

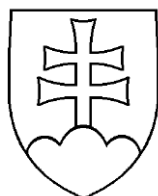


MESTO NÁMESTOVO

Stavebný úrad
Cyrila a Metoda 329/6, 029 01 NÁMESTOVO

Spisové číslo 1441/2025

v Námestove **26.09. 2025**



VEREJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTIE STAVEBNÉ POVOLENIE

Stavebník

Mesto Trstená, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená, IČO: 00 314 897,
v zastúpení primátorkou mesta PhDr. Ing. Magdalénou Zmarzlákovou,
podal dňa 05.08. 2025 na Mesto Námestovo žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu
s názvom

Trstená - IBV Ďurčinová II. Inžinierske siete, SO 08 Plynovod

na pozemku registra C KN č. 9925/163 /E KN p. č. 9684/, zapísaný na LV č. 5363; C KN p. č. 16000, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16001, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16002, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16004, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16005, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16006, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16118, zapísaný na liste vlastníctva č. 6689; C KN p. č. 9925/198, zapísaný na liste vlastníctva č. 3211; C KN p. č. 9925/197, zapísaný na liste vlastníctva č. 3211; C KN č. 14341/2 /E KN p. č. 14341/3/, zapísaný na liste vlastníctva č. 5082; C KN p. č. 9589/432, zapísaný na liste vlastníctva č. 4439; C KN č. 9589/341 /E KN p. č. 9634/103/, zapísaný na liste vlastníctva č. 6283; C KN p. č. 9589/90, zapísaný na liste vlastníctva č. 2051; C KN p. č. 9589/522, zapísaný na liste vlastníctva č. 4822; C KN č. 9589/424 /E KN p. č. 9636/2, zapísaný na liste vlastníctva č. 5722; E KN p. č. 9636/1, zapísaný na liste vlastníctva č. 5525; E KN p. č. 9635/3, zapísaný na liste vlastníctva č. 6341; C KN č. 9589/427 /E KN č. 9636/1, zapísaný na liste vlastníctva č. 5525; E KN č. 9636/2, zapísaný na liste vlastníctva č. 5722; C KN p. č. 9589/479, zapísaný na liste vlastníctva č. 5082; C KN p. č. 9589/488, zapísaný na liste vlastníctva č. 6579; C KN č. 9589/481 /E KN p. č. 9634/3, zapísaný na liste vlastníctva č. 6283; E KN č. 9634/2, zapísaný na liste vlastníctva č. 3257; C KN p. č. 9589/423, zapísaný na liste vlastníctva č. 3655; C KN p. č. 9589/89, zapísaný na liste vlastníctva č. 2051; a novovytvorené pozemky registra C KN č. 9589/546; C KN č. 9589/541; C KN č. 9589/542; C KN č. 9589/543; C KN č. 9589/544; C KN č. 9589/545; C KN č. 9589/547; C KN č. 9589/548, ktoré vznikli na základe geometrického plánu pod č. 37361007-16/2024 zo dňa 01.03. 2024, v katastrálnom území Trstená, okres Tvrdošín.

Rozhodnutie o umiestnení stavby vydalo Mesto Námestovo dňa 07.05. 2024 pod číslom 0318/2024, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 03.06.2024.

Mesto Námestovo v zastúpení pánom primátorom Ing. Jánom Kaderom, ako príslušný stavebný úrad podľa § 119 ods. 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) na základe určenia Okresného úradu Žilina, odbor výstavby a bytovej politiky č. OU-ZA-OVBP- 2024/020655-002 zo dňa 16.02.2024 a podľa článku I. § 5 písm. a) bod 1 zákona č. 608/2003 Z. z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení stavebného zákona v spojení s § 27 ods. 1 zákona SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov, prerokoval žiadosť navrhovateľa podľa § 43a ods. 3 písm. f a § 62 a § 63 stavebného zákona v stavebnom konaní a § 10 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a v zmysle §84 ods. 5 - prechodné ustanovenia stavebného zákona č. 25/2025 Z.z., a po preskúmaní žiadosti rozhodol takto:

líniová stavba

Trstená - IBV Ďurdinová II. Inžinierske siete, SO 08 Plynovod

na pozemku registra C KN č. 9925/163 /E KN p. č. 9684/, zapísaný na LV č. 5363; C KN p. č. 16000, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16001, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16002, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16004, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16005, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16006, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16118, zapísaný na liste vlastníctva č. 6689; C KN p. č. 9925/198, zapísaný na liste vlastníctva č. 3211; C KN p. č. 9925/197, zapísaný na liste vlastníctva č. 3211; C KN č. 14341/2 /E KN p. č. 14341/3/, zapísaný na liste vlastníctva č. 5082; C KN p. č. 9589/432, zapísaný na liste vlastníctva č. 4439; C KN č. 9589/341 /E KN p. č. 9634/103/, zapísaný na liste vlastníctva č. 6283; C KN p. č. 9589/90, zapísaný na liste vlastníctva č. 2051; C KN p. č. 9589/522, zapísaný na liste vlastníctva č. 4822; C KN č. 9589/424 /E KN p. č. 9636/2, zapísaný na liste vlastníctva č. 5722; E KN p. č. 9636/1, zapísaný na liste vlastníctva č. 5525; E KN p. č. 9635/3, zapísaný na liste vlastníctva č. 6341/; C KN č. 9589/427 /E KN č. 9636/1, zapísaný na liste vlastníctva č. 5525; E KN č. 9636/2, zapísaný na liste vlastníctva č. 5722/; C KN p. č. 9589/479, zapísaný na liste vlastníctva č. 5082; C KN p. č. 9589/488, zapísaný na liste vlastníctva č. 6579; C KN č. 9589/481 /E KN p. č. 9634/3, zapísaný na liste vlastníctva č. 6283; E KN č. 9634/2, zapísaný na liste vlastníctva č. 3257/; C KN p. č. 9589/423, zapísaný na liste vlastníctva č. 3655; C KN p. č. 9589/89, zapísaný na liste vlastníctva č. 2051; a novovytvorené pozemky registra C KN č. 9589/546; C KN č. 9589/541,; C KN č. 9589/542; C KN č. 9589/543; C KN č. 9589/544; C KN č. 9589/545; C KN č. 9589/547; C KN č. 9589/548, ktoré vznikli na základe geometrického plánu pod č. 37361007-16/2024 zo dňa 01.03. 2024, v katastrálnom území Trstená, okres Tvrdošín sa podľa § 66 stavebného zákona v znení neskorších predpisov

povoľuje

**pre stavebníka Mesto Trstená, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená,
v zastúpení primátorkou mesta PhDr. Ing. Magdalénou Zmarzlákovou.**

Popis stavby

Pre plánovanú výstavbu rodinných domoch v Trstenej, IBV Ďurdinova - Inžinierske siete, cesty, kanalizácie, vodovody, elekt. rozvody, optické káble, je navrhnutý SO - 08 Plynovod PN 0,3 MPa z materiálu PE 100RC D63, D90, uložený v komunikáciách súlade s ostatnými inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005.

Napojenie STL plynovodov bude na exist. STL plynovody PE 100RC SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa v bode „A“ na ul. Hraničiarov v bode „B“ na STL plynovod PE 100RC SDR 11 D63, PN 0,3 MPa na ul. R. Dilonga a v bode „C“ na STL plynovod PE 100RC SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa na ul. Pri Kovalnici. Plánované STL plynovody PE 100RC SDR 11 D 63, PE 100RC SDR 17,6 D 90 PN 0,3 MPa v lokalite IBV Ďurdinova, v celkovej dĺžke 1940,0 m.

Prepojenie STL plynovodov PE100RC SDR11 D63, PN 0,3 MPa a STL plynovodu PE 100 SDR 17,6 D 90, PN 0,3 MPa sa vykoná pomocou uzatváracou súpravou (napr. POLYStopp) uzatvorením STL plynovodu PE D90 v bode A.C a PE 100 D63 v bode B bez odstávky ZP.

Pri návrhu trasy STL plynovodov boli zohľadnené existujúce a plánované inžinierske siete a miestna komunikácia. STL plynovody sú navrhnuté z materiálu PE100RC SDR11 na prevádzkový tlak 0,3 MPa v súlade STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN 73 6005. Zdrojom plynu je exist. STL plynovod z PE 100 SDR 17,6 D90 PN 0,3 MPa a STL plynovod z PE 100 SDR 11 D63 PN 0,3MPa vedený v miestnej komunikácii.

STL plynovod PE 100RC SDR 11 063x5,8, PE 100 SDR 17,6 D 90x5,2, PN 0,3MPa bude podľa vyhlášky MPSVR č. 508/ 2009 Z. z. ako PZ zaradené do skupiny Bg.

Údaje o médiu a materiály

Druh plynu:	zemný plyn naftový
Výhrevnosť:	33,41 MJ/Nm ³ , 9,4kWh/m ³
Zápalná teplota:	700°C
Merná váha:	0,702 kgm ⁻³
Hranica výbušnosti: - Dolná	4,50% objemu plynu
- Horná	13,50 objemu plynu
Prevádzkový tlak plynu:	300kPa – 0,3 MPa
Materiál STL plynovodu:	PE 100RC SDR 11, PE 100RC SDR 17,6
Dimenzia potrubia:	D 63x5,8, D 90x5,2,

Popis trasy plynovodov

Trasa STL plynovodov PE100RC SDR11 D63 PN 0,3 MPa a STL plynovodu PE 100 SDR 17,6 D 90, PN 0,3 MPa v dĺžke 1940,0 m bude začínať napojením v bode A. v úseku A-1 staň. 0,0 m napojený cez guľový zemný uzáver PE 100 SDR 11 D 90 so ZS a elektro tvarovkou redukciou PE D 90/63 ďalej bude v bode B. v úseku 7-B staničení 0,00 m, napojený cez guľový zemný uzáver PE 100 SDR 11 D 63 so ZS a elektrotvarovkovou objímkou Frialong PE D 63 a ukončený bude v bode C-7 v úseku 6-7 staničení 150,0 m napojený cez guľový zemný uzáver PE 100 SDR 11 D 90 so ZS a elektrotvarovkovou objímkou Frialong PE D 90.

Uloženie STL plynovodov musí byť v zmysle STN EN 12007-2, STN 73 6005. Technické riešenie STL plynovodu PE D63 a PE D 90, označenie plynovodu je zrejme z výkresovej časti PD. Plynovod bude označený orientačnými tabuľkami v zmysle PTN 10 002. STL plynovodu a STL plynovej prípojky bol vykonaný s prihliadnutím na priestorové možnosti pre optimálnu prevádzku a údržbu PZ

Návrh trasy STL plynovodov bol vykonaný s prihliadnutím na priestorové možnosti pre optimálnu prevádzku a údržbu PZ.

Napojenie nového STL plynovodu na existujúci STL plynovod

Napojenie v bode A, nového STL plynovodu PE100RCSDR11 D63 PN 0,3 MPa na existujúci plynovod PE 100 SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa cez guľový zemný uzáver KH PE 100 SDR 11 D 90 so zemnou súpravou a elektrotvarovkovú redukciu MR 90/63 technológiou PollySTOP bez odstávky ZP (plnoprietokovo).

Napojenie v bode B, nového STL plynovodu PE 100RC SDR11 D 63 PN 0,3 MPa sa napojí na existujúci STL plynovod PE100RC SDR 11 D63, PN 0,3 MPa cez guľový zemný uzáver KH PE 100 SDR 11 D 63 so zemnou súpravou elektrotvarovkovú mufňu Frialong technológiou PollySTOP bez odstávky ZP (plnoprietokovo).

