

DOLOŽKA PRÁVOPLATNOSTI

Názov orgánu štátnej správy: SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Identifikačné číslo orgánu: 00156906

Názov dokumentu: Rozhodnutie č. 5880-28934/2018/Mar/770620604/Z23-SP

Identifikácia dokumentu (č. RZ), ku ktorému sa doložka vyhotovuje: 28934

Dátum vydania rozhodnutia: 30.08.2018

Dátum nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia: 28.09.2018

Dátum vytvorenia doložky: 03.10.2018

Vyznačenie doložky vykonal: Ing. Marta Martinčeková

Táto doložka právoplatnosti je neoddeliteľnou súčasťou úradného dokumentu, ktorého sa tieto právne skutočnosti týkajú:

Rozhodnutie Slovenskej inšpekcie životného prostredia – Inšpektorátu životného prostredia Žilina, č. 5880-28934/2018/Mar/770620604/Z23-SP zo dňa 30.08.2018

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

Číslo: 5880-28934/2018/Mar/770620604/Z23-SP

Žilina 30.08.2018



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povolenia 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 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 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“)

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

č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007, na vykonávanie činností v prevádzke

„Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a. s. Ružomberok“,

pre prevádzkovateľa
Mondi SCP, a. s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, IČO: 31637051

a jeho zmeny č. 4129-18676/2008/Mar/770620604-Z1 zo dňa 02.06.2008, č. 5339-18044/2009/Mar/770620604/Z2 zo dňa 8.6.2009, č.6786-24188/2009/Mar/770620604/Z3 zo dňa 20.07.2009, č. 591-4330/2010/Mar/770620604/Z4 zo dňa 12.02.2010, č. 5594-19118/2010/Mar/770620604/Z5 zo dňa 21.06.2010, č.6973-22012/2010/Mar/770620604/Z6 zo dňa 20.07.2010, č. 8245-29203/2010/Mar/770620604/Z7 zo dňa 08.10.2010, č. 3569-7974/2011/Mar/770620604/Z8 zo

dňa 23.03.2011, č.6704-24669/2011/Mar/770620604/Z9 zo dňa 23.08.2011, č. 7613-36560/2011/Mar/770620604/Z10 zo dňa 21.12.2011, č. 3744-6823/2012/Rek/770620604/Z11 zo dňa 06.03.2012, č. 7328-23187/2012/Mar/770620604/Z12 zo dňa 24.08.2012, č. 112-5640/2014/Mar/770620604/Z13 zo dňa 19.02.2014, č. 5291-25275/2014/Mar/770620604/Z14 zo dňa 24.08.2014, č. 3442-13171/2015/Koz/770620604/Z15 zo dňa 18.05.2015, č. 5598-23479/2015/Mar/770620604/Z16-SP zo dňa 25.08.2016 a č. 4592-26022/2016/Mar/770620604/Z17-SP zo dňa 05.09.2016, č. 235-6201/2017/Mar/770620604/Z19 zo dňa 14.03.2017, č. 3710-14788/2017/Mar/770620604/Z20-SP zo dňa 10.05.2017, č. 5015-22621/2017/Mar/770620604/Z21-SP zo dňa 13.07.2017 a č.6048-26073/2017/Mar/770620604/Z22 zo dňa 13.09.2017 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods.2 zákona o IPKZ takto:

a)

V časti

I. Údaje o prevádzke, Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ je (strana 2/55 rozhodnutia č. 5185-34031/2007/Mar/770620604)

doplňa:

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- povolenie na uskutočnenie vodnej stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“ podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 26 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 (ďalej len „vodný zákon“),

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“, na pozemkoch parcelné čísla KN-C 1296/1, 1296/6, 1296/8 v k.ú. Hrboltová, zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona,

b)

povoľuje

stavbu

„Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, v areáli Spoločnej čistiarne odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová, na pozemkoch parcelné čísla KN-C 1296/1, 1296/6, 1296/8 v k.ú. Hrboltová, ktoré sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Projektovú dokumentáciu stavby „Sklad kvapalných chemikálií SČOV Hrboltová, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ vypracoval spol. AF-Consult Czech Republic, s.r.o., Magistrů 1275/13, 140 00, Praha 4, Česká Republika, Ing. Pavol Berinšter - autorizovaný stavebný inžinier, č. 0152*A*1; v januári 2018, arch. č. 8590T16/B40.1E1-01, č. zák. 8590T16.

Údaje o stavbe „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Ducháreň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacia stanica Hrboltová“:

Dôvodom povoľovanej stavby sú zmeny vyvolané realizáciou stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP, a.s., Ružomberok“ vo výrobnom areáli Mondi SCP, a.s. , ktorej predmetom je výstavba nového papierenského stroja – PS19.

Odpadové vody z PS19 (PS19 a z linky OCC - linky prípravy vstupnej suroviny z papiera a kartónu určeného na recykláciu) budú predčistené na novej prevádzkovej čistiarni odpadových vôd, pred ich odvedením do kanalizačného systému prevádzkovateľa zaústeného do SČOV Hrboltová.

Po účinnom predčistení na ČOV PS19 budú mať odpadové vody z nového zariadenia už len mierny vplyv na mechanicko-biologické čistenie na SČOV Hrboltová. Z uvedeného dôvodu a pre zabezpečenie spoľahlivej prevádzky SČOV vyplynulo odporúčanie zvýšiť vnútorné priečky existujúcich prevzdušňovacích nádrží o 0,6 m. Tým sa zvýši ich objem o 15 % z 21 600 m³ na 24.800 m³ a rovnakou mierou sa tak následne zvýši aj kapacita odbúravania BSK₅. Požadovaný prívod vzduchu by sa za týchto okolností znížil približne o 10 %, čo spolu s inštaláciou jedného doplneného záložného dúchadla zvýši spoľahlivosť SČOV.

Uvedená zmena je súčasťou projektovej dokumentácie spracovanej pre stavbu „Projekt ECO plus v Mondi SCP, a.s., Ružomberok“, a týka sa nasledovných stavebných objektov a prevádzkových súborov:

SO 24.K Prečerpávacia stanica Hrboltová

PS 9K01 Prečerpávacia stanica Hrboltová - Zariadenie

SO 30.1 Aktivačné nádrže Hrboltová

SO 40.1 Ducháreň Hrboltová

PS 941 Ducháreň (úpravy pre PS 19)

SO 24.K Prečerpávacia stanica Hrboltová

Novovybudovaný dvojpodlažný objekt bude umiestnený v severnej časti areálu SČOV Hrboltová a bude slúžiť pre prečerpávanie odpadovej vody zo spádového žľabu do existujúceho tlakového kanála a následne do aktivačných nádrží. Súčasťou objektu bude podzemná nádrž o objeme 115 m³.

PS 9K01 Prečerpávacia stanica Hrboltová – Zariadenie

Účelom stavby je doplnenie stávajúceho technologického celku na SČOV Hrboltová pre riešenie neštandardnej prevádzkovej situácie na ČOV pre PS19. V prípade vzniku neštandardnej prevádzkovej situácie na ČOV pre PS19 bude potrebné využiť rozšírenú kapacitu aktivačných nádrží. Preto sa použijú nové čerpadla umiestnené v novom objekte na konci existujúceho žľabu, ktorým sa privádza odpadná voda do aktivačných nádrží.

Existujúci stav:

Odpadové vody z prevádzky Mondi SCP a.s. spolu s odpadovými vodami od obyvateľov a ďalších producentov odpadových vôd v meste Ružomberok, sú čistené na spoločnej čistiarni odpadových vôd (SČOV) Ružomberok – Hrboltová, ktorá je prevádzkovaná Mondi SCP a.s.

V súčasnosti odpadová voda priteká do aktivačných nádrží z mechanického čistenia a primárnych usadzovacích nádrží cez spádovaný žľab, ktorý je zaústený do tlakového kanála a tento následne ústí do aktivačných nádrží.

