

MESTO BYTČA

Mestský úrad v Bytči – oddelenie výstavby a životného prostredia
Námestie Slovenskej republiky č.1/1, 014 01 Bytča

Číslo: VaŽP/170/2024/Dur

Bytča: 22.04.2024

V E R E J N Á V Y H L Á Š K A

STAVEBNÉ POVOLENIE

Stavebník: SPP – Distribúcia a.s., Mlynské Nivy 44/B, 825 11 Bratislava 26, IČO: 35910739

v zastúpení: Ing. Richard Neklapil, Baltická 1, 040 12 Košice

podali dňa: 05.02.2024

žiadosť o vydanie stavebného povolenia

na stavbu: „**Rekonštrukcia plynovodov Bytča, ul. Rázusova, ul. F. Kráľa**“

Mesto Bytča, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej „stavebný zákon“) a § 5 písm. a) 1. zákona č. 608/2003 Z. z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, preskúmal žiadosť stavebníka, a v spojenom územnom a stavebnom konaní, podľa § 32 až § 40, § 54 až § 67 stavebného zákona vydáva toto

ROZHODNUTIE

ktorým sa určuje stavebný pozemok, umiestňuje sa stavba na ňom, určujú sa podmienky na umiestnenie stavby, záväzné podmienky uskutočnenia stavby a čas platnosti rozhodnutia, pre stavbu:

názov stavby: „**Rekonštrukcia plynovodov Bytča, ul. Rázusova, ul. F. Kráľa**“

charakter stavby: trvalá; pozemná

druh stavby: inžinierska, líniová

na stavebných pozemkoch:

parcelné číslo: v katastrálnom území: Veľká Bytča (ulice Okružná, Kvetná, F. Kráľa, J. Kráľa), okres: Bytča.

Popis stavby:

Účelom navrhovanej stavby je riešiť nevyhovujúci technický stav plynárenských zariadení v meste Bytča, s tým že navrhovaná tlaková hladina časti STL plynovodu bude 400 kPa.

Stavba sa skladá z nasledovných objektov:

- SO 01 Plynovody
- SO 01.1 Pripojovacie plynovody
- SO 01.2 Dopojenia OPZ
- SO 01.3 Prepoje a odpoje

Plynovody

Vetva	Ulica	D	Materiál	Tlak	Dĺžka
		[mm]			
Vetva A	Okružná	D63	PE100RC	100	232
Vetva B	Kvetvá	D50	PE100RC	100	74
Vetva C	F. Kráľa, J. Kráľa	D63	PE100RC	100	320
Vetva D	F. Kráľa	D50	PE100RC	100	47
Vetva E	F. Kráľa	D63	PE100RC	100	179
L Rekonštruované plynovody					852
Zmena prevádzkového tlaku z NTL 2,1 kPa na STL 100 kPa					
L Rekonštruované a pretlakované plynovody spolu					852

Pripojovacie plynovody

Vetva	Ulica	D	Materiál	Tlak	Počet	Dĺžka
		[mm]				
Vetva A	Okružná	D32	PE100RC	100	11	39
Vetva B	Kvetvá	D32	PE100RC	100	6	29
Vetva C	F. Kráľa, J. Kráľa	D32	PE100RC	100	16	85
Vetva D	F. Kráľa	D32	PE100RC	100	2	5
Vetva E	F. Kráľa	D32	PE100RC	100	11	51
vodorovná dĺžka PP						209
zvislá časť						88
Rekonštruované prípojky plynu spolu					46	297
Pretlakované prípojky plynu spolu					0	0

SO 01 PLYNOVODY

VETVA „A“ - UL. OKRUŽNÁ

Dimenzia D63

Dĺžka 0,232 km

Materiál PE100RC, SDR17

Tlak STL1

Stredotlakový plynovod vetvy „A“ bude začínať prepojením v miestnej komunikácii, v križovatke Slovenského národného povstania a Okružná na existujúci STL OCL plynovod DN200. Rekonštrukcia plynovodu bude pokračovať na sever po ulici Okružná v miestnej

komunikácii výkopom. V km cca 0,017 až 0,055 bude plynovod vtiahnutý do existujúceho oceľového potrubia DNI00. V km cca 0,055 až 0,085 km bude rekonštruovaný plynovod vedený v miestnej komunikácii výkopom. V km 0,085 až 0,232 bude plynovod vtiahnutý do existujúceho oceľového potrubia DNI00. V km cca 0,211 bude na plynovode vysadený T-kus D63 pre napojenie plynovodu vetvy „B“. Rekonštrukcia vetvy „A“ bude ukončená v km cca 0,232 klenutým dnom D63.

Pre realizáciu vŕahovania budú vykopané montážne jamy, v lomových bodoch existujúceho plynovodu a v miestach realizácie odbočiek prípojok.

Plynovod vetvy „A“ bude prevažne vŕahovaný a vedený v miestnych komunikáciách.

Po trase plynovodu budú z plynovodu vysadené prípojkové armatúry pre napojenie existujúcich odberateľov a pre prepojenie existujúcich PE STL prípojok.

Pre zmenu smeru trasy navrhovaného plynovodu budú na plynovode osadené kolená resp. bude použitý aj prirodzený ohyb potrubia. Po ukončení zemných prác sa terén upraví do pôvodného stavu. Spätné úpravy sa zrealizujú na zásyp zhutňovaný po vrstvách (max. 20cm). Pri spevnených plochách sa zásyp zrealizuje zo štrkodrvy.

VETVA „B“ - UL. KVETNÁ

Dimenzia D50

Dĺžka 0,074 km

Materiál PE100RC, SDR17

Tlak STL1

Stredotlakový plynovod vetvy „B“ bude začínať prepojením v miestnej komunikácii, v križovatke Kvetná a Okružná na vysadený T-kus D63 v rámci rekonštrukcie vetvy „A“. Plynovod vetvy „B“ bude vtiahnutý do existujúceho oceľového plynovodu DN80. Rekonštrukcia vetvy „B“ bude ukončená v km cca 0,074 klenutým dnom D50.

Pre realizáciu vŕahovania budú vykopané montážne jamy /štartovacie a cieľové/, v lomových bodoch existujúceho plynovodu a v miestach realizácie odbočiek prípojok.

Po trase plynovodu budú z plynovodu vysadené prípojkové armatúry pre napojenie existujúcich odberateľov.

Pre zmenu smeru trasy navrhovaného plynovodu budú na plynovode osadené kolená resp. bude použitý aj prirodzený ohyb potrubia.

Po ukončení zemných prác sa terén upraví do pôvodného stavu. Spätné úpravy sa zrealizujú na zásyp zhutňovaný po vrstvách (max. 20cm). Pri spevnených plochách sa zásyp zrealizuje zo štrkodrvy.

VETVA „C“ - UL. OKRUŽNÁ, UL. F. KRÁĽA, UL. J. KRÁĽA

Dimenzia D63

Dĺžka 0,320 km

Materiál PE100RC, SDR17

Tlak STL1

Stredotlakový plynovod vetvy „C“ bude začínať prepojením v miestnej komunikácii, na ulici Okružná a bude vtiahnutý do existujúceho oceľového plynovodu DNI00. V mieste odpoja č. 2 bude existujúci PE plynovod D63 napojený na plynovod vetvy „C“. V km cca. 0,215 bude na plynovode vysadený T-kus D63, pričom v jednom smere začína vetva „D“ a v druhom pokračuje vetva „C“. V km cca. 0,232 bude na plynovode vysadený T-kus D63, pričom v jednom smere začína vetva „E“ a v druhom pokračuje vetva „C“. Rekonštrukcia vetvy „C“ bude ukončená v km cca 0.320 klenutým dnom D63.

