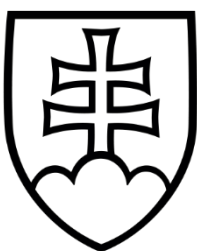




Číslo: 10436/77/2022-44452/2022/770120103/Z23-SP

Žilina 14.12.2022

ROZHODNUTIE



Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

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

č. 295/770120103/51-Ži zo dňa 25.01.2005 na vykonávanie činností v prevádzke

„ZTS METALURG, a.s.“,

prevádzkovateľovi

ZTS METALURG, a.s., Továrenská 56, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 46 933 913

v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z7, prehodnotených rozhodnutím č.1300-2262/2015/Daň/770120103/Z8 zo dňa 27.01.2015, v znení neskorších zmien č.5305-25427/2015/Daň/770120103/Z9 zo dňa 10.09.2015, č.4663-18132/2016/Daň/770120103/Z10 zo dňa 07.06.2016, č.6458-29124/2016/Daň/770120103/Z11-SP zo dňa 19.09.2016, č.3438-12079/2017/Daň/770120103/Z12 zo dňa 13.04.2017, č.6151-28110/2017/Daň/770120103/Z13-

SP zo dňa 07.09.2017, č.7773-38539/2017/Daň/770120103/Z14 zo dňa 05.12.2017, č.8975-5838/2018/Koz/770120103/Z15 zo dňa 19.02.2018, č.5715-23094/2019/Daň/770120103/Z16 zo dňa 24.06.2019, č.9541/77/2021-46522/2021/770390104/Z17-Ods zo dňa 06.12.2021, č. 9779/77/2021-340/2022/770390104/Z18-SP zo dňa 11.01.2022, č.6660/77/2022-17473/2022/770120103/Z19-Ods zo dňa 18.05.2022, č.9564/77/2022-38917/2022/770120103/Z20-Ods zo dňa 07.11.2022, č. 9579/77/2022-39392/2022/770120103/Z21-Ods zo dňa 11.11.2022 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a)

Časť

Súčasťou integrovaného povolenia podľa zákona o IPKZ je (strana 2 z 40, rozhodnutia č.1300-2262/2015/Daň/770120103/Z8 zo dňa 27.01.2015) :

dopĺňa:

v oblasti stavebného konania:

- vydanie stavebného povolenia na stavbu „P1495 – Dubnica nad Váhom – areál ZŤS Metalurg – komplexná úprava VN siete, SO 01 – prekládka VN káblového vedenia“ v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 62 ods. zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“).

b)

Časť

vydáva stavebné povolenie
na stavbu

„P1495 – Dubnica nad Váhom – areál ZŤS Metalurg – komplexná úprava VN siete, SO 01 – prekládka VN káblového vedenia“

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona.

Miesto stavby: areál prevádzkovateľa
stavbou dotknuté pozemky:

- parc. č. 3747/98, 3747/177, 3747/180, 3747/218, 3747/99, 3747/219, 3747/220, 3747/194, 3747/196, 3747/198, 3747/289 k.ú. Dubnica nad Váhom vo vlastníctve stavebníka (prevádzkovateľa),
- parc. č. 761/337, 761/273, 761/274, 761/419 k.ú. Prejta vo vlastníctve stavebníka (prevádzkovateľa).

Projektovú dokumentáciu stavby vypracovala spoločnosť: MČ Projekty, s.r.o., Chrenovská 32, 949 01 Nitra, Ing. Matej Štefánik, autorizovaný stavebný inžinier, č.o. 6980*A*2, č. zákazky P0961-22-434, 04/2022.

Stavebníkom stavby je: ZTS METALURG, a.s.
sídlo: Továrenská 56, 018 41 Dubnica nad Váhom
IČO: 36 933 913

Údaje o stavbe „P1495 – Dubnica nad Váhom – areál ZŤS Metalurg – komplexná úprava VN siete, SO 01 – prekládka VN káblového vedenia“:

V areáli ZŤS Metalurg sa nachádza sústava transformačných staníc VN káblových vedení.

Účelom stavby je zrušiť odber Metalurg, a.s. a ukončenie nájmu zariadení SSD, preto sa demontuje fakturačné meranie a R22kV sa dá do pôvodného stavu. Zostanú už len klasické VN distribučné vývody, ktoré boli špecifikované v návrhu preložky.

Realizáciou preložky VN káblového vedenia Metalurg 22kV – budú zrušené všetky TS (odstránenie stavby rieši iný projekt), ktoré v súčasnosti Metalurg využíva ako inštaláciu. Preto sa obchodné meranie zdemontovaných vedení v exist. rozvodní ZŤS Dubnica 22 kV - Metalurg (DE22) v k.č. 34 a k.č. 36 už nebude používať. Zrušenie kabeláže aj obchodného merania. medzi kolkami č. 36 a č. 37 sa zdemontujú ciachované PTP, ktoré slúžia pre obchodné meranie. Prípojnice W1 a W2 sa prepoja a dajú do pôvodného stavu. Tieto úpravy budú vykonané v zmysle podpísanej dohody so SSD. Novou preložkou zostanú už len klasické distribučné vývody, ktoré boli špecifikované v návrhu preložky. Ostatné vývody sa fyzicky odpoja v R22kV a na druhej strane zostanú zaslepené. Touto realizáciou dôjde k ukončeniu nájmu zariadení SSD.

SO01 – VN káblové vedenie

Realizáciou preložky VN káblového vedenia Metalurg 22kV budú zrušené všetky TS, ktoré v súčasnosti Metalurg využíva ako inštaláciu. Preto sa fakturačné meranie zdemolovaných vedení v existujúcej rozvodni ZŤS Dubnica 22 kV – Metalurg (DE22) už nebude používať. Novou preložkou zostanú už len klasické distribučné vývody, ktoré boli špecifikované v návrhu preložky. Ostatné vývody sa fyzicky odpoja v R22kV a na druhej strane zostanú zaslepené. Touto realizáciou dôjde k ukončeniu nájmu zariadení SSD.

Preložkou VN budú zrušené nasledovné transformačné stanice:

TS944 (1409/ts944), TS943 (1408/ts943), TS 969 (1406/ts969), TS966 (1407/ts966), TS940 (1402/ts940).

V areáli sú vytvorené dva pozemky (oz. č.1 a č.2), ktoré sú v majetku SSD pre budúce potreby výstavby transformačných staníc.

VN káblové vedenia budú upravené nasledovne:

Vedenie č. 1401 a č. 1402:

- Zdvojený kábel odpojený v R22kV (k.č. 39) a zaslepený na druhej strane pri TS940.

Vedenie č. 1404:

- Existujúce VN káblové vedenie 22-AXEKC 3x1x240 smerujúce rozvodne ZŤS Dubnica (DE22) do demontovanej TS969 sa pri pozemku č. 2 preruší. Pomocou spojky sa pripojí na nové VN vedenie (NA2XS(F)2Y 3x1x240), zaslučkuje sa na pozemku č.2 (vytvoriť rezervu 15 m) a následne budú vedené do TS954, kde sa pripojí do prívodného poľa č.1 VN rozvádzača.
- Z prívodného poľa č.1 VN rozvádzača v TS954 sa odpojí pôvodné vedenie č. 1414 smer TS955. vytiahne sa z TS a preruší sa za existujúcou VN spojkou.
- Na odpojené vedenie č.1414 (HATPS 3x150 mm²) sa novou hybridnou spojkou pripojí vedenie č. 1490 smerujúce k pozemku č.2.
- Vedenie vzniknuté spojením vedení č. 1490 a č. 1414 vedené z rozvodne ZŤS Dubnica (DE22) cez pozemok č.2 do TS955 bude označené č. 1409.

Vedenie č. 1406 (A):

- Existujúce zdvojené vedenie (22-AXEKCY 3x1x240) smerovalo z rozvodne ZŤS Dubnica (DE22) do demontovanej TS969 – ozn. 1406(A) a 1406(B).
- Vedenie 1406(A) sa pri pozemku č.2 preruší. Pomocou spojky sa pripojí na nové VN vedenie (NA2XS(F)2Y 3x1x240). Privedie sa na pozemok č.2 (vytvoriť rezervu 7m), kde bude zaslepené. Vedenie zatiaľ nebude využívané.

Vedenie č. 1406(B) a č. 1409:

- Existujúce zdvojené vedenie č. 1406 (22-AXEKCY 3x1x240) smerovalo z rozvodne ZŤS Dubnica (DE22) do demontovanej TS696 – ozn. 1406(A) a 1406(B).
- Existujúce vedenie 1409 (22-AXEKCY 3x1x240) smerovalo z rozvodne ZŤS Dubnica (DE22) do demontovanej TS944 a z nej pokračovalo do TS943.
- Vedenie 1409 smerujúce z rozvodne ZŤS Dubnica (DE22) do demontovanej TS944 sa preruší na nadzemnom energovode pri pozemku č.1 . pomocou spojky sa pripojí na nové VN vedenie č. 1409 (NA2XS(F)2Y 3x1x240), zaslučkuje sa na pozemku č.1 (vytvoriť rezervu 15 m).
- Následne s nové VN vedenie č. 1409 pomocou spojky pripojí na pôvodné vedenie č. 1406(B) smerujúce k pozemku č.2. Pri pozemku č.2 sa pôvodné vedenie č. 1406(B) znovu preruší, naspojkuje na nový kábel (NA2XS(F)2Y 3x1x240), zaslučkuje sa na pozemok č.2 (vytvoriť rezervu 15 m) a následne bude vedené ako vedenie č. 1409 k TS954, kde sa pripojí na vedenie č. 1414, odpojené z existujúceho VN rozvádzača (z poľa č.1) pomocou hybridnej spojky.
- Vedenie 1409 smerujúce od miesta prerušenia na nadzemnom energovode smerom do TS944 sa zdemontuje.
- Vedenie 1409 smerujúce z demontovanej TS944 do demontovanej TS943 sa zaslepí.
- Vedenie vzniknuté spojením vedení č. 1406(B) a č. 1409 vedené z rozvodne ZŤS Dubnica (DE22) cez pozemok č.1, následne cez pozemok č.2 do TS/954 bude označené č.1409.

Vedenie č. 1407 a č. 1408:

- Odpojené v R22kV v k.č.31 a k.č.32 a zaslepí sa na druhej strane pri TS940 a TS943.

V úseku medzi pozemkom č.2 a existujúcou TS954 sa k VN káblom pripoloží optická chránička HDPE 40. V podtlakoch bude optická chránička uložená do chráničky FXKV110.

VN káblové vedenie bude uložené v zemi v hĺbke 120 cm na pieskové lôžko, zakryté bude plastovými platňami a pri zaspávaní ryhy sa 40 cm pod povrchom uloží výstražná fólia. V podtlaku a pri križovaní s inými sieťami bude VN kábel uložený v hĺbke min. 100 cm do chráničky FXKV 200.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba „P1495 – Dubnica nad Váhom – areál ZŤS Metalurg – komplexná úprava VN siete, SO 01 – prekládka VN káblového vedenia“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracovala spoločnosť MČ Projekty, s.r.o., Chrenovská 32, 949 01 Nitra, Ing. Matej Štefánik, autorizovaný stavebný inžinier, č.o. 6980*A*2, č. zákazky P0961-22-434, 04/2022. Projektová dokumentácia je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
2. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonané bez povolenia inšpekcie.

3. V prípade, že sa stavba bude uskutočňovať odchyľne aj od tejto projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.
4. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
5. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
6. Miesto stavby, stavbou dotknuté pozemky:
 - parc. č. 3747/98, 3747/177, 3747/180, 3747/218, 3747/99, 3747/219, 3747/220, 3747/194, 3747/196, 3747/198, 3747/289 k.ú. Dubnica nad Váhom vo vlastníctve stavebníka (prevádzkovateľa),
 - parc. č. 761/337, 761/273, 761/274, 761/419 k.ú. Prejta vo vlastníctve stavebníka (prevádzkovateľa).
7. Predpokladané náklady na stavbu: 170 000 €.
8. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
9. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č.147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a vyhlášku MV SR č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.
10. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
11. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať príslušné ustanovenia stavebného zákona upravujúce všeobecné technické požiadavky na výstavbu, príslušné ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.
12. Stavebník doloží doklad o odsúhlasení všetkých podzemných a nadzemných vedení existujúcich inžinierskych sietí pred začatím výstavby a ich vytýčenie na tvare miesta. Pri realizácii stavby je nutné dodržať STN o križovaní a priestorovej úprave vedení technického vybavenia ako aj podmienky stanovené správcami inžinierskych sietí.
13. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
14. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.

15. Stavebník písomne oznámi inšpekciu dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiadava inšpekciu o kolaudáciu stavby.
16. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.

Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:

17. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, v súlade s podmienkami uvedenými v časti D. integrovaného povolenia, najmä:
 1. Organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce, je povinná všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa ich druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
 2. Pri výskyte stavebného odpadu obsahujúceho azbest, dodržať požiadavky zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
 3. Zabezpečiť zhromažďovanie a skladovanie vytriedených odpadov podľa druhov na vyčlenených plochách, vo vhodných nádobách a kontajneroch do doby ich odovzdania oprávneným organizáciám.
 4. Zneškodniť odpady skládkovaním, vrátane výkopovej zeminy ak ich zhodnotenie nie je ďalej možné alebo účelné, len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva.
 5. Pri kolaudácii stavby predložiť vyjadrenie štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods.1 písm. b) bod.5 zákona o odpadoch vydané Okresným úradom Ilava, štátna správa odpadového hospodárstva.
18. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.
19. Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska; zamedziť znečistenie verejnej komunikácie, používať uzavreté kontajnery.
20. Počas realizácie stavebných prác a užívania stavby dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia STN, najmä:
 - 20.1. So znečisťujúcimi látkami zaobchádzať v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.
 - 20.2. V prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.
21. Pri realizácii stavieb znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
22. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
23. Odpájanie a pripájanie, resp. prepájanie inžinierskych sietí realizovať v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou, so súhlasom majiteľov a správcov sietí, organizáciou k tomu oprávnenou a to v dohodnutých termínoch.

- 24.** Po ukončení stavebných prác na stavbe uviesť znehodnotený úsek komunikácií, chodníkov a okolitý terén do pôvodného stavu, v celej šírke stavbou dotknutého úseku.

Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:

- 25.** Dodržať podmienky vyjadrenia DNV ENERGO, a.s., č. DNV/236/22/PI zo dňa 07.10.2022:

- 25.1.** Pred začatím prác vytrasovať v teréne všetky rozvody s prizvaním našich pracovníkov.
- 25.2.** Káblové vedenie bude križovať resp. bude vedené paralelne s našimi sieťami. Investor je povinný dodržať najmenšie dovolené vzdialenosti pri súbehu a križovaní podzemných vedení v zmysle STN 736005.
- 25.3.** Rozvody nepoškodiť, prípadné škody bude hradíť investor. V blízkosti rozvodov uskutočňovať výkopové práce ručne.
- 25.4.** V blízkosti stavby môžu byť aj inžinierske siete iných prevádzkovateľov, napr. optický kábel spoločnosti SWAN, prípojky k objektom a iné.

- 26.** Dodržať podmienky SPP-distribúcia, a.s., Bratislava, č. TD/NS/0769/2022/Ga zo dňa 06.10.2022:

- 26.1.** Po posúdení predloženej projektovej dokumentácie vyššie uvedenej stavby konštatujeme, že umiestnenie vyššie uvedenej stavby nie je v kolízii s existujúcimi plynárenskými zariadeniami v správe SPP-D.
- 26.2.** Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 26.3.** Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
- 26.4.** Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasýpaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Baran, email: jozef.baran@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.
- 26.5.** Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas doby ich odkrytia proti poškodeniu.
- 26.6.** 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.
- 26.7.** 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.
- 26.8.** Upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinností v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a §285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. trestný zákon

26.9. 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.

26.10. V zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

27. Dodržať podmienky Mesto Dubnica nad Váhom, č. Rd-2418/2022-38442/2022 zo dňa 12.10.2022:

27.1. V prípade zaberania priestranstva iného vlastníka, umiestnením napr. stavebného zariadenia, materiálu a pod. ukladá žiadateľovi povinnosť predtým, ako dôjde k zaberaniu priestranstva písomne oznámiť vlastníkovi dátum/začiatok umiestnenia stavebného zariadenia, materiálu a pod. na priestranstve, alebo zaberanie iným spôsobom/, rozlohu v m² zaberaného priestranstva a názov stavebníka/zhotoviteľa/ pre uvedenú stavbu.

27.2. Ak vznikne predpoklad, že uvedenou stavbou by mohlo dôjsť k obmedzeniu cestnej premávky požadujeme predložiť podrobný projekt organizácie dopravy, vrátane projektu dočasného dopravného značenia na odsúhlasenie Okresnému dopravnému inšpektorátu v Trenčíne najneskôr 30 dní pred začiatkom vykonávania stavebných prác.

