

Kas.
EXPEDOVANÉ
dňa: 4. 10. 2020
podpis: dozucen: 3. 7. 2020

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica
Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica

Číslo: 5474-19989/2020/3/472590517/Z2

Banská Bystrica dňa 29. 06. 2020



Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť
dňom 27. 7. 2020
Dňa Podpis

ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení 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 (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka T+T, a.s., A. Kmet'a 18, 010 01 Žilina, IČO: 36 400 491 a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. a § 3 ods. ods. 4 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

zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 3999-28249/2017/Kas/472590517 zo dňa 11. 09. 2017, zmeneného rozhodnutím č. 829-1456/2018/Kas/472590517/Z1 zo dňa 15. 01. 2018 (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

Alain (el.)

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **T+T, a.s.**
Sídlo: **A. Kmeť'a 18**
010 01 Žilina
IČO: **36 400 491**

ktorou

- vydáva stavebné povolenie uskutočnenie stavby: „**Nová zberná nádrž priesakových kvapalín**“ a „**Nové monitorovacie vrty**“ v katastrálnom území Horné Opatovce: časť a)
- mení vydané integrované povolenie: časť b)

a) Inšpekcia povoľuje podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona uskutočnenie stavby: „Nová zberná nádrž priesakových kvapalín“ na pozemku parcelné č.167/24 v katastrálnom území Horné Opatovce a „Nové monitorovacie vrty“ na pozemkoch parcelné č. 167/27 a 167/29 v katastrálnom území Horné Opatovce.

Predmetom realizácie stavby je prestavba existujúcej zbernej nádrže priesakových kvapalín (komora č. 1) na dve samostatné časti pomocou oceľobetónovej zvislej konštrukcie. Do jednej samostatnej časti na budú odvádzané samostatným drenážnym potrubím priesakové kvapaliny z telesa novej skládky. Do druhej zbernej nádrže budú odvedené priesakové kvapaliny z telesa „Skládky odpadov Žiar nad Hronom“, prevádzkovateľa T+T, a.s., Žilina, ktorá je uzatvorená a zrekultivovaná.

Súčasne budú vybudované tri nové vrty na monitorovanie vplyvu novej skládky na podzemné vody. Prevádzkovateľ zrealizovaním stavby preukáže možnosť samostatného prevádzkovania skládky odpadov podľa § 114 c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.

Stavebníkom stavby je:

Obchodné meno: **T+T, a.s.**
Sídlo: **A. Kmeť'a 18**
010 01 Žilina
IČO: **36 400 491**

Stavba je členená na nasledovné stavebné objekty:

Nová zberná nádrž priesakových kvapalín:

SO 01-1 Skutkový stav: Nádrž je vybudovaná ako otvorená nádrž. Dno nádrže tvorí železobetónová doska hrúbky 500 mm z vodotesného betónu, uložená na štrkovom lôžku a podkladovom betóne. Steny nádrže sú z vodotesného betónu hrúbky 500 mm. Z vonkajšej strany je nádrž natretá penetračným a asfaltovým náterom. Z vnútornej strany je nádrž izolovaná PEHD fóliou hrúbky 3 mm. Po obvode je celá nádrž opatrená zábradlím výšky 1000 mm. Nádrž má obdĺžnikový pôdorys 21,0 m x 15,0 m. Výška nádrže je 3,0 m.

SO 01-2 Pred začatím prác bude nádrž vyčistená a vykonaná kontrola vodotesnosti. Následne budú na mieste budúcej zvislej konštrukcie a nového vtoku urobené úpravy na hydroizolácii. Nový vtok bude urobený pomocou jadrového vrtu, do ktorého bude vložená rúra pre prívod priesakových kvapalín.

SO 01-3 Navrhovaný stav:

Pôvodná akumulčná nádrž bude rozdelená pomocou zvislej železobetónovej konštrukcie hrúbky 600 mm a výške 3000 mm na dve časti:

nová zberná nádrž o rozmeroch: 13,7 m x 15,0 m x 3,0 m (nová skládka)

zberná nádrž o rozmeroch: 6,7 m x 15,0 m x 3,0 m (zrekultivovaná skládka)

Konštrukcia bude kotvená do dna a obvodových stien nádrže. Na posúdenie mechanickej odolnosti a stability stavby bol vypracovaný statický posudok, ktorý je súčasťou projektovej dokumentácie stavby.

Po vybudovaní nosnej konštrukcie bude na povrch konštrukcie a na miestach, kde bola odstránená hydroizolácia, urobená nová vrstva hydroizolácie. V novej nádrži do otvoru bude vložené vtokové potrubie s hydroizoláciou a prírubou.

Nové monitorovacie vrty:

Vrt ZST1(nad skládkou) a vrty ZST2, ZST3 (pod skládkou) budú monitorovať vplyv novej skládky na podzemné vody.

počet vrtov: 3

hĺbka vrtu: 12-15 m

Po zhotovení vrtu bude do otvoru vložený kalník a PE rúra. V úrovni priepustných vrstiev bude PE rúra nahradená filtrom s otvormi 1mm. Nadzemná časť bude z PE rúry priemeru 110 mm, ktorá bude obsypaná štrkom fr. 4-8 mm. Nad terénom bude rúra obetonovaná platňou z prostého betónu a bude chránená oceľovým poklopom.

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom (inšpekciou) v tomto konaní, ktorá tvorí pre stavebníka a obec neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
2. Pred začatím stavby stavebník zabezpečí jej vytýčenie fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a zabezpečí autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. Doklady o vytýčení priestorovej polohy stavby predloží stavebník inšpekcii pri uvedení stavby do užívania.
3. Pred začatím zemných prác presne vytýčiť podzemné vedenia a dodržať ich ochranné pásma, aby nedošlo k ich porušeniu.
4. Stavebník je povinný rešpektovať všetky podzemné a nadzemné objekty, ktoré sa nachádzajú v areáli skládky a sú súčasťou stavebných objektov existujúcich skládok, ktoré prevádzkuje stavebník a spoločnosť ZSNO SPO s.r.o., Žiar nad Hronom.
5. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky. Stavebník oznámi inšpekcii zhotoviteľa stavby a jeho adresu do pätnástich dní po uzavretí zmluvného vzťahu a predloží jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavby.
6. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín skutočného začatia výstavby v lehote najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
7. Stavba bude ukončená najneskôr do 12 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
8. Pri realizácii stavby nesmú byť spôsobené škody na susedných nehnuteľnostiach.

9. 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.
10. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
11. Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavbu a príslušné technické normy vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
12. 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.
13. Počas realizácie stavby je potrebné kontrolovať stavebné stroje a mechanizmy a voliť taký postup prác, aby nedošlo k úniku ropných látok či mechanickému znečisteniu pôdy a tým prípadne k znečisteniu prostredia súvisiaceho s vodami.
14. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti prác a technických zariadení pri stavebných prácach, minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
15. 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.
16. 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.
17. V prípade nevyhnutného výrubu drevín je potrebné požiadať Mesto Žiar nad Hronom o vydanie súhlasu na výrub podľa § 47 zákona o ochrane prírody a krajiny.
18. Pri realizácii stavby postupovať tak, aby nedošlo k ohrozeniu živočíchov, poškodeniu alebo zničeniu rastlín a biotopov.
19. Manipulačné plochy a zariadenia, na ktorých sa bude zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami, zabezpečiť proti ich prípadnému úniku do povrchových a podzemných vôd v súlade s ustanoveniami zákona č. 364/2004 o vodách a o zmene zákona SNR.
20. Pri uskutočňovaní stavebných prác je zhotoviteľ stavby ako pôvodca odpadov povinný:
 - s odpadmi vzniknutými počas realizácie stavby nakladať v súlade so zákonom č. 79/20015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“),
 - zhodnotiť vzniknuté odpady pri svojej činnosti alebo odpad ponúknuť na zhodnotenie, prípadne zneškodnenie osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch,
 - predložiť v kolaudačnom konaní doklad o spôsobe zhodnotenia alebo zneškodnenia všetkých odpadov, ktoré vzniknú realizáciou stavby, spolu s uvedením množstva vzniknutých a následne odovzdaných odpadov na zhodnotenie alebo zneškodnenie,
 - viesť evidenciu podľa miesta vzniku a spôsobu nakladania so všetkými druhmi odpadov, ktoré vzniknú počas realizácie stavby,
 - so stavebnými odpadmi je potrebné nakladať v súlade s § 77 zákona o odpadoch.
21. Stavebník je povinný v predmetnej lokalite katastra Horné Opatovce vytyčiť podzemné vedenia VN a NN v správe SSE – distribúcia, a.s., Žilina.
22. Po ukončení stavby stavebník požiada 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.

23. Ku kolaudačnému konaniu stavebník predloží doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní, doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o preukázaní zhody stavebných výrobkov, doklady o spôsobe nakladania so vzniknutým odpadom, výkresy, v ktorých budú vyznačené prípadne vzniknuté nepodstatné zmeny, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavby, geometrický plán podľa predpisov o katastri nehnuteľností a ďalšie doklady vyplývajúce z podmienok tohto povolenia a stavebný denník.
24. Stavebník v kolaudačnom konaní predloží:
- vyjadrenie príslušného orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5. zákona o odpadoch.

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

Projektovú dokumentáciu vypracovala spoločnosť STAVOPORT, s.r.o., I. Olbrachta 900/6, 911 01 Trenčín, zodpovední projektanti: Ing. Zuzana Illova, zapísaná v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 5148 * SP * 11, Ing. Jaroslav Hrabovský zapísaný v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 6288 * 13 (statika stavieb) a Ing. Tatiana Bičanová zapísaná v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 4101 * TASP * 2-2 (inžinierske 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 vydané integrované povolenie nasledovne:

1) vo výrokovej časti rozhodnutia v časti „Súčasťou konania o zmenu integrovaného povolenia je.....“ dopĺňa nasledovný text:

v oblasti ochrany vôd:

- povolenie na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

2) v časti „I. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky, 2. Opis prevádzky“

- ruší v bode 2.3 v časti „Akumulačná nádrž priesakových kvapalín“ pôvodný text a nahrádza ho nasledovným textom:

Akumulačná nádrž priesakových kvapalín je situovaná severozápadne od plôch na ukladanie odpadov, vybudovaná ako otvorená nádrž o rozmeroch 13,7 m x 15,0 m x 3,0 m. Dno nádrže tvorí železobetónová doska hrúbky 500 mm z vodotesného betónu, uložená na štrkovom lôžku a podkladovom betóne. Steny nádrže sú z vodotesného betónu hrúbky 500 mm. Z vonkajšej strany je nádrž natretá penetračným a asfaltovým náterom. Z vnútornej strany je nádrž izolovaná PEHD fóliou hrúbky 3 mm. Po obvode je celá nádrž opatrená zábradlím výšky 1000 mm.

- ruší v bode 2.5 v časti „Požiadavky na monitorovanie vplyvu skládky“ v odseku b) pôvodný text a nahrádza ho nasledovným textom:

- a) Monitorovací systém podzemných vôd pozostáva z objektov:
 - Vrt ZST1 – nad skládkou
 - Vrt ZST2 – pod skládkou
 - Vrt ZST3 – pod skládkou

v časti „E. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému“

- ruší v časti „2. Kontrola priesakových kvapalín a podzemných vôd“ pôvodný text a v bode „(2) Podzemné vody“ a nahrádza ho nasledovným textom:

- 2) Podzemné vody:
 - Vrt ZST1 – nad skládkou
 - Vrt ZST2 – pod skládkou
 - Vrt ZST3 – pod skládkou

3) v časti „II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania“

- dopĺňa nový bod č. 1.29 s nasledovným textom:

Prevádzkovateľ je povinný vykonávať dezinfekciu škodlivých, epidemiologických závažných a obťažujúcich článkonožcov - hmyzu a viesť o tom písomný záznam v prevádzkovom denníku. Súčasne je povinný uvedenú povinnosť zapracovať do prevádzkového poriadku skládky.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení 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 § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov vydáva podľa § 19 zákona o IPKZ zmenu č. 2 integrovaného povolenia na prevádzku „Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom, skládka odpadov na nie nebezpečný odpad“, ktorého súčasťou je aj povolenie stavby „Nová zberná nádrž priesakových kvapalín“ a „Nové monitorovacie vrty“ v katastrálnom území Horné Opatovce, na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka, doručenej inšpekcii dňa 27. 02. 2020 a konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“).

Inšpekcia nevybrala správny poplatok podľa položky 171a sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, nakoľko prevádzkovateľ nepožiadaval o podstatnú zmenu integrovaného povolenia.

23. Ku kolaudačnému konaniu stavebník predloží doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní, doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o preukázaní zhody stavebných výrobkov, doklady o spôsobe nakladania so vzniknutým odpadom, výkresy, v ktorých budú vyznačené prípadne vzniknuté nepodstatné zmeny, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavby, geometrický plán podľa predpisov o katastri nehnuteľností a ďalšie doklady vyplývajúce z podmienok tohto povolenia a stavebný denník.
24. Stavebník v kolaudačnom konaní predloží:
- vyjadrenie príslušného orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5. zákona o odpadoch.

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

Projektovú dokumentáciu vypracovala spoločnosť STAVOPORT, s.r.o., I. Olbrachta 900/6, 911 01 Trenčín, zodpovední projektanti: Ing. Zuzana Illova, zapísaná v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 5148 * SP * 11, Ing. Jaroslav Hrabovský zapísaný v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 6288 * 13 (statika stavieb) a Ing. Tatiana Bičanová zapísaná v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 4101 * TASP * 2-2 (inžinierske 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 vydané integrované povolenie nasledovne:

1) vo výrokovvej časti rozhodnutia v časti „Súčasťou konania o zmenu integrovaného povolenia je.....“ dopĺňa nasledovný text:

v oblasti ochrany vôd:

- povolenie na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

2) v časti „I. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky, 2. Opis prevádzky“

- ruší v bode 2.3 v časti „Akumulačná nádrž priesakových kvapalín“ pôvodný text a nahrádza ho nasledovným textom:

Akumulačná nádrž priesakových kvapalín je situovaná severozápadne od plôch na ukladanie odpadov, vybudovaná ako otvorená nádrž o rozmeroch 13,7 m x 15,0 m x 3,0 m. Dno nádrže tvorí železobetónová doska hrúbky 500 mm z vodotesného betónu, uložená na štrkovom lôžku a podkladovom betóne. Steny nádrže sú z vodotesného betónu hrúbky 500 mm. Z vonkajšej strany je nádrž natretá penetračným a asfaltovým náterom. Z vnútornej strany je nádrž izolovaná PEHD fóliou hrúbky 3 mm. Po obvode je celá nádrž opatrená zábradlím výšky 1000 mm.

- ruší v bode 2.5 v časti „Požiadavky na monitorovanie vplyvu skládky“ v odseku b) pôvodný text a nahrádza ho nasledovným textom:

- a) Monitorovací systém podzemných vôd pozostáva z objektov:
Vrt ZST1 – nad skládkou
Vrt ZST2 – pod skládkou
Vrt ZST3 – pod skládkou

v časti „E. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému“

- ruší v časti „2. Kontrola priesakových kvapalín a podzemných vôd“ pôvodný text a v bode „(2) Podzemné vody“ a nahrádza ho nasledovným textom:

- 2) Podzemné vody:
Vrt ZST1 – nad skládkou
Vrt ZST2 – pod skládkou
Vrt ZST3 – pod skládkou

3) v časti „II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania“

- dopĺňa nový bod č. 1.29 s nasledovným textom:

Prevádzkovateľ je povinný vykonávať dezinfekciu škodlivých, epidemiologických závažných a obťažujúcich článkonožcov - hmyzu a viesť o tom písomný záznam v prevádzkovom denníku. Súčasne je povinný uvedenú povinnosť zapracovať do prevádzkového poriadku skládky.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení 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 § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov vydáva podľa § 19 zákona o IPKZ zmenu č. 2 integrovaného povolenia na prevádzku „Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom, skládka odpadov na nie nebezpečný odpad“, ktorého súčasťou je aj povolenie stavby „Nová zberná nádrž priesakových kvapalín“ a „Nové monitorovacie vrty“ v katastrálnom území Horné Opatovce, na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka, doručenej inšpekcii dňa 30. 04. 2020 a konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“).

Inšpekcia nevybrala správny poplatok podľa položky 171a sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, nakoľko prevádzkovateľ nepožiadaval o podstatnú zmenu integrovaného povolenia.

Predmetom konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia bolo:

v oblasti ochrany vôd:

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 4 zákona o IPKZ – povolenie na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

v oblasti stavebného poriadku:

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 61 stavebného zákona povolenie stavby „Nová zberná nádrž priesakových kvapalín“ na pozemku parcelné č.167/24 v katastrálnom území Horné Opatovce a „Nové monitorovacie vrty“ na pozemkoch parcelné č. 167/27 a 167/29 v katastrálnom území Horné Opatovce.

Stavebník k žiadosti doložil rozhodnutie Ministerstva životného prostredia SR č. 3382/2020-1.7/vt zo dňa 09. 03. 2020, v ktorom je uvedené, že zmena navrhovanej činnosti „Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom - úprava novej skládky v zmysle §114c zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov“ nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V uvedenom rozhodnutí bola stanovená podmienka zapracovať do prevádzkového poriadku skládky zabezpečenie dezinfekcie proti vplyvu škodlivých, epidemiologických závažných a obťažujúcich článkonožcov - hmyzu. Inšpekcia uvedenú podmienku zapracovala do požiadaviek na prevádzkovanie skládky odpadov v zmene integrovaného povolenia.

Inšpekcia upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány listom č. 5474-13797/47-3/2020/Kas a č. 5474-13801/47-3/2020 (MŽP SR) zo dňa 11. 05. 2020 o začatí konania a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie účastníkov konania a dotknutých orgánov odo dňa doručenia upovedomenia.

Inšpekcia v konaní o zmene integrovaného povolenia upustila od náležitostí uvedených v § 11 ods. 10 písm. a) až e) zákona o IPKZ, nakoľko sa nejednalo o konanie uvedené v § 11 ods. 9 písm. a) až d) zákona o IPKZ.

Nakoľko boli inšpekcii známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, inšpekcia upustila podľa § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania.

Inšpekcii bolo doručené záväzné stanovisko MŽP SR Bratislava, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie zo dňa 21. 05. 2020, v ktorom uviedlo, že po preštudovaní podkladov nezistilo také skutočnosti, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní vplyvov, rozhodnutím MŽP SR vydaným v zisťovacom konaní č. 3382/2020-1.7/v.t, 13562/2020,13564/2020-int. Zo dňa 09. 03. 2020 a s jeho podmienkami.

V stanovenej 30 dňovej lehote bolo doručené súhlasné stanovisko bez pripomienok od Mesta Žiar nad Hronom.

Inšpekcia upustila od nariadenia ústneho pojednávania, nakoľko neboli naplnené podmienky uvedené v § 15 bod 1. písmeno a) až d) zákona o IPKZ.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je povolenie stavby, boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia, projektová dokumentácia k stavebnému konaniu, doklady preukazujúce vlastnícky vzťah

k pozemkom, na ktorých je stavba umiestnená, kópia z katastrálnej mapy, situácia s vyznačením záujmového územia v návaznosti na okolie a ďalšie potrebné doklady a písomnosti.

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 a zistila, že uskutočnením stavby a budúcou prevádzkou nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprímerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

Vlastníkom pozemkov, parcelné číslo 167/24, 167/27 a 167/29 katastrálne územie Horné Opatovce, je stavebník.

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 referenčný dokument (BREF), ktorý by dokumentoval najlepšie dostupnú techniku BAT. Inšpekcia posúdila realizáciu stavby na základe požiadaviek vyplývajúcich z právnych predpisov na úseku stavebného zákona a životného prostredia. Tieto požiadavky budú splnené.

Inšpekcia po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia zašle projektovú dokumentáciu po jednom overenom vyhotovení stavebníkovi, Mestu Žiar nad Hronom a jedno vyhotovenie projektovej dokumentácie si ponechá.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegerovova 29B, 974 01 Banská Bystrica odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkom konania.

Proti tomuto rozhodnutiu má právo podľa § 140c ods. 9 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale v rozsahu, v akom namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

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



Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. T+T, a.s., A. Kmeťá 18. 010 01 Žilina
2. ZSNP SPO, s.r.o., Priemysel'ná 12, 965 63 Žiar nad Hronom
3. Mesto Žiar nad Hronom, Ul. Š. Moysesá 46, 965 19 Žiar nad Hronom
4. Združenie domov'ých samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava
5. Ing. Zuzana Illová, STAVOPORT, s.r.o., I. Olbrachta 900/6, 911 01 Trenčín
6. Ing. Tatiana Bičanová, PROJEKTY STAVIEB, s.r.o., I. Olbrachta 900/6, 911 01 Trenčín
7. Ing. Jaroslav Hrabovský, STAVOPORT, s.r.o., I. Olbrachta 900/6, 911 01 Trenčín

Dotknutým orgánom:

- ✓ 1. Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava,
- ✓ 2. Mesto Žiar nad Hronom, stavebný úrad, Ul. Š. Moysesá 46, 965 19 Žiar nad Hronom
- ✓ 3. Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOH, Nám. Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom
- ✓ 4. Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor starostlivosti o ŽP, ŠVS, Nám. Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom
- ✓ 5. Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOPaK, Nám. Matice slovenskej 8, 965 01 Žiar nad Hronom
- ✓ 6. SPP- distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
- ✓ 7. Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Banská Bystrica, Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica
- ✓ 8. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
- ✓ 9. Stredoslovenská energetika - Distribúcia, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
- ✓ 10. Michlovský s.r.o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany

Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti**Typ doložky**

Typ doložky: doložka právoplatnosti
Číslo rozhodnutia: 5474-19989/2020/3/472590517/Z2
Dátum vydania rozhodnutia: 29.06.2020
Dátum vytvorenia doložky: 31.07.2020
Vytvoril: Jana Kubiková

Rozhodnutie vydal

IČO: 00156906
Názov: Slovenská inšpekcia životného prostredia

Údaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia 27.07.2020
právoplatnosti:
Právoplatnosť vyznačená pre: rozhodnutie v plnom znení