Napojenie v bode C, nového STL plynovodu PE 100RC SDR17,6 D 90 PN 0,3 MPa sa napojí na existujúci STL plynovod PE100RC SDR 11 D90, PN 0,3 MPa cez guľový zemný uzáver KH PE 100 SDR 11 D 90 so zemnou súpravou elektrotvarovkovú mufňu Frialong technológiou PollySTOP bez odstávky ZP (plnoprietokovo).

Napojenie môže vykonať len oprávnená organizácia-zhotoviteľ, resp. prevádzkovateľ, alebo ním poverený zhotoviteľ na základe súhlasu prevádzkovateľa, podľa vyprac. technologického postupu, schváleného prevádzkovateľom SPP-D. Overenie tesnosti prepojovacích zvarov sa prevedie penotvorným roztokom, resp. detektorom plynu ihneď po vpustení plynu do potrubia. Po vykonaní prepojovacích prác, napustení plynu do potrubia a odvzdušnení nového potrubia sa vykoná zápis. Protokol o napustení plynu vystaví RT zhotoviteľa, za prítomnosti pracovníka SPP-D, a.s.

Projektant: TURGAS s.r.o., Ing. Anton Turan, Námestie A. Hlinku 1912/40, 034 01 Ružomberok, číslo oprávnenia 5589*A2, komplexné architektonické a inžinierske služby. Projektant zodpovedá v zmysle § 46 stavebného zákona za správnosť, úplnosť a realizovateľnosť projektu.

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

Stavba bude umiestnená na pozemku registra na pozemku registra C KN č. 9925/163 /E KN p. č. 9684/, C KN p. č. 16000, C KN p. č. 16001, C KN p. č. 16002, C KN p. č. 16004, C KN p. č. 16005, C KN p. č. 16006, C KN p. č. 16118, C KN p. č. 9925/198, C KN p. č. 9925/197, C KN č. 14341/2 /E KN p. č. 14341/3/, C KN p. č. 9589/432, C KN č. 9589/341 /E KN p. č. 9634/103/, C KN p. č. 9589/90, C KN p. č. 9589/522, C KN č. 9589/424 /E KN p. č. 9636/2, E KN p. č. 9636/1, E KN p. č. 9635/3, C KN č. 9589/427 /E KN č. 9636/1, E KN č. 9636/2, C KN p. č. 9589/479, C KN p. č. 9589/488, C KN č. 9589/481 /E KN p. č. 9634/3, E KN č. 9634/2, C KN p. č. 9589/423, C KN p. č. 9589/89, a novovytvorené pozemky registra C KN č. 9589/546; C KN č. 9589/541; C KN č. 9589/542; C KN č. 9589/543; C KN č. 9589/544; C KN č. 9589/545; C KN č. 9589/547; C KN č. 9589/548, ktoré vznikli na základe geometrického plánu pod č. 37361007-16/2024 zo dňa 01.03. 2024, v katastrálnom území Trstená, okres Tvrdošín (ďalej len „stavebné pozemky“) podľa situácie osadenia v zmysle projektovej dokumentácie.

Stavebný úrad má výpisom z listu vlastníctva č. 6697, č. 2051 a č. 5082 za preukázané, že stavebník je vlastníkom pozemkov registra C KN č. 16000, C KN č. 16001, C KN č. 16002, C KN č. 16004, C KN č. 16005, C KN č. 16006, C KN č. 14341/2 /E KN č. 14341/3/, C KN č. 9589/90, C KN č. 9584/479 a CV KN č. 9589/89. Vo vzťahu k ostatným pozemkom stavebník predložil zmluvu o nájme pozemku, zmluvy o budúcej kúpnej zmluve a zmluvy o budúcej zámennej zmluve, čím má stavebný úrad za preukázané, že stavebník splnil majetkoprávnu podmienku pre vydanie stavebného povolenia zakotvenú v §58 ods. 2 stavebného zákona.

Podmienky pre polohové a výškové umiestnenie stavby:

Stavba je na stavebnom pozemku umiestnená podľa výkresu *Celková koordináčna situácia* M 1:200 v zmysle projektovej dokumentácie stavby, overenej v stavebnom konaní, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

1. Podmienky napojenia na inžinierske siete a úpravu staveniska:

- Pred začatím zemných prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie a vyznačenie polohy inžinierskych sietí priamo na povrchu terénu. V prípade akéhokoľvek poškodenia existujúcich inžinierskych sietí túto skutočnosť nahlásiť správcovi poškodenej inžinierskej siete.

3. Podmienky na zabezpečenie súladu urbanistického a architektonického riešenia stavby s okolím a ďalšími podmienkami v zmysle stavebného zákona v platnom znení.

1. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
2. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, dbať o ochranu zdravia osôb na stavenisku.
3. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášku Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky 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 a nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochranu životného prostredia podľa osobitných predpisov (§ 13 vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie).
4. Pred zahájením výkopových prác navrhovateľ zabezpečí zameranie a vytýčenie podzemných vedení v mieste stavby. Pri realizácii prác dodržať podmienky IS STN 73 6005 - Priestorová úprava vedení technického vybavenia.
5. Navrhovateľ zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách, pričom škody je povinný uhradiť v zmysle ustanovení Občianskeho zákonníka.
6. Stavba sa povoľuje ako **trvalá stavba.**
7. Stavba bude ukončená **do 31.12.2030.**
8. Spôsob uskutočnenia stavby: **dodávateľsky**, na základe vykonaného prieskumu trhu v zmysle zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. V prípade, že navrhovateľ bude realizovať stavbu dodávateľským spôsobom, je povinný do 15 dní od ukončenia výberového konania ohlásiť stavebnému úradu dodávateľa stavebných prác, ako aj osobu určenú na výkon stavebného dozoru.
9. Navrhovateľ je v zmysle § 66 ods. 3 písm. h stavebného zákona, povinný oznámiť stavebnému úradu začatie stavby (písomnou formou).
10. Navrhovateľ je povinný pred začatím stavby zabezpečiť vytýčenie stavby fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou.
11. Najneskôr 30 dní pred uplynutím termínu ukončenia stavby je **navrhovateľ povinný požiadať príslušný stavebný úrad o kolaudáciu stavby ako aj o vydanie kolaudačného rozhodnutia, prípadne v termíne do 30 dní pred uplynutím lehoty výstavby požiadať o predĺženie termínu ukončenia stavby.**
12. V zmysle § 103 stavebného zákona v platnom znení je navrhovateľ povinný uchovávať v nepoškodenom stave doklady od stavby vrátane projektovej dokumentácie počas výstavby ako aj jestvovania stavby.
13. Navrhovateľ je povinný viesť stavebný denník v zmysle § 46d stavebného zákona, od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác na stavbe. Stavebný denník

- musí obsahovať všetky dôležité údaje o stavebných prácach na stavbe. Podmienky vedenia tohto záznamu upravuje § 28 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
14. Navrhovateľ musí zabezpečiť, aby počas celej doby výstavby bolo na stavbe k dispozícii stavebné povolenie, overená projektová dokumentácia a stavebný denník.
 15. Po celú dobu výstavby musia byť zabezpečené podmienky pre výkon štátneho stavebného dohľadu a vykonávaný autorský dozor projektanta.
 16. Navrhovateľ je povinný označiť stavenisko s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby v zmysle § 43i ods. 3 písm. b) stavebného zákona. Stavenisko je potrebné označiť identifikačnou tabuľkou, ktorá musí byť umiestnená pri vstupe na stavenisko s týmito údajmi: a) názov stavby, b) názov stavebníka, c) názov zhotoviteľa a stavbyvedúceho, d) termín začatia a ukončenia stavby, e) kto a kedy stavbu povolil, f) meno stavebného dozora.
 17. Stavenisko musí byť zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia osôb.
 18. Pre stavbu použiť výrobky, ktoré spĺňajú vlastnosti v súlade s § 43f stavebného zákona a zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ku kolaudačnému konaniu predložiť doklady o parametroch výrobkov (najmä murovacie prvky, strešná krytina, výrobky na povrchové úpravy stien, nosných prvkov rámových konštrukcií, okien, dverí a všetkých ostatných výrobkov a materiálov použitých na stavbu), ako aj ďalšie výrobky, ktorými sa preukazuje splnenie hygienických požiadaviek, ochrana zdravia a životného prostredia, ako aj bezpečnosť pri užívaní stavby v súlade s § 46d stavebného zákona.
 19. Navrhovateľ/Stavebník je povinný dodržiavať požiadavky zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a príslušných predpisov a ust. Nariadenia vlády SR č. 549/2007 Z.z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií.
 20. **Počas výstavby je navrhovateľ povinný neznečisťovať štátne a miestne komunikácie v meste.**
 21. Pri realizácii terénnych úprav vykonávať také opatrenia, aby nedošlo k nadmernému zaťažovaniu okolia pozemkov.
 22. **V prípade potreby rozkopávky, resp. povolenia na zvláštne užívanie komunikácie, stavebník požiada o povolenie príslušného správcu komunikácie.**
 23. Výkopová zemina a skládky stavebných materiálov nesmú znemožňovať prístup alebo príjazd k susedným stavbám a pozemkom.
 24. Vyprodukovaný odpad je navrhovateľ 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.
 25. Na STL plynovodoch musí byť pred zahájením prevádzky vykonaná 1. úradná skúška oprávnenou právnickou osobou / t.j. Technická inšpekcia SR, resp. TŮV SŮD Slovakia, ECI SK/.
 26. Navrhovateľ zabezpečí porealizačné zameranie skutočného vyhotovenia stavby oprávnenou osobou vykonávať geodetické a kartografické činnosti podľa osobitných predpisov (podľa novely vyhlášky MV SR č. 31/2003 Z.z.).
 27. **Navrhovateľ je povinný dodržať ochranné pásmo :**
 - **10 m** od energetického vedenia VN od podľa zákona č. 251/2012 Z.z.
 - **1 m** od energetického vedenia NN podľa zákona č. 251/2012 Z.z.
 - **2,00 m** od existujúceho vodovodného potrubia, od kanalizačného potrubia, od telekomunikačných zariadení, od podzemných vedení.

**Dodržanie požiadaviek dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:
Dodržať podmienky vyjadrenia Slovak Telekom, a.s., Bratislava k existencii
telekomunikačných vedení a rádiových zariadení pod č. 6612416590 zo dňa 17.06. 2024**

- Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám Slovak Telekom, a.s, dáva nasledovné stanovisko pre vyznačené záujmové územie. Nedôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. 1. 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. 2. 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 nespĺni povinnosť podľa bodu 3. 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 Slovak 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 Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Ján Babál, jan.babal@tetekom.sk, +421 44 4328456. 4. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma. 5. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení. 6. 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 Slovak Telekom, a.s. 7. 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 8. Prílohy k vyjadreniu: • Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa. Dôležité upozornenie: § 28 zákona c. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách ukladá povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorychlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.

Dodržateľ podmienky odborného stanoviska TÜV THÜRINGEN Slovakia s.r.o., Nitra pod č. SK23/01252-01/24/OS-PZ zo dňa 01.08. 2024

- Predložená dokumentácia je v súlade s požiadavkami § 5 ods. 2 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov a výsledky posúdenia vyhovujú požiadavkám STN EN 12007 1 2013 STN EN 12007-2:2013 STN EN 12327.2013.

Relevantné Časti dokumentácie boli označené pečiatkou „KONTROLOVANÉ“.

V schválenej technickej konštrukčnej dokumentácii a v predpisoch použitých pri návrhu a posudzovaní zariadenia nedôjde k zmenám ovplyvňujúcim bezpečnosť posudzovaného zariadenia.

Budú dodržiavané ustanovenia vyhlášky MPSVR SR č. 503/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov, predpisy, technické normy tu uvedené. Zariadenie môže byť prevádzkované len na základe vykonanej úradnej skúšky. TÜV Thüringen Slovakia s.r o., ako oprávnené právnická osoba môže túto skúšku vykonať. Výsledky inšpekcie podané v tomto odbornom stanovisku sa vzťahujú len k posudzovanému zariadeniu.

Dodržateľ podmienky vyjadrenia Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie (orgán štátnej vodnej správy) pre stavebné povolenie pod č. OU-TS-OZSP-2024/001163-003 zo dňa 24.07. 2024

- Dňa 10.07. 2024 bola na Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, doručená žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre účely stavebného konania na stavbu: „Trstená - IBV Ďurčinová II. Inžinierske siete“, od navrhovateľa: Mesto Trstená, Bernolákova 96/8,028 01 Trstená, IČO: 0314 897 pre stavebníka: Mesto Trstená, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená, IČO: 0314 897.

Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako miestny orgán štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1

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 ako príslušný orgán Štátnej vodnej správy podľa § 61 písm. a) 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 (ďalej len „vodný zákon“) vydáva vyjadrenie podľa § 28 ods. 1 vodného zákona pre zámer stavby: „Trstená - IBV Ďurdinová II. Inžinierske siete“, od navrhovateľa: Mesto Trstená, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená, IČO: 0314 897 pre stavebníka: Mesto Trstená, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená, IČO: 0314 897.

Stavba je členená na nasledovné objekty a prevádzkové súbory:

SO-01 Miestne komunikácie

SO-02 Vodovod

SO-03 Splašková kanalizácia

SO-04 Dažďová kanalizácia

SO-05 El. NN distribučné rozvody

SO-06 Verejné osvetlenie

SO-07 Slaboprúdové rozvody - optika

SO-08 Plynovod

SO-08 Plynovod

Pre plánovanú stavbu v Trstenej, IBV Ďurdinová-Inžinierske siete budú SO - 08 Plynovody PN 0,3 MPa z materiálu PE 100RCD63, uložené v komunikáciách v súlade s ostatnými inžinierskymi sieťami. Napojenie STL plynovodu bude na existujúci STLplanovod PE 100RC SDR11D63, PN 0,3 MPa v bode „A“ na ul. Hraničiarov a v bode „B“ na STL plynovod PE 100RC SDR 11 D63PN 0,3 MPa na ul. R. Dilonga.

Navrhovaný zámer stavby považujeme z hľadiska ochrany vodných pomerov za prípustný s uplatnením nasledovných záujmov ochrany vodných pomerov:

1. Pred začatím zemných prác zabezpečiť vytyčenie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, Dodržať dovolené vzdialenosti pri križovaní a súbehu podzemných inžinierskych sietí podľa platných STN. 2. Počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia § 39 vodného zákona - vykonať potrebné opatrenia, aby pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, tieto nevnikli do pôdy, do povrchových vôd, do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu, alebo nevnikli do stokovej siete a aby sa tým zabránilo ich nežiaducemu zmiešaniu s odpadovými vodami alebo s vodou z povrchového odtoku, t. j. vykonať potrebné opatrenia, ktoré zabránia úniku ropných látok zo stavebných strojov, mechanizmov a stavebných dopravných prostriedkov. 3. Investor je povinný zabezpečiť následne po uvedení stavby do prevádzky dodržanie príslušných ustanovení § 39 vodného zákona v platnom znení v spojitosti s ustanoveniami §2, §3, §4a §5 vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd. 4. Pri realizácii stavby postupovať tak, aby sa zabezpečila všestranná ochrana povrchových a podzemných vôd a ochrana podmienok ich tvorby, výskytu, prirodzenej akumulácie a obnovy ich zásob. 5. Terén okolo stavby po ukončení výkopových prác upraviť tak, aby to podstatne neovplyvnilo miestne odtokové pomery. 6. Stavebník požiada tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „Trstená - IBV Ďurdinová II. Inžinierske siete“, objekty: SO-02 Vodovod, SO-03 Splašková kanalizácia, SO-04 Dažďová kanalizácia, pretože sa jedná o vodné stavby podľa § 52 ods. 1 písm. d), e) vodného zákona. Stavebné povolenie Vám vydá tunajší úrad po splnení zákonných podmienok. 7. Stavebník požiada tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu na stavbu: „Trstená - IBV Ďurdinová II. Inžinierske siete“, objekt: SO-01 Miestne komunikácie, pretože sa jedná o miestnu komunikáciu, na ktorú je potrebný súhlas podľa § 27 ods. 1 písm. b) vodného zákona. Súhlas Vám vydá tunajší úrad po splnení zákonných podmienok.

• K žiadosti o vydanie stavebného povolenia je potrebné doložiť písomnú zmluvu uzatvorenú medzi vlastníckmi prevádzkovateľmi súvisiacich verejných vodovodov a verejných kanalizácií podľa § 15 ods. 5 zák. č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov.

• K vydaniu kolaudačného rozhodnutia musí stavebník doložiť písomnú zmluvu uzatvorenú s prevádzkovateľom verejného vodovodu a verejnej kanalizácie podľa § 15 ods. 4 zák. č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov.

Vlastníkom verejného vodovodu a verejnej kanalizácie môže byť z dôvodu verejného záujmu len subjekt verejného práva.

Podľa § 28 ods. 3 vodného zákona vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu Štátnej vodnej správy vydávané podľa vodného zákona.

Podľa § 73 ods. 18 vodného zákona je orgán štátnej vodnej správy dotknutým orgánom v konaní, v ktorom je príslušný stavebný úrad; vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 28 vodného zákona sa považuje za záväzné stanovisko.

Dodržať podmienky vyjadrenia Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie (orgán štátnej správy odpadového hospodárstva) k projektovej dokumentácii pod č. OU-TS-OZSP-2025/000210-002 zo dňa 30.01. 2025

- Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako miestny orgán štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona NR SR č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej správy pre tvorbu a ochranu životného prostredia podľa § 5 ods. 1 zákona NR SR 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 § 99 ods. 1 písm. b2/ zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), obdržal elektronicky dňa 20. 01. 2025 od navrhovateľa: Mesto Trstená, Bernoláková 96/8, 028 01 Trstená, v zastúpení primátorkou mesta PhDr. Ing. Magdalénou Zmarzlákovou, žiadosť zo dňa 17. 01. 2025, pod číslom 00462/0775/2025/9 o vyjadrenie k predloženej projektovej dokumentácii stavby s názvom; „Trstená - IBV Durdinová II Inžinierske siete, stavebný objekt SO - 08 Plynovod“, situovanej na parcelách registra C-KN č. 9925/163,16000,16001,16002,16004,16005,16006,16118,9925/197, 14341/2 (registra E-KN 14341/3), 9589/527, 9589/423, 9589/424, 9589/429, 9589/317, 9589/341, 9589/521, 9589/522, 9589/523, 9589/486, 9589/479,9589/488,9589/481,9589/198,9589/99,9589/24, v k. ú. Trstená, pre účel vydania stavebného povolenia.

Po preštudovaní projektovej dokumentácie, vydávame nasledovné vyjadrenie, ktoré je zároveň záväzným stanoviskom podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku /stavebný zákon/ v znení neskorších predpisov.

Navrhovaná projektová dokumentácia, ktorú pre stavebné konanie vypracovala spoločnosť TURGAS s.r.o. Námestie Andreja Hlinku 1912/40, 034 01 Ružomberok, IČO: 54 150 434, Ing. Ondrej Turan, zodpovedný projektant: Ing. Anton Turan, v mesiaci 06/2024, rieši pre plánovanú stavbu v Trstenej, IBV Durdinová - Inžinierske siete, cesty, kanalizácie, vodovody, elekt. rozvody, optické káble, budú v SO - 08 Plynovody PN 0,3 MPa z materiálu PE 100RC D63, D90, uložené v komunikáciách súlade s ostatnými inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005. Napojenie STL plynovodov bude na exist. STL plynovody PE 100RC SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa v bode „A“ na ul. Hraničiarov v bode „B“ na STL plynovod PE 100RC SDR 11 D63, PN 0,3 MPa na ul. R. Dilonga a v bode „C“ na STL plynovod PE 100RC SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa na ul. Pri Kovalnici. Plánované STL plynovody PE 100RC SDR 11 D 63, PE 100RC SDR 17,6 D 90 PN 0,3 MPa v lokalite IBV Durdinová budú v celkovej dĺžke 1940,0 m. Prepojenie STL plynovodov PE100RC SDR11 D63, PN 0,3 MPa a STL plynovodu PE 100 SDR 17,6 D 90, PN 0,3 MPa sa vykoná pomocou uzatváracou súpravou (napr. POLYStopp) uzatvorením STL plynovodu PE D90 v bode A.C a PE 100 D63 v bode B bez odstavky ZP. Architektonické a dispozičné riešenie je podrobne opísané v predloženej projektovej dokumentácii.

Projektová dokumentácia má v Technickej správe j a technickej správe v časti 14.0 Likvidácia odpadu spracovanú problematiku odpadového hospodárstva a to: vznik odpadov zaradených podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov (ďalej len Katalóg odpadov), ktoré budú vznikať počas realizácie stavby s uvedením následného spôsobu nakladania s odpadmi prostredníctvom oprávnených osôb, s uvedením materiálovej bilancie a spôsobu selektívnej demolácie.

Ide o nasledovné stavebné odpady zaradené podľa Katalógu odpadov pod katalógovým číslom do kategórie O /ostatný odpad/:

17 02 03 - plasty - množstvo 0,050 t

17 04 05 - železo a oceľ - množstvo 0,020 t

17 05 06 - výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 množstvo 775 - 12 00 m³

Výkopová zemina sa použije na spätný zásyp a úpravu terénu v mieste stavby. Podľa zákona o odpadoch sa podľa § 1 ods. 2 písm. h) tento zákon nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný.

Prijatím zákona č. 230/2022 Z. z, ktorým sa novelizoval zákon o odpadoch a Vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácii, vznikli pre pôvodcu odpadu povinnosti vyplývajúce z ustanovenia § 77 zákona o odpadoch.

Pri nakladaní so stavebnými odpadmi je potrebné dodržať nasledovné podmienky:

1/ Pôvodca odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných a demolačných prácach vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo na inom mieste pôsobenia právnickej osoby, je právnická osoba, ktorej bolo vydané povolenie podľa osobitného predpisu.

V tomto prípade pôvodca odpadov zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a okrem povinností podľa § 14 ods. 1 je povinný dodržiavať aj § 77 ods. 3 písm. a) až d) zákona o odpadoch a to: a) zabezpečiť zhodnotenie a recykláciu stavebného odpadu a odpadu z demolácie vrátane spätného zasypávania ako náhrady za iné materiály najmenej vo výške záväzných cieľov a limitov zhodnocovania a recyklácie ustanovených v prílohe č. 3 časti VI druhom bode zákona o odpadoch pri stavbách nad 300 m² zastavanej plochy, b) vykonávať selektívnu demoláciu postupmi ustanovenými vykonávacím predpisom Vyhláška MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácii pre nakladanie s odstránenými stavebnými materiálmi určenými na opätovné použitie, vedľajšími produktami a stavebnými a demolačnými odpadmi tak, aby bolo zaistené ich maximálne opätovné využitie a recyklácia, ci stavebné odpady a odpady z demolácii prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú, d) zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa § 14 ods. 1 písm. e) preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi. Minimálny rozsah zmluvných podmienok je uvedený v § 2 Vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácii. Rozsah zmluvných podmienok o fyzickom nakladaní so stavebnými odpadmi alebo odpadmi z demolácii vyjadruje najmenej: a) druhy odpadov s ktorými bude nasledujúci držiteľ fyzicky nakladať, b) spôsob nakladania s odpadmi u nasledujúceho držiteľa, c) plánovaný spôsob spracovania odpadov v prvom zariadení na spracovanie odpadov, ak nejde o spracovateľa odpadu, a d) oprávnenie na nakladanie s odpadmi počas celej doby zmluvného vzťahu. 2/ Pred vydaním kolaudačného rozhodnutie investor stavby je povinný požiadať o vydanie záväzného stanoviska podľa § 99 ods. 1 písm. b5/ zákona o odpadoch.

