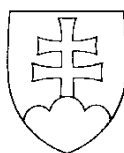


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Stále pracovisko Nitra
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č: 7723-39141/2020/Buč/370740205/Z15-SP

v Nitre dňa 23. 11. 2020



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia (ďalej len „ust.“) § 9 ods. 1 písm. c) a ust. § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa ust. § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa ust. § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **SLOVENSKÉ CUKROVARY, s.r.o., Cukrovarská 726, 926 01 Sered', IČO: 31 568 386** (ďalej len „prevádzkovateľ“) doručenej Inšpekcii dňa 20. 08. 2020, doplnenej dňa 23. 09. 2020, vo veci zmeny č. 15 integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu konaní vykonaných podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 1.; bod 3.; bod 10. zákona o IPKZ, podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3.; bod 3.; bod 4. zákona o IPKZ, podľa ust. § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 62 stavebného zákona, podľa ust. § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

mení a dopĺňa integrované povolenie

č. 6851/0IPK-1527/05-Mz/370740205 zo dňa 12. 12. 2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 02. 01. 2006 v znení neskorších zmien a doplnení:

- 3212-37419/37/2007/Sta,Koz/370740205/Z1 zo dňa 19.11.2007
- 5154-19148/37/2009/Fin/370740205/Z3 zo dňa 09.06.2009
- 8555- 19416/37/2011 /Ora/370740205/Z4 zo dňa 19.07.2011

- 3096-7810/37/2013/Jed/370740205/Z5 zo dňa 19.03.2013
- 4144-18415/2014/Jak/370740205/Z6-OdSt zo dňa 24. 06. 2014
- 4425-18759/2014/Jak/370740205/Z7-SP zo dňa 27. 06. 2014
- 5390-25162/2014/Jak/370740205/Z8-KR zo dňa 04. 09. 2014
- 86-3234/2016/Jak/370740205/Z9-SP zo dňa 03. 02. 2016
- 88-12364/2016/Jak/370740205/Z10-SP zo dňa 15. 04. 2016
- 5286-25614/2017/Kap/370740205/Z11-SP zo dňa 14. 08. 2017
- 5063-22004/2018/Kap/370740205/Z12-SP zo dňa 29. 06. 2018
- 5951-28086/2018/Kap/370740205/Z13-SP zo dňa 20. 08. 2018
- 7242-36683/2018/Kap/370740205/Z14 zo dňa 25. 10. 2018 (ďalej len „povolenie“ resp. rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Výroba cukru“
(ďalej len „prevádzka“)

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom:
6.4. b) 2. Úprava a spracovanie nasledujúcich surovín, a to bez ohľadu na to, či boli alebo neboli spracované okrem prípadov, keď ide výlučne o balenia týchto surovín, ktoré sú zamerané na výrobu potravín alebo krmív iba zo surovín rastlinného pôvodu s výrobnou kapacitou hotových výrobkov väčšou ako 300 t za deň alebo 600 t za deň, ak prevádzka nie je v činnosti viac ako 90 po sebe nasledujúcich dní v roku.

pre prevádzkovateľa: **SLOVENSKÉ CUKROVARY, s.r.o.**

sídlo: **Cukrovarská 726, 926 01 Sered'**

IČO: **31 568 386**

nasledovne:

1. V povolení sa za odsek **af)** končiaci **textom** „...vodného toku Váh“ vkladajú nové odseky **ag)** až **ai)** v znení:

„ag) v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“) – **udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby stredného zdroja znečisťovania ovzdušia v súvislosti s realizáciou stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“**
- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší – **udeľuje súhlas na zmeny používaných palív a surovín** (zemný plyn naftový, bioplyn, prípravky na úpravu vody)
- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 22 zákona o IPKZ – **určuje emisné limity a technické požiadavky a podmienky prevádzkovania** (v súvislosti s realizáciou stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“)

ah) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 21 ods. 1 písm. d) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) – **vydáva povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd** (odkanalizovanie dažďovej vody zo strechy teplárne do vsakovacieho systému);
- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 26 ods. 1 vodného zákona v súčinnosti s ust. § 62 stavebného zákona – **vydáva povolenie na uskutočnenie vodnej stavby** v rozsahu:

stavebných objektov:

SO 108 Kanalizácie

108.1 Dažďová kanalizácia

108.2 Prevádzková (odpadová) kanalizácia

SO 109 Rozvody vody

109.1 Pitná voda

109.2 Požiarna voda

katastrálne územie:

Sereď

na pozemkoch parc. č.:

3621/1 (register „C“) – podľa LV č. 3052

účel stavby:

inžinierske stavby – potrubné rozvody, telekomunikačné a elektrické rozvody a vedenia – miestne potrubné rozvody vody, miestne kanalizácie

charakter stavby:

trvalá;

- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 27 ods. 1 písm. c) – **udeľuje súhlas na uskutočnenie stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“**, na ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd

ai) v oblasti stavebného poriadku:

- podľa ust. § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 66 stavebného zákona – **vydáva povolenie na uskutočnenie stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“** v rozsahu:

stavebných objektov:

SO 101 TEPLÁREŇ

101.1 Architektonicko stavebné riešenie

101.2 Statika

101.3 Umelé osvetlenie, bleskozvod a uzemnenie

101.4 Slaboprúd

101.5 Elektrická požiarna signalizácia

101.6 Ústredné vykurovanie

101.7 Vzduchotechnika

101.8 Zdravotechnika

101.9 Kamerový systém

SO 102 KOMÍNY

102.1 Statika – spodná stavba

102.2 Umelé osvetlenie, bleskozvod a uzemnenie

SO 103 REGULAČNÁ STANICA PLYNU

- 103.1 Statika – spodná stavba
- 103.2 Umelé osvetlenie, bleskozvod a uzemnenie
- 103.3 Strojnotechnologická časť RS
- 103.4 Elektroinštalácia RS
- 103.5 Meranie množstva plynu

SO 104 VTL PRÍPOJKA PLYNU

SO 107 SPEVNENÉ PLOCHY A KOMUNIKÁCIE

SO 110 VNÚTROAREÁLOVÉ ROZVODY NN A VN

SO 112 ROZVODY SLABOPRÚDU

SO 113 ÚPRAVY POTRUBNÉHO MOSTA

SO 114 TERÉNNE A SADOVÉ ÚPRAVY

prevádzkových súborov:

PS 1.01 PARNÁ KOTOLŇA

- 1.01.1 Parné kotly
- 1.01.2 Rozvod pary
- 1.01.3 Tepelná úprava napájacej vody
a kondenzátne hospodárstvo
- 1.01.4 Chemická úprava vody
- 1.01.5 Kompresorová stanica
- 1.01.6 Detekcia plynu

PS 1.02 KOMÍNY A SPALINOVODY

- 1.02.1 Komíny
- 1.02.2 Spalinovody

PS 1.03 ROZVOD ZEMNÉHO PLYNU A BIOPLYNU

- 1.03.1 Rozvod zemného plynu
- 1.03.2 Rozvod zemného plynu pre vykurovanie
- 1.03.3 Rozvod bioplynu

PS 1.07 PREVÁDZKOVÝ ROZVOD SILNOPRÚDU

PS 1.08 SRTP

katastrálne územie:
na pozemkoch par. č.:
účel stavby:

Sereď
3619/1; 3621/1 register „C“ – podľa LV č. 3052
budovy – nebytové budovy – priemyselné budovy
a sklady – priemyselné budovy
trvalá.

charakter stavby:

Mesto Sered' vydalo v zmysle ust. § 39, ust. § 39a stavebného zákona *rozhodnutie č. 9552/ÚPaSP 681/2019 261/2020 zo dňa 18. 05. 2020*, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 19. 06. 2020 o umiestnení stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“ na pozemkoch par. číslo 3619/1; 3621/1 v k.ú. Sered'.

Mesto Sered' ako miestne príslušný stavebný úrad (podľa ust. § 117 ods. 1 stavebného zákona) vydalo špeciálnemu stavebnému úradu – Inšpekcii, (podľa ust. § 120 stavebného zákona) v zmysle ust. § 140b stavebného zákona *listom č. 8986/ÚPaSP 696/2020 zo dňa 17. 07. 2020* záväzné stanovisko, ktorým súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia a zároveň konštatuje, že sú dodržané podmienky ním vydaného územného rozhodnutia a že navrhovaná stavba sa nachádza vo výrobnom areáli spoločnosti.

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, vydal *rozhodnutie č. OU-GA-OSZP-2017/010444 zo dňa 07. 12. 2017* zo zisťovacieho konania, ktorým uvádza, že navrhovaná činnosť „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“ sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, k žiadosti o odbornú pomoc vydal vyjadrenie *listom č. OU-GA-OSZP-2020/007695-002 zo dňa 31. 07. 2020*, ktorým uvádza, že zmeny navrhovanej činnosti oproti zámeru predmetnej navrhovanej činnosti, ktorej posúdenie bolo ukončené vyššie uvedeným rozhodnutím, nepredstavujú významnú zmenu výsledných parametrov, ktoré by mali podstatný vplyv na životné prostredie.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je stavba novej teplárne, ktorá bude slúžiť ako náhrada za existujúcu „Kotolňu na výrobu tepla a pary“ umiestnenú v bývalom areáli Niklovej hute. V objekte teplárne (SO 101) budú inštalované dva plynové kotly (K1, K2) slúžiace na výrobu sýtej pary pre technológiu výroby cukru počas cukrovarníckej kampane. Primárnym palivom kotlov bude zemný plyn naftový s možnosťou spalovania bioplynu vznikajúceho počas cukrovarníckej kampane v jestvujúcej ČOV. Menovitý tepelný príkon každého z inštalovaných kotlov je 24, 173 MW. Tepláreň je navrhnutá ako jednopodlažná hala, rozdelená na časť kotolne, časť trafostanice s elektrorozvodňou a časť chemickej úpravne vody. Pôdorysné rozmery objektu teplárne sú 27,80 m x 23,04 m (dĺžka x šírka). Objekt teplárne bude umiestnený v areáli cukrovaru na voľnej ploche v mieste zrušenej skládky koksu na parcele č. 3621/1. V čase keď bude tepláreň mimo prevádzky, bude vykurovaná tromi plynovými cirkulačnými jednotkami, pričom menovitý tepelný príkon každej z nich je 15,5 kW. Vetrание jednotlivých častí objektu teplárne bude zabezpečené samostatnými zariadeniami.

Približne 4 m od objektu teplárne bude umiestnený oceľový dvojplášťový komín (SO 102) s výškou 35 m s dvoma vnútornými prieduchmi, každým pre jeden kotol.