27.3. Miesta realizácie stavebných prác budú ohraňované a oddelené stavebným oplotením, prípadne vytyčovacími páskami.

27.4. Žiadateľ je povinný pred začatím prác zabezpečiť si vyjadrenie všetkých správcov podzemných inžinierskych sietí a rešpektovať ich podmienky počas výkonu prác, (Považská vodárenská spoločnosť, Slovenský plynárenský priemysel, stredoslovenská energetika, mobilní operátori, DCa-THERM, správcu verejného osvetlenia v areáli ZŤS Dubnica nad Váhom a pod.)

27.5. Žiadateľ zodpovedá za prípadné škody, ktoré vzniknú užívateľom cesty, chodníka, alebo zeleni, na nehnuteľnom majetku tretích osôb, spôsobené nedodržaním bezpečnostných opatrení alebo podmienok tohto rozhodnutia.

27.6. Použitie dočasné dopravné značenie, spôsob jeho vyhotovenia a umiestnenia na miestnej alebo účelovej komunikácii musí spĺňať podmienky STN 01 8020, VL.6.1 a Vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z.z.

28. Dodržať podmienky Stredoslovenská distribučná, a.s., Žilina, č. P1495 zo dňa 03.10.2022:

1. V celkovej situácii stavby žiadame vyznačiť ochranné pásma navrhovaných elektroenergetických zariadení.
2. V stavebnom povolení žiadame vyčleniť preložku elektroenergetického zariadenia ako stavebný objekt, prevádzkový súbor alebo vyčlenený v obsahu stavby.
3. V celkovej situácii stavby žiadame vyznačiť jestvujúce podzemné a nadzemné siete a zariadenia technického vybavenia.
4. Na všetky pozemky v zastavanom území obce dotknuté stavbou vrátane pozemkov nachádzajúcich sa v ochrannom pásme stavby, žiadame doložiť zmluvy o budúcich zmluvách o zriadení vecného bremena.
5. Žiadame, aby v žiadosti o vydanie stavebného povolenia a v samotnom právoplatnom stavebnom povolení bol uvedený opis prebiehajúcich hraníc územia vrátane nových ochranných pásiem stavby alebo boli v žiadosti zahrnuté všetky pozemky dotknuté stavbou, vrátane pozemkov nachádzajúcich sa v ochrannom pásme stavby.

6. Stavbu požadujeme navrhnúť v zmysle platnej legislatívy a v súlade s Katalógom prvkov a funkčných celkov SSD, ktorý je prístupný na stránkach www.ssd.sk.
 7. Pre ďalší postup v procese prípravy preložky VN zemného vedenia je potrebné zaslať na SSD digitálny tvar realizačnej projektovej dokumentácie v štandarde SSD na odsúhlasenie (kontaktná osoba Bc. Zdenko Čerňan, zdenko.cernan@ssd.sk, +421 41 519 2618).
- 29.** Dokončenú stavbu, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby – kolaudačné rozhodnutie.
- 30. Ku kolaudácii predmetnej stavby je potrebné predložiť:**
- Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
 - Dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.
 - Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č.237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon).
 - Certifikáty všetkých použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č.246/95 Z.z. o certifikácii výrobkov) v úradnom jazyku.
 - Stavebný denník.
 - Revízne správy, doklady o výsledkoch predpísaných skúšok o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných STN.
 - Kópie dokladov o zhodnotení, prípadne zneškodnení odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva (bilancie jednotlivých druhov odpadov, ktoré vznikli pri realizácii uvedenej stavby a doklady o ich zneškodnení resp. využití).
 - Vyjadrenie štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods.1 písm. b) bod.5 zákona o odpadoch vydané Okresným úradom Ilava, štátna správa odpadového hospodárstva,
- 31.** Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- 32.** Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

Ostatné podmienky pre prevádzku „ZTS METALURG, a.s.“ prevádzkovateľa ZTS METALURG, a.s., Továrenská 56, 018 41 Dubnica nad Váhom uvedené rozhodnutím č.1300-2262/2015/Daň/770120103/Z8 zo dňa 27.01.2015 a v jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť rozhodnutia č.1300-2262/2015/Daň/770120103/Z8 zo dňa 27.01.2015 v znení jeho zmien.

Odôvodnenie:

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, vydáva zmenu integrovaného povolenia č.1300-2262/2015/Daň/770120103/Z8 zo dňa 27.01.2015 v znení neskorších zmien, na vykonávanie činností v prevádzke „ZTS METALURG, a.s.“, na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa ZTS METALURG, a.s., Továrnská 56, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO 46 933 913, doručenej Inšpekcii dňa 21.10.2022.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č.145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je vydanie stavebného povolenia na stavbu „P1495 – Dubnica nad Váhom – areál ZTS Metalurg – komplexná úprava VN siete, SO 01 – prekládka VN káblového vedenia“.

Predložené stanoviská a vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov:

DNV ENERGO, a.s., č. DNV/236/22/PI zo dňa 07.10.2022:

1. Pred začatím prác vytrasovať v teréne všetky rozvody s prizvaním našich pracovníkov.
2. Káblové vedenie bude križovať resp. bude vedené paralelne s našimi sieťami. Investor je povinný dodržať najmenej dovoľené vzdialenosti pri súbahu a križovaní podzemných vedení v zmysle STN 736005.
3. Rozvody nepoškodiť, prípadné škody bude hradiť investor. V blízkosti rozvodov uskutočňovať výkopové práce ručne.
4. V blízkosti stavby môžu byť aj inžinierske siete iných prevádzkovateľov, napr. optický kábel spoločnosti SWAN, prípojky k objektom a iné.

Stanovisko inšpekcie: podmienky boli akceptované a zapracované do bodu 25. tohto rozhodnutia.

SPP-distribúcia, a.s., Bratislava, č. TD/NS/0769/2022/Ga zo dňa 06.10.2022:

1. Po posúdení predloženej projektovej dokumentácie vyššie uvedenej stavby konštatujeme, že umiestnenie vyššie uvedenej stavby nie je v kolízii s existujúcimi plynárenskými zariadeniami v správe SPP-D.
2. Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov.
3. Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
4. Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Baran, email: jozef.baran@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.

5. Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas doby ich odkrytia proti poškodeniu.
6. 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.
7. 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.
8. Upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinností v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a §285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. trestný zákon
9. 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.
10. V zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

Stanovisko inšpekcie: podmienky boli akceptované a zapracované do bodu 26. tohto rozhodnutia.

Stredoslovenská distribučná, a.s., Žilina, č. P1495 zo dňa 03.10.2022:

1. V celkovej situácii stavby žiadame vyznačiť ochranné pásma navrhovaných elektroenergetických zariadení.
2. V stavebnom povolení žiadame vyčleniť preložku elektroenergetického zariadenia ako stavebný objekt, prevádzkový súbor alebo vyčlenený v obsahu stavby.
3. V celkovej situácii stavby žiadame vyznačiť jestvujúce podzemné a nadzemné siete a zariadenia technického vybavenia.
4. Na všetky pozemky v zastavanom území obce dotknuté stavbou vrátane pozemkov nachádzajúcich sa v ochrannom pásme stavby, žiadame doložiť zmluvy o budúcich zmluvách o zriadení vecného bremena.
5. Žiadame, aby v žiadosti o vydanie stavebného povolenia a v samotnom právoplatnom stavebnom povolení bol uvedený opis prebiehajúcich hraníc územia vrátane nových ochranných pásiem stavby alebo boli v žiadosti zahrnuté všetky pozemky dotknuté stavbou, vrátane pozemkov nachádzajúcich sa v ochrannom pásme stavby.
6. Stavbu požadujeme navrhnuť v zmysle platnej legislatívy a v súlade s Katalógom prvkov a funkčných celkov SSD, ktorý je prístupný na stránkach www.ssd.sk.
7. Pre ďalší postup v procese prípravy preložky VN zemného vedenia je potrebné zaslať na SSD digitálny tvar realizačnej projektovej dokumentácie v štandarde SSD na odsúhlasenie (kontaktná osoba Bc. Zdenko Čerňan, zdenko.cernan@ssd.sk, +421 41 519 2618).

Stanovisko inšpekcie: podmienky boli akceptované a zapracované do bodu 28. tohto rozhodnutia.