V konaní podľa § 99 ods. 2 zákona o odpadoch má Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie postavenie dotknutého orgánu. Vyjadrenie, ktoré je výsledkom konania sa považuje za záväzne stanovisko.

Dozdržať podmienky vyjadrenia Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie (orgán štátnej správa ochrany prírody a krajiny) k projektovej dokumentácii pod č. OU-TS-OZSP-2025/000222 zo dňa 27.01.2025.

- Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako miestny orgán štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona Č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 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 § 68 písm. d) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody a krajiny“) prijal elektronicky dňa 20.01.2025 od žiadateľa: Mesto Trstená, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená, IČO: 00 314 897, žiadosť zo dňa 17.01.2024 o vydanie záväzného stanoviska podľa § 9 ods. 1 písm. c) zákona o ochrane prírody a krajiny k požadovanej projektovej dokumentácii stavby „Trstená - IBV Ďurďinová II Inžinierske siete, stavebný objekt SO - 08 Plynovod“, situovanej na parcelách C-KN č. 9925/163, 16000, 16001, 16002, 16004, 16005, 16006, 16118, 9925/197, 14341/2 (E-KN 14341/3), 9589/527, 9589/423, 9589/424, 9589/429, 9589/317, 9589/341, 9589/521, 9589/522, 9589/523, 9589/486, 9589/479, 9589/488, 9589/481, 9589/198, 9589/99, 9589/24, v k. ú. Trstená.

Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny vydáva podľa § 9 ods. 1 písm. c) zákona o ochrane prírody a krajiny k projektovej dokumentácii „Trstená - IBV Ďurďinová II Inžinierske siete, stavebný objekt SO - 08 Plynovod“ nasledovné stanovisko:

Navrhovaná projektová dokumentácia, ktorú pre stavebné konanie vypracovala spoločnosť TURGAS s.r.o. Námestie Andreja Hlinku 1912/40, 034 01 Ružomberok, IČO: 54 150 434, Zodp. projektant: Ing. Anton Turan, v mesiaci: Jún/2024, rieši pre plánovanú stavbu v Trstenej, IBV Ďurďinová - Inžinierske siete, cesty, kanalizácie, vodovody, elekt. rozvody, optické káble, budú v SO - 08 Plynovody PN 0,3 MPa z materiálu PE 100RC D63, D90, uložené v komunikáciách súlade s ostatnými inžinierskymi sieťami v

zmysle STN 73 6005. Napojenie STL plynovodov bude na exist. STL plynovody PE 100RC SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa v bode „A“ na ul. Hraničiarov v bode „B“ na STL plynovod PE 100RC SDR 11 D63, PN 0,3 MPa na ul. R. Dilonga a v bode „C“ na STL plynovod PE 100RC SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa na ul. Pri Kovalnici. Plánované STL plynovody PE 100RC SDR 11 D 63, PE 100RC SDR 17,6 D 90 PN 0,3 MPa v lokalite IBV Ďurdinová budú v celkovej dĺžke 194 0,0 m. Prepojenie STL plynovodov PE100RC SDR11 D63, PN 0,3 MPa a STL plynovodu PE 100 SDR 17,6 D 90, PN 0,3 MPa sa vykoná pomocou uzatváracou súpravou (napr. POLYStopp) uzatvorením STL plynovodu PE D90 v bode A.C a PE 100 D63 v bode B bez odstavky ZP.

Predmetné územie, na ktorom je situovaná stavba, sa nachádza na území, kde podľa zákona o ochrane prírody a krajiny platí I, stupeň územnej ochrany.

Na základe vyššie uvedeného možno skonštatovať, že stavebnou činnosťou nie sú zásadne dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, preto z hľadiska ochrany prírody a krajiny považujeme navrhovanú projektovú dokumentáciu za prípustnú s uplatnením nasledovných podmienok: 1. Dodržať všeobecné zásady a právne predpisy v oblasti ochrany životného prostredia. 2. Pri uskutočňovaní stavebných prác požadujeme dbať na minimalizáciu akýchkoľvek negatívnych vplyvov na prírodné prostredie dotknutej lokality a širšieho okolia. 3. V prípade, že sa na stavebnom pozemku nachádzajú vzrastlé dreviny, ktoré nebudú prekážkou pri samotnej výstavbe, požadujeme ich ponechanie a zabezpečenie ich ochrany, aby nedošlo k poškodeniu ich nadzemných častí alebo koreňovej sústavy a následnému výrubu. 4. Pre prípadný nevyhnutný výrub stromov alebo krov rastúcich mimo lesa je potrebné v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov vopred pred vydaním územného rozhodnutia, resp. stavebného povolenia (pri zlúčenom konaní o územnom rozhodnutí a stavebnom povolení), požiadať o súhlas príslušný orgán ochrany prírody. 5. Pri ozelení okolia využívať len pôvodné miestne druhy drevín a okrasných rastlín, pričom dreviny je potrebné vysadiť v dostatočnej vzdialenosti od stavieb a inžinierskych sietí tak, aby na ne neskôr rastom drevín nedochádzalo k negatívne ovplyvňovaniu. 6. Zabezpečiť zamedzenie šírenia invázných druhov rastlín pri terénnych úpravách a manipulácii so zemínou. 7. Po ukončení zemných a stavebných prác požadujeme uviesť terén do upraveného stavu.

Toto vyjadrenie je záväzným stanoviskom podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, nie je však rozhodnutím v správnom konaní a nenahradzuje povolenie ani súhlas orgánu štátnej správy ochrany prírody a krajiny vydávané podľa zákona o ochrane prírody a krajiny.

Dodržať podmienky vyjadrenia Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie (orgán štátnej správy ochrany ovzdušia) k projektovej dokumentácii pod č. OU-TS-OZSP-2021/001551-002 zo dňa 27.09.2021.

- Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie ako miestny orgán štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej správy pre tvorbu a ochranu životného prostredia podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „okresný úrad“), ako orgán štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 39 ods. 1 písm. d) zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ovzduší“) príslušný podľa § 44 ods. 7 zákona o ovzduší obdržal dňa 20.01.2025 žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii stavby „Trstená - IBV Ďurdinová II Inžinierske siete, stavebný objekt SO - 08 Plynovod“ zo dňa 17.01.2025 od žiadateľa: Mesto Trstená, Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená, IČO: 00 314 897. K žiadosti bola predložená projektová dokumentácia „Trstená - IBV Ďurdinová II Inžinierske siete, stavebný objekt SO - 08 Plynovod“ vypracovaná zodpovedným projektantom Ing. Antonom Turanom v júni 2024 pod zákazkovým číslom 04- 06-2024/TA. Po preštudovaní vyššie uvedenej projektovej dokumentácie dáva okresný úrad nasledovné vyjadrenie:

Projektová dokumentácia rieši polozenie plynovodu v katastrálnom území Trstená.

Z predloženej projektovej dokumentácie je zrejmé, že uvedená stavba nie je v zmysle platných právnych predpisov týkajúcich sa ochrany ovzdušia zdrojom znečisťovania ovzdušia. Vzhľadom na to, nie je na uvedenú stavbu potrebný súhlas orgánu ochrany ovzdušia.

Dodržať podmienky vyjadrenia Okresný úrad Námestovo, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií pre účely stavebného konania pod č. OU-NO-OCDPK-2024/015408-002 zo dňa 06.08. 2024

- Okresný úrad Námestovo, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, podľa §2 ods. 3, §9 ods. 4 zákona č.80/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako vecne a miestne príslušný správny orgán podľa §3 ods.5 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách/cestný zákon/v znení neskorších predpisov, na základe žiadosti o stanovisko pre účely vydania stavebného povolenia pre stavbu „Trstená - IBV Ďurdinová II. Inžinierske siete" v k.ú. Trstená, ktorú podalo Mesto Trstená, zastúpené primátorkou PhDr. Ing. Magdalénou Zmarzlákovou, 028 01 Trstená, dáva nasledovné stanovisko:

- predložená projektová dokumentácia rieši vybudovanie siete nových miestnych komunikácií a inžinierskych sietí v meste Trstená - lokalita Ďurdinová II. pre novú IBV. Objekt (SO-O1) - nová miestna komunikácia je navrhnutá napojením na cestu III/2308. Objekt (SO-O2) - vodovod je riešený s napojením na radu „A" na existujúci vodovod PE DNI 10 na začiatku aj konci úseku a jeho realizáciou nebude zasiahnuté existujúce cestné teleso cesty III/2308. Objekt (SO-O3) - splašková kanalizácia je navrhnutá gravitačnou kanalizáciou, pričom hlavné stoky „A" a „B" budú napojené do existujúcej splaškovej kanalizácie z PVC DN300 jej realizáciou nebude zasiahnuté existujúce cestné teleso cesty III/2308. Objekt (SO-O4) - dažďová kanalizácia je riešené zvedením do dažďových vpustov následne do zberačov, ktoré sú zaústené do existujúcej dažďovej kanalizácie jej realizáciou nebude zasiahnuté existujúce cestné teleso cesty III/2308. Objekt (SO-O5) - NN el. rozvody, objekt (SO-O6)- verejné osvetlenie a objekt (SO-O7)- telekomunikačné rozvody sú navrhnuté s napojením na existujúcu sieť inžinierskych sietí, kde realizáciou nebude zasiahnuté existujúce cestné teleso cesty III/2308. Objekt (SO-O8) - plynovod je navrhnutý s napojením na existujúcu sieť na ul. Hrnčiarov a následne pokračuje s súbehom s cestou III/2308 k navrhovanej miestnej komunikácii.

s predloženou projektovou dokumentáciou „Trstená - IBV Ďurdinová II. Inžinierske siete.", k.ú. Trstená súhlasíme za nasledovných podmienok:

- napojenie novej miestnej komunikácie na cestu III/2308 - Vetva „A" navrhnuť v zmysle normy STN 736110 - Projektovanie miestnych komunikácií a normy STN 736102 -Projektovanie križovatiek na pozemných komunikáciách, taktiež v zmysle platných TP - šírku miestnej komunikácie dodržať podľa projektovej dokumentácie - napojením miestnej komunikácie nesmú byť narušené odtokové pomery cesty III/2308 - navrhovaný priepust pod miestnou cestou DN 600 umiestniť na dno existujúcej dláždennej cestnej priekopy tak, aby bol plynulé napojený na existujúcu cestnú priekopu (veľkosť priepustu pod vjazdom prispôbiť existujúcemu odvodneniu cesty - cestnej priekopy), v prípade potreby cestnú priekopu upraviť min. 5m pred a za priepustom pod vjazdom - niveleta miestnej cesty nesmie prevyšovať niveletu vozovky a nesmie byť so sklonom na cestu - je potrebné dodržať stanovisko správcu cesty - odvodnenie siete miestnych komunikácií, nesmie byť zaústené do existujúceho odvodnenia cestného telesa - zriadenie vjazdov zo stavebných pozemkov umiestnených medzi križovatkami miestnych komunikácií, na cestu III/2308 situovať napojením na navrhovanú miestnu cestu - Vetva „D", nie priamy výjazd na cestu III/2308 - rozšírenie plynového potrubia umiestniť mimo cestné teleso cesty III/2308, t.j. 5 m od okraja vozovky - rozšírenie inžinierskych sietí realizovať tak ako je uvedené v PD - na práce pri telese cesty III/2308, je potrebné požiadať správny cestný orgán o povolenie na zvláštne užívanie cesty, v zmysle §8 Zák. č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách - akýkoľvek zásah do telesa cesty, je potrebné prerokovať so správcou cesty a požiadať správny orgán o povolenie - pred začatím zemných prác je žiadateľ povinný požiadať všetkých správcov inžinierskych sietí o ich presné vytyčenie, pri križovaní a súbehu dodržať platné normy STN a podmienky dané správcami jednotlivých inžinierskych sietí - v prípade použitia dočasných dopravných značiek na ceste, požadujeme predložiť projekt dočasných dopravných značiek, ktorý je potrebné odsúhlasiť OR PZ ODI v Dolnom Kubíne a podľa §5 ods.5 písm. f) cestného zákona požiadať cestný správny orgán o ich určenie, taktiež predložiť projekt trvalého dopravného značenia, ktorý je potrebné odsúhlasiť OR PZ ODI v Dolnom Kubíne a požiadať tunajší cestný orgán o určenie trvalého dopravného značenia - v prípade obmedzenia premávky na ceste je potrebné požiadať cestný správny orgán o povolenie na čiastočnú uzávierku cesty podľa §7 zákona č. 135/1961 Zb. - pri realizácii stavebných prác neznečisťovať pozemné komunikácie, prípadné znečistenie bezodkladne odstrániť, neohrozovať bezpečnosť cestnej premávky, v prípade potreby riadiť premávku náležitým poučenými osobami - miestnu štátnu správu vo veciach miestnych a účelových komunikácií vykonávajú obce ako prenesený výkon štátnej správy - žiadateľ zodpovedá v plnom rozsahu za škody spôsobené na cestnom telese, krajnici

cesty a vybavení cestnej komunikácie, ktoré vzniknú v súvislosti s realizáciou stavby - cestný správny orgán si vyhradzuje právo podmienky kedykoľvek zmeniť alebo doplniť s ohľadom na ochranu cesty III/2308, bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, z hľadiska správy cesty a ak budú dotknuté verejné záujmy - s vydaním stavebného povolenia pre predmetnú stavbu súhlasíme, pri rešpektovaní týchto podmienok ako aj podmienok stanoviska správcu cesty

Dodržať podmienky vyjadrenia Stredoslovenská distribučná, a.s., Žilina bez požiadavky na pripojenie k distribučnej sústave spoločnosti pod č. 202406-SP-0142-1 zo dňa 19.06. 2024

- 1. S vydaním stavebného povolenia súhlasíme pri splnení nasledovných podmienok: V predmetnej lokalite stavby sa nachádzajú elektroenergetické zariadenia v majetku SSD, pre ktoré žiadame dodržať ustanovenia zákona 251/2012 Z.z. §43. Zakreslenú orientačnú trasu elektrických vedení v tejto lokalite Vám prikladáme na situačnom výkrese ako prílohu tohto vyjadrenia. Legenda pre označovanie vedení, ktoré sa môžu nachádzať na situačnom výkrese: červená prerušovaná čiara - VN vedenia 22kV vzdušné, červená plná čiara - VN vedenia 22kV podzemné, zelená prerušovaná čiara - NN vedenia vzdušné, zelená plná čiara - NN podzemné vedenia. Pred začatím stavebných prác je stavebník povinný fyzicky vytýčiť trasy podzemných vedení. 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. Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy. 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. V lokalite navrhovanej výstavby sa nachádza nadzemné vedenie VN. Na parcelách zasahujúcich do ochranného pásma uvedeného vedenia nebude možné pripájať odberateľov Z uvedeného dôvodu je potrebné nešit' preložku VN vedenia v zmysle Zákona č.251/2012 Z.z § 45 "Preložka elektroenergetického rozvodného zariadenia" v ktorom sa uvádza: 1. Preložkou elektroenergetického rozvodného zariadenia na účely tohto zákona je premiestnenie niektorých prvkov elektroenergetického rozvodného zariadenia alebo zmena jeho trasy. 2. Náklady na preložku elektroenergetického rozvodného zariadenia je povinný uhradiť ten, kto potrebu preložky vyvolal, ak sa vlastníkom elektroenergetického rozvodného zariadenia a ten, kto potrebu preložky vyvolal, nedohodnú inak, Preložku elektroenergetického rozvodného zariadenia vykonáva prevádzkovateľ sústavy alebo za podmienok nim určených aj iná oprávnená osoba. Vlastníctvo elektroenergetického rozvodného zariadenia sa preložkou nemení.

Postup pri riešení preložky spolu so žiadosťou je zverejnený na stránke ww.ssd.sk v sekcii online služby. O stanovenie podmienok preložky je možné požiadať prostredníctvom online formulára typu A10 - Preložka ERZ uverejneného na internetovej stránke wpsz.ssd.sk. 2. Všeobecné podmienky: 2.1 Dovoľujeme si Vás upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb! 2.2 Od energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z.z. a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN (VVN vzdušné vedenie 110 kV od krajného vodiča na každú stranu 15 metrov, VN vzdušné vedenie 22kV od krajného vodiča na každú stranu 10 metrov, WN a VN zemné káblové vedenie a NN zemné káblové vedenie na každú stranu 1 meter). Pri NN vzdušných vedeniach požadujeme dodržať manipulačný technický priestor 1 meter od krajného vodiča na každú stranu. Ochranné pásmo Elektrickej stanice do 110 kV vonkajšieho vyhotovenia je 10 metrov od oplotenia alebo hranice objektu. Ochranné pásmo Elektrickej stanice vonkajšieho vyhotovenia 110 kV a viac je 30 metrov od oplotenia alebo hranice objektu. Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy 2.3 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. 2.4 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. 2.5 V prípade akéhokoľvek poškodenia elektroenergetického zariadenia je túto skutočnosť pôvodca povinný neodkladne oznámiť na tel. číslo 0800159 000. 2.6 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.).

Dodržať podmienky stanoviska Okresné riaditeľstvo PZ - Okresný dopravný inšpektorát Dolný Kubín, pod č. ORPZ-DK-ODI-37-067/2024 zo dňa 16.07.2024

- Okresný dopravný inšpektorát Okresného riaditeľstva PZ v Dolnom Kubíne (ďalej len „ODI“) obdržal Vašu žiadosť, zaevidovanú pod číslom ORPZ-DK-ODI 1-37-059/2024, o vydanie stanoviska pre účely vydania stavebného povolenia pre stavbu „Trstená IBV Ďurdinova II. Inžinierske siete“ a v zmysle § 2 ods. 1. písm. j) a § 3 zákona č. 171/1993 Z. z. o Policajnom zbore v znení neskorších predpisov Vám dáva nasledovné záväzné stanovisko:

S predloženou projektovou dokumentáciou stavby „Trstená - IBV Ďurdinová II. Inžinierske siete“, ktorá bude realizovaná v k. ú. Trstená pre potreby vydania stavebného povolenia a s predloženým návrhom trvalého a dočasného dopravného značenia (ďalej len „DZ“) „súhlasíme“ a uplatňujeme si nasledovné podmienky: • Stavba musí byť realizovaná v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia 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. • Musia byť dodržané podmienky ustanovení § 4, § 7 a § 12 vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 532/2002 Z. z. • Vyobrazenie, vyhotovenie, tvar a umiestnenie trvalého DZ musí byť v súlade s Vyhláškou Ministerstva vnútra SR č. 30/2020 Z. z. o dopravnom značení. • Musia byť dodržané TP 069 Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR pre použitie DZ a dopravných zariadení na označovanie pracovných miest na pozemných cestách. • Osoby pri realizácii prác pohybujúce sa po komunikácii musia mať viditeľný bezpečnostný odev v zmysle § 27 vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z. z. o dopravnom značení. • V dobe zníženej viditeľnosti musí byť prekážka označená výstražným prerušovaným žltým svetlom, ostatné výkopy ohradiť pevnými zábranami proti vstupu chodcov. • Osadenie trvalého a dočasného DZ musí realizovať odborne spôsobilá osoba. Po osadení DZ žiadame prizvať zástupcu ODI, ktorý vykoná kontrolu jeho správneho umiestnenia. • ODI si z dôvodu potreby zaistenia bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky vyhradzuje právo na prípadnú úpravu alebo doplnenie trvalého DZ. • ODI si vyhradzuje právo dodatočne stanoviť podmienky alebo uložené podmienky zmeniť, ak si to vyžiada bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky alebo dôležitý verejný záujem.

Toto stanovisko nenahrádza povolenia a stanoviská iných dotknutých orgánov štátnej správy, pripomienky a námietky ostatných účastníkov konania, ani určenie použitia trvalého a dočasného DZ príslušným cestným správnym orgánom v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov.

Dodržať podmienky stanoviska Správy ciest ŽSK, závod Orava k DSP pod č. 1578/2024/SCŽSK-02 zo dňa 05.08. 2025

- Žiadosťou zo dňa 3.11.2023 ste nás požiadali o vyjadrenie k projektovej dokumentácii stavby „Trstená - IBV Ďurdinová II. inžinierske siete“ v stupni DSP vypracovanou spoločnosťou Ing. Otto, Vyšný Kubín. Projektová dokumentácia rieši vybudovanie siete nových miestnych komunikácií. Nová miestna komunikácia (SO-01) je navrhnutá s napojením na cestu III/2308 v km 0,938 kumulatívneho staničenia ako dvojpruhová, obojsmerná s jednostranným chodníkom. Rozšírenie vodovodu (SO-02) je riešené s napojením na radu „A“ na existujúci vodovod PE DNI 10 na začiatku aj konci úseku a jeho realizáciou nebude zasiahnuté existujúce cestné teleso cesty III/2308, Splašková kanalizácia (SO-03) je navrhnutá gravitačnou kanalizáciou, pričom hlavné stoky „A“ a „B“ budú napojené do existujúcej splaškovej kanalizácie z PVC DN300 jej realizáciou nebude zasiahnuté existujúce cestné teleso cesty III/2308. Odvodnenie dažďových vôd (SO-04) je riešené zvedením do dažďových vpustov následne do zberačov, ktoré sú zaústené do existujúcej dažďovej kanalizácie jej realizáciou nebude zasiahnuté existujúce cestné teleso cesty III/2308. NN rozvody el. siete (SO-05) a verejné osvetlenie (SO-06) a telekomunikačné rozvody (SO-07) sú navrhnuté s napojením na existujúcu sieť inžinierskych sietí a ich realizáciou nebude zasiahnuté existujúce cestné teleso cesty III/2308. Plynovod (SO-08) je navrhnutý s napojením na existujúcu sieť na ul. Hrnčiarov a následne pokračuje s súbehom s cestou III/2308 k navrhovanej miestnej komunikácii.

Správca cesty dal pre vydanie územného rozhodnutia stavby stanovisko pod č. 2537/2023/SCŽSK-02 zo dňa 17.1.2024. Rozhodnutie pre umiestnenie stavby bolo vydané Mestom Námestovo pod č. 0318/2024 zo dňa 7.5.2024.

Stavba sa dotýka cesty III/2308, ktorej vlastníkom je Žilinský samosprávny kraj a jej správcom je Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja. Pozemky pod uvedenou cestou v časti, kde bude realizovaná stavba, parcela KN-E č. 14337/200 v k.ú. Trstená zapísaná na LV č. 5035 v prospech vlastníka Slovenská republika v správe Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, Bratislava.

Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja ako správca cesty III/2308, na základe Vašej žiadosti, dáva k projektovej dokumentácii pre vydanie Stavebného povolenia stavby „Trstená - IBV Ďuridinová II. inžinierske siete“ nasledovné stanovisko: 1. Pre napojenie novej IBV na cestu III/2308 km 0,938 si uplatňujeme nasledovné podmienky: Dodržať predloženú PD; - Napojenie novej miestnej cesty Vetva „A“ na cestu III/2308 v km 0,938 nešit' v zmysle platných STN 73 610 - Projektovanie miestnych komunikácií a STN 73 6102 - Projektovanie križovatiek na pozemných komunikáciách. - Šírku miestnej cesty dodržať podľa PD; - Dodržať dostatočné rozhládové pomery; - Napojením miestnej cesty nesmú byť narušené odtokové pomery cesty III/2308; - Navrhovaný priepust pod miestnou cestou DN 600 (veľkosť priepustu pod vjazdom prispôbiť existujúcemu odvodneniu cesty - cestnej priekopy) umiestniť na dno existujúcej dláždenej cestnej priekopy a tak, aby bol plynulý napojený na existujúcu cestnú priekopu, ktorú v prípade potreby upraví min. 5 m pred a za priepustom pod vjazdom; - Priepust pod vjazdom bude žiadateľ resp. správca miestnej cesty každoročne prečisťovať a udržiavať tak, aby nebolo znefunkčnené odvodnenie cestného telesa; - Niveleta miestnej cesty nesmie prevyšovať niveletu vozovky a nesmie byť so sklonom na vozovku cesty; - V minimálnej vzdialenosti 1,0 metra od hrany vozovky nesmie byť žiadna konštrukcia vyššie, ako je niveleta vozovky!!! K ceste a v min. vzdialenosti 1,0 m od nej neukladať žiadnu pevnú prekážku nad niveletu cesty (obrubník...); V prípade narušenia odvodnenia cesty (priekopy, rigoly, priepusty) uvedie tieto stavebníci do pôvodného stavu; - odvodnenie miestnej cesty nesmie byť zaistené do existujúceho odvodnenia cestného telesa cesty; - V prípade znečistenia cesty ju stavebník vyčistí na vlastné náklady; Povrch miestnej cesty bude spevnený a plynulý napojený na cestu v zmysle platných STN, a tak, ako to je uvedené v PD; -Pre plynulý prechod pri zriadení miestnej cesty na cestu III/2308 je potrebné miesto napojenia v celej hrúbke asfaltového koberca zapíliť. Vozovku požadujeme uviesť do pôvodného stavu (doasfaltovať). Miesto spoja pôvodnej vozovky s novou miestnou cestou požadujeme utesniť trvale pružnou asfaltovou zálievkou (resp. inou porovnateľnou hmotou), na vlastné náklady investora, aj to len firmou s odbornou spôsobilosťou pre dopravné stavby; - pre zriadenie novej miestnej cesty na cestu III/2308 je potrebné žiadať povolenie od Okresného úradu Námětovo, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, ku žiadosti doložíte toto naše stanovisko. 2. Po dobudovaní miestnej cesty najneskôr do kolaudácie stavby, je potrebné, aby existujúca poľná cesta, ktorá je napojená na cestu III/2308 v km 0,857 kumulatívneho staničenia bola odstránená a v tomto mieste bola obnovená dláždená cestná priekopa; 3. V prípade, že vzdialenosť existujúcej a novej križovatky (prípadne nových križovatiek, ktoré táto projektová dokumentácia nerieši a nachádza sa medzi týmito križovatkami) je menšia ako povolená vzdialenosť, ktorá je určená STN 73 610 - Projektovanie miestnych komunikácií tab. 2 a STN 73 6102 - Projektovanie križovatiek, je nutné pred vydaním územného rozhodnutia požiadať Ministerstvo dopravy SR o výnimku z danej normy; 4. V prípade, že po dobudovaní miestnej cesty sa zvýši intenzita dopravy v mieste jej napojenia, správca cesty III/2308 bude požadovať jej kapacitné posúdenie a na základe jeho výsledku úpravu križovatky v zmysle platných TP a STN na náklady žiadateľa resp. vlastníka a správcu miestnej cesty; 5. Zriadenie vjazdov so stavebných pozemkov, ktoré sú umiestnené medzi križovatkami miestnych komunikácií s cestou III/2308 t.j. v km 0,938 - 0,736 kumulatívneho staničenia situovať napojením na navrhovanú miestnu cestu - Vetvu „D“. Správca cesty nebude v danej lokalite súhlasiť s priamym výjazdom na cestu III/2308; 6. Pri zástavbe nových rodinných domov umiestnených pri ceste III/2308 správca cesty požaduje zachovať existujúce cestné teleso cesty, pričom bude zachované existujúce odvodnenie cestného telesa a prípadné oplatenie stavebných pozemkov bude min. 1,0 m od vonkajšej hrany cestnej priekopy resp. 2,5 m od okraja vozovky. 7. S osadením nového trvalého dopravného značenia v zmysle predloženej PD súhlasíme; 8. Nové trvalé dopravné značenie podľa predloženej PD si žiadateľ osadí na vlastné náklady; 9. Vyobrazenie, vyhotovenie, tvar a umiestnenie trvalého DZ musí byť v súlade s vyhláškou MV SR č. 30/2020 Z. z., o dopravnom značení; 10. Umiestnenie trvalého DZ musí realizovať odborne spôsobilá osoba; 11. Dopravné značenie a zariadenia na cestách II. a III. triedy určuje cestný správny orgán t.j. Okresný úrad Námětovo, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií. 12. Nové trvalé DZ č. 302 a č. 510 žiadateľ po osadení bezodplatne odovzdá správcovi cesty. Súčasťou zápisničného odovzdania bude aj finančné vyčíslenie zriadeného DZ. V prípade, že DZ nebude zápisnične odovzdané správcovi cesty III/2308, DZ ostáva vo vlastníctve investora po celú dobu životnosti. V prípade poškodenia resp. konca životnosti je investor povinný na vlastné náklady TDZ zabezpečiť jeho opravu, výmenu resp. odstránenie; 13. Rozšírenie plynového potrubia umiestniť mimo cestné teleso cesty III/2308 t.j. min. 5 m od okraja vozovky; 14. Rozšírenie inžinierskych sietí realizovať tak, ako je uvedené v predloženej PD; 15. Žiadateľ si je vedomý, že na ceste III/2308 je vykonávaná letná a zimná údržba, preto vykoná všetky opatrenia na zabránenie vzniku škôd z dôvodu vykonávania letnej a zimnej údržby správcom cesty a bude znášať všetky náklady a škody, ktoré mu vzniknú z výkonu letnej a zimnej údržby;

16. Žiadateľ pred začatím prác v telese ciest v našej správe požiada v zmysle §-u 8 Zák. č. 135/1961 Zb. O pozemných komunikáciách cestný správny orgán o vydanie povolenia na zvláštne užívanie cesty, pričom ku žiadosti priloží toto naše stanovisko; 17. Žiadateľ je povinný min. 7 dní vopred písomne oznámiť správcovi cesty začiatok realizácie prác, a po ukončení prác v telese cesty odovzdať miesto zásahu zástupcovi správcu cesty t. j. technický pracovník 0917 680 214; 18. Práce na realizácii stavby nesmú byť začaté bez odovzdania úseku cesty pre stavebné účely; 19. Dňom písomného odovzdania úseku cesty pre stavebné práce (zápisom do stavebného denníka) medzi stavebníkom a správcom cesty do termínu odovzdania stavby (za účasti správcu cesty) sa úsek cesty stáva staveniskom, stavebník preberá zodpovednosť za škody vzniknuté na cestnom telese, majetku a zdraví tretím osobám; 20. Na práce v telese cesty požadujeme záručnú dobu 60 mesiacov od ukončenia prác (odo dňa písomného prevzatia stavebných prác pracovníkom SC ŽSK.). Po dobu trvania záručnej doby je žiadateľ povinný priebežne a bez meškania odstraňovať závady vzniknuté v dôsledku zásahu do telesa, cesty. Záručná doba bude predĺžená o dobu od písomného uplatnenia reklamácie správcom cesty u investora do doby opravy. Oprava musí byť písomne prevzatá; 21. Záručná lehota neplynie v čase od písomného nahlásenia reklamácie po dobu písomného prevzatia opravy. O čas opravy bude záručná lehota predĺžená; 22. Žiadateľ zodpovedá počas realizácie prác v cestnom telese až do ukončenia preberacieho konania za prípadné škody spôsobené v dôsledku realizácie stavby, ktoré vzniknú na cestnom telese alebo na majetku a zdraví tretích osôb; 23. Počas prác v telese cesty je potrebné miesto zásahu označiť dočasným dopravným značením, 24. Dočasné dopravné značenie musí byť odsúhlasené s OR PZ ODI Dolný Kubín a určené Okresným úradom Námestovo, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií; 25. Žiadateľ je povinný dodržať platné normy, predpisy a ochranné pásma jednotlivých inžinierskych sietí; 26. Práce je potrebné vykonávať mimo zimného obdobia t. j. od 15.04. - 30.09.; 27. Každý zásah do telesa cesty vo vzťahu k ceste III/2308 si správca cesty musí zápisne prevziať; 28. Počas prác v telese cesty III/23085 prizvať na kontrolu priebehu prác príslušného cestmajstra: 0917 680 207; 29. Žiadateľ odsúhlasí so zástupcom správcu cesty každú zmenu vo vzťahu k ceste III/2308, ktorá bude realizovaná počas realizácie stavby; 30. Pred kolaudáciou požadujeme zvolať samostatné preberacie konanie za účasti zástupcu SC ŽSK - Závod Orava, Dolný Kubín a Okresného úradu Námestovo, odbor CD a PK, ktorého zápis bude prílohou ku kolaudačnému protokolu. Bez zápisu z preberacieho konania nie je možné vydať kolaudačné rozhodnutie a nezačne plynúť záručná doba pre zásah do telesa cesty; 31. V prípade nedodržania vyššie uvedených podmienok pre stavebné povolenie správcu cesty nebude súhlasiť s vydaním kolaudačného rozhodnutia a bude si uplatňovať sankcie v zmysle cestného zákona č. 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov; 32. Platnosť tohto stanoviska je 12 mesiacov od jeho vystavenia; 33. Správca cesty si v prípade potreby vyhradzuje právo doplniť resp. zmeniť stanovisko; 34. Dodržať podmienky VZP správcu cesty, ktoré sú zverejnené na stránke https://www.sczsk.sk/wp-content/uploads/2021/12/vseobecne_podmienky_2022.pdf; V prípade potreby prerokovania podmienok uvedených v tomto stanovisku prosíme kontaktovať zástupcu správcu ciest n. a III. triedy na tel. čísle 0917680214 alebo e-mail andrea.klemanova@sczsk.sk;

S vydaním stavebného povolenia pre predmetnú stavbu súhlasíme za dodržania vyššie uvedených podmienok a ich zapracovania do projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie.

Toto stanovisko požadujeme zapracovať do stavebného povolenia ako celok, zároveň slúži ako podklad pre vydanie povolenia na zvláštne užívanie cesty, určenie trvalého a dočasného dopravného značenia a nenahrádza stanovisko ostatných dotknutých orgánov.

V prípade iného zásahu do telesa cesty v našej správe je potrebné požiadať o vyjadrenie správcu dotknutej cesty, ktorým je Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja.

Toto stanovisko sa týka dotyku vyššie uvedenej stavby s cestou III/2308 a nenahrádza súhlasy vlastníkov ostatných dotknutých pozemkov

Toto stanovisko je spoločným stanoviskom Správy ciest ŽSK ako správcu cesty III/2308 a Žilinského samosprávneho kraja ako vlastníka cesty III/2308.

Dodržať podmienky vyjadrenia OVS, a.s., Dolný Kubín pre stavebné povolenie pod č. 7021/11/tech/LZ/2024 zo dňa 17.12. 2024

- Líniová stavba bude realizovaná v k.ú. Trstená obec Trstená v zmysle predloženej projektovej dokumentácie vypracovanej zodpovedným projektantom Ing. Anton Turan v mesiaci 6/2024, zak. číslo 04-06-2024/TA.

Pre plánovanú stavbu v Trstenej, IBV Ďurdinová - Inžinierske siete, cesty, kanalizácie, vodovody, elekt. rozvody, optické káble, budú v SO - 08 plánované STL plynovody PN 0,3 MPa z materiálu PE 100, uložené v komunikáciách súlade s ostatnými inžinierskymi sieťami v zmysle STN 736005. Napojenie STL

plynovodov bude na exist. STL plynovody PE 100RC SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa v bode „A“ na ul. Hraničiarov a v bode „B“ na STL plynovod PE 100RC SDR 11 D63, PN 0,3 MPa na ul. R. Dilonga v bode „C“ na STL plynovod PE 100RC SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa na ul. Pri Kovalinci. Plánované STL plynovody PE 100RC SDR 17,6 D90, PN 0,3 MPa v lokalite IBV Ďurdinová budú v celkovej dĺžke 1940,0 m.

ÚSEKY:

„A-1“ dl. 146,00m; „1-2“ dl.68,00m; „2-3“ dl.73,00m; „3-4“ dl.217,00m; „4-5“ dl.75,00m; „5-6“ dl. 132,00m; „6-7“ dl. 150,00m; „5-7“ dl. 192,00m; „2-9“ dl.247,00m; „4-9“ dl.62,00m; „1-8“ dl.325,00m; „7-8“ dl. 138,50m; „7-B“ dl.43,00m;

S vydaním stavebného rozhodnutia súhlasíme za dodržania nasledovných podmienok:

1. Pred začatím zemných prác je investor povinný objednať presné vytýčenie sietí v majetku alebo správe OVS, a.s. u zodpovednej osoby: Peter Hudák, majster dispečingu a diagnostiky sietí, mobil: +421 905 783 005, email: vytycenie@ovs.sk. 2. Pri križovaní a súbehu podzemných vedení v správe OVS, a.s. navrhovanými podzemnými vedeniami požadujeme dodržať STN 73 6005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia. Nad navrhované podzemné vedenia v mieste križovania umiestniť výstražnú fóliu. Križovanie navrhovanými podzemnými vedeniami riešiť kolmo na podzemné vedenia v správe OVS, a.s. a v mieste križovania navrhované podzemné vedenia uložiť do chráničky s presahom min. 1,0m na každú stranu. 3. Pásmo ochrany verejného vodovodu a verejnej splaškovej kanalizácie umiestnených v cestnom telese pozemných komunikácií sa nevymedzuje. Z toho dôvodu požadujeme pri súbehu a križovaní podzemných vedení dodržať min. odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia. 4. V prípade kolízie stavby s podzemnými vedeniami v správe OVS, a.s., investor stavby je povinný prizvať zástupcu OVS, a.s. k odsúhlaseniu ďalšieho postupu prác. (Peter Medvecký - 0905 850 598 - kanalizácia, Ing. Lubomír Paluga - 0905 850 604 - vodovod).

Platnosť vyjadrenia je 2 roky od dátumu vydania.

V prílohe Vám zasielame situáciu s informatívnym zakreslením podzemných vedení v správe OVS, a.s. Upozorňujeme, že v mieste stavby môžu byť vybudované podzemné vedenia v správe tretích osôb.

Toto vyjadrenie sa považuje za záväzné stanovisko podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

Dodržať podmienky stanoviska SVP š.p., PHV pre účely stavebného konania pod č. SVP 5807/2025/2 zo dňa 11.03.2025

- Slovenský vodohospodársky podnik, š. p.. Povodie horného Váhu, OZ Ružomberok (ďalej len „SVP, š. p., PHV, OZ Ružomberok“) dostal dňa 20.1.2025 od Vás žiadosť o vyjadrenie sa k stavbe: Trstená - IBV Ďurdinova II Inžinierske siete, stavebný objekt SO-08 Plynovod“. Zodpovedný projektant je Ing. Anton Turan. Dátum vypracovania projektu je 06/2024. Investorom stavby je Mesto Trstená, Bernolákova 96/8,028 01 Trstená.

Stavba bude realizovaná v katastrálnom území Trstená. Stavba bude nová.

Objekt:

SO - 08 Plynovod

Trasa STL plynovodov PE100RC SDR11 D63 PN 0,3 MPa a STL plynovodu PE 100 SDR 17,6 D 90, PN 0,3 MPa v dĺžke 1940,0 m bude začínať napojením v bode A. v úseku A-1 staň. 0,0 m napojený cez guľový zemný uzáver PE 100 SDR 11 D 90 so ZS a elektro tvarovkou redukciou PE D 90/63 ďalej bude v bode B. v úseku 7-B staničení 0,00 m, napojený cez guľový zemný uzáver PE 100 SDR 11 D 63 si ZS a elektro tvarovkovou objímkou Frialong PE D 63 a ukončený bude v bode C-7 v úseku 6-7 staničení 150,0 m napojený cez guľový zemný uzáver PE 100 SDR 11 D 90 so ZS a elektro tvarovkovou objímkou Frialong PE D 90.

Z hľadiska záujmov našej organizácie vydávame k predloženej projektovej dokumentácii nasledovné stanovisko

V zmysle projektovej dokumentácie navrhovaný plynovod sa plánuje realizovať na parcelách CKM č. 16000- 16006, 9925/197-198, 9589/432, 9589/520-522, 9589/429, 9589/479, 9589/488, 9589/423, 9589/89, 16118,. ďalej parcely EKN č. 1434/3, 9634/103, 9636/2, 9634/3, 9684 v k. ú. Trstená. Predmetná stavba sa nenachádza v blízkosti vodných tokov, ktoré pretekajú daným územím.

Slovenský vodohospodársky podnik š.p., Povodie horného Váhu OZ v predmetnej lokalite je správcom drobného vodného toku Kovalinec, hydrologické číslo poradia: 4-21-04-012, ID toku: 9384, avšak stavba plynovodu je vzdialená cca 50 m od tohto toku.

S vydaním stavebného rozhodnutia súhlasíme za dodržania uvedených podmienok:

Z hľadiska technicko-prevádzkových záujmov správcu vodných tokov a protipovodňovej ochrany máme nasledovné pripomienky: 1. Dažďové vody zo strechy budúcich RD a spevnených plôch určených na parkovanie motorových vozidiel likvidovať na pozemkoch plánovaných RD. 2. Začiatok a koniec stavebných prác nahlásiť a ku kolaudácii prizvať technického pracovníka strediska Orava (0903 806 388). 3. Jednotlivé stavby rodinných domov žiadame predložiť na vyjadrenia na našu správu.

Z hľadiska požiadaviek odboru správy majetku:

4. Touto stavbou nebudú dotknuté pozemky vo vlastníctve SR v správe SVP, š.p.

Upozornenia:

- Drobný vodný tok má v zmysle zákona o vodách č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov, prístupové pásmo vo vzdialenosti min. 5,0 m od brehových čiar vodných tokov. Ochranné pásmo vodných tokov je v zmysle STN 75 2102 v závislosti od šírky koryta, min. 4,0 od brehových čiar. - Podľa vyššie uvedenej STN nie je v ochrannom pásme dovolená orba a výsadba stromov, budovanie stavieb, oplatenia, konštrukcií zamedzujúcich prejazdnosť ochranného pásma, ťažba a navážanie zeminy, vytváranie skládok, manipulácia s látkami škodiacim vodám, súběžná vedenie inžinierskych sietí. - Uvedené ochranné pásmo tokov slúži podľa § 49 vodného zákona správcovi toku v výkone jeho správy. - Do dažďovej kanalizácie neodvádzať iné vody ako dažďové vody z povrchového odtoku komunikácií. Pravidelne kontrolovať dažďovú kanalizáciu a jej komponenty a čistiť ju od nánosov. - Stavbou ani jej realizáciou nesmie dôjsť k ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd. - Na prípadné zmeny stavby pred ako aj počas jej realizácie žiadame neodkladne upozorniť správu toku a následne ich našou organizáciou odsúhlasiť. - Správca toku nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa § 49 ods. 5 vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Toto stanovisko má platnosť dva roky a nenahrádza vyjadrenie, súhlas ani povolenie orgánu štátnej vodnej správy.

Dodržať podmienky vyjadrenia SPP Distribúcia a.s. Bratislava k dokumentácii pre stavebné konanie k výstavbe plynárenského zariadenia pod č. TD/PS/0167/2024/Šk zo dňa 14.08. 2024

- Predmetom stanoviska spoločnosti SPP - distribúcia, a.s. (ďalej len „SPP-D“) je posúdenie predloženej projektovej dokumentácie (ďalej len „PD“) pre stavebné konanie podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“) kú. Trstená, parc.č. KNC 16000,16100 a ostatné parcely podľa predloženej projektovej dokumentácia

Stavebník Mesto Tratená

Trstená - BV Ďuridinová II. Inžinierske siete: SO - 08 Plynovod

Spracovateľ Ing. Anton Turan

Základné technické parametre navrhovaného plynárenského zariadenia:

distribučné plynovody STL D63 PE, D90 PE dĺžka 1940 m prevádzkový tlak

pripojovacie plynovody: bez PP dĺžka m počet prípojok

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“): SÚHLASÍ s vydaním stavebného povolenia (rozhodnutia) a realizáciou vyššie uvedenej stavby u dodržania nasledujúcich podmienok:

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike. - stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení (technologických objektov) a/alebo ohrozeniu ich prevádzky 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 správny orgánom, - 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 a STN 73 3050. - stavebník je povinný pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytyčenie všetkých existujúcich podzemných vedení, - pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností I» 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) - v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohromeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete SPP-D vykonáva vytyčované plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne. - stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetika, Vyhlášky č. 503/2009 ZJ., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov - súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 702 01, - stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D (p. Daniel Jendrišák, tel.t +421 41 242 4103) vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení, tiež je povinný prizvať zástupcu SPP-D k predpísaným skúškam v zmysle uvedených predpisov a noriem, - stavebník je povinný pri realizácii dodržať technické podmienky stanovené v predchádzajúcom vyjadrení SPP-D k Žiadosti o vydanie technických podmienok pre rozšírenie distribučnej siete číslo 1000100324, - stavebník je povinný minimálne 14 kalendárnych dní pred začatím stavby písomne oznámiť SPP-D na adresu; SPP - distribúcia, a.s. Ing. Radovan Ilith, Mlynská Nivy 441b, 825 11 Bratislava kontaktné údaje, údaje o začatí a ukončení prác apod., - stavebník je povinný odovzdať písomné Osvedčenie z výkonu kontroly, vyhotovené subjektom povereným SPP-D na výkon kontroly, bez uvedeného dokladu nebude možnú ukončiť preberacie konanie a majetkovo - právne vysporiadanie stavby.

TECHNICKÉ PODMIENKY:

- stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako ,NTE) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako ,STU) plynovodu a to vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako ,VTL) 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 výkopové, ako aj bezvýkopové technológie, - stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa navrhovaných plynárenských zariadení rešpektovala Iná vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, príp. poškodeniu. - stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepoj) medzi existujúcim distribučným plynovodom a budovaným distribučným plynovodom vykonala iba oprávnená osoba - zhotoviteľ, na základe technologického postupu, vypracovaného zhotoviteľom stavby V zmysle projektovej dokumentácie a schváleného zodpovedným pracovníkom SPP-D, - stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepoj) boli vykonané v čase mimo vykurovacieho obdobia na základe predchádzajúceho oznámenia zástupcovi SPP-D, - stavebník je povinný po vykonaní prepojovacích prác a napustení plynu vykonať skúšku tesnosti všetkých spojov premydlením, ktoré neboli obsiahnuté v tlakovej skúške a o výsledku skúšky tesnosti vyhotoviť a odovzdať Zápis, - stavebník je povinný po ukončení stavených prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Žilina, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia a všetky doklady potrebné k uzavretiu zmluvného vzťahu podľa príloh,

OSOBITNÉ PODMIENKY:

- pred predložením technologického postupu prepojovacích prác na schválenie požadujeme kontaktovať technika prevádzky Žilina Ing. Daniela Jendrišáka, 0904872252, daniel.jendrisak@spp-distribucia.sk za účelom konzultácie.

Upozornenie:

Každú zmenu dokumentácie/umiestnenia stavby, ku ktorej dôjde po vydaní tohto stanoviska je stavebník povinný prerokovať s SPP-D a požiadať SPP-D o vyjadrenie k navrhovanej zmene. Stanovisko a podmienky v ňom stanovené sú platné v prípade, že návrh (žiadosť) na vydanie stavebného povolenia bude podaný najneskôr do 8.7.2027, ak stavebník túto lehotu zmešká, je povinný požiadať SPP-D o vydanie nového stanoviska.

SPP-D je v súlade s príslušnými právnymi predpismi oprávnená toto stanovisko zrušiť v prípade, ak dôjde k podstatnej meno skutkových okolnosti, z ktorých SPP-D pri vydávaní tohto stanoviska vychádzala, alebo v prípade, ak dôjde k zmene ustanovení právnych predpisov, na základe ktorých bolo toto stanovisko vydané.

K stavbe sa vyjadrili: Slovak Telekom, a.s., Bratislava; Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie (odpadové hospodárstvo, vodná správa, ochrany prírody a krajiny, ochrana ovzdušia); Okresný úrad Námestovo, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Stredoslovenská distribučná, a.s., Žilina; Oravská vodárenská spoločnosť a.s. Dolný Kubín, OR PZ ODI Dolný Kubín, SPP - distribúcia a.a.s Bratislava, SVP š.p. PHV Ružomberok, SC ŽSK, závod Orava, Dolný Kubín, TÜV THÜRINGEN Slovakia s.r.o., Nitra

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: Neboli uplatnené.

Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť v zmysle § 52 ods.1 zákona číslo 71/1967 Zb.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť, nebola stavba začatá.

Toto rozhodnutie je podľa § 70 stavebného zákona záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Stavebník je povinný plniť všetky podmienky, za ktorých mu je stavba povolená a po doručení tohto povolenia ich berie s tým, že sa ich zaväzuje plniť.

Neoddeliteľnou súčasťou tohoto rozhodnutia je projekt stavby, ktorého jedna sada sa ponecháva na Stavebnom úrade v Námestovo, Cyrila a Metoda 329/6, 029 01 Námestovo.

Odôvodnenie

Stavebník Mesto Trstená, Bernoláková 96/8, 028 01 Trstená, IČO: 00 314 897, v zastúpení primátorkou mesta PhDr. Ing. Magdalénou Zmarzlákovou, podal dňa 05.08. 2025 na Mesto Námestovo, ako príslušný stavebný úrad v zmysle § 119 ods. 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších zmien a doplnkov (ďalej len „stavebný zákon“), žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu s názvom „Trstená - IBV Ďuridinová II. Inžinierske siete, SO 08 Plynovod“ na pozemkoch registra na pozemku registra C KN č. 9925/163 /E KN p. č. 9684/, zapísaný na LV č. 5363; C KN p. č. 16000, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16001, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16002, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16004, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16005, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16006, zapísaný na liste vlastníctva č. 6697; C KN p. č. 16118, zapísaný na liste vlastníctva č. 6689; C KN p. č. 9925/198, zapísaný na liste vlastníctva č. 3211; C KN p. č. 9925/197, zapísaný na liste vlastníctva č. 3211; C KN č. 14341/2 /E KN p. č. 14341/3/, zapísaný na liste vlastníctva č. 5082; C KN p. č. 9589/432, zapísaný na liste vlastníctva č. 4439; C KN č. 9589/341 /E KN p. č. 9634/103/, zapísaný na liste vlastníctva č. 6283; C KN p. č. 9589/90, zapísaný na liste vlastníctva č. 2051; C KN p. č. 9589/522, zapísaný na liste vlastníctva č. 4822; C KN č. 9589/424 /E KN p. č. 9636/2, zapísaný na liste vlastníctva č. 5722; E KN p. č. 9636/1, zapísaný na liste vlastníctva č. 5525; E KN p. č. 9635/3, zapísaný na liste vlastníctva č. 6341/; C KN č. 9589/427 /E KN č. 9636/1, zapísaný na liste vlastníctva č. 5525; E KN č. 9636/2, zapísaný na liste vlastníctva č. 5722/; C KN p. č. 9589/479, zapísaný na liste vlastníctva č. 5082; C KN p. č. 9589/488, zapísaný na liste vlastníctva č. 6579; C KN č. 9589/481 /E KN p. č. 9634/3, zapísaný na liste vlastníctva č. 6283; E KN č. 9634/2, zapísaný na liste vlastníctva č. 3257/; C KN p. č. 9589/423, zapísaný na liste vlastníctva č. 3655; C KN p. č. 9589/89, zapísaný na liste vlastníctva č. 2051; a novovytvorené pozemky registra C KN č. 9589/546; C KN č. 9589/541,; C KN č. 9589/542; C KN č. 9589/543; C KN č. 9589/544; C KN č. 9589/545; C KN č. 9589/547; C KN č. 9589/548, ktoré vznikli na základe geometrického plánu pod č. 37361007-16/2024 zo dňa 01.03. 2024, v katastrálnom území Trstená, okres Tvrdošín

Uvedeným dňom bolo začaté stavebné konanie.

Rozhodnutie o umiestnení stavby vydalo Mesto Námestovo dňa 07.05. 2024 pod číslom 0318/2024, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 03.06.2024.

Predložená žiadosť stavebníka bola preskúmaná z hľadísk uvedených v § 62 a § 63 stavebného zákona, kde bolo zistené, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby spĺňa požiadavky stanovené stavebným

zákonom, v platnom znení a príslušné ustanovenia slovenských technických noriem.

Podľa § 61 ods. 1 stavebného zákona: „*Stavebný úrad oznámi začatie stavebného konania dotknutým orgánom, všetkým známym účastníkom a nariadi ústne pojednávanie 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 konaní alebo pri prerokúvaní územného plánu zóny, sa neprihliada. Stavebný úrad oznámi začatie stavebného konania do 7 dní odo dňa, keď je žiadosť o stavebné povolenie úplná.*“

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.*“

Stavebný úrad na základe žiadosti stavebníka a podkladov priložených k žiadosti, ktoré poskytujú dostatočný podklad pre posúdenie uvedenej žiadosti v súlade s § 61 ods. 4 stavebného zákona oznámil známym účastníkom a ostatným neznámym účastníkom verejnou vyhláškou konania začatie stavebného konania dňa 07.08. 2025. V súlade s § 61 ods. 2 stavebného zákona stavebný úrad upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania, nakoľko sú mu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby. Stavebný úrad podľa § 61 ods. 3 stavebného zákona určil, že účastníci konania môžu svoje námietky a pripomienky uplatniť najneskôr v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia tohto oznámenia formou verejnej vyhlášky, inak sa na ne neprihliadne. Posledným dňom prevzatia, resp. zvesenia verejnej vyhlášky bol deň 27.08. 2025. Do podkladov rozhodnutia - predloženej projektovej dokumentácie, dokladov, stanovísk a posúdení dotknutých orgánov bolo účastníkom konania umožnené nahliadnuť v priebehu konania.

Účastníci konania, ktorí k predloženému návrhu, projektovej dokumentácii, ako aj podmienkam osadenia stavby a napájania na inžinierske siete, neuplatnili žiadne námietky, má sa za to, že so stavbou súhlasia.

Stavba je v súlade s platným územným plánom Mesta Trstená. Stavebný úrad má výpisom z listu vlastníctva č. 6697, č. 2051 a č. 5082 za preukázané, že stavebník je vlastníkom pozemkov registra C KN č. 16000, C KN č. 16001, C KN č. 16002, C KN č. 16004, C KN č. 16005, C KN č. 16006, C KN č. 14341/2 /E KN č. 14341/3/, C KN č. 9589/90, C KN č. 9584/479 a CV KN č. 9589/89. Vo vzťahu k ostatným pozemkom stavebník predložil zmluvu o nájme pozemku, zmluvy o budúcej kúpnej zmluve a zmluvy o budúcej zámennej zmluve, čím má stavebný úrad za preukázané, že stavebník splnil majetkoprávnu podmienku pre vydanie stavebného povolenia zakotvenú v §58 ods. 2 stavebného zákona.

Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky stanovené stavebným zákonom, vyhláškou 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a príslušné ustanovenia slovenských technických noriem (ďalej len vyhláška č. 532/2002 Z. z.). Stavebný úrad vzal pri rozhodovaní o stavebnom povolení do úvahy príslušné ustanovenia stavebného zákona, najmä ustanovenia § 60 a nasl., vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, ako aj všetky ďalšie súvisiace predpisy a technické normy.

V priebehu stavebného konania nenašiel stavebný úrad také dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby a rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovvej časti rozhodnutia.

Dôvody, ktoré viedli k zamietnutiu námietok účastníkov konania: Nie sú.

Správny poplatok v zmysle zákona číslo 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v platnom znení nebol zaplatený – stavebník je oslobodený od platenia poplatkov podľa § 4 ods. 1 zákona.

Poučenie

Podľa § 53 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (ďalej len „správny poriadok“) v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho oznámenia.

Podľa § 51 ods. 1 správneho poriadku je rozhodnutie účastníkovi konania oznámené doručením písomného vyhotovenia tohto rozhodnutia, pričom deň jeho doručenia je dňom jeho oznámenia.

Podľa § 54 správneho poriadku odvolanie sa podáva na správnom orgáne, ktorý napadnuté rozhodnutie vydal, t. j. Mesto Námestovo, Cyrila a Metoda 329/6, 029 01 Námestovo.

Rozhodnutie je po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom podľa ustanovení správneho súdneho poriadku.

Ing. Ján Kadera

primátor mesta

Doručí sa účastníkom konania - verejnou vyhláškou:

1. Mesto Trstená, Bernoláková 96/8, 028 01 Trstená
2. Znáмым a neznáмым právnickým osobám a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám, ako aj susedným pozemkom a stavbám môžu byť rozhodnutím priamo dotknuté - verejnou vyhláškou

Na vedomie:

3. Mesto Námestovo v zastúpení primátorom
4. Oravská vodárenská spoločnosť, a.s., Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín
5. Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, Závod Orava, Kubínska 8, 026 80 Dolný Kubín
6. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne, Matúškova 1636/13, 026 01 Dolný Kubín
7. Okresný úrad Námestovo, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Miestneho priemyslu 571, 029 01 Námestovo
8. Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, OH, Medvedzie 254, 027 45 Tvrdošín
9. Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, Medvedzie 254, 027 45 Tvrdošín
10. Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, OPK, Medvedzie 254, 027 45 Tvrdošín
11. Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, OO, Medvedzie 254, 027 45 Tvrdošín
12. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