Objekt regulačnej stanice plynu (SO 103) bude realizovaný ako celokovový kontajner s rozmermi 4 m x 2 m postavený na žezobetónovej základovej doske určený pre uloženie technológie regulačnej stanice. Dodávku zemného plynu pre tepláreň bude zabezpečovať pripojovací VTL plynovod (SO 104) a STL areálový rozvod plynu.

Obsluha novej teplárne bude realizovaná pomocou navrhovanej spevnenej plochy a navrhovanej účelovej komunikácie (SO 107), ktorá sa napája na existujúcu plochu a smeruje k novej regulačnej stanici plynu.

Objekt kanalizácie (SO 108) bude pozostávať z navrhovanej dažďovej a prevádzkovej kanalizácie. Dažďová kanalizácia bude zložená z blokov vsakovacieho systému, t. z. drendblokov, kde budú zvedené vody z povrchového dotoku zo strechy teplárne. Technologické odpadové vody a splaškové odpadové vody budú zaústené do areálovej priemyselnej kanalizácie. Časť z týchto vôd bude prečerpávaná do navrhovanej prefabrikovanej čerpacej stanice odpadových vôd.

Tepláreň bude zásobovaná pitnou aj úžitkovou vodou prostredníctvom vodovodných rozvodov (SO 109) – potrubia budú trasované po potrubnom moste z objektu existujúcej výrobnéj haly.

Objekt SO 110 rieši napojenie transformátora pre tepláreň z existujúcej rozvodne ako aj vonkajšie rozvody. Objekt SO 112 rieši pripojenie novovzniknutých zariadení súvisiacich s teplárnou k existujúcim zariadeniam cukrovaru. Objekt SO 113 rieši zosilnenie existujúcich podporných konštrukcií a návrh nových oceľových prvkov pre dovedenie projektovaných rúr do novej teplárne. Objekt SO 114 rieši návrh nových vegetačných prvkov na nespevnených plochách v okolí novej teplárne.

2. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 8. Podmienky pre uskutočnenie, užívanie a odstránenie stavieb sa za bod 8.10. vkladá nový bod 8.11. v znení:

„8.11. Na uskutočnenie stavby v rozsahu povolenom v bodoch ah) a ai) sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

I. Všeobecné:

1. Stavebníkom bude SLOVENSKÉ CUKROVARY, s.r.o., Cukrovarska 726, 926 01 Sereď, IČO: 31 568 386.
2. Stavbu zrealizovať podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní (spracovateľ: PPA CONTROLL, a.s., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava, v júli 2020).
3. Stavebník zabezpečí pred začatím stavby vytýčenie jej priestorovej polohy právnickou alebo fyzickou osobou, oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické práce.
4. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude vybraný vo výberovom konaní.
5. Stavebník oznámi vybraného zhotoviteľa stavby Inšpekcii v termíne do 15 dní odo dňa uskutočnenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti.
6. Stavebník písomne alebo emailom (kristina.buckova@sizp.sk, sizpipknr@sizp.sk) oznámi Inšpekcii začatie stavby najneskôr päť dní po jej začatí.
7. Na stavenisku musí byť k dispozícii právoplatné integrované – stavebné povolenie a dokumentácia overená v integrovanom – stavebnom konaní.
8. Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník, ktorý musí byť počas uskutočňovania stavby až do jej kolaudácie na stavbe.
9. Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
10. Stavebník je povinný označiť stavbu tabuľou s údajmi o názve stavby, názve dodávateľa, uvedením stavebného dozoru, termínom zahájenia stavebných prác a termínom ich ukončenia, uviesť, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia.

11. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ust. § 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 v znení neskorších predpisov) 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.
12. Prerokovať s Inšpekciou zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
13. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
14. Odpady vzniknuté počas výstavby zhodnotiť, resp. zneškodniť v súlade s právnymi predpismi v odpadovom hospodárstve. Za nakladanie z odpadmi, ktoré vznikli v dôsledku uskutočňovania stavebných prác, zodpovedá stavebník.
15. Po ukončení stavby, pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
16. S realizáciou stavby, sa nesmie začať skôr ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (ust. § 52 zákona o správnom konaní). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
17. Stavbu ukončiť do 24 mesiacov odo dňa začatia stavebných prác.

II. Vyplyývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:

18. *Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, stanovisko č. 23466/2020/SŽDD/66395 zo dňa 02. 09. 2020, v ktorom uvádza, že vydáva súhlas na vykonávanie činnosti v obvode dráhy a pre užívanie určuje tieto podmienky, cit.:*
 - 18.1. *Práce budú realizované v OD podľa projektu, ktorý vypracoval oprávnený projektant Anton Kemény-DIPRO, Kostlivého 14, 821 04 Bratislava a overilo MDV SR, v súlade s platnými dráhovými predpismi a normami STN EN.*
 - 18.2. *Každá zmena oproti overenému projektu, týkajúca sa obvodu dráhy, musí byť vopred prejednaná so správcou vlečky a odsúhlasená MDV SR.*
 - 18.3. *Stavebník je povinný v plnom rozsahu dodržať podmienky dané v stanovisku:*
 - *odborne spôsobilej osoby, Stanislava Mesička, 919 03 Horné Orešany 341, zo dňa 04. 08. 2020*
 - *spoločnosti Cargo terminál services s.r.o., Sered', zo dňa 04. 08. 2020*
 - 18.4. *Stavebník je povinný pred začatím prác v OD zabezpečiť vytýčenie vedení a zariadení, ich prípadnú ochranu a požiadať o dohľad pri prácach správcu vlečky.*
 - 18.5. *Vlastník (užívateľ) stavby je povinný v OD upraviť, príp. odstrániť iné prekážky, ktoré by mohli ohroziť prevádzku dráhy a jej súčastí.*
 - 18.6. *Udržovať stavbu v OD tak, aby neohrozovala, neobmedzovala ani nenarušila bezpečnosť dráhy a dopravy na dráhe, ani stabilitu a odvodnenie železničného telesa.*
 - 18.7. *Plánované odstránenie stavby dráhy vyžaduje povolenie MDV SR ako príslušného špeciálneho stavebného úradu pre stavby dráh.*
 - 18.8. *Toto záväzné stanovisko platí dva roky odo dňa jeho vydania, nenahrádza povolenie stavby, nie je ani súhlasom na začatie prác, nestráca však platnosť, ak stavebník v tejto lehote požiada vecne a miestne príslušný stavebný úrad*

o stavebné povolenie.

19. *Technická inšpekcia a.s., stanovisko č. 4156/4/2020 zo dňa 07. 08. 2020, v ktorom uvádza pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení doriešiť a odstrániť v procese výstavby, avšak tieto nebránia vydaniu stavebného povolenia cit.:*

- 19.1. *Tlakové skúšky STL plynovodov z PE a z ocele je potrebné riešiť v zmysle STN EN 15001-1, nakoľko sa jedná o odberné plynové zariadenia. (PZ)*
- 19.2. *V projektovej dokumentácii s označením „SO 104“ má byť riešená VTL prípojka plynu, avšak je riešený STL plynovod v „Technickej správe“ a VTL prípojka vo „Výkresoch“. (PZ)*
- 19.3. *V projektovej dokumentácii je uvedený neplatný zákon č. 264/1999 Z.z., ktorý bol nahradený zákonom č. 56/2018 Z.z. (STA)*

SO 101:

- 19.4. *Podlahy pracovísk musia byť nešmyklavé, riešte v súlade s prílohou č. 1 bod 9.1 k nariadeniu vlády č. 391/2006 Z.z. (STA)*
- 19.5. *Z projektovej dokumentácie nie sú zrejmé všetky výšky a výplň zábradlia na schodisku, je potrebné riešiť v súlade s § 28 ods. 4 vyhlášky č. 532/2002 Z.z. v nadväznosti na STN 74 3305 (chyba výkres zámočnických výrobkov). (STA)*

PS 1. 01:

- 19.6. *Obslužný rebrík k technológii – rebríky dlhé 5 m a viac musia mať ochranný kôš, riešte v súlade s čl. 42 čl. 44 STN 74 3282. (STA)*

20. *Slovak Telekom, a.s., vyjadrenie č. 6612019765 zo dňa 17. 07. 2020, ktorým uvádza, že vo vytýčenom záujmovom území dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií a zároveň žiada do podmienok stavebného povolenia zahrnúť nasledovné, cit.:*

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

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

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Zlievsky, zlievky@zyry.sk, 0907 877 907. UPOZORENIE: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

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

- *Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu*
- *Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné*

práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené

- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia do vyznačenej polohy na povrchu terénu
- Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hľbiace stroje)
- Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia
- Zhutnenie zemin pod káblami pred jeho zakrytím (zasýpaním)
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777
- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)

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

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

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

21. Distribúcia SPP a.s., stanovisko č. TD/PS/0549/2020/Ch zo dňa 29. 10. 2020, pre plynárenské zariadenie - pripojovací plynovod-DN100, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok, cit.:

Všeobecné podmienky:

- 21.1. v súlade s § 81 ods. 2 Zákona o energetike a vzhľadom na skutočnosť, že SPP-D je výlučným vlastníkom plynárenského zariadenia, preložku vykoná prevádzkovateľ distribučnej siete, spoločnosť SPP-D, alebo osoba určená spoločnosťou SPP-D ako výlučným vlastníkom plynárenského zariadenia
- 21.2. SPP-D týmto určuje na vykonanie preložky osobu: SPP – distribúcia Servis, s.r.o. so sídlom: Mlynské Nivy 44/b, 821 09 Bratislava
- 21.3. stavebník je povinný pre realizáciou stavby uzatvoriť Dohodu o preložke plynárenského zariadenia medzi investorom a SPP-D, v zastúpení p. Miloša Ivanička, tel. č. +421 37 242 3703, e-mail: milos.ivanicka@spp-distribucia.sk, ktorá bude upravovať podmienky vykonania preložky vrátane určenia osoby vykonávajúcej preložku
- 21.4. bez uzavretia Dohody o preložke plynárenského zariadenia nebude možné uviesť plynárenské zariadenie do prevádzky
- 21.5. v zmysle § 81 Zákona o energetike náklady na preložku plynárenského zariadenia je povinný uhradiť ten, kto potrebu preložky vyvolal
- 21.6. stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 zákona o energetike. Ochranné pásmo plynárenského zariadenia je 4 m na každú stranu jeho osi a bezpečnostné

