateľ je povinný monitorovať podzemné vody a pôdu v súlade so schválenou východiskovou správou.

- 7.2 Prevádzkovateľ je povinný vykonať periodické meranie minimálne raz za päť rokov pre podzemné vody a minimálne raz za desať rokov pre pôdu okrem prípadov, ak takéto monitorovanie vychádza zo systematického hodnotenia rizika kontaminácie resp. v súlade so schválenou východiskovou správou.

J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke

1. Opatrenia na skúšobnú prevádzku

- 1.1 Prevádzkovateľ je povinný ku kolaudačnému konaniu o povolení užívania stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ predložiť:
- súhlas na užívanie veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po uskutočnení stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ vydaný príslušným správnym orgánom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.
- 1.2 Prevádzkovateľ je povinný v integrovanom povoľovaní pred žiadosťou o povolenie na užívanie stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ t. j. pred jej kolaudáciou, požiadať IŽP Košice o zmenu integrovaného povolenia, ktorej predmetom bude:
- súhlas na vydanie súboru TPP a TOO podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, vypracovaného v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany ovzdušia. Prílohou tejto časti žiadosti musí byť predmetný súbor TPP a TOO,
 - súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
 - súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
 - vyhodnotenie využívania techník uvedených v podmienke č. C.2., časť III. integrovaného povolenia,
 - zoznam prípadných realizovaných opatrení za účelom eliminácie vplyvov prevádzky na životné prostredie alebo zdravie ľudí a ich vyhodnotenie s ohľadom na vyhodnotenie využívania techník uvedených v podmienke č. C.2., časť III. integrovaného povolenia.

2. Opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke

- 2.1 Prevádzkovateľ je povinný mať spracované postupy a opatrenia pre prevádzkovanie v prípadoch zlyhania činnosti v prevádzke v schválenej dokumentácii podľa bodu F.1 a J.1.2 časť III. integrovaného povolenia (v havarijnom pláne a v súbore TPP a TOO).

K. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu

1. Prevádzkovateľ je povinný neodkladne oznámiť na IŽP Košice rozhodnutie o ukončení činnosti v prevádzke.
2. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť zhodnotenie alebo zneškodnenie nebezpečných odpadov, ostatných odpadov a znečisťujúcich látok v súlade s ustanoveniami všeobecne záväzných predpisov odpadového a vodného hospodárstva.
3. Prevádzkovateľ je povinný ukončiť spracovanie surovín a výrobu produktov tak, aby všetky sklady, nádrže, zásobné nádrže a potrubné rozvody boli vyprázdnené a vyčistené.
4. Prevádzkovateľ je povinný po ukončení činnosti v prevádzke oznámiť inšpekcii výsledky kvantifikovaného posúdenia stavu kontaminácie vody a pôdy v porovnaní s východiskovou správou podľa § 28 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a v prípade zhoršenia stavu životného prostredia oproti schválenej východiskovej správe navrhnúť primerané opatrenia na uvedenie životného prostredia do pôvodného stavu.
5. Stavby a zariadenia, v ktorých sa zaobchádzalo so znečisťujúcimi látkami, po ukončení ich prevádzky musia byť riadne vyčistené a musia byť vykonané také opatrenia, aby sa nemohli opätovne uviesť do prevádzky ani náhodným spôsobom.

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, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1, písm. b) bod 3 a bod 4, písm. c) bod 3, písm. g), § 3 ods. 4, § 8 ods. 5 a § 19 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva integrované povolenie pre prevádzku „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení dočasnej stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, na základe žiadosti prevádzkovateľa – stavebníka BUKÓZA INVEST spol. s r.o., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, doručenej IŽP Košice dňa 27.01.2017 a doplnenej dňa 15.02.2017.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o vydanie integrovaného povolenia na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ustanoveniami § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Predmetom žiadosti o vydanie integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa a stavebníka:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd konanie:

- o vydanie povolenia na uskutočnenie vodných stavieb a na ich uvedenie do prevádzky podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- o vydanie súhlasu na uskutočnenie predmetnej stavby, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti odpadov:

- o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov, ak ide o zariadenia, na ktorých prevádzku nebol daný súhlas podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

d) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

e) v oblasti stavebného konania:

- o vydanie stavebného povolenia pre uskutočnenie dočasnej stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

f) o schválenie východiskovej správy podľa § 8 ods. 5 zákona č.39/2013 Z. z. o IPKZ.