Mesto Dubnica nad Váhom, č. Rd-2418/2022-38442/2022 zo dňa 12.10.2022:

1. V prípade zaberania priestranstva iného vlastníka, umiestnením napr. stavebného zariadenia, materiálu a pod. ukladá žiadateľovi povinnosť predtým, ako dôjde k zaberaniu priestranstva písomne oznámiť vlastníkovi dátum/začiatok umiestnenia stavebného zariadenia, materiálu a pod. na priestranstve, alebo zaberanie iným spôsobom/, rozlohu v m² zaberaného priestranstva a názov stavebníka/zhotoviteľa/ pre uvedenú stavbu.
2. Ak vznikne predpoklad, že uvedenou stavbou by mohlo dôjsť k obmedzeniu cestnej premávky požadujeme predložiť podrobný projekt organizácie dopravy, vrátane projektu dočasného dopravného značenia na odsúhlasenie Okresnému dopravnému inšpektorátu v Trenčíne najneskôr 30 dní pred začiatkom vykonávania stavebných prác.
3. Miesta realizácie stavebných prác budú ohraničené a oddelené stavebným oplotením, prípadne vytyčovacími páskami.
4. Žiadateľ je povinný pred začatím prác zabezpečiť si vyjadrenie všetkých správcov podzemných inžinierskych sietí a rešpektovať ich podmienky počas výkonu prác, (Považská vodárenská spoločnosť, Slovenský plynárenský priemysel, stredoslovenská energetika, mobilní operátori, DCa-THERM, správcu verejného osvetlenia v areáli ZŤS Dubnica nad Váhom a pod.)
5. Žiadateľ zodpovedá za prípadné škody, ktoré vzniknú užívateľom cesty, chodníka, alebo zeleni, na nehnuteľnom majetku tretích osôb, spôsobené nedodržaním bezpečnostných opatrení alebo podmienok tohto rozhodnutia.
6. Použité dočasné dopravné značenie, spôsob jeho vyhotovenia a umiestnenia na miestnej alebo účelovej komunikácii musí spĺňať podmienky STN 01 8020, VL.6.1 a Vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z.z.

Stanovisko inšpekcie: pripomienky boli akceptované a zapracované do bodu 27. tohto rozhodnutia.

Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA s.r.o., vyjadrenie č.6612230011 zo dňa 27.09.2022:

pre vyznačené záujmové územie nedôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti Slovak Telekom a.s. a / alebo DIGI SLOVAKIA s.r.o.

UPC Broadband Slovakia s.r.o., vyjadrenie č. 2276/2022 zo dňa 19.09.2022:

- na dotknutom mieste hore uvedenej stavby sa siete firmy UPC Broadband Slovakia s.r.o. nenachádzajú. Voči vydaniu územného a stavebného povolenia nemáme námietky.

Činnosť v prevádzke „ZTS METALURG, a.s.“ už bola povolená v integrovanom povolení č.295/770120103/51-Ži zo dňa 25.1.2005, v znení jeho zmeny č.1300-2262/2015/Daň/770120103/Z8 zo dňa 27.01.2015 v znení jeho neskorších zmien a nejedná sa o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky, inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. e) upustila od ústneho pojednávania a v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona.

Inšpekcia v zmysle zákona o správnom konaní a v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona IPKZ oznámila listom č. 10436/77/2022-38984/2022/770120103/Z23-SP zo dňa 07.11.2022 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní. Inšpekcia zároveň oznámila, kde je možné nahliadnuť do podkladov

rozhodnutia a upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 12 ods. 5 zákona o IPKZ sa neprihliada.

V stanovenej lehote na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia inšpekcia neobdržala žiadne stanovisko od účastníkov konania.

Uvedená prevádzka nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, a preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, a ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Súčasťou integrovaného konania bolo v oblasti stavebného konania - vydanie stavebného povolenia na stavbu „P1495 – Dubnica nad Váhom – areál ZŤS Metalurg – komplexná úprava VN siete, SO 01 – prekládka VN káblového vedenia“ v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe zhodnotenia predloženej žiadosti a vyjadrení dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa účastníkom konania:

1. ZTS METALURG, a.s., Továrenská 56, 018 41 Dubnica nad Váhom
2. Mesto Dubnica nad Váhom, Bratislavská 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom
3. SPP – distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
4. Stredoslovenská distribučná, a.s., pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
5. DNV ENERGO a.s., Lieskovec 803/80, 018 41 Dubnica nad Váhom
6. UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Ševčenkova 36, 851 01 Bratislava
7. Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava

Dotknutým orgánom, po právoplatnosti:

14. Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/81, 019 01 Ilava
15. Mesto Dubnica nad Váhom, Bratislavská 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom - stavebný úrad