- pásmo vzhľadom na veľkosť a tlak, na ktorý je toto plynárenské zariadenie prevádzkované, predstavuje 20 m na každú stranu jeho osi*
- 21.7. *stavebník je povinný pri realizácii preložky plynárenského zariadenia zriadiť vecné bremená na pozemkoch dotknutých touto preložkou, a to vrátane pozemkov, na ktorých sa nachádza ochranné a bezpečnostné pásmo preloženého plynárenského zariadenia*
- 21.8. *stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení (technologických objektov) a/alebo prevádzky distribučnej siete. Porušenie tejto podmienky môže mať za následok vyvodenie trestnoprávnej zodpovednosti, ako aj zodpovednosti za spôsobenú škodu, pričom stavebníkovi môže byť za porušenie tejto podmienky uložená sankcia príslušným správnym orgánom*
- 21.9. *stavebník zabezpečí realizáciu stavby podľa podmienok uvedených v tomto vyjadrení*
- 21.10. *stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050 a TPP 906 01*
- 21.11. *stavebník je povinný pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení*
- 21.12. *pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),*
- 21.13. *v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,*
- 21.14. *stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov - súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä TPP 702 10, STN EN 1594, STN EN 12732+A1, STN EN 12327, TPP 920 02, TPP 904 01, TPP 701 03, TPP 906 01, STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, TPP 702 01, TPP 702 02, TPP 702 12, TPP 702 51, TPP 702 07, TPP 935 02, TPP 934 01,*
- 21.15. *stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenej začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €,*
- 21.16. *stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti, tiež je povinný prizvať zástupcu SPP-D k predpísaným skúškam v zmysle uvedených predpisov a noriem,*

Technické podmienky:

- 21.17. *stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o vykopové, ako aj bezvykopové technológie,*
- 21.18. *pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,*
- 21.19. *v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvykopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,*
- 21.20. *ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Ivan Hybela, email: ivan.hybela@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka*
- 21.21. *prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,*
- 21.22. *stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,*
- 21.23. *stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,*
- 21.24. *v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,*
- 21.25. *v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,*
- 21.26. *každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č.: 0850 111 727, nedodržanie tejto*

- povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
- 21.27. upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podat podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zakona o energetike pokutu vo výške 300,-€ až 150 000,- € a zároveň, že poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
- 21.28. stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa plynárenských zariadení rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu,
- 21.29. stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) medzi existujúcim distribučným plynovodom a budovaným distribučným plynovodom vykonala SPP-D, alebo osoba určená spoločnosťou SPP-D na základe technologického postupu schváleného zodpovedným pracovníkom SPP-D,
- 21.30. stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) boli vykonané v čase mimo vykurovacieho obdobia na základe predchádzajúceho oznámenia zástupcovi SPP-D,
- 21.31. stavebník je povinný po vykonaní prepojovacích a odpojovacích prác a napustení plynu vykonať skúšku tesnosti všetkých spojov, ktoré neboli obsiahnuté v tlakovej skúške a o výsledku skúšky tesnosti vyhotoviť a odovzdať Zápis,
- 21.32. stavebník je povinný po ukončení stavených prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Nitra, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia podľa prílohy,
- 21.33. podmienkou pre následné vydanie povolenia na užívanie stavby musí byť písomné vyjadrenie/potvrdenie SPP-D o splnení všetkých vyššie uvedených podmienok, ktoré je stavebník povinný od SPP-D vyžiadať pred podaním návrhu na začatie konania o povolení užívania stavby,

Osobitné podmienky:

- 21.34 ak bude preložka vykonávaná priamo spoločnosťou SPP-D, Dohoda o preložke plynárenského zariadenia upraví, ktoré z vyššie uvedených „VŠEOBECNÝCH PODMIENOK“ a „TECHNICKÝCH PODMIENOK“ splní namiesto stavebníka SPP-D,
- 21.35 Zmluvu o preložke plynárenského zariadenia je potrebné vypracovať v čase pred realizáciou preložky a túto doložiť k technologickému postupu prepoja prekladaného plynárenského zariadenia, návrh Zmluvy zo strany SPP-distribúcia, a.s. Vám bude zaslaný na základe Vášho požiadania - kontaktná osoba Ing. Miloš Ivanička, č.tel. 037/2423 703, e-mail : milos.ivanicka@spp-distribucia.sk,
- 21.36 pred realizáciou predmetnej stavby žiadame predložiť na schválenie realizačný projekt so zapracovanými pripomienkami, ktoré už boli konzultované s projektantom,

- 21.37 *Pred samotnou realizáciou kontaktovať príslušné stredisko MaT: LC Nitra 0905 855 524*
- *Následne minimálne 1 deň pred dohodnutou montážou predložiť nasledovné doklady, okrem papierovej aj v elektronickej forme (pdf):*
 - *Správu o Odbornej skúške OPZ, časť plyn*
 - *Správu o odbornej skúške OPZ, časť elektro - ochrana pred účinkami statickej a atmosférickej elektriny vystavenú odborným pracovníkom pre EZ skupiny B*
 - *Osvedčení konštrukčnú dokumentáciu - časť meranie plynu (VTZ plyn)*
 - *Osvedčení konštrukčnú dokumentáciu - časť elektro (VTZ elektrické A/e) - posúdenú odd.TD SPP-D*
 - *Informáciu o prítomnosti odborného pracovníka a vystavení povolenia pre napustenie plynu do OPZ (zabezpečí odberateľ v deň montáže meradla)*
 - *Fotodokumentáciu skrine pre osadenie meracej zostavy*
- 21.38. *informácia o ponuke na realizáciu úprav OPZ: SPP - distribúcia, a.s., ponúka možnosť realizácie úprav OPZ, najmä pri technickej resp. obchodnej zmene, resp. aj novom OPZ. V prípade záujmu prípadne prosím kontaktuje uvedeného technika prevádzky MTS, ktorý sprostredkuje cenovú kalkuláciu, kontakt: Roman Rybanský, 045/242 4506, roman.rybansky@spp-distribucia.sk.*
22. *Distribúcia SPP a.s., stanovisko č. TD/PS/0549/2020/Ch zo dňa 29. 10. 2020, pre plynárenské zariadenie – existujúci pripojovací plynovod-PE D90, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok, cit.:*
- Všeobecné podmienky:*
- 22.1. *Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 zákona o energetike.*
 - 22.2. *stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050*
 - 22.3. *pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytyčenie všetkých existujúcich podzemných vedení*
 - 22.4. *pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),*
 - 22.5. *v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,*
 - 22.6. *stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov - súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä STN 38 6442, TPP 934 01*
 - 22.7. *stavebník je povinný pri realizácii dodržať technické podmienky stanovené v predchádzajúcom vyjadrení SPP-D k Žiadosti o vyjadrenie k zmene*

na existujúcom odbernom mieste číslo 9000530720

Technické podmienky:

- 22.8. *stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o vykopové, ako aj bezvykopové technológie,*
- 22.9. *stavebník je povinný zabezpečiť, aby bez súhlasu SPP-D nedošlo k zmene polohy hlavného uzáveru plynu (HUP),*
- 22.10. *stavebník je povinný umiestniť hlavný uzáver plynu (HUP), regulátor tlaku plynu (RTP) a meradlo do skrinky DRZ na hranicu verejne prístupného a súkromného pozemku tak, aby boli prístupné z verejného priestranstva,*
- 22.11. *stavebník je povinný po ukončení stavených prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Nitra, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia podľa prílohy,*
- 22.12. *po úspešnom odovzdaní a prevzatí technicko-právnej dokumentácie bude investorovi vydané Potvrdenie, na základe ktorého bude možné požiadať o montáž meradla a uviesť plynárenské zariadenie do prevádzky,*

Osobitné podmienky:

- 22.13. *existujúce pripojenie na STL pripojovací plynovod PE D90, PN1, ktorý je ukončený hlavným uzáverom plynu (ďalej len HUP) je vyhovujúce aj po zmene odberného plynového zariadenia (ďalej len OPZ), existujúce meradlo G65, DN50 nevyhovuje (demontáž) a bude nahradené rotačným plynomerom G100, DN80 + existujúci prepočítavač,*
- 22.14. *pred realizáciou zmien na OPZ je žiadateľ povinný uzatvoriť prívod plynu do OPZ,*
- 22.15. *ďalej pred realizáciou zmien na OPZ, ktoré si vyžadujú demontáž meracieho zariadenia je žiadateľ povinný predložiť „Žiadosť o demontáž meradla“ svojmu dodávateľovi zemného plynu, alebo prevádzkovateľovi plynárenskej distribučnej siete,*
- 22.16. *manipuláciu s existujúcim plynomerom môže vykonať len oprávnený pracovník SPP-distribúcia, a.s.,*
- 22.17. *pred realizáciou predmetnej stavby žiadame predložiť na schválenie realizačný projekt so zapracovanými pripomienkami, ktoré už boli konzultované s projektantom,*
- 22.18. *Pred samotnou realizáciou kontaktovať príslušné stredisko MaT: LC Nitra 0905 855 524*
 - *Následne minimálne 1 deň pred dohodnutou montážou predložiť nasledovné doklady, okrem papierovej aj v elektronickej forme (pdf):*
 - *Správu o Odbornej skúške OPZ, časť plyn*
 - *Správu o odbornej skúške OPZ, časť elektro - ochrana pred účinkami statickej a atmosférickej elektriny vystavenú odborným pracovníkom pre EZ skupiny B*
 - *Osvedčenie konštrukčnú dokumentáciu - časť meranie plynu (VTZ plyn)*
 - *Osvedčenie konštrukčnú dokumentáciu - časť elektro (VTZ elektrické A/e)*

- posúdenú odd.TD SPP-D
 - Informáciu o prítomnosti odborného pracovníka a vystavení povolenia pre napustenie plynu do OPZ (zabezpeči odberateľ v deň montáže meradla)
 - Fotodokumentáciu skrine pre osadenie meracej zostavy
- 22.19. informácia o ponuke na realizáciu úprav OPZ: SPP - distribúcia, a.s., ponúka možnosť realizácie úprav OPZ, najmä pri technickej resp. obchodnej zmene, resp. aj novom OPZ. V prípade záujmu prípadne prosím kontaktuje uvedeného technika prevádzky MTS, ktorý sprostredkuje cenovú kalkuláciu, kontakt: Roman Rybanský, 045/242 4506, roman.rybansky@spp-distribucia.sk.
23. Okresný úrad Galanta, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia vyjadrenie č. OU-GA-OSZP-2020/012393-003 zo dňa 14. 10. 2020, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok, cit.:
- 23.1. K žiadosti o súhlas na vydanie rozhodnutia na skúšobnú prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách priložiť pre novú časť zdroja znečisťovania ovzdušia:
- a) prevádzkový poriadok;
 - b) prevádzkovú evidenciu zdroja znečisťovania ovzdušia v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 231/2013 Z. z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, o údajoch oznamovaných do Národného emisného informačného systému a o súbore technicko- prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení;
 - c) návrh súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja vrátane opatrení na zmierňovanie priebehu a odstraňovanie dôsledkov havarijných stavov.
- 23.2. Prevádzkovateľ požiada Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie o schválenie postupu výpočtu pre novú Tepláreň v súlade s § 3 ods. 3 vyhlášky Ministerstva životného Slovenskej republiky č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí a § 15 ods.1 písm. d) zákona č. 137/2010 o ovzduší v znení neskorších predpisov.
- 23.3. Z dôvodu, že v projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie nebola dodržaná podmienka č. 2 súhlasu Okresného úradu Galanta OU-GA-OSZP-2019/004971/OO-02 zo dňa 06. 06. 2019 na umiestnenie novej časti stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia Tepláreň Slovenských cukrovarov s.r.o., Sereď, je potrebné dopracovať a uviesť do dokumentácie meracie miesta a pre potreby merania na potrubiach so spalínami ku komínom pripraviť meracie miesta ktoré podľa § 15 ods. 2 písm. a) vyhlášky č. 411/2012 Z. z. musí vyhovovať najmenej požiadavkám podľa STN EN 15259, platného vydania počas realizácie.
- 23.4. Doplniť projektovú dokumentáciu o výpočet výšky komína.
- 23.5. Pred uvedením novej teplárne do skúšobnej prevádzky prevádzkovateľ požiada prevádzkovateľ tunajší úrad o zmenu povolenia podľa § 5 ods. 6 zákona č. 414/2012 Z. z. na vypúšťanie emisií skleníkových plynov (CO₂) z prevádzky

Tepláreň pre výrobu cukru.

24. Okresný úrad Galanta, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva vyjadrenie č. OU-GA-OSZP-2020/012294-002 zo dňa 22. 10. 2020, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok, cit.:

- 24.1. *Pôvodca odpadov z realizácie stavby je povinný prednostne ich využiť pri vlastnej činnosti, recyklovať, zhodnotiť alebo zneškodniť. Odpady, ktoré nebudú využité, je potrebné zhodnotiť alebo zneškodniť spôsobom, ktorý neohrozuje ľudské zdravie, životné prostredie a je v súlade so zákonom o odpadoch a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi.*
- 24.2. *Pôvodca má tiež zabezpečiť kontrolu triedenia stavebných odpadov priamo v mieste jeho vzniku.*
- 24.3. *Pri kolaudačnom konaní predloží investor stavby doklady o spôsobe a množstve všetkých zhodnotených a zneškodnených odpadov z realizácie stavby (sprievodné listy NO, vážne listky, faktúry a pod.) v zariadeniach oprávnených podľa zákona o odpadoch.*
- 24.4. *Držiteľ odpadov z prevádzky je povinný dodržiavať ustanovenia § 14, pri vyhradených prúdoch odpadov ustanovenia štvrtej časti a pri osobitných prúdoch odpadov ustanovenia piatej časti zákona o odpadoch.*
- 24.5. *Pri zhromažďovaní nebezpečných odpadov je pôvodca povinný dodržiavať ustanovenia § 8 ods. 2 až 6 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch a odpad odovzdať osobe oprávnenej nakladať s nebezpečnými odpadmi podľa zákona o odpadoch.*

III. Ďalšie podmienky:

25. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia, resp. na základe právoplatného rozhodnutia o uvedení stavby do dočasného užívania na skúšobnú prevádzku.
26. Prevádzkovateľ je povinný v súvislosti s uvedením zdroja do trvalej prevádzky po vykonaných zmenách aktualizovať Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej len „STPP a TOO“) a najneskôr v deň podania návrhu na užívanie stavby požiadať Inšpekciu o udelenie súhlasu na vydanie zmeny STPP a TOO ako súčasť žiadosti o zmenu integrovaného povolenia.
27. Prevádzkovateľ je povinný v súvislosti s vykonanou zmenou v prevádzke aktualizovať a dať na schválenie Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Stále pracovisko Nitra, odbor inšpekcie ochrany vôd, Plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“). Rozhodnutie o schválení havarijného plánu predložiť Inšpekcii pred uvedením stavby do užívania.“
3. V povolení vv časti **II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 3. Podmienky pre suroviny, média, energie, výrobky**, sa ruší znenie bodu 3.1. spolu s tabuľkou č. 1 **Zoznam vstupných surovín a náhrádza sa nasledovne:**
- „3.1. Prevádzkovateľ nesmie prekročiť množstvá vstupných surovín používaných v prevádzke, ktoré sú uvedené v tabuľke *Zoznam vstupných surovín*, bez povolenia Inšpekcie:

Zoznam vstupných surovín

Časť prevádzky	Vykonávaná činnosť / Umiestnenie	Surovina, pomocný materiál, ďalšie látky	CAS	Ročná spotreba
Výroba cukru	Čistenie repy	repa	-	750 000 t
	Okruh plniacej vody	Glanapon DS 5		20 t
Výroba cukru	Čistenie a zahusťovanie šťavy a varenie cukrovín	Vápenec	-	19 000 t
		Glanapon DS 44	-	55 t
		Glanapon DS 22	-	112 t
		Glanapon DS 98	-	2 t
		Glanapon DS 33	-	4 t
		Magnoflock	25085-02-3	4,5 t
		Uhličitan draselný	584-08-7	3 t
		Fosforečnan sodný	10101-89-0	1 t
		Izopropylalkohol	67-63-0	2 t
		Antiprex SSC	-	10 t
		Vápenný hydrát	-	400 t
		Hydroxid sodný	1310-73-2	1 100 00 t
Výroba cukru	Dezinfekcia	Chlórové vápno – chlórnan vápenatý	7778-54-3	5 t
		Chlórnan sodný	7681-52-9	22 t
		Formaldehyd	50-000-0	83 t
		Kyselina peroxyoctová	79-21-0	3 t
		Kyselina sírová	7704-34-9	100 t
		Hydrogénsiričitan sodný – Bisulfid	7631-90-5	200 t
		Sol' priemyselná	-	1 t
		BetaStab 10A	468-28-0	15 t
		Kebo DS	-	36 t
		PRAESTOL 855 BS	75150-29-7	4 t
		FILLFLOC PA 501	-	4 t
		LITHOSOLV ENT CS	61827-42-7	0,5 t
		Dextranáza	9025-70-1	0,6 t

Výroba cukru	Sklad plynov (stlačené plyny)	Kyslík	7782-44-7	103 fliaš
		Acetylén	74-86-2	64 fliaš
		Oxid uhličitý	124-38-9	1 fľaša
		Propán-bután	-	495 fliaš
Výroba cukru	Údržba	Madit A00	74869-21-9	20 t
		Plastické mazivo NH2	74869-21-9	
		Madit Ol-32	101316-71-6	
		Madit PP 90	101316-72-7	
		Madit PP 80	-	
		Madit M8 AD	-	
		Madit OH-HM 46	-	
		Madit TB 46	101316-72-7	
		Madit OK-VC 100	101316-72-7	
		Uhličitan sodný kalciovaný	497-19-8	12 t
Tepláreň*	Tepelná úprava napájacej vody	Fosforečnan draselný	7758-11-4	6,22 t
		Siričitan sodný	7757-83-7	4,15 t
Tepláreň*	Chemická úprava vody	Tabletová soľ	7647-14-5	21,829 t
		Kyselina sírová	7664-93-9	3 028 l
		Hydroxid sodný	1310-73-2	1 253 l
		Chlorid železitý	7705-08-0	644 l
		Čpavková voda	1336-21-6	200 l
		Kurifloat K-2230	2809-21-4	175 l

Poznámka:

* určené množstvá vstupných surovín budú platné po uvedení stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“ do užívania

4. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 3. Podmienky pre suroviny, média, energie, výrobky, sa ruší znenie bodov 3.2. a 3.3. a nahrádza sa nasledovne:

„3.2. Predpokladaná spotreba energií a palív v prevádzke je uvedená v tabuľke:

Predpokladaná spotreba energií a palív

Vstupy energie a palív	Časť prevádzky	Využitie	Ročná spotreba/množstvo (jedn.)	Výhrevnosť (GJ.jedn. ⁻¹)	Prepočet na GJ
Zemný plyn	Výroba cukru	Vykurovanie výrobných a administratívnych priestorov	320 000 m ³	0,0345 GJ/m ³	11 040 GJ
	Tepláreň*	Výroba pary	16 739 520 m ³		577 513,4 GJ
		Vykurovanie a vetranie	104 158 m ³		3 593,6 GJ
Bioplyn	Tepláreň*	Výroba pary	3 360 000 m ³	0,022 GJ/m ³	73 920 GJ
Spotreba el. energie	Výroba cukru	–	15 500 MWh	–	–
	Tepláreň*	–	2 296,9 MWh		

Poznámka:

* určené množstvá energií a palív budú platné po uvedení stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“ do užívania

„3.3. Výstupy z prevádzky sú uvedené v tabuľke:

Výrobky

Časť prevádzky	Výrobok	Projektovaná kapacita
Výroba cukru	cukor	1 000 t.deň ⁻¹
Tepláreň*	para	241 920 t.rok ⁻¹
	teplo	158 108 MWh

Poznámka:

* výrobky budú platné po uvedení stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“ do užívania

5. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 5. Technicko-prevádzkové podmienky sa vkladá nový bod 5.3. v znení:

„5.3. Prevádzkovateľ je povinný po skončení každej cukrovarníckej kampane zabezpečiť revízie a odborné prehliadky kotlov inštalovaných v budove Teplárne, o vykonaných úkonoch viesť záznam v prevádzkovej evidencii.“

6. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 7. Vypúšťanie odpadových vôd sa vkladá nový odsek 7.3. Vypúšťanie vôd z povrchového odtoku, do ktorého sa vkladá nový bod 7.3.1. v znení:

„7.3.1. Povolenie na vypúšťanie vod z povrchového odtoku (dažďové vody zo strechy teplárne) do podzemných vôd platí po dobu **10 rokov** od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia č. 7723-39141/2020/Buč/370740205/Z15-SP zo dňa 23. 11. 2020.“

7. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity, 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa:

- ruší text: „Emisie do ovzdušia nesmú prekročiť limitné hodnoty určené v tabuľke č. 4:“ a k nemu prislúchajúca tabuľka
- vkladá nový bod **1.1.** s textom:

„**1.1.** Emisie do ovzdušia nesmú prekročiť limitné hodnoty určené v tabuľke:

Emisie do ovzdušia

Časť prevádzky	Miesto vypúšťania	Zdroj emisií, miesto ich vzniku	Znečisťujúca látka		Emisný limit
					Koncentrácia [mg.m ⁻³]
Výroba cukru	Komín kotel SO 03 HVB	Kotolňa HVBo príkone 0,548 MW (ZPN)	NO _x		200 ¹⁾
			CO		100 ¹⁾
	Komín kotel SO 04 Silo	Kotolňa Silo o príkone 0,489 MW (ZPN)	NO _x		200 ¹⁾
			CO		100 ¹⁾
	Silo č. 1 (výduch č.1) Silo č. 2 (výduch č.2)		TZL		75 ²⁾
	Sušiareň (výduchy č. 3, 4)		TZL		75 ²⁾
	Komín „Melasový tank - ohrev“	Kotol typ VIESSMANN VITOPLEX SX 100 o príkone 0,72 MW	TZL		5 ¹⁾
			SO ₂		800 ¹⁾
			NO _x		200 ¹⁾
			CO		100 ¹⁾
Tepláreň*	Komín teplárne (výduch V1, výduch V2)	2 kotle každý o príkone 24,173 MW	Spaľovanie ZPN	NO _x	100 ¹⁾
				CO	50 ¹⁾
			Spaľovanie ZPN + bioplyn	NO _x	139 ¹⁾
				CO	70 ¹⁾
				SO ₂	100 ¹⁾
	Komín vetrania teplárne	Vetracia technika (ZPN)	NO _x		100 ¹⁾
			CO		50 ¹⁾

Poznámky:

TZL – tuhé znečisťujúce látky, SO₂ – oxid siričitý, NO_x – oxidy dusíka – oxid dusnatý a oxid dusičitý vyjadrené ako NO₂, CO – oxid uhoľnatý

1) Podmienky platnosti emisných limitov: suchý plyn, štandardné stavové podmienky – 0 °C, 101,3 kPa, O_{2 ref}: 3 % objemu

2) Podmienky platnosti emisných limitov: vlhký plyn, štandardné stavové podmienky – 0 °C, 101,3 kPa

* určené emisné limity budú platné po uvedení stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“ do užívania

8. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov sa:

- v bode č. **1.** ruší označenie tabuľky č. 7 a mení sa na označenie „*tabuľka odpadov*“
- do tabuľky odpadov sa dopĺňajú nasledovné druhy odpadov:

Číslo druhu odpadu	Názov druhu odpaduzpečnými látkami	Kategória odpadu
15 01 10*	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kokontaminované nebezpečnými látkami	N
05 07 02*	Odpady obsahujúce síru	O
06 13 02*	Použité aktívne uhlie okrem 06 07 02	N

- pod tabuľku odpadov sa dopĺňa nasledovná poznámka:
„* budú vznikať po uvedení stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“ do užívania“
 - v bode č. **3.** sa označenie „Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním“ mení na označenie „Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním“
- 9.** V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, E. Podmienky hospodárenia s energiami** sa vkladá nový bod **3.** v znení:
„**3.** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť oddelené sledovanie spotreby zemného plynu aj bioplynu v kotloch inštalovaných v budove Teplárne a viesť záznam v prevádzkovej evidencii.“
- 10.** V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, F. Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky** sa ruší znenie bodov **4.** a **5.** nahrádza sa nasledovne:
„**4.** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť:
vykonanie skúšok tesnosti
- nádrží, rozvodov a produktovodov pred ich uvedením do prevádzky,
 - nádrží, rozvodov a produktovodov, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné, každých **10** rokov od vykonania prvej úspešnej skúšky s výnimkou zariadení s nepretržitou indikáciou úniku znečisťujúcich látok,
 - nádrží vizuálne kontrolovateľných a nádrží dvojplášťových vizuálne nekontrolovateľných s nepretržitou indikáciou medziplášťového priestoru každých **20** rokov od vykonania prvej úspešnej skúšky,
 - nádrží, rozvodov a produktovodov po ich rekonštrukcii alebo po ich oprave,
 - nádrží, rozvodov a produktovodov pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako 1 rok;
- vykonanie skúšok tesností záchytných nádrží a havarijných nádrží*
- pred ich uvedením do prevádzky,
 - po ich rekonštrukcii alebo po ich oprave,
 - pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako 1 rok.
- Doklady o vykonaných skúškach musia byť súčasťou evidencie o prevádzke, na základe výsledkov skúšok v prípade zistených nedostatkov, okamžite vykonať opatrenia na ich odstránenie. Podľa výsledku je prevádzkovateľ povinný prijať opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov a následne určiť termín ich ďalšej kontroly.“
- 11.** V povolení v časti **II.I.Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 1. Kontrola emisí do ovzdušia** sa:

- mení označenie tabuľky č. 8 na označenie „*tabuľka kontroly emisií*“
- do tabuľky *kontroly emisií* dopĺňajú nasledovné riadky:

Miesto vypúšťania	Emitovaná látka	Frekvencia merania	Metódy merania
Komín teplárne (výduchy V1, V2)	NO _x	1 x za rok	Fotometria s naftyletaléndiamínom, EMS-CL, EMS-NIDR/NDUV, EMS-elektrochemicky (NO a NO ₂ senzor)
	SO ₂	1 x za rok	Odber riadená kondenzácia a filtrácia, analytické stanovenie barium-thorínova zrážacia titrácia
	CO	1 x za rok	EMS - NIDR
Strecha teplárne (komín vetrania teplárne)	CO	1 x za 6 rokov	NIDR, NDUV, iný fyzikálny princíp, elektrochemicky
	NO _x	1 x za 6 rokov	NIDR, NDUV (UV), CL, iný fyzikálny alebo elektrochemický princíp (s NO a NO ₂ meracími článkami)

- vkladajú nové body **1.12.** až **1.14.** v znení:
 - „**1.12.** Nábeh a odstavovanie spaľovacieho zariadenia treba vykonať v čo najkratšom čase.
 - 1.13.** Prevádzkovateľ je povinný na novovzniknutých miestach vypúšťania súvisiacich so stavbou „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“ zabezpečiť vykonanie prvého diskontinuálneho merania emisií oprávnenou organizáciou podľa všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia. Prevádzkovateľ je povinný predložiť výsledky vykonaného merania Inšpekcii spolu so žiadosťou o uvedenie stavby do prevádzky.
 - 1.14.** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie meraní na stálom meracom mieste, ktoré spĺňa požiadavky podľa súčasného stavu techniky oprávneného merania z hľadiska reprezentatívnosti výsledku merania, odberu vzoriek, kalibrácie a iných technických skúšok a činností, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, požiarnej ochrany, ochrany proti vplyvom fyzikálnych polí a iných manipulačných požiadaviek, najmä dostatočnosti rozmerov, prístupnosti a ochrany proti poveternostným vplyvom.“

12. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, I.Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 8. Podávanie správ** sa v bode **8.1.** mení termín „do 31. mája“ na termín „do 28. februára“

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V uskutočnenom konaní neboli vznesené námietky a pripomienky k zmene integrovaného povolenia pre prevádzku.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 6851/0IPK-1527/05-Mz/370740205 zo dňa 12. 12. 2005, ktoré nadobudlo

právoplatnosť dňa 02. 01. 2006, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Výroba Cukru“, v znení neskorších zmien a doplnení a ostatné jeho podmienky z o s t á v a j ú v p l a t n o s t i.

O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa ust. § 9 ods. 1 písm. c) a ust. § 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 ust. § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, a ako špeciálny stavebný úrad podľa ust. § 120 ods. 1 stavebného zákona na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **SLOVENSKÉ CUKROVARY, s.r.o., Cukrovarská 726, 926 01 Sered', IČO: 31 568 386** doručenej Inšpekcii dňa 20. 08. 2020, vo veci zmeny č. 15 integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu konaní vykonaných podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší, podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší, podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 22 zákona o IPKZ; podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona, podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 26 ods. 1 vodného zákona, ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona; podľa ust. § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 62 stavebného zákona, podľa ust. § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní mení integrované povolenie pre prevádzku „**Výroba cukru**“.

Zmena v činnosti prevádzky, ktorá je predmetom tohto povolenia, nepredstavuje podstatnú zmenu. Podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a v znení zákona o IPKZ, časti X. Životné prostredie, položky 171a Sadzobníka správnych poplatkov zmena, ktorá nie je podstatnou zmenou, nepodlieha spoplatneniu podľa tohto zákona.

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, vydal *rozhodnutie č. OU-GA-OSZP-2017/010444 zo dňa 07. 12. 2017* zo zisťovacieho konania, ktorým uvádza, že navrhovaná činnosť **TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ** sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, k žiadosti o odbornú pomoc vydal vyjadrenie listom č. *OU-GA-OSZP-2020/007695-002 zo dňa 31. 07. 2020*, ktorým uvádza, že zmeny navrhovanej činnosti oproti zámeru predmetnej navrhovanej činnosti, ktorej posúdenie bolo ukončené vyššie uvedeným rozhodnutím, nepredstavujú významnú zmenu výsledných parametrov, ktoré by mali podstatný vplyv na životné prostredie.

Správne konanie sa začalo dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti, priložených príloh zistila, že v konaní nie je možné pokračovať, nakoľko podanie neobsahovalo všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie veci podľa ust. § 7 zákona o IPKZ. Inšpekcia preto podľa ust. § 19 ods. 3 zákona o správnom konaní vyzvala prevádzkovateľa listom č. 7723-29057/2020/Buč/370740205/Z15-

SP zo dňa 08. 09. 2020, aby v lehote do 3 mesiacov odo dňa doručenia výzvy odstránil nedostatky podania a zároveň podľa ust. § 29 ods. 1 zákona o správnom konaní, konanie prerušila rozhodnutím č. 7723-29062/2020/Buč/370740205/Z15-SP zo dňa 08. 09. 2020.

Prevádzkovateľ doplnil podanie dňa 23. 09. 2020 predložením opravenej žiadosti o vydanie integrovaného povolenia spolu s požadovanými prílohami.

Podkladom pre vydanie zmeny č. 15 integrovaného povolenia pre prevádzku boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie stavebného povolenia; projektová dokumentácia; stručné zhrnutie údajov a informácií o podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom; výpis z obchodného registra; výpis z katastra nehnuteľností – list vlastníctva; kópia katastrálnej mapy, situácia so zakreslením stavebných objektov; čestné prehlásenia prevádzkovateľa; stanovisko mesta Sereď podľa ust. § 140b v súlade s ust. § 120 ods. 2 stavebného zákona; územné rozhodnutie mesta Sereď podľa stavebného zákona; rozhodnutie Okresného úradu Galanta vydané v zisťovacom konaní č. OU-GA-OSZP-2017/010444 zo dňa 07. 12. 2017; list Okresného úradu Galanta č. OU-GA-OSZP-2020/007695-002 zo dňa 31. 07. 2020; kladné stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Galante č. ORHZ-GA2-2020/001140-002 – bez pripomienok; kladné stanovisko Západoslovenskej vodárenskej spoločnosti, odštepny závod Šaľa č. 55149/2020 zo dňa 29. 07. 2020 – bez pripomienok; kladné stanovisko Okresného úradu Galanta, odbor krízového riadenia č. OU-GA-OKR-2020/009939-2 zo dňa 04. 08. 2020 – bez pripomienok. Kladné záväzné stanoviská s uvádzanými pripomienkami:

- stanovisko *Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky* č. 23466/2020/SŽDD/66395 zo dňa 02. 09. 2020, v ktorom uvádza, že vydáva súhlas na vykonávanie činnosti v obvode dráhy a pre užívanie určuje tieto podmienky, cit.:
- 1. *Práce budú realizované v OD podľa projektu, ktorý vypracoval oprávnený projektant Anton Kemény-DIPRO, Kostlivého 14, 821 04 Bratislava a overilo MDV SR, v súlade s platnými dráhovými predpismi a normami STN EN.*
- 2. *Každá zmena oproti overenému projektu, týkajúca sa obvodu dráhy, musí byť vopred prejednaná so správcom vlečky a odsúhlasená MDV SR.*
- 3. *Stavebník je povinný v plnom rozsahu dodržať podmienky dané v stanovisku:*
 - *odborne spôsobilej osoby, Stanislava Mesička, 919 03 Horné Orešany 341, zo dňa 04. 08. 2020*
 - *spoločnosti Cargo terminál services s.r.o., Sereď, zo dňa 04. 08. 2020*
- 4. *Stavebník je povinný pred začatím prác v OD zabezpečiť vytýčenie vedení a zariadení, ich prípadnú ochranu a požiadať o dohľad pri prácach správcu vlečky.*
- 5. *Vlastník (užívateľ) stavby je povinný v OD upraviť, príp. odstrániť iné prekážky, ktoré by mohli ohroziť prevádzku dráhy a jej súčastí.*
- 6. *Udržovať stavbu v OD tak, aby neohrozovala, neobmedzovala ani nenarušila bezpečnosť dráhy a dopravy na dráhe, ani stabilitu a odvodnenie železničného telesa.*
- 7. *Plánované odstránenie stavby dráhy vyžaduje povolenie MDV SR ako príslušného špeciálneho stavebného úradu pre stavby dráh.*
- 8. *Toto záväzné stanovisko platí dva roky odo dňa jeho vydania, nenahrádza povolenie stavby, nie je ani súhlasom na začatie prác, nestráca však platnosť, ak stavebník v tejto lehote požiada vecne a miestne príslušný stavebný úrad o stavebné povolenie.*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené pripomienky do výrokovej časti tohto rozhodnutia v bode č. 2.

- stanovisko *Technickej inšpekcie a.s.*, č. 4156/4/2020 zo dňa 07. 08. 2020, v ktorom uvádza pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení doriešiť a odstrániť v procese výstavby, avšak tieto nebránia vydaniu stavebného povolenia cit.:
- 1. *Tlakové skúšky STL plynovodov z PE a z ocele je potrebné riešiť v zmysle STN EN 15001-1, nakoľko sa jedná o odberné plynové zariadenia. (PZ)*
- 2. *V projektovej dokumentácii s označením „SO 104“ má byť riešená VTL prípojka plynu, avšak je riešený STL plynovod v „Technickej správe“ a VTL prípojka vo „Výkresoch“. (PZ)*
- 3. *V projektovej dokumentácii je uvedený neplatný zákon č. 264/1999 Z.z., ktorý bol nahradený zákonom č. 56/2018 Z.z. (STA)*

SO 101:

- 4. *Podlahy pracovísk musia byť nešmyklivé, riešte v súlade s prílohou č. 1 bod 9.1 k nariadeniu vlády č. 391/2006 Z.z. (STA)*
- 5. *Z projektovej dokumentácie nie sú zrejmé všetky výšky a výplň zábradlia na schodisku, je potrebné riešiť v súlade s § 28 ods. 4 vyhlášky č. 532/2002 Z.z. v nadväznosti na STN 74 3305 (chýba výkres zámočnických výrobkov). (STA)*

PS 1. 01:

- 6. *Obslužný rebrík k technológii – rebríky dlhé 5 m a viac musia mať ochranný kôš, riešte v súlade s čl. 42 čl. 44 STN 74 3282. (STA)*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené pripomienky do výrokovej časti tohto rozhodnutia v bode č. 2.

- vyjadrenie *Slovak Telekom, a.s.*, č. 6612019765 zo dňa 17. 07. 2020 k existencii telekomunikčných vedení a rádiových zariadení, ktorým uvádza, že vo vytýčenom záujmovom území dôjde do styku so sietami elektronických komunikácií a zároveň žiada do podmienok stavebného povolenia zahrnúť nasledovné, cit.:
- 1. *V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:*
 - *Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.*
 - *Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia*
 - *Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia*
- V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Zlievsky, zlievsky@zyry.sk, 0907 877 907. UPOZORENIE: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.*
- 2. *Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:*

- *Pred začatím zemných prác vytyčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu*
- *Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytyčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené*
- *Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia do vyznačenej polohy na povrchu terénu*
- *Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hľbiace stroje)*
- *Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia*
- *Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)*
- *Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777*
- *Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)*

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

- 3. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verená sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk).*
- 4. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené pripomienky do výrokovvej časti tohto rozhodnutia v bode č. 2.

Inšpekcia podľa ust. § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 7723-32424/2020/Buč/370740205/Z15-SP zo dňa 01. 10. 2020 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci zmeny č. 15 integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku „**Výroba cukru**“ a určila **30-dňovú lehotu** na vyjadrenie sa k podkladu rozhodnutia a k spôsobu jeho zistenia odo dňa doručenia tohto upovedomenia. Inšpekcia zároveň dala účastníkovi konania a dotknutým orgánom možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie v súlade s ust. § 33 ods. 2 v nadväznosti na ust. § 27 správneho zákona odo dňa doručenia tohto upovedomenia.

Inšpekcia zároveň v upovedomení upozornila, že na neskôr podané námietky neprihliadne. Inšpekcia ďalej upozornila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutých orgánov potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa ust. § 11 ods. 6 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určiť lehotu pred jej uplynutím predĺžiť.

Taktiež Inšpekcia v upovedomení uviedla, že účastník konania môže v určenej lehote alebo v predĺženej lehote požiadať o vykonanie ústneho pojednávania a ak žiadny z účastníkov konania o vykonanie ústneho pojednávania nepožiada, Inšpekcia podľa ust. § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustí od ústneho pojednávania, ak nedôjde k rozporom medzi dotknutými orgánmi a ak

prípadné pripomienky účastníkov konania nebudú smerovať proti obsahu záväzného stanoviska vydaného dotknutým orgánom. Pretože žiadny z účastníkov konania o ústne pojednávanie nepožiadali a ani nenastal žiaden z prípadov uvedených v predchádzajúcej vete, Inšpekcia v súlade s ust. § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania.

V upovedomení o začatí konania Inšpekcia v súlade s ust. § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom, že do žiadosti spolu s prílohami je možné nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy, výpisy) na Inšpekcii v pracovných dňoch v čase od 9:00 hod. do 14:00 hod.

Vzhľadom na to, že sa nejednalo o konanie uvedené v ust. § 11 ods. 9 zákona o IPKZ:

- vydanie povolenia pre nové prevádzky,
- vydanie povolenia na akúkoľvek podstatnú zmenu,
- vydanie alebo zmenu povolenia pre prevádzky, pri ktorých sa navrhuje uplatňovať ust. § 21 ods. 7 zákona o IPKZ,
- zmenu povolenia alebo podmienok povolenia pre prevádzky podľa ust. § 33 ods. 1 písm. a) až e) zákona o IPKZ,

Inšpekcia v konaní o zmene povolenia podľa ust. § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od:

- náležitostí žiadosti a príloh žiadosti podľa ust. § 7 zákona o IPKZ,
- zverejnenia žiadosti na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od zverejnenia po dobu najmenej 15 dní stručného zhrnutia údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli podľa ust. § 11 ods. 5 písm. c) zákona o IPKZ,
- zverejnenia na svojom webovom sídle, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a najmenej po dobu 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvy dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvy dotknutej verejnosti a výzvy verejnosti k možnosti vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote najmenej 30 dní podľa ust. § 11 ods. 5 písm. d) zákona o IPKZ,
- požiadania obce, ktorá je účastníkom konania, aby zverejnila žiadosť na svojom webovom sídle a úradnej tabuli obce, prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom, podľa ust. § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ,
- ústneho pojednávania podľa ust. § 15 zákona o IPKZ.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej **30 dňovej lehote** na vyjadrenie boli na Inšpekciu doručené nasledovné stanoviská:

- stanovisko *Distribúcie SPP a.s., č. TD/PS/0549/2020/Ch zo dňa 29. 10. 2020*, pre plynárenské zariadenie - *pripojovací plynovod-DN100*, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok, cit.:

Všeobecné podmienky:

1. *v súlade s § 81 ods. 2 Zákona o energetike a vzhľadom na skutočnosť, že SPP-D je výlučným vlastníkom plynárenského zariadenia, preložku vykoná prevádzkovateľ distribučnej siete, spoločnosť SPP-D, alebo osoba určená spoločnosťou SPP-D ako výlučným vlastníkom*

plynárenského zariadenia

2. SPP-D týmto určuje na vykonanie preložky osobu: SPP – distribúcia Servis, s.r.o. so sídlom: Mlynské Nivy 44/b, 821 09 Bratislava
3. stavebník je povinný pre realizáciou stavby uzatvoriť Dohodu o preložke plynárenského zariadenia medzi investorom a SPP-D, v zastúpení p. Miloša Ivanička, tel. č. +421 37 242 3703, e-mail: milos.ivanicka@spp-distribucia.sk, ktorá bude upravovať podmienky vykonania preložky vrátane určenia osoby vykonávajúcej preložku
4. bez uzavretia Dohody o preložke plynárenského zariadenia nebude možné uviesť plynárenské zariadenie do prevádzky
5. v zmysle § 81 Zákona o energetike náklady na preložku plynárenského zariadenia je povinný uhradiť ten, kto potrebu preložky vyvolal
6. stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 zákona o energetike. Ochranné pásmo plynárenského zariadenia je 4 m na každú stranu jeho osi a bezpečnostné pásmo vzhľadom na veľkosť a tlak, na ktorý je toto plynárenské zariadenie prevádzkované, predstavuje 20 m na každú stranu jeho osi
7. stavebník je povinný pri realizácii preložky plynárenského zariadenia zriadiť vecné bremená na pozemkoch dotknutých touto preložkou, a to vrátane pozemkov, na ktorých sa nachádza ochranné a bezpečnostné pásmo preloženého plynárenského zariadenia
8. stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení (technologických objektov) a/alebo prevádzky distribučnej siete. Porušenie tejto podmienky môže mať za následok vyhovenie trestnoprávnej zodpovednosti, ako aj zodpovednosti za spôsobenú škodu, pričom stavebníkovi môže byť za porušenie tejto podmienky uložená sankcia príslušným správnym orgánom
9. stavebník zabezpečí realizáciu stavby podľa podmienok uvedených v tomto vyjadrení
10. stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050 a TPP 906 01
11. stavebník je povinný pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytyčenie všetkých existujúcich podzemných vedení
12. pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),
13. v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,
14. stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov - súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä TPP 702 10, STN EN 1594, STN EN 12732+A1, STN EN 12327, TPP 920 02, TPP 904 01, TPP 701 03, TPP 906 01, STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, TPP 702 01, TPP 702 02, TPP 702 12, TPP 702 51, TPP 702 07, TPP 935 02, TPP 934 01,
15. stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení

prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €,

16. stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti, tiež je povinný prizvať zástupcu SPP-D k predpísaným skúškam v zmysle uvedených predpisov a noriem,

Technické podmienky:

17. stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o vykopové, ako aj bezvykopové technológie,
18. pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,
19. v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,
20. ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Ivan Hybela, email: ivan.hybela@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka
21. prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
22. stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
23. stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
24. v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,

25. v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,
26. každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. : 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
27. upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,-€ až 150 000,- € a zároveň, že poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
28. stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa plynárenských zariadení rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu,
29. stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepoj) medzi existujúcim distribučným plynovodom a budovaným distribučným plynovodom vykonala SPP-D, alebo osoba určená spoločnosťou SPP-D na základe technologického postupu schváleného zodpovedným pracovníkom SPP-D,
30. stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepoj) boli vykonané v čase mimo vykurovacieho obdobia na základe predchádzajúceho oznámenia zástupcovi SPP-D,
31. stavebník je povinný po vykonaní prepojovacích a odpojovacích prác a napustení plynu vykonať skúšku tesnosti všetkých spojov, ktoré neboli obsiahnuté v tlakovej skúške a o výsledku skúšky tesnosti vyhotoviť a odovzdať Zápis,
32. stavebník je povinný po ukončení stavených prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Nitra, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia podľa prílohy,
33. podmienkou pre následné vydanie povolenia na užívanie stavby musí byť písomné vyjadrenie/potvrdenie SPP-D o splnení všetkých vyššie uvedených podmienok, ktoré je stavebník povinný od SPP-D vyžiadať pred podaním návrhu na začatie konania o povolení užívania stavby,

Osobitné podmienky:

34. ak bude preložka vykonávaná priamo spoločnosťou SPP-D, Dohoda o preložke plynárenského zariadenia upraví, ktoré z vyššie uvedených „VŠEOBECNÝCH PODMIENOK“ a „TECHNICKÝCH PODMIENOK“ splní namiesto stavebníka SPP-D,
35. Zmluvu o preložke plynárenského zariadenia je potrebné vypracovať v čase pred realizáciou preložky a túto doložiť k technologickému postupu prepoja prekladaného plynárenského zariadenia, návrh Zmluvy zo strany SPP-distribúcia, a.s. Vám bude zaslaný na základe Vášho požiadania - kontaktná osoba Ing. Miloš Ivanička, č.tel. 037/2423 703, e-mail: milos.ivanicka@spp-distribucia.sk,
36. pred realizáciou predmetnej stavby žiadame predložiť na schválenie realizačný projekt so zapracovanými pripomienkami, ktoré už boli konzultované s projektantom,
37. Pred samotnou realizáciou kontaktovať príslušné stredisko MaT: LC Nitra 0905 855 524
 - Následne minimálne 1 deň pred dohodnutou montážou predložiť nasledovné doklady, okrem papierovej aj v elektronickej forme (pdf):

- Správu o Odbornej skúške OPZ, časť plyn
 - Správu o odbornej skúške OPZ, časť elektro - ochrana pred účinkami statickej a atmosférickej elektriny vystavenú odborným pracovníkom pre EZ skupiny B
 - Osvedčenie konštrukčnú dokumentáciu - časť meranie plynu (VTZ plyn)
 - Osvedčenie konštrukčnú dokumentáciu - časť elektro (VTZ elektrické A/e) - posúdenú odd.TD SPP-D
 - Informáciu o prítomnosti odborného pracovníka a vystavení povolenia pre napustenie plynu do OPZ (zabezpečí odberateľ v deň montáže meradla)
 - Fotodokumentáciu skrine pre osadenie meracej zostavy
38. informácia o ponuke na realizáciu úprav OPZ: SPP - distribúcia, a.s., ponúka možnosť realizácie úprav OPZ, najmä pri technickej resp. obchodnej zmene, resp. aj novom OPZ. V prípade záujmu prípade prosím kontaktuje uvedeného technika prevádzky MTS, ktorý sprostredkuje cenovú kalkuláciu, kontakt: Roman Rybanský, 045/242 4506, roman.rybansky@spp-distribucia.sk.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené pripomienky do výrokovvej časti tohto rozhodnutia v bode č. 2.

- stanovisko Distribúcie SPP a.s., č. TD/PS/0549/2020/Ch zo dňa 29. 10. 2020, pre plynárenské zariadenie – existujúci pripojovací plynovod-PE D90, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok, cit.:

Všeobecné podmienky:

1. Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 zákona o energetike.
2. stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050
3. pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení
4. pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),
5. v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,
6. stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov - súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä STN 38 6442, TPP 934 01
7. stavebník je povinný pri realizácii dodržať technické podmienky stanovené v predchádzajúcom vyjadrení SPP-D k Žiadosti o vyjadrenie k zmene na existujúcom odbernom mieste číslo 9000530720

Technické podmienky:

8. stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú

stranu od obrysu nízko tlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu až po predchádzajúcom vytyčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o vykopové, ako aj bezvykopové technológie,

9. stavebník je povinný zabezpečiť, aby bez súhlasu SPP-D nedošlo k zmene polohy hlavného uzáveru plynu (HUP),
10. stavebník je povinný umiestniť hlavný uzáver plynu (HUP), regulátor tlaku plynu (RTP) a meradlo do skrinky DRZ na hranicu verejne prístupného a súkromného pozemku tak, aby boli prístupné z verejného priestranstva,
11. stavebník je povinný po ukončení stavených prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Nitra, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia podľa prílohy,
12. po úspešnom odovzdaní a prevzatí technicko-právnej dokumentácie bude investorovi vydané Potvrdenie, na základe ktorého bude možné požiadať o montáž meradla a uviesť plynárenské zariadenie do prevádzky,

Osobitné podmienky:

13. existujúce pripojenie na STL pripojovací plynovod PE D90, PN1, ktorý je ukončený hlavným uzáverom plynu (ďalej len HUP) je vyhovujúce aj po zmene odberného plynového zariadenia (ďalej len OPZ), existujúce meradlo G65, DN50 nevyhovuje (demontáž) a bude nahradené rotačným plynomerom G100, DN80 + existujúci prepočítavač,
14. pred realizáciou zmien na OPZ je žiadateľ povinný uzatvoriť privod plynu do OPZ,
15. ďalej pred realizáciou zmien na OPZ, ktoré si vyžadujú demontáž meracieho zariadenia je žiadateľ povinný predložiť „Žiadosť o demontáž meradla“ svojmu dodávateľovi zemného plynu, alebo prevádzkovateľovi plynárenskej distribučnej siete,
16. manipuláciu s existujúcim plynomerom môže vykonať len oprávnený pracovník SPP-distribúcia, a.s.,
17. pred realizáciou predmetnej stavby žiadame predložiť na schválenie realizačný projekt so zapracovanými pripomienkami, ktoré už boli konzultované s projektantom,
18. Pred samotnou realizáciou kontaktovať príslušné stredisko MaT: LC Nitra 0905 855 524
 - Následne minimálne 1 deň pred dohodnutou montážou predložiť nasledovné doklady, okrem papierovej aj v elektronickej forme (pdf):
 - Správu o Odbornej skúške OPZ, časť plyn
 - Správu o odbornej skúške OPZ, časť elektro - ochrana pred účinkami statickej a atmosférickej elektriny vystavenú odborným pracovníkom pre EZ skupiny B
 - Osvedčenie konštrukčnú dokumentáciu - časť meranie plynu (VTZ plyn)
 - Osvedčenie konštrukčnú dokumentáciu - časť elektro (VTZ elektrické A/e) - posúdenú odd.TD SPP-D
 - Informáciu o prítomnosti odborného pracovníka a vystavení povolenia pre napustenie plynu do OPZ (zabezpečiť odberateľ v deň montáže meradla)
 - Fotodokumentáciu skrine pre osadenie meracej zostavy
19. informácia o ponuke na realizáciu úprav OPZ: SPP - distribúcia, a.s., ponúka možnosť realizácie úprav OPZ, najmä pri technickej resp. obchodnej zmene, resp. aj novom OPZ. V prípade záujmu prípade prosím kontaktuje uvedeného technika prevádzky MTS, ktorý sprostredkuje cenovú kalkuláciu, kontakt: Roman Rybanský, 045/242 4506, roman.rybansky@spp-distribucia.sk.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené pripomienky do výrokovej časti tohto rozhodnutia v bode č. 2.

- vyjadrenie *Okresného úradu Galanta, Odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy ochrany ovzdušia č. OU-GA-OSZP-2020/012393-003 zo dňa 14. 10. 2020*, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok, cit.:
 1. *K žiadosti o súhlas na vydanie rozhodnutia na skúšobnú prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách priložiť pre novú časť zdroja znečisťovania ovzdušia:*
 - a) *prevádzkový poriadok;*
 - b) *prevádzkovú evidenciu zdroja znečisťovania ovzdušia v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 231/2013 Z.z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, o údajoch oznamovaných do Národného emisného informačného systému a o súbore technicko- prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení;*
 - c) *návrh súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja vrátane opatrení na zmiernenie priebehu a odstraňovanie dôsledkov havarijných stavov.*
 2. *Prevádzkovateľ požiada Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie o schválenie postupu výpočtu pre novú Tepláreň v súlade s § 3 ods. 3 vyhlášky Ministerstva životného Slovenskej republiky č. 411/2012 Z.z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí a § 15 ods.1 písm. d) zákona č. 137/2010 o ovzduší v znení neskorších predpisov.*
 3. *Z dôvodu, že v projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie nebola dodržaná podmienka č. 2 súhlasu Okresného úradu Galanta OU-GA-OSZP-2019/004971/OO-02 zo dňa 06. 06. 2019 na umiestnenie novej časti stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia Tepláreň Slovenských cukrovarov s.r.o., Sereď, je potrebné dopracovať a uviesť do dokumentácie meracie miesta a pre potreby merania na potrubiach so spalínami ku komínom pripraviť meracie miesta ktoré podľa § 15 ods. 2 písm. a) vyhlášky č. 411/2012 Z. z. musí vyhovovať najmenej požiadavkám podľa STN EN 15259, platného vydania počas realizácie.*
 4. *Doplniť projektovú dokumentáciu o výpočet výšky komína.*
 5. *Pred uvedením novej teplárne do skúšobnej prevádzky prevádzkovateľ požiada prevádzkovateľ tunajší úrad o zmenu povolenia podľa § 5 ods. 6 zákona č. 414/2012 Z. z. na vypúšťanie emisií skleníkových plynov (CO₂) z prevádzky Tepláreň pre výrobu cukru.*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené pripomienky do výrokovej časti tohto rozhodnutia v bode č. 2

- vyjadrenie *Okresného úradu Galanta, Odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy odpadového hospodárstva č. OU-GA-OSZP-2020/012294-002 zo dňa 22. 10. 2020*, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia za dodržania nasledovných podmienok, cit.:
 1. *Pôvodca odpadov z realizácie stavby je povinný prednostne ich využiť pri vlastnej činnosti, recyklovať, zhodnotiť alebo zneškodniť. Odpady, ktoré nebudú využité, je potrebné zhodnotiť alebo zneškodniť spôsobom, ktorý neohrozuje ľudské zdravie, životné*

prostredie a je v súlade so zákonom o odpadoch a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi.

2. *Pôvodca má tiež zabezpečiť kontrolu triedenia stavebných odpadov priamo v mieste jeho vzniku.*
3. *Pri kolaudačnom konaní predloží investor stavby doklady o spôsobe a množstve všetkých zhodnotených a zneškodnených odpadov z realizácie stavby (sprievodné listy NO, vážne lístky, faktúry a pod.) v zariadeniach oprávnených podľa zákona o odpadoch.*
4. *Držiteľ odpadov z prevádzky je povinný dodržiavať ustanovenia § 14, pri vyhradených prúdoch odpadov ustanovenia štvrtej časti a pri osobitných prúdoch odpadov ustanovenia piatej časti zákona o odpadoch.*
5. *Pri zhromažďovaní nebezpečných odpadov je pôvodca povinný dodržiavať ustanovenia § 8 ods. 2 až 6 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch a odpad odovzdať osobe oprávnenej nakladať s nebezpečnými odpadmi podľa zákona o odpadoch.*
6. *V prípade vzniku nových druhov nebezpečných odpadov z výroby alebo zmeny ich ročného množstva, investor ako ich pôvodca požiada tunajší úrad o zmenu udeleného súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov u pôvodcu odpadu.*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené pripomienky do výrokovej časti tohto rozhodnutia v bode č. 2

Po stanovenej **30 dňovej lehote** na vyjadrenie bolo na Inšpekciu doručené stanovisko *Okresného úradu Galanta, Odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy posudzovania vplyvov na životné prostredie č. OU-GA-OSZP-2020/012735-003 zo dňa 06. 11. 2020*, ktorým konštatuje, že návrh na začatie povolenia stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV a.s.“, je v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a s podmienkami určenými v rozhodnutí zo zisťovacieho konania vydaným „OÚ Galanta“ pod č. OU-GA-OSZP-2017/010444 zo dňa 07. 12. 2017, právoplatné dňa 08. 01. 2018 a s jeho podmienkami.

Súčasťou integrovaného povolenia boli podľa ust. § 3 zákona o IPKZ konania:
v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší – konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia v súvislosti s realizáciou stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“
- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší – konanie o udelenie súhlasu na zmeny používaných palív a surovín (zemný plyn naftový, bioplyn, prípravky na úpravu vody)
- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 22 zákona o IPKZ – konanie o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona – konanie o vydanie povolenia na vypúšťanie vôd

z povrchového odtoku do podzemných vôd (odkanalizovanie dažďovej vody zo strechy teplárne do vsakovacieho systému);

- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 26 ods. 1 vodného zákona v súčinnosti s ust. § 62 stavebného zákona – konanie o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby
- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 27 ods. 1 písm. c) – konanie o udelenie súhlasu na uskutočnenie stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“, na ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd

v oblasti stavebného poriadku:

- podľa ust. § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 62 stavebného zákona – konanie o vydanie povolenia na uskutočnenie stavby „TEPLÁREŇ SLOVENSKÝCH CUKROVAROV S.R.O., SEREĎ“

Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu a je vypracovaná odborne spôsobilými projektantmi. Doklady, na základe ktorých bolo vydané stavebné povolenie, sú uložené v spise.

Pri určovaní podmienok povolenia boli zohľadnené odôvodnené pripomienky a námietky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov uplatnené v rámci povoľujúceho procesu. Vysporiadanie sa s námietkami účastníkov konania Inšpekcia uviedla v závere výrokovvej časti povolenia. Inšpekcia určila v povolení podmienky súvisiace s emisnými limitmi pre znečisťujúce látky vznikajúce z nového zdroja. Inšpekcia v upovedomení o začatí konania uviedla, že ide o konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia v súvislosti s realizáciou predmetnej stavby, avšak išlo o administratívnu chybu, keďže prevádzka cukrovaru je kategorizovaná podľa zákona o ovzduší a príslušnej vyhlášky ako stredný zdroj znečisťovania ovzdušia. Inšpekcia ďalej doplnila požadované suroviny potrebné pre prevádzku nového zdroja, spotrebu energie, vznikajúce výrobky ako aj odpady. Inšpekcia upravila neaktuálne podmienky integrovaného povolenia v dôsledku zmeny právnych predpisov.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požadovaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a Inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť, projektovú dokumentáciu stavby a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, projektovej dokumentácie stavby, dokladov a vyjadrení dotknutých orgánov a vykonaného konania zistila, že sú splnené podmienky stavebného zákona a stavba vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie a usúdila, že vydaním povolenia nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska

zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a osobitných predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra:

- a) účastník konania podľa ustanovení § 53 a § 54 zákona o správnom konaní 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 ustanovenia § 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.

RNDr. Katarína Pillajová
vedúca stáleho pracoviska

Rozdeľovník - doručuje sa:

Účastníkom konania:

- 1. SLOVENSKÉ CUKROVARY, s.r.o., Cukrovarská 726, 926 01 Sered'
- 2. Mesto Sered' – mestský úrad, Námestie republiky č. 1176/10, 926 01 Sered'
- 3. Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava

Vlastníkom susedných pozemkov:

- 4. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 817 15 Bratislava
- 5. Ústredný zväz židovských náboženských obcí v Slovenskej republike, Panenská 4, 811 03 Bratislava
- 6. Ľudovít Vaško, Novomestská 41/36, 926 01 Sered'
- 7. Tkáč Ľubomír - LT s.r.o., č. 774, 925 63 Dolná Streda

8. Mesto Sereď, Námestie republiky č. 1176/10, 926 01 Sereď

Projektantom:

9. Ing. arch. Jana Čelková, Čsl. parašutistov 31, 831 03 Bratislava, (SO 114) *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu COPROJECT a.s., Račianske myto 1/B, 831 02 Bratislava*
10. Ing. Danica Riganová, Podhorská 7, 900 01 Modra, (SO 101.1) *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu COPROJECT a.s., Račianske myto 1/B, 831 02 Bratislava*
11. Ing. Peter Brat, Slávičie údolie 106, 811 02 Bratislava, (statika stavieb), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu COPROJECT a.s., Račianske myto 1/B, 831 02 Bratislava*
12. Ing. Július Mrva, Magurská 8, 974 11 Banská Bystrica, (SO 101.3), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*
13. Ing. Štefan Raučina, Štefana Moyzesa 848/9, 919 43 Cífer, (SO 101.5), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*
14. Ing. Ladislav Kalaber, Turnianska č. 4, 851 07 Bratislava, (SO 101.6), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu COPROJECT a.s., Račianske myto 1/B, 831 02 Bratislava*
15. Ing. František Ďuriš, Štefana Králik 20, 841 08 Bratislava, (SO 101.7), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu COPROJECT a.s., Račianske myto 1/B, 831 02 Bratislava*
16. Miloš Wild, Ľaliová 12, 821 05 Bratislava, (SO 101.8; SO 108; SO 109), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu COPROJECT a.s., Račianske myto 1/B, 831 02 Bratislava*
17. Ing. Gabriela Vaňová, Jesenná 5, 974 05 Banská Bystrica, (SO 101.9), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*
18. Ing. Ján Kubiš, Gen. Svobodu 2750/13, 911 08 Trenčín, (POV, PS 1.01; 1.02; 1.03;), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*
19. Ing. Karol Morávek, 925 27 Veľký Grob č. 519, (protipožiarne zabezpečenie stavby), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*
20. Bc. Martin Zálesňák, Lábska 381/18, 900 51 Zohor, (SO 1.03.1; SO 103.3; SO 104), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*
21. Pavel Pospíšil, Oslobodenia 2406/48, 901 01 Malacky (SO 103.4, SO 103.5), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*
22. Ing. Viktor Neumann, Kvetna 1, 900 24 Veľký Biel (SO 107), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu COPROJECT a.s., Račianske myto 1/B, 831 02 Bratislava*
23. Ing. Tibor Ivan, Bernoláková 29, 974 05 Banská Bystrica (SO 110), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*
24. Ing. Marek Graca, Javornícka 8, 974 11 Banská Bystrica (PS 1.07), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*
25. Ing. Eva Kantorová, Bilíková 4, 841 01 Bratislava (SO 112; PS 1.08), *doručiť na adresu splnomocneného zástupcu PPA INŽINIERING, s.r.o., Vajnorská 137, 830 00 Bratislava*

Dotknutým orgánom (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):

26. Okresný úrad Galanta, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nová Doba 1408/31, 924 36 Galanta
- štátna správa posudzovania vplyvov na životné prostredie

- 27. - štátna správa odpadového hospodárstva
- 28. - štátna vodná správa
- 29. - štátna správa ochrany ovzdušia
- 30. Okresný úrad Galanta, odbor krízového riadenia, Nová Doba 1408/31, 924 36 Galanta
- 31. Mesto Sered' – stavebný úrad, Námestie republiky č. 1176/10, 926 01 Sered'
- 32. Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, odbor dráhový stavebný úrad, Námestie slobody 6, 810 05 Bratislava
- 33. Okresné riaditeľstvo Hasičského a Záchranného zboru v Galante, Parková 1607/10, 924 36 Galanta
- 34. Technická inšpekcia, Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
- 35. SPP – distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
- 36. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
- 37. Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábřežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra, *Odštepny závod Šaľa, Pazmáňa 4, 927 01 Šaľa*