Prevádzkovateľ - stavebník k žiadosti o vydanie integrovaného povolenia predložil nasledovné doklady:

- a) doklad – výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku podľa pol. č. 171a písm. a) Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov vo výške 1 400 eur,
- b) výpis z obchodného registra zo dňa 27.01.2017,
- c) zmluvy o nájme nehnuteľností spísané medzi vlastníkmi pozemkov a stavieb a stavebníkom zo dňa 31.12.2016,
- d) čiastočný výpis z listu vlastníctva č. 701 a č. 702 vydaného Okresným úradom Vranov nad Topľou, katastrálnym odborom dňa 10.02.2017, čiastočný výpis z listu vlastníctva č. 243 vydaného Okresným úradom Vranov nad Topľou, katastrálnym odborom dňa 10.02.2017,
- e) zmluva o uzatvorení budúcej kúpnej zmluvy o čistení odpadových vôd zo dňa 31.12.2016,
- f) zmluva o uzatvorení budúcej kúpnej zmluvy o dodávkach buničiny zo dňa 31.12.2016,
- g) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 27.01.2017,
- h) vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k stavebnému konaniu,

- i) projektovú dokumentáciu vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi,
- j) východiskovú správu,
- k) plnomocenstvo zo dňa 26.01.2017,
- l) splnomocnenia a fotokópie osvedčení spracovateľov projektovej dokumentácie stavby.

Dočasná stavba „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ bude umiestnená:

- c) na pozemkoch KN – C a v stavbách - parcelné číslo (súpisné číslo – stavba) 488 (320), 489 (podval. linka), 490 (trafostanica píly), 491, 494 (drevosekáreň) a 439/1 v katastrálnom území Kučín nad Ondavou, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 701 a č. 702 vydaného Okresným úradom Vranov nad Topľou, katastrálnym odborom dňa 10.02.2017 vo vlastníctve spoločnosti BUKÓZA PÍLA, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, IČO: 36 445 452, s ktorou má stavebník spísanú Zmluvu o nájme nehnuteľnosti zo dňa 31.12.2016 pre realizáciu stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ s dobou skončenia nájmu do 31.12.2026,
- d) na pozemku KN – C parcelné č. 435/2 v katastrálnom území Kučín nad Ondavou, ktorý je podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 243 vydaného Okresným úradom Vranov nad Topľou, katastrálnym odborom dňa 10.02.2017 vo vlastníctve spoločnosti BUKOCEL, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce, IČO: 36 445 461, s ktorou má stavebník spísanú Zmluvu o nájme nehnuteľnosti zo dňa 31.12.2016 pre realizáciu stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ s dobou skončenia nájmu do 31.12.2026.

Obec Kučín, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad vydal pre stavbu „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ nasledovné rozhodnutia a záväzné stanoviská pre uskutočnenie stavby:

- stanovisko k umiestneniu stavby č. 49/2017-03 Mi zo dňa 07.02.2017,
- záväzné stanovisko č. 49/2017-02 Mi zo dňa 07.02.2017 a č. 71/2017 Mi zo dňa 23.02.2017 podľa § 140b stavebného zákona pre uskutočnenie stavby.

Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o EIA“) vydal rozhodnutie č. OU-VT-OSZP-2017/001741-022 zo dňa 10.02.2017 o tom, že navrhovaná činnosť **„Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“** sa nebude ďalej posudzovať podľa zákona o EIA.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti v súlade s ust. § 11 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 61 stavebného zákona upovedomil žiadateľa, účastníkov konania, dotknuté obce Kučín a Hencovce a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 3120-5206/57/2017/Bre,Wit,Ber zo dňa 15.02.2017, doručeným v dňoch 16.02.2017 až 20.02.2017. IŽP Košice na základe uvedeného podľa § 11 ods. 4 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ určil na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutým

orgánom 30 dňovú lehotu, ktorá uplynula dňom 22.03.2017.

