

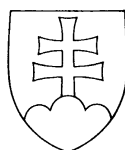
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 1014-20886/2018/Mer,Ber/571040206/Z21-SP

Košice 18.07.2018



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 a 10, § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 a 4, § 3 ods. 3 písm. g) a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

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

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 734-12065/2007/Kov/571040206 zo dňa 26.04.2007 v znení zmien vydaných IŽP Košice rozhodnutiami č. 836-1930/2008/Kov/571040206/Z1 zo dňa 23.01.2008, č. 6369-37845/2008/Kov/571040206/Z2 zo dňa 03.12.2008, č. 3857-4191/2009/Kov/571040206/Z3 zo dňa 10.02.2009, č. 4845-3970/2009/Kov/571040206/Z4 zo dňa 28.04.2009, č. 7408-32597/2009/Mer/571040206/Z5 zo dňa 23.10.2009, č. 4212-15524/2010/Hut/571040206/Z6 zo dňa 02.06.2010, č. 10108-7878/2011/Kov/571040206/Z7

zo dňa 16.03.2011, č. 4524-22893/2011/Vol/571040206/Z8 zo dňa 30.08.2011, č. 5187-24382/2012/Haj/571040206/Z9 zo dňa 14.09.2012, č. 938-4377/2013/Haj,Mer/571040206/Z10 zo dňa 27.02.2013, č. 3118-13824/2013/Haj/571040206/Z12 zo dňa 25.04.2013, č. 4241-18031/2013/Haj,Mer/571040206/Z13 zo dňa 16.07.2013, č. 5649-31859/2013/Ber/571040206/Z14 zo dňa 25.11.2013, č. 3225-15187/2014/Mer/571040206/ZK15 zo dňa 09.06.2014, č. 5166-31039/2015/Ber,Mer/571040206/Z16-SP zo dňa 22.10.2015, č. 8965-7223/2016/Bac/571040206/Z18 zo dňa 02.03.2016, č. 894-10813/2016/Ber/571040206/Z17 zo dňa 04.04.2016, č. 3734-17846/2016/Ber/571040206/Z18 zo dňa 06.06.2016 a č. 2814-13427/2017/Ned/571040206/Z20 zo dňa 15.05.2017 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bolo povolené vykonávanie činností v prevádzke:

eustream, a. s., oblasť Veľké Kapušany

Kompresorová stanica 01

079 48 Veľké Kapušany, okres: Michalovce

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **eustream, a. s.**

sídlo: **Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava**

IČO: **35 910 712**

Predmetom zmeny integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ je:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania, stredných zdrojov znečisťovania a malých zdrojov znečisťovania ovzdušia vrátane ich zmien uskutočnením stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, pre PS 080 Kotoľňa (SO 200 Energetická hala 1) a PS 190 Náhradný zdroj elektrickej energie (SO 210 Energetická hala 2) podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- povolenie na uskutočnenie vodných stavieb, ktoré sú súčasťou časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, stavebných objektov SO 030 Rozvod protipožiarnej vody a SO 040 Kanalizácia zaolejovaných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- súhlas na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na časť stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

d) v oblasti stavebného zákona:

- stavebné povolenie na uskutočnenie časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

I. Povoľuje uskutočnenie časti stavby

„Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica

umiestnenej na pozemkoch KN-C (KN-E) parc. č. 2160/4, 2160/19 (1807, 1806, 1805, 1804, 1803, 1802, 1801, 1800, 1799, 1798, 1797, 1796), 2160/20, 2160/44, 2160/45, 2160/46, 2160/47, 2160/48, 2160/49, 2160/50, 2160/51, 2160/76, 2160/78, 2160/79, 2160/68, 2671/2, 2671/52, 2671/54 a v jestvujúcej stavbe súpis. č. 1452, na pozemku KN-C parc. č. 2671/52, v katastrálnom území Veľké Kapušany, s umiestnením zariadenia staveniska na pozemkoch KN-C parcelné č. 2160/35, 2160/36, 2160/37, 2160/38, 2160/39, 2160/40, 2160/41, 2160/46, 2160/47, 2160/48, 2160/49 a 2160/50, v katastrálnom území Veľké Kapušany,

stavebníkovi:

obchodné meno: **eustream, a.s.**

sídlo: **Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava**

IČO: **35 910 712**

Pozemky KN-C parc. č. 2160/4, 2160/20, 2160/44, 2160/45, 2160/46, 2160/47, 2160/48, 2160/49, 2160/50, 2160/51, 2160/76, 2160/78, 2160/79, 2160/68, 2671/2, 2671/52, 2671/54, 2160/35, 2160/36, 2160/37, 2160/38, 2160/39, 2160/40, 2160/41 a stavba súpis. č. 1452 sú podľa čiastočných výpisov z listu vlastníctva č. 5833 zo dňa 04.09.2017, 05.03.2018, 06.03.2018, 12.06.2018, 26.06.2018 a 06.07.2018 a č. 5949 zo dňa 06.03.2018 vydaných Okresným úradom Michalovce, katastrálnym odborom, vo vlastníctve prevádzkovateľa - stavebníka eustream, a.s. Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO: 35 910 712. K pozemkom KN-C (KN-E) 2160/19 (1807, 1806, 1805, 1804, 1803, 1802, 1801, 1800, 1799, 1798, 1797, 1796), kat. úz. Veľké Kapušany, na ktorých bude umiestnená časť stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, riešená ako podzemná stavba (PS 160 Vonkajšie potrubné rozvody, PS 161 Filtrácia a napojenie na líniovú časť, PS 163 Preložka existujúcich odtlakovacích komínov E/T hál, PS 202 Vonkajší rozvod silnoprúdu a PS 171 Meranie a regulácia (I&C)), ktorej uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje, stavebník v súlade s § 58 ods. 4 stavebného zákona nepreukazoval vlastnícke ani iné právo, pretože ide o časť stavby, ktorá funkčne ani svojou konštrukciou nesúvisí s týmito pozemkami a neovplyvní ich využitie na účel, ktorému sú určené.

Časť stavby „**Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko**“, časť Kompresorová stanica, sa podľa predloženej projektovej dokumentácie člení na nasledovné stavebné objekty a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

Stavebné objekty:

- SO 010 Hrubé terénne úpravy
- SO 011 Konečné terénne a sadové úpravy
- SO 030 Rozvod protipožiarnej vody
- SO 040 Kanalizácia zaolejovaných vôd
- SO 050 Elektrické bezpečnostné zariadenia a oplotenie areálu
- SO 060 Vonkajšie osvetlenie
- SO 090 EPS
- SO 160 Potrubné rozvody a odtlak. komíny
- SO 161 Vstupno - výstupný objekt
- SO 200 Energetická hala 1
- SO 210 Energetická hala 2
- SO 220 Energetické kanály a mosty
- SO 221 Uzemňovacia sieť
- SO 240 Ochrana pred bleskom
- SO 510 Kompresorová hala ES4/5
- SO 700 Úprava existujúcej protihlukovej steny
- SO 710 Úprava rozvodne 110kV
- SO 720 Preložka zariadení KAO
- SO 800 Vonkajšie slaboprúdové rozvody
- SO 900 Rekultivácie

Prevádzkové súbory:

- PS 080 Kotolňa
- PS 090 Stabilné hasiace zariadenie (SHZ)
- PS 150 Regulačná stanica
- PS 160 Vonkajšie potrubné rozvody
- PS 161 Filtrácia a napojenie na líniovú časť
- PS 162 Potrubné rozvody pomocných médií
- PS 163 Preložka existujúcich odtlakovacích komínov E/T hál
- PS 170 Riadiaci systém
- PS 171 Meranie a regulácia (I&C)
- PS 172 Optické rozvody riadiaceho systému
- PS 180 Vzduchotechnika energohál
- PS 185 Vzduchotechnika kompresorovej hál ES4/5
- PS 190 Náhradný zdroj elektrickej energie
- PS 200 Rozvodňa NN a prevádzkové rozvody silnoprúdu
- PS 202 Vonkajší rozvod silnoprúdu
- PS 205 Transformačná stanica 110kV a úprava rozvodne 110kV
- PS 206 VN rozvodne a VN káblové rozvody

PS 210 Tlakovzdušná stanica
PS 260 Systém na detekciu plynu
PS 280 Prenosové zariadenia
PS 510 Kompresorová jednotka ES4
PS 610 Kompresorová jednotka ES5
PS 710 VN frekvenčné meniče
PS 720 Katódová ochrana
PS 730 Varovný systém (WAS)

Súčasťou časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica je aj stavebný objekt SO 020 Vnútrozávodné komunikácie, chodníky, spevnené plochy, ktorého uskutočnenie bolo povolené rozhodnutím mesta Veľké Kapušany č. 341/2018/SÚ-D – SP/Bo zo dňa 03.05.2018.

Okresný úrad Prešov, odbor výstavby a bytovej politiky vydal pod č. OU-PO-OVBP2-2017/4091/81963/ŠSS-Zv zo dňa 21.08.2017 rozhodnutie o umiestnení stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 29.09.2017.

Okresný úrad Prešov, odbor výstavby a bytovej politiky vydal pod č. OU-PO-OVBP2-2018/4892/36433/ŠSS-Zv zo dňa 06.04.2018 záväzné stanovisko podľa § 140b stavebného zákona, z ktorého vyplýva, že navrhovaná stavba „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica a jej technické riešenie je v súlade s územným rozhodnutím o umiestnení líniovej stavby č. OU-PO-OVBP2-2017/4091/81963/ŠSS-Zv zo dňa 21.08.2017, právoplatné dňa 19.09.2017, vydaným Okresným úradom Prešov, odborom výstavby a bytovej politiky, oddelením štátnej stavebnej správy, ako príslušným stavebným úradom.

Ministerstvo životného prostredia SR podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydalo pod č. 1632/16-3.4/ml zo dňa 21.01.2016 Záverečné stanovisko, ktorým určilo odporúčaný variant a odporúčané podmienky pre etapu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti, ktorej účelom je výstavba prvého prepojovacieho vysokotlakového plynovodu medzi Poľskou republikou a Slovenskou republikou – „Prepojovací plynovod Poľsko – Slovensko“. V priebehu integrovaného povoľovania MŽP SR v záväznom stanovisku č. 5940/2018-1.7./zl zo dňa 27.04.2018 uviedlo, že navrhovaná zmena integrovaného povolenia pre prevádzku „eustream, a. s., oblasť Veľké Kapušany, Kompresorová stanica 01“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, je z koncepčného hľadiska 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.

Účelom uskutočnenia časti stavby „**Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko**“, časť Kompresorová stanica, je vybudovanie nového obojsmerného medzištátneho plynovodného prepojenia medzi Slovenskom a Poľskom, ktorého hlavným technologickým

zariadením v Kompresorovej stanici Veľké Kapušany budú dve kompresorové jednotky s elektropohonom o nominálnom výkone 2 x 8,5 MW – ES4 a ES5.

Podmienky na uskutočnenie stavby:

1. Časť stavby (ďalej len „stavba“) bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej spoločnosťami ILF Beratende Ingenieru GmbH, s.r.o. a GaSOil Technology a.s., autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Petrom Pěníkom, č. osvedčenia 5247*Z*I4, Ing. Ľudovítom Kopinským, č. osvedčenia 1748*Z*5-1,2,4,5, Ing. Jánom Michalkom, č. osvedčenia 1239*Z*5-3, Ing. Milanom Bizubom, č. osvedčenia 1258*Z*5-1, Ing. Antonom Čáčom, č. osvedčenia 6330*I3, Ing. Ivanom Kúdolom, č. osvedčenia 5675*Z*I4, Ing. Martinom Brosman, č. osvedčenia 0596*A*5-3, Ing. Editou Beniačovou, č. osvedčenia 8080*Z*I1, Ing. Milanom Varhoľom, č. osvedčenia 4636*Z*I1, Ing. Milanom Pokrivčákom, č. osvedčenia 0686*Z*5-3, Ing. Ondrejom Monkom, č. osvedčenia 1769*Z*5-3, Ing. Pavlom Zajacom, č. osvedčenia 1337*Z5-1,2,5, Ing. Slavomírom Karabinošom, č. osvedčenia 696*I4, Ing. Mariánom Suvákom, č. osvedčenia 5825*I4, Ing. Štefanom Proksom, č. osvedčenia 5353*I1, Ing. Vladimírom Akurátnym, č. osvedčenia 2078*I4, špecialistom požiarnej ochrany Ing. Martou Marušinovou a špecialistom pre projektovanie stabilných a polostabilných hasiacich zariadení penových Ing. Drahoslavom Horváthom, overenej v tomto konaní, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia pre stavebníka a mesto Veľké Kapušany. Prípadné zmeny pri uskutočňovaní stavby nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho povolenia IŽP Košice (príslušný špeciálny stavebný úrad).
2. Stavebník v súlade s ustanovením § 75 stavebného zákona zabezpečí vytýčenie stavby, povolenej v tomto rozhodnutí, fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom v súlade s overenou projektovou dokumentáciou.
3. Pred začatím stavby je stavebník povinný zabezpečiť vytýčenie podzemných a nadzemných vedení a zariadení a ich ochranných pásiem v mieste realizácie stavby v súčinnosti so správcami týchto sietí priamo na povrchu terénu a je povinný zabezpečiť ich ochranu tak, aby nedošlo k ich poškodeniu. Stavebník preukázateľne oboznámi pracovníkov, ktorí budú vykonávať zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou podzemného vedenia resp. zariadenia a s podmienkami správcov, ktoré boli určené na ich ochranu. Výkopové práce v blízkosti podzemných vedení a v ich ochrannom pásme musia byť vykonávané ručne. V prípade požiadavky správcu siete musí byť pri vytýčení podzemných vedení a zariadení vyhotovený zápis o vytýčení podzemných vedení a zariadení obsahujúci náležitosti podľa požiadaviek správcu týchto sietí.
4. Stavba „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, bude napojená na líniovú časť stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“ v navrhovanej rozšírenej časti areálu Kompresorovej stanice Veľké Kapušany a rozvod

elektrickej energie, požiarneho vodovodu, tlakového vzduchu, optické rozvody a telekomunikačné zariadenia v jestvujúcom areáli Kompresorovej stanice.

5. Stavebník je povinný plniť ustanovenia § 43i ods. 3 stavebného zákona a najmä zabezpečiť, aby stavenisko:
 - a) bolo zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia,
 - b) malo zriadený vjazd a výjazd z komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz zeminy a stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany,
 - c) umožňovalo bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska,
 - d) umožňovalo bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
 - e) malo zabezpečený odvoz a zhodnotenie resp. zneškodnenie odpadu,
 - f) bolo zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov.
6. Prístup k stavbe bude zabezpečený jestvujúcimi vnútroareálovými komunikáciami a z cesty II/555 Veľké Kapušany – Kráľovský Chlmec po panelovej ceste umiestnenej na pozemku parc. č. 2160/20.
7. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky, môže ju uskutočňovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov a vedenie uskutočňovania stavby vykoná stavbyvedúci. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice zhotoviteľa stavby najneskôr do 15 dní po jeho zmluvnom zabezpečení, súčasne predložiť jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavby a doklad, ktorým preukáže, že má zhotoviteľ zabezpečené vedenie stavby stavbyvedúcim.
8. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice začatie stavby najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
9. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 4 písm. j) stavebného zákona označiť stavbu na viditeľnom mieste štítkom s nasledovnými údajmi:
 - a) označenie stavby,
 - b) označenie stavebníka,
 - c) označenie dodávateľa stavby,
 - d) názov správneho orgánu, ktorý stavbu povolil,
 - e) termín začatia a ukončenia stavby,
 - f) meno a priezvisko zodpovedného stavbyvedúceho,
 - g) spolufinancovanie z európskych zdrojov.
10. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce technických zariadení, najmä vyhlášku č. 147/2013 Z. z., ktorou sa

ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.

11. Počas uskutočňovania stavby je stavebník povinný rešpektovať príslušné STN a TPP 701 03 a dbať na to, aby nespôsobil škodu na cudzích nehnuteľnostiach a majetku. Prípadné škody spôsobené pri uskutočňovaní stavby je povinný uhradiť v súlade s ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
12. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov) vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel a majú také vlastnosti, aby bola po dobu predpokladanej životnosti stavby zaručená jej požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.
13. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať ustanovenia § 48 až § 53 stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na uskutočňovanie stavieb a príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 532/2002 Z. z.“) a ustanovenia slovenských technických noriem vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
14. Stavebník je povinný s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach nakladať v súlade s ustanoveniami zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch“) v znení neskorších predpisov, so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva a podľa vyjadrení Okresného úradu Michalovce, Odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, č. OU-MI-OSZP-2018/008151-2 zo dňa 20.04.2018 a č. OU-MI-OSZP-2018/015563-2 zo dňa 27.11.2017 je povinný dodržať najmä:
 - a) so všetkými druhmi odpadov, ktoré vzniknú v priebehu realizácie stavebných prác a demolačných prác a budú vznikať počas prevádzky predmetnej stavby nakladať alebo inak s nimi zaobchádzať v súlade s platnými legislatívnymi predpismi v oblasti odpadového hospodárstva, t. j. v súlade s ustanoveniami zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a súvisiacich vykonávacích vyhlášok a v súlade so zodpovedajúcimi udelenými súhlasmi na úseku odpadového hospodárstva, dodržiavať povinnosti ustanovené v § 14 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, odovzdávať odpady len osobám oprávneným nakladať s odpadmi, viesť o odpadoch evidenciu, podávať hlásenia podľa vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej a ohlasovacej povinnosti v znení vyhlášky MŽP SR č. 246/2017 Z. z. atď.),
 - b) pri nakladaní so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií je nutné dodržiavať

- ustanovenia § 77 zákona o odpadoch, pričom pôvodcom predmetných odpadov vznikajúcich v dôsledku uskutočnenia udržiavacích, stavebných a demolačných prác je stavebník povinný zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva (§ 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, t. j. uprednostniť recykláciu odpadov a zhodnotenie pred zneškodnením odpadov); po ukončení stavby sa na danej lokalite nemôžu nachádzať žiadne druhy odpadov zo stavebných prác,
- c) pred kolaudáciou stavby požiadať o vyjadrenie k dokumentácii v kolaudačnom konaní podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a k žiadosti doložiť doklady o spôsobe nakladania so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií počas realizácie stavby,
 - d) pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi v prípade ich vzniku počas realizácie stavby ako aj počas prevádzky je nutné dodržiavať § 25 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a nakladať s odpadmi v súlade so súhlasmi udelenými príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva pre nebezpečné odpady (súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy podľa § 97 ods. 1 písm. f) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch je potrebný, ak pôvodca odpadu alebo držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 1 tona alebo ak prepravca prepravuje ročne väčšie množstvo ako 1 tonu nebezpečných odpadov a súhlas na zhromažďovanie nebezpečných odpadov u pôvodcu odpadu podľa § 97 ods. 1 písm. g) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch je potrebný, ak zhromažďuje väčšie množstvo ako 1 tona),
 - e) zabezpečiť, aby dopravcom odpadov z realizácie stavby bol ten, kto má vydanú registráciu podľa § 98 ods. 4 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
 - f) podľa § 1 ods. 2 písm. h) zákona č. 79/2015 z. z. o odpadoch sa zákon o odpadoch nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný; odpad katalógové č. 17 05 06 vznikne vtedy, ak bude nekontaminovaná zemina odvážaná mimo areál staveniska.
15. Stavebník je povinný počas realizácie stavebných prác na stavbe ako aj pri užívaní stavby dodržiavať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách“), všeobecne platné právne predpisy na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami a počas realizácie stavebných prác a počas prevádzkovania stavby musia byť vykonané maximálne bezpečnostné opatrenia tak, aby nemohlo dôjsť k znečisteniu podzemných a povrchových vôd.
16. Stavebník je povinný v priebehu výstavby zabezpečiť minimalizovanie dopadov stavebnej činnosti na okolie s osobitným dôrazom na zdravie obyvateľstva a osobitne minimalizovať prašnosť, hluk a vplyvy z dopravy.
17. Stavebník je povinný pri vykonávaní stavebných prác na stavbe zabezpečiť dodržiavanie zásad všeobecnej ochrany prírody a krajiny a pri vykonávaní činností, ktoré môžu ohroziť, poškodiť alebo zničiť živočíchy alebo ich biotopy, je povinný postupovať tak, aby

nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu. Stavebník je povinný pri výrube drevín a krovitého porastu splniť podmienky uvedené v rozhodnutiach mesta Veľké Kapušany č. 391/2016 zo dňa 07.03.2016 a č. 368/2017/ŽP zo dňa 01.03.2017.

18. Na stavbe musí byť po celý čas výstavby k dispozícii projektová dokumentácia stavby overená IŽP Košice v tomto konaní, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
19. Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko, do stavby a nazerať do jej projektovej dokumentácie. Je povinný bezodkladne ohlásiť IŽP Košice závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť a životy či zdravie osôb.
20. V prípade výskytu materiálov obsahujúcich azbestové vlákna je stavebník povinný zabezpečiť, aby pri uskutočňovaní stavby zhotoviteľ postupoval v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadením vlády SR č. 253/2006 Z. z. o ochrane zdravia pri práci s azbestom.
21. Stavebník je povinný zabezpečiť vedenie stavebného denníka až do skončenia stavebných prác na stavbe. Stavebný denník musí obsahovať všetky dôležité údaje o stavebných prácach na stavbe vrátane zápisov z vykonaných kontrolných skúšok.
22. Stavebník je povinný stavbu dokončiť do 31.12.2020.
23. V prípade, ak počas zemných prác bude odkrytý archeologický nález je stavebník povinný postupovať v zmysle § 127 stavebného zákona, nález ihneď ohlásiť a urobiť nevyhnutné opatrenia na jeho ochranu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s orgánom štátnej správy na ochranu pamiatkového fondu alebo Archeologického ústavu SAV.
24. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Košice k projektovej dokumentácii stavby č. 5452/3/2017 zo dňa 11.12.2017 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť splnenie nasledovných pripomienok:
 - a) rozdiel výškových úrovní vnútorných a vonkajších priestorov domčeka KMB v SO 161 určiť v súlade s § 16 ods. 3 vyhlášky č. 59/1982 Zb. a § 19 ods. 2 písm. c) vyhlášky č. 532/2002 Z. z.,
 - b) protokol o určení vonkajších vplyvov doplniť v nasledovnom rozsahu, aby boli vonkajšie vplyvy stanovené v plnom rozsahu a jednoznačne v zmysle čl. N1.2 STN 33 2000-5-51:2010:

- pri vplyve AD uviesť údaj, či ide o vodu z iných zdrojov ako z dažďa alebo vplyvy dažďovej vody v zmysle prílohy č. 8 vyhlášky č. 234/2014 Z. z., ktorou sa dopĺňa vyhláška č. 508/2009 Z. z.,
- zdôvodnenie, prečo sa pre kábelové mosty a okolie armatúr stanovujú vplyvy AQ1, AS1 a nie AQ3 a AS2 resp. AS3, pre kotolňu – zóna 2NE – 0,25 m (0,25 m je už zóna 2 a nie zóna 2NE (zóna 2NE je v zmysle STN EN 60079-10-1:2009 takzvaná teoretická zóna so zanedbateľným rozmerom),
- c) v projektovej dokumentácii doplniť údaje o nevýbušnom vyhotovení elektrických zariadení, prístrojov, svietidiel v zmysle STN EN 60079-14:2016 a o stupni ochrany krytom v zmysle STN 33 2000-5-51:2010,
- d) v projektovej dokumentácii, v časti SO 240 Ochrana pred bleskom v technickej správe pre výpočet dostatočnej vzdialenosti „s“ uvádzať správne hodnoty koeficientov k_i a k_c v zmysle čl. 6.3 STN EN 60079-3:2012 $k_i = 0,08$ a $k_c = 1$,
- e) v projektovej dokumentácii doplniť analýzu rizík v zmysle požiadaviek § 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 124/2006 Z. z.“),
- f) konštrukčné riešenie ocelových rebríkov navrhnuť v súlade s požiadavkami § 14 ods. 2 a § 19 vyhlášky č. 59/1983 Zb., STN 74 3282 (šírka rebríka, prierez a vzdialenosť priečok, ochranné koše, výstupy a pod.),
- g) výšku a výplň zábradlí na schodiskách, plošinách a lávkach navrhnuť v súlade s požiadavkami čl. 4.2.1 a 4.4 STN 743305:2014,
- h) v projektovej dokumentácii uvádzať platné právne predpisy z oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení – vyhláška č. 508/2009 Z. z. (vyhláška č. 86/1978 Zb. - zrušená), vyhláška č. 147/2013 Z. z. (vyhláška č. 374/1990 Zb. - zrušená) a nariadenie vlády č. 1/2016 Z. z. (nariadenie vlády č. 576/2002 Z. z. - zrušené),
- i) konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A, vyhradeného technického zariadenia plynového a vyhradeného technického zariadenia zdvíhacieho (žeriav 25 t vrátane žeriavovej dráhy) je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
- j) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení tlakovom skupiny A (expanzné nádoby a vzdušníky), vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A, vyhradenom technickom zariadení plynovom a na vyhradenom technickom zariadení zdvíhacom (žeriav 25 t vrátane žeriavovej dráhy) vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
- k) pracovné prostriedky (stroje a technické zariadenia PS 510 Kompresorová jednotka ES4, PS 610 Kompresorová jednotka ES5, PS 190 Náhradný zdroj elektrickej energie), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,

- l) pred uvedením strojových a technických zariadení (PS 510 Kompresorová jednotka ES4, PS 610 Kompresorová jednotka ES5, PS 190 Náhradný zdroj elektrickej energie) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.,
 - m) technické zariadenie tlakové (expanzné nádoby, vzdušníky, potrubné vedenie, bezpečnostné a tlakové príslušenstvo) je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. v znení neskorších predpisov a pri jeho uvedení na trh alebo do prevádzky musia byť splnené požiadavky tohto predpisu,
 - n) technické zariadenie zdvíhacie (25 t žeriav) je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov a pri jeho uvedení na trh alebo do prevádzky musia byť splnené požiadavky tohto predpisu,
 - o) počas procesu výstavby musia byť dodržané požiadavky nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. a vyhlášky č. 147/2013 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - p) na nádržiach, záchytných vaniach a jímkach s výskytom znečisťujúcich látok je stavebník povinný podľa § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a § 3 vyhlášky č. 100/2005 Z. z. vykonať skúšky tesnosti.
25. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržať podmienky a pripomienky uvedené vo vyjadrení Východoslovenskej distribučnej, a.s. (ďalej len „VSD, a.s.“) č. 26496/2017 zo dňa 11.12.2017 napr.:
- a) v súvislosti so stavbou bude prerušené 110 kV vedenie V6819, ktorého pole v 110 kV rozvodni prevádzky eustream, a.s., oblasť Veľké Kapušany bude po rekonštrukcii použité pre nový transformátor T105, pričom počet 110 kV vedení, zapojených do 110 kV rozvodne sa zníži na 3,
 - b) v prípade budúcej potreby zmeny konfigurácie 110 kV vedení si VSD, a.s. vyhradzuje právo zaústiť vedenie V6819 do poľa V6820, alebo realizovať úpravy vedúce k inému spôsobu prepojenia uvedeného odberného miesta do distribučnej siete, aj v prípade úprav bude zabezpečená distribúcia do odberného miesta dvomi alebo tromi vedeniami,
 - c) do realizačnej projektovej dokumentácie je potrebné zapracovať nasledovné pripomienky:
 - v poli č. 9 –T105 jadrá „A“ meracích transformátorov prúdu určených výhradne pre fakturačné meranie musia mať triedu presnosti 0,2s, prevod 150/1A (neprepínateľné), FS (bezpečnostný faktor) menší ako 5 a metrologické overenie platné na Slovensku,
 - doplniť kompletnú schému zapojenia jestvujúcich napäťových obvodov fakturačných meraní z poľa AEA6 (AEA6.1) zberníc W21 a W22 resp. AE8A ako je navrhnuté v projektovej dokumentácii (výhradne z overených vinutí meracích transformátorov napätia – predpoklad z vinutí č. 1) vrátane stavu zabezpečenia stáleho napájania z uvedených MTN fakturačného merania, pričom podmienkou odsúhlasenia návrhu riešenia zapojenia napäťových obvodov systému fakturačného merania T105 je funkčné predvedenie spoľahlivosti zapojenia pri všetkých možných situáciách prevádzkovania prípojníc zo strany stavebníka,

- doložiť výpočet prierezu vodičov od meracích transformátorov napätia (TV11, TV21 a TV1-AE8A) zaťažením elektromermi a vedením pre T101, T102, T103, T104 a T105 z dôvodu úbytku napätia,
 - zabezpečiť plombovanie svorkovnic a krytov pred neoprávnenou manipuláciou na fakturačnom meraní,
 - doplniť zabezpečené napájanie elektromera (plombovateľný istič s hláškou),
- d) v prípade stavieb, na ochranu ktorých sa zavádzajú ochranné pásma podľa osobitných predpisov je potrebné rešpektovať rozsah ochranného pásma novovzniknutej stavby voči existujúcim častiam regionálnej distribučnej sústavy prevádzkovateľa VSD, a.s., v prípade nedodržania tejto požiadavky si bude VSD, a.s. uplatňovať všetky škody a zvýšené náklady, ktoré jej pri výkone povolenej činnosti vzniknú z titulu, že sa jej stavby a zariadenia dostali do ochranného pásma novovzniknutej (povoľovanej) stavby,
- e) stavebník je povinný predložiť na posúdenie realizačný projekt časti stavby so zapracovaním vyššie uvedených pripomienok na VSD, a.s.
26. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržať podmienky a pripomienky uvedené vo vyjadrení Slovak Telekom a.s. č. 6611730309 zo dňa 02.11.2017 napr.:
- a) dodržať Všeobecné podmienky ochrany sietí elektronických komunikácií (ďalej len „SEK“) spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o.,
 - b) zabezpečiť ochranu existujúcich zariadení ochranným pásmom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z. Z.) a zároveň dodržať ustanovenie § 65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu,
 - c) ak zistí, že jeho zámer je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správcou sietí (Ing. Ladislav Mikloš, ladislav.miklos@telekom.sk, +421 56 6442130, +421 903910179),
 - d) v projektovej dokumentácii stavby v zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách zabezpečiť zakreslenie priebehu všetkých zariadení v mieste stavby,
 - e) v zmysle § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v prípade prekládky telekomunikačných vedení uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky s vlastníkom dotknutých SEK, bez uzavretia dohody nie je možné prekládku SEK zrealizovať,
 - f) v textovej časti realizačného projektu zabezpečiť zapracovanie podmienky spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení,
 - g) v prípade, ak sa v mieste stavby nachádza nadzemná telekomunikačná sieť vo vlastníctve spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o., túto nadzemnú sieť zabezpečiť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma,

- h) nedodržanie podmienok uvedených vo vyjadrení Slovak Telekom a.s. č. 6611730309 zo dňa 02.11.2017 je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách,
 - i) pred začatím vykonávania zemných prác požiadať Slovak Telekom a.s. o vydanie nového vyjadrenia, pričom zemné práce je oprávnený vykonávať iba v čase platnosti vyjadrenia, ak vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie,
 - j) pred realizáciou výkopových prác požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA na povrchu terénu cez internetovú aplikáciu na stránke www.telekom.sk.
27. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržať podmienky a pripomienky uvedené vo vyjadrení eustream, a.s. č. GIS a ITIS 454/2017 zo dňa 05.12.2017 napr.:
- a) realizačnú projektovú dokumentáciu a detailné projekty križovania sietí, ktoré sú v správe eustream, a.s. a navrhovanej stavby, zaslať na odsúhlasenie eustream, a.s., vedúci potrubných systémov,
 - b) pred realizáciou prác požiadať o vytýčenie sietí a prevádzkový dozor u príslušných pracovníkov,
 - c) dodržať metodický pokyn TC.R.05.02.15 – Povinnosti dodávateľov a zmluvných partnerov v ochrannom pásme prepravnej siete, v objektoch a na technologických zariadeniach spoločnosti eustream, a.s. v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a environmentu,
 - d) ochranné pásmo plynovodu podľa § 79 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike v znení neskorších predpisov je stanovené v šírke 50 m na každú stranu od osi plynovodu, alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia; vykonávať činnosti v ochrannom pásme plynárenského zariadenia môžu osoby iba so súhlasom prevádzkovateľa siete a za podmienok určených prevádzkovateľom siete a bezpečnostné pásmo plynovodu podľa § 80 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike v znení neskorších predpisov je stanovené v šírke 200 m na každú stranu od plynovodu a je určené na zabránenie porúch alebo havárií na plynárenských zariadeniach alebo na zmiernenie ich vplyvov a na ochranu života, zdravia a majetku osôb,
 - e) minimálne 10 dní pred kolaudáciou stavby porealizačné zameranie stavby z miest križovania so zariadeniami prepravnej siete vrátane priebehu ochranným pásmom vo formáte *dgn na CD nosiči doručiť na eustream, a.s. oddelenie GI a ITIS, Votrubova 11/A, Bratislava.
28. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržať ustanovenia zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy“) a podmienky Okresného úradu Michalovce, Pozemkového a lesného odboru uvedené vo vyjadrení č. OU-MI-PLO-2017/015280-3 zo dňa 30.11.2017, stanovisku č. OU-MI-PLO-2017/003856-2 zo dňa 07.02.2018 a rozhodnutí č. OU-MI-PLO-2018/01061-2 zo dňa 09.02.2018 napr.:

- a) stavebník je oprávnený poľnohospodársku pôdu, ktorá nebola natrvalo odňatá pre účel realizácie stavby, využiť na nepoľnohospodársky zámer na čas kratší ako jeden rok,
 - b) v zmysle § 18 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy v znení neskorších predpisov pred začatím vykonávania nepoľnohospodárskej činnosti na poľnohospodárskej pôde nahlásiť Okresnému úradu Michalovce, Pozemkovému a lesnému odboru začatie a predpokladaný termín ukončenia prác,
 - c) po dokončení záberu poľnohospodárskej pôdy komisionálne odovzdať poľnohospodársku pôdu do pôvodného stavu za účasti užívateľa resp. vlastníka pôdy a záznam z odovzdania pozemkov doručiť na Okresný úrad Michalovce, Pozemkový a lesný odbor,
 - d) dodržať podmienky určené užívateľom resp. vlastníkom poľnohospodárskych pozemkov a uviesť pozemky do pôvodného stavu tak, aby mohli byť využívané na doterajší účel a v prípade spôsobenia akýchkoľvek škôd tieto odstrániť na vlastné náklady,
 - e) ak počas realizácie prác dôjde k poškodeniu poľnohospodárskej pôdy rizikovými látkami, bezodkladne túto skutočnosť nahlásiť Okresnému úradu Michalovce, Pozemkovému a lesnému odboru a Národnému poľnohospodárskemu a potravinárskemu centru Pôdnej služby Prešov a následne vykonať uložené opatrenia navrhnuté pôdnou službou,
 - f) v prípade ak záber poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky účel presiahne dobu viac ako jeden rok, požiadať na Okresný úrad Michalovce, Pozemkový a lesný odbor o vydanie rozhodnutia o dočasnom odňatí poľnohospodárskej pôdy na dobu dlhšiu ako jeden rok resp. požiadať o trvalé odňatie poľnohospodárskej pôdy,
 - g) na pozemku KN-C parc. č. 2160/78, kat. úz. Veľké Kapušany, ktorý bol natrvalo odňatý z poľnohospodárskej pôdy, podľa § 17 ods. 6 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy je potrebné:
 - vykonať skrývku humusového horizontu poľnohospodárskych pôd odnímaných natrvalo a zabezpečiť ich hospodárne a účelne využitie na základe bilancie a skrývky humusového horizontu schválenej v bode II. rozhodnutia Okresného úradu Michalovce, pozemkového a lesného odboru č. OU-MI-PLO-2018/01061-2 zo dňa 09.02.2018,
 - oznámiť Okresnému úradu Michalovce, Pozemkovému a lesnému odboru termín začatia vykonania a ukončenia skrývky,
 - po ukončení skrývky vypracovať protokol o tomto úkone,
 - skrývku ornice vykonať spôsobom určeným v projekte,
 - zabezpečiť základnú starostlivosť o odňatú poľnohospodársku pôdu až do realizácie stavby, najmä pred zaburinením pozemkov a porastom samonáletu drevín.
29. Stavebník, ako prevádzkovateľ zdroja znečisťovania ovzdušia, je povinný podľa vyjadrenia Okresného úradu Michalovce, Odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO č. OU-MI-OSZP-2018/007833-2 zo dňa 09.04.2018 pri uskutočňovaní stavby a jeho uvedení do užívania dodržať nasledovné podmienky:
- a) stavbu stredného zdroja znečisťovania ovzdušia „Plynová kotolňa“ a „Náhradný zdroj elektrickej energie“ realizovať podľa predloženej projektovej dokumentácie,

- b) požiadať Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie o udelenie súhlasu na užívanie stredného zdroja znečisťovania ovzdušia „Plynová kotolňa" a „Náhradný zdroj elektrickej energie" podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov,
 - c) predložiť Okresnému úradu Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, k žiadosti podľa bodu b) projektovú dokumentáciu podľa § 17 ods. 2 zákona č. 137/2010 Z. z. zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov,
 - d) pred uvedením stacionárneho zdroja do prevádzky požiadať Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie o schválenie postupu výpočtu množstiev vypúšťaných znečisťujúcich látok pre zdroje „Plynová kotolňa" a „Náhradný zdroj elektrickej energie" podľa § 15 ods. 1 písm. d) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
30. Stavebník a realizátor stavby sú povinní v zmysle stanoviska Okresného úradu Michalovce, odboru krízového riadenia, č. OU-MI-OKR-2017/ 015207 zo dňa 20.11.2017 sa riadiť zákonom č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a vyhláškou MV SR č. 532/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek na stavby a o technických podmienkach zariadení civilnej ochrany.
31. Stavebník je povinný v zmysle stanoviska Slovenského pozemkového fondu – Bratislava (ďalej len „SPF“) č. SPFZ/2017/122283, SPFS/2017/28345 zo dňa 18.01.2018 pri uskutočňovaní stavby na nižšie uvedených pozemkoch, ktoré sú vo vlastníctve neznámych vlastníkov, s ktorými SPF nakladá:
- E-KN parc. č. 1799 (Alžbeta Jakubčíková r. Fulajtárová – spoluvlastnícky podiel 2/24),
 - E-KN parc. č. 1800 (Alžbeta Jakubčíková r. Fulajtárová – spoluvlastnícky podiel 2/24),
- dodržať nasledovné podmienky:
- a) na dotknuté pozemky neznámych vlastníkov musí byť najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia zriadené vecné bremeno, ktoré bude zapísané v príslušnom katastri nehnuteľností a to odplatne v prospech SPF a súčasťou zmluvy o zriadení vecného bremena bude na náklady stavebníka vyhotovený geometrický plán podľa skutočného vedenia a uloženia stavby,
 - b) k realizácii stavby je potrebné stanovisko prípadných užívateľov pozemkov a neznámych vlastníkov,
 - c) po dokončení stavby musia byť pozemky neznámych vlastníkov dané do pôvodného stavu tak, aby mohli byť využívané na doterajší účel, v prípade spôsobenia škôd je stavebník povinný ich odstrániť na vlastné náklady.
32. Stavebník je oprávnený z dôvodu realizácie stavby vstupovať na pozemky, ktoré sú uvedené v projektovej dokumentácii stavby a užívaní Roľníckeho družstva Veľké Kapušany po zbere úrody, resp. v termíne určenom na základe písomnej dohody s Roľníckym družstvom Veľké Kapušany a zároveň je povinný uviesť pozemky do pôvodného stavu, t. j. aby bolo možné pokračovať v poľnohospodárskych prácach. V prípade ak dôsledkom stavebných prác dôjde k narušeniu úrodnosti pôdy je povinný

vzniknuté škody uhradiť v zmysle vzájomnej dohody v súlade s ustanoveniami Občianskeho zákonníka.

33. Ak stavba bude uskutočňovaná v ochrannom pásme ropovodu alebo dôjde k jej križovaniu s ropovodom je stavebník povinný dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Transpetrolu, a.s. č. 2131/17-Bu/La zo dňa 25.07.2017 a na stranách č. 34 až 35 rozhodnutia o umiestnení stavby „Prepojovací plynovod Poľsko – Slovensko“ vydaného Okresným úradom Prešov, odborom výstavby a bytovej politiky č. OU-PO-OVBP2-2017/4091/81963/ŠSS-Zv zo dňa 21.08.2017, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 19.09.2017.
34. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržať odporúčané podmienky pre etapu výstavby a prevádzky uvedené v Záverečnom stanovisku Ministerstva životného prostredia SR číslo 1632/16-3.4/ml zo dňa 21.01.2016 vzťahujúce sa na časť stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica povolená týmto rozhodnutím napr.:
- a) zariadenie staveniska vybudovať tak, aby nedošlo k úniku znečisťujúcich látok (zriadenie zariadení staveniska na spevnených plochách, zabezpečenie skladov a mechanizmov proti únikom znečisťujúcich látok),
 - b) stavebné práce vykonávať s použitím všetkých dostupných prostriedkov a technológií na zamedzenie zvýšenia sekundárnej prašnosti (zakrytie sypkých materiálov, čistenie vozidiel pred odjazdom zo staveniska),
 - c) počas výstavby udržiavať čistotu na stavbou znečisťovaných komunikáciách a verejných priestranstvách,
 - d) za dlhšie trvajúceho bezzrážkového obdobia vykonávať postrekovanie prístupových ciest,
 - e) prepravovaný sypký materiál zaistiť tak, aby neznečisťoval ovzdušie a dopravné trasy (plachty, zníženie rýchlosti),
 - f) minimalizovať rozsah plôch poškodených činnosťou stavebných mechanizmov a rastlinný kryt odstraňovať iba v nevyhnutnej miere,
 - g) pre stavebné práce použiť iba mechanizmy v bezchybnom technickom stave; vypracovať systém kontroly technického stavu vozidiel a záznamy z kontroly viesť v denníku,
 - h) vykonať poučenie zamestnancov realizujúcich odstraňovanie drevitej vegetácie z prevádzkových poriadkov, havarijného plánu s dôrazom na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami z hľadiska ochrany vôd a s rizík ohrozenia kvality vôd,
 - i) minimalizovať obdobie vystavenia obnaženej pôdy vplyvu vodných zrážok,
 - j) v prípade, že sa pri výstavbe objaví hniezdo, brloh alebo výskyt chráneného druhu živočícha je potrebné okamžite upovedomiť pracovníka ochrany prírody a environmentálny stavebný dozor,
 - k) zabezpečiť technickú a biologickú rekultiváciu územia po výstavbe,
 - l) obmedziť pohyb stavebných mechanizmov a nákladných áut na vymedzený priestor staveniska a prístupových ciest,

- m) maximálne redukovať produkciu odpadov počas výstavby a zabezpečiť ich likvidáciu podľa platných predpisov.
35. Dokončenú stavbu môže stavebník v súlade s ustanoveniami stavebného zákona a zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ užívať len na základe rozhodnutia vydaného IŽP Košice, ktorým bude povolené užívanie stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, v súlade s ustanoveniami stavebného zákona na základe písomného návrhu stavebníka podaného podľa § 79 stavebného zákona.
36. Pri uvedení stavby do užívania musí byť preukázané zabezpečenie ochrany verejných záujmov a ochrany záujmov na úseku starostlivosti o životné prostredie, bezpečnosti a ochrany zdravia ľudí a požiarnej bezpečnosti podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
37. V návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia stavebník uvedie údaje v súlade s § 79 ods. 2 stavebného zákona a § 17 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len „vyhláška MŽP SR č. 453/2000 Z. z.“), súpis zmien vykonaných počas uskutočňovania stavby oproti projektovej dokumentácii stavby overenej IŽP Košice v tomto konaní a k návrhu pripojí prílohy v súlade s § 17 ods. 2 vyhlášky č. 453/2000 Z. z. a najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním predloží:
- a) stavebný denník,
 - b) doklady prevzaté od dodávateľa stavby (napr. zápis o odovzdaní a prevzatí stavby),
 - c) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok (napr. doklady o výsledkoch vykonaných skúšok tesností nádrží, záchytných vaní, zariadení a potrubných rozvodov, v ktorých sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami, ktoré musia byť vykonané odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie, správy o odbornej prehliadke a skúške elektrického a plynového zariadenia a ďalšie doklady v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou stavby),
 - d) prevádzkové predpisy pre zariadenia, pri ktorých dochádza alebo môže dôjsť k priamemu alebo nepriamemu vypusteniu znečisťujúcich látok do ovzdušia (zdroje znečisťovania ovzdušia), vypracované v súlade s projektom stavby, s podmienkami výrobcov zariadení a s podmienkami tohto rozhodnutia schválené štatutárnym zástupcom,
 - e) doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o splnení technických požiadaviek na novoinštalované a použité výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 576/2001 Z. z. a NV SR č. 310/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - f) vyhlásenia o parametroch podstatných vlastností použitých materiálov a zabudovaných stavebných výrobkov a certifikáty výrobku podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a zákona č. 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov a nadväznými nariadeniami vlády, vyhlásenia o zhode vydané výrobcami alebo dovozcami na výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky,

- g) doklady o spôsobilosti technických zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
 - h) vyhodnotenie splnenia podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti I. Podmienky na uskutočnenie časti stavby,
 - i) aktualizovaný Plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku škodlivých látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku predložený na schválenie SIŽP IŽP Košice, odboru inšpekcie ochrany vôd,
 - j) doklady o spôsobe naloženia s odpadmi vzniknutými počas uskutočňovania stavby, o ich zhodnotení resp. zneškodnení,
 - k) kolaudačné rozhodnutie na užívanie stavebného objektu SO 020 Vnútrozávodné komunikácie, chodníky, spevnené plochy,
 - l) súhlas na užívanie zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách uskutočnením stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica vydaný príslušným správnym orgánom.
38. Najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním vo veci povolenia užívania stavby stavebník predloží ďalšie doklady vymedzené v ustanovení § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z.
39. So stavebnými prácami súvisiacimi so stavbou „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, sa nesmie začať pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudlo právoplatnosť. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania k uskutočneniu stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica:

IŽP Košice námietkam účastníka konania:

- a) Slovenský pozemkový fond – Bratislava, Búdkova 36, 817 15 Bratislava uvedeným v stanovisku č. SPFZ/2017/122283, SPFS/2017/28345 zo dňa 18.01.2018 čiastočne vyhovel a zapracoval ich do podmienky č. 31 časť I. tohto rozhodnutia. Námietkam uvedeným vo vyššie uvedenom stanovisku, ktoré sa stali bezpredmetnými ku dňu vydania tohto rozhodnutia IŽP Košice nevyhovel.
- b) Roľnícke Družstvo Veľké Kapušany, Čepel' 37, 079 01 Veľké Kapušany uvedeným v stanovisku č. 1230/2017 zo dňa 07.12.2017 vyhovel.

Ostatní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica.

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania sú uvedené v prílohe č. 1, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

II. Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

1. V časti „I. Údaje o prevádzke, B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu

ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ sa za opis prevádzky „PS - Turbíny s elektropohonom“ dopĺňa nový opis prevádzky „PS - Kompresorová jednotka ES4/5“ s nasledovným znením:

„PS - Kompresorové jednotky ES4 a ES5“

Kompresorové jednotky ES4 a ES5 sú dva odstredivé kompresory zemného plynu poháňané dvoma elektromotormi o nominálnom výkone 2 x 8,5 MW (spolu max. 17 MW). Kompresorové jednotky ES4 a ES5 sú umiestnené v SO 200 Energetická hala 1 a SO 210 Energetická hala 2, v kompresorovej hale ES4 a v kompresorovej hale ES5 s betónovou podlahou ošetrovanou epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok. Uvedené odstredivé kompresory zemného plynu majú premenlivý výkon od 1,2 do 8,5 MW a je možné ich prevádzkovať podľa potreby paralelne alebo sériovo. Odstredivé kompresory s elektrickým pohonom nie sú zdrojom znečisťovania ovzdušia.

V SO 200 Energetická hala 1 je umiestnená kotolňa s trojicou kotlov o menovitom výkone 3 x 160 kW, spolu 460 kW („kotolňa“ je stredný zdroj znečistenia ovzdušia). Pre každý kotol je riešený samostatný komín s vyvedením 1,5 m nad hrebeň strechy SO 200 Energetická hala 1. Pre kotle o menovitom výkone 160 kW sa emisné limity neuplatňujú.

V SO 210 Energetická hala 2 je umiestnený náhradný zdroj elektrickej energie - generátor poháňaný dieselovým motorom o výkone 406 kW pri 75 % záťaži (stredný zdroj znečistenia ovzdušia). Pre zariadenie používané výlučne na núdzovú prevádzku, ak je v prevádzke menej ako 500 h/rok sa emisné limity neuplatňujú.

2. V časti „I. Údaje o prevádzke, B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ sa na koniec opisu prevádzky „PS – Náhradné zdroje“ dopĺňa nasledovný nový text:

Pre zaistenie bezpečného havarijného odstavenia kompresorových jednotiek ES4 a ES5 v prípade výpadku hlavného napájania elektrickou energiou (z transformátora T105) aj záložného napájania elektrickou energiou (z transformátora T103) je v SO 210 Energetická hala 2 inštalovaný záložný dieselový zdroj elektrickej energie (výkon 406 kW pri 75% záťaži). Uvedený záložný dieselový zdroj elektrickej energie je umiestnený v samostatnej strojovni s betónovou podlahou ošetrovanou epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok. Tento zdroj sa uvádza do prevádzky len v stave núdze po dobu nevyhnutnú na bezpečné odstavenie technológie (predpoklad maximálne do 3 hodín). Uvedený náhradný zdroj bude spúšťaný a odstavovaný automaticky cez riadiaci systém alebo v prípade potreby manuálne zaškolenou obsluhou.

3. V časti „I. Údaje o prevádzke, B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, PS - Nakladanie s vodami, - Kanalizačná sieť a čistenie odpadových vôd“ sa na koniec dopĺňa nový opis prevádzky s nasledovným znením:

Stavba „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica,

má vybudovanú samostatnú dažďovú a splaškovú kanalizáciu. Dažďové vody (vody z povrchového odtoku) zo spevnených plôch a zo striech budov areálu predmetnej stavby sú odvádzané uvedenou dažďovou kanalizáciou do tretej vetvy dažďovej kanalizácie prevádzky. Splaškové vody sú odvádzané uvedenou splaškovou kanalizáciou do splaškovej kanalizácie prevádzky.

4. V časti „I. Údaje o prevádzke, B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, PS Skladovanie a zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami používanými v prevádzke“ sa na koniec „Tabuľky č. 1 Skladovanie znečisťujúcich látok“ dopĺňajú nové riadky tabuľky s nasledovným znením:

Miesto skladovania	Znečisťujúca látka	Kapacita	Typ nádrže	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
PS 510 Kompresorová jednotka ES4 kompresorovej haly ES4	Olejová náplň (minerálny olej)	Prvotná náplň 5 500 litrov		
PS 610 Kompresorová jednotka ES5 kompresorovej haly ES5	Olejová náplň (minerálny olej)	Prvotná náplň 5 500 litrov		
SO 710 Úprava rozvodne 110 kV	Transformátorový izolačný olej	15 ton ~ 16,6 m ³	Uzavretá náplň transformátora	Stanovište je napojené na existujúcu olejovú kanalizáciu určenú pre stanovištia transformátorov v rozvodni. Účinný objem havarijnej nádrže je 17,50 m ³ . Únik izolačného oleja sú eliminované stavebným riešením stanovišťa transformátora a likvidácie zaolejovaných vôd. Stanovište má vlastnú záchytnú vaň s objemom schopným zachytiť 20 % objemu oleja transformátora. Záchytná vaňa je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.

Miesto skladovania	Znečisťujúca látka	Kapacita	Typ nádrže	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
SO 161 Vstupno - výstupný objekt	Odlúčene kvapalné a tuhé nečistoty zo zemného plynu	10 m ³	Zberná dvojplášťová nadzemná nádrž NDN	Pretlaková kontrola tesnosti medziplášťového priestoru.
SO 210 Energetická hala 2 pre náhradný zdroj elektrickej energie	Motorová nafta	418 litrov	Denná nádrž s objemom umiestnená priamo v ráme DG	Doplňanie nafty z 20 L kanistrov alebo ručným krídlovým čerpadlom zo suda. Betónová podlaha tvorí záchytnú vaňu, ktorej povrch je riešený ako epoxidová antistatická stierka odolná proti pôsobeniu ropných látok.
SO 200 Energetická hala 1 Trafo T70.1 PS 710 VN Frekvenčné meniče	Transformátorový olej	4,8 t ~ 5,3 m ³	Uzavretá náplň transformátora	Transformátory sú umiestnené pod prístreškom na transformátorovom stanovišti s prirodzeným chladením. Stanovište transformátora je vybavené havarijnou záchytnou vaňou na olej. Havarijná záchytná vaňa je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.
SO 210 Energetická hala 2 Trafo T70.2 PS 710 VN Frekvenčné meniče	Transformátorový olej	4,8 t ~ 5,3 m ³	Uzavretá náplň transformátora	Transformátory sú umiestnené pod prístreškom na transformátorovom stanovišti s prirodzeným chladením. Stanovište transformátora je vybavené havarijnou záchytnou vaňou na olej. Havarijná záchytná vaňa je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.
SO 200 Energetická hala 1 strecha a miestnosť VFD1 PS 710 VN Frekvenčné meniče	Chladiaca kvapalina	Primár demi voda – 280l/min Sekundár voda/glykol – 280l/min		Chladiace okruhy sú uzavreté, beztlaké - chladiaca zmes v prípade nečinnosti steká gravitačne do nádrže. Nádrž sekundáru – voda/glykol je vybavená záchytnou havarijnou jímkou. Záchytná havarijná jímka pre nádrž sekundáru je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.

Miesto skladovania	Znečisťujúca látka	Kapacita	Typ nádrže	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
SO 210 Energetická hala 2 strecha a miestnosť VFD2 PS 710 VN Frekvenčné meniče	Chladiaca kvapalina	Primár demi voda – 280l/min Sekundár voda/glykol – 280l/min		Chladiace okruhy sú uzavreté, beztlaké - chladiaca zmes v prípade nečinnosti steká gravitačne do nádrže. Nádrž sekundáru – voda/glykol je vybavená záchytnou havarijnou jímkou. Záchytná havarijná jímka pre nádrž sekundáru je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.

5. V časti „I. Údaje o prevádzke, B. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, PS Skladovanie a zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami používanými v prevádzke“ sa na koniec „Tabuľky č. 2 Manipulačné plochy, kde sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami“ dopĺňajú nové riadky tabuľky s nasledovným znením:

Miesto manipulácie	Znečisťujúca látka	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
Podlaha miestnosti kompresorovej haly ES4 SO 510 Kompresorová jednotka ES4	Olejová náplň (minerálny olej)	Betónová podlaha kompresorovej haly tvorí záchytnú vaňu, ktorej povrch je riešený ako epoxidová antistatická stierka odolná proti pôsobeniu ropných látok.
Podlaha miestnosti kompresorovej haly ES5 SO 510 Kompresorová jednotka ES5	Olejová náplň (minerálny olej)	Betónová podlaha kompresorovej haly tvorí záchytnú vaňu, ktorej povrch je riešený ako epoxidová antistatická stierka odolná proti pôsobeniu ropných látok.
Plocha pre chladič oleja vedľa kompresorovej haly ES4 SO 510 Kompresorová jednotka ES4/5	Olejová náplň (minerálny olej)	Spádovaná plocha napojená na zaolejovanú kanalizáciu. Betónová podlaha kompresorovej haly tvorí záchytnú vaňu, ktorej povrch je riešený ako epoxidová antistatická stierka odolná proti pôsobeniu ropných látok.
Podlaha miestnosti SO 710 Úprava rozvodne 110 kV	Transformátorový izolačný olej 15 m ³	Záchytná vaňa na zachytenie havarijného úniku oleja z navrhovaného transformátora. Dno záchytnéj vane je vyspádované do zbernej šachty a potrubím napojené na existujúcu olejovú kanalizáciu. Stanovište je prestrešené, neuvažuje sa so zberom zrážkovej vody. Účinný objem havarijnej nádrže je 17,50 m ³ . Záchytná vaňa je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.
SO 161 Vstupno - výstupný objekt	Odlúčené kvapalné a tuhé nečistoty zo zemného plynu	Za účelom vyprázdňovania podzemnej nádrže odkalov je vybudované stáčacie stanovisko. Celá stáčacia plocha tvorí záchytnú vaňu, ktorá je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.

Miesto manipulácie	Znečisťujúca látka	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
Podlaha miestnosti SO 210 Energetická hala 2 pre náhradný zdroj elektrickej energie	Motorová nafta (spotreba PHM)	Betónová podlaha tvorí záchytnú vaňu, ktorej povrch je riešený ako epoxidová antistatická stierka odolná proti pôsobeniu ropných látok.
SO 200 Energetická hala 1 Trafo T70.1 PS 710 VN Frekvenčné meniče	Transformátorový olej	Transformátory sú umiestnené pod prístreškom na transformátorovom stanovišti s prirodzeným chladením. Stanovište transformátora je vybavené nepriepustnou havarijnou záchytnou vaňou na olej. Nepriepustná havarijná záchytná vaňa je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.
SO 210 Energetická hala 2 Trafo T70.2 PS 710 VN Frekvenčné meniče	Transformátorový olej	Transformátory sú umiestnené pod prístreškom na transformátorovom stanovišti s prirodzeným chladením. Stanovište transformátora je vybavené nepriepustnou havarijnou záchytnou vaňou na olej. Nepriepustná havarijná záchytná vaňa je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.
SO 200 Energetická hala 1 strecha a miestnosť VFD1 PS 710 VN Frekvenčné meniče	Chladiaca kvapalina Zmes voda/glykol	Chladiace okruhy sú uzavreté, beztlaké - chladiaca zmes v prípade nečinnosti steká gravitačne do nádrže. Nádrž sekundáru – voda/glykol je vybavená záchytnou havarijnou jímkou. Záchytná havarijná jímka pre nádrž sekundáru je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.
SO 210 Energetická hala 2 strecha a miestnosť VFD2 PS 710 VN Frekvenčné meniče	Chladiaca kvapalina Zmes voda/glykol	Chladiace okruhy sú uzavreté, beztlaké - chladiaca zmes v prípade nečinnosti steká gravitačne do nádrže. Nádrž sekundáru – voda/glykol je vybavená záchytnou havarijnou jímkou. Záchytná havarijná jímka pre nádrž sekundáru je zabezpečená proti úniku znečisťujúcej látky epoxidovou antistatickou stierkou odolnou proti pôsobeniu ropných látok.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmeny uvedené v bode 1) až 5) časť II. tohto rozhodnutia nadobúdajú platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, podľa ustanovení stavebného zákona.

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 a 10, písm. b) bod 3 a 4, písm. g) a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z.

o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je aj stavebné povolenie na uskutočnenie časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica v prevádzke „eustream, a. s., oblasť Veľké Kapušany, Kompresorová stanica 01“, na základe žiadosti prevádzkovateľa - stavebníka eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO: 35 910 712 a splnomocneného zástupcu GasOil Technology a.s. zo dňa 18.12.2017.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ust. § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Správny poplatok za podanie žiadosti bol stavebníkom – prevádzkovateľom eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO: 35 910 712 uhradený vo výške 500 eur podľa položky č. 171a) písm. c) Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti zistil, že žiadosť nie je spracovaná v súlade s ustanovením § 7 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 8 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len „vyhláška MŽP SR č. 453/2000 Z. z.“) a k žiadosti nie sú doložené prílohy v súlade s § 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 8 ods. 2 a § 9 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. potrebné k vydaniu rozhodnutia, preto IŽP Košice rozhodnutím č. 1014-5316/2018/Mer,Ber/571040206/PK zo dňa 15.02.2018 konanie v predmetnej veci prerušil a súčasne určil lehotu na doplnenie žiadosti v potrebnom rozsahu. Prevádzkovateľ – stavebník aj prostredníctvom splnomocneného zástupcu GasOil Technology a.s. predloženú žiadosť v požadovanom rozsahu doplnil dňa 08.03.2018.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa - stavebníka:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania, stredných zdrojov znečisťovania a malých zdrojov znečisťovania ovzdušia vrátane ich zmien uskutočnením stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, pre PS 080 Kotelňa (SO 200 Energetická hala 1) a PS 190 Náhradný zdroj elektrickej energie (SO 210 Energetická hala 2) podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- o povolenie na uskutočnenie vodných stavieb, ktoré sú súčasťou časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, stavebných objektov SO 030 Rozvod protipožiarnej vody a SO 040 Kanalizácia zaolejovaných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

- o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- c) v oblasti ochrany prírody a krajiny:
 - o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na časť stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- d) v oblasti stavebného zákona:
 - o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Prevádzkovateľ - stavebník k žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia predložil nasledovné doklady:

- a) čiastočné výpisy z listu vlastníctva č. 5833, čiastočný výpis z listu vlastníctva č. 5949, výpisy z listov vlastníctva č. 5488, 3599, 4536, 4537, 4141- čiastočný, 4466-čiastočný, 4538 a 4539,
- b) kópiu katastrálnej mapy zo dňa 06.12.2017 a kópiu z mapy určeného operátu zo dňa 06.12.2017,
- c) výpis z obchodného registra spoločnosti eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO: 35 910 712,
- d) poverenia na zastupovanie spoločnosti,
- e) projektovú dokumentáciu časti stavby vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi,
- f) rozhodnutia, vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k stavebnému konaniu,
- g) splnomocnenia a fotokópie osvedčení spracovateľov projektovej dokumentácie stavby,
- h) výpis zo zásad a regulatív z územného plánu mesta Veľké Kapušany,
- i) analýzu zohľadnenia požiadaviek z procesu EIA,
- j) geometrický plán na zlúčenie pozemkov č. 36 703 206-411/2016 zo dňa 16.11.2017.

Stavba „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, je umiestnená na pozemkoch na pozemkoch KN-C (KN-E) parc. č. 2160/4, 2160/19 (1807, 1806, 1805, 1804, 1803, 1802, 1801, 1800, 1799, 1798, 1797, 1796), 2160/20, 2160/44, 2160/45, 2160/46, 2160/47, 2160/48, 2160/49, 2160/50, 2160/51, 2160/52, 2160/53, 2160/54, 2160/55, 2160/56, 2160/76, 2160/79, 2160/68, 2671/2, 2671/52, 2671/54 a v jestvujúcej stavbe súpis. č. 1452, na pozemku KN-C parc. č. 2671/52, v katastrálnom území Veľké Kapušany. Zariadenie staveniska bude umiestnené na pozemkoch KN-C parcelné č. 2160/35, 2160/36, 2160/37, 2160/38, 2160/39, 2160/40, 2160/41, 2160/46, 2160/47, 2160/48, 2160/49 a 2160/50, v katastrálnom území Veľké Kapušany.

Pozemky KN-C parc. č. 2160/4, 2160/20, 2160/44, 2160/45, 2160/46, 2160/47, 2160/48, 2160/49, 2160/50, 2160/51, 2160/76, 2160/78, 2160/79, 2160/68, 2671/2, 2671/52, 2671/54, 2160/35, 2160/36, 2160/37, 2160/38, 2160/39, 2160/40, 2160/41 a stavba súpis. č. 1452 sú podľa čiastočných výpisov z listu vlastníctva č. 5833 zo dňa 04.09.2017, 05.03.2018, 06.03.2018, 12.06.2018, 26.06.2018 a 06.07.2018 a č. 5949 zo dňa 06.03.2018

vydaných Okresným úradom Michalovce, katastrálnym odborom, vo vlastníctve prevádzkovateľa - stavebníka eustream, a.s. Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO: 35 910 712. K pozemkom KN-C (KN-E) 2160/19 (1807, 1806, 1805, 1804, 1803, 1802, 1801, 1800, 1799, 1798, 1797, 1796), kat. úz. Veľké Kapušany, na ktorých bude osadená časť stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, riešená ako podzemná stavba (PS 160 Vonkajšie potrubné rozvody, PS 161 Filtrácia a napojenie na líniovú časť, PS 163 Preložka existujúcich odtakovacích komínov E/T hál, PS 202 Vonkajší rozvod silnoprúdu a PS 171 Meranie a regulácia (I&C)), ktorej uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje, stavebník v súlade s § 58 ods. 4 stavebného zákona nepreukazoval vlastnícke ani iné právo, pretože ide o časť stavby, ktorá funkčne ani svojou konštrukciou nesúvisí s týmito pozemkami a neovplyvní ich využitie na účel, ktorému sú určené.

Okresný úrad Prešov, odbor výstavby a bytovej politiky vydal pod č. OU-PO-OVBP2-2017/4091/81963/ŠSS-Zv zo dňa 21.08.2017 rozhodnutie o umiestnení stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 29.09.2017.

Okresný úrad Prešov, odbor výstavby a bytovej politiky vydal pod č. OU-PO-OVBP2-2018/4892/36433/ŠSS-Zv zo dňa 06.04.2018 záväzné stanovisko podľa § 140b stavebného zákona, z ktorého vyplýva, že navrhovaná stavba „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica a jej technické riešenie je v súlade s územným rozhodnutím o umiestnení líniovej stavby č. OU-PO-OVBP2-2017/4091/81963/ŠSS-Zv zo dňa 21.08.2017, právoplatné dňa 19.09.2017, vydaným Okresným úradom Prešov, odborom výstavby a bytovej politiky, oddelením štátnej stavebnej správy, ako príslušným stavebným úradom.

Stavebné povolenie na uskutočnenie časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, stavebného objektu SO 020 Vnútrozávodné komunikácie, chodníky, spevnené plochy, vydalo mesto Veľké Kapušany rozhodnutím č. 341/2018/SÚ-D – SP/Bo zo dňa 03.05.2018.

Ministerstvo životného prostredia SR podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydalo pod č. 1632/16-3.4/ml zo dňa 21.01.2016 Záverečné stanovisko, ktorým určilo odporúčaný variant a odporúčané podmienky pre etapu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti, ktorej účelom je výstavba prvého prepojovacieho vysokotlakového plynovodu medzi Poľskou republikou a Slovenskou republikou – „Prepojovací plynovod Poľsko – Slovensko“. V priebehu integrovaného povoľovania MŽP SR v záväznom stanovisku č. 5940/2018-1.7./zl zo dňa 27.04.2018 uviedlo, že navrhovaná zmena integrovaného povolenia pre prevádzku „eustream, a. s., oblasť Veľké Kapušany, Kompresorová stanica 01“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, je z koncepčného hľadiska 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.

IŽP Košice po posúdení doplnenej a prepracovanej žiadosti a doložení požadovaných dokladov, v súlade s § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v súčinnosti s § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 61 stavebného zákona upovedomil účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania vo veci zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „eustream, a. s., oblasť Veľké Kapušany, Kompresorová stanica 01“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica listom č. 1014-8035/57/2018/Mer,Ber/Z21-SP zo dňa 13.03.2018. V súlade s § 61 ods. 4 stavebného zákona, nakoľko sa jedná o stavbu s veľkým počtom účastníkov konania, bolo upovedomenie začatí konania v predmetnej veci pre účastníkov konania podľa § 59 ods. 1 písm. b) až e) stavebného zákona (osoby, ktoré majú vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám na nich vrátane susediacich pozemkov a stavieb, ak ich vlastnícke alebo iné práva k týmto pozemkom a stavbám môžu byť stavebným povolením priamo dotknuté, ďalšie osoby, ktorým toto postavenie vyplýva z osobitného predpisu, projektant v časti, ktorá sa týka projektu stavby) doručené aj formou verejnej vyhlášky vyvesenej na úradnej tabuli IŽP Košice od 20.03.2018 do 04.04.2018, na webovom sídle IŽP Košice od 20.03.2018 do 03.04.2018 a na www.slovensko.sk od 21.03.2018 do 05.04.2018.

IŽP Košice zároveň listom č. 1014-8047/57/ 2018/Mer,Ber/Z21-SP zo dňa 13.03.2018 požiadal dotknuté mesto Veľké Kapušany, aby v súlade s ustanovením § 11 ods. 5 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnilo žiadosť prevádzkovateľa - stavebníka na svojej úradnej tabuli na dobu 15 dní a zverejnilo výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou, dokedy môžu podať prihlášku a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť a upovedomenie o začatí konania verejnou vyhláškou. Mesto Veľké Kapušany podstatné údaje o podanej žiadosti, výzvu osobám, ktoré majú právo byť dotknutou verejnosťou a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť a kde možno nazrieť do žiadosti vrátane upovedomenia o začatí konania verejnou vyhláškou zverejnilo na úradnej tabuli webovom sídle mesta Veľké Kapušany v termíne od 26.03.2018 do 16.04.2018.

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 5 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil dňa 20.03.2018 na svojom webovom sídle (www.sizp.sk), v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od 20.03.2018 do 04.04.2018 na svojej úradnej tabuli výzvu dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu dotknutej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy na webovom sídle a na úradnej tabuli IŽP Košice.

V určenej lehote nebola podaná prihláška dotknutej verejnosti ani doručené vyjadrenie k žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „eustream, a. s., oblasť Veľké Kapušany, Kompresorová stanica 01“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica.

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 61 ods. 3 a ods. 6 stavebného zákona určil účastníkom konania a dotknutým orgánom 30 dňovú lehotu na vyjadrenie odo dňa doručenia upovedomenia o začatí konania.

Po uplynutí lehoty na písomné prihlásenie sa za účastníka konania a lehoty na podanie vyjadrenia IŽP Košice listom č. 1014-15507/57/2018/Mer,Ber/Z21-SP zo dňa 17.05.2018 podľa § 21 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní, § 15 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v spojení s § 61 ods. 1 stavebného zákona k prerokovaniu predloženej žiadosti nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 12.06.2018 a súčasne prizvané osoby upozornil, že môžu svoje pripomienky a námety uplatniť písomne najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním. Na neskôr uplatnené pripomienky a námety a námietky, ktoré mali byť uplatnené v územnom konaní sa nebude prihliadať. Prizvanie na ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním bolo v súlade s § 61 ods. 4 stavebného zákona, nakoľko sa jedná o stavbu s veľkým počtom účastníkov konania, pre účastníkov konania podľa § 59 ods. 1 písm. b) až e) stavebného zákona (osoby, ktoré majú vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám na nich vrátane susediacich pozemkov a stavieb, ak ich vlastnícke alebo iné práva k týmto pozemkom a stavbám môžu byť stavebným povolením priamo dotknuté, ďalšie osoby, ktorým toto postavenie vyplýva z osobitného predpisu, projektant v časti, ktorá sa týka projektu stavby) doručené aj formou verejnej vyhlášky vyvesenej na úradnej tabuli IŽP Košice od 22.05.2018 do 11.06.2018, na webovom sídle IŽP Košice od 24.05.2018 do 07.06.2018, na www.slovensko.sk od 22.05.2018 do 21.06.2018 a na webovom sídle a úradnej tabuli mesta Veľké Kapušany od 28.05.2018 do 13.06.2018.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním konanom dňa 12.06.2018 bola prerokovaná žiadosť prevádzkovateľa – stavebníka o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „eustream, a. s., oblasť Veľké Kapušany, Kompresorová stanica 01“, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica vrátane doložených príloh a vyjadrenia, stanoviská a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov predložené k žiadosti a doručené na IŽP Košice ku dňu konania ústneho pojednávania.

V rámci integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, boli k predloženej žiadosti a k projektovej dokumentácii stavby doručené a doložené tieto vyjadrenia, stanoviská a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- Mesto Veľké Kapušany, potvrdenie č. 67/2018 zo dňa 22.03.2018, potvrdenie č. 775/2018 zo dňa 22.03.2018, potvrdenie č. 103/2018 zo dňa 18.06.2018, rozhodnutie č. 341/2018/SÚ-D – SP/Bo zo dňa 03.05.2018, rozhodnutie č. zp.392/2016 zo dňa 07.03.2016, odpoveď č. 2843/2017/SU-V/Bo zo dňa 11.12.2017 a vyjadrenie č. 2486/2017/SÚ-V/Bo zo dňa 08.11.2017,
- Ministerstvo životného prostredia Záverečné stanovisko č. 1632/16-3.4/ml dňa 21.01.2016 záväzné stanovisko č. 5940/2018-1.7./zl zo dňa 27.04.2018,
- Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, vyjadrenie č. OU-MI-OSZP-2018/008151-2 zo dňa 20.04.2018 a č. OU-MI-OSZP-2018/015563-2

zo dňa 27.11.2017,

- Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., odpoveď č. CS SVP OZ KE 1736/2018/28 zo dňa 16.04.2018, stanovisko č. CS SVP OZ KE 3043/2017/215 zo dňa 14.12.2017 a č. CS SVP OZ KE 1736/2018/20 zo dňa 10.04.2018,
- Slovenská elektrizačná a prenosová sústava, a.s. stanovisko č. PS/2018/005777 zo dňa 10.04.2018,
- Okresný úrad Prešov, odbor výstavby a bytovej politiky, rozhodnutie o umiestnení stavby č. OU-PO-OVBP2-2017/4091/81963/ŠSS-Zv dňa 21.08.2017 a záväzné stanovisko č. OU-PO-OVBP2-2018/4892/36433/ŠSS-Zv zo dňa 06.04.2018 ,
- Slovenský pozemkový fond-Bratislava, stanovisko č. SPFZ/2017/122283, SPFS/2017/28345 zo dňa 18.01.2018,
- Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, vyjadrenie (stanovisko) č. OU-MI-OSZP-2017/015823-2 zo dňa 29.11.2017,
- Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, vyjadrenie č. OU-MI-OSZP-2018/007833-2 zo dňa 09.04.2018 a vyjadrenie č. OU-MI-OSZP-2017/015221-2 zo dňa 13.11.2017,
- Okresný úrad Michalovce, Pozemkový a lesný odbor, vyjadrenie č. OU-MI-PLO-2017/015280-3 zo dňa 30.11.2017, stanovisko č. OU-MI-PLO-2017/003856-2 zo dňa 07.02.2018 a rozhodnutie č. OU-MI-PLO-2018/01061-2 zo dňa 09.02.2018,
- Roľnícke družstvo Veľké Kapušany, stanovisko č. 1230/2017 zo dňa 07.12.2017,
- Dopravný úrad, sekcia leteckých a navigačných služieb, vyjadrenie č. 22542/2017/ROP-002-P/38892 zo dňa 30.11.2017,
- eustream, a.s., vedúci potrubných systémov, vyjadrenie č. GIS a ITIS 454/2017 zo dňa 05.12.2017,
- Technická inšpekcia, a.s., odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 5452/3/2017 zo dňa 11.12.2017,
- Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, stanovisko k projektovej dokumentácii stavby KRHZ-KE-OPP-686-006/2017 zo dňa 06.12.2017,
- Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, vyjadrenie č. OU-MI-OSZP-2017/015403 zo dňa 09.11.2017,
- Okresný úrad Michalovce, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, č. OU-MI-OCDPK-2017/015764-02 zo dňa 27.11.2017,
- Okresný úrad Michalovce, odbor krízového riadenia, č. OU-MI-OKR-2017/015207 zo dňa 20.11.2017,
- VSD, a.s., vyjadrenie č. 26496/2017 zo dňa 11.12.2017,
- Slovak Telekom a.s., vyjadrenie č. 6611730309 zo dňa 02.11.2017,
- SPP – distribúcia, a.s., vyjadrenie č. TD/NS/0849/25017/Uh zo dňa 15.11.2017,
- Správa ciest, Košického samosprávneho kraja, odpoveď č. IU-2017/1876-11914 zo dňa 22.11.2017,
- Hydromeliorácie, štátny podnik, vyjadrenie č. 5640-2/120/2017 zo dňa 09.11.2017,
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Michalovciach č. 2018/001484 zo dňa 28.03.2018,
- Slovenská elektrizačná a prenosová sústava, a.s. stanovisko č. PS/2018/005777 zo dňa 10.04.2018 a stanovisko č. PS/2018/008900 zo dňa 12.06.2018.

V priebehu integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica boli vznesené nasledovné pripomienky a námety:

1) Slovenský pozemkový fond – Bratislava (ďalej len „SPF“), ako účastník konania v stanovisku č. SPFZ/2017/122283, SPFS/2017/28345 zo dňa 18.01.2018, že stavbou „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica sú dotknuté pozemky v kat. úz. Veľké Kapušany:

- a) vo vlastníctve Slovenskej republiky v správe SPF C-KN parc. č. 2160/35 (spoluvlastnícky podiel 16/28) a parc. č. 2160/50 (spoluvlastnícky podiel 1/4),
- b) vo vlastníctve neznámych vlastníkov, s ktorými SPF nakladá:
 - E-KN parc. č. 1799 (Alžbeta Jakubčíková, r. Fulajtárová – spoluvlastnícky podiel 2/24),
 - E-KN parc. č. 1800 (Alžbeta Jakubčíková, r. Fulajtárová – spoluvlastnícky podiel 2/24),
 - C-KN parc. č. 2160/46 (neznámy vlastník – spoluvlastnícky podiel 11/48).

Súčasne uviedol, že SPF súhlasí s vydaním stavebného povolenia pre predmetnú stavbu za dodržania nasledovných podmienok:

- 1) na dotknuté pozemky SPF a neznámych vlastníkov bude najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia zriadené vecné bremeno, ktoré bude zapísané v príslušnom katastri nehnuteľností a to odplatne v prospech SPF a súčasťou zmluvy o zriadení vecného bremena bude na náklady stavebníka vyhotovený geometrický plán podľa skutočného vedenia a uloženia stavby,
- 2) k realizácii stavby je potrebné stanovisko prípadných užívateľov pozemkov SPF a neznámych vlastníkov,
- 3) po dokončení stavby budú pozemky SPF a neznámych vlastníkov dané do pôvodného stavu tak, aby mohli byť využívané na doterajší účel, v prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na vlastné náklady,
- 4) stanovisko SPF nie je zmluvou o budúcej zmluve ani inou dohodou medzi SPF a žiadateľom, na základe ktorej by bol SPF v budúcnosti povinný dotknuté pozemky SPF a neznámych vlastníkov previesť na žiadateľa, zároveň žiadnym spôsobom neobmedzuje SPF v nakladaní s dotknutými pozemkami SPF a neznámych vlastníkov.

IŽP Košice pripomienkam účastníka konania uvedeným v bodoch č. 1 až č. 3 predmetného stanoviska v rozsahu pozemkov parc. č. E-KN parc. č. 1799 a 1800 kat. úz. Veľké Kapušany vyhovel a zapracoval ich do podmienky č. 31 časť I. tohto rozhodnutia. Pripomienka uvedená v bode č. 4 predmetného stanoviska má konštatačný charakter, preto ju IŽP Košice nezapracoval do podmienok tohto rozhodnutia. Pripomienkam účastníka konania v rozsahu pozemkov parc. č. C-KN 2160/35, 2160/50 a 2160/46, kat. úz. Veľké Kapušany IŽP Košice nevyhovel, pretože prevádzkovateľ – stavebník na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním predložil čiastočný výpis z listu vlastníctva č. 5833 vydaný Okresným úradom Michalovce, katastrálnym odborom, dňa 12.06.2018, z ktorého vyplýva, že prevádzkovateľ – stavebník eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO: 35 910 712 je výlučným vlastníkom týchto pozemkov.

- 2) Roľnícke družstvo Veľké Kapušany, ako účastník konania, v stanovisku č. 1230/2017 zo dňa 07.12.2017 uviedlo, že povoľuje vstup na pozemky uvedené v projektovej dokumentácii stavby po zbere úrody a zároveň žiada navrátenie pozemkov do pôvodného stavu, t. j. aby bolo možné pokračovať v poľnohospodárskych prácach. V prípade, ak dôsledkom stavebných prác dôjde k narušeniu úrodnosti pôdy, bude si nárokovať odškodné v zmysle vzájomnej dohody.

IŽP Košice pripomienkam účastníka vyhovel a zapracoval ich do podmienky č. 32 časť I. tohto rozhodnutia, pričom na základe požiadavky prevádzkovateľa – stavebníka vznesenej na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním umožnil prevádzkovateľovi - stavebníkovi pri uskutočňovaní stavby vstupovať na pozemky aj v termíne určenom v písomnej dohode s Roľníckym družstvom Veľké Kapušany.

- 3) Technická inšpekcia, a. s., pracovisko Košice v odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. 5452/3/2017 zo dňa 11.12.2017 uviedla nasledovné zistenia, ktoré nebránia vydaniu stavebného povolenia a ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby a súčasne upozornila na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré je potrebné preukázať pri uvedení stavby do užívania:

- a) rozdiel výškových úrovní vnútorných a vonkajších priestorov domčeka KMB v SO 161 je v rozpore s § 16 ods. 3 vyhlášky č. 59/1982 Zb. a § 19 ods. 2 písm. c) vyhlášky č. 532/2002 Z. z.,
- b) protokol o určení vonkajších vplyvov neobsahuje:
- pri vplyve AD údaj, či ide o vodu z iných zdrojov ako z dažďa alebo vplyvy dažďovej vody v zmysle prílohy č. 8 vyhlášky č. 234/2014 Z. z. (ktorou sa dopĺňa vyhláška č. 508/2009 Z. z.),
 - zdôvodnenie, prečo sa pre kábelové mosty a okolie armatúr stanovujú vplyvy AQ1, AS1 a nie AQ3 a AS2 resp. AS3, pre kotolňu – zóna 2NE – 0,25 m (0,25 m je už zóna 2 a nie zóna 2NE (zóna 2NE je v zmysle STN EN 60079-10-1:2009 takzvaná teoretická zóna so zanedbateľným rozmerom), čím vonkajšie vplyvy nie sú stanovené v plnom rozsahu a jednoznačne v zmysle čl. N1.2 STN 33 2000-5-51:2010,
- c) predložená projektová dokumentácia neobsahuje údaje o nevýbušnom vyhotovení elektrických zariadení, prístrojov, svietidiel v zmysle STN EN 60079-14:2016 a o stupni ochrany krytom v zmysle STN 33 2000-5-51:2010,
- d) v časti SO 240 Ochrana pred bleskom sú v technickej správe pre výpočet dostatočnej vzdialenosti „s“ uvedené nesprávne hodnoty koeficientov k_i a k_{ct} . j. – $k_i = 0,8$ a $k_{ct} = 0,1$; správne má byť v zmysle čl. 6.3 STN EN 60079-3:2012 $k_i = 0,08$ a $k_{ct} = 1$,
- e) v projektovej dokumentácii chýba analýza rizík v zmysle požiadaviek § 4 zákona č. 124/2006 Z. z.,
- f) konštrukčné riešenie ocelových rebríkov musí byť v súlade s požiadavkami § 14 ods. 2 a § 19 vyhlášky č. 59/1983 Zb., STN 74 3282 (šírka rebríka, prierez a vzdialenosť priečok, ochranné koše, výstupy a pod.),
- g) výšku a výplň zábradlí na schodiskách, plošinách a lávkach je potrebné navrhnuť v súlade s požiadavkami čl. 4.2.1 a 4.4 STN 743305:2014,

- h) v projektovej dokumentácii sú uvádzané neplatné právne predpisy z oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení – vyhláška č. 86/1978 Zb. (platí vyhláška č. 508/2009 Z. z.), vyhláška č. 374/1990 Zb. (platí vyhláška č. 147/2013 Z. z. a nariadenie vlády č. 576/2002 Z. z. (platí nariadenie vlády č. 1/2016 Z. z.),
- i) konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A, vyhradeného technického zariadenia plynového a vyhradeného technického zariadenia zdvíhacieho (žeriav 25 t vrátane žeriavovej dráhy) je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
- j) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení tlakovom skupiny A (expanzné nádoby a vzdušníky), vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A, vyhradenom technickom zariadení plynovom a na vyhradenom technickom zariadení zdvíhacom (žeriav 25 t vrátane žeriavovej dráhy) vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
- k) pracovné prostriedky (stroje a technické zariadenia PS 510 Kompresorová jednotka ES4, PS 610 Kompresorová jednotka ES5, PS 190 Náhradný zdroj elektrickej energie), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
- l) pred uvedením strojových a technických zariadení (PS 510 Kompresorová jednotka ES4, PS 610 Kompresorová jednotka ES5, PS 190 Náhradný zdroj elektrickej energie) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.,
- m) technické zariadenia tlakové (expanzné nádoby, vzdušníky, potrubné vedenie, bezpečnostné a tlakové príslušenstvo) je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. v znení neskorších predpisov a pri jeho uvedení na trh alebo do prevádzky musia byť splnené požiadavky tohto predpisu,
- n) technické zariadenie zdvíhacie (25 t žeriav) je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov a pri jeho uvedení na trh alebo do prevádzky musia byť splnené požiadavky tohto predpisu,
- o) počas procesu výstavby musia byť dodržané požiadavky nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. a vyhlášky č. 147/2013 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- p) na nádržiach, záchytných vaniach a jímkach s výskytom znečisťujúcich látok je stavebník povinný podľa § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a § 3 vyhlášky č. 100/2005 Z. z. vykonať skúšky tesnosti.

IŽP Košice vyššie uvedené pripomienky zapracoval do podmienky č. 24 časť I. tohto rozhodnutia.

- 4) Východoslovenská distribučná, a.s. vo vyjadrení č. 26496/2017 zo dňa 11.12.2017 uviedla, že s predloženou projektovou dokumentáciou stavby po technickej stránke súhlasí s nasledovnými pripomienkami a podmienkami uvedenými v predmetnom vyjadrení:
- a) v súvislosti so stavbou bude prerušené 110 kV vedenie V6819, ktorého pole v 110 kV rozvodni prevádzky eustream, a.s., oblasť Veľké Kapušany bude po rekonštrukcii použité pre nový transformátor T105, pričom počet 110 kV vedení, zapojených do 110 kV rozvodne sa zníži na 3,
 - b) v prípade budúcej potreby zmeny konfigurácie 110 kV vedení si VSD, a.s. vyhradzuje právo zaústiť vedenie V6819 do poľa V6820, alebo realizovať úpravy vedúce k inému spôsobu prepojenia uvedeného odberného miesta do distribučnej siete, aj v prípade úprav bude zabezpečená distribúcia do odberného miesta dvomi alebo tromi vedeniami,
 - c) do realizačnej projektovej dokumentácie je potrebné zapracovať nasledovné pripomienky:
 - v poli č. 9 –T105 jadrá „A“ meracích transformátorov prúdu určených výhradne pre fakturačné meranie musia mať triedu presnosti 0,2s, prevod 150/1A (neprepínateľné), FS (bezpečnostný faktor) menší ako 5 a metrologické overenie platné na Slovensku,
 - doplniť kompletnú schému zapojenia jestvujúcich napäťových obvodov fakturačných meraní z poľa AEA6 (AEA6.1) zberníc W21 a W22 resp. AE8A ako je navrhnuté v projektovej dokumentácii (výhradne z overených vinutí meracích transformátorov napätia – predpoklad z vinutí č. 1) vrátane stavu zabezpečenia stáleho napájania z uvedených MTN fakturačného merania, pričom podmienkou odsúhlasenia návrhu riešenia zapojenia napäťových obvodov systému fakturačného merania T105 je funkčné predvedenie spoľahlivosti zapojenia pri všetkých možných situáciách prevádzkovania prípojnic zo strany stavebníka,
 - doložiť výpočet prierezu vodičov od meracích transformátorov napätia (TV11, TV21 a TV1-AE8A) zaťažením elektromermi a vedením pre T101, T102, T103, T104 a T105 z dôvodu úbytku napätia,
 - zabezpečiť plombovanie svorkovnic a krytov pred neoprávnenou manipuláciou na fakturačnom meraní,
 - doplniť zabezpečené napájanie elektromera (plombovateľný istič s hláškou),
 - d) v prípade stavieb, na ochranu ktorých sa zavádzajú ochranné pásma podľa osobitných predpisov je potrebné rešpektovať rozsah ochranného pásma novovzniknutej stavby voči existujúcim častiam regionálnej distribučnej sústavy prevádzkovateľa VSD, a.s., v prípade nedodržania tejto požiadavky si bude VSD, a.s. uplatňovať všetky škody a zvýšené náklady, ktoré jej pri výkone povolenej činnosti vzniknú z titulu, že sa jej stavby a zariadenia dostali do ochranného pásma novovzniknutej (povoľovanej) stavby,
 - e) stavebník je povinný predložiť na VSD, a.s. na posúdenie realizačný projekt so zapracovaním vyššie uvedených pripomienok.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 25 časť I. tohto rozhodnutia.

- 5) Slovak Telekom a.s. vo vyjadrení č. 6611730309 zo dňa 02.11.2017 uviedol, že v záujmovom území dôjde k styku so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti Slovak Telekom, a.s. alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., a preto požadujú zahrnúť do podmienok stavebného povolenia všeobecné podmienky ochrany sietí elektronických komunikácií, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou stanoviska a zároveň je stavebník povinný rešpektovať podmienky vrátane upozornenia, ktoré sú uvedené v predmetnom vyjadrení:
- a) dodržať Všeobecné podmienky ochrany sietí elektronických komunikácií (ďalej len „SEK“) spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o.,
 - b) zabezpečiť ochranu existujúcich zariadení ochranným pásom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie § 65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu,
 - c) ak stavebník zistí, že jeho zámer je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správcou sietí (Ing. Ladislav Mikloš, ladislav.miklos@telekom.sk, +421 56 6442130, +421 903910179),
 - d) v projektovej dokumentácii stavby v zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách zabezpečiť zakreslenie priebehu všetkých zariadení v mieste stavby,
 - e) v zmysle § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v prípade prekládky telekomunikačných vedení uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky s vlastníkom dotknutých SEK, bez uzavretia dohody nie je možné prekládku SEK zrealizovať,
 - f) v textovej časti realizačného projektu zabezpečiť zapracovanie podmienky spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení,
 - g) v prípade, ak sa v mieste stavby nachádza nadzemná telekomunikačná sieť vo vlastníctve spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. túto nadzemnú sieť zabezpečiť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma,
 - h) nedodržanie podmienok uvedených vo vyjadrení Slovak Telekom a.s. č. 6611730309 zo dňa 02.11.2017 je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách,
 - i) pred začatím vykonávania zemných prác požiadať Slovak Telekom a.s. o vydanie nového vyjadrenia, pričom zemné práce je oprávnený vykonávať iba v čase platnosti vyjadrenia, ak vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie,
 - j) pred realizáciou výkopových prác požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA na povrchu terénu cez internetovú aplikáciu na stránke www.telekom.sk.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 26 časť I. tohto rozhodnutia.

- 6) Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. v odpovedi č. CS SVP OZ KE 1736/2018/28 zo dňa 16.04.2018 a v stanoviskách č. CS SVP OZ KE 3043/2017/215 zo dňa 14.12.2017 a č. CS SVP OZ KE 1736/2018/20 zo dňa 10.04.2018 uviedol z hľadiska ochrany kvality vôd pred znečistením, že požaduje vysvetliť nezrovnalosti medzi množstvom vôd z povrchového odtoku uvádzaným v súhrnnej technickej správe a technickej správe stavebného objektu SO 040 a z hľadiska technicko-prevádzkových záujmov správcu vodných tokov uviedol, že k predloženej PD stavby nemá námietky, nakoľko predmetná stavba sa nedotýka objektov a zariadení v správe SVP, š. p.

IŽP Košice k pripomienke Slovenského vodohospodárskeho podniku uvádza, že nezrovnalosti vznikli tým, že v jednom dokumente je uvedené množstvo dažďových vôd, ktoré budú odvádzané z celej prevádzky a v druhom dokumente je uvedené množstvo dažďových vôd, ktoré budú odvádzané z lokality 1 (SO 200, SO 210, SO 510) a lokality 2 (SO 161) predmetnej stavby.

- 7) eustream, a.s., vedúci potrubných systémov, vo vyjadrení č. GIS a ITIS 454/2017 zo dňa 05.12.2017 uviedol, že stavba „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica zasahuje do ochranného a bezpečnostného pásma prepravnej sústavy a preto je potrebné splniť požiadavky uvedené v tomto vyjadrení.
- a) realizačnú projektovú dokumentáciu a detailné projekty križovaní sietí, ktoré sú v správe eustream, a.s. a navrhovanej stavby zaslať na odsúhlasenie eustream, a.s., vedúci potrubných systémov,
 - b) pred realizáciou prác požiadať o vytýčenie sietí a prevádzkový dozor u príslušných pracovníkov,
 - c) dodržať metodický pokyn TC.R.05.02.15 – Povinnosti dodávateľov a zmluvných partnerov v ochrannom pásme prepravnej siete, v objektoch a na technologických zariadeniach spoločnosti eustream, a.s. v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a environmentu,
 - d) ochranné pásmo plynovodu podľa § 79 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike v znení neskorších predpisov je stanovené v šírke 50 m na každú stranu od osi plynovodu, alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia; vykonávať činnosti v ochrannom pásme plynárenského zariadenia môžu osoby iba so súhlasom prevádzkovateľa siete a za podmienok určených prevádzkovateľom siete a bezpečnostné pásmo plynovodu podľa § 80 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike v znení neskorších predpisov je stanovené v šírke 200 m na každú stranu od plynovodu a je určené na zabránenie porúch alebo havárií na plynárenských zariadeniach alebo na zmiernenie ich vplyvov a na ochranu života, zdravia a majetku osôb,
 - e) minimálne 10 dní pred kolaudáciou stavby porealizačné zameranie stavby z miest križovaní so zariadeniami prepravnej siete vrátane priebehu ochranným pásmom vo formáte *dgn na CD nosiči doručiť na eustream, a.s. oddelenie GI a ITIS, Votrubova 11/A, Bratislava; ak porealizačné zameranie nebude doručené eustream, a.s. nebude súhlasiť s vydaním kolaudačného rozhodnutia pre predmetnú stavbu.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 27 časť I. tohto rozhodnutia.

- 8) Okresný úrad Michalovce, odbor krízového riadenia, v stanovisku č. OU-MI-OKR-2017/015207 zo dňa 20.11.2017 uviedol, že súhlasí so začatím stavebného konania pre stavbu „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, za predpokladu, že realizátor stavby sa bude riadiť zákonom č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a vyhláškou MV SR č. 532/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek na stavby a o technických podmienkach zariadení civilnej ochrany.

IŽP Košice pripomienku dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 30 časť I. tohto rozhodnutia, pričom vyššie uvedenú povinnosť týkajúcu sa dodržania zákona č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a vyhláškou MV SR č. 532/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek na stavby a o technických podmienkach zariadení civilnej ochrany uložil aj prevádzkovateľovi - stavebníkovi.

- 9) Okresný úrad Michalovce, Pozemkový a lesný odbor, vo vyjadrení č. OU-MI-PLO-2017/015280-3 zo dňa 30.11.2017, stanovisku č. OU-MI-PLO-2017/003856-2 zo dňa 07.02.2018 a rozhodnutí č. OU-MI-PLO-2018/01061-2 zo dňa 09.02.2018 uviedol z hľadiska ochrany poľnohospodárskej pôdy požiadavky súvisiace s legislatívnym postupom pri použití poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodárske účely a uskutočnením stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica.

IŽP Košice požiadavky a podmienky uvedené vo vyjadrení, stanovisku a rozhodnutí dotknutého orgánu, ktoré neboli splnené pri vydaní tohto rozhodnutia, zapracoval do podmienky č. 28 časť I. tohto rozhodnutia.

- 10) Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, vo vyjadreniach č. OU-MI-OSZP-2018/008151-2 zo dňa 20.04.2018 a č. OU-MI-OSZP-2017/015563-2 zo dňa 27.11.2017 uviedol, že s vydaním integrovaného povolenia pre prevádzku „eustream, a. s., oblasť Veľké Kapušany, Kompresorová stanica 01“, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica súhlasí za dodržania podmienok uvedených v predmetných vyjadreniach a to konkrétne:

- a) so všetkými druhmi odpadov, ktoré vzniknú v priebehu realizácie stavebných prác a demolačných prác a budú vznikať počas prevádzky stavby je nutné nakladať alebo inak s nimi zaobchádzať v súlade s platnými legislatívnymi predpismi v oblasti odpadového hospodárstva (t. j. dodržiavať povinnosti ustanovené v § 14 zákona o odpadoch, odovzdávať odpady len osobám oprávneným nakladať s odpadmi, viesť o odpadoch evidenciu, podávať ohlásenia podľa vyhlášky MZP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej a ohlasovacej povinnosti v znení vyhlášky MŽP SR č. 246/2017 Z. z. atď.),
- b) pri nakladaní so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií je nutné dodržiavať

ustanovenia § 77 zákona o odpadoch. Pôvodcom predmetných odpadov vznikajúcich v dôsledku uskutočňovania daných udržiavacích, stavebných a demolačných prác je v danom prípade právnická osoba, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú - t. j. investor stavby - spoločnosť eustream, a.s. Je potrebné zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva (§ 14 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch, t. j. uprednostniť recykláciu a zhodnotenie odpadov pred zneškodnením odpadov); Po ukončení stavby sa na danej lokalite nemôžu nachádzať žiadne druhy odpadov zo stavebných prác,

- c) pred kolaudáciou je potrebné požiadať o vyjadrenie k dokumentácii v kolaudačnom konaní podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5. zákona o odpadoch, v rámci žiadosti bude potrebné predložiť doklady ako sa so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií počas realizácie stavby nakladalo,
- d) pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi v prípade ich vzniku počas realizácie stavby ako aj počas prevádzky je nutné dodržiavať § 25 zákona o odpadoch a nakladať s odpadmi v súlade so súhlasmi udelenými príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva pre nebezpečné odpady (podľa § 97 ods. 1 písm. g) a f) zákona o odpadoch),
- e) zabezpečiť, aby dopravcom odpadov z realizácie stavby bol ten, kto má vydanú registráciu podľa § 98 ods. 4 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu vrátane podmienok vyplývajúcich z rozhodnutia o umiestnení stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko - Slovensko, ktoré súvisia s nakladaním a zhromažďovaním odpadu, zapracoval do pripomienky č. 14 časť I. tohto rozhodnutia.

11) Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, vo vyjadrení č. OU-MI-OSZP-2017/015403 zo dňa 09.11.2017 uviedol, že z hľadiska štátnej správy ochrany prírody a krajiny nemá výhrady k stavbe „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica a súčasne upozornil na vybrané požiadavky vyplývajúce z ustanovení zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov:

- a) z hľadiska záujmu ochrany drevín, upozorňujeme, že v prípade, ak dôjde na predmetných lokalitách k výrubu drevín alebo porastov a tento výrub podlieha udeleniu súhlasu orgánu ochrany prírody a krajiny podľa § 47 ods. 3 č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov je nevyhnutné, aby investor predložil najneskôr v stavebnom konaní právoplatné rozhodnutie o súhlase na výrub drevín, vydané podľa zákona o ochrane prírody a krajiny príslušným orgánom ochrany prírody a krajiny,
- b) zároveň upozorňujeme investora na plnenie povinnosti v zmysle § 4 ods. 1 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, že: „každý pri vykonávaní činností, ktoré môžu ohroziť, poškodiť alebo zničiť živočíchy alebo ich biotopy, je povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu“.

IŽP Košice pripomienku dotknutého orgánu uvedenú v bode b) zapracoval do podmienky č. 17 časť I. tohto rozhodnutia. Prevádzkovateľ – stavebník k vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj stavebné povolenie na uskutočnenie stavby predložil rozhodnutie mesta Veľké Kapušany č. 391/2016 zo dňa 07.03.2016 a rozhodnutie č. 368/201/ŽP zo dňa 01.03.2017, ktorým bol udelený súhlas na výrub podľa § 46 a § 89 ods. 2 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, čím preukázal splnenie podmienky uvedenej v bode a).

12) Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, vo vyjadrení (stanovisku) č. OU-MI-OSZP-2017/015823-2 zo dňa 29.11.2017 uviedol, že z hľadiska vodných pomerov s realizáciou stavby Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica súhlasí za predpokladu dodržania podmienok uvedených v bodoch č. 1 až č. 4 a to konkrétne:

1. Počas realizácie stavebných prác a počas prevádzkovania stavby budú vykonávané maximálne bezpečnostné opatrenia tak, aby nemohlo dôjsť k znečisteniu podzemných a povrchových vôd,
2. Z hľadiska ochrany technickej infraštruktúry v navrhovanom území je potrebné rozsah a spôsob ochrany prejednať s prevádzkovateľmi verejných inžinierskych sietí, v ktorých je nutné pred začatím prác prizvať k ich presnému vytýčeniu,
3. V súlade s § 52 ods. 1 písm. d), e) vodného zákona sú stavebné objekty SO 030 Rozvod protipožiarnej vody a SO 040 Kanalizácia zaolejovaných vôd, vodnými stavbami a ich realizáciu povoľuje príslušný orgán štátnej vodnej správy,
4. Odkanalizovaním zo vzniknutého areálu do kanalizácie KS 01 dôjde k navýšeniu vypúšťaných vôd. Žiadame to zohľadniť v povolení na osobitné užívanie vôd.

IŽP Košice pripomienku dotknutého orgánu uvedenú v bode 1 zapracoval do podmienky č. 15 časť I. tohto rozhodnutia a pripomienku uvedenú v bode 2 zapracoval do podmienky č. 3 časť I. tohto rozhodnutia. K pripomienke uvedenej v bode 3. správny orgán uvádza, že príslušným orgánom štátnej správy k vydaniu povolenia na uskutočnenie vodných stavieb SO 030 Rozvod protipožiarnej vody a SO 040 Kanalizácia zaolejovaných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) a § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ je inšpekcia, konkrétne IŽP Košice. IŽP Košice podľa pripomienky uvedenej v bode 4 prehodnotil povolenie na osobitné užívanie vôd a zistil podľa „Hydrotechnického posúdenia dažďovej areálovej kanalizácie KS 01 Veľké Kapušany“ vypracovanej vo februári 2018 (zodpovedný projektant: Ing. Milan Bizub, ktorý je autorizovaným stavebným inžinierom pre konštrukcie inžinierskych stavieb, číslo autorizácie 1258*12), že nie je potrebné zmeniť povolenie na osobitné užívanie vôd, pretože kapacita jestvujúcich kanalizácií KS 01 je dostatočná pre navýšenie vypúšťaných vôd zo vzniknutého areálu.

13) Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, vo vyjadreniach č. OU-MI-OSZP-2018/007833-2 zo dňa 09.04.2018 a č. OU-MI-OSZP-2017/015221-2 zo dňa 13.11.2017 uviedol, že z hľadiska ochrany ovzdušia s realizáciou stavby Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica súhlasí za predpokladu dodržania pripomienky a podmienok uvedených vo vyjadrení

z 09.04.2018 a to konkrétne:

1. pripomienka:

- a) pripomienka ku kategorizácii zdroja „Náhradný zdroj elektrickej energie“. V predloženej PD je náhradný zdroj uvedený ako malý zdroj znečisťovania ovzdušia. Pri prepočte na základe spotreby paliva má byť správne uvedená prahová kapacita pre stredný zdroj,

2. podmienky:

- a) žiadateľ (investor a prevádzkovateľ) eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO 35 910 712 je povinný realizovať stavbu stredného zdroja znečisťovania ovzdušia „Plynová kotolňa“ a „Náhradný zdroj elektrickej energie“ podľa predloženej projektovej dokumentácie,
- b) žiadateľ (investor a prevádzkovateľ) eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO 35 910 712 je povinný požiadať Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie o súhlas na užívanie stredného zdroja znečisťovania ovzdušia „Plynová kotolňa“ a „Náhradný zdroj elektrickej energie“ podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov,
- c) žiadateľ (investor a prevádzkovateľ) eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO 35 910 712 je povinný predložiť Okresnému úradu Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, k žiadosti podľa bodu 2 projektovú dokumentáciu podľa § 17 ods. 2 zákona č. 137/2010 Z. z. zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov,
- d) žiadateľ (investor a prevádzkovateľ) eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, IČO 35 910 712 je povinný pred uvedením stacionárneho zdroja do prevádzky požiadať Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie o schválenie postupu výpočtu množstiev vypúšťaných znečisťujúcich látok pre zdroje „Plynová kotolňa“ a „Náhradný zdroj elektrickej energie“ podľa § 15 ods. 1 písm. d) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.

Prevádzkovateľ – stavebník dňa 28.06.2018 doplnil do žiadosti chýbajúce doklady vyplývajúce z ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním, pričom jedným z dokladov bolo vyjadrenie Okresného úradu Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, č. OU-MI-OSZP-2018/011158-2 zo dňa 19.06.2018, ktorým uvedený dotknutý orgán potvrdil kategorizáciu nového zdroja znečisťovania ovzdušia „Náhradný zdroj elektrickej energie“ (stredný zdroj znečistenia ovzdušia). IŽP Košice na základe uvedeného pripomienku uvedenú v bode 1.a) zapracoval do podmienky č. 1 časť II. tohto rozhodnutia. IŽP Košice podmienky uvedené v bodoch 2.a), 2.b), 2.c) a 2.d) zapracoval do podmienky č. 29 časť I. tohto rozhodnutia.

- 14) Ministerstvo životného prostredia SR v Záverečnom stanovisku 1632/16-3.4/ml zo dňa 21.01.2016 určilo odporúčaný variant a odporúčané podmienky pre etapu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti v bodoch č. 1 až č. 74, ktorej účelom je výstavba prvého prepojovacieho vysokotlakového plynovodu medzi Poľskou republikou a Slovenskou republikou – „Prepojovací plynovod Poľsko – Slovensko“ a v záväznom stanovisku č. 5940/2018-1.7./zl zo dňa 27.04.2018 uviedlo, že navrhovaná zmena integrovaného

povolenia pre prevádzku „eustream, a. s., oblasť Veľké Kapušany, Kompresorová stanica 01”, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica je z koncepčného hľadiska 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.

IŽP Košice odporúčané podmienky pre etapu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti vyplývajúce zo Záverečného stanoviska pre povoľovanú časť stavby zapracoval do podmienky č. 34 časť I. tohto rozhodnutia.

Ostatní účastníci konania a ostatné dotknuté orgány v priebehu integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, nevzniesli žiadne pripomienky a námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním konanom dňa 12.06.2018 prevádzkovateľ – stavebník predložil geometrický plán č. 36 703 206-011/2016 zo dňa 16.11.2017, overený Okresným úradom Michalovce, katastrálnym odborom dňa 25.11.2017 č. G1-86/2017 na zlúčenie pozemkov parc. č. 2160/52 – 2160/56. Podľa vyššie uvedeného geometrického plánu pozemky parc. č. 2160/52, 2160/53, 2160/54, 2160/55 a 2160/56 zanikli a ich zlúčením vznikol pozemok parc. č. 2160/76. Na základe týchto skutočností IŽP Košice povolil uskutočnenie stavby na pozemku parc. č. 2160/76 v kat. úz. Veľké Kapušany.

IŽP Košice podľa § 19 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ požiadal Ministerstvo životného prostredia SR, Sekciu environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor integrovanej prevencie listom č. 1014-18420/57/2018/Mer,Ber/Z21-SP zo dňa 07.06.2018, o predĺženie lehoty na vydanie rozhodnutia. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor integrovanej prevencie listom č. 3394/2018-1.10, 32532/2018 zo dňa 12.06.2018 predĺžilo lehotu na vydanie rozhodnutia v predmetnej veci o 60 dní.

Súčasťou konania o zmenu integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 a ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ bolo konanie:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania, stredných zdrojov znečisťovania a malých zdrojov znečisťovania ovzdušia vrátane ich zmien uskutočnením stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, pre PS 080 Kotolňa (SO 200 Energetická hala 1) a PS 190 Náhradný zdroj elektrickej energie (SO 210 Energetická hala 2) podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- o povolenie na uskutočnenie vodných stavieb, ktoré sú súčasťou časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, stavebných objektov SO 030 Rozvod protipožiarnej vody a SO 040 Kanalizácia zaolejovaných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
 - o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- c) v oblasti ochrany prírody a krajiny:
- o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na časť stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- d) v oblasti stavebného zákona:
- stavebné o povolení časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice preskúmaním predloženej žiadosti vrátane doložených dokladov a projektovej dokumentácie stavby v súlade s ustanovením § 62 stavebného zákona zistil, že uskutočnenie časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, nie je v rozpore s verejnými záujmami chránenými stavebným zákonom a osobitnými právnymi predpismi a jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby bola vypracovaná autorizovanými stavebnými inžiniermi. Podmienky vyplývajúce z rozhodnutia o umiestnení stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“ týkajúce sa uskutočnenia povoľovanej časti stavby IŽP Košice zapracoval do podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti „Podmienky na uskutočnenie časti stavby“.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti a vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

V súlade s § 69 ods. 2 stavebného zákona sa pre účastníkov konania podľa § 59 ods. 1 písm. b) až e) stavebného zákona (osoby, ktoré majú vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám na nich vrátane susediacich pozemkov a stavieb, ak ich vlastnícke alebo iné práva k týmto pozemkom a stavbám môžu byť stavebným povolením priamo dotknuté, ďalšie osoby, ktorým toto postavenie vyplýva z osobitného predpisu, projektant v časti, ktorá sa týka projektu stavby) sa toto rozhodnutie, ktorého súčasťou je aj stavebné povolenie na uskutočnenie časti stavby „Prepojovací VTL plynovod Poľsko – Slovensko“, časť Kompresorová stanica, oznamuje formou verejnej vyhlášky vyvesenej po dobu 15 dní na webovom sídle a úradnej tabuli IŽP Košice a webovom sídle www.slovensko.sk a na webovom sídle a úradnej tabuli mesta Veľké Kapušany, prípadne aj iným spôsobom v mieste obvyklým. Pätnásty deň oznámenia (vyvesenia) tohto rozhodnutia je dňom jeho doručenia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice:

- a) účastník konania podľa § 53 a § 54 správneho zákona do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,
- b) aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, podľa § 140c ods. 9 stavebného zákona 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.

Ing. Angelika Theinerová
riaditeľka

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

(pečiatka, podpis)

(pečiatka, podpis)

Doručuje sa:

Účastníci konania:

- 1. eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava
- 2. Mesto Veľké Kapušany, sídl. L.N. Tolstého 1, 079 01 Veľké Kapušany
- 3. Ing. Ján Vaľko, GasOil Technology a.s., Námestie svätého Egídia 40/93, 058 01 Poprad
- 4. Slovenský pozemkový fond - Bratislava, Búdková č. 36, 817 15 Bratislava
- 5. Ostatní účastníci konania podľa § 59 ods. 1 písm. b) až e) stavebného zákona – oznámené verejnou vyhláškou

Na vedomie:

Dotknutý orgán:

1. Mesto Veľké Kapušany, stavebný úrad, sídl. L.N. Tolstého 1, 079 01 Veľké Kapušany
2. Okresný úrad Prešov, odbor výstavby a bytovej politiky, Námestie mieru 3, 080 01 Prešov
3. Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
4. Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie Michalovce, ŠOPaK, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
5. Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie Michalovce, ŠSOO, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
6. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na ŽP, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava
7. Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
8. Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, Požiarnická 4, 040 01 Košice
9. Okresný úrad Michalove, pozemkový a lesný odbor, Sama Chalupku 18, 071 01 Michalovce
10. Okresný úrad Michalovce, odbor krízového riadenia, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
11. Slovenský vodohospodársky podnik š. p., Odštepny závod Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice
12. eustream, a.s., vedúci potrubných systémov, eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava
13. Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná 25, 040 01 Košice
14. Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s., závod Trebišov, Komenského 1872, 075 01 Trebišov
15. Ministerstvo vnútra SR, sekcia verejnej správy, odbor správy štátnych hraníc, Drieňová 22, 826 86 Bratislava 29
16. Technická inšpekcia a.s., pracovisko Košice, Južná Trieska 95, 040 48 Košice
17. Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Mlynské nivy 59/A, 824 84, Bratislava 26
18. Hydromeliorácie, štátny podnik, Vrakunská 29, 825 63 Bratislava 211
19. TRANSPETROL, a.s. Šumavská 38, 821 08 Bratislava
20. Dopravný úrad, divízia civilného letectva, odbor letísk a stavieb, Letisko M.R.Štefanika, 823 05 Bratislava
21. Mesto Veľké Kapušany, orgán ochrany prírody a krajiny, L.N. Tolstého 1, 079 01 Veľké Kapušany
22. Ministerstvo hospodárstva SR, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212
23. Východoslovenská distribučná, a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice
24. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
25. Mesto Veľké Kapušany, špeciálny stavebný úrad pre pozemné komunikácie, L. N. Tolstého 1, 079 01 Veľké Kapušany
26. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Michalovciach, S. Chalupku 5, 071 01 Michalovce
27. Okresný úrad Michalovce, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce

Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania:

1. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 817 15 Bratislava
2. Roľnícke družstvo Veľké Kapušany, Čepel' 37, 079 01 Veľké Kapušany
3. Ing. Peter Pěník , GasOil Technology a. s., Nám. Sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
4. Ing. Ľudovít Kopinský, GasOil Technology a.s., Námestie sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
5. Ing. Marta Marušinová, Mirror MM s.r.o. Rastislavova 3489/24, 058 01 Poprad
6. Ing. Ján Michalko, GasOil Technology a.s. ,Námestie sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
7. Ing. Milan Bizub, Marmi s.r.o, ulica Kollárova 3874/19 A, 058 01 Poprad
8. Ing. Antom Čačo, GasOil Technology a.s., Námestie sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
9. Ing. Ivan Kúdola, GasOil Technology a.s., Námestie sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
10. Ing. Martin Brosman, Sládkovičova 425, 059 16 Hranovnica
11. Ing. Edita Beniačová, GasOil Technology a.s. ,Námestie sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
12. Ing. Milan Varhol', GasOil Technology a.s. ,Námestie sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
13. Ing. Drahoslav Horváth, POBEST, s.r.o., Závorská 10/H, 917 01 Trnava
14. Ing. Milan Pokrivčák, GasOil Technology a.s., Námestie sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
15. Ing. Ondrej Monka, GasOil Technology a.s., Námestie sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
16. Ing. Pavol Zajac, GasOil Technology a.s., Námestie sv. Egídia 40/93, 058 01 Poprad
17. Ing. Slavomír Karabinoš, ENERGO DATA s.r.o. Košice, Jantárová 30 , 040 01 Košice
18. Ing. Marián Suvák , ENERGO DATA s.r.o. Košice, Jantárová 30 , 040 01 Košice
19. Ing. Štefan Proks , ENERGO DATA s.r.o. Košice, Jantárová 30 , 040 01 Košice
20. Ing. Vladimír Akurátny ,Elcor s.r.o., Scherffelová 1371/14, 058 01 Poprad
21. Lesoochranské zoskupenie VLK Východné Karpaty, 082 13 Tulčík 310
22. Slovenská ornitologická spoločnosť /BirdLife Slovensko, Zelinárska 4 21 08 Bratislava
23. Bývalí urbarialisti a lesné pozemkové spoločenstvo Hankovce
24. Tomáš Brandenbura, Vojnatina 4, 072 61 Porúbka
25. Agropotravinárske družstvo Malčice, 072 06 Malčice
26. Mária Berkešová, r. Vajová, Zelená 248/10, 079 01 Veľké Kapušany
27. Ing. Judita Boledovičová, r. Jakubčíková, Vysoká 35, 921 01 Piešťany
28. MUDr. Katarína Daňová, r. Tothová, Gorazdova 237/12, 071 01 Michalovce
29. Ladislav Glonci, P.O.Hviezdoslava 47/71, 079 01 Veľké Kapušany
30. Karol Gyüre, Záhradná 503/53, 079 01 Veľké Kapušany
31. Anita Harbulová, r. Jakubčíková, SNP 934/50, 078 01 Sečovce
32. Ing. Valentín Hudák, 076 74 Drahnov 61
33. Margita Hulková, r. Jakubcsíková, Jirásková 1/24, Františkové Lázně, ČR
34. Attila Iván, 076 77 Veľké Slemence 55
35. Emese Ivanová, 076 77 Veľké Slemence 73
36. Ján Jakubčík, Čepel' 316/6, 079 01 Veľké Kapušany
37. Július Kelőcsi, J.A.Komenského 705/27, 079 01 Veľké Kapušany
38. Ing. Annamária Lakatos, Mestský Majer 1000/21, 931 01 Šamorín
39. Jolana Literátiová, r. Szabová, Záhradná 524/74, 079 01 Veľké Kapušany
40. Ing. Vojtech Majoroš, Nezábudková 1090/2, 079 01 Veľké Kapušany
41. Ing. Milan Marič, J.Erdélyiho 620/66, 079 01 Veľké Kapušany
42. Magdaléna Nagyová, r. Koutyuková, Vojanská 50, 079 01 Veľké Kapušany
43. Klára Palkóová, r. Šerfőzőová, P.O.Hviezdoslava 53/89, 079 01 Veľké Kapušany
44. Juraj Rindo, Čepel' 24, 079 01 Veľké Kapušany
45. Erika Tutková, r. Eszterhayová, Hlavná 122/45, 079 01 Veľké Kapušany
46. Eva Vajová, Zelená 248/10, 079 01 Veľké Kapušany

47. Mária Vajová, Hutnická 4, 040 01 Košice
48. MUDr. Zoltán Varga, Hornozoborská 121, 949 01 Nitra
49. Emília Žačíková, r. Vajová, Voronežské nám. 13, Brno 25 - Bohunice, PSČ 625 00, ČR
50. Ing. Bartolomej Barra, Hlavná 124/43, 079 01 Veľké Kapušany
51. Szabolcs Basa, J.A.Komenského 695/16, 079 01 Veľké Kapušany
52. Júlia Bašová, r. Pandiová, Erdelyiho 23, 079 01 Veľké Kapušany
53. Magdaléna Bašová, r. Krasnaiová, Záhradná 57, 079 01 Veľké Kapušany
54. PhDr. Alžbeta Bertóková, r. Gyüreová, Hlavná 161/14, 079 01 Veľké Kapušany
55. Margita Böjtöšová, r. Šutková, Slnecnicová 459/2, 044 20 Malá Ida
56. Margita Egriová, r. Jakubčíková, Trhovisko 444/6, 929 01 Padáň
57. Gizela Kohányová, r. Albertová, Erdélyiho 592/18, 079 01 Veľké Kapušany
58. Ing. Mónika Kozsár, r. Jakubcsík, Záhradná 480/33
59. László András , Centrum I. 924/1, 079 01 Veľké Kapušany
60. Marci Bence, Tulipánova 1027/17, 079 01 Veľké Kapušany
61. MATEX, s.r.o., Veškovská 1194, 079 01 Veľké Kapušany
62. Zoltán Papp, P.O.Hviezdoslava 37/48, 079 01 Veľké Kapušany
63. Ing. arch. Ctibor Reiskup, Kollárová 445/1, 078 01 Sečovce
64. PaedDr. Timea Sipkai, r. Basaová, 980 46 Gemerská Panica 96
65. MUDr. Peter Smutko, Ibrányiho 55/b, 077 01 Kráľovský Chlmec
66. Andrej Šikoš, U Trati 53, 301 00 Plzeň, ČR
67. Ing. Karol Varga, Tulipánová 30, 079 01 Veľké Kapušany
68. Barnabáš Ivan, 076 77 Veľké Slemence č. 55
69. Valentín Kišš ml., Záhradná 479/32, 079 01 Veľké Kapušany
70. Kornélia Polczová, r. Bertoková, Kossuth út 18, Püspökladány, Maďarská republika