Plynovod vetvy „C“ bude prevažne vŕahovaný, vedený v dlažobnom chodníku v miestnych komunikáciách a bude križovať miestne komunikácie. Križovanie je prednostne navrhované bezvýkopovou technológiou napr. horizontálne riadeným vŕtaním resp. neriadeným

vrtaním/pretláčaním. V miestach križovania bude uložený v ochrannej rúre prípadne v chráničke s čuchačkou/čuchačkami.

Pre realizáciu vťahovania budú vykopané montážne jamy /štartovacie a cieľové/, v lomových bodoch existujúceho plynovodu a v miestach realizácie odbočiek prípojok.

Po trase plynovodu budú z plynovodu vysadené prípojkové armatúry pre napojenie existujúcich odberateľov a pre prepojenie existujúcich PE STL prípojok.

Pre zmenu smeru trasy navrhovaného plynovodu budú na plynovode osadené kolená resp. bude použitý aj prirodzený ohyb potrubia.

Po ukončení zemných prác sa terén upraví do pôvodného stavu. Spätné úpravy sa zrealizujú na zásyp zhutňovaný po vrstvách (max. 20cm). Pri spevnených plochách sa zásyp zrealizuje zo štrkodrvy.

VETVA „D“ - UL. F. KRÁĽA

Dimenzia D50

Dĺžka 0,047 km

Materiál PE100RC, SDR17

Tlak STL1

Stredotlakový plynovod vetvy „D“ bude začínať v miestnej asf. komunikácii napojením na T-kus D63 vysadený v rámci vetvy „C“. Za miestom napojenia bude osadená redukcia D63/D50.

Rekonštrukcia vetvy „D“ bude ukončená v km cca 0,047 klenutým dnom D50.

Plynovod vetvy „D“ bude vedený v miestnej komunikácii výkopom a bude križovať miestnu komunikáciu. Križovanie je prednostne navrhované bezvýkopovou technológiou napr. horizontálne riadeným vrtaním resp. neriadeným vrtaním/pretláčaním. V miestach križovania bude uložený v ochrannej rúre prípadne v chráničke s čuchačkou/čuchačkami.

Po trase plynovodu budú z plynovodu vysadené prípojkové armatúry pre napojenie existujúcich odberateľov.

Pre zmenu smeru trasy navrhovaného plynovodu budú na plynovode osadené kolená resp. bude použitý aj prirodzený ohyb potrubia. Po ukončení zemných prác sa terén upraví do pôvodného stavu. Spätné úpravy sa zrealizujú na zásyp zhutňovaný po vrstvách (max. 20cm). Pri spevnených plochách sa zásyp zrealizuje zo štrkodrvy.

VETVA „E“ - UL. F. KRÁĽA

Dimenzia D63

Dĺžka 0,179 km

Materiál PE100RC, SDR17

Tlak STL1

Stredotlakový plynovod vetvy „E“ bude začínať v dlažobnom chodníku napojením na T-kus D63 vysadený v rámci vetvy „C“. V km cca. 0,003 až 0,179 bude plynovod vtiahnutý do existujúceho oceľového plynovodu DNI00. Rekonštrukcia vetvy „E“ bude ukončená v km cca 0,179 prepojením na existujúci oceľový plynovod DN200.

Plynovod vetvy „E“ bude prevažne vťahovaný a výkopom vedený v dlažobnom chodníku.

Pre realizáciu vťahovania budú vykopané montážne jamy /štartovacie a cieľové/, v lomových bodoch existujúceho plynovodu a v miestach realizácie odbočiek prípojok.

Po trase plynovodu budú z plynovodu vysadené prípojkové armatúry pre napojenie existujúcich odberateľov a pre prepojenie existujúcich PE STL prípojok.

Pre zmenu smeru trasy navrhovaného plynovodu budú na plynovode osadené kolená resp. bude použitý aj prirodzený ohyb potrubia. Po ukončení zemných prác sa terén upraví do pôvodného stavu. Spätné úpravy sa zrealizujú na zásyp zhutňovaný po vrstvách (max. 20cm). Pri spevnených plochách sa zásyp zrealizuje zo štrkodrvy.

SO 01.1 PRIPOJOVACIE PLYNOVODY

Pripojovací plynovod je časť plynárenského zariadenia určeného na pripojenie odberného plynového zariadenia na verejný rozvod plynu (distribučnú sieť), vrátane hlavného uzáveru plynu a domového regulátora plynu (pri STL). Pripojovací plynovod ostáva v majetku SPP - Distribúcia a.s. vrátane skrinky s HUP, regulátorom tlaku plynu (pri STL) a plynomerom.

V rámci obnovy miestnych plynovodov budú obnovené aj všetky pripojovacie plynovody po existujúci HUP, vrátane:

- výmeny existujúceho HUP, osadenia nového HUP do existujúcej skrinky RZ s prepojením na existujúci regulátor tlaku plynu
- prepojenie existujúcej PE STL prípojky a cudzej prípojky s navrhovanou PE STL prípojkou v zemi bez výmeny skrinky DRZ
- vymiestnenie merania - osadenie skrinky DRZ do oplotenia, komplet s HUP, RTP, plynomerom s teplotnou kompenzáciou a DU a realizácia dopojenia nového OPZ po miesto pôvodného HUP - v kategórii „Domácnosť“.

Napojenie potrubia prípojky na potrubie plynovodu sa urobí kolmo na os plynovodu pomocou prípojkovej navrtavacej armatúry. Zmena smeru potrubia prípojky je možná pri PE potrubí až za elektrotvarovkou (prípojkovým T-kusom), a to kolenom, ohybom. Pri oceli za navracím prípojkovým odbočkovým T-kusom prípadne aj bezpečnostným kusom. K pevnému základu pred objektom, kde je prípojka ukončená, musí byť potrubie prípojky vo vzdialenosti min. 1 m vedené kolmo na objekt.

V kategórii „KBV“ a „M“ bude prípojka ukončená guľovým uzáverom (HUP) v existujúcej skrinke s prepojením na existujúci RTP s prírubami. Pred HUP bude na potrubí osadený prechodový kus PE-ocel'. Existujúce skrinky a regulátory ostávajú bez obnovy, nakoľko nie sú majetkom SPP-D.

V kategórii „domácnosť“ prípojka bude ukončená guľovým uzáverom (HUP). Pred ním bude osadený prechodový kus PE-ocel'. za uzáverom bude osadený regulátor tlaku plynu (u NTL prípojok nebude súčasťou skrinky), plynomer s teplotnou kompenzáciou a DU (všetko je súčasťou novej skrinky DRZ, ktorá bude umiestnená na hranici pozemku, v oplotení, príp. fasáde). Od skrinky bude nízkotlaká časť prípojky (OPZ) rekonštruovaná až po existujúci HUP, kde sa prepojí zvarom na domový rozvod OPZ. Plynomer v súčasnosti osadený v objekte, resp. v skrinke pri fasáde objektu sa demontuje.

