

Ž I A D O S Ť

podľa zákona č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečistenia
životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov
(ďalej len zákon o IPKZ).

Prevádzka IPKZ:

**„Regionálna skládka odpadov Partizánska
Ľupča“**

Stavba:

**Regionálna skládka odpadov Stredný Liptov – Partizánska Ľupča – III. Etapa, 1. časť
SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky**

Mondi SCP, a.s.

Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok

Spracoval:



MÁJ 2024

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	2/15
-----------------	---	------

I. Časť: náležitosti žiadosti podľa zákona o správnom konaní

1. Údaje identifikujúce prevádzkovateľa

- » obchodné meno: **Mondi SCP, a.s.**
- » sídlo: Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok
- » IČO: 31 637 051
- » štatutárny zástupca: Ing. Miloslav Čurilla, predseda predstavenstva
- » splnomocnená kontaktná osoba: Ing. Marianna Matajová, vedúca ŽP – interné systémy
tel. č.: +42144 436 3351
Mob.: +421910 555 751
e-mail: marianna.matajova@mondigroup.com

2. Údaje o prevádzke a jej umiestnení

Názov prevádzky	„Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“
Prevádzkovateľ	Mondi SCP, a.s.
Adresa prevádzky	Partizánska Ľupča
IČO:	31 637 051
Variabilný symbol pridelený SIŽP	770040103
Kontaktná osoba za prevádzku:	Ján Laco Mobil: 0910 555 453 E-mail: jan.laco@mondigroup.com
Kategória činnosti, do ktorej prevádzka spadá podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ	<p>5. Nakladanie s odpadmi</p> <p>5.4. Skládky odpadov, ako sú vymedzené v osobitnom predpise, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25.000 t, okrem skládok inertných odpadov.</p> <p>Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.</p>

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	3/15
-----------------	--	------

3. Typ žiadosti

Druh žiadosti	Jestvujúca prevádzka – zmena integrovaného povolenia
Zoznam súhlasov a povolení o ktoré sa v rámci žiadosti o zmenu integrovaného povolenia žiada:	<p>V zmysle § 3 ods. 3 zákona o IPKZ:</p> <p>písm. a) v oblasti ochrany ovzdušia: ⇒ Bod. 1: Povolenie stacionárneho zdroja a jeho zmeny.</p> <p>písm. b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd ⇒ bod 4. súhlas na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,</p> <p>písm. c) v oblasti odpadov ⇒ bod 5: Súhlas na uzavretie skládky odpadov alebo jej časti, vykonanie je rekultivácie a jej následné monitorovanie „Regionálna skládka odpadov Stredný Liptov - Partizánska Ľupča – III. Etapa, 1 časť“ – SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky</p> <p>V zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ: ⇒ Vydanie stavebného povolenia pre stavbu: „Regionálna skládka odpadov Stredný Liptov - Partizánska Ľupča – III. Etapa, 1 časť“ – SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky</p>
Údaje o spracovateľovi žiadosti	<p>Ing. Jana Gelieňová č. osvedčenia: 43711/2015 mobil: +421-917 240 498 e-mail: gelienova@ekosplus.sk</p> <p>EKOS PLUS, s.r.o. Sídlo: Zámocké schody 2/A, 811 01 Bratislava I tel. č.: 02/544-110-85 e-mail: ekosplus@ekosplus.sk</p>
Posúdenie vplyvu na životné prostredie v zmysle zákona č. 24/2006 Z.z.	Pre navrhovanú činnosť „ Regionálna skládka odpadov Stredný Liptov - Partizánska Ľupča – III. Etapa “ vydalo MŽP SR Záverečné stanovisko č. 2903/2014-3.4/bj zo dňa

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	4/15
-----------------	--	------

	24.03.2014. Predmetom posúdenia bol aj SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky.
--	--

4. Predmet žiadosti

Predmetom žiadosti je stavebné povolenie pre **SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky odpadov**, ktorý je súčasťou stavby „*Regionálna skládka odpadov Stredný Liptov - Partizánska Ľupča – III. Etapa*“, pre ktorú vydala stavebné povolenie Slovenská inšpekcia životné prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina (ďalej len „Inšpekcia“), rozhodnutím o zmene integrovaného povolenia pre prevádzku „*Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča*“ (č. 747-6071/2015/Chy/770040103/Z17-SP4 zo dňa 20.03.2015).