Zároveň požiadal dotknutú obec – Kučín, aby v súlade s ustanovením § 11 ods. 4 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnilo žiadosť prevádzkovateľa na svojej úradnej tabuli na dobu 15 dní a zverejnilo výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou, dokedy môžu podať prihlášku a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť. Obec Kučín zverejnila na úradnej tabuli v termíne od 17.02.2017 do 03.03.2017 podstatné údaje o podanej žiadosti, výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť a kde možno nazrieť do žiadosti. V lehote do 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy nebola podaná prihláška osoby, ktorá má byť zainteresovanou verejnosťou ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

Zároveň požiadal dotknutú obec – Hencovce, aby v súlade s ustanovením § 11 ods. 4 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnila žiadosť prevádzkovateľa na svojej úradnej tabuli na dobu 15 dní a zverejnilo výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou, dokedy môžu podať prihlášku a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť. Obec Hencovce zverejnila na úradnej tabuli v termíne od 16.02.2017 do 03.03.2017 podstatné údaje o podanej žiadosti, výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť a kde možno nazrieť do žiadosti. V lehote do 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy nebola podaná prihláška osoby, ktorá má byť zainteresovanou verejnosťou ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

IŽP Košice v súlade s ustanovením § 11 ods. 4 písm. c) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil na úradnej tabuli IŽP Košice od 16.02.2017 do 03.03.2017 žiadosť, výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť a kde možno nazrieť do žiadosti a súčasne tieto údaje zverejnil aj na internetovej stránke www.sizp.sk. V lehote do 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy nebola podaná prihláška osoby, ktorá má byť zainteresovanou verejnosťou ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

V priebehu integrovaného povoľovania boli IŽP Košice predložené a doručené nasledovné vyjadrenia, stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov:

1. Obec Kučín, stavebný úrad, stanovisko č. 49/2017-03 Mi zo dňa 07.02.2017, záväzné stanovisko č. 49/2017-02 Mi zo dňa 07.02.2017 a č. 71/2017 Mi zo dňa 23.02.2017,
2. Obec Hencovce, stanovisko listom č. 08/17/BIN zo dňa 08.02.2017 a vyjadrenie č. OcÚHEN-S2017/00087 zo dňa 27.02.2017,
3. Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, vyjadrenie listom č. OU-VT-OSZP-2017/002458-0/KB2 zo dňa 08.02.2017 a č. OU-VT-OSZP-2017/002877-02/KB zo dňa 24.02.2017,
4. Okresný úrad Prešov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, vyjadrenie listom č. OU-PO-OSZP2-2017/009350-02 zo dňa 06.02.2017 a č. OU-PO-OSZP2-2017/011293-02/ZA zo dňa 22.02.2017,
5. Exportno-importná banka SR, súhlasné stanovisko č. 1259/210/2017 zo dňa 27.02.2017,
6. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Vranove nad Topľou, stanovisko

- listom č. HaPM-PPL/00174/17/000311 zo dňa 06.02.2017 a č. HaPM-PPL/00287/17/000482 zo dňa 22.02.2017,
7. Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, vyjadrenie listom č. OU-VT-OSZP-2017/002442-02/Va zo dňa 10.02.2017 a č. OU-VT-OSZP-2017/00 -02/Va zo dňa 20.02.2017,
 8. Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, vyjadrenie listom č. OU-VT-OSZP-2017/002475-02 zo dňa 08.02.2017 č. OU-VT-OSZP-2017/002885-02 zo dňa 20.02.2017,
 9. Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, EIA, záväzné stanovisko č. OU-VT-OSZP-2017/003056-04 zo dňa 02.03.2017,
 10. E.I.C. Engineering inspection company s.r.o., pobočka Prešov, odborné stanovisko č. S2017/00211/EIC IO/SA zo dňa 10.02.2017,
 11. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou, stanovisko č. ORHZ-VT1-46-001/2017 zo dňa 07.02.2017 a č. ORHZ-VT1-46-006/2017 zo dňa 17.02.2017,
 12. BUKÓZA INVEST spol. s r.o., stanovisko zo dňa 21.2.2017,
 13. BUKÓZA PÍLA a.s., stanovisko zo dňa 21.2.2017,
 14. BHG Logistika spol. s r.o., stanovisko zo dňa 21.2.2017,
 15. BUKOCEL a.s., stanovisko zo dňa 21.2.2017,
 16. Ing. Jozef Gonos, stanovisko zo dňa 21.02.2017,
 17. Združenie domových samospráv, vyjadrenie zo dňa 28.02.2017.

Účastníci konania a dotknuté orgány mali k vydaniu integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je stavebné povolenie na uskutočnenie dočasnej stavby, tieto pripomienky a námety:

- 1) Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, vo svojom vyjadrení č. OU-VT-OSZP-2017/002458-02/KB zo dňa 08.02.2017 a č. OU-VT-OSZP-2017/002877-02/KB zo dňa 24.02.2017 uviedol, že s vydaním predmetného povolenia súhlasí s nasledujúcimi podmienkami:
 - a) s odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby sa bude nakladať v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve,
 - b) využiteľné odpady budú zhodnotené v povolených zariadeniach na zhodnotenie odpadov činnosťou R1 až R12,
 - c) nevyužiteľné odpady budú zneškodnené v povolených zariadeniach činnosťou D1 až D12 (napr. na skládkach na nie nebezpečný odpad, na skládkach na nebezpečný odpad, resp. inom zariadení, ktoré má na to povolenie od príslušného orgánu štátnej správy),
 - d) pôvodca odpadov bude viesť evidenciu o produkovaných odpadoch a do 28.2. podá na Okresný úrad Vranov nad Topľou hlásenie o vzniku odpadu a nakladanie s ním,
 - e) o odovzdaní odpadu nasledujúcemu držiteľovi odpadu musí mať pôvodca odpadov doklad,
 - f) s komunálnymi odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby sa musí nakladať v zmysle VZN obce Kučín nad Ondavou,

g) pred kolaudačným konaním požiada investor Okresný úrad Vranov nad Topľou – úsek odpadového hospodárstva o vydanie vyjadrenia k dokumentácii pre kolaudačné konanie stavby, ktorá musí obsahovať doklady, ako bolo naložené s odpadmi vzniknutými pri realizácii predmetnej stavby – faktúry, protokoly, evidenčné listy a pod.

IŽP Košice zapracoval pripomienky do podmienky č. 24, časť I. integrovaného povolenia.

- 2) Okresný úrad Prešov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS , vo svojom vyjadrení č. OU-PO-OSZP2_2017/009350-02 zo dňa 06.02.2017 a č. OU-PO-OSZP2-2017/011293-02/ZA zo dňa 22.02.2017, ktoré je pre stavebný úrad záväzným stanoviskom, uviedol, že s vydaním integrovaného povolenia pre stavbu „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ súhlasí bez pripomienok za predpokladu, že nárast ako odberov povrchových vôd, tak aj množstva vypúšťaných odpadových vôd a vypúšťaného znečistenia bude v rámci platného povolenia na odber povrchových vôd a vypúšťania odpadových vôd do povrchových vôd.
- 3) Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Vranove nad Topľou vo svojom stanovisku č. HaPM-PPL/00287/17/000482 zo dňa 22.02.2017 uviedol, že nemá k predloženej projektovej dokumentácii „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ pripomienky, avšak upozorňuje na:
 - a) ustanovenia § 27 ods. 1 zák. č. 355/2007 Z. z. podľa ktorého fyzická osoba – podnikateľ a právnická osoba, ktoré používajú alebo prevádzkujú zdroje hluku, infrazvuku alebo vibrácií, ktorých prevádzkou vzniká hluk, sú povinní zabezpečiť, aby expozícia obyvateľov a ich prostredia bola čo najnižšia a neprekročila prípustné hodnoty pre deň, večer a noc ustanovené vykonávacím predpisom podľa § 62 písm. m).