Existujúce rekonštruované pripojovacie plynovody je potrebné po odstavení z prevádzky odplyniť a zaslepiť vhodným spôsobom.

Pri križovaní pripojovacích plynovodov s miestnou komunikáciou a chodníkom, budú tieto uložené v ochranných rúrach v zmysle TPP 702 01. Križovanie je navrhované prednostne bezvýkopovou technológiou.

SO 01.2 DOPOJENIA OPZ

Dopojenia OPZ budú realizované až po napustení plynu do nových pripojovacích plynovodov. OPZ bude zrekonštruované po miesto umiestnenia existujúceho HUP a prepojené na existujúce OPZ zvaraním. V prípade vymiestnenia plynomeru sa prepojenie potrubia po demontáži plynomeru vykoná zvaraním. Existujúce plynovodné potrubie uložené v zemi od miesta osadenia skrinky DRZ po terajší HUP, bude odplynené a zaslepené vhodným spôsobom.

Zrekonštruované OPZ, resp. existujúce OPZ, na ktorom sa vykonávali práce bez prítomnosti plynu smie byť uvedené do prevádzky len vtedy, ak boli na ňom úspešne vykonané predpísané skúšky v zmysle STN EN 1775 kapitoly 6.

Realizovanie dopojenia zrekonštruovaného OPZ v mieste umiestnenia existujúceho HUP je

možné bud':

- bezodstávkovým spôsobom, kedy na čas potrebný pre realizáciu prepojenia sa zrealizuje dočasný obtok,
- alebo na čas potrebný pre realizáciu prepojenia sa uskutoční odstávka odberateľov.

SO 01.3 PREPOJE A ODPOJE

Vetva A- 0,000 km PaO č. 1	prepoj PE D63/DN200 odpoj DN 100
Vetva A- 0,017 km PaO č. 2	prepoj PE D63/D63 Odstávka cca 17. odberateľov odpoj DNI00
Vetva A- 0,232 km Odpoj č. 1	odpoj DNI00
Vetva C- 0,000 km Odpoj č. 2	odpoj DNI00
Vetva C- 0,215 km PaO č. 3	prepoj D63/D63 odpoj DNI00 Odstávka cca 13 odberateľov
Vetva E- 0,000 km PaO č. 4	prepoj PE D63/DN200 odpoj DNI00
Vetva C- 0,320 km PaO č. 5	prepoj PE D63/DN200 odpoj DNI00
Vetva E- 0,179 km PaO č. 6	prepoj PE D63/DN200 odpoj DNI00 Odstávka cca. 11 odberateľov

Podmienky pre uskutočnenie stavby:

1. Podmienky určené v zmysle § 66 ods.3 stavebného zákona:
 - a) rekonštruovaná stavba bude umiestnená na pozemkoch v katastrálnom území Veľká Bytča (ulice Okružná, Kvetná, F. Kráľa, J. Kráľa).
 - b) stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní a umiestnená v zmysle situácie, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia; projektovú dokumentáciu vypracoval Ing. Maroš Šamko, SPP-D a.s., Plátennícka 19013/2, 821 09 Bratislava
 - c) dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, a ochrany životného prostredia,
 - d) stavbu realizovať v súlade so všeobecnými technickými požiadavkami na výstavbu podľa § 43e stavebného zákona, v súlade so všeobecnými technickými požiadavkami na uskutočňovanie stavieb podľa § 48 až 53 stavebného zákona, a v súlade s príslušnými technickými normami STN a EN, zvlášť normami protipožiarnymi, bezpečnostnými a hygienickými,
 - e) stavebný úrad určuje lehotu na dokončenie stavby, stavba bude ukončená do (mesiac/rok) 04/2026, a po ukončení je potrebné požiadať o vydanie kolaudačného rozhodnutia,
 - f) plniť požiadavky v záväzných stanoviskách podľa § 140b stavebného zákona uplatnené dotknutými orgánmi, ak nie sú určené správnymi rozhodnutiami, prípadne požiadavky vlastníkov sietí a zariadení verejného dopravného technického vybavenia na napojenie

na tieto siete,

- g) na uskutočňovanie stavby použiť iba vhodné stavebné výrobky, ktoré sú vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel, (podľa zákona č.133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch),
- h) začatie stavby písomne oznámiť na stavebný úrad do 5 dní.

2. Vyjadrenia, stanoviská a požiadavky určené dotknutými orgánmi štátnej správy :

Okresným úradom Bytča, odbor starostlivosti o ŽP, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny č. OU-BY-OSZP-2023/000871-002 zo dňa 03.11.2023: Súhlasí s uvedenou stavbou pri dodržaní nasledovných podmienok:

- Zabezpečiť počas stavebných prác komplexnú ochranu okolitej prírody a krajiny pred poškodením. Stavebné mechanizmy používať v dobrom technickom stave, aby sa zamedzilo úniku ropných látok do okolitého prostredia.
- Realizovať stavebné a výkopové práce v blízkosti možných drevín a krovín tak, aby nedošlo k poškodeniu ich koreňovej sústavy a nadzemných častí. Postupovať v zmysle Slovenskej technickej normy (STN 83 7010, Ochrana prírody, ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie).
- Riešiť prípadný výrub drevín a krovín v zmysle § 47 a § 48 zákona č. 543/2002 Z. z., (t.z., že na dreviny a kroviny, ktoré v danom území rastú a ktorých výrub podlieha súhlasu orgánu ochrany prírody) bude vydané právoplatné rozhodnutie o súhlase na výrub drevín a krovín v samostatnom konaní.
- Výkopová zemina bude využitá na terénne úpravy v rámci predmetnej stavby alebo odvezená na určenú skládku, nedeponovať ju v blízkosti vodných tokov, mokradí a na nelesné odľahlé plochy.
- Po ukončení realizácie stavby uviesť dotknuté pozemky do pôvodného stavu.

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o ŽP, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva vyjadrenie č. OU-BY-OSZP-2023/000916-002 zo dňa 02.11.2023: OÚ Bytča, odbor starostlivosti o ŽP, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva súhlasí s uvedenou stavbou pri dodržaní nasledovných podmienok:

- viesť evidenciu druhov odpadov vzniknutých počas realizácie prác zaradených podľa platného Katalógu odpadov (vyhl. MŽP SR č. 365/2015 Z.z.) a odovzdať ich len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch (§ 14 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch)
- zabezpečiť a uzatvoriť najneskôr ku dňu začiatku realizácie stavby, preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s odpadmi odovzdávaných podľa § 14 ods. 1 písm. e), uzatvorený minimálne v rozsahu určenom vykonávacích predpisom v zmysle Vyhlášky MZP SR č. 344/2022
- Nakladať so stavebnými odpadmi v súlade s § 77 zákona o odpadoch a v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 344/2022 o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií
- Využívať výkopovú zeminu a kamenivo na terénne úpravy len v rámci predmetnej stavby, s nadbytočnou výkopovou zeminou nakladať v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve
- V prípade potreby skladovania prebytočnej výkopovej zeminu na inom mieste ako v mieste stavby, pôvodca odpadu má povinnosť požiadať pre tento účel o súhlas na skladovanie výkopovej zeminu pre pôvodcu odpadu v zmysle § 97 ods. 1 písm. u) zákona o odpadoch. Dočasné uloženie výkopovej zeminu a iných druhov odpadov môže byť len so súhlasom vlastníka pozemku, na ktorom budú odpady dočasne uložené, umiestňovanie výkopovej zeminu nesmie byť do ochranných pásiem tokov,

inundačných území a brehových porastov.