Účelom stavby bolo vytvorenie skládkovacieho priestoru v rámci rozšírenia existujúcej skládky odpadov o osem kaziet na celkovej ploche 94 400 m², s celkovou kapacitou 1 424 150 m³.

Výstavba III. Etapy skládky bola rozdelená do 4 častí:

	1. časť	2. časť	3. časť	4. časť
Kapacita skládky	392 620 m ³	323 380 m ³	277 790 m ³	430 360 m ³
Životnosť skládky	8 rokov	6,5 rokov	5,5 rokov	8,5 rokov

Kolaudačné rozhodnutie pre 1. časť stavby (kazety č. 6 a 7) vydala Inšpekcia rozhodnutím č. 273-1526/2016/Mar/770040103/Z18-KR zo dňa 26.01.2016, s kapacitou 390 876 m³, životnosť 8 rokov.

5. Stručný popis stavby

Naplnenosť 1.časti III. etapy vyvolala požiadavku na aktualizáciu realizačnej dokumentácie „**SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky**“. Boli realizované geodetické a kartografické práce, zahrňujúce polohopisné a výškopisné zameranie uloženého odpadu, ktorý slúžil ako podklad pre vypracovanie projektovej dokumentácie.

Tvarovanie kopule a spôsob uzatvorenia a rekultivácie v rámci III. etapy nadväzuje na predchádzajúce dve etapy. V rámci stavebného objektu uzavretia a rekultivácie skládky budú postupne vykonávané opatrenia na telese skládky, po ukončení skládkovania odpadov.

Budú to predovšetkým tieto práce:

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	5/15
-----------------	--	------

- » úprava telesa vyrovnávajúcou vrstvou
- » opatrenia k zachyteniu skládkového plynu
- » zriadenie tesniacej vrstvy
- » odvodnenie povrchu skládky
- » zriadenie rekultivačnej vrstvy
- » konečná úprava povrchu skládky

Umiestnenie stavby:

Parcely – č. KN – C 2595/18, 2595/17, 2595/6, 2595/21, k.ú. /Partizánska Ľupča

Úprava telesa skládky:

Po ukončení skládkovania 1. časti vo výške 595,70 m n.m., po jeho dosiahnutí a stabilizácii, bude rozprestretá vyrovnávajúca vrstva zeminy. Povrch tejto vrstvy musí kopírovať sklon kopule telesa skládky, predpísaného v projekte z dôvodu gravitačného odvodnenia povrchu. Voda odtekajúca z povrchu rekultivovanej skládky, bude bezpečne odvedená po kopuli a po svahu do povrchových rigolov po pozdĺž hrádze a následne do zberača povrchových vôd. Svahy telesa skládky sú závislé od skutočného druhu ukladaneého odpadu, spôsobu ukladania, hutnenia, množstva odpadu, ktorý podlieha rozkladu v časovom období, výške ukladaneého odpadu a na stlačiteľnosti podložia. Predpokladáme sklon svahov 1:2.5 – 1:3.

Max. kóta odpadu:	595,70 m n. m.
Vyrovňávajúca vrstva zeminy hr. 0,15 m:	3 305 m ³

Návrh rekultivácie svahov a kopule skládky

Opatrenia na zachytenie skládkového plynu

Na vytvorenie plošnej plynovej drenážnej vrstvy na svahoch skládky je navrhnutá umelá drenážna, filtračná vrstva – drenážny geokompozit, s obojstrannou geotextíliou 200 g/m². Spĺňa súčasne ochrannú funkciu tesniacej vrstvy – minerálnej vrstvy. Ide o materiál s dlhodobou životnosťou, hygienickou a ekologickou nezávadnosťou, odolnosťou voči vplyvu minerálnych kyselín, zásad, mikroorganizmov, hmyzu, pliesňam, hlodavcom, nenasiakavosťou vlákien, nízkou plošnou hmotnosťou, jednoduchou manipuláciou pri pokládke a vysokou drenážnou schopnosťou.

Pod tesniacou vrstvou na kopule skládky je navrhnutá plynová plošná drenáž ako horizontálny drén z drveného kameniva zrnitosti 16 až 32 mm s minimálnou priepustnosťou $k_{\min} = 10^{-3} \text{ m.s}^{-1}$.