IŽP Košice zapracoval upozornenie do podmienky č. 27, časť I. integrovaného povolenia.

- 4) Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO č. OU-VT-OSZP-2017/00 -02/Va zo dňa 20.02.2017 vo svojom vyjadrení uviedol, že navrhuje spracovať odborný posudok k technológii spracovania odpadového papiera, ktorý by potvrdil informáciu v priloženej žiadosti prevádzkovateľa z januára 2017 časť B Emisné limity, cit.: „Podľa informácií dodávateľa technológie nebude zariadenie produkovať emisie určených znečisťujúcich látok. Emitovaný bude len vlhký vzduch.“

IŽP Košice zapracoval uvedenú pripomienku do podmienky č. 25 časť I. integrovaného povolenia.

- 5) Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, EIA č. OU-VT-OSZP-2017/001741-022 zo dňa 10.02.2017 v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní uviedol požiadavky vo vzťahu k navrhovanej činnosti „Recyklácia

zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, ktoré je potrebné zohľadniť v procese integrovaného povoľovania:

- a) zabezpečiť, aby nárast odberov povrchových vôd a množstva vypúšťaných odpadových vôd a vypúšťaného znečistenia bol v rámci platného povolenia na odber povrchových vôd a vypúšťania odpadových vôd do povrchových vôd,
- b) doplniť projektovú dokumentáciu o kategorizáciu zdroja znečisťovania ovzdušia a s tým súvisiacim druhom požadovaného povolenia podľa osobitného predpisu (zákon o ovzduší),
- c) v prípade výrubu drevín postupovať v zmysle zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a požiadať príslušný orgán ochrany prírody o povolenie na výrub,
- d) dodržať všetky opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie, uvedené v kapitole IV. 10 zámeru.

IŽP Košice zapracoval uvedenú pripomienku v bode a) do podmienky č. 26, časť I. integrovaného povolenia a č. B.2.6 časť III. integrovaného povolenia.

IŽP Košice zapracoval uvedenú pripomienku v bode b), c) a d) do podmienky č. 26, časť I. integrovaného povolenia.

- 6) Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK vo svojom vyjadrení č. OU-VT-OSZP 2017/002475-02 zo dňa 08.02.2017 a č. OU-VT-OSZP 2017/002885-02 zo dňa 20.02.2017 uviedol, že k realizácii danej stavby nemá z hľadiska ochrany prírody a krajiny pripomienky.
- 7) Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, EIA vo svojom záväznom stanovisku č. OU-VT-OSZP 2017/003056-04 zo dňa 02.03.2017 skonštatoval, že nezistil také skutočnosti v predloženej žiadosti o integrované povolenie, ktoré by boli v rozpore s rozhodnutím zo zisťovacieho konania, vydaným Okresným úradom Vranov nad Topľou č. OU-VT-OSZP-2017/001741-022 zo dňa 10.02.2017.
- 8) Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou vo svojom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. ORHZ-VT1-46-006/2017 zo dňa 17.02.2017 uviedlo, že s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.
- 9) E.I.C.Engineering inspection company s.r.o., pobočka Prešov vo svojom odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. S2017/00211/EIC IO/SA zo dňa 10.02.2017 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť splnenie nasledovných pripomienok: :
 - a) pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia „SO 01 Hala papierenského stroja časť: Elektroinštalácia, časť: EPS, časť: Vykurovanie – expanzomat a PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprúdu“, je potrebné zabezpečiť odborné

- stanovisko v zmysle § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- b) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení „SO 01 Hala papierenského stroja časť: Elektroinštalácia, časť: EPS, časť: Vykurovanie – expanzomat a PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprúdu“, vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - c) stroje uvedené v tejto dokumentácii PS 01 Papierenský stroj, PS 02 Príprava zberového papiera, je možné uviesť do prevádzky len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi,
 - d) podľa § 4 nariadenia vlády č. 392/2006 Z. z. na výrobkoch, ktorých zhoda bude posúdená podľa zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov, ale ktorých bezpečnosť závisí od podmienok ich inštalácie (montáže) na mieste používania je potrebné po ich nainštalovaní na mieste a pred ich uvedením do prevádzky (pred ich prvým použitím) vykonať kontrolu ich správnej inštalácie a fungovania.

IŽP Košice zapracoval tieto pripomienky do podmienky č. 23, časť I. integrovaného povolenia.

- 10) Obec Kučín, stavebný úrad, zaslal záväzné stanovisko listom č. 49/2017-02 Mi zo dňa 07.02.2017 a č. 71/2017 Mi zo dňa 23.02.2017. Obec Kučín, stavebný úrad, vo svojom záväznom stanovisku nemalo pripomienky alebo námety k vydaniu integrovaného povolenia.
- 11) Obec Hencovce, obecný úrad, vo svojom stanovisku č. 08/17/BIN zo dňa 08.02.2017 uviedol, že nemá námietky k stavbe „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“.
- 12) BUKÓZA INVEST spol. s r.o. vo svojom stanovisku zo dňa 21.02.2017 uviedla, že nemá pripomienky k predloženej dokumentácii žiadosti o vydanie integrovaného povolenia pre prevádzku „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ a súhlasí s vydaním povolenia na realizáciu predmetnej stavby.
- 13) BUKÓZA PÍLA, a.s. vo svojom stanovisku č. 1/2017/BPA zo dňa 21.02.2017 uviedla, že nemá pripomienky k predloženej dokumentácii žiadosti o vydanie integrovaného povolenia pre prevádzku „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ a súhlasí s vydaním povolenia na realizáciu predmetnej stavby.
- 14) BHG Logistika spol. s r.o. vo svojom stanovisku č. 147/2017/BHL zo dňa 21.02.2017 uviedla, že nemá pripomienky k predloženej dokumentácii žiadosti o vydanie

integrovaného povolenia pre prevádzku „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ a súhlasí s vydaním povolenia na realizáciu predmetnej stavby.

- 15) BUKOCEL, a.s. vo svojom stanovisku č. 5/2017/PPBKC zo dňa 21.02.2017 uviedla, že nemá pripomienky k predloženej dokumentácii žiadosti o vydanie integrovaného povolenia pre prevádzku „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ a súhlasí s vydaním povolenia na realizáciu predmetnej stavby.
- 16) Exportno – importná banka SR vo svojom súhlasnom stanovisku č. 1259/210/2017 zo dňa 27.02.2017 uviedla, že nemá výhrady k predloženej dokumentácii žiadosti o vydanie integrovaného povolenia pre prevádzku „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ a súhlasí s vydaním povolenia na realizáciu predmetnej stavby.
- 17) Ing. Jozef Gonos vo svojom súhlasnom stanovisku č. GO/019/2017 zo dňa 21.02.2017 uviedol, že nemá žiadne pripomienky k vydaniu integrovaného povolenia pre prevádzku „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“.
- 18) Združenie domových samospráv vo svojom súhlasnom stanovisku zo dňa 28.02.2017 uviedlo, že nemá k predmetnej stavbe „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ žiadne pripomienky a súhlasí s jej realizáciou.

Účastníci konania a ostatné dotknuté orgány v priebehu integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“, nevzniesli žiadne pripomienky a námietky k vydaniu integrovaného povolenia.

Povoľovaná prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu, a preto IŽP Košice ani neuložil opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

IŽP Košice neurčil emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia, pretože podľa predloženej žiadosti a projektovej dokumentácie stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ by prevádzka mala do ovzdušia emitovať iba vlhký vzduch.

IŽP Košice stanovil emisné limity pre hluk v súlade s ustanoveniami nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 339/2006 Z. z. o ochrane zdravia pred hlukom a vibráciami.

IŽP Košice nestanovil emisné limity pre vibrácie vzhľadom k tomu, že prevádzka by nemala byť zdrojom nadmerných vibrácií.

IŽP Košice neurčil emisné limity pre emisie znečisťujúcich látok do vôd, nakoľko prevádzka bude vypúšťať splaškové vody, priemyselné odpadové vody a vody z povrchového odtoku do kanalizácie ústiacej v Mechanicko-biologickej čistiarni odpadových vôd spoločnosti BUKOCEL, a.s. Hencovce.

Súčasťou konania o vydanie integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ boli konania:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd konanie:

- o vydanie povolenia na uskutočnenie vodných stavieb a na ich uvedenie do prevádzky podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- o vydanie súhlasu na uskutočnenie predmetnej stavby, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti odpadov:

- o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov, ak ide o zariadenia, na ktorých prevádzku nebol daný súhlas podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

d) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

e) v oblasti stavebného konania:

- o vydanie stavebného povolenia pre uskutočnenie dočasnej stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

f) o schválenie východiskovej správy podľa § 8 ods. 5 zákona č.39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov a projektovej dokumentácie v súlade s ustanovením § 62 ods. 1 až 3 stavebného zákona zistil, že uskutočnením stavby a jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby bola vypracovaná oprávnenými projektantmi a spĺňa požiadavky na uskutočnenie stavby. IŽP Košice podmienky rozhodnutia o umiestnení stavby „Recyklácia zberového papiera za účelom výroby papiera (testlineru)“ týkajúce sa uskutočnenia stavby zapracoval do časti I. „Podmienky na uskutočnenie dočasnej stavby“ tohto rozhodnutia.

IŽP Košice na základe vykonaného konania zistil stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona

č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice:

- a) účastník konania podľa § 53 a § 54 správneho zákona do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,
- b) aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, podľa § 140c ods. 9 stavebného zákona do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Angelika Theinerová
riaditeľka

Doručuje sa:

1. BUKÓZA INVEST spol. s r.o., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
2. Obec Kučín, 094 21 Kučín
3. Obec Hencovce, 093 02 Hencovce
4. Ing. Jozef Gonos, Š. Kukuru 12, 071 01 Michalovce
5. BUKÓZA PÍLA, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
6. BUKOCEL a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
7. BHG Logistika spol. s r.o., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
8. Exportno-importná banka SR, Grösslingová 1, 813 50 Bratislava
9. Združenie domových samospráv, Rovniakova 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava V – mestská časť Petržalka

Na vedomie:

1. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor krízového riadenia, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou
2. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Vranov nad Topľou, Alexandra Dubčeka 881, 093 01 Vranov nad Topľou
3. Obec Kučín, stavebný úrad, Kučín 77, 094 21 Nižný Hrabovec
4. Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou

5. Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou
6. Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou
7. 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
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Vranove nad Topľou, Pribinova 95, 093 17 Vranov nad Topľou
9. E.I.C. Engineering inspection company s.r.o., Urbánkova 13, 080 01 Prešov
10. Okresný úrad Vranov nad Topľou, Odbor starostlivosti o životné prostredie, EIA, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou

Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania stavby:

1. Ing. Jozef Gonos, Štefana Kukuru 12, 071 01 Michalovce
2. Ing. Valér Cibere, Topľová 852/11, 071 01 Michalovce
3. Ing. Ivan Sokologorský, Petra Jilemnického 3551/58, 071 01 Michalovce
4. Ing. Viktor Kraus, Námestie Slobody 79, 093 01 Vranov nad Topľou
5. Ing. Marek Janovčík, KTV PRO s.r.o., kpt. Nálepku 1072/20, 071 01 Michalovce
6. Ing. Jiří Starý, ÚDI košice s.r.o., Hlinkova 39, 040 01 Košice
7. Ing. Július Žabka, Krivá 23, 040 01 Košice
8. Ing. Ján Ganaj, Národná trieda 210/58, 040 01 Košice
9. Ing. Vladislav Džubák, SYTELI, s.r.o., Duklianska 7, 071 01 Michalovce
10. BUKÓZA PÍLA, a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
11. BUKOCEL a.s., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
12. BHG Logistika spol. s r.o., Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
13. Exportno-importná banka SR, Grösslingová 1, 813 50 Bratislava