- V prípade záujmu o prehlásenie nekontaminovanej zeminy a odstránenej asfaltovej zmesi za vedľajší produkt, tie musia spĺňať podmienky ustanovené § 2 ods. 4 zákona o odpadoch a požiadavky v § 5 až 7 Vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií
- stavebné odpady vznikajúce pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii a demolácií ciest a komunikácií materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácii

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o ŽP, úsek štátnej vodnej správy vyjadrenie č. OU-BY-OSZP-2023/000864-002 zo dňa 03.11.2023: Realizácia predmetnej stavby je z hľadiska vodných pomerov možná pri dodržaní nasledovnej podmienky:

- Počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia § 39 vodného zákona – vykonať také opatrenia, ktoré zabránia úniku ropných látok zo stavebných strojov, mechanizmov a stavebných dopravných prostriedkov do podzemných a povrchových vôd a do pôdy alebo neohrozia ich kvalitu.
- V prípade križovania predmetnej stavby s verejným vodovodným alebo kanalizačným potrubím, je toto potrebné prekonzultovať s jeho správcom, prevádzkovateľom.

Okresný úrad Bytča, odbor krízového riadenia vyjadrenie č. OU-BY-OKR-2023/000862-002 zo dňa 17.10.2023: Súhlasí bez pripomienok.

Okresný úrad Žilina, pozemkový a lesný odbor stanovisko č. OÚ-ZA-PLO1-2023/059030-02/Mak zo dňa 11.10.2023 V prípade použitia poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky zámer do 1 roka je stavebník povinný pred začatím vykonávania nepoľnohospodárskej činnosti na poľnohospodárskej pôde vyžiadať si stanovisko orgánu ochrany poľnohospodárskej pôdy v zmysle § 18 zákona.

V prípade trvalého záberu poľnohospodárskej pôdy požadujeme konanie v zmysle § 17 ods. 2, 3 zákona, prípadne § 17 ods. 1, 6 zákona.

OR HaZZ Žilina vyjadrenie č. ORHZ-ZA1-2023/001591-002 zo dňa 02.11.2023: k uvedenému projektu nemá námietky.

SVP š.p., vyjadrenie č. SVP 4330/2023/2 zo dňa 24.10.2023:

- Vzhľadom k blízkosti vodného toku nie je možné vylúčiť ohrozovanie predmetného územia mimoriadnymi udalosťami.
- Ukladať stavebný materiál a odpad v ochrannom pásme toku je zakázané. Vodohospodársky významný vodný tok má v zmysle vodného zákona č. 364/2004, Z. z. (ďalej len „vodný zákon“) a jeho novelizácií, prístupové pásmo vo vzdialenosti min. 10,00 m od brehových čiar vodných tokov. Ochranné pásmo vodných tokov je v zmysle STN 75 2102 v závislosti od šírky koryta, min. 6,0 m od brehových čiar. Brehová čiara podľa STN 75 2102 je priesečnica vodnej hladiny s príľahlými pozemkami, po ktorú voda stačí pretekať medzi brehmi bez toho, aby sa vylievala do príľahlého územia.
- S odpadom nakladať v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov.
- Stavbou ani jej realizáciou nesmie dôjsť k ohrozeniu kvality podzemných, ani povrchových vôd.
- Pri stavebných prácach požadujeme dbať o ochranu vodného toku, nepoškodzovať brehy, neukladať predmety a výkopovú zeminu do vodného toku a na pobrežný pozemok, neznečistiť vodu, alebo inak ohroziť jej kvalitu.
- Okolie vodných tokov a ich ochranné pásmo je potrebné uviesť do pôvodného stavu, narušený terén zarovnať, zhutniť a dopestovať trávny kryt.
- V prípade, že sieť bude v budúcnosti kolidovať s technickým riešením prípadných korytových úprav/opráv alebo protipovodňovými opatreniami realizovanými na

tokoch, alebo ak bude sieť v kolízii s touto úpravou/opravou, alebo bude zasahovať do pozemkov správcu tokov, resp. ochranných pásiem, si investor/stavebník sieť preloží/upraví na vlastné náklady v požadovanom termíne.

- V prípade, že počas výstavby a prevádzkovania siete dôjde k vzniku škôd na majetku jej prevádzkovateľa z dôvodu zvýšenia povodňových prietokov, SVP š. p., nebude zodpovedať za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu, ako i škody vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach v zmysle § 49 ods. 5 vodného zákona v znení neskorších predpisov.
- Správca toku nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa § 49 ods. 5 vodného zákona.
- Upozorňujeme, že žiadnu časť stavby nepreberáme do našej správy.
- Stavbu realizovať v súlade s príslušnými platnými právnymi predpismi, ich vykonávajúcimi vyhláškami a v súlade s technickými normami.
- V opodstatnených prípadoch, zásah líniovej stavby do ochranného pásma vodného toku, žiadame zmluvne doriešiť na právnom odbore (martina.birova@svp.sk), dohodou o uložení inžinierskych sietí v ochrannom pásme toku. Vo všetkých prípadoch berieme do úvahy vzdialenosť od brehovej čiary vodného toku, resp. vzdušnej päty ochrannej hrádze po vonkajšiu hranu potrubia, nie osovú vzdialenosť.
- Stavbou dotknuté parcely, ktoré sú vo vlastníctve SR, v správe SVP š. p., bude potrebné majetkovo právne vysporiadať, a to osobitnou písomnou žiadosťou zaslanou na Oddelenie správy majetku Piešťany (adresa na podanie: SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie dolného Váhu, odštepny závod, Nábregie Ivana Krásku 3/834, 921 80 Piešťany, tel. kontakt 033/7764435), a to najneskôr do vydania stavebného povolenia, nakoľko stavebník má povinnosť, podľa § 58 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení platných predpisov, preukázať právo k pozemku, na ktorom zriaďuje požadovanú stavbu.
- Pre kompletne posúdenie žiadosti o uzatvorenie zmluvného vzťahuje potrebné predložiť nasledovné dokumenty: projektovú dokumentáciu v takom rozsahu, aby bolo zrejmé technické riešenie (pôdorysy, priečne a pozdĺžne rezy, technická správa...), situačné výkresy, vydané územné rozhodnutie (ak bolo vydané), snímku zo ZBGIS alebo ortofotomapy, na ktorej je viditeľne vyznačená konkrétna časť parcely s vymedzeným rozsahom záberu (rozsah uviesť v m²), ktorá bude predmetom zmluvného vzťahu a všetky stanoviská organizačných zložiek SVP š. p., stanoviská a rozhodnutia iných štátnych orgánov alebo miestnej samosprávy, ktoré súvisia s uzatvorením zmluvy, ak boli vydané (územné rozhodnutie, stavebné rozhodnutie, kolaudačné rozhodnutie a rozhodnutia inej štátnej správy).
- K zahájeniu a ukončeniu prác žiadame prizvať zástupcu SVP, š. p., Povodie horného Váhu, odštepny závod Ružomberok, prevádzkové stredisko Nimnica, tel. č.: +421 903 849 669.
- Na prípadné zmeny stavby počas realizácie žiadame neodkladne upozorniť správcu toku a následne ich odsúhlasiť s našou organizáciou.

Energotel, a.s., vyjadrenie č. 620230554 v záujmovom území sa nenachádzajú trasy podzemných vedení v majetku spol. Energotel, a.s.

Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Centrum podpory Žilina stanovisko č. CPZA-OTI-2023/004329-053 zo dňa 11.05.2023 – nemá pripomienky k navrhovanej stavbe.

Michlovský s.r.o., UC2 – údržbové centrum B. Bystrica vyjadrenie č. BB-1500/2023 zo dňa 03.07.2023: V záujmovom území nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava.

SEVAK a.s. Žilina záväzné stanovisko č. O23016438 DMA zo dňa

15.05.2023: S uvedenou stavbou súhlasíme pri dodržaní nasledovných podmienok:

- V záujmovom území horeuvedenej stavby ul. Rázusová a ul. F. Kráľa v k.ú. Veľká Bytča, sa tohto času nachádzajú siete v správe našej spoločnosti: verejný vodovod (VV) a verejná kanalizácia (VK). Situáciu s orientačným zákresom VV, VK Vám zasielame v prílohe. VV je znázornený zelenou a VK červenou farbou. Vytýčenie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie Vám na základe písomnej objednávky vykonajú pracovníci našej spoločnosti.
- Upozorňujeme, že vodovodné a kanalizačné prípojky nachádzajúce sa záujmovom území stavby nie sú v našej správe a o ich vytýčenie požiadajte príslušného vlastníka dotknutej nehnuteľnosti.
- Pri návrhu inžinierskych sietí je potrebné dodržať normu STN 73 6005 o vedení, súbehu a križovaní inžinierskych sietí a ochranné pásmo VV, VK v šírke min 1,8m (do DN 500 vrátane) a 3,0m (od DN500) od osi potrubia na obe strany VV a VK podľa Zákona č. 442/2002 Z.z. O verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.
- V ochrannom pásme je zakázané výškovo meniť krytie potrubia; vykonávať zemné práce; terénne úpravy; umiestňovať stavby, konštrukcie a iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktorá by mohli obmedziť prístup k VV a VK alebo ktoré by mohli ohroziť technický stav VV a VK, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky a vykonávať terénne úpravy. V ochrannom pásme musia byť výkopy vykonávané ručne.
- Naše inžinierske siete požadujeme zakresliť do projektovej dokumentácie (PD) vrátane ich ochranných pásiem a PD požadujeme následne predložiť na vyjadrenie našej spoločnosti.

Stredoslovenská distribučná a.s. Žilina vyjadrenie č. 202305-EZ-0127-1 zo dňa 16.06.2023:

- V predmetnej lokalite katastra Bytča časť Veľká Bytča podľa priloženej situácie sa nachádzajú VN a NN vzdušné a podzemné vedenia, podperné body, skrine a VN trafostanice. Zakreslenú orientačnú trasu týchto vedení Vám prikladáme na situačnom výkrese ako prílohu tohto vyjadrenia.
 - V zmysle stavebného zákona je pre určenie presnej trasy podzemných vedení potrebné fyzicky ju vytýčiť. Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSD Vám na základe objednávky smerovanej cez aplikáciu zverejnenú na internetovej stránke www.ssd.sk (sekcia Elektronické služby) vytýči určený pracovník strediska údržby SSD v danej lokalite,
 - Od energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z.z. a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN (VN vzdušné vedenie 22kV od krajného vodiča na každú stranu 10 metrov, VN zemné káblové vedenie a NN zemné káblové vedenie na každú stranu 1 meter), pričom pri NN vzdušných vedeniach požadujeme dodržať manipulačný technický priestor 1 meter od krajného vodiča NN vzdušného vedenia na každú stranu. Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy. Zároveň si Vás dovoľujeme upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb.
 - V prípade súbehu a križovaní zemných káblových vedení žiadame dodržať manipulačný priestor min. 1 meter na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách našich zariadení nezodpovedáme za poškodenie Vášho zariadenia.
 - Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSD, ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je nevyhnutné dodržať všetky legislatívne opatrenia (vrátane ustanovení príslušných

technických noriem) týkajúce sa bezpečnosti osôb, ochrany energetických zariadení a technického zhotovenia súbehov a križovaní.

- V prípade akéhokoľvek poškodenia elektroenergetického zariadenia je túto skutočnosť pôvodca povinný neodkladne oznámiť na tel. číslo 0800 159 000.
- Pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSD musí realizátor prizvať zástupcu SSD z príslušného strediska údržby na kontrolu zariadenia, čo potvrdia buď v "Zápise o vytýčení podzemného el. vedenia" resp. zápisom do stavebného denníka.
- Platnosť tohto vyjadrenia je 12 kalendárnych mesiacov od jeho vystavenia. Vyjadrenie stráca platnosť pri zmene údajov či podmienok, na základe ktorých bolo vydané (zmena aktuálneho zaťaženia a technického stavu zapojenia distribučnej sústavy v danej lokalite, vstupných údajov, súvisiacej legislatívy a pod.).

Slovak Telekom a.s. Bratislava vyjadrenie č. 6612305911 zo dňa 02.03.2023: V záujmovom území dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (SEK) spoločnosti Slovak Telekom a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA s.r.o.

- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
- Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovák Telekom,a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovák Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí:
- Rastislav Kubík, rastislav.kubik@telekom.sk, +421 902719389
- V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant. 5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.
- Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovák Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.
- V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovák Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
- Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.

- V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.
- Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovák Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
- Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovák Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovák Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>
- Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
- Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovák Telekom, a.s.
- Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezavahuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

Technické služby Mesta Bytča vyjadrenie zo dňa 08.01.2024: Technické služby mesta Bytča, ako správca komunikácií v meste Bytča, súhlasíme so všetkými podmienkami stanovenými Mestom Bytča.

Mesto Bytča, oddelenie správy majetku a RR vyjadrenia č. RR/16703/2023 zo dňa 02.11.2023: nemáme námietky k predmetnej stavbe s tým, že investor je povinný zabezpečiť písomné povolenia v zmysle stavebného zákona.

Mesto Bytča, príslušný cestný správny orgán záväzné stanovisko č. 14276/2023 zo dňa 15.11.2023: Toto záväzné stanovisko je vyjadrením Mesta Bytča ako príslušného cestného správneho orgánu.

Povoľujúci orgán si vyhradzuje právo kedykoľvek zmeniť resp. doplniť toto stanovisko ak si to vyžiada verejný záujem.

- pri projektovaní a umiestňovaní stavby je nevyhnutné dodržať príslušné slovenské technické normy, všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb, ochranu životného prostredia, protipožiarne predpisy, na ochranu zdravia občanov, predpisy bezpečnosti a ochrany práce a prípadne iné, s touto stavbou súvisiace osobitné predpisy,
- technické a dopravné riešenie stavby musí zabezpečovať bezproblémový prístup a pohyb vozidiel dopravnej obsluhy lokality stavbou dotknutých.
- Križovanie navrhovaných plynovodov a prípojok s miestnymi komunikáciami riešiť bezvýkopovou technológiou. Realizované bude tam, kde je to technicky možné, zemné práce sa budú ručne resp. strojne v ochranných pásmach inžinierskych sietí ručne
- Konečné úpravy realizovať podľa priložených výkresov pre navrhované spätné úpravy v komunikáciách a spevnených plochách a chodníkoch.

- Výstavbou okolo cesty sa nesmú zhoršiť parametre miestnej komunikácie a nesmie sa v žiadnom prípade zasahovať do rozľadných a odtokových pomerov na cestnom telese a v jeho okolí § 14 vyhl. 35/1984 Zb.
- vzhľadom na to, že časť stavby - trasy líniovej stavby je umiestnenej v miestnej komunikácii je potrebné požiadať Mesto Bytča ako príslušný cestný správny orgán o vydanie rozhodnutia na zvláštne užívanie miestnej komunikácie (rozkopové povolenie). s priložením súhlas správcu miestnych komunikácií TS Mesta Bytča, stanovisko Okresného dopravného inšpektorátu OR PZ ODI v Žiline k dočasnému dopravnému značeniu a požiadať o určenie DZ.
- Vylúčiť akýkoľvek zásah do cestného telesa miestnej komunikácie bez predchádzajúceho súhlasu nášho úradu, vylúčiť státie mechanizmov alebo skládku materiálu na ceste (čiastočná uzáverka) ako aj v cestnej priekope bez predchádzajúceho povolenia nášho úradu. K udeleniu povolenia je potrebné požiadať o čiastočnú uzáverku počas doby realizácie prác na stavbe.

Toto stanovisko Mesta Bytča, ako orgánu miestnej štátnej správy vo veciach miestnych komunikácií a účelových komunikácií a dotknutého orgánu, nenahrádza súhlas vlastníka pozemku ani iné vyjadrenia a stanoviská k uvedenej stavbe, vydávané podľa osobitných predpisov. Toto záväzné stanovisko nie je rozhodnutím, povolením majetkového správcu a nenahrádza povolenie, ani súhlas podľa zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a vydáva sa pre potreby stavebného konania.

Krajský pamiatkový úrad Žilina, záväzné stanovisko č. KPUZA-2023/18962-2/78993/OPO zo dňa 05.10.2023

- Ak počas stavebných prác dôjde k akémukoľvek archeologickému nález hmotnej povahy, napr. objektu, kultúrnej vrstvy, zvyškov starších architektur, stavebného materiálu, hrobov, keramiky, pracovných nástrojov, mincí alebo kostrových pozostatkov, je nevyhnutné nález okamžite ohlásiť Krajskému pamiatkovému úradu Žilina, najneskôr na druhý pracovný deň po nájdení a ponechať ho bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom.
- Zabezpečiť preukázateľným spôsobom oboznámenie s podmienkami záväzného stanoviska všetky subjekty zúčastňujúce sa na realizácii stavby.

Okresné riaditeľstvo policajného zboru v Žiline, ODI, stanovisko č. ORPZ-ZA-ODI1-29-101/2024 zo dňa 08.03.2024:

Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva PZ v Žiline v zmysle § 2 ods. 1, písm. j) a § 3 zákona č.171/1993 Z. z. o Policajnom zbore vydáva stanovisko, ktorým súhlasí s projektovou dokumentáciou stavby „Rekonštrukcia plynovodov Bytča - Rázusova, F. Kráľa“ za podmienky, že pred realizáciou stavebných prác bude predložený na odsúhlasenie na Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva PZ v Žiline návrh dočasného dopravného značenia spracovaný podľa jednotlivých pracovných etáp.

Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva PZ v Žiline si vyhradzuje právo stanoviť dodatočné podmienky alebo uložené podmienky zmeniť, ak si to vyžiada bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky alebo verejný záujem.

3. Podmienky určené v zmysle § 66 ods. 4 stavebného zákona :

- a) zabezpečiť komplexnosť a plynulosť uskutočnenia stavby podľa § 48 stavebného zákona (všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb)
- b) stavba bude realizovaná dodávateľsky f. SPP – Distribúcia a.s., Mlynské Nivy 44/B, 825 11 Bratislava 26, IČO: 35910739,
- c) v zmysle § 75a ods.1 stavebného zákona stavebný úrad (pri jednoduchých, drobných a dočasných stavbách, zmenách týchto stavieb a pri terénnych úpravách menšieho rozsahu) upúšťa od vytýčenia oprávnenými osobami podľa § 45 ods.4 stavebného

zákona; za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebník, v zmysle § 75a ods. 2 stavebného zákona,

d) stavenisko:

- zabezpečiť pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia, a to prípadne aj úplným ohradením,
- označiť ako stavenisko s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby,
- musí mať zriadený vjazd a výjazd z miestnej komunikácie alebo z účelovej komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz zeminy a stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany, ktorý sa musí čistiť,
- musí umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska,
- musí umožňovať bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
- musí mať zabezpečený odvoz alebo likvidáciu odpadu,
- musí mať vybavenie potrebné na vykonávanie stavebných prác a na pobyt osôb vykonávajúcich stavebné práce,
- musí byť zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov,
- na stavenisku musí byť po celý čas výstavby projektová dokumentácia stavby overená stavebným úradom, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.

4. Za realizovateľnosť projektu zodpovedá projektant, v zmysle § 46 stavebného zákona.
5. V zmysle § 48 ods.1 stavebného zákona sa stavba musí uskutočňovať v súlade s overeným projektom a stavebným povolením a musí spĺňať základné požiadavky na stavby (podľa § 43d ods.1 stavebného zákona). Podstatné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
6. Od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác viest' stavebný denník, ako súčasť dokumentácie uloženej na stavenisku, v zmysle § 46d, ods.1 a 2 stavebného zákona.
7. Neprekročiť prípustné hodnoty určené Vyhláškou č. 549/2007 Z.z. MZ SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.
8. Pri realizácii stavby je stavebník a ním poverené osoby povinný počínať si tak, aby nedošlo ku škodám na zdraví, na majetku, na prírode a životnom prostredí.
9. Za prípadné škody spôsobené stavebnou činnosťou na susedných nehnuteľnostiach je zodpovedný stavebník. Zodpovednosť za škodu reguluje šiesta časť, prvá hlava, zákona č.40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka, v znení neskorších predpisov.
10. Vyprodukovaný odpad je stavebník povinný odovzdať oprávnenému subjektu na zhodnotenie, alebo zneškodniť na povolenej skládke alebo vo vhodnom zariadení, v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov.
11. Stavebník zabezpečí aby pri prenose zeminy a iných materiálov nedochádzalo k znečisteniu príľahlých komunikácií (prachom, nečistotami) a dopravných značiek. Ak dôjde k znečisteniu príľahlých komunikácií a dopravných značiek, stavebník je povinný nečistoty z komunikácie a dopravných značiek bezodkladne odstrániť. V prípade prašnosti zabezpečiť kropenie.
12. Práce nebudú realizované v období zimnej údržby (od konca októbra do konca marca).
13. V prípade realizácie výkopov budú tieto výkopy dostatočne zabezpečené a viditeľne

označené a súčasne výkopový materiál nebude uskladnený na príľahlej komunikácii. **Za dodržanie podmienok je zodpovedný stavebník.**

14. V prípade zabezpečenia prenosného dopraného značenia je potrebné toto značenie odsúhlasiť s OR PZ SR – Okresný dopravný inšpektorát Žilina a v plnom rozsahu rešpektovať ich prípadné podmienky.
15. V prípade obmedzenia premávky na príslušných miestnych komunikáciách je potrebné informovať Mesto Bytča, cestný správny orgán pre miestne a účelové komunikácie pre Mesto Bytča na tel. č. 041/5073914 p. Bc. Sakalová.
16. V prípade potreby záberu verejného priestranstva na pozemkoch Mesta Bytča je potrebné požiadať o súhlas Mesto Bytča, oddelenie správy majetku a regionálneho rozvoja.
17. Stavebné práce na rekonštrukciách plynovodov a prípojok budú rozdelené na etapy!
18. Toto povolenie nenahrádza rozkopové povolenie, ktoré v prípade potreby vydá príslušný cestný správny orgán pre miestne a účelové komunikácie pre Mesto Bytča.
19. V prípade rozkopu miestnych komunikácií a chodníkov na stavbu dotknutých uliciach je stavebník povinný tieto miestne komunikácie a chodníky uviesť do pôvodného stavu a účelu, ako aj pozemky, v ktorých dôjde k rekonštrukciám jednotlivých plynových prípojok.
20. Stavebník zabezpečí aby pozemky (nehnuteľnosti), prejazdy k pozemkom vlastníkov stavbou dotknutých pozemkov boli dostatočne prístupné a nedochádzalo k zamedzeniu prístupu k týmto pozemkom (nehnuteľnostiam).
21. **V časti miestnych komunikácií, v ktorých dôjde k veľkej časti výkopov a rozrezaní miestnych komunikácií je stavebník povinný vybudovať nový asfaltový koberec na vlastné náklady!**
22. Stavebník je povinný min. 5 dní pred začatím stavebných prác oznámiť začatie prác stavebnému úradu s uvedením jednotlivých termínov realizácie prác a súčasne bude doložený, prípadne oznámený telefonický kontakt na zodpovednú osobu, ktorá bude dohliadať na realizáciu rekonštrukčných prác na uvedenom plynovode.
23. **Upozorňujeme, že Mesto Bytča nedávno vynaložilo nemalé finančné prostriedky do obnovy zelene (výsadba nových stromov) v meste, žiadame preto rešpektovať uvedenú skutočnosť a v prípade poškodenia bude stavebník povinný zabezpečiť nápravu na vlastné náklady.**
24. V zmysle § 76 ods.1 stavebného zákona dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie alebo tú časť stavby, na ktorej sa vykonala zmena alebo udržiavacie práce, pokiaľ tieto stavby vyžadovali stavebné povolenie, možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.
25. V zmysle § 100 písm. a) stavebného zákona stavebník, oprávnená fyzická osoba či právnická osoba uskutočňujúca stavbu, ako aj vlastník stavby, sú povinní umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nazerať do jej dokumentácie a utvárať predpoklady pre výkon dohľadu.
26. Po ukončení prác stavebník požiada o vydanie kolaudačného konania, v ktorom stavebný úrad overí dodržané podmienky určené v stavebnom konaní, ako aj upravenie pozemkov (nehnuteľností) dotknutých stavbou do pôvodného stavu a účelu.
27. V zmysle § 67 ods.2 stavebného zákona stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa keď nadobudlo právoplatnosť, pokiaľ stavebný úrad v odôvodnených prípadoch neurčil na začatie stavby dlhšiu lehotu.

Námietky účastníkov konania: v stanovenej lehote neboli vznesené.

O d ô v o d n e n i e

Podľa § 61 ods.1 stavebného zákona stavebný úrad oznámi začatie stavebného konania dotknutým orgánom štátnej správy, všetkým známym účastníkom a nariadi ústne konanie spojené s miestnym zisťovaním. Súčasne ich upozorní, že svoje námietky môžu uplatniť najneskoršie pri ústnom pojednávaní, inak že sa na ne neprihliadne. Na pripomienky a námietky, ktoré boli alebo mohli byť uplatnené v územnom pojednávaní alebo pri prerokúvaní územného plánu zóny, sa neprihliada.

Podľa § 61 ods.2 stavebného zákona od miestneho zisťovania, prípadne aj od ústneho pojednávania môže stavebný úrad upustiť, ak sú mu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby.

Podľa § 61 ods.3 stavebného zákona stavebný úrad oznámi účastníkom začatie stavebného konania najmenej 7 pracovných dní pred konaním miestneho zisťovania prípadne ústneho pojednávania. Ak stavebný úrad upustí od ústneho pojednávania, určí, do kedy môžu účastníci uplatniť námietky, a upozorní ich, že sa na neskoršie podané námietky neprihliadne.

V zmysle § 61 ods. 3 stavebného zákona, pri líniových stavbách alebo v odôvodnených prípadoch aj pri zvlášť rozsiahlych stavbách, stavbách s veľkým počtom účastníkov konania stavebný úrad upovedomí účastníkov o začatí stavebného konania verejnou vyhláškou najmenej 15 dní pred konaním miestneho zisťovania, prípadne ústneho pojednávania, a ak sa nekoná ústne pojednávanie, pred uplynutím lehoty určenej podľa odseku 3.

Podľa § 61 ods.6 stavebného zákona stavebný úrad upovedomí dotknuté orgány vždy jednotlivo. Tieto orgány sú povinné oznámiť svoje stanovisko v rovnakej lehote, v ktorej môžu uplatniť svoje námietky účastníci konania. Ak niektorý z orgánov štátnej správy potrebuje na riadne posúdenie dlhší čas, predlíži stavebný úrad na jeho žiadosť lehotu pred jej uplynutím. Ak dotknutý orgán v určenej alebo predĺženej lehote neoznámi svoje stanovisko k povolovanej stavbe, má sa za to, že so stavbou z hľadiska ním sledovaných záujmov súhlasí.

Podľa § 26 ods.1 správneho poriadku doručenie verejnou vyhláškou použije správny orgán v prípade, keď účastníci konania alebo ich pobyt nie sú mu známi, alebo pokiaľ to ustanovuje osobitný zákon.

Stavebný úrad, na základe žiadosti stavebníka zo dňa 05.02.2024 oznámil podľa § 61 ods.1 stavebného zákona začatie stavebného konania dotknutým orgánom a známym účastníkom stavebného konania verejnou vyhláškou.

Stavebný úrad upustil od ústneho pojednávania v zmysle § 61 ods.2 stavebného zákona,

V stanovenej lehote z dotknutých orgánov nebolo uplatnené stanovisko.

Podľa § 62 stavebného zákona - v stavebnom konaní stavebný úrad preskúma najmä,

- a) či dokumentácia spĺňa zastavovacie podmienky určené územným plánom zóny alebo podmienky územného rozhodnutia,*
- b) či dokumentácia spĺňa požiadavky týkajúce sa verejných záujmov, predovšetkým ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a života ľudí, a či zodpovedá všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu ustanoveným týmto zákonom a osobitnými predpismi,*
- c) či je zabezpečená komplexnosť a plynulosť výstavby, či je zabezpečené včasné vybudovanie technického, občianskeho alebo iného vybavenia potrebného na riadne užívanie,*

d) či bude stavbu uskutočňovať osoba oprávnená na uskutočňovanie stavieb, alebo ak stavbu bude uskutočňovať stavebník svojpomocou, či je zabezpečené vedenie uskutočňovania stavby stavebným dozorom alebo kvalifikovanou osobou; ak zhotoviteľ stavby bude určený vo výberovom konaní, stavebník oznámi zhotoviteľa stavby stavebnému úradu do pätnástich dní po skončení výberového konania.

Stavebný úrad zabezpečí stanoviská dotknutých orgánov, ich vzájomný súlad a posúdi vyjadrenie účastníkov konania a ich námietky.

Ak by sa uskutočnením alebo užívaním stavby mohli ohroziť verejné záujmy chránené týmto zákonom a osobitnými predpismi alebo neprimerane obmedziť či ohroziť práva a oprávnené záujmy účastníkov vo väčšom rozsahu, než sa počítalo v územnom rozhodnutí, stavebný úrad žiadosť o stavebné povolenie zamietne.

K návrhu na vydanie stavebného povolenia boli doložené stanoviská dotknutých orgánov. Všetky pripomienky obsiahnuté v stanoviskách dotknutých orgánov stavebný úrad zohľadnil a zapracoval do podmienok stavebného povolenia.

Predložená žiadosť bola preskúmaná z hľadísk uvedených v § 32 až 40, 58 až 67 stavebného zákona, a bolo zistené, že umiestnením a uskutočňovaním stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov stavebného konania : neboli vznesené.

Z hľadiska územnoplánovacieho je navrhovaná stavba umiestnením aj funkciou v súlade s platnou územnoplánovacou dokumentáciou mesta Bytča „Zmena a doplnok ÚPN SÚ Bytča č. 4 z roku 2010 „súčasťou plôch s funkčne vymedzeným územím pre plochy O.1. – Obytné územie s nízkopodlažnou zástavbou – rozšírenie a rekonštrukcia technickej vybavenosti územia. Stavba je v súlade s platnou ÚPD.

Účelom navrhovanej stavby je riešiť nevyhovujúci technický stav plynárenských zariadení v meste Bytča, s tým že navrhovaná tlaková hladina časti STL plynovodu bude 400 kPa.

Stavebný úrad pri rozhodovaní vychádzal z projektovej dokumentácie doloženej k stavebnému konaniu, ktorá bola vypracovaná oprávnenou osobou v zmysle zákona. Z priložených stanovísk dotknutých orgánov. Súčasne stavebný úrad posúdil uvedený zámer v zmysle stavebného zákona a vykonávacích vyhlášok, najmä vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a taktiež posúdil uvedený zámer v zmysle platnej územnoplánovacej dokumentácie. Projektová dokumentácia spĺňa všeobecné technické požiadavky na navrhovanie stavieb a všeobecné technické požiadavky na uskutočnenie stavieb a na základe predložených súhlasných stanovísk jednotlivých dotknutých orgánov štátnej správy spĺňa všetky potrebné hygienické, technické, bezpečnostné, protipožiarne,.. podmienky v zmysle stavebného zákona a vykonávacích vyhlášok.

Stavebný úrad v stavebnom konaní nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby, preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa doručenia na Mesto Bytča (Mestský úrad v Bytči) , Námestie Slovenskej republiky č.1/1, 014 01 Bytča. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je možno preskúmať súdom podľa príslušných ustanovení Správneho súdneho poriadku.

Ing. Miroslav Minárčik
primátor mesta

V zmysle zák. č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položky 60 ods. g). Sadzobníka správnych poplatkov bol za vydanie tohto rozhodnutia vyrubený správny poplatok vo výške 400 €, ktorý je príjmom Mesta Bytče.

Tento dokument sa doručuje verejnou vyhláškou v zmysle § 26 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), v znení neskorších predpisov, a vyvesí sa na dobu 15 dní na úradnej tabuli správneho orgánu (obce, mesta). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Vyvesené od:

Dátum zvesenia:

Vyvesené do:

Poznámka: Vzhľadom k tomu, že sa jedná o veľký záber územia a súčasne o veľkoformátové situácie stavby, je možné si podrobnejšiu situáciu nahliadnuť na stavebnom úrade na adrese úradu uvedenej v záhlaví č. dverí 2 pravostranne od podateľne.

Doručí sa:

Účastníkom stavebného konania (§ 59 stavebného zákona) sa doručuje rozhodnutie verejnou vyhláškou v súlade s ustanovením § 69 stavebného zákona

- spis

Na vedomie:

1. SPP-distribúcia, a.s., Plátennícka 19013/2, 821 09 Bratislava
2. Richard Neklapil, Baltická 1, 040 12 Košice – splnomocnenec
3. Ing. Maroš Šamko, SPP-D a.s., Plátennícka 19013/2, 821 09 Bratislava – projektant
4. Ing. Radomír Kormaník, SPP-D a.s., Plátennícka 19013/2, 821 09 Bratislava – kvalifikovaná osoba
5. Mesto Bytča, orgán ochrany prírody
6. Mesto Bytča, cestný správny orgán
7. Mesto Bytča, RR
8. Technické služby mesta Bytča, Hlinická 403, 014 01 Bytča
9. SVP š.p., Povodie horného Váhu OZ, J. Janečka 36, 034 01 Ružomberok
10. Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o ŽP, Zámok 1404, 014 01 Bytča (úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny, úsek štátnej vodnej správy)
11. Okresný úrad Bytča, odbor KR
12. Okresný úrad Žilina, pozemkový a lesný odbor, vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina
13. Krajský pamiatkový úrad Žilina, Mariánske námestie 19, 010 01 Žilina
14. OR HaZZ, Nám. požiarnikov 1, 010 01 Žilina
15. Energotel, a.s., Miletičova 7, 821 08 Bratislava
16. MV SR, Centrum podpory Žilina, Kuzmányho 26, 012 23 Žilina
17. MV SR, Prezídium PZ, ODI Žilina
18. NASES, Trnavská cesta 100/II, 821 01 Bratislava
19. Nelson Services, s.r.o., konská 338, 013 13 Rajecké Teplice
20. Michlovský, s.r.o., UC2 – údržbové centrum B.Bystrica, Zvolenská cesta 21, 974 05 Banská Bystrica
21. RIVERNET, s.r.o., Kotešová – Oblazov 20, 013 61 Kotešová
22. ELTODO SK a.s., Mokráň záhon 4, 821 04 Bratislava
23. SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina
24. Slovanet, a.s., Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava
25. SSD-D a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
26. OTNS, a.s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava
27. Slovak Telekom a.s., Bajkalská č. 28, 817 62 Bratislava
28. SITEL s.r.o., Kopčianska 18, 851 01 Bratislava
29. Mesto Bytča, Nám. SR 1, 014 01 Bytča