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Lupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	6/15
-----------------	---	------

Minimálna hrúbka drenážnej vrstvy je 300 mm. Drenáž musí umožňovať kontrolovateľné vypúšťanie plynov cez tesniacu vrstvu. Vzniknutý plyn bude plynovou drenážou odvádzaný cez odplynovacie studne k horákam na spaľovanie skládkového plynu.

V rámci uzavretia skládky sa zrealizuje hlavica odplynovacej studne – oceľová trubka priemeru DN 250 mm, ktorá bude osadená na betónovom základe. Trubka je hore uzatvorená plynotesnou zaslepovacou prírubou, v ktorej je osadený nátrubok pre odber vzoriek a na osadenie horáka na spaľovanie skládkového plynu.

Tesniace vrstvy

Tesnenie skládky je navrhnuté dvojvrstvové s hrúbkou jednej vrstvy 25 cm v zhutnenom stave. Vrchná vrstva tesnenia nesmie obsahovať kamenité úlomky > 63 mm. Pred ukladaním tesniacich zemín je potrebné spraviť laboratórne rozbory a skúšky tesniacich zemín na určenie ich optimálnej vlhkosti a objemovej hmotnosti. Pre spracovanie zemín je vyhovujúca konzistencia na rozhraní tuhej až pevnej. Na základe výsledkov hutniaceho pokusu budú prípadne upresnené skúšobné kritéria.

Po dokončení všetkých vrstiev v ucelenej časti je nutné prekryť geotextíliou a drenážnym štrkom. Tesniaci systém plôch dna a svahov skládky musí byť navzájom napojený na seba. Je treba zabezpečiť kontinuálne spojenie na sebe ležiacich vrstiev. Nevyhovujúce časti vrstiev minerálneho tesnenia bude nutné vymeniť.

Odvodnenie povrchu svahov skládky

Na vytvorenie účinnej filtračno – drenážnej vrstvy pod povrchom zemín je na svahoch skládky navrhnutá umelá drenážna, filtračná vrstva – drenážny geokompozit, s obojstrannou geotextíliou 200g/m². Po obvode rekultivovaného povrchu skládky budú osadené betónové žlabovky. Presiaknutá dažďová voda dostane do týchto žlaboviek a následne odteká do hlavného zberača povrchovej vody.

Za účelom odvedenia priesakových vôd z kopule skládky bude na vrstvu minerálneho tesnenia uložená vrstva z drveného kameniva zrnitosti 16 až 32 mm s minimálnou priepustnosťou $k_{\min} = 10^{-3} \text{ m.s}^{-1}$ o hrúbke 500 mm. Touto vrstvou bude odvádzaná prípadne presiaknutá povrchová voda k drenážnej vrstve z geokompozitu na svahoch skládky a odtiaľ následne k päte telesa skládky. Štrkodrava bude oddelená od vrstvy rekultivačnej zeminy geotextíliou.

Zriadenie rekultivačnej vrstvy

Celková hrúbka rekultivačnej vrstvy je 1 000 mm, a pozostáva z:

- Rekultivačná zemina hr. 800 mm
- Zahumusovanie pripraveným kompostom hr. 200 mm

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	7/15
-----------------	--	------

Výroba kompostov bude na ploche, ktorá vznikne po zaplnení 3. etapy 1.časti skládky odpadov v Partizánskej Ľupči. Plocha na kompostové zakládky bude cca 150 x 80 m na kopule skládky. Od kazety č.7., kde sa bude naďalej ukladať odpad, bude oddelená 1,0 m valom ílu. Jednotlivé zakládky budú umiestňované tak, aby základ každej zakládky bol od kraja povrchu skládky vzdialený najmenej 5 m. Tým sa zabezpečí, že v prípade zosuvu materiálu nedôjde ku kontaminácií bokov resp. okolia skládky a zároveň dostatočný priestor pre pohyb mechanizmov. Odpady navezené vo vrchných vrstvách kaziet, ktoré sa budú uzatvárať, budú zhutnené kompaktorom tak, že vznikne minimálne 50 cm vrstva tuhého podkladu pre kompostové zakládky. Za tým účelom sa na vrch skládky budú umiestňovať odpady s vysokou mernou hmotnosťou.

Konečná úprava povrchu skládky

Povrch rekultivovanej plochy skládky nebude hospodársky využívaný. Cieľom ozelenenia skládky odpadov je vytvorenie poľného režimu. Konečná úprava bude ozelenenie trávnatým porastom v niekoľkých fázach podľa postupu jednotlivých častí III. etapy. Po založení trávnatého porastu je ho nutné pravidelne ošetrovať, aby bolo možné rekultivovanú plochu skoro začleniť do okolitej krajiny.

Max. kóta povrchu rekultivácie:	598.0 m n. m.
Celková plocha zatrávnenia plochy skládky po rekultivácii:	22 030 m ²

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Lupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	8/15
-----------------	---	------

II. Časť: náležitosti žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ

A) Zoznam a popis surovín, pomocných materiálov, látok a energií, ktoré sa v prevádzke používajú alebo vyrábajú

Bez zmeny.

B) Zoznam a opis zdrojov emisií z prevádzky a údaje o predpokladaných množstvách a druhoch emisií do jednotlivých zložiek životného prostredia pre všetky znečisťujúce látky spolu s opisom významných účinkov emisií na životné prostredie a na zdravie ľudí.

ZDROJ ZNEČISŤOVANIA OVZDUŠIA

Skládka odpadov je kategorizovaná v zmysle zákona č. 146/2023 Z.z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z.z. o požiadavkách na stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia, ako **malý zdroj znečisťovania ovzdušia**.

Emisné limity nie sú vzhľadom na charakter zdroja určené.

Predmetnou zmenou nedôjde k zmene kategorizácie zdroja znečisťovania ovzdušia.

Odplynenie skládky odpadov

Odplyňovacia drenážna vrstva bude slúžiť na odvedenie skládkových plynov vznikajúcich v telese skládky do odplyňovacích studní.

Pod tesniacou vrstvou na kopule skládky je navrhnutá plynová plošná drenáž ako horizontálny drén. Drenáž musí umožňovať kontrolovateľné vypúšťanie plynov cez tesniacu vrstvu. Vzniknutý plyn bude plynovou drenážou odvádzaný cez odplyňovacie studne k horákom na spaľovanie skládkového plynu.

V rámci uzavretia skládky sa zrealizuje hlavica odplyňovacej studne – oceľová trubka priemeru DN 250 mm, ktorá bude osadená na betónovom základe. Trubka bude hore uzatvorená plynotesnou zaslepovacou prírubou, v ktorej bude osadený nátrubok pre odber vzoriek a na osadenie horáka na spaľovanie skládkového plynu.

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	9/15
-----------------	---	------

Emisie tuhých znečisťujúcich látok (TZL)

Na skládku sa vzťahujú všeobecné technické požiadavky a všeobecné podmienky prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich TZL, ktoré sú uvedené v prílohe č. 3, časti II, v bode 1.1, Vyhlášky č. 248/2023 Z.z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia:

Pri činnostiach, pri ktorých môžu vznikáť prašné emisie, a v zariadeniach, v ktorých sa vyrábajú, upravujú, dopravujú, nakladajú, vykladajú alebo skladujú prašné materiály, je potrebné využiť technicky dostupné prostriedky s ohľadom na primeranosť nákladov na obmedzenie prašných emisií. Pri posudzovaní rozsahu opatrení je potrebné vychádzať najmä z nebezpečnosti prachu, hmotnostného toku emisií, trvania emisií, meteorologických podmienok a podmienok okolia.

Uvedené sa však týka najmä prevádzkovej časti skládky, v prípade uzatvorenej časti skládky nie je predpoklad vzniku emisií TZL.

ODPADOVÉ VODY

Z uzatvorenej časti skládky bude vznikať priesaková kvapalina.

Na vytvorenie účinnej filtračno – drenážnej vrstvy pod povrchom zemín je na svahoch skládky navrhnutá umelá drenážna, filtračná vrstva – drenážny geokompozit, s obojstrannou geotextíliou. Po obvode rekultivovaného povrchu skládky budú osadené betónové žlabovky. Presiaknutá dažďová voda dostane do týchto žlaboviek a následne odtieká do hlavného zberača povrchovej vody.

Za účelom odvedenia priesakových vôd z kopule skládky bude na vrstvu minerálneho tesnenia uložená vrstva z drveného kameniva zrnitosti 16 až 32 mm s minimálnou priepustnosťou $k_{\min} = 10^{-3} \text{ m.s}^{-1}$ o hrúbke 500 mm. Touto vrstvou bude odvádzaná presiaknutá povrchová voda k drenážnej vrstve z geokompozitu na svahoch skládky a odtiaľ následne k päte telesa skládky. Štrkodrava bude oddelená od vrstvy rekultivačnej zeminy geotextíliou.

ODPADY

Realizáciou stavby budú vznikať odpady, ktoré budú zaradené podľa platného katalógu odpadov – vyhláška Ministerstva životného prostredia SR č. 365/2015 Z. z.

Ide najmä o stavebné odpady ako je výkopová zemina, vznikajúca počas výstavby. Táto sa použije na stavebné úpravy pri rekultivácii častí, ktoré budú uzavierané.

Ďalšie odpady môžu vznikať z činnosti pracovníkov skládky a zamestnancov firiem zúčastňujúci sa na budovaní vrstiev technickej rekultivácie - zmesový komunálny odpad.

S inými odpadmi sa neuvažuje, nakoľko servis mechanizmov bude zabezpečovať špecializovaná servisná organizácia.

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Lupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	10/15
-----------------	---	-------

C) Opis miesta prevádzky a charakteru stavu životného prostredia.

Bez zmeny.

D) Opis a charakteristika používanej alebo navrhovanej technológie a ďalších techník na predchádzanie vzniku emisií, a ak to nie je možné, na obmedzenie emisií.

Bez zmeny.

E) Opis a charakteristika používaných a navrhovaných opatrení na predchádzanie vzniku odpadov, ktoré vznikajú v prevádzke, a k úprave s cieľom ich opätovného použitia recyklácie a využitia.

Bez zmeny.

F) Opis a charakteristika používaných alebo pripravovaných opatrení a technických zariadení na monitorovanie prevádzky a emisie do životného prostredia vrátane monitorovania pôdy a podzemnej vody.

Cieľom uzatvorenia a rekultivácie skládky je maximálne eliminovať nepriaznivý vplyv skládky na životné prostredie a obyvateľov v okolí.

Po uzatvorení skládky je nutné prevádzať jej ďalšie sledovanie a monitorovať systém, vybudovaný za účelom prevádzky skládky, predovšetkým likvidácia bioplynu a prípadne priesakových vôd v nádržiach priesakových vôd.

Na vyhodnocovanie vplyvu stavby bude prevádzkovateľ zabezpečovať monitoring jednotlivých zložiek životného prostredia v súlade s aktuálne platnou legislatívou a podmienkami integrovaného povolenia.

V rámci rekultivačných prác bude realizované aj výstavba nových stĺpov a osadenie sietí popri nových kazetách (III. Etapa 2.časť). Z dôvodu zabránenia úletu odpadu z telesa skládky sa po obvode opornej hrádze napne záchytná sieť.

Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky sú stanovené v integrovanom povolení vydanom pre prevádzku (rozhodnutie č. 10129/77/2021-2345/2022/770040103/Z22 zo dňa 17.02.2022).

MONDI SCP, a.s.	<i>Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“</i> <i>Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z.</i> <i>Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky</i>	11/15
-----------------	--	-------

G) Porovnanie činnosti v prevádzke s najlepšie dostupnou technikou.

Bez zmeny.

H) Opis a charakteristika ďalších pripravovaných opatrení v prevádzke, opatrení na hospodárne využívanie energií, na predchádzanie haváriám a na obmedzovanie ich prípadných následkov

Bez zmeny.

I) Opis spôsobu definitívneho ukončenia prevádzky a vymenovanie a opis všetkých opatrení na vylúčenie rizík prípadného znečistenia životného prostredia alebo ohrozenia zdravia ľudí pochádzajúceho z prevádzky po definitívnom ukončení jej činností a na uvedenia miesta prevádzkovania prevádzky do uspokojivého stavu.

Bez zmeny.

J) Posúdenie podmienok na ukladanie oxidu uhličitého do geologického prostredia na základe povolenia vydaného podľa osobitného predpisu

Nie je relevantné.

K) Opis hlavných alternatív k navrhovanej technológii, technike a opis opatrení, ktoré prevádzkovateľ preskúmal

Neboli preskúmané.

L) Stručné zhrnutie údajov a informácií uvedených v písmenách A) až K

Všeobecné a zrozumiteľné stručné zhrnutie je uvedené v prílohe č. 1 tejto žiadosti.

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	12/15
-----------------	---	-------

M) Zdôvodnenie navrhovaných podmienok povolenia vrátane vyhodnotenia súladu návrhu so závermi o najlepších dostupných technikách

Bez zmeny.

N) Zoznam právoplatných rozhodnutí, stanovísk, vyjadrení a súhlasov vydaných podľa osobitných predpisov

Záverečné stanovisko č. 2903/2014-3.4/bj zo dňa 24.03.2014.

Záväzné stanovisko príslušného všeobecného stavebného úradu v súlade s § 120 ods. 2 v nadväznosti na § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku.

O) Písomné záväzné stanovisko podľa § 4 ods. 3 a 5 ak bolo vydané

Predbežné prerokovanie žiadosti neboli vykonané.

P) Prevádzkovú dokumentáciu, ktorá okrem určených náležitostí obsahuje aj údaje o prevádzkovateľovi

Predmetnou zmenou dôjde k zmene/aktualizácii:

- Prevádzkového poriadku skládky odpadov (schvaľuje Inšpekcia)
- Technologického reglementu (schvaľuje prevádzkovateľ)

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	13/15
-----------------	---	-------

Q) Označenie účastníkov konania, ktorí sú prevádzkovateľovi známi, označenie orgánu cudzieho štátu

Účastníci konania:

1. **Mondi SCP, a.s.**
Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok
2. **Obec Partizánska Ľupča**
032 15 Partizánska Ľupča
3. **HYDROCCOP spol. s r. o.**
Ing. Peter Fuksa
P.O.Box 92
810 05 Bratislava 15
4. **Vlastníci susedných pozemkov**
Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok
Železnice Slovenskej republiky, Bratislava, Klemensova 8, 813 61 Bratislava
Slovenský pozemkový fond, Búdkova cesta 36, 817 15 Bratislava 11

Dotknuté orgány:

1. **Okresný úrad Liptovský Mikuláš, Odbor starostlivosti o životné prostredie**
Vrbická 1193, 031 01 Liptovský Mikuláš
2. **Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Liptovskom Mikuláši**
Námestie osloboditeľov 1, 031 41 Liptovský Mikuláš

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	14/15
-----------------	--	-------

Prehlásenie

Týmto prehlasujem, že Žiadosť o zmenu rozhodnutia č. podmienok integrovaného povolenia č. 905/770040103/116-GI zo dňa 8.4.2004 a jeho neskorších zmien, vydaných Slovenskou inšpekciou životného prostredia, Inšpektorátom životného prostredia Žilina, v zmysle Zákona č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečistenia životného prostredia v znení neskorších predpisov, pre prevádzku „**Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča**“ bola vypracovaná v súlade s požiadavkami zákona.

Potvrdzujem, že informácie uvedené v predmetnej žiadosti o zmenu integrovaného povolenia sú pravdivé, správne a kompletne.

Za prevádzku:

.....
Ing. Marianna Matajová
Oddelenie Životného prostredia – Interné
systemy
Mondi SCP, a.s.

V Ružomberku, dňa 24.05.2024

MONDI SCP, a.s.	Prevádzka: „Regionálna skládka odpadov Partizánska Ľupča“ Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. Stavba: SO 114 Uzavretie a rekultivácia skládky	15/15
-----------------	--	-------

PRÍLOHY:

P.č.	Doklad - dokument
1.	L) Stručné zhrnutie údajov a informácií uvedených v písm. A) až K - 10 x
2.	Záverečné stanovisko č. 2903/2014-3.4/bj zo dňa 24.03.2014.
3.	Záväzné stanovisko príslušného všeobecného stavebného úradu (Obec Partizánska Ľupča) v súlade s § 120 ods. 2 v nadväznosti na § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku.
4.	Vyhodnotenie súladu EIA
5.	Zakreslenie stavby v katastrálnej mape
6.	Projektová dokumentácia – 3 x