Nový stav:

V prípade vzniku neštandardnej prevádzkovej situácie na ČOV PS19 bude potrebné zabezpečiť nepretržitý tok odpadovej vody do aktivačných nádrží. Dôjde k otvoreniu stavidla, ktoré hradí prístup do záchytnej nádrže o objeme 115 m³ pod objektom SO 24.K a zároveň uzavretiu tlakového kanála vedúceho do aktivačných nádrží pomocou stavidla. Prečerpávanie odpadovej vody bude zabezpečené zo záchytnej nádrže pomocou sústavy troch istých kalových čerpadiel, z toho dve čerpadlá budú v prípade neštandardnej situácie v prevádzke a jedno bude slúžiť ako 50% záloha čerpacieho výkonu.

SO 30.1 Aktivačné nádrže Hrboltová

V rámci opatrení pre prípad vzniku neštandardnej prevádzkovej situácie na ČOV pre PS 19 budú na existujúcom objekte v areáli SČOV Hrboltová vykonané stavebné úpravy, ktoré budú pozostávať zo zvýšenia prepadových hrán a vnútorných priečok o 0,6 m v aktivačných nádržiach, čím sa ich objem zvýši o cca 15 %.

SO 40.1 Ducháreň Hrboltová

Existujúci objekt Duchárne v areáli SČOV Hrboltová slúži na prípravu a dopravu areačného vzduchu do aktivačných nádrží.

Predmetom tohto objektu sú stavebné úpravy pre osadenie 1 nového záložného dúchadla – Dúchadlo č. 11 na prízemí a realizácia otvoru s vetracími mriežkami pre prívod vzduchu 6,0 x 0,5 m v stene na prízemí.

PS 941 Ducháreň (úpravy pre PS 19)

Jestvujúci stav:

Odpadové vody z prevádzky Mondi SCP a.s., spolu s odpadovými vodami od obyvateľov a ďalších producentov odpadových vôd v meste Ružomberok, sú čistené na spoločnej čistiarni odpadových vôd (SČOV) Ružomberok – Hrboltová.

Na prevzdušňovanie horizontálneho lapača piesku, rozdeľovacích žľabov a komôr a aktivačných nádrží sa používa tlakový vzduch. Tento sa vyrába v dúchárni na desiatich objemových dúchadlách (stav po Projekte 2000) s meniteľným výkonom, odkiaľ je rozvádzaný na jednotlivé miesta spotreby. Dúchadlový agregát s frekvenčným meničom zabezpečuje dodávku vzduchu podľa potreby v rozsahu 2300 – 8400 m³/hod.

Tlakový vzduch pre potreby aktivácie je po linkách rozvádzaný nerezovým potrubím a prívody k prevzdušňovacím platniam sú z PE potrubí.

Nový stav:

Z dôvodu zvýšenia prevádzkovej spoľahlivosti sa k existujúcemu počtu desiatich dúchadiel nainštaluje nové dúchadlo č. 11. Nové dúchadlo bude umiestnené v objekte SO 40.1 – Ducháreň, na vhodné voľné miesto na prízemí. Výtlak z dúchadla bude zaústený do jestvujúcich potrubných rozvodov distribúcie tlakového vzduchu na aktivačné nádrže.

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

Na uskutočnenie stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“ sa určujú tieto podmienky:

1. Miesto stavby: v areáli Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová, na pozemkoch parc. č. KN-C 1296/1, 1296/6, 1296/8 v k.ú. Hrboltová.
2. Stavba „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou spol. AF-Consult Czech Republic, s.r.o., Magistrů 1275/13, 140 00, Praha 4, Česká Republika, Ing. Pavol Berinšter - autorizovaný stavebný inžinier, č. 0152*A*1; v januári 2018, arch. č. 8590T16/B40.1E1-01, č. zák. 8590T16. 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 800 000,00 - eur.
5. Predpokladaný termín ukončenia stavby: 06/2020
6. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
7. 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.
8. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
9. 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.
10. Všetky osoby vykonávajúce práce musia byť preukázateľne preškolené z predpisov BOZP. Počas stavby vykonávať kontroly zamerané na dodržiavanie bezpečnostných predpisov.
11. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavby a príslušné technické normy.
12. Pri realizácii stavby dodržiavať požiadavky NV SR č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
13. Počas celej výstavby stavenisko zabezpečiť pred vstupom cudzích osôb, všetky ostatné osoby musia byť preškolené o zdrojoch ohrozenia.
14. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
15. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona.
16. 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.
17. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
18. 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:

19. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:
 - 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,
 - pri kolaudácii stavby budú predložené doklady o odovzdaní odpadov oprávnenej osobe,
 - 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.
20. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
 - obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska; zamedziť znečistenie verejnej komunikácie,
 - pri náteroch ocelevej 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.
21. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
22. 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:
 - prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd,
 - 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.
23. Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútroareálových komunikáciách.

Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov:

24. Odstrániť nedostatky, dodržať podmienky a upozornenia TUV SÚD Slovakia, s.r.o., Pobočka Banská Bystrica, z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. ev.č. 1059/30/18/BT/Os/DOK, zo dňa 01.06.2018:
Pri inšpekcii vykonanej v dňoch 29.05. až 01.06.2018 boli zistené nasledovné nedostatky:

1. Šírka schodišťových ramien (napr. SO 24.A, SO 24.I, SO 24.N a pod.) nie je najmenej 1100 mm podľa čl. 7.8.2 STN 73 5105, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, bod 8 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
2. Z predloženej projektovej dokumentácie (napr. SO 24.A a pod.) nie je možné posúdiť zábradlia (chýba popis a kóty) podľa STN 74 3305, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, 8 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
3. Navrhovaný počet rebrikov (napr. SO 24.A a pod.) po obvode stavby nespĺňa požiadavku bezpečnosti v zmysle čl. 3.9.2 STN 73 1901, v nadväznosti na § 86 ods. 6 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., čo nie je v súlade s písm. b) bod 1, 8 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
4. Navrhované schodišťové stupne 166,6/250 mm (SO 24.B), 199,44/280 mm, 205/280 mm (SO 24.C), 237,5/250 mm (SO 24.J) a 166,67/260 mm (SO 24.N) nie sú riešené podľa čl. 30 STN 73 4130, v nadväznosti na § 19 ods. 8 vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., čo nie je v súlade s § 9 písm. b) bod 1 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
5. Projektová dokumentácia neobsahuje údaj o zaradení elektrických zariadení do skupiny z hľadiska miery ohrozenia, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 5 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
6. V technickej správe nie je údaj o jestvujúcich ochranných pásmach elektroenergetických zariadení, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 4 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
7. V PD nie sú navrhnuté zariadenia s požadovaným krytím v priestoroch s nebezpečenstvom požiaru podľa čl. 481.1.3. STN 33 2000-4-482, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 4 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
8. V PD nie je schematické vyznačenie rozvodov (káblových trás), čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
9. Stavebné výkresy neobsahujú schémy elektrických rozvodov, inštalácií, strojov a rozvádzačov, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
10. Z technickej správy projektu elektrického zariadenia nie je dostatočne zrejмый spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke (ochrany pred skratom a preťažením, krytia el. predmetov a ich vypínania) podľa čl. 482.1.3 a 482.1.7 STN 33 2000-4-482, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
11. V dokumentácii nie sú navrhnuté prierezy vedení, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
12. Súčasťou projektu nie je dostatočné vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození, ktoré vyplývajú z navrhovaných riešení pri výstavbe, prevádzke a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam, čo nie je v súlade s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Upozornenie na plnenie požiadaviek iných predpisov:

- Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného plynového zariadenia (chladenie) platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÚV SÚD Slovakia, s.r.o.
- Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného elektrického zariadenia skupiny A platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÚV SÚD Slovakia, s.r.o.

- Pred uvedením vyhradených elektrických zariadení skupiny A do prevádzky je potrebné vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Parokondenzačný systém je určeným výrobkom podľa NV SR č. 1/2016 Z.z. Pri uvedení na trh a do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o. ako notifikovaná osoba NB-1353 môže vykonať posúdenie zhody podľa NV SR č.1/2016 Z.z.
- Pred uvedením vyhradených tlakových zariadení skupiny A do prevádzky (s výnimkou technických zariadení, ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č.1/2016 Z.z. a budú uvedené na trh alebo do prevádzky v zmysle NV č. 1/2016 Z.z.) je potrebné vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov , v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z., oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Pre konštrukčnú dokumentáciu inštalácie vyhradeného zdvíhacieho zariadenia skupiny A (žeriav, zdvíhadlo a žeriavová dráha) platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Pre konštrukčnú dokumentáciu inštalácie vyhradeného zdvíhacieho zariadenia skupiny B platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Pred uvedením vyhradených zdvíhacích zariadení skupiny A (žeriav, zdvíhadlo a žeriavová dráha) do prevádzky je potrebné vykonať úradnú skúšku podľa § 12 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z. oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Vyrábať vyhradené zdvíhacie zariadenie skupiny A, žeriavové dráhy, možno len podľa overenej konštrukčnej dokumentácie v zmysle § 5 ods. 3 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Technické zariadenie žeriav, zdvíhadlo je určeným výrobkom podľa NV SR č. 436/2008 Z.z. v znení NV SR č. 140/2011 Z.z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu.
- Technické zariadenie výťah je určeným výrobkom podľa NV SR č. 235/2015 Z.z. v znení NV SR č. 22/2017 Z.z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o. ako notifikovaná osoba NB-1353 môže vykonať posúdenie zhody výťahu podľa NV SR č.235/2015 Z.z. v znení NV SR č. 22/2017 Z.z.

Upozornenie:

- Každý priestor pracoviska musí spĺňať požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení podľa NV SR č. 391/2006 Z.z.
- Miesta, na ktorých vzniká nebezpečenstvo zrážky s prekážkou a nebezpečenstvo pádu, sa označujú podľa NV SR č. 387/2006 Z.z.
- Pre prístup do šácht musí byť dodržaná STN EN 14396 (pevné rebríky do vstupných šácht) alebo pri stúpadlových rebríkoch STN 73 3282 (ocelové rebríky). Pri použití vyrovnávacieho prstenca nie je dodržaná vzdialenosť nástupného stúpadla do šachty podľa čl. 37 STN 74 3282.

- Musí byť dodržaná požiadavka rovnomerného rozmiestnenia hygienického zariadenia podľa čl. 61 STN 73 4108 (75 m a pri pracoviskách na voľných plochách 120 m od každého pracovného miesta.
 - Na ochranu zamestnancov oprávnených vstupovať do nebezpečných priestorov sa musia vykonať primerané opatrenia podľa čl. 12.5 prílohy č.1 NV SR č. 3918/2016 Z.z. Miesta, na ktorých vzniká nebezpečenstvo zrážky s prekážkou, nebezpečenstvo pádu , sa označujú podľa NV SR č. 387/2006 Z.z.
 - Zásady skladovania a bezpečnej skladovej manipulácie musia byť riešené podľa STN 26 9030.
 - Povrch stupňov musí byť opticky odlišený od povrchu podest tak, aby bolo zrejmé, kde schodišťové rameno začína a kde končí , podľa čl. 36 STN 73 4130.
 - Dvere na podestách schodišť musia byť dostatočne vzdialené od hrán najbližších schodišťových stupňov, podľa čl. 39 STN 73 4130, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, bod 8 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
 - Nástupná úroveň na rebrík musí byť min. od 200 mm a max. 400 mm podľa STN 74 3305.
 - Pri navrhovaných zábradliach musí byť ochranná lišta podľa STN 74 3305.
 - Pri realizácii stavebných prác sa musia podrobnejšie určiť zásady technických, organizačných, prípadne ďalších opatrení na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z.z. v znení neskorších predpisov.
 - V projekte sú citované neplatné predpisy (vyhláška SÚBP a SBÚ č. 374/1990 Zb., STN 38 6410, STN EN 60439-4).
25. Dodržať podmienky z vyjadrenia Okresného riaditeľstva HaZZ v Ružomberku, č ORHZ-RK1-268-001/2018m zo dňa 10.07.2018:
S riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí s týmito pripomienkami:
1. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie (po spresnení dodávateľov technických a technologických zariadení) požadujeme do nej zapracovať „Riešenie protipožiarnej bezpečnosti pri umiestňovaní technologického alebo technického zariadenia“ vypracované podľa písm. k) prílohy č. 7 vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov. Spracovanú dokumentáciu je potrebné predložiť minimálne 30 dní pred začatím prác na jednotlivých stavebných objektoch, na ktoré môže mať požadované riešenie vplyv.
 2. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie požadujeme zosúladiť najnižšie požiadavky na druh konštrukčných prvkov a ich požiaru odolnosť stanovenú pre jednotlivé stupne protipožiarnej bezpečnosti požiarnych úsekov s ustanoveniami STN 92 0201-2: 2017 Požiarne bezpečnosť stavieb Spoločné ustanovenia Časť 2: Stavebné konštrukcie. Pri kolaudácii budú vlastnosti požiarne konštrukcií písomne osvedčené ich zhotoviteľmi podľa prílohy č. 3 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarne bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení neskorších predpisov.
- Stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby predložiť pri kolaudačnom konaní.
26. Dodržať podmienku Krajského pamiatkového úradu Žilina, záväzné stanovisko č. 2017/PV/2/19 zo dňa 11.07.2017:
1. Termín zahájenia výkopových prác súvisiacich so stavbou **písomne ohlásiť najmenej 5 dní vopred** Krajskému pamiatkovému úradu Žilina, ktorý vykoná odborný dohľad stavby formou prieskumu detektorom kovov a následne obhliadky jej výkopov z hľadiska výskytu možných archeologických nálezov.
 2. Ak počas stavebných prác dôjde k akémukoľvek archeologickému nálezu, napr. objektu kultúrnej vrstvy, zvyšok starších architektúr, stavebného materiálu, hrobov, keramiky,

pracovných nástrojov, mincí alebo kostrových pozostatkov, je nevyhnutné nálež okamžite ohlásit' Krajskému pamiatkovému úradu Žilina najneskôr na druhý pracovný deň.

27. Dodržať podmienky z vyjadrenia spol. Stredoslovenská distribučná, a.s. Žilina, č. 4600043633 zo dňa 30.05.2018.
 28. Dodržať podmienky z vyjadrenia spol. Slovak Telecom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, č. 6611814956 zo dňa 25.05.2018.
 29. Vypracovať návrh postupov na zníženie zaťaženia SČOV Hrboltová odpadovými vodami z výrobného areálu pri hraničnom prevádzkovom stave (v prípade poruchy na novej ČOV PS19 súvisiaca s poklesom účinnosti čistenia odpadových vôd) na úroveň, ktorá generuje na vstupe do SČOV spolu s ostatnými prispievateľmi maximálne úroveň 35 t BSK/deň.
 30. Stavbu realizovať v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a s vydaním záverečným stanovisko č. 1496/2017-1.7/ml zo dňa 24.3.2017 a s jeho podmienkami.
 31. Skutočnú polohu existujúcich vedení overiť vytýčením v teréne.
 32. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby (kolaudácia).
 33. Ku kolaudácii predmetnej stavby 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,
 - aktualizovaný prevádzkový poriadok SČOV (v súvislosti s vykonanými zmenami na aktivačných nádržiach, v objekte Dúcharne, v objekte Prečerpávacej stanice) podľa všeobecne záväzných právnych predpisov,
 - schválený návrh postupov na zníženie zaťaženia SČOV Hrboltová odpadovými vodami z výrobného areálu pri hraničnom prevádzkovom stave,
 - certifikáty, resp. vyhlásenia o zhode pre použité výrobky a materiály, izolácie,
 - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby,
 - doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
 - 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 vyhradených technických zariadení,
 - odborné stanovisko oprávnenej právnickej osoby k technológii, po jej nainštalovaní na mieste používania,
 - revízne správy,
 - vyjadrenie Okresného úradu Žilina, 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),
 - ostatné podklady, ktoré vyplývajú z podmienok pre stavebné povolenie a zo stavebného zákona
- a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.
34. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
 35. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.

36. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: v stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a. s. Ružomberok“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a. s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, uvedené v právoplatnom integrovanom povolení č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007a v jeho neskorších zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007, v znení jeho 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 3. a § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007 pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a. s. Ružomberok“ a vydáva stavebné povolenie na stavbu „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávací stanica Hrboltová“.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 12.06.2018, zaevidovaná bola pod č. 19182/2018.

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.

Územné rozhodnutie na stavbu „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok“ vydala Obec Štiavnička rozhodnutím č. OSS-2017/505-3-ZJ zo dňa 17.01.2018.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou predložil:

Podklady:

- Príspevok k hodnoteniu vplyvov na životné prostredie PČOV PM19 (TBP UPCON GmbH, Nemecko, september 2016),
- Záverečné stanovisko z procesu EIA (č. 1496/2017-1.7/ml zo dňa 24.03.2017, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 18.08.2017, vydané Ministerstvom životného prostredia SR podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov),
- Vyhodnotenie podmienok záverečného stanoviska z procesu EIA.

Stanoviská dotknutých orgánov:

- Stanovisko Mesta Ružomberok, Oddelenie technickej správy, č. OTS 2167-2/2018-MM zo dňa 31.05.2018,

- Závazné stanovisko Krajského pamiatkového úradu Žilina č. 2017/PV/2/19 zo dňa 11.07.2017,
- Stanovisko SVP, š.p., OZ Piešťany, Odštepny závod Piešťany, č. CS SVP OZ PN 5021/2018/2; CZ 17867/2018 zo dňa 31.05.2018,
- Odborné stanovisko TÜV SÜD Slovakia s.r.o., v Banskej Bystrici k projektovej dokumentácii stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok“, ev. č. 1059/30/18/BT/OS/DOK zo dňa 01.06.2018,
- Vyjadrenie spol. Stredoslovenská distribučná, a.s. Žilina, č. 4600043633 zo dňa 30.05.2018,
- Vyjadrenie spol. Energotel, a.s., Bratislava, prevádzka Žilina, č. ET/MM18/645 zo dňa 04.05.2018,
- vyjadrenie spol. Slovak Telecom, a.s., Bratislava, č. 6611814956 zo dňa 25.05.2018,
- Vyjadrenie spol. MICHLOVSKY, spol. s r. o., Piešťany, č. BB-1413/2018 zo dňa 30.05.2018,
- Vyjadrenie spol. O2 Slovakia, s.r.o., Bratislava zo dňa 07.05.2018,
- Vyjadrenie Vodohospodárskej spoločnosti Ružomberok, a.s., č. 1598/2018, spis 1102/2017 zo dňa 31.05.2018.

Keďže činnosť v prevádzke „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ už bola povolená v integrovanom povolení v znení jeho neskorších zmien a nejedná sa o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky, inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) 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 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. 5880-21534/2018/Mar/770620604/Z23-SP zo dňa 26.06.2018 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a.s. Ružomberok“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s. 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 nepožiadá o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona.

V lehote určenej na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia bolo inšpekcii doručené písomné záväzné stanovisko MŽP SR Bratislava, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, č. 1915/2018-1.7; 41923/2018 zo dňa 01.08.2018, stanovisko Okresného úradu Ružomberok, OSŽP, štátna správa ochrany ovzdušia, č. OU-RK-OSZP-2018/006542-002 M_k zo dňa 02.07.2018, vyjadrenie Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Liptovskom Mikuláši, Ev.č. 2018/005203/314-MUDr. Hudák, zo dňa 10.07.2018, stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Ružomberku, č. ORHZ-RK1-268-001/2018m zo dňa 10.07.2018.

Žiadny účastník konania nepožiadaval 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.

Obsah stanovísk predložených ku konaniu:

Mesto Ružomberok, Oddelenie technickej správy, Námestie A. Hlinku 1, 034 01 Ružomberok, stanovisko č. OTS 2167-2/2018-MM zo dňa 31.05.2018:

Mesto Ružomberok dostalo žiadosť od spoločnosti Mondi SCP a.s. Ružomberok o vydanie stanoviska k integrovanému povoľovaniu projektu „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s. Ružomberok“.

Vo veci projektu „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s. Ružomberok“, podľa PD pre stavebné povolenie, spracovanej spoločnosťou AF-CONSULT CZECH REPUBLIC s.r.o. , Magistru 1275/13, 140 00 Praha 4, ČR a číslo zákazky 100CPX2016, z januára 2018, stavebníka (prevádzkovateľa) spoločnosti Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, Ružomberok, IČO 31 637 051, účelom ktorého je rozšírenie súčasnej výroby papiera v prevádzke Mondi SCP a.s. Ružomberok, prostredníctvom nového papierenského stroja a súvisiacej infraštruktúry, o výrobu nového produktu – recyklovaného kartónového vlnitého papiera, a to na dotknutých plochách, ktoré sa nachádzajú v k.ú. Mesta Ružomberok, a obcí Lisková, Štiavnička a Ružomberok – Hrboltová (ďalej ako „Stavba“ alebo „Prevádzka“).

Mesto Ružomberok, zastúpené MUDr. Igorom Čomborom, PhD. – primátorom mesta , vydáva toto záväzné stanovisko k integrovanému povoľovaniu Prevádzky:

Mesto Ružomberok, ako účastník konania o vydanie integrovaného povolenia pre Prevádzku a o vydanie integrovaného povolenia zmeny Stavbou dotknutých prevádzok, keďže povoľovaná Prevádzka podľa ÚR č. OSS-2017/505-3-ZJ, vydanou obcou Štiavnička dňa 17.1.2018, má byť umiestnená v jeho k.ú., v zmysle § 9 ods. 1, písm. a) zákona č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej ako „Zákon o IPKZ“) nemá pripomienky k vydaniu IP pre „Prevádzku“ a k vydaniu povolenia zmeny v činnosti „Stavbou“ dotknutých existujúcich prevádzok podľa Zákona o IPKZ.

Krajský pamiatkový úrad Žilina, Mariánske nám. č.19, 010 01 Žilina, záväzné stanovisko č. 2017/PV/2/19 zo dňa 11.07.2017:

Krajský pamiatkový úrad Žilina, ako príslušný orgán štátnej správy na ochranu pamiatkového fondu podľa § 3 písm. c) a § 9 ods. 5 a v súlade s § 41 ods. 4 zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov a úprav (ďalej len „pamiatkový zákon“) na základe žiadosti stavebníka Mondi SCP, a.s. o vyjadrenie k stavbe „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s. , Ružomberok“ na pozemkoch v k.ú. Ružomberok, Lisková, Štiavnička a Hrboltová, doručenej dňa 30.06.2017, vydáva podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona nasledujúce záväzné stanovisko:

K predmetnej stavbe Krajský pamiatkový úrad Žilina v konaní podľa stavebného zákona uplatňuje nasledovné požiadavky z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom:

1. Termín zahájenia výkopových prác súvisiacich so stavbou **písomne ohlásiť najmenej 5 dní vopred** Krajskému pamiatkovému úradu Žilina, ktorý vykoná odborný dohľad stavby formou **prieskumu detektorom kovov** a následne obhliadky jej výkopov z hľadiska výskytu možných archeologických nálezov.
2. Ak počas stavebných prác dôjde k akémukoľvek archeologickému nález, napr. objektu kultúrnej vrstvy, zvyšok starších architektúr, stavebného materiálu, hrobov, keramiky, pracovných nástrojov, mincí alebo kostrových pozostatkov, je nevyhnutné nález okamžite ohlásiť Krajskému pamiatkovému úradu Žilina najneskôr na druhý pracovný deň.

Požiadavky určené v tomto záväznom stanovisku vyplývajú z ustanovení pamiatkového zákona, vzhľadom k tomu, že nie je možné vylúčiť narušenie doposiaľ nepreskúmaného archeologického náleziska. Ak počas obhliadky výkopov zástupca KPÚ identifikuje relevantné archeologické nálezy, určí podľa § 127 ods. 1 a 2 stavebného zákona príslušný stavebný úrad, po dohode s KPÚ, podmienky zabezpečenia týchto archeologických nálezov formou vykonania pamiatkového záchranného archeologického výskumu.

Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby, musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky KPÚ, alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou. Do obhliadky KPÚ je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad, po dohode s KPÚ. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.

KPÚ Žilina toto záväzné stanovisko vydal z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom a je záväzným stanoviskom podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

Toto záväzné stanovisko nenahrádza vyjadrenia iných orgánov štátnej správy a územnej samosprávy.

Vyjadrenia alebo stanoviská iných organizácií v oblasti archeológie, bez ohľadu na ich označenie, ktoré nie sú v súlade s obsahom tohto záväzného stanoviska, sú neprípustné.

V súlade s § 44a pamiatkového zákona záväzné stanovisko podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona po uplynutí 3 rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktorý je určené.

Stanovisko inšpekcie: požiadavka je zapracovaná v podmienke č.26. na uskutočnenie stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“.

SVP, š.p., Odštepny závod Piešťany, Nábrevie I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany, stanovisko č. CS SVP OZ PN 5021/2018/2; CZ 17867/2018 zo dňa 31.05.2018:

Listom, ktorý nám bol doručený 16.05.2018 ste nás požiadali o stanovisko k projektu stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok“, ktorý plánujete realizovať v k.ú. Lisková, Štiavnička, Ružomberok – Hrboltová). Prílohou Vašej žiadosti bola PD pre stavebné povolenie, ktorú vypracovala spoločnosť AF CONSULT CZECH REPUBLIC s.r.o. , Praha 4. Stavebníkom stavby bude Vaša spoločnosť.

K projektu pre územné rozhodnutie sa vyjadrila naša nadriadená organizačná zložka SVP, š.p., OZ Piešťany, listom zn. CS SVP OZ PN 8047/2017/02 dňa 10.11.2017. Doplňujúce stanovisko vydala Správa povodia horného Váhu Ružomberok dňa 11.05.2018 , pod zn. CS SVP OZ PN 4542/2018/1.

SO 15.05 kanalizácia dažďová pre PS 19 má za úlohu zabezpečiť odvedenie dažďových vôd zo striech navrhovaných objektov v množstve $Q = 328,55$ l/s do recipientu toku Štiavnička cez novonavrhovaný výustný objekt DN 800. Objekt bude vybudovaný v rkm 0,246, na KNC parcele č. 2531/1 (vedená na LV č. 1189, vo vlastníctve SR a správe SVP, š.p. Banská Štiavnica). Rez výustného objektu je zobrazený v prílohe č. AFC-18-15,05-40-E1.15. Na prečistenie vôd je navrhnutý plnoprietokový ORL = 210 l/s s výstupnou hodnotou prečistenia do 0,5 mg NEL/l. Dažďové vody z ciest a plôch v množstve $Q = 200,50$ l/s budú prečistené v ORL a zaústené do kanalizácie pred výustným objektom. Časť dažďových vôd ($Q = 296,40$ l/s) bude odvádzaná do verejnej kanalizácie ústiacej do ČOV Hrboltová.

SVP, š.p., OZ Piešťany, Správa povodia horného Váhu Ružomberok, dáva k predloženému projektu nasledovné stanovisko:

- s vypúšťaním dažďových vôd zo striech v množstve 328,55 l/s a prečistených dažďových vôd z ciest a plôch v množstve 200,50 l/s do vodohospodársky významného vodného toku Štiavničanka súhlasíme,
- s navrhovaným plnoprietokovým ORL (210 l/s), ktorého hodnota na výstupe bude 0,5 mg NEL/l súhlasíme,
- začiatok styku prác s tokom nahlásiť technickému pracovníkovi,
- potrubie DN 800 vyústiť max. pod uhlom 60° od osi vodného toku,
- žiadna časť výustného potrubia nesmie zasahovať do prietočného profilu vodného toku,
- výustný objekt opevniť (betónová päťka z vodostavebného betónu a na svahu lomový kameň upravený na spôsob rovnaniny ,hrúbky 0,40 m), v šírke min. 3,00 m od osi potrubia na obe strany, tak, aby opevnenie plynule nadviazalo na jestvujúce opevnenie. Ku kontrole je potrebné prizvať technického pracovníka Ľ. Žihlavníka 0914/325 867 a riadiť sa jeho pokynmi,
- výustný objekt realizovať v čase znížených prietokov,
- okolitý terén uviesť do pôvodného stavu,
- po ukončení stavby, žiada správca toku v polohopisných a výškopisných súradniciach geodeticky zamerať miesto vyústenia a tieto odovzdať na Správe povodia horného Váhu Ružomberok – stredisko Liptov. Uvedené požadujeme z dôvodu vodohospodárskej evidencie výstných objektov, v súlade s § 48 ods. 4 vodného zákona. Doručenie je možné vykonať aj mailom na adresu: mariana.zihlavnikova@svp.sk;
- na využitie pozemku v správe SVP, š.p. je potrebné najneskôr do kolaudácie stavby uzatvoriť s odborom správy majetku OZ Piešťany zmluvu o zriadení vecného bremena (v prípade akýchkoľvek informácií kontaktovať mailom: zuzana.habartova@svp.sk),
- projekt skutočného vyhotovenia (aj v digitálnej forme – dxf, dng, dgn) požadujeme po realizácii odovzdať na stredisku Liptov,
- spravovanie výustného objektu bude prevádzkovateľ realizovať v zmysle ustanovení § 47 ods. 3 a § 53 vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Začiatok, koniec stavebných prác žiadame nahlásiť a ku kolaudačnému konaniu prizvať zástupcu strediska Liptov.

Stanovisko inšpekcie: požiadavky uvedené v stanovisku nesúvisia s povoloanou stavbou „Projekt ECO plus v Mondí SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“, preto neboli zapracované do podmienok stavebného povolenia pre túto stavbu.

TŮV SŮD Slovakia, s.r.o., Pobočka Banská Bystrica, Lazovná 69, 974 01 Banská Bystrica, odborné stanovisko pre stavebné povolenie ev.č. 1059/30/18/BT/Os/DOK, zo dňa 01.06.2018:

Pri inšpekcii vykonanej v dňoch 29.05. až 01.06.2018 boli zistené nasledovné nedostatky:

1. Šírka schodišťových ramien (napr. SO 24.A, SO 24.I, SO 24.N a pod.) nie je najmenej 1100 mm podľa čl. 7.8.2 STN 73 5105, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, bod 8 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
2. Z predloženej projektovej dokumentácie (napr. SO 24.A a pod.) nie je možné posúdiť zábradlia (chýba popis a kóty) podľa STN 74 3305, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, 8 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
3. Navrhovaný počet rebríkov (napr. SO 24.A a pod.) po obvode stavby nespĺňa požiadavku bezpečnosti v zmysle čl. 3.9.2 STN 73 1901, v nadväznosti na § 86 ods. 6 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., čo nie je v súlade s písm. b) bod 1, 8 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
4. Navrhované schodišťové stupne 166,6/250 mm (SO 24.B), 199,44/280 mm, 205/280 mm (SO 24.C), 237,5/250 mm (SO 24.J) a 166,67/260 mm (SO 24.N) nie sú riešené podľa čl. 30 STN 73 4130 , v nadväznosti na § 19 ods. 8 vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., čo nie je v súlade s § 9 písm. b) bod 1 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.

5. Projektová dokumentácia neobsahuje údaj o zaradení elektrických zariadení do skupiny z hľadiska miery ohrozenia, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 5 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
6. V technickej správe nie je údaj o jestvujúcich ochranných pásmach elektroenergetických zariadení, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 4 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
7. V PD nie sú navrhnuté zariadenia s požadovaným krytím v priestoroch s nebezpečenstvom požiaru podľa čl. 481.1.3. STN 33 2000-4-482, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 4 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
8. V PD nie je schematické vyznačenie rozvodov (káblových trás), čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
9. Stavebné výkresy neobsahujú schémy elektrických rozvodov, inštalácií, strojov a rozvádzačov, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
10. Z technickej správy projektu elektrického zariadenia nie je dostatočne zrejмый spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke (ochrany pred skratom a preťažením, krytia el. predmetov a ich vypínania) podľa čl. 482.1.3 a 482.1.7 STN 33 2000-4-482, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
11. V dokumentácii nie sú navrhnuté prierezy vedení, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
12. Súčasťou projektu nie je dostatočné vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození, ktoré vyplývajú z navrhovaných riešení pri výstavbe, prevádzke a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam, čo nie je v súlade s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Na základe posúdenia PD stavby v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov vydávame toto odborné stanovisko:

Uvedené nedostatky nebránia vydaniu stavebného povolenia za podmienok, že stavebný úrad v záväzných podmienkach uskutočnenia stavby zaviazá stavebníka v zmysle § 66 ods. 3 písm. a) zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov, na predloženie podrobnejšej dokumentácie (realizačný projekt) vzhľadom na nedostatky uvedené v bodoch 1. až 12.

Upozornenie na plnenie požiadaviek iných predpisov:

- Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného plynového zariadenia (chladenie) platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného elektrického zariadenia skupiny A platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Pred uvedením vyhradených elektrických zariadení skupiny A do prevádzky je potrebné vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Parokondenzačný systém je určeným výrobkom podľa NV SR č. 1/2016 Z.z. Pri uvedení na trh a do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o. ako notifikovaná osoba NB-1353 môže vykonať posúdenie zhody podľa NV SR č.1/2016 Z.z.

- Pred uvedením vyhradených tlakových zariadení skupiny A do prevádzky (s výnimkou technických zariadení, ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č.1/2016 Z.z. a budú uvedené na trh alebo do prevádzky v zmysle NV č. 1/2016 Z.z.) je potrebné vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov , v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z., oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Pre konštrukčnú dokumentáciu inštalácie vyhradeného zdvíhacieho zariadenia skupiny A (žeriav, zdvíhadlo a žeriavová dráha) platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Pre konštrukčnú dokumentáciu inštalácie vyhradeného zdvíhacieho zariadenia skupiny B platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Pred uvedením vyhradených zdvíhacích zariadení skupiny A (žeriav, zdvíhadlo a žeriavová dráha) do prevádzky je potrebné vykonať úradnú skúšku podľa § 12 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z. oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Vyrábať vyhradené zdvíhacie zariadenie skupiny A, žeriavové dráhy, možno len podľa overenej konštrukčnej dokumentácie v zmysle § 5 ods. 3 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, napr. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
- Technické zariadenie žeriav, zdvíhadlo je určeným výrobkom podľa NV SR č. 436/2008 Z.z. v znení NV SR č. 140/2011 Z.z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu.
- Technické zariadenie výťah je určeným výrobkom podľa NV SR č. 235/2015 Z.z. v znení NV SR č. 22/2017 Z.z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu. TÜV SÜD Slovakia, s.r.o. ako notifikovaná osoba NB-1353 môže vykonať posúdenie zhody výťahu podľa NV SR č.235/2015 Z.z. v znení NV SR č. 22/2017 Z.z.

Upozornenie:

- Každý priestor pracoviska musí spĺňať požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení podľa NV SR č. 391/2006 Z.z.
- Miesta, na ktorých vzniká nebezpečenstvo zrážky s prekážkou a nebezpečenstvo pádu, sa označujú podľa NV SR č. 387/2006 Z.z.
- Pre prístup do šácht musí byť dodržaná STN EN 14396 (pevné rebríky do vstupných šácht) alebo pri stúpadlových rebríkoch STN 73 3282 (ocelové rebríky). Pri použití vyrovnávacieho prstenca nie je dodržaná vzdialenosť nástupného stúpadla do šachty podľa čl. 37 STN 74 3282.
- Musí byť dodržaná požiadavka rovnomerného rozmiestnenia hygienického zariadenia podľa čl. 61 STN 73 4108 (75 m a pri pracoviskách na voľných plochách 120 m od každého pracovného miesta.
- Na ochranu zamestnancov oprávnených vstupovať do nebezpečných priestorov sa musia vykonať primerané opatrenia podľa čl. 12.5 prílohy č.1 NV SR č. 3918/2016 Z.z. Miesta, na ktorých vzniká nebezpečenstvo zrážky s prekážkou, nebezpečenstvo pádu , sa označujú podľa NV SR č. 387/2006 Z.z.

- Zásady skladovania a bezpečnej skladovej manipulácie musia byť riešené podľa STN 26 9030.
- Povrch stupňov musí byť opticky odlišený od povrchu podest tak, aby bolo zrejmé, kde schodišťové rameno začína a kde končí, podľa čl. 36 STN 73 4130.
- Dvere na podestách schodišť musia byť dostatočne vzdialené od hrán najbližších schodišťových stupňov, podľa čl. 39 STN 73 4130, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, bod 8 a písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z.
- Nástupná úroveň na rebrík musí byť min. od 200 mm a max. 400 mm podľa STN 74 3305.
- Pri navrhovaných zábradliach musí byť ochranná lišta podľa STN 74 3305.
- Pri realizácii stavebných prác sa musia podrobnejšie určiť zásady technických, organizačných, prípadne ďalších opatrení na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- V projekte sú citované neplatné predpisy (vyhláška SÚBP a SBÚ č. 374/1990 Zb., STN 38 6410, STN EN 60439-4).

Vyššie uvedené odborné stanovisko platí za týchto podmienok:

Nedostatky a upozornenia budú odstránené ku dňu kolaudácie stavby a budú dodržiavané všeobecné záväzné právne predpisy.

Výsledky inšpekcie podané v tomto odbornom stanovisku sa vzťahujú len k posudzovanej dokumentácii. Odborné stanovisko nie je možné bez súhlasu TÜV SÜD Slovakia s.r.o. a zákazníka rozmnožovať inak, ako vcelku.

Stanovisko inšpekcie: požiadavka je zapracovaná v podmienke č.24. na uskutočnenie stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“.

Stredoslovenská distribučná, a.s. Žilina, vyjadrenie k existencii energetických zariadení v majetku SSD, a.s., č. 4600043633 zo dňa 30.05.2018:

1. V predmetnej lokalite a v jej bezprostrednej blízkosti sa nachádzajú podzemné káblové vedenia VN v majetku SSD, a.s.. Zakreslenú orientačnú trasu týchto vedení Vám prikladáme na situačnom výkrese, ako prílohu tohto vyjadrenia (červenou plnou VN vedenia 22 kV podzemné). Toto zakreslenie má len informatívny charakter, v zmysle stavebného poriadku je potrebné skutočnú polohu existujúcich vedení overiť vytýčením v teréne.
2. Od uvedených energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z.z. a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN . (VN zemné káblové vedenie na každú stranu 1 m). Pri realizácii výkopových prác žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.
3. Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSD Vám na základe objednávky, smerovanej na e-mailovú adresu prevadzkovatel@ssd.sk, vytýči určený pracovník SSD.
4. Pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSD, a.s. musí realizátor prizvať zástupcu SSD, a.s. z príslušného Strediska prevádzky a údržby VN a NN na kontrolu zariadenia, čo potvrdia zápisom do stavebného denníka, prípadne na kópiu tohto vyjadrenia.
5. Porealizačné vyjadrenie Vám bude vydané po predložení zápisu z kontroly zariadenia v majetku SSD,a.s.
6. Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení, pri prácach v ochrannom pásme a ich bezprostrednej blízkosti, je potrebné bezpodmienečne predjednať postup prác na príslušnom Stredisku údržby VN a NN Dolný Kubín.
7. Zároveň si Vás dovoľujeme upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj vedenia tretích osôb. Toto vyjadrenie môže slúžiť pre potreby vydania územného rozhodnutia, alebo stavebného povolenia za dodržania „Všeobecných podmienok k vyhotoveniu energetického diela“, ktoré sú zverejnené na stránkach www.ssd.sk. Stavbu žiadame realizovať v zmysle platných STN a predpisov.
8. Platnosť tohto vyjadrenia je 12 kalendárnych mesiacov od jeho vystavenia. Vyjadrenie stráca platnosť pri zmene údajov, na základe ktorých bolo vydané (zmena lokality, vstupných

údajov, súvisiacej legislatívy a pod.). Pri ďalších žiadostiach k predmetnej veci Vás prosíme o uvádzanie našej značky, resp. prílohy tohto vyjadrenia.

Stanovisko inšpekcie: požiadavka je zapracovaná v podmienke č.27. na uskutočnenie stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacia stanica Hrboltová“.

Energotel, a.s., Miletičova 7, Bratislava, prevádzka J.Milca 44, 010 01 Žilina, vyjadrenie k PD č. ET/MM18/645 zo dňa 04.05.2018:

Na základe zmluvy o poskytovaní telekomunikačných služieb medzi SSE, a.s. Žilina a Energotel, a.s. Bratislava, dávame nasledovné stanovisko:

Stavba „Projekt ECO plus v Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ na k.ú. Ružomberok, Lisková, Štiavnička a Ružomberok – Hrboltová nezasahuje podzemné telekomunikačné vedenia v správe Stredoslovenská energetika, a.s. Žilina a Energotel, a.s. Bratislava.

Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, vyjadrenie k existencii telekomunikačných vedení a rádiových zariadení a všeobecné podmienky ochrany siete spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o., č. 6611814956 zo dňa 25.05.2018:

Žiadateľ vo svojej žiadosti vyznačil záujmové územie a vyplnil všetky potrebné údaje pre vydanie vyjadrenia o existencii telekomunikačných vedení a rádiových zariadení (ďalej len Vyjadrenie). Žiadateľ zodpovedá za správnosť a úplnosť vyplnenej žiadosti a zároveň za to, že uvedené parcelné čísla zodpovedajú vyznačenému záujmovému územiu v mape zobrazenej nižšie (ďalej len polygón).

Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám Slovak Telekom, a.s. dáva nasledovné stanovisko pre vyznačené územie.

Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI Slovakia, s.r.o.

Slovak Telekom a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenia § 65 zákona č. 351/2011 Z.z. o ochrane proti rušeniu.
2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti, uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade, ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu, alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade, ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI Slovakia, s.r.o., alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním PD stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Ján Babál, jan.babal@telekom.sk, +421 44 4328456.
4. V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné zrealizovať prekládku SEK.
6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. o zákaze zriaďovania

skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.

7. V prípade, ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI Slovakia, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
9. V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami, alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie. Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI Slovakia na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenia od prevádzkovateľov týchto zariadení.
10. Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI Slovakia na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. na základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke : <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>. Vytýčenie bude zrealizované do 3 týždňov od podania objednávky.
11. Stavebník, alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
13. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade, ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú telekomunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.
15. Prílohy k vyjadreniu:
 - Všeobecné podmienky ochrany SEK.
 - Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa.

Dôležité upozornenie:

Od 01.01.2017, v § 67e ods. 1 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách sa zavádza povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorychlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.

Všeobecné podmienky ochrany SEK:

1. V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI Slovakia, s.r.o., alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:

- Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.
- Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
- Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner Ing. Rastislav Rusnák, teletandem@mail.t-com.sk, 0911 775 186.

Upozornenie: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môže byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

- Pred začatím zemných prác vytyčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu.
- Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytyčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené.
- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu.
- Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje).
- Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia.
- Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním).
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800 123777.
- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia.

Upozornenie: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť alebo znížiť krytie tel. káblov, je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

3. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu na VSST (verejná sieť ST) je potrebné podať si žiadosť o určenie bodu napojenia (www.telekom.sk).

4. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

Stanovisko inšpekcie: požiadavky sú zapracované v podmienke č.28. na uskutočnenie stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“.

MICHLOVSKY, spol. s r. o., Letná 796/9, 921 01Piešťany, UC2 Banská Bystrica, Zvolenská cesta 21, 974 01 Banská Bystrica (Orange Slovensko a.s.), vyjadrenie o existencii PTZ – ORANGE Slovensko a.s. č. BB-1413/2018 zo dňa 30.05.2018:

Nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava. V záujmovom území sa nenachádzajú PTZ Orange.

O2 Slovakia, s.r.o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava, vyjadrenie zo dňa 07.05.2018:

V záujmovom území sa nenachádzajú objekty alebo zariadenia v správe O2 Slovakia, s.r.o. K predloženej projektovej dokumentácii nemáme pripomienky. S vydaním – ÚR – SP súhlasíme.

Vodohospodárska spoločnosť Ružomberok, a.s., Pri Váhu 6, 034 06 Ružomberok, vyjadrenie č. 1598/2018, spis 1102/2017 zo dňa 31.05.2018:

Listom č. 1598 ste nás požiadali o vyjadrenie k projektu horeuvedenej stavby v k.ú. Ružomberok, Lisková, Štiavnička a Ružomberok – Hrboltová.

Projekt rieši zvýšenie výroby papiera (recyklovaný kartónovo vlnitý papier) na základe vybudovania nového papierenského stroja „PS 19“. Dotknuté katastrálne územia výstavbou PS 19 budú k.ú. Ružomberok, Lisková, Štiavnička a Ružomberok – Hrboltová.

SO 15.02 Vonkajší rozvod pitnej vody pre „PS 19“ - napojenie bude z vnútorných rozvodov pitnej vody. Potreba pitnej vody bude cca: $Q_p = 2,48 \text{ m}^3/\text{hod max}$, $Q_r = 4340,0 \text{ m}^3/\text{rok}$.

V miestach plánovaných stavieb sa nenachádzajú podzemné vedenia v správe Vodárenskej spoločnosti Ružomberok, a.s. K predloženému projektu pre stavebné povolenie nemáme pripomienky.

MŽP SR Bratislava, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, č. 1915/2018-1.7; 41923/2018 zo dňa 01.08.2018:

Z predložených podkladov je možné konštatovať, že predmet stavebného povolenia na stavbu „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacia stanica Hrboltová“, je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov, s vydaním záverečným stanovisko č. 1496/2017-1.7/ml zo dňa 24.3.2017 a s jeho podmienkami.

Stanovisko inšpekcie: zapracované v podmienke č.30. na uskutočnenie stavby „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacia stanica Hrboltová“.

Okresný úrad Ružomberok, OSŽP, štátna správa ochrany ovzdušia, stanovisko č. OU-RK-OSZP-2018/006542-002 Mk zo dňa 02.07.2018:

Zmena integrovaného povolenia č.5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007 pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a. s. Ružomberok“ prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok v súvislosti s vydaním stavebného povolenia na stavbu „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacia stanica Hrboltová“ – vyjadrenie:

Predmetom zmeny sú stavebné úpravy SO 30.1 Aktivačné nádrže a SO 40.1 Dúchareň zahrňujúce zvýšenie vnútorných priečok existujúcich prevzdušňovacích nádrží o 0,6 m, čím sa zvýši ich objem o 15 % z $21\,600 \text{ m}^3$ na $24\,800 \text{ m}^3$.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej správy ochrany ovzdušia k žiadosti spoločnosti Mondi SCP, a.s., Ružomberok, vo veci zmeny integrovaného povolenia č.5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007 pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a. s. Ružomberok“ prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok v súvislosti s vydaním stavebného povolenia na stavbu „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacia stanica Hrboltová“, vydáva nasledovné vyjadrenie:

- so zmenou integrovaného povolenia č.5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007 v súvislosti s vydaním stavebného povolenia na stavbu „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacia stanica Hrboltová“ súhlasíme a nemáme žiadne pripomienky.

Svoje stanovisko odôvodňujeme skutočnosťou, že v tomto prípade predmetná stavba nebude mať relevantný vplyv na tvorbu a emitovanie znečisťujúcich látok do ovzdušia z existujúcich plošných zdrojov znečisťovania, ktoré sú súčasťou predmetného stredného zdroja znečisťovania ovzdušia (SČOV Hrboltová).

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Liptovskom Mikuláši, Ev.č. 2018/005203/314-MUDr. Hudák, zo dňa 10.07.2018:

- k vydaniu stavebného povolenia na stavbu „Projekt ECO plus v Mondi SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“ sa orgán verejného zdravotníctva nevyjadruje.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Ružomberku, stanovisko č. ORHZ-RK1-268-001/2018m zo dňa 10.07.2018:

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Ružomberku posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40b vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č.121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie „Projekt ECO plus v MONDI SCP a.s., Ružomberok“, miesto stavby areál Mondi SCP a.s., na pozemkoch č.p. CKN 7893, 7898/2, 7894/3, 7911/1, 7958, k.ú. Ružomberok, 434, 435, 436/1, 436/2, 446, 447, 449/1, 449/2, 449/3, 450, 452/1, k.ú. Štiavnička, 2608, 2600, 2599/1, 2598, 2607, 2638, 2609, 2626, 2605/2, 2605/3, 2605/4, 2605/5, 2605/6, 2605/7, 2658, 2604/1, 2604/2, 2604/3, 2604/4, 2604/5, 2604/6, 2604/7, 2604/8, 2604/9, 2604/10, 2604/11, 2604/12, 2604/13, 2604/14, 2661, 2662, 2663, 2602/16, 2602/17, 2602/18, 2602/19, 2602/20, 2602/21, 2602/22, 2602/23, 2602/24, 2602/25, 2602/26, 2602/27, 2602/28, 2602/29, 2602/30, 2602/31, 2602/32, 2602/33, 2602/34, 2602/35, 2602/36, 2602/37, 2602/38, 2602/39, 2602/40, 2602/41, 2602/43, 2602/44, 2602/45, 2602/46, 2602/47, 2602/48, 2602/49, 2602/50, 2602/51, 2602/52, 2652, 2628, 2627, 2620, 2631, 2648, 2659, 2629, 2619, k.ú. Lisková, 1296/1, 1296/6, 1296/8, k.ú. Hrboltová a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby **s ú h l a s í** s týmito pripomienkami:

1. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie (po spresnení dodávateľov technických a technologických zariadení) požadujeme do nej zapracovať „Riešenie protipožiarnej bezpečnosti pri umiestňovaní technologického alebo technického zariadenia“ vypracované podľa písm. k) prílohy č. 7 vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov. Spracovanú dokumentáciu je potrebné predložiť minimálne 30 dní pred začatím prác na jednotlivých stavebných objektoch, na ktoré môže mať požadované riešenie vplyv.
2. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie požadujeme zosúladiť najnižšie požiadavky na druh konštrukčných prvkov a ich požiarnu odolnosť stanovenú pre jednotlivé stupne protipožiarnej bezpečnosti požiarnych úsekov s ustanoveniami STN 92 0201-2: 2017 Požiarna bezpečnosť stavieb Spoločné ustanovenia Časť 2: Stavebné konštrukcie. Pri kolaudácii budú vlastnosti požiarnych konštrukcií písomne osvedčené ich zhotoviteľmi podľa prílohy č. 3 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení neskorších predpisov.
3. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie (po spresnení zhotoviteľov požiarnotechnických zariadení) je potrebné prehodnotiť a dopracovať nadväznosť a súčinnosť týchto zariadení navzájom, ako aj interaktivitu týchto zariadení vo vzťahu k ďalším technickým a technologickým zariadeniam.
4. OR si vyhradzuje právo vykonať kontroly stavby v priebehu jej uskutočňovania podľa § 25 ods. 1 písm. c) zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov. Kontroly budú zamerané na realizáciu stabilných hasiacich zariadení a budú uskutočnené pri výkone kontrolnej prehliadky a skúšky funkčnosti SHZ podľa § 14 ods. 1 vyhlášky MV SR č. 169/2006 Z.z. o konkrétnych vlastnostiach stabilného hasiaceho zariadenia a polostabilného hasiaceho zariadenia a o podmienkach ich prevádzkovania a zabezpečenia ich pravidelnej kontroly. Stavebník je povinný počas kontroly zabezpečiť prítomnosť zodpovedných osôb a oznámiť tunajšiemu okresnému riaditeľstvu termín

prehliadky a skúšky najmenej 14 kalendárnych dní vopred. V rovnakej lehote predloží aj sprievodnú dokumentáciu skúšaného stabilného hasiaceho zariadenia spracovanú v primeranom rozsahu.

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.

Elektronickou poštou zo dňa 13.07.2018, OPP OR HaZZ v RK (Braňo Staš) svoje stanovisko spresnil takto: pre konanie pod č. 5731-20593/2018/Pat/770620718 platia všetky pripomienky, pre konanie č. 5880-21534/2018/Mar/770620604/Z23-SP (k.ú. Hrboltová) len pripomienky č. 1 a 2 (3 a 4 sa netýkajú SO 30.1, SO 40.1 a SO 24.K).

Stanovisko inšpekcie: požiadavka (podmienky 1., 2.) sú zapracované v podmienke č.25. na uskutočnenie stavby „Projekt ECO plus v Mondí SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“.

Zdôvodnenie zmeny integrovaného povolenia:

Prevádzkovateľ v žiadosti o zmenu integrovaného povolenia uviedol nasledovné:

Pre odpadové vody z technológie bude vybudovaná nová ČOV PS19, z ktorej budú predčistené odpadové vody pre finálne dočistenie odvádzané na SČOV Hrboltová. Napriek tomuto príspevku je u SČOV Hrboltová, v dôsledku úspory vyvolanej vedením časti produkcie buničiny bez sušenia priamo na PS19 a iných drobnejších úprav vo výrobnéj prevádzke prevádzkovateľa, predpokladaný za bežných prevádzkových okolností mierny pokles množstiev čistených odpadových vôd, t.j. príspevok navrhovanej činnosti nevyvolá potrebu zmeny kvantitatívnych limitov pre toto zariadenie.

Zároveň príspevok nevyvolá potrebu zmeny ani stanovených kvalitatívnych limitov pre SČOV Hrboltová. Hraničným prevádzkovým stavom pre SČOV Hrboltová bude porucha na novej ČOV PS19 súvisiaca s poklesom účinnosti čistenia odpadových vôd na úroveň, ktorá generuje na vstupe do SČOV spolu s ostatnými prispievateľmi maximálne úroveň 35 t BSK/deň. Pre prevádzkovú spoľahlivosť SČOV Hrboltová bude pri dosiahnutí takýchto vstupných parametrov potrebné uplatniť postupy na zníženie zaťaženia SČOV Hrboltová odpadovými vodami z výrobného areálu.“

Na základe vyššie uvedeného a predloženej žiadosti o zmenu integrovaného povolenia, povoľovaná stavba „Projekt ECO plus v Mondí SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“ nevyžaduje zmenu podmienok integrovaného povolenia a ani doplnenie nových podmienok, preto nebolo o nich rozhodované.

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

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- povolenie na uskutočnenie vodnej stavby „Projekt ECO plus v Mondí SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy“ podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 26 vodného zákona,

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie stavby „Projekt ECO plus v Mondí SCP a.s., Ružomberok, SO 30.1 Aktivačné nádrže - stavebné úpravy, SO 40.1 Dúchareň - stavebné úpravy, SO 24.K Prečerpávacía stanica Hrboltová“, na pozemkoch parcelné čísla KN-C 1296/1, 1296/6, 1296/8 v k.ú. Hrboltová, zmysle § 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, zákona o odpadoch a stavebného zákona a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povolenia 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 povolenia a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. 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. AF-Consult Czech Republic, s.r.o., Magistrů 1275/13, 140 00, Praha 4 , Česká republika
Doručiť na adresu splnomocneného zástupcu: Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta č. 3, 034 17 Ružomberok
4. Občianske združenie Ochrana ovzdušia dolný Liptov, Lisková č. 807, 034 81 Lisková
5. Občianske združenie Zdravý domov, ul. Prijazdová č.6, 034 05 Ružomberok - Hrboltová
6. Ing. Ján Kolík, Scota Viatora 1467/11, 034 01 Ružomberok
7. Patrik Lupták, Veterná 2006/3, 034 01 Ružomberok
8. Výbor Msč Hrboltová, ul. Potočná 112, 034 01 Ružomberok – Hrboltová

Po nadobudnutí právoplatnosti:

9. Mesto Ružomberok, Mestský úrad Ružomberok, odd. stavebnej správy, Námestie A. Hlinku 1, 034 17 Ružomberok
10. Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Dončova 11, 034 01 Ružomberok- ŠSOO, ŠSOH, ŠVS, EIA
11. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Námestie A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok
12. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Štúrova 36, 031 80 Liptovský Mikuláš
13. Krajský pamiatkový úrad Žilina, Mariánske nám. č.19, 010 01 Žilina
14. MŽP SR Bratislava, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava