

# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica

Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica

Číslo: 9642-42545/2025/9/472590517/Z4-SP

Banská Bystrica dňa 27. 11. 2025



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor environmentálneho posudzovania povolovania (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 neskorších zákonov v znení neskorších predpisov, § 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 (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov účinný k 31.3.2025 (ďalej len „stavebný zákon účinný k 31.3.2025“) v nadväznosti na § 84 ods. 4) písm. b) zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon), podľa § 20 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka T+T, a.s., Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina, IČO: 36 400 491 v zastúpení EKOS PLUS, s.r.o., Zámocké schody 2/A, 811 01 Bratislava a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod 4., § 3 ods. 3 písm. c) bod 1., § 3 ods. 4, podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ, § 61 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

### podstatnú zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 3999-28249/2017/Kas/472590517 zo dňa 11.09.2017 v znení jeho neskorších zmien a doplnení (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

**„Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom“**

skládka odpadov na nie nebezpečný odpad

(ďalej len „skládka“)

okres Žiar nad Hronom

Prevádzkovateľa a stavebníka:

Názov: **T+T, a.s.**  
Adresa: **Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina**  
IČO: **36 400 491**

(ďalej len „prevádzkovateľ“),

ktorou

**Inšpekcia dopĺňa a mení integrované povolenie nasledovne:**

- vydáva povolenie na uskutočnenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov – Žiar nad Hronom“ v katastrálnom území Horné Opatovce (časť „a“)
- mení vydané integrované povolenie (časť „b“)

**a) Inšpekcia podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona účinného k 31.3.2025 povoľuje uskutočnenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov – Žiar nad Hronom“ na pozemkoch parc. č. KN-C 167/18, 167/23, 167/25 (vo vlastníctve ZNSP SPO, s.r.o., LV č. 2744, stavebník predmetné parcely užíva na základe uzavretej nájomnej zmluvy), 167/20, 167/27 (vo vlastníctve stavebníka, LV č. 3187) v k. ú. Horné Opatovce.**

Projektovú dokumentáciu vypracoval: Tatiana Bičanovská, autorizovaný stavebný inžinier, 4101\*TA\*2-2 Inžinierske stavby, PROJEKTY STAVIEB s.r.o., I. Olbrachta 900/6, 911 01 Trenčín.

**Technické údaje:**

Realizácia stavby „Rozšírenie skládky odpadov – Žiar nad Hronom“ rieši zvýšenie skládkovacej kapacity „Novej skládky odpadov Žiar nad Hronom“ prepojením jestvujúcich kaziet na ukladanie nie nebezpečného odpadu.

Plocha na ktorej bude uložený odpad	<b>12 570 m<sup>2</sup></b>
Užitočný objem kazety	<b>110 000 m<sup>3</sup> t.j. 93 500 t</b>
Max. výška uloženého odpadu	<b>21,50 m</b>
Celková plocha tesnenia kazety	<b>12 840 m<sup>2</sup></b>

**STAVEBNÉ OBJEKTY:**

**SO - 01 Príprava územia**

Objekt zahŕňa odstránenie ornice v ploche cca 7 350 m<sup>2</sup> z rekultivovanej časti skládky kaziet K1 a K2, odstránenie 34 ks cestných panelov a preloženie 77 ks cestných panelov na nové miesto v blízkosti pôvodného uloženia.

**SO - 02 Kazeta na ukladanie odpadov**

Zemina z výkopov kaziet bude použitá do násypov, prebytočná sa odvezie na existujúcu depóniu zeminy. Vnútorne svahy rozšírenia skládky budú v sklone 1:2 až 1:2,5 a kopírujú svahy jestvujúcich kaziet. Dno kaziet bude vyspádované v sklone 2,0% smerom ku drenážnym rúram. Všetky násypy budú hutnené po vrstvách 200 mm na 96% PS, dno a vnútorné svahy kaziet zhutnené na 98% PS. Kazeta na ukladanie odpadu bude rozdelená hrádzou výšky 1,2 m na dve časti. Z plochy, kde ešte nebude ukladaný odpad a voda nie je kontaminovaná, bude voda

odvádzaná cez potrubie na odvádzanie zrážkových vôd do šachty, ktorá bude vybudovaná na pôvodnom potrubí s rovnakou funkciou. Pred začatím ukladania odpadu bude potrubie pre odvádzanie čistých zrážkových vôd zaslepené a zaslepenie na potrubí pre zachytávanie priesakovej kvapaliny bude odstránené – prepojené budú šachty. Priesaková kvapalina bude odvedená do jestvujúcej čerpacej šachty a odvádzaná do jestvujúcej zbernej nádrže a odtiaľ na likvidáciu.

#### **Skladba tesnenia skládky:**

##### **Úprava dna kazety**

- ✓ Drenážna vrstva štrku fr. 16 -32 mm hrúbky 500 mm (bez obsahu vápenitých prímiesí)
- ✓ Geotextília 800 g/m<sup>2</sup> (TIPPTX B40)
- ✓ Fólia HDPE hr. 1.5 mm, hladká (CARBOFOL HDPE 406)
- ✓ Geoelektrický monitorovací systém (Senzor)
- ✓ Bentonitová tesniaca rohož s priepustnosťou  $k < 1.0 \times 10^{-9} \text{ cm/s}^{-1}$
- ✓ Plán výkopu zhutnená na 98% PS

##### **Úprava vnútorných svahov kazety**

- ✓ Drenážna vrstva štrku fr. 16 -32 mm hrúbky 500 mm (bez obsahu vápenitých prímiesí) v starých pneumatikách
- ✓ Geotextília 800 g/m<sup>2</sup> (TIPPTX B40)
- ✓ Fólia HDPE hr. 1.5 mm na dlhých svahoch obojstranne drsná (CARBOFOL HDPE 406)
- ✓ Geoelektrický monitorovací systém (Senzor)
- ✓ Bentonitová tesniaca rohož s priepustnosťou  $k < 1.0 \times 10^{-9} \text{ cm/s}^{-1}$
- ✓ Svah alebo teleso hrádze zhutnené na 98% PS

V mieste najnižšieho spádu bude v štrkovej drenážnej vrstve osadené potrubie na zachytávanie priesakovej kvapaliny. Na odvádzanie skládkových plynov z telesa skládky slúžia odplynovacie studne. Na drenážnu štrkovú vrstvu bude položený cestný panel IZD 120/100 (2 x 3 m), na ktorý sa položí zvarovaná sieťovina priemeru 8 mm oká 100/100 mm výšky 2 m. Táto sa vyplní kamenivom, predtým sa do nej vloží perforovaná rúra HDPE DN100 a výšky 3.0 m. Odplynovacia studňa bude nastavovaná po každých 2.0 m podľa navážania odpadu. Jestvujúce odplynovacie studne v priestore rozšírenia skládky budú predĺžené.

#### **SO - 03 Odvod priesakovej kvapaliny**

Drenážny systém na zachytávanie a odvádzanie priesakových kvapalín z telesa rozšírenia skládky bude vybudovaný z plošnej drenážnej vrstvy a drenážneho potrubia. Drenážna vrstva bude uložená na geotextílii zo štrku frakcie 16-32 mm o hrúbke 0,50 m. V telese rozšírenia skládky, v mieste najnižšieho bodu medzi kazetami K1, K2 a K4 je uložené drenážne potrubie z HDPE o priemere 225 mm s pozdĺžnym spádom 2 %. Potrubie bude v telese skládky perforované a obalené geotextíliou. Drenážne potrubie vyúsťuje do šachty jestvujúcej čerpacej stanice umiestnenej za obvodovou hrádzou, ktorá ohraničuje kazetu K4, resp. bude pred vyústením do čerpacej stanice napojené pomocou navarovacej tvarovky T a kolenom na existujúce potrubie DN200. Z čerpacej stanice bude gravitačne odvádzaná priesaková kvapalina cez šachty potrubím z materiálu HDPE PN16, priemer 225 x 20,5 mm a dĺžky 310,75 m do jestvujúcej zbernej nádrže priesakových kvapalín. Potrubie stoky je navrhnuté z rúr HDPE PN 16, priemer 225x20,5 mm. Potrubie v celom úseku, aj šachtách bude zvarované. Dĺžka potrubia – stoka DN200 = 124,59 m. Šachty budú situované v každom výškovom alebo smerovom lome potrubia.

## SO - 04 Rekultivácia

Technické riešenie rekultivácie je navrhnuté podľa platných zákonov a vyhlášok v oblasti skládkovania odpadov a legislatívnych požiadaviek na ochranu životného prostredia. Rekultivácia bude prebiehať po častiach.

*Celková zrekultivovaná plocha 13 260 m<sup>2</sup>*

*Skladba krycej a rekultivačnej vrstvy*

- ✓ Krycia vrstva zeminy hr. 1000 mm + zatrávenie
- ✓ Drenážna vrstva vyhovujúceho drenážneho systému, hr. 500 mm
- ✓ Tesnenie z vyhovujúcej geosyntetickej minerálnej tesniacej bentonitovej rohože
- Odplyňovacia drenážna vrstva
- Zatrávenie.

### Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavbu uskutočniť podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom (inšpekciou) v tomto konaní, ktorá tvorí pre stavebníka neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
2. Pred začatím stavby zabezpečiť jej vytýčenie fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a zabezpečiť autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. Doklady o vytýčení priestorovej polohy stavby predložiť inšpekcii pri uvedení stavby do užívania.
3. Pred začatím zemných prác vytýčiť podzemné vedenia inžinierskych sietí a dodržať ich ochranné pásma, aby nedošlo k ich porušeniu.
4. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky. Stavebník je povinný písomne oznámiť inšpekcii zhotoviteľa stavby a jeho adresu do pätnástich dní po uzavretí zmluvného vzťahu a predložiť jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavby.
5. Stavebník je povinný písomne oznámiť inšpekcii termín skutočného začatia stavby v lehote najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
6. Stavba bude uskutočnená najneskôr do 24 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia, okrem stavebného objektu „SO - 04 Rekultivácia“.
7. Pri realizácii stavby nesmú byť spôsobené škody na susedných objektoch a pozemkoch.
8. Na stavbe musí byť neustále k dispozícii projektová dokumentácia overená inšpekciou pre účely realizácie a výkonu štátneho stavebného dohľadu. Osoba vykonávajúca vedenie uskutočňovania stavby musí viesť stavebný denník.
9. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
10. Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavbu a príslušné technické normy vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
11. Minerálne tesnenie dna skládkového telesa musí mať hrúbku 500 mm (2×250 mm) a koeficient filtrácie  $k_f < 1 \cdot 10^{-9}$  m/s, mieru zhutnenia na PS 98%. Ku kolaudačnému konaniu

doložiť výsledky geotechnických skúšok, ktoré preukážu vhodné vlastnosti tesniacej vrstvy skládky.

12. Pri realizácii stavebných prác zabezpečiť, aby nedošlo k poškodeniu drenážnej a tesniacej vrstvy predchádzajúcich etáp skládky, o ktoré sa bude nová etapa skládky opierať, konkrétne najmä kazety K1, K2 a K4.
13. Po uložení tesniacich a drenážnych vrstiev zabezpečiť elektrofyzikálne meranie tesnosti izolačnej fólie odborne spôsobilou osobou na geofyzikálne práce. Výsledky merania doložiť ku kolaudačnému konaniu.
14. Pri výstavbe použiť iba také výrobky, ktoré svojimi vlastnosťami umožnia, aby stavba, do ktorej sú trvalo a pevne zabudované, po celý čas svojej ekonomicky odôvodnenej životnosti spĺňala požiadavky na stavby.
15. Stavebný objekt „SO - 04 Rekultivácia“ realizovať po naplnení kapacity skládkového telesa rozšírenia. Termín ukončenia rekultivácie bude uvedený v súhlase na uzavretie a rekultiváciu skládkového telesa rozšírenia.
16. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
17. Stavebník je povinný oboznámiť pracovníkov dodávateľa stavebných prác so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia. Rovnako je dodávateľ stavebných prác povinný oboznámiť určených pracovníkov prevádzkovateľa s rizikami stavebných prác.
18. Zabezpečiť stavenisko pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a jeho označenie ako staveniska s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby.
19. Počas realizácie stavby kontrolovať stavebné stroje a mechanizmy a voliť taký postup prác, aby nedošlo k úniku ropných látok a znečisteniu pôdy a znečisteniu povrchových a podzemných vôd.
20. Priebeh výstavby nesmie obmedziť prevádzkovanie „Skládky odpadov Žiar nad Hronom, skládka odpadov na nebezpečný odpad“, prevádzkovateľa ZSNP SPO s.r.o. Žiar nad Hronom.
21. Výrub a odstránenie drevín a krovinatých porastov vykonať len na základe súhlasu orgánu ochrany prírody podľa § 47 ods. 3 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, ak to obvod kmeňa a výmera porastu vyžaduje.
22. Zabezpečiť výkopové ryhy a výkopy proti vniknutiu resp. uviaznutiu živočíchov.
23. Pri rekultivácii skládkového telesa na zatrávnenie použiť osevnú zmes so zložením druhov pôvodne sa vyskytujúcich v bezprostrednej blízkosti a dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a súvisiacich právnych predpisov. Nevysádzať dreviny, ktoré by svojim koreňovým systémom mohli poškodiť funkčnosť povrchového tesnenia telesa skládky.
24. Pri výskyte invázných druhov rastlín zabezpečiť ich odstránenie.
25. Všetky dotknuté nespevnené plochy upraviť zarovnaním, zhutnením, doplniť humusovú vrstvu a zatrávniť.

26. Pri výstavbe dodržať podmienky určené v záverečnom stanovisku vydanom v zisťovacom konaní z posudzovania vplyvov na životné prostredie:
- Realizovať inžiniersko-geologický a hydrologický prieskum dotknutého územia a výsledky zohľadniť v projektovej dokumentácii.
  - V projektovej dokumentácii vyriešiť nakladanie s odpadovými vodami počas výstavby navrhovanej činnosti.
  - Vypracovať, resp. aktualizovať technologický reglement, prevádzkový poriadok, plán protipožiarnej ochrany, projekt monitoringu a plán havarijných opatrení pre všetky činnosti a zariadenia, ktoré môžu svojím charakterom alebo vlastnosťami ohroziť okolité prostredie (napr. nebezpečné odpady, látky ohrozujúce kvalitu vôd, výbušné plyny, horľavé látky, atď.).
  - S ohľadom na znečisťovanie ovzdušia a možné znečistenie pôdy, horninového prostredia a podzemných vôd, zabezpečiť dobrý technický stav stavebných mechanizmov a nákladných automobilov a pravidelne ho kontrolovať, a zabezpečiť vysokú úroveň bezpečnosti pri manipulácii a prečerpávaní PHM do stavebných mechanizmov.
  - Realizovať výsadbu vyššej zelene po obvode areálu skládky na odčlenenie areálu od okolitej krajiny a zníženie vplyvu veternej činnosti.
  - Uplatňovať všetky organizačné a prevádzkové opatrenia na minimalizáciu a predchádzanie negatívnych vplyvov, ktoré boli uplatňované počas doterajšieho obdobia prevádzkovania skládky odpadov (napr. kropenie skládky priesakovou vodou, čistenie dopravných prostriedkov a pod.).
  - Pokračovať v monitorovaní celej skládky, t.j. kontrola emisií do ovzdušia, zloženia priesakových kvapalín, kontaminácie podzemných a povrchových vôd.
  - Dodržiavať sieť monitorovacích miest v súlade s aktuálnymi predpismi.
  - Zabezpečiť pravidelné kontroly prevádzkovania tesniacich systémov skládky a funkčnosti drenážneho systému.
  - Zabezpečiť monitoring telesa skládky odpadov, najmä kontrolu emisií do ovzdušia, zloženia priesakových kvapalín, kontaminácie podzemných a povrchových vôd, kontrolu stability skládky, monitoring telesa skládky, funkčnosti drenážneho systému priesakových kvapalín, tesniacich systémov skládky a rekultivácie, v požadovanom intervale a rozsahu, počas celého obdobia skládkovania ako aj počas ukončení prevádzky navrhovanej činnosti.
27. Pri uskutočňovaní stavebných prác je zhotoviteľ stavby ako pôvodca odpadov povinný:
- so vzniknutými odpadmi nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve – dodržiavať príslušné ustanovenia zákona o odpadoch a s ním súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov.
  - pri nakladaní s odpadmi rešpektovať hierarchiu odpadového hospodárstva.
  - so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií, ktorých vznik sa predpokladá v dôsledku realizácie búracích prác a súvisiacich činností, nakladať v súlade s §77 zákona o odpadoch.
  - postupnosti demolačných činností s cieľom umožniť oddelenie a triedenie stavebných materiálov a odpadov je potrebné v primeranej miere zabezpečiť v súlade s postupmi selektívnej demolácie (§77 ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch).

- pri realizácii stavebných prác, musia byť dodržiavané všeobecné predpisy týkajúce sa technických požiadaviek a bezpečnostných opatrení a to tak vo vzťahu k ochrane zdravia, ako aj životného prostredia. Nakladať s odpadmi alebo inak s nimi zaobchádzať je potrebné takým spôsobom, ktorý neohrozuje zdravie ľudí a nepoškodzuje životné prostredie.
  - dočasné zhromažďovanie stavebných odpadov a iných odpadov vzniknutých v dôsledku realizácie stavebných prác, vrátane odpadov z búracích prác a súvisiacich činností je do doby ďalšieho nakladania s nimi možné len na pozemkoch, ku ktorým má stavebník vlastnícke, resp. iné právo k tomu ho oprávňujúce.
  - pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby predložiť na vyjadrenie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva doklady o spôsobe zhodnotenia alebo zneškodnenia všetkých odpadov vznikajúcich počas realizácie stavby podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch.
  - v prípade výskytu nekontaminovanej zeminy a iného prirodzene sa vyskytujúceho materiálu vykopaného počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný, ak sú splnené aj požiadavky ustanovené vykonávacím predpisom (Vyhláška MŽP SR 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií), odstránenej asfaltovej zmesi spĺňajúcej požiadavky ustanovené vykonávacím predpisom, resp. odstránených stavebných materiálov spĺňajúcich požiadavky ustanovené vykonávacím predpisom sa tieto nepovažujú za odpad a na nakladanie s nimi sa nevzťahujú príslušné ustanovenia zákona o odpadoch.
28. Pri výstavbe dodržať podmienky vyjadrenia Okresného úradu Žiar nad Hronom, orgánu štátnej vodnej správy:
- Všetky stavby a zariadenia, manipulačné a spevnené plochy, prevádzkové rozvody, na ktorých bude dochádzať k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami, musia po stavebnej a technickej stránke vyhovovať ustanoveniam vodného zákona a Vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 účinné od 15.7.2018, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach plánu preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (havarijný plán). Zariadenia musia byť stabilné, nepriepustné, odolné voči mechanickým, tepelným, chemickým, biologickým a poveternostným vplyvom a musia byť zabezpečené proti úniku znečisťujúcich látok do podzemných a povrchových vôd.
  - K realizácii stavby je potrebný súhlas orgánu štátnej vodnej správy podľa § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona.
  - Rešpektovať pobrežné pozemky vodných tokov v danom území.
  - Počas realizácie stavby ako aj počas jej prevádzky dodržiavať ustanovenia vodného zákona.
29. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržať nasledovné podmienky prevádzkovateľa distribučnej sústavy Stredoslovenská distribučná, a.s. Žilina (ďalej len „SSD“):
- V danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb.
  - Dodržať ochranné pásmo od energetických zariadení v zmysle zákona č. 251/2012 Z.z. a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných STN (VVN vzdušné vedenie 110 kV od krajného vodiča na každú stranu 15 metrov, VN vzdušné vedenie 22kV od krajného

vodiča na každú stranu 10 metrov, VVN a VN zemné káblové vedenie a NN zemné káblové vedenie na každú stranu 1 meter). Pri NN vzdušných vedeniach dodržať manipulačný technický priestor 1 meter od krajného vodiča na každú stranu.

- Ochranné pásmo Elektrickej stanice do 110 kV vonkajšieho vyhotovenia je 10 metrov od oplotenia alebo hranice objektu.
  - Ochranné pásmo Elektrickej stanice vonkajšieho vyhotovenia 110 kV a viac je 30 metrov od oplotenia alebo hranice objektu.
  - Pri realizácii výkopových prác neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.
  - V prípade súbehu a križovaní zemných káblových vedení žiadame dodržať manipulačný priestor min. 1 meter na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách našich zariadení nezodpovedáme za poškodenie Vášho zariadenia.
  - Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSD, ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je nevyhnutné dodržať všetky legislatívne opatrenia (vrátane ustanovení príslušných technických noriem) týkajúce sa bezpečnosti osôb, ochrany energetických zariadení a technického zhotovenia súbehov a križovaní.
  - V prípade akéhokoľvek poškodenia elektroenergetického zariadenia je túto skutočnosť pôvodca povinný neodkladne oznámiť na tel. číslo 0800 159 000.
30. Dodržať podmienky stanoviska Krajského pamiatkového úradu Banská Bystrica (ďalej len „KPÚ BB“):
- Prevádzkovateľ je povinný vykonať na území stavby archeologický výskum. Podmienky vykonania archeologického výskumu budú stanovené v samostatnom rozhodnutí KPÚ BB. KPÚ BB začne samostatné konanie vo veci vydania rozhodnutia o nevyhnutnosti vykonať záchranný archeologický výskum na území predmetnej stavby.
31. Pri výstavbe dodržať nasledovné podmienky stanoviska ZSNP SPO, s.r.o.:
- Prevádzkovateľ je povinný pred začatím akýchkoľvek prác vybudovať novú plnohodnotnú, celoročne udržiavanú, panelovú prístupovú komunikáciu do kazety K3 na nebezpečný odpad, v zmysle stavebného povolenia z 30.8.2017 vydaného stavebným úradom mesta ŽH, ktorá nahradí cestu, ktorá realizáciou projektu zanikne. Cesta musí byť udržiavaná v dobrom technickom stave, a musí byť nepretržite prejazdná. Nesmie byť blokováná odstavenými mechanizmami ani vozidlami privádzajúcimi odpad.
  - Sfunkčnenie, rozšírenie a sprístupnenie kamerového systému za účelom možnosti monitorovania kazety K3 z dôvodu požiarnej bezpečnosti, alebo možného pohybu nepovolaných osôb, nakoľko vizuálny kontakt so skládkou nebezpečného odpadu už po zaniknutí pôvodnej cesty nebude možný.
  - Počas realizácie projektu nedôjde k žiadnemu fyzickému ani technickému prepojeniu s kazetou K3 skládky nebezpečných odpadov. Kazeta K3 ostane od realizovaného projektu stále oddelená obslužnými cestami.
  - Stavba bude uskutočnená v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou, platnými právnymi predpismi, technickými normami a ostatnými záväznými predpismi.

- Počas realizácie boli prijaté primerané opatrenia na zamedzenie negatívnych vplyvov na podnikateľskú činnosť ZSNP SPO, s.r.o. ako aj okolie, najmä pokiaľ ide o využívanie a čistotu prístupových komunikácií, hlučnosť a prašnosť.
32. Pri uskutočňovaní stavby dodržať podmienky ochrany vlastníka a správcu sietí elektronických komunikácií spoločnosti Orange Slovensko, a.s.:
- V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii s EKS spoločnosti Orange Slovensko, a.s. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii s povereným zamestnancom/spoločnosťou povinný zabezpečiť:
    - Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených povereným zamestnancom/spoločnosťou Orange Slovensko, a.s.
    - Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia EKS. Pri projektovaní stavieb dodržiavať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č. 452/2021 Z.z. v znení neskorších predpisov o ochrane sietí a zariadení.
    - Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia EKS povereným zamestnancom/spoločnosťou Orange Slovensko, a.s.  
Kontakty na povereného zamestnanca/spoločnosť Orange Slovensko, a.s.  
Za optické vedenia: MICHLOVSKÝ spol. s.r.o. Región stredného Slovenska, Mobil: +421 907 748 032, Mobil: +421 908 945 136, E-mail: [michlovsky.bb@michlovsky.sk](mailto:michlovsky.bb@michlovsky.sk).  
Za vedenia elektrickej siete (NN a VN prípojky) MW a rádiové vedenia: Región stredného Slovenska, E-mail: [vyjadrenia\\_mobil\\_SS@orange.sk](mailto:vyjadrenia_mobil_SS@orange.sk). V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner spol. Orange Slovensko, a.s.
  - Pri akýchkoľvek prácach na optickej trase, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia alebo vedenia EKS, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:
    - Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení/vedení EKS priamo na povrchu terénu servisnou organizáciou spol. MICHLOVSKÝ spol. s.r.o., pričom o tom bude vytvorený zápis o vytýčení trasy. Kontaktné údaje na účely vytýčenia: MICHLOVSKÝ spol. s.r.o. Región stredného Slovenska, Mobil: +421 907 748 032, Mobil: +421 908 945 136, E-mail: [michlovsky.bb@michlovsky.sk](mailto:michlovsky.bb@michlovsky.sk).
    - Preukázateľné oboznámenie pracovníkov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia/vedenia EKS a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené.
    - Upozornenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku  $\pm 30$  cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu.
    - Pri krížení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť vhodnými prostriedkami, napr. žľabovaním.
    - Dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, pokiaľ sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu.

- Upozornenie pracovníkov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje).
  - Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti previsu, akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia.
  - Pred záhrnom vykonať zhutnenie zeminy pod HDPE rúrami, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery).
  - Nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k EKS.
  - Súhlas servisnej organizácie spol. MICHLOVSKÝ spol. s.r.o. pri zmene nivelety nad trasou EKS.
  - Bezodkladné oznámenie každého poškodenia EKS nasledovne: Za optické vedenia: MICHLOVSKÝ spol. s.r.o. Mobil: +421 907 721 378, Telefón: +421 33 77 32032.
  - Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Orange Slovensko, a.s. nezodpovedá za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez jej vedomia).
  - Pred opätovným záhrnom obnažených miest EKS prizvať zástupcu servisnej organizácie spol. MICHLOVSKÝ spol. s.r.o. ku kontrole, kde bude urobený zápis o nepoškodení trasy (ak nedošlo k poškodeniu trasy) a kontrole dodržania podmienok vyjadrenia.
  - Žiadame dodržať v plnom rozsahu platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení.
  - Mechanická ochrana a prekládky budú zrealizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky EKS vykoná na základe územného rozhodnutia a zmluvy o preložke uzavretej so spoločnosťou Orange Slovensko, a.s. ňou poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi EKS.  
UPOZORNENIE: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov, je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca servisnej organizácie spol. MICHLOVSKÝ spol. s.r.o. V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.
  - Netodržanie podmienok ochrany verejnoprospešného zariadenia EKS je porušením právnej povinnosti podľa §23 zákona č. 452/2021 Z.z. a Trestného zákona.
  - Vytýčenie EKS vykoná spoločnosť MICHLOVSKÝ spol. s.r.o. na základe objednávky do 3 týždňov od jej doručenia. Na objednávke uveďte číslo vyjadrenia o existencii EKS.
- Pri akýchkoľvek prácach, kde dôjde ku styku s elektrickými prípojkami, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia alebo vedenia EKS, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:
    - Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy prípojok na povrchu terénu v spolupráci s určeným dodávateľom, ktorý bude súčinný s Orange Slovensko a.s., pričom o tom bude vytvorený zápis o vytýčení trasy.

- Kontaktné údaje na účely vytýčenia: Región stredného Slovenska, E-mail: [vyjadrenia\\_mobil\\_SS@orange.sk](mailto:vyjadrenia_mobil_SS@orange.sk).
  - Preukázateľné oboznámenie pracovníkov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou prípojok a tiež s podmienkami, ktoré boli na ich ochranu stanovené.
  - Upozornenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku  $\pm 30$  cm skutočného uloženia prípojok od vyznačenej polohy na povrchu terénu.
  - Pri krížení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, trasu elektrickej prípojky mechanicky chrániť.
  - Dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, pokiaľ sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu.
  - Upozornenie pracovníkov, 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 previsu, akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia.
  - Pred záhrnom vykonať zhutnenie zeminy pod elektrickými prípojkami, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia).
  - Nad trasou elektrickej prípojky dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k EKS.
  - Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne kontakty podľa príslušného regiónu: Región stredného Slovenska, Mobil: +421 905 538 079, E-mail: [erisuposk@orange.sk](mailto:erisuposk@orange.sk).
  - Pred opätovným záhrnom obnažených miest EKS prizvať zástupcu servisnej organizácie ku kontrole, kde bude urobený zápis o nepoškodení trasy (ak nedošlo k poškodeniu trasy) a kontrole dodržania podmienok vyjadrenia.
  - Žiadame dodržať v plnom rozsahu platné predpisy podľa STN73 6005 vrátane ochranných pásiem pre priestorovú úpravu vedení.
  - Mechanická ochrana a prekládky budú zrealizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky EKS vykoná na základe územného rozhodnutia a zmluvy o preložke uzavretej so spoločnosťou Orange Slovensko, a.s. ňou poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme elektrickej prípojky oznámiť správcovi EKS resp. ním poverenej servisnej organizácii.
- Pri akýchkoľvek prácach, kde dôjde ku kríženiu MW a rádiových vedení, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené poskytované služby, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:
    - Pred začatím prác kontaktovať správcu EKS s projektovou dokumentáciou resp. zámerom:  
Región stredného Slovenska, E-mail: [vyjadrenia\\_mobil\\_SS@orange.sk](mailto:vyjadrenia_mobil_SS@orange.sk).
    - Pre zabezpečenie súhlasu k výstavbe bude nutná dohoda o súčinnosti, prekládke (Dohoda o preložke telekomunikačného vedenia) resp. umiestnení technologických zariadení pre zabezpečenie kontinuity poskytovania služieb.

- Ochranné opatrenia a prekládky budú zrealizované v plnej výške na náklady investora.  
UPOZORNENIE: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca servisnej organizácie. V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.
- Nedodržanie podmienok ochrany verejnoprospešného zariadenia EKS je porušením právnej povinnosti podľa §23 zákona č. 452/2021 Z.z. a Trestného zákona.
- Vytýčenie EKS vykoná servisná spoločnosť na základe dohody so žiadateľom do 3 týždňov od jej doručenia.

- 33.
- Pri uskutočňovaní stavby dodržať podmienky ochrany vlastníka a správcu sietí elektronických komunikácií spoločnosti Slovak Telekom, a.s. Bratislava:
  - Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
  - 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 k si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 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 projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: marian.majtan@telekom.sk, 045/6790942.
  - 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.
  - Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
  - 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.
34. Dodržať podmienky SPP – distribúcia, a.s. Bratislava (ďalej len „SPP-D“):
- po posúdení predloženej projektovej dokumentácie vyššie uvedenej stavby konštatujeme, že umiestnenie vyššie uvedenej stavby nie je v kolízii s existujúcimi plynárenskými zariadeniami v správe SPP-D,
  - stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov,
  - stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,

- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. TKÁČ Peter, email: peter.tkac@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
  - stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
  - prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
  - každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
  - upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, ktorý je oprávnený za porušenie povinnosti vo ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150.000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
  - v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
  - v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,
  - k technickému riešeniu navrhovanej stavby sa nevyjadrujeme.
35. Po ukončení stavby požiadať inšpekciu o povolenie na užívanie stavby v dostatočnom predstihu s náležitosťami podľa § 17 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a v nadväznosti na § 140c ods. 2 stavebného zákona vypracovať písomné vyhodnotenie podmienok stanovených pre uskutočnenie stavby v záverečnom stanovisku MŽP SR. Súčasne so žiadosťou o povolenie na užívanie stavby požiadať inšpekciu o udelenie súhlasu na užívanie malého zdroja znečisťovania ovzdušia.
36. Ku kolaudačnému konaniu predložiť doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní, doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o preukázaní zhody stavebných výrobkov, výkresy, v ktorých budú vyznačené prípadne vzniknuté nepodstatné zmeny, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavby, geometrický plán podľa predpisov o katastri nehnuteľností, vyjadrenie príslušného orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5. zákona o odpadoch a ďalšie doklady vyplývajúce z podmienok tohto povolenia a stavebný denník.

Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o povolení užívania stavby.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebude stavba začatá.

Inšpekcia upozorňuje stavebníka, že stavba nesmie byť začatá, pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť.

## **b) Inšpekcia mení integrované povolenie nasledovne:**

### **1) vo výroku integrovaného povolenia dopĺňa nasledovné:**

Súčasťou integrovaného povolenia je:

- *v oblasti ochrany ovzdušia:*

podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ - povolenie stacionárneho zdroja a jeho zmeny.

- *v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:*

podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 4 zákona o IPKZ - udelenie súhlasu na uskutočnenie stavby, na ktorú nie je potrebné povolenie, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

- *v oblasti odpadov:*

podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod č. 1 zákona o IPKZ - udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov, ktorého súčasťou je **schválenie** projektovej dokumentácie na uzatvorenie, rekultiváciu a monitorovanie skládky na ostatný odpad po jej uzatvorení.

- *v oblasti stavebného poriadku*

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v nadväznosti na § 61 stavebného zákona povolenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov – Žiar nad Hronom“ na pozemkoch parc. č. KN-C 167/18, 167/23, 167/25 (vo vlastníctve ZNSP SPO, s.r.o., LV č. 2744, stavebník predmetné parcely užíva na základe uzavretej nájomnej zmluvy), 167/20, 167/27 (vo vlastníctve stavebníka, LV č. 3187) v k. ú. Horné Opatovce.

- *podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v oblasti ochrany prírody a krajiny vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu a na zmenu stavby.*

### **2) v časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy, 1. Charakteristika a organizácia prevádzky, dopĺňa nasledovný text:**

Spoločnosť T+T, a.s. v roku 2017 spustila do prevádzky kazetu K4 na ukladanie nie nebezpečného odpadu. Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom je povolená integrovaným povolením (č. 3999-28249/2017/Kas/472590517 zo dňa 11.09.2017), s plochou 19 442 m<sup>2</sup> a užitočným objemom telesa 279 500 m<sup>3</sup>, t.j. 237 575 t odpadu.

Kazety K1 a K2 boli uzatvorené a rekultivované, kazeta K4 je aktívna, postupne sa zapĺňa. Zvýšenie skládkovacej plochy prepojením jestvujúcich kaziet, je situované medzi kazetami K1 a K4, mierne smerom ku K2. Prepojenie kaziet využíva priestor medzi jestvujúcimi kazetami s využitím všetkých projektovaných objektov z minulosti.

**1.3 Projektovaná kapacita skládky:** Užitočný objem kazety je **110 000 m<sup>3</sup> t.j. 93 500 t.**

- v bode 2. Opis prevádzky, dopĺňa nasledovný text:

### **SO - 01 Príprava územia**

Odstránenie ornice v ploche cca 7 350 m<sup>2</sup> z rekultivovanej časti skládky kaziet K1 a K2, odstránenie a preloženie cestných panelov na nové miesto v blízkosti pôvodného uloženia.

### **SO - 02 Kazeta na ukladanie odpadov**

Kazeta na ukladanie odpadu sa plní postupne. Je rozdelená hrádzou výšky 1,2 m na dve časti. Z plochy, kde ešte nebude ukladán odpad a voda nie je kontaminovaná, je voda odvádzaná cez potrubie na odvádzanie zrážkových vôd do šachty, ktorá je vybudovaná na pôvodnom potrubí s rovnakou funkciou. Potrubie bolo vybudované pre potreby kazety K4 a v súčasnosti je bez prítoku. Pred začatím ukladania odpadu bude potrubie pre odvádzanie čistých zrážkových vôd zaslepené a zaslepenie na potrubí pre zachytávanie priesakovej kvapaliny bude odstránené – prepojené budú šachty. Priesaková kvapalina bude odvedená do jestvujúcej čerpacej šachty a odvádzaná do jestvujúcej zbernej nádrže a odtiaľ na likvidáciu.

#### ***Skladba tesnenia skládky:***

#### **Úprava dna kazety**

- ✓ Drenážna vrstva štrku fr. 16 -32 mm hrúbky 500 mm (bez obsahu vápenitých prímiesí)
- ✓ Geotextília 800 g/m<sup>2</sup> (TIPPTX B40)
- ✓ Fólia HDPE hr. 1.5 mm, hladká (CARBOFOL HDPE 406)
- ✓ Geoelektrický monitorovací systém (Senzor)
- ✓ Bentonitová tesniaca rohož s priepustnosťou  $k < 1.0 \times 10^{-9} \text{ cm/s}^{-1}$
- ✓ Plán výkopu zhutnená na 98% PS

#### **Úprava vnútorných svahov kazety**

- ✓ Drenážna vrstva štrku fr. 16 -32 mm hrúbky 500 mm (bez obsahu vápenitých prímiesí) v starých pneumatikách
- ✓ Geotextília 800 g/m<sup>2</sup> (TIPPTX B40)
- ✓ Fólia HDPE hr. 1.5 mm na dlhých svahoch obojstranne drsná (CARBOFOL HDPE 406)
- ✓ Geoelektrický monitorovací systém (Senzor)
- ✓ Bentonitová tesniaca rohož s priepustnosťou  $k < 1.0 \times 10^{-9} \text{ cm/s}^{-1}$
- ✓ Svah alebo teleso hrádze zhutnené na 98% PS

V mieste najnižšieho spádu je v štrkovej drenážnej vrstve osadené potrubie na zachytávanie priesakovej kvapaliny. Na odvádzanie skládkových plynov z telesa skládky slúžia odplynovacie studne. Jestvujúce odplynovacie studne v priestore rozšírenia skládky sa predĺžia.

### **SO - 03 Odvod priesakovej kvapaliny**

Drenážny systém na zachytávanie a odvádzanie priesakových kvapalín z telesa rozšírenia skládky je vybudovaný z plošnej drenážnej vrstvy a drenážneho potrubia. Drenážna vrstva je uložená na geotextílii zo štrku frakcie 16-32 mm o hrúbke 0,50 m. Rozšírenie skládky je rozdelené prepážkou, hrádzkou výšky 1,2 m na dve časti. V telese rozšírenia skládky, v mieste najnižšieho bodu medzi kazetami K1, K2 a K4 je uložené drenážne potrubie z HDPE o priemere 225 mm s pozdĺžnym spádom 2 %. Potrubie je v telese skládky perforované a obalené geotextíliou. Drenážne potrubie vyúsťuje do šachty jestvujúcej čerpacej stanice umiestnenej za obvodovou hrádzkou, ktorá ohraničuje kazetu K4, resp. sa pred vyústením do

čerpacj stanice napojí pomocou navarovacej tvarovky T a kolenom na existujúce potrubie DN200. Z čerpacj stanice je gravitačne odvádzaná priesaková kvapalina cez šachty potrubím z materiálu HDPE PN16, priemer 225 x 20,5 m a dĺžky 310,75 m do jestvujúcej zbernej nádrže priesakových kvapalín. Potrubie stoky je navrhnuté z rúr HDPE PN 16, priemer 225x20,5 mm. Potrubie v celom úseku, aj šachtách je zvarované. Dĺžka potrubia – stoka DN200 = 124,59 m. Šachty sú situované v každom výškovom alebo smerovom lome potrubia.

#### **SO - 04 Rekultivácia**

Uzavretím a rekultiváciou po častiach sa zamedzí prašnosť, úlet ľahkých častíc zo skládky a vnikanie dažďových vôd do telesa kazety, čím sa obmedzí tvorba priesakovej kvapaliny.

*Celková zrekultivovaná plocha 13 260 m<sup>2</sup>*

*Skladba krycej a rekultivačnej vrstvy*

- Krycia vrstva zeminy hr. 1000 mm + zatrávenie
- Drenážna vrstva vyhovujúceho drenážneho systému, hr. 500 mm
- Tesnenie z vyhovujúcej geosyntetickej minerálnej tesniacej bentonitovej rohože
- Odplyňovacia drenážna vrstva
- Zatrávenie

**3) v časti II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 6. Podávanie správ, ruší pôvodné body 6.3 a 6.4 a nahrádza ich nasledovne:**

- 6.3** Prevádzkovateľ je povinný podávať ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za obdobie kalendárneho roka, správne a úplne vyplnené v súlade s platnými právnymi predpismi odpadového hospodárstva, elektronicky do informačného systému odpadového hospodárstva do 28. februára nasledujúceho roka, pokiaľ platné právne predpisy odpadového hospodárstva neurčujú inak. V prípade, že platné právne predpisy odpadového hospodárstva určujú inak, je prevádzkovateľ povinný postupovať podľa nich. Prevádzkovateľ je zároveň povinný zasielať elektronicky evidenčný list skládky odpadov inšpekcii.
- 6.4** Prevádzkovateľ skládky (ako prevádzkovateľ malého zdroja znečisťovania ovzdušia) je povinný viesť prevádzkovú evidenciu o malom zdroji a na požiadanie poskytovať údaje ustanovené vykonávacím predpisom podľa § 62 písm. h) zákona o ochrane ovzdušia a ďalšie údaje potrebné na zistenie emisií obci alebo ňou poverenej osobe.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia pre prevádzku „Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom“ zostávajú nezmenené. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

Ak v tomto povolení nie je uvedené inak, je prevádzkovateľ povinný postupovať podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.

### **O d ô v o d n e n i e**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor environmentálneho posudzovania povoloovania (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 neskorších zákonov v znení neskorších

predpisov, § 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 (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov účinný k 31.3.2025 (ďalej len „stavebný zákon účinný k 31.3.2025“) v nadväznosti na § 84 ods. 4) písm. b) zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon), podľa § 20 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod 4., § 3 ods. 3 písm. c) bod 1., § 3 ods. 4, podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva podstatnú zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom“ (ďalej len „skládka“), skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, ktorého súčasťou je aj povolenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov – Žiar nad Hronom“ (ďalej len „stavba“) na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka T+T, a.s., Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina, IČO: 36 400 491 v zastúpení EKOS PLUS, s.r.o., Zámocké schody 2/A, 811 01 Bratislava doručenej inšpekcii dňa 29. 07. 2025 a naposledy doplnenej 12. 08. 2025.

Vydanie integrovaného povolenia pre podstatnú zmenu v prevádzke bolo spoplatnené poplatkom v sume 500,- eur podľa Sadzobníka správnych poplatkov v časti X. Životné prostredie, položka 171a písm. b) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Predmetom konania je:

- *v oblasti ochrany ovzdušia:*

podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ - povolenie stacionárneho zdroja a jeho zmeny.

- *v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:*

podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 4 zákona o IPKZ - udelenie súhlasu na uskutočnenie stavby, na ktorú nie je potrebné povolenie, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

- *v oblasti odpadov:*

podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod č. 1 zákona o IPKZ - udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov, ktorého súčasťou je **schválenie** projektovej dokumentácie na uzatvorenie, rekultiváciu a monitorovanie skládky na ostatný odpad po jej uzatvorení.

- *v oblasti stavebného poriadku*

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v nadväznosti na § 61 stavebného zákona povolenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov – Žiar nad Hronom“ na pozemkoch parc. č. KN-C 167/18, 167/23, 167/25 (vo vlastníctve ZNSP SPO, s.r.o., LV č. 2744, stavebník predmetné parcely užíva na základe uzavretej nájomnej zmluvy), 167/20, 167/27 (vo vlastníctve stavebníka, LV č. 3187) v k. ú. Horné Opatovce.

- *podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v oblasti ochrany prírody a krajiny vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu a na zmenu stavby.*

Územné rozhodnutie č. ÚR-12/91 zo dňa 04.03.1991 na predmetnú stavbu vydal Obvodný úrad životného prostredia Žiar nad Hronom. V zmysle záväzného stanoviska Mesta Žiar nad Hronom

ako orgánu územného plánovania č. OZPUP-2393/2025 O: 18828/2025 zo dňa 30.07.2025 je plánovaná stavba v súlade s obsahom záväznej časti územného plánu mesta Žiar nad Hronom.

Účastníkmi konania sú: EKOS PLUS, s.r.o., Zámocké schody 2/A, 811 01 Bratislava, Projekty stavieb, s.r.o., I. Olbrachta 900/6, 911 01 Trenčín, Mesto Žiar nad Hronom, Š. Moysesova 46, 965 19 Žiar nad Hronom, ZSNP SPO, s.r.o., Priemyselná 12, 965 63 Žiar nad Hronom, Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava.

Stavba bude postavená na pozemkoch registra parc. č. KN-C 167/18, 167/23, 167/25 (vo vlastníctve ZNSP SPO, s.r.o., LV č. 2744, stavebník predmetné parcely užíva na základe uzavretej nájomnej zmluvy), 167/20, 167/27 (vo vlastníctve stavebníka, LV č. 3187) v k. ú. Horné Opatovce.

Inšpekcia v súlade s ustanovením podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány listom č. 9642-28792/47-9/2025 zo dňa 21. 08. 2025 o začatí správneho konania vo veci vydania podstatnej zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie.

Nakoľko išlo o konanie o vydanie povolenia na podstatnú zmenu, inšpekcia podľa § 11 ods. 5 a 6 zákona o IPKZ na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a na svojej úradnej tabuli zverejnila od 21. 08. 2025 do 08. 09. 2025 žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom, o prevádzkovateľovi a o prevádzke spolu s výzvou dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu dotknutej verejnosti a verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania s lehotou najmenej 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy na webovom sídle spolu s informáciami v zmysle § 11 ods. 5 písm. d) zákona o IPKZ. Inšpekcia podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ listom č. 9642-28821/47-9/2025 zo dňa 21. 08. 2025 požiadala mesto Žiar nad Hronom, ktoré je účastníkom konania, o zverejnenie žiadosti spolu s výzvou a informáciami v zmysle § 11 ods. 5 písm. d) zákona o IPKZ na svojom webovom sídle a na úradnej tabuli na dobu najmenej 15 dní. Podľa doručeného oznámenia mesta boli uvedené informácie zverejnené od 22. 08. 2025 do 08. 09. 2025.

V stanovenej lehote 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy nebolo doručené inšpekcii písomné prihlásenie sa dotknutej verejnosti ani verejnosti za účastníka konania ani ich vyjadrenia k začatiu konania.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) vydalo v zisťovacom konaní záverečné stanovisko č. 2870/2016-1.7/vt zo dňa 18.07.2016, podľa ktorého súhlasí s realizáciou navrhovanej činnosti „Skládka odpadov Žiar nad Hronom – III.Etapa“ za predpokladu dodržania všetkých platných právnych predpisov a za predpokladu splnenia podmienok uvedených v kapitole VI. 3 záverečného stanoviska. Všetky podmienky boli zapracované do podmienok integrovaného povolenia. V rámci posúdenia bolo riešené dobudovanie kazety K4 (v súčasnosti už povolená a prevádzkovaná), vrátane prepojenia K4 s existujúcimi kazetami skládky odpadov. Kazeta K4 bola posúdená o kapacite 279 500 m<sup>3</sup>, t.j. 237 575 t, a priestor, ktorý vznikne prepojením bol posúdený s kapacitou 110 000 m<sup>3</sup>, t.j. 93 500 t.

Inšpekcia podľa § 140c stavebného zákona listom č. 9642-28804/47-9/2025 zo dňa 21. 08. 2025 upovedomila MŽP SR o začatí konania o zmene integrovaného povolenia a zaslala tiež žiadosť prevádzkovateľa, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke, projektovú dokumentáciu v elektronickej forme a písomné vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok určených v záverečnom stanovisku vydanom v zisťovacom konaní. Inšpekcii bolo doručené záväzné stanovisko MŽP SR č. 6660/2025-3.4/vt, 50627/2025 zo dňa 10. 09. 2025, v ktorom uviedlo, že žiadosť prevádzkovateľa o zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom“ – skládka odpadov na nie nebezpečný odpad je v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, so záverečným stanoviskom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 2870/2016-1.7/vt zo dňa 18. 07. 2016 a s jeho podmienkami.

Inšpekcia upustila od nariadenia ústneho pojednávania, nakoľko neboli splnené podmienky uvedené v § 15 bod 1. písmeno a) až d) zákona o IPKZ. Inšpekcii sú známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, preto upustila podľa § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania.

V stanovenej 30 dňovej lehote bolo inšpekcii doručené súhlasné stanovisko od Mesta Žiar nad Hronom, Odbor životného prostredia a územného plánovania, v ktorom vyjadruje súhlas s vydaním povolenia pre skládku. Účastník konania, spoločnosť ZSNP SPO, s.r.o. zaslala súhlasné stanovisko s realizáciou stavby za predpokladu dodržania podmienok, ktoré sú zapracované v plnom rozsahu v podmienkach tohto integrovaného povolenia.

V konaní prevádzkovateľ a stavebník predložil stanoviská dotknutých orgánov: Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy odpadového hospodárstva a orgán štátnej vodnej správy, Stredoslovenská distribučná, a.s. Žilina, Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. Banská Bystrica, Slovak Telekom, a.s. Bratislava, SPP – distribúcia, a.s. Bratislava, Orange Slovensko, a.s.

Mesto Žiar nad Hronom záväzným stanoviskom OZPUP-2393/2025,O:18828/2025 zo dňa 30. júla 2025 udelilo súhlas s povolením predmetnej stavby.

Stanoviská dotknutých orgánov inšpekcia zohľadnila v podmienkach tohto rozhodnutia.

Podkladom pre vydanie podstatnej zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je povolenie stavby, boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia, projektová dokumentácia k stavebnému konaniu, splnomocnenie od štatutárov stavebníka pre EKOS PLUS, s.r.o., na zastupovanie v konaní, Rozhodnutie o umiestnení stavby vydané Obvodným úradom životného prostredia č. ÚR-12/91 zo dňa 04.03.1991, Zmluva o podmienkach spoločného užívania a prevádzkovania technických zariadení uzatvorená medzi stavebníkom a spoločnosťou ZSNP SPO, sr.o., hodnotenie súladu predkladaného návrhu na začatie povoloacieho konania k navrhovanej činnosti, stanoviská Mesta Žiar nad Hronom k žiadosti o územnoplánovacia dokumentáciu, vyjadrenie orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 2 zákona o odpadoch a ďalšie potrebné doklady a písomnosti.

Stavebník v zmene integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je aj povolenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov – Žiar nad Hronom“, predložil stanovisko Okresného úradu Žiar nad Hronom, orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve (ďalej len „OÚ ZH“) podľa § 99 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov zo dňa 05.09.2025, v ktorom OÚ ZH upozorňuje na nižšie uvedené skutočnosti. Následne po oznámení konania listom č. 9642-28792/47-9/2025 zo dňa 21. 08. 2025 bolo inšpekcii doručené dňa 26.09.2025 vyjadrenie od OÚ ZH zo dňa 19.09.2025, kde boli spísané nižšie uvedené pripomienky. Predmetné pripomienky boli stavebníkom vzaté na vedomie. Všetky boli vysvetlené, odôvodnené, prípadne zapracované do projektu stavby a boli totožné v oboch dokumentoch vypracovaných OÚ ZH. Inšpekcia ich zdôvodňuje nasledovne:

- *V predložennom projekte stavby nie je konkrétne riešené napojenie na kazetu K3 na pozemku p. č. CKN 167/23 v k. ú. Horné Opatovce. Podľa predloženej situácie nie je zrejmé, v akom rozsahu bude ukladaný nie nebezpečný odpad zasahovať do priestoru povolenej skládky na pozemku p. č. CKN 167/23 v k. ú. Horné Opatovce, keďže sa jedná o priestor skládky na nebezpečný odpad.*

V projektovej dokumentácii bol doplnený text do A. Sprievodnej správy, kde sa píše, že navrhované rozšírenie skládky nebude a nesmie zasahovať do kazety K3 na nebezpečný odpad. Uvedené je zahrnuté aj do podmienok tohto stavebného povolenia. Výkres č. 2 Situácia na katastrálnom podklade, bol doplnený o zakreslenie jednotlivých kaziet K1, K2, K3 a K4 a navrhované prepojenie.

- *Odstránenie ornice z rekultivovaných kaziet skládky K1 a K2 je o ploche cca 7 350 m<sup>2</sup>, žiadame o doplnenie bližšej špecifikácie odstránenia ornice v nutnom rozsahu t. j. v akej výške bude ornica odstraňovaná.*

V projektovej dokumentácii, v časti B. Súhrnná technická správa, v časti Stavebno-technické riešenie, bol doplnený text, kde je uvedené, že predpokladom je odstránenie ornice o ploche cca 7 350 m<sup>2</sup>, o hrúbke približne 100 mm, ktorá bude následne použitá pri rekultivácii kaziet. Skutočná mocnosť skrývky bude overená pri započatí stavebných prác. Inšpekcia zároveň zapracovala potrebné požiadavky do podmienok stavebného povolenia. Pri realizácii stavebných prác nesmie dôjsť k poškodeniu drenážnej a tesniacej vrstvy predchádzajúcich etáp skládky, o ktoré sa bude nová etapa skládky opierať.

- *Zároveň žiadame o predloženie statického posudku vypracovaného oprávnenou osobou, v ktorom budú zohľadnené predpokladané posuny už zre kultivovaných kaziet K1 a K2, keďže sa jedná o prepojenie existujúcich skládok a uloženie 110 000 m<sup>3</sup>. t. j. 93 500 t nie nebezpečného odpadu medzi svahy existujúcich kaziet do max. výšky 21,50 m, pričom novo ukladaný nie nebezpečný odpad bude medzi existujúcimi kazetami zhutňovaný ťažkými mechanizmami.*

V projektovej dokumentácii, v časti B. Súhrnná technická správa, bol doplnený bod 2.7. Statické posúdenie, kde projektant uvádza, že vzhľadom na charakter a rozsah navrhovaných úprav v rámci projektu prepojenia existujúcich skládok odpadov – kaziet K1 a K2, nie je potrebné vypracovanie samostatného statického posudku. Projekt nepredstavuje výstavbu novej nosnej konštrukcie ani zásah do nosných stavebných objektov, ktorých stabilita by bola zmenou ohrozená. Ukladaný materiál tvorí kompaktné teleso, s riadeným vrstvením a zhutňovaním. Stabilita kaziet K1 a K2 bola overená v pôvodných realizačných projektoch

a pri ich rekultivácii. Nový zásypový materiál je ukladaný v medzikazetovom priestore a svojim pôsobením nebude spôsobovať nadmerné šmykové napätia ani deformácie prekračujúce únosnosť podložia. Predpokladané posuny rekultivovaných kaziet sú zanedbateľné vzhľadom na ich ukončenú konsolidáciu a dlhodobú stabilitu svahov. Stabilita systému bude zabezpečená dodržaním technologického postupu zhutňovania, kontrolou vrstiev a sledovaním deformácií počas prevádzky. Inšpekcia ešte dodáva, že povinnosťou stavebníka je jedenkrát ročne vykonávať polohopisné a výškopisné zameranie telesa skládky, čo je určené v podmienkach právoplatného integrovaného povolenia pre prevádzku „Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom“, skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, ktorého súčasťou je predmetná stavba „Rozšírenie skládky odpadov – Žiar nad Hronom“.

- *Inšpekcia pre prevádzku „Skládka odpadov Žiar nad Hronom“ vydala rozhodnutím č. 7942-38073/2018/Kas/472590314/Z2 zo dňa 08.11.2018 súhlas na uzatvorenie skládky odpadov ako celku, vykonanie rekultivácie a jej následné monitorovanie. Rozhodnutím č. 9578-46955/2019/Kas/472590314/KR zo dňa 11.12.2019 povolila užívanie stavby „Rekultivácia skládky odpadov Žiar nad Hronom, SO – 02 Rekultivácia K1 a K2“ a následne vydala dňa 13.01.2020 „Potvrdenie o uzatvorení skládky odpadov Žiar nad Hronom, skládky na nie nebezpečný odpad, ako celku“. Na prevádzkovateľa skládky sa nevzťahovala povinnosť predložiť plán úprav skládky odpadov podľa právneho predpisu účinného do 31. decembra 2015, ale prevádzkovateľ podľa ustanovení § 114c ods. 16 zákona o odpadoch predložil doklady podľa § 114 ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch a požiadal o vydanie konečného rozhodnutia o pokračovaní činnosti prevádzkovania skládky. Prevádzkovateľ predložil podľa ustanovení §114c ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch doklady, ktoré preukazujú, že boli vykonané všetky opatrenia za účelom splnenia požiadaviek na skládku odpadov podľa ustanovenia § 114c ods. 2 písm. a) zákona o odpadoch v nadväznosti na požiadavky ustanovené vykonávacím predpisom Vyhláškou č. 382/2018 Z. z. o skládkovaní odpadov a uskladnení odpadovej ortuti v znení neskorších predpisov. Podľa § 114c ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch prevádzkovateľ predložil doklady, ktoré preukazujú, že boli vykonané všetky opatrenia na účel splnenia požiadaviek na skládku odpadov podľa §114c ods. 2 písm. a) zákona o odpadoch k jej časti, na ktorú sa vzťahovala povinnosť predložiť plán úpravy skládky odpadov. Podľa § 114c ods. 2 písm. a) zákona o odpadoch za doklady, ktoré preukazujú možnosť samostatného prevádzkovania časti skládky odpadov podľa § 114c odseku 1 písm. a) zákona o odpadoch, sa považuje projekt stavby alebo aj iný doklad, ktorý preukazuje oddeliteľnosť tejto časti z hľadiska možnosti jej prevádzkovania bez technického a fyzického prepojenia s a) časťou skládky odpadov, na ktorú sa vzťahovala povinnosť predložiť plán úpravy skládky, a nespĺňa požiadavky na skládku odpadov ustanovené vykonávacím predpisom (§ 105 ods. 3 písm. f) zákona o odpadoch) na: 1. vybudovanie skládky odpadov (stavebnotechnické požiadavky), 2. tesnenie skládky odpadov, 3. odvádzanie a zachytávanie priesakových kvapalín a zachytávanie skládkového plynu, 4. postupy kontroly a monitorovania skládky odpadov počas následnej starostlivosti o skládku odpadov po jej uzatvorení. Dňa 20.01.2021 Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica vydala konečné rozhodnutie o pokračovaní činnosti prevádzkovateľa skládky odpadov pod č. 776-1503/2021/3/472590517/KP pre prevádzkovateľa T+T, a.s., Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina, IČO: 36 400 491 v rámci stavby: „ Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom“ skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný v súlade s § 114c ods. 7 zákona o odpadoch. Vzhľadom na vyššie uvedené konanie a vydané konečné rozhodnutie v zmysle § 114c zákona o odpadoch) orgán odpadového hospodárstva žiada o dodržanie prechodného ustanovenia*

*podľa § 135e ods. 6 zákona o odpadoch v zmysle ktorého k skládke odpadov alebo jej časti, na ktorú sa vzťahuje konanie podľa § 114c, nemôže byť od 1. januára 2019 vydaný súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. a) na jej rozšírenie o nové časti, na rozšírenie časti takejto skládky odpadov alebo na navýšenie kapacity takejto skládky odpadov alebo jej časti.*

Inšpekcia považuje uvedenú námietku za neopodstatnenú. OÚ ZH žiada o dodržanie prechodného ustanovenia § 135e ods. 6 zákona o odpadoch, podľa ktorého k skládke odpadov alebo jej časti, na ktorú sa vzťahuje konanie podľa § 114c, nemôže byť od 1. januára 2019 vydaný súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. a) na jej rozšírenie o nové časti, na rozšírenie časti takejto skládky odpadov alebo na navýšenie kapacity takejto skládky odpadov alebo jej časti. Konanie podľa § 114c sa týkalo „Skládky odpadov Žiar nad Hronom“. Táto skládka bola nevyhovujúca a z dôvodu dodržania ustanovení stanovených Európskou úniou sa táto skládka uzavrela podľa platných právnych predpisov a noriem. Účelom právnej úpravy bolo zamedziť rozširovaniu a navyšovaniu kapacity skládok, na ktoré sa vzťahovala povinnosť predložiť plán úprav skládky odpadov (išlo o nevyhovujúce skládky, ktoré neboli vybudované technicky a legislatívne správne). Novelou zákona č. 460/2019 Z.z. s účinnosťou od 27.12.2019 boli ustanovenia § 114e Zákona doplnené tak, že prevádzkovateľ skládky odpadov, na ktorú sa nevzťahovala povinnosť predložiť plán úprav skládky odpadov (vyhovujúce skládky vybudované v súlade s legislatívou), má právo, nie povinnosť, požiadať o vydanie konečného rozhodnutia o pokračovaní činnosti prevádzkovania skládky odpadov. Novovybudovaná „Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom“, ktorá je technicky a legislatívne vyhovujúca, má vydané konečné rozhodnutie o pokračovaní v činnosti z dôvodu právnej istoty a naplnenia požiadaviek práva Európskej únie a je aj predmetom tohto stavebného konania. § 135e ods. 6.

Nakoľko ide o integrované povoľovanie prevádzky, ktoré súčasne vyžaduje povoliť stavbu, inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť aj z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona účinného k 31.3.2025 a zistila, že uskutočnením stavby a budúcou prevádzkou nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu, podmienky ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a života ľudí a inšpekcia v priebehu konania nezistila dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Pre zneškodňovanie odpadov na skládke nie je schválený rozhodnutím Európskej komisie referenčný dokument (BREF), ktorý by dokumentoval najlepšie dostupnú techniku BAT. Stavba „Rozšírenie skládky odpadov - Žiar nad Hronom“ je v súlade s platnou legislatívou na úseku odpadov, ochrany vôd a ochrany ovzdušia.

Inšpekcia posúdila formálny a vecný obsah žiadosti o uvedené zmeny a po preskúmaní žiadosti a na základe výsledkov konania rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

**Poučenie:** Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia účastníkovi konania na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná správnym súdom podľa Správneho súdneho poriadku.

JUDr. Denisa Masná  
riaditeľka inšpektorátu

**Doručuje sa:**

Účastníkom konania:

1. EKOS PLUS, s.r.o., Zámocké schody 2/A, 811 01 Bratislava
2. Projekty stavieb, s.r.o., I. Olbrachta 900/6, 911 01 Trenčín
3. Mesto Žiar nad Hronom, Š. Moysesova 46, 965 19 Žiar nad Hronom
4. ZSNP SPO, s.r.o., Priemyselná 12, 965 63 Žiar nad Hronom
5. Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava

Dotknutým orgánom (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Okresný úrad Žiar nad Hronom, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, Námestie Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom
2. Okresný úrad Žiar nad Hronom, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, Námestie Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom
3. Okresný úrad Žiar nad Hronom, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, Námestie Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom
4. Okresný úrad Žiar nad Hronom, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ochrana ovzdušia, Námestie Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom
5. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v ZH, SNP 127, 965 01 Žiar nad Hronom
6. Mesto Žiar nad Hronom, stavebný úrad, Š. Moysesova 46, 965 19 Žiar nad Hronom
7. Krajský pamiatkový úrad, Lazovná ul. č. 8, 975 65 Banská Bystrica
8. Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica
9. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
10. Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava
11. SPP-distribúcia, a.s., Plátennícka 19013/2, 821 09 Bratislava – mestská časť Ružinov
12. Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
13. Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. L. Štúra 35/1, 812 35 Bratislava



# Doložka o autorizácii

Tento listinný rovnopis elektronického úradného dokumentu bol vyhotovený podľa vyhlášky č. 85/2018 Z. z. Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu z 12. marca 2018, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spôsobe vyhotovenia a náležitostiach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

## Údaje elektronického dokumentu

Názov: T+T, a.s. Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom, rozšírenie - rozhodnutie  
Identifikátor: 42545/2025

## Autorizácia elektronického dokumentu

Dokument autorizoval: Slovenská inšpekcia životného prostredia  
00156906  
Spôsob autorizácie: kvalifikovaná elektronická pečať s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou  
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 27.11.2025 15:34:03 časové pásmo UTC  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 27.11.2025 15:34:03 časové pásmo UTC  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje: 9642-42545/2025/9/472590517/Z4-SP

## Autorizácia elektronického dokumentu

Dokument autorizoval: Slovenská inšpekcia životného prostredia  
00156906  
Spôsob autorizácie: kvalifikovaná elektronická pečať s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou  
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 27.11.2025 15:34:03 časové pásmo UTC  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 27.11.2025 15:34:03 časové pásmo UTC  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje: 9642-42545/2025/9/472590517/Z4-SP

## Autorizácia elektronického dokumentu

Dokument autorizoval: Slovenská inšpekcia životného prostredia  
00156906  
Spôsob autorizácie: kvalifikovaná elektronická pečať s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou  
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 17.12.2025 08:43:11 časové pásmo UTC  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 17.12.2025 08:43:12 časové pásmo UTC  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje: 9642-42545/2025/9/472590517/Z4-SP

## Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: Mgr. Michaela Bittnerová  
Funkcia alebo pracovné zaradenie: Oddelenie informatiky  
Označenie orgánu verejnej moci: Slovenská inšpekcia životného prostredia  
IČO: 00156906  
Dátum vytvorenia doložky: 17.12.2025  
Podpis a pečiatka:



## Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

### Typ doložky

Typ doložky: doložka právoplatnosti  
Číslo rozhodnutia: 9642-42545/2025/9/472590517/Z4-SP  
Dátum vydania rozhodnutia: 27.11.2025  
Dátum vytvorenia doložky: 17.12.2025  
Vytvoril: Mgr. Michaela Bittnerová

### Rozhodnutie vydal

IČO: 00156906  
Názov: Slovenská inšpekcia životného prostredia

### Údaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia: 15.12.2025  
právoplatnosti:  
Právoplatnosť vyznačená pre: rozhodnutie v plnom znení

