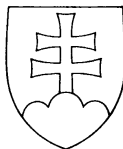


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 5278/77/2022-7491/2022/770630104/Z15-SP

Žilina 21. 03. 2022



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), 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 a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č.50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4., § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3., § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

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

č. 3666/770630104/907-Ju zo dňa 06.10.2006, vydané inšpekciou na vykonávanie činností
v prevádzke

„Výroba papiera - papierenský stroj č. 1“,
pre prevádzkovateľa

Mondi SCP, a. s., Tatranská cesta 3,
034 17 Ružomberok, IČO: 31 637 051

v znení jeho neskorších zmien č.2630-5716/2007 Mat /770630104/Z1-SP1 zo dňa 22.02.2007, č. 5099-21286/2007/Mat/770630104/Z2-KRZ1 zo dňa 03.07.2007, č. 5682-29142/2007/Kun/770630104/Z3-SP2 zo dňa 10.09.2007, č. 702-3162/2010/Mar/770630104/Z4-SP3 zo dňa 04.02.2010, č. 7516-27017/2010/Mar/770630104/Z5-SP4 zo dňa 14.09.2010, č. 9496-37740/2010/Mar/770630104/Z6-KRZ5 zo dňa 20.12.2010, č. 3978-

7853/2012/Rek/770630104/Z7-KRZ3 zo dňa 20.03.2012, č. 4158-17498/2013/Žer/770630104/Z8 zo dňa 02.07.2013, prehodnotených rozhodnutí č. 2003-7872/2014/Koz/770630104/Z9 zo dňa 12.03.2014 v znení neskorších zmien č. 6317-29257/2014/Žer/770630104/Z10 zo dňa 13.10.2014, č. 7562-36846/2016/Daň/770630104/Z11 zo dňa 21.11.2016, prehodnotených rozhodnutí č. 333-10630/2017/Pat/770630104/Z12 zo dňa 24.04.2017, v znení neskorších zmien č. 248-6398/2018/Žer/770630104/Z13 zo dňa 16.02.2018, č. 3617/77/2020-7111/2020/770630104/Z14 zo dňa 02.03.2020 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods.1 a 2 zákona o IPKZ takto:

a)

Časť:

Súčasťou integrovaného konania je:

(strana 2. rozhodnutia č.333-10630/2017/Pat/770630104/Z12 zo dňa 24.04.2017 v znení neskorších zmien)

dopĺňa

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- súhlas na uskutočnenie stavby „Zásobné nádrže PS1“ a na vykonávanie činností, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona, za splnenia podmienok § 39 ods. 2. a 4. vodného zákona,
- povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. zákona o IPKZ (vsakovacie zariadenie), v súlade s § 21 ods. 1 písm. d) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov,

v oblasti stavebného zákona:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Zásobné nádrže PS1“ v areáli prevádzkovateľa, na pozemku parc. č. KN-C 7732 v k.ú. Ružomberok, podľa § 3 ods.4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

b)

V časti

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

2. Opis prevádzky

(strana 5. rozhodnutia č.333-10630/2017/Pat/770630104/Z12 zo dňa 24.04.2017 v znení neskorších zmien)

dopĺňa:

Zásobné nádrže

Nové nádrže s objemom 2 x 150 m³ na krátkovláknitú a dlhovláknitú buničinu a 1 x 250 m³ na výmet nahradili jestvujúce opotrebované nádrže na buničinu na PS1, ktoré boli v zlom technickom stave. Nové nádrže sú umiestnené z východnej strany objektu prípravne látky PS1. Nádrže sú čiastočne zapustené v novej prístavbe, do ktorej sa premiestnili aj jestvujúce čerpadlá na buničinu a výmet a príslušné potrubné rozvody. Na nádržiach sú umiestnené obslužné plošiny pre nevyhnutnú obsluhu a kontrolu prevádzky. Nové nádrže sú vybavené novými miešadlami, ktoré zamedzujú usadzovaniu buničiny a zabezpečujú homogenizáciu buničiny pred vstupom do sania čerpadiel.

Vodné hospodárstvo

(strana 9. rozhodnutia č.333-10630/2017/Pat/770630104/Z12 zo dňa 24.04.2017 v znení neskorších zmien)

doplňa:

Dažďová kanalizácia

Vody z povrchového odtoku (dažďové vody) zo strechy prístavby a spevnenej plochy okolo zásobných nádrží sú odvedené do odvodňovacieho žľabu, vyspádovaného do uličného betónového vpustu, z ktorého sú odvedené cez filtračnú šachtu do vsakovacích blokov. Vsakovacie zariadenie je tvorené betónovou filtračnou šachtou s odvetraním, v ktorej je osadený filter na prefiltrovanie dažďových vôd od plávajúcich nečistôt (listy, konáriky...) a usaditeľných nečistôt (prach, zemina, kamienky...) , a vsakovací systém z PP blokov opatrených inšpekčnými odvetrávacími šachtami, obalený geotextíliou proti vnikaniu zeminy do vsakovacieho priestoru.

c)

V časti

II. Podmienky povolenia, B.2. Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách

(strana 16. rozhodnutia č.333-10630/2017/Pat/770630104/Z12 zo dňa 24.04.2017 v znení neskorších zmien)

doplňa bod B.2.1.:

B.2.1. Vody z povrchového odtoku

B.2.1.1. Dažďové vody zo strechy prístavby a spevnenej plochy okolo zásobných nádrží odvádzať do odvodňovacieho žľabu, vyspádovaného do uličného vpustu DN 500 a cez filtračnú šachtu do vsakovacích blokov.

B.2.1.2. Vykonávať pravidelnú kontrolu zanesenia odvodňovacieho žľabu, uličného vpustu a filtračnej šachty, najmä po výdatných a dlhotrvajúcich zrážkach. Záznamy o vykonaných kontrolách a čistení odvodňovacieho žľabu, uličného vpustu a filtračnej šachty, o množstve vzniknutého odpadu a spôsobe naloženia s týmto odpadom, o údržbe dažďovej kanalizácie a vsakovacieho systému zaznamenať do príslušného prevádzkového denníka.

Pre vypúšťanie vôd z povrchového odtoku sa emisné limity ani množstvo vypúšťaných vôd z povrchového odtoku **nestanovujú**.

Časová platnosť povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku sa určuje na 10 rokov, t.j. do **31.03.2032**.

d)

mení celú časť D.

D. Opatrenia na zamedzenie vzniku odpadov, požiadavky na zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov

(strana 17.-20. rozhodnutia č.333-10630/2017/Pat/770630104/Z12 zo dňa 24.04.2017 v znení neskorších zmien)

D.1. Všeobecné podmienky pre zhromažďovanie odpadov a nakladanie s nimi

- D.1.1.** Prevádzkovateľ je povinný pri zhromažďovaní odpadov a ďalšom nakladaní s nimi dodržiavať povinnosti držiteľa odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v odpadovom hospodárstve.
- D.1.2.** Pri vzniku nového druhu odpadu je prevádzkovateľ povinný správne zaradiť odpad, alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov a pri vzniku nebezpečného odpadu informovať o tejto skutočnosti inšpekciu.
- D.1.3.** Zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov do označených vhodných nádob a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom.
- D.1.4.** Pri dodávkach materiálov uprednostňovať dodávky vo vratných obaloch.
- D.1.5.** Viest' evidenciu o množstve, druhu vznikajúcich odpadov, mieste vzniku odpadu („Výroba papiera - papierenský stroj č. 1“), mieste zhromažďovania a o spôsobe nakladaní s ním, pre každý druh odpadu zvlášť v zmysle platnej legislatívy a uchovávať ju v písomnej alebo elektronickej forme počas 5 rokov.
- D.1.6.** Prevádzkovateľ je povinný podávať ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.7.** Ostatné odpady odovzdávať len osobám oprávneným nakladať s odpadmi v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.8.** Udržiavať čistotu na pracoviskách, zabrániť znehodnoteniu a zmiešavaniu odpadov.
- D.1.9.** Odpady je možné zhromažďovať len po dobu 1 roka odo dňa vzniku pred jeho zneškodnením alebo po dobu 3 rokov odo dňa vzniku pred jeho zhodnotením.
- D.1.10.** Prevádzkovateľ je povinný zapojiť sa do systému zberu komunálnych odpadov v meste/obci Ružomberok a zabezpečiť separovanie zložiek komunálnych odpadov kategórie ostatný (papier, plasty, kovy, sklo a kompozitné obaly na báze lepenky). Zabezpečiť ich zhromažďovanie podľa jednotlivých druhov a odovzdávať na ďalšie zhodnotenie.
- D.1.11. Odovzdávanie odpadov vhodných na využitie v domácnosti.**
Prevádzkovateľ je povinný pri odovzdávaní odpadov vhodných na využitie v domácnosti dodržiavať podmienky súhlasu na odovzdávanie odpadov vhodných na využitie v domácnosti, určené v rozhodnutí OÚ Ružomberok, OSŽP, ŠSOH a dodržiavať ustanovenia zákona o odpadoch a ostatných súvisiacich a vykonávacích predpisov v odpadovom hospodárstve.

Zoznam druhov odpadov:

Katalógové číslo	Označenie odpadu	Druh odpadu
03 01 05	Piliny, hobliny, odrezky, odpadové drevo (palivové drevo)	O
03 03 01	Opadová kôra a drevo (kôra, mulče, palivové drevo)	O
15 01 02	Obaly z plastov (plastové sudy, bandasky, iné)	O
15 01 03	Obaly z dreva /palety, debny, iné)	O
15 01 04	Obaly z kovu (sudy, bandasky, plechovky, iné)	O
15 01 05	Kompozitné obaly (kontajnery, big-bag, iné)	O
15 01 07	Obaly zo skla (demižóny, fľaše, iné)	O

15 01 09	Obaly z textilu (vrecia, iné)	O
16 01 19	Plasty (fólie, sitá, plste, iné)	O
17 01 02	Tehly (a iný stavebný materiál)	O
17 01 03	Obkladačky, dlaždice, keramika	O
17 02 03	Plasty (fólie a iné)	O
17 04 01	Meď, bronz, mosadz (plech, guľatina, rúrky, iné)	O
17 04 02	Hliník (plech, guľatina, iné)	O
17 04 05	Železo a oceľ (rúrky, guľatina, iné)	O

D.2. Nebezpečné odpady

D.2.1. Prevádzkovateľovi pri jeho činnosti vznikajú alebo môžu vznikáť v prevádzke nasledovné nebezpečné odpady (NO), zaradené podľa Katalógu odpadov uvedené v nasledujúcej tabuľke (informatívne údaje):

Katalógové číslo	Označenie odpadu	Druh odpadu
06 04 04	Odpady obsahujúce ortuť	N
07 03 04	Iné rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
08 03 17	Odpadový toner	N
13 01 13	Iné hydraulické oleje	N
13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 06	Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	Absorbenty, filtračné mat. vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované NL	N
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
16 05 06	Zvyšky laboratórnych chemikálií	N
16 06 01	Olovené batérie	N
17 02 04	Sklo, plasty a drevo obsahujúce NL alebo kontaminované NL	N
17 04 09	Kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami	N
17 06 05	Stavebné materiály obsahujúce azbest	N
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky	N
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia obsahujúce nebezpečné časti	N

D.2.2. Prevádzkovateľ má povolené zhromažďovanie nebezpečných odpadov **bez predchádzajúceho triedenia**, na základe súhlasu OÚ Ružomberok, uvedených v nasledujúcej tabuľke:

Označenie odpadu	Katalógové číslo	Druh odpadu
Nechlórované minerálne hydraulické oleje	13 01 10	N
Iné hydraulické oleje	13 01 13	N

Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	13 02 05	N
Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	13 02 06	N
Iné motorové, prevodové a mazacie oleje	13 02 08	N
Nechlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje	13 03 07	N
Olej z odľučovačov oleja z vody	13 05 06	N
Vykurovací olej a motorová nafta	13 07 01	N

D.2.3. Okrem povolených nebezpečných odpadov uvedených v súhlase na zmiešavanie bez predchádzajúceho triedenia podľa §97 ods. 1 písm. i) zákona o odpadoch sa **zakazuje** riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov:

- navzájom,
- s druhmi, ktoré nie sú nebezpečné,
- s látkami, alebo materiálmi, ktoré nie sú odpadom.

D.2.4. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať nebezpečné odpady oddelene podľa ich druhov vo vhodných nepriepustných obaloch zabezpečených pred znehodnotením, odcudzením alebo proti nežiadúcemu úniku do okolitého prostredia.

D.2.5. Všetky miesta zhromažďovania, sklady, manipulačné plochy, nádoby a kontajnery na nebezpečné odpady musia byť označené varovnými symbolmi a identifikačným listom nebezpečných odpadov.

D.2.6. Prevádzkovateľ je povinný minimalizovať vznik nebezpečných odpadov.

D.2.7. Nebezpečné odpady odovzdávať na zhodnotenie, resp. zneškodnenie na základe zmluvných vzťahov len tomu, kto má oprávnenie na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, príp. je držiteľom autorizácie, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve (organizácie sa musia pri uzatváraní zmluvných vzťahov preukázať právoplatným súhlasom, autorizáciou alebo registráciou).

D.2.8. Zabezpečiť, aby pracovníci, ktorí nakladajú s nebezpečnými odpadmi, boli oboznámení s postupom nakladania s nebezpečným odpadom a s opatreniami pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi a pre prípad havarijného úniku odpadov a boli vybavení pracovnými pomôckami a predmetmi pre zabezpečenie výkonu týchto opatrení.

D.2.9. Zabezpečiť umiestnenie opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi na viditeľnom a prístupnom mieste, v mieste zhromažďovania nebezpečných odpadov.

D.2.10. Prepravu nebezpečných odpadov zabezpečovať prostredníctvom držiteľa vozidla, ktoré vyhovuje ustanoveniam všeobecne záväzných predpisov o preprave nebezpečných vecí a ktoré je vybavené certifikátom ADR.

D.2.11. Prevádzkovateľ môže prepravu nebezpečných odpadov vykonávať iba na základe registrácie podľa §98 zákona o odpadoch v nadväznosti na § 135i ods. 2 zákona o odpadoch a doklad o registrácii predložiť podľa § 7 ods. 2 písm. i) zákona o IPKZ inšpekcii, resp. zabezpečovať ju prostredníctvom oprávnenej osoby na prepravu nebezpečných odpadov v zmysle všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v odpadovom hospodárstve.

- D.2.12.** Pre nakladanie s nebezpečným odpadom platia rovnaké podmienky, ako pre zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami (ZL). Prevádzkovateľ je povinný vykonať v stavbách a zariadeniach, v ktorých sa s nimi zaobchádza potrebné opatrenia v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd tak, aby pri zaobchádzaní s nimi nevnikli do podzemných alebo povrchových vôd, alebo neohrozili ich kvalitu.
- D.2.13.** Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný viesť a uchovávať evidenciu o prepravovanom nebezpečnom odpade po dobu 5 rokov.
- D.2.14.** Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný plniť ohlasovacie povinnosti v zmysle § 26 ods. 2 zákona o odpadoch - zasielať príslušnému Okresnému úradu podľa miesta nakládky ohlásenie o preprave nebezpečného odpadu na kópii sprievodného listu. Ohlásenie o prepravovanom nebezpečnom odpade sa podáva za obdobie kalendárneho mesiaca do desiateho dňa nasledujúceho mesiaca. Doklady o podaní predmetných ohlásení archivovať po dobu 5 rokov.

e)

Vydáva stavebné povolenie na uskutočnenie stavby

„Zásobné nádrže PS1“

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona v areáli Mondi SCP, a.s. Ružomberok, na pozemku parc. č. KN-C 7732 v k.ú. Ružomberok, ktoré sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Projektovú dokumentáciu stavby „Zásobné nádrže PS1“ vypracoval CELPROJEKT plus, s.r.o., A. Bernoláka 6, 034 50 Ružomberok, Ing. Radoslav Lejava - autorizovaný stavebný inžinier č. 5660*A2, v októbri 2021, archívne číslo: CEL-21-2200-A-0710, číslo zákazky: 2200.

Údaje o stavbe „Zásobné nádrže PS1“:

Účelom stavby je modernizácia prevádzky vzhľadom na zvýšené množstvo nečistôt v papierovine. Na papierenskom stroji č.1. (ďalej len „PS1“) sa vyrábajú baliace papiere 50 – 130 GSM. Výrobky sú určené na ďalšie spracovanie u zákazníka. Z technologického hľadiska prípravy látky a zásobných nádrží sa na PS1 nič nemení. Jedná sa len o náhradu 3 jestvujúcich ležatých betónových nádrží, ktoré sú v zlom technickom stave za nové stojaté.

Celá stavba je rozdelená na nasledovné stavebné objekty a prevádzkové súbory:

SO 53 Zásobné nádrže – prístavba a stavebné úpravy

SO 15.05 Dažďová kanalizácia

PS 251B Prípravňa látky

DPS 251B.1 - Strojnotechnologická časť

DPS 251B.2 - Prevádzkový rozvod silnoprúdu

DPS 251B.3 - ASR TP

Predmetom SO 53 Zásobné nádrže – prístavba a stavebné úpravy, E.1.1 Architektonické a stavebné riešenie, E.1.2 Ocel'ové konštrukcie, E.1.3 Vykurovanie a vzduchotechnika, E.1.4 Umelé osvetlenie, vnútorné silnoprúdové rozvody, bleskozvody a uzemnenie je realizácia prístavby k jestvujúcemu SO 53 Zásobné nádrže. Predmetné územie je v súčasnosti voľné.

Rozhodnutím OU Ružomberok č. ŽP 850/FX 14/98 a č. ŽP 554/FX14/98 zo dňa 02.03.1998 bolo povolené odstránenie stavieb: Elektrorozvodňa a velín pre mletie, Mletie PS4, Separácia. Vybuduje sa jednopodlažný objekt rozmerov 28,3 x 6,6 x 6,2 m, do ktorého budú čiastočne zasahovať 3 TG nádrže. Nosná konštrukcia objektu bude z ocelevej konštrukcie (pričné rámy rozponu 5,3 m s väznicami a zavetraním (aj v strešnej rovine). Súčasťou budú aj 2 kladkostrojové dráhy po celej dĺžke objektu. Stropná konštrukcia bude z trapézových plechov. Základy pod OK budú ŽB, základy pod technologické nádrže ŽB s hrúbkou obvodových stien 300 mm, vyplnené zhutneným štrkom, na ktorom bude základová doska hrúbky 300 mm. Pre OK a základy bol spracovaný statický výpočet, vypracovaný oprávnenou osobou Ing. Vladimír Šeffler, autorizovaný stavebný inžinier, č. osv. 3167*A*3-1 Statika stavieb, v ktorom je konštatované, že hlavné nosné prvky a základové konštrukcie spĺňajú požadované kritéria bezpečnosti. Opláštenie objektu bude zo sendvičových panelov, s plochou strechou s izoláciou z minerálnej vlny a fóliou z PVC, s bezpečnostným zachytávacím systémom proti pádu osôb. Odvodnenie strechy bude cez okapové žľaby a zvody. Podlaha objektu s protiskĺznou úpravou, vyspádovaná do odvodňovacích kanálov, prekrytých pororoštami. Osvetlenie novej prístavby bude LED svetidlami z jestvujúceho rozvádzača. Bleskozvodná inštalácia a uzemnenie bude drôtom FeZn priemeru 8 mm a páskovým zemničom. Vykurovací systém pomocou elektrických nástenných konvektorov bude určený na temperovanie priestorov prístavby len v čase odstávky technológie v zimnom období. Priestory prístavby budú nútené podtlakovo odvetrané 2 axiálnymi ventilátormi, umiestnenými v obvodovej stene pod stropom miestnosti. Odvod vzduchu z ventilátorov bude cez otvory pod stropom, prívod čerstvého vzduchu do miestnosti bude cez otvory nad podlahou miestnosti.

Predmetom **SO 15.05 Dažďová kanalizácia** je odvedenie vôd z povrchového odtoku (dažďových vôd) zo SO 53 - Zásobné nádrže - t.j. zo strechy prístavby a spevnenej plochy okolo zásobných nádrží. Tieto vody budú odvedené do odvodňovacieho žľabu, vyspádovaného do uličného betónového vpustu DN 500 s liatinovou mrežou a nálevkou a bahníkovým košom, z ktorého budú odvedené cez filtračnú šachtu do vsakovacích blokov. Trasa dažďovej kanalizácie bude v rastlom teréne. Pred začatím zemných prác musí investor zabezpečiť vytýčenie podzemných inžinierskych sietí v trase navrhovanej dažďovej kanalizácie a vsakovacieho zariadenia. Potrubie dažďovej kanalizácie bude z PP rúr DN 200, v dĺžke 3 m. Vsakovacie zariadenie bude tvoriť betónová filtračná šachta DN 1000 s liatinovým poklopom s odvetraním, v ktorej bude osadený filter na prefiltrovanie dažďových vôd od plávajúcich nečistôt a usaditeľných nečistôt, a vsakovací systém z PP blokov opatrených inšpekčnými odvetrávacími šachtami, obalený geotextíliou proti vnikaniu zeminy do vsakovacieho priestoru. Vsakovacie bloky budú slúžiť na vytvorenie podzemnej retenčnej nádrže určenej pre hospodárstvo s dažďovou vodou.

Predmetom **PS 251B Prípravňa látky, DPS 251B.1 - Strojnotechnologická časť** je náhrada 3 jestvujúcich ležatých betónových nádrží, ktoré sú v zlom technickom stave za nové stojaté. Popis je bližšie uvedený pri SO 53 Zásobné nádrže – prístavba a stavebné úpravy. Po ukončení montáže sa musia zariadenia (betónové nádrže) a k nim prislúchajúce potrubné rozvody podrobiť úradnej skúške, o čom oprávnená osoba vydá osvedčenie pred ich uvedením do prevádzky po ich inštalácii na mieste používania. Zmontované potrubie musí byť podrobené stavebnej skúške, nedeštruktívnemu skúške zvarov, tlakový skúškam pevnosti a tesnosti potrubia. O výsledku týchto skúšok musí byť spísaný zápis alebo vyhotovený protokol.

Predmetom **PS 251B Prípravňa látky, DPS 251B.2 - Prevádzkový rozvod silnoprúdu** je elektrická inštalácia pre 5 ks preložených čerpadiel riadených cez frekvenčný menič a 3 ks nových miešadiel, ktoré budú umiestnené k novým nádržiam na buničinu a výmet.

Predmetom **PS 251B Prípravňa látky, DPS 215B.3 - ASR TP** je inštalácia nových snímačov na meranie výšky hladiny, prietoku, teploty, konzistenie a tlaku na nových nádržiach na buničinu a výmet s príslušenstvom a potrubných trasách. Technologický proces bude riadený riadiacim systémom DCS systém Valmet.

Stavebníkom stavby je: Mondi SCP, a. s.

sídlo: Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok

IČO: 31 637 051

Na uskutočnenie stavby „**Zásobné nádrže PS1**“ sa určujú tieto **podmienky**:

1. Miesto stavby: areál Mondi SCP, a.s. Ružomberok, na pozemku parc. č. KN-C 7732 v k.ú. Ružomberok
2. Stavba „Zásobné nádrže PS1“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, vypracovanej spoločnosťou CELPROJEKT plus, s.r.o., A. Bernoláka 6, 034 50 Ružomberok, Ing. Radoslav Lejava - autorizovaný stavebný inžinier č.osv. 5660*A2, v októbri 2021, archívne číslo: CEL-21-2200-A-0710, číslo zákazky: 2200. Projektová dokumentácia je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia, ako príloha pre stavebníka.
3. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonané bez povolenia inšpekcie.
4. Rozpočtový náklad stavby: cca 1 450 000 eur.
5. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
6. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
7. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
8. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č.147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich.
9. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
10. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona.
11. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiadava inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
12. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
13. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť.

Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:

14. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:
 - 14.1. S odpadmi, ktoré budú vznikať počas výstavby a prevádzky, nakladať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a právnymi predpismi vydanými na jeho základe a vypracovanou projektovou dokumentáciou.
 - 14.2. Pri kolaudácii stavby budú predložené doklady o odovzdaní odpadov oprávnenej osobe.
 - 14.3. Odpady zo stavby, ktoré už nebude možné využiť, je potrebné odovzdať len oprávnenej osobe v zmysle zákona o odpadoch, pričom je potrebné uprednostniť ich zhodnotenie (zberné suroviny, mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov) pred zneškodnením (skládka odpadov); na stavenisku je potrebné vyčleniť priestor na dočasné skladovanie odpadov zo stavby a zabezpečiť ho zbernou nádobou (napr. veľkoobjemový kontajner) na vzniknutý odpad prípadne iným vhodným spôsobom, ktorý nebude ohrozovať životné prostredie, alebo odpad zo staveniska hneď odvážať.
15. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
 - 15.1. Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska; zamedziť znečistenie verejnej komunikácie.
 - 15.2. Pri náteroch oceľovej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa zákona č.137/2010 Z.z. o ovzduší a prílohy č.2 vyhlášky č.127/2011 Z. z. ktorou sa ustanovuje zoznam regulovaných výrobkov, označovanie obalov a požiadavky na obmedzenie emisií prchavých organických zlúčenín pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch.
16. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
17. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami, a to najmä:
 - 17.1. Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
 - 17.2. V prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.
18. Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútro areálových komunikáciách.
 - 18.1. Pred začatím zemných prác zabezpečiť vytýčenie podzemných inžinierskych sietí v trase navrhovanej dažďovej kanalizácie a vsakovacieho zariadenia.
 - 18.2. Vsakovací systém na vody z povrchového odtoku osadiť na miesta s relatívne nízkou hladinou spodnej vody, minimálne 1 m od hladiny spodnej alebo vzdutej vody. Dno vsakovacích blokov musí dosiahnuť až do priepustného podlažia.

- 18.3.** Pred započatím obsypu a spätných zásypov kanalizačného potrubia vykonať skúšku vodotesnosti kanalizačného potrubia, vrátane prestupov cez dno filtračnej šachty a uličného vpustu. Protokol o skúške vodotesnosti predložiť ku kolaudačnému konaniu.
- 18.4.** Dodržiavať podmienky pre prevádzkovanie vodnej stavby podľa schváleného prevádzkového poriadku 3 zásobných nádrží na buničinu a výmet a dažďovej kanalizácie so vsakovacím systémom.
- 18.5.** Vypracovať prevádzkové poriadky pre 3 zásobných nádrží na buničinu a výmet a pre dažďovú kanalizáciu so vsakovacím systémom a schválené (prevádzkovateľom) predložiť k uvedeniu SO 53 Zásobné nádrže a SO 15.05 Dažďová kanalizácia do prevádzky.

Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov:

- 19.** Dodržať podmienky a upozornenia Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Banská Bystrica, z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. 5691/2/2021 zo dňa 29.11.2021:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

- 19.1.** V technickej správe DPS 251B.3 – AS RTP opraviť neplatné čísla uvádzaných STN a zákona a v súhrnnej technickej správe opraviť nesprávne uvedené číslo vyhlášky.

Upozornenia na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- 19.2.** Posúdiť oprávnenou právnickou osobou konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č.508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- 19.3.** Pred uvedením do prevádzky vykonať oprávnenou právnickou osobou úradnú skúšku na vyhradenom technickom zariadení elektrickom, v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- 19.4.** Pracovné prostriedky (stroje – zásobná nádrž s miešadlom - 3 ks) je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- 19.5.** Pred uvedením strojových zariadení (zásobná nádrž s miešadlom - 3 ks) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania, požiadať oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.

- 19.6.** Technické zariadenia zdvíhacie – kladkostrojové dráhy, sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 436/2008 Z.z. v znení neskorších predpisov. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.
- 20.** Dodržať podmienky vyjadrenia Okresného úradu Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa č.OU-RK-OSZP-2021/009281-002 zo dňa 11.11.2021:
- 20.1.** K zrealizovaniu nového objektu „Zásobné nádrže PS1“ Mondi SCP, a.s. Ružomberok požiadať orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu na stavbu v zmysle § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona.
- 20.2.** Odvedenie dažďových vôd spolu s objektmi v zmysle § 52 ods. 1 vodného zákona do vsakovania budú predmetom povoľovania orgánom štátnej vodnej správy, spolu s vypúšťaním vôd v zmysle § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona.
- 20.3.** Dokumentácia stavby bude odsúhlasená s SVP, š.p. OZ Piešťany a ich prípadné podmienky, pripomienky budú zapracované v projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie.
- 20.4.** Výkopovými prácami a samotnou realizáciou stavby sa nesmú ohroziť podzemné vody.
- 20.5.** Pri realizácii stavby dodržiavať platnú vodnú legislatívu a STN.
- 20.6.** Zmeny oproti predloženej projektovej dokumentácii, týkajúce sa vodnej legislatívy, bude stavebník vopred konzultovať s orgánom štátnej vodnej správy.
- 21.** Dodržať podmienky vyjadrenia SVP, š.p. OZ Piešťany, Správa povodia horného Váhu, Ružomberok č. CS SVP OZ PN 10366/2021/2 zo dňa 06.12.2021:
- 21.1.** S umiestnením objektu prístavby zásobných nádrží je možné súhlasiť, nakoľko stavbou nebude zasiahnuté do záujmov SVP, š.p. OZ Piešťany, Správa povodia horného Váhu, Ružomberok. K osadeniu stavby v teréne žiadame prizvať technika.
- 21.2.** S odvádzaním dažďových vôd zo strechy objektu a spevnených plôch v množstve $Q = 4,45 \text{ l/s}$ $Q_z = 321 \text{ m}^3/\text{rok} = 880 \text{ l/deň}$ do novonavrhovaného vsakovacieho zariadenia je možné súhlasiť.
- 21.3.** Ku kolaudačnému konaniu predložiť zameranie vzdialenosti objektu od parcely vodného toku KNC č. 7732 (cca 19,10 m) verifikovaným spôsobom.
- 21.4.** Začiatok a koniec stavebných prác žiadame nahlásiť a ku kolaudácii prizvať technika strediska Liptov (0914/325 867)-
- 22.** Dodržať podmienky vyjadrenia Okresného úradu Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva č.OU-RK-OSZP-2021/009301-002 zo dňa 12.11.2021:
- 22.1.** Pre nakladanie s odpadmi z realizácie stavby platí § 77 zákona o odpadoch.
- 22.2.** S odpadmi nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, najmä tak, aby nebolo ohrozené zdravie ľudí a poškodzované životné prostredie.

- 22.3.** Doklady o zneškodnení odpadov vzniknutých realizáciou stavby predložiť ku kolaudačnému konaniu. Ku kolaudácii stavby predložiť doklad, ako bolo s odpadmi z realizácie stavby naložené.
- 23.** Dodržať podmienku zo stanoviska Okresného riaditeľstva HaZZ v Ružomberku, č. ORHZ-RK-2021/000520-001 zo dňa 10.12.2021:
Stanovisko orgánu štátneho požiarného dozoru spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby predložiť pri kolaudačnom konaní.
- 24.** Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby (kolaudácia).
- 25.** K uvedeniu predmetnej stavby do prevádzky je potrebné predložiť:
- projektovú dokumentáciu overenú inšpekciou v stavebnom konaní,
 - stavebný denník,
 - projekt skutočného vyhotovenia stavby, súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní,
 - prevádzkový poriadok pre 3 zásobné nádrže buničiny a výmet a dažďovú kanalizáciu so vsakovacím systémom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov,
 - certifikáty, resp. vyhlásenia o zhode pre použité výrobky a materiály (pre zásobné nádrže, dažďovú kanalizáciu a vsakovací systém),
 - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby,
 - doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku - skúška vodotesnosti kanalizačného potrubia, vrátane prestupov cez dno filtračnej šachty a uličného vpustu,
 - doklad o tom, že dno vsakovacích blokov dosiahlo do priepustného podlažia,
 - kópie dokladov o zneškodňovaní, alebo využití všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva,
 - osvedčenie konštrukčnej dokumentácie vyhradeného technického zariadenia elektrického,
 - úradnú skúšku vyhradeného technického zariadenia elektrického,
 - odborné stanovisko oprávnenej právnickej osoby k technológii, po jej nainštalovaní na mieste používania pre 3 zásobné nádrže s miešadlami a pre kladkostrojové dráhy,
 - revízne správy,
 - vyjadrenie Okresného úradu Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, ku kolaudácii stavby podľa § 99 písm. b) bod 5. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
 - záväzné stanovisko RÚVZ so sídlom v Liptovskom Mikuláši k uvedeniu predmetnej stavby do prevádzky,
 - súhlasné stanovisko Okresného riaditeľstva HaZZ v Ružomberku k uvedeniu predmetnej stavby do prevádzky,
 - súhlasné stanovisko Inšpektorátu práce Žilina k uvedeniu predmetnej stavby do prevádzky,
 - ostatné podklady, ktoré vyplývajú z podmienok pre stavebné povolenie a zo stavebného zákona a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.
- 26.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- 27.** Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- 28.** Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Výroba papiera – papierenský stroj č.1“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, uvedené v právoplatnom integrovanom povolení č. 3666/770630104/907-Ju zo dňa 06.10.2006 v znení zmien Z1-Z8, prehodnotených rozhodnutím č. 2003-7872/2014/Koz/770630104/Z9 zo dňa 12.03.2014 v znení neskorších zmien Z10-Z11, prehodnotených rozhodnutím č. 333-10630/2017/Pat/770630104/Z12 zo dňa 24.04.2017, v znení neskorších zmien, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 3666/770630104/907-Ju zo dňa 06.10.2006 v znení zmien Z1-Z8 prehodnotených rozhodnutím č. 2003-7872/2014/Koz/770630104/Z9 zo dňa 12.03.2014 v znení neskorších zmien Z10-Z11, prehodnotených rozhodnutím č. 333-10630/2017/Pat/770630104/Z12 zo dňa 24.04.2017, v znení neskorších zmien.

O d ô v o d n e n i e:

Inšpekcia 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 a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4., § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3., § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 3666/770630104/907-Ju zo dňa 06.10.2006 v znení zmien Z1-Z8 prehodnotených rozhodnutím č. 2003-7872/2014/Koz/770630104/Z9 zo dňa 12.03.2014 v znení neskorších zmien Z10-Z11, prehodnotených rozhodnutím č. 333-10630/2017/Pat/770630104/Z12 zo dňa 24.04.2017, v znení neskorších zmien, pre prevádzku „Výroba papiera – papierenský stroj č.1“ a vydáva stavebné povolenie na stavbu „Zásobné nádrže PS1“. Súčasťou zmeny integrovaného povolenia je povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. zákona o IPKZ (vsakovacie zariadenie), v súlade s § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 02.02.2022, zaevidovanú pod č. 3555/2022.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou predložil nasledujúce stanoviská:

Mesto Ružomberok, oddelenie stavebnej správy, Námestie A. Hlinku 1, 034 01 Ružomberok
(Záväzné stanovisko č. OSS-5535-2/2021-AV zo dňa 13.12.2021)

Dňa 29.11.2021 Mesto Ružomberok obdržalo Vašu žiadosť o vydanie záväzného stanoviska v zmysle § 120 ods. 2 a § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších zmien a doplnkov, pre stavbu a prevádzku podliehajúcu integrovanému povoľovaniu a kontrole znečisťovania životného prostredia. Názov stavby: „Nové zásobné nádrže PM1, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ v k.ú. Ružomberok, na pozemku par. č. C-KN 7732, v k.ú. Ružomberok, na ktorú vydáva stavebné povolenie špeciálny stavebný úrad.

Mesto Ružomberok, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 stavebného zákona, vydalo dňa 11.10.2021 územné rozhodnutie o umiestnení stavby „Nové zásobné nádrže PM1, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“, v rozsahu stavebných objektov SO 53- Zásobné nádrže – prístavba a stavebné úpravy, prevádzkový súbor : PS 251B – Prípravňa látky, pre stavebníka:

Mondi SCP a.s., IČO: 31 637 051, so sídlom Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, pod č.j. OSS-3993-11/2021-AV, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 19.10.2021.

Mesto Ružomberok, zastúpené MUDr. Igorom Čomborom PhD. – primátorom mesta, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 stavebného zákona, preskúmalo Vašu žiadosť o vydanie záväzného stanoviska pre potreby vydania stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom a podľa § 140b stavebného zákona vydáva toto záväzné stanovisko:

Mesto Ružomberok súhlasí s vydaním príslušného rozhodnutia pre uvedenú stavbu „Nové zásobné nádrže PM1, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“, podľa predloženej projektovej dokumentácie vyhotovenej CELPROJEKT plus, s.r.o., Ružomberok, A. Bernoláka 6, 034 50 Ružomberok, (IČO: 44 072 651), bez pripomienok.

Podmienky dané v územnom rozhodnutí č. OSS-3993-11/2021-AV zo dňa 11.10.2021 boli dodržané.

Stanovisko inšpekcie: Mesto Ružomberok, oddelenie stavebnej správy potvrdilo dodržanie podmienok, určených v územnom rozhodnutí a preto neuplatnilo žiadne pripomienky, o ktorých by inšpekcia mala rozhodovať.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Ružomberku, Námestie A.Hlinku 74, 034 01 Ružomberok

(Stanovisko č. ORHZ-RK-2021/000520-001 zo dňa 10.12.2021)

OR HaZZ v Ružomberku posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40b vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie Zásobné nádrže PS1, Mondi SCP, a.s. Ružomberok, miesto stavby parc. KN-C č. 7732, k.ú. Ružomberok a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s nami overenou projektovou dokumentáciou stavby požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavka bola akceptovaná a zapracovaná do podmienky č. 23. tohto rozhodnutia.

Technická inšpekcia, a.s. , pracovisko Banská Bystrica

(Odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 5691/2/2021 zo dňa 29.11.2021)

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame zistenie, pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

Pripomienky a upozornenia:

- 2.1. V technickej správe (DPS 251B.3 – AS RTP) sú uvedené neplatné STN 34 1390, STN 33 2000-6-61 a zákon č. 364/1999 Z.z.
- 2.2. Vyhláška č.374/1990 Zb. (strana 7 súhrnnej technickej správy) je neplatná.

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.
- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.
- Pracovné prostriedky (stroje-zásobná nádrž s miešadlom - 3 ks) je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- Pred uvedením strojových zariadení - zásobná nádrž s miešadlom - 3 ks do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.
- Technické zariadenia zdvíhacie – kladkostrojové dráhy, sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 436/2008 Z.z. v znení neskorších predpisov. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.

Toto odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného konania.

Uvedené upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia.

Stanovisko inšpekcie: Všetky pripomienky a upozornenia boli akceptované a zapracované do podmienok 19.1. až 19.6. tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Dončova 11, 034 01 Ružomberok

(Vyjadrenie č. OU-RK-OSZP-2021/009458-002 zo dňa 19.11.2021)

Dňa 11.11.2021 bola na Okresný úrad Ružomberok, OSŽP doručená žiadosť spoločnosti Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, zn. Z-SCP-2021-06482 zo dňa 10.11.2021 o stanovisko k projektu pre stavebné povolenie na stavbu „Zásobné nádrže PM1“, Mondi SCP, a.s. Ružomberok.

Obsahom predloženej projektovej dokumentácie je náhrada jestvujúcich opotrebovaných betónových nádrží na buničinu na PM1. Jestvujúce ležaté betónové nádrže umiestnené na podlaží $\pm 0,00$ v bývalej starej sulfitovej celulózke sú v zlom technickom stave. Nové nádrže s objemom $2 \times 150 \text{ m}^3$ a $1 \times 250 \text{ m}^3$ budú umiestnené z východnej strany objektu prípravne látky PS1. Nádrže budú čiastočne zapustené v novej prístavbe, kde budú umiestnené preložené čerpadlá, ako aj príslušné potrubné rozvody. Na nádržiach budú umiestnené obslužné plošiny pre nevyhnutnú obsluhu a kontrolu prevádzky. Nádrže budú vybavené novými miešadlami, ktoré budú zamedzovať usadzovaniu buničiny, ako aj budú zabezpečovať homogenizáciu buničiny pred vstupom na sanie čerpadiel. Tri jestvujúce ležaté betónové nádrže, umiestnené na podlaží $\pm 0,00$ v bývalej starej sulfitovej celulózke budú odstrojené. Jestvujúce čerpadlá na buničinu a výmet budú preložené ku novým nádržiam.

Vzhľadom ku skutočnosti, že predmetná stavba svojím charakterom nezasahuje do oblasti výkonu štátnej správy ochrany ovzdušia, vyjadrenie OÚ Ružomberok, OSŽP, ako orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia na účel vydania stavebného povolenia na predmetnú stavbu stavebným úradom, je v tomto prípade bezpredmetné.

Stanovisko inšpekcie: Uvedená stavba nebude zdrojom znečisťovania ovzdušia, preto štátna správa ochrany ovzdušia OÚ Ružomberok neuplatnila žiadne podmienky, o ktorých by inšpekcia mala rozhodovať.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa, Dončova 11, 034 01 Ružomberok

(Vyjadrenie č. OU-RK-OSZP-2021/009281-002 zo dňa 11.11.2021)

Okresný úrad Ružomberok, OSŽP, štátna vodná správa, dostal od Vás dňa 10.11.2021 žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii (ďalej len „PD“) pre stavebné povolenie „Zásobné nádrže PS1, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“, realizovanej na pozemku p.č. C-KN 7732, v k.ú. Ružomberok, pre investora Mondi SCP, a.s. Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok.

Predmetom riešenia PD pre stavebné povolenie je výstavba nových zásobných nádrží na buničinu. V rámci stavebnej časti je navrhovaná prístavba ku jestvujúcemu stavebnému objektu SO 53 Zásobné nádrže. Predmetné územie je voľné, nezastavané a nie je potrebné prevádzkať žiadne preložky inžinierskych sietí. Navrhuje sa jednopodlažný objekt pôdorysných rozmerov 28,3 x 6,6m a výšky od podlahy 6,2 m., do ktorého čiastočne zasahujú 3 TG nádrže. Celková zastavaná plocha objektu je 287 m². Dažďové vody zo strechy objektov sú vedené priamo do vsakovacieho zariadenia. Vsakovacie zariadenia pozostávajú zo „vsakovacieho systému blokov“ a „preplachovacích šachiet“. Vsakovací systém je vyskladaný z PP blokov ENREGIS/Controlbox rozmerov 600x600x600mm, v ktorých je integrovaný inšpekčno-preplachovací kanál priemeru 500 mm, z dôvodu možnosti revízie a preplachovania celého vsakovacieho systému blokov. Priestorové usporiadanie, ako aj ich vrstvenie bude upresnené po zrealizovaní výkopu pre vsakovacie bloky. Celý systém vsakovacích blokov bude obalený geotextíliou, určenou na zabránenie vnikania zeminy do vsakovacieho priestoru. Preplachovacie šachty sú betónové šachty vnútorného priemeru DN 1000 mm, tvorené prefabrikovaným dnom DN 1000 mm, na ktoré budú kladené betónové skruže DN 1000 mm a prechodová skruž DN 1000/600 mm s integrovaným kapsovým stúpadlom. Preplachovacie šachty budú opatrené liatinovým poklopom DN 600 mm s odvetraním, triedy únosnosti D 400 kN. V prefabrikovanom dne bude umiestnená „filtračná prepážka“ určená na skľudnenie hladiny natekajúcich vyčistených odpadových vôd a ich prefiltrovanie od plávajúcich nečistôt (listy) a usaditeľných nečistôt (prach, zemina, sklaky).

PD spracoval CELPROJEKT plus, s.r.o., A. Bernoláka č.6, 034 50 Ružomberok, IČO: 44 072 651, dátum spracovania 10/2021.

Okresný úrad Ružomberok podľa § 61 písm. a) 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 „vodný zákon“), v zmysle § 28 ods. 1 vodného zákona vydáva ako vecne a miestne príslušný orgán ŠVS vyjadrenie

Z hľadiska ŠVS súhlasíme s realizovaním stavby podľa PD a s vydaním stavebného povolenia za dodržania podmienok:

1. K zrealizovaniu nového objektu „Zásobné nádrže PS1“ Mondi SCP, a.s. Ružomberok stavebník požiada orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu na stavbu v zmysle § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona.
2. Odvedenie dažďových vôd spolu s objektmi v zmysle § 52 ods. 1 vodného zákona do vsakovania budú predmetom povoľovania tunajším orgánom štátnej vodnej správy, spolu s vypúšťaním vôd v zmysle § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona.

3. Dokumentácia stavby bude odsúhlasená s SVP, š.p. OZ Piešťany a ich prípadné podmienky, pripomienky budú zapracované v projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie.
4. Výkopovými prácami a samotnou realizáciou stavby sa nesmú ohroziť podzemné vody.
5. Pri realizácii stavby dodržiavať platnú vodnú legislatívu a STN!
6. Zmeny oproti predloženej projektovej dokumentácii, týkajúce sa vodnej legislatívy, bude stavebník vopred konzultovať s orgánom štátnej vodnej správy.

Vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu ŠVS vydávané podľa tohto zákona.

V zmysle § 73 ods. 18 vodného zákona sa považuje toto vyjadrenie za záväzné stanovisko.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky štátnej vodnej správy OÚ Ružomberok boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienok č. 20.1. až 20.6. tohto rozhodnutia.

SVP, š.p. OZ Piešťany, Správa povodia horného Váhu, Ružomberok

(Stanovisko č. CS SVP OZ PN 10366/2021/2 zo dňa 06.12.2021)

Po preštudovaní predloženého projektu dáva SVP, š.p., OZ Piešťany, Správa povodia horného Váhu Ružomberok nasledovné stanovisko:

- S umiestnením objektu prístavby zásobných nádrží je možné súhlasiť, nakoľko stavbou nebude zasiahnuté do záujmov našej organizácie. K osadeniu stavby v teréne žiadame prizvať technika.
- S odvádzaním dažďových vôd zo strechy objektu a spevnených plôch v množstve $Q = 4,45 \text{ l/s}$ $Q_z = 321 \text{ m}^3/\text{rok} = 880 \text{ l/deň}$ do novonavrhovaného vsakovacieho zariadenia je možné súhlasiť.
- Ku kolaudačnému konaniu predložiť zameranie vzdialenosti objektu od parcely vodného toku KNC č. 7732 (cca 19,10 m) verifikovaným spôsobom.
- Začiatok a koniec stavebných prác žiadame nahlásiť a ku kolaudácii prizvať technika strediska Liptov (0914/325 867)-

Stanovisko inšpekcie: Podmienky SVP, š.p. boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienok č. 21.1. až 21.4. tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Dončova 11, 034 01 Ružomberok

(Vyjadrenie č. OU-RK-OSZP-2021/009301-002 zo dňa 12.11.2021)

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, príslušný podľa §-u 2 ods. 3 zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 108 písm. m) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej zákon o odpadoch) dáva podľa § -u 99 ods. 1, písm. b) zákona o odpadoch toto vyjadrenie:

K projektu pre stavebné povolenie na stavbu „Zásobné nádrže PS1, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“, investora Mondi SCP, a.s. Ružomberok, z hľadiska odpadového hospodárstva nemáme pripomienky.

- pre nakladanie s odpadmi z realizácie stavby platí § 77 zákona o odpadoch,
- s odpadmi nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve,
- doklady o zneškodnení odpadov vzniknutých realizáciou stavby predložiť ku kolaudačnému konaniu.

Toto vyjadrenie je v zmysle § 99 ods. 2 zákona o odpadoch záväzným stanoviskom.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky štátnej správy odpadového hospodárstva OÚ Ružomberok boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienok č. 22.1. až 22.3. tohto rozhodnutia.

Po zaslaní oznámenia o začatí konania inšpekcia obdržala od OÚ Ružomberok, OSŽP, ŠSOH nasledujúce vyjadrenie č. OU-RK-OSZP-2022/002705-002 zo dňa 17.02.2022:

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, príslušný podľa §-u 2 ods. 3 zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej zákon o odpadoch) a dotknutý orgán podľa § 9 ods. 4 písm. a) zákona č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia dáva ku konaniu vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba papiera - papierenský stroj č. 1“, prevádzkovateľa Mondi SCP a.s. Ružomberok v súvislosti s vydaním stavebného povolenia na stavbu „Zásobné nádrže PS1“, toto v y j a d r e n i e :

z hľadiska odpadového hospodárstva nemáme pripomienky:

- pre nakladanie s odpadmi z realizácie stavby platí § 77 zákona o odpadoch;
- s odpadmi nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, najmä tak, aby nebolo ohrozené zdravie ľudí a poškodzované životné prostredie;
- ku kolaudácii stavby predložiť doklad, ako bolo s odpadmi z realizácie stavby naložené.

Toto vyjadrenie sa v zmysle § 9 ods. 5 zákona č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia považuje za záväzné stanovisko.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky štátnej správy odpadového hospodárstva OÚ Ružomberok boli akceptované z oboch vyjadrení v celom rozsahu a boli zapracované do podmienok č. 22.1. až 22.3. tohto rozhodnutia.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c), d) a e) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ a od ústneho pojednávania z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona o IPKZ.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 5278/77/2022-4019/2022/770630104/Z15-SP zo dňa 07.02.2022 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba papiera – papierenský stroj č.1“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a. s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy.

Zároveň oznámila, že ak žiadny z účastníkov konania v určenej lehote nepožiada o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ.

V lehote určenej na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, ktorá uplynula dňa 18.03.2022 bolo inšpekcii doručené len stanovisko OÚ Ružomberok, OSŽP, ŠSOH.

Žiadny účastník konania nepožiadala o nariadenie ústneho pojednávania, preto inšpekcia ústne pojednávanie nenariadila.

Povoľovaná prevádzka nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, a preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, a ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

V časti D. Opatrenia na zamedzenie vzniku odpadov, požiadavky na zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov vykonala inšpekcia zmeny v súvislosti s novelizáciou zákona o odpadov, účinných od 01.01.2022.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky podľa zákona IPKZ bolo:

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- súhlas na uskutočnenie stavby „Zásobné nádrže PS1“ a na vykonávanie činností, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona, za splnenia podmienok § 39 ods. 2. a 4. vodného zákona,
- povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. zákona o IPKZ (vsakovacie zariadenie), v súlade s § 21 ods. 1 písm. d) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov,

v oblasti stavebného zákona:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Zásobné nádrže PS1“ v areáli prevádzkovateľa, na pozemku parc. č. KN-C 7732 v k.ú. Ružomberok, podľa § 3 ods.4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení dotknutých orgánov a účastníkov konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, vodného zákona a stavebného zákona a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

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

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta č. 3, 034 17 Ružomberok
2. Mesto Ružomberok, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok
3. CELPROJEKT plus, spol. s r. o., Bernoláka , 034 50 Ružomberok

Po nadobudnutí právoplatnosti:

1. Mestský úrad Ružomberok, Oddelenie stavebnej správy, Technickej infraštruktúry a ochrany ŽP, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok
2. Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok
3. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Nám. A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok
4. SVP, š.p., OZ Piešťany, Správa povodia Váhu, Jančeka 36, 034 01 Ružomberok
5. Krajský pamiatkový úrad Žilina, Mariánske nám.19, 010 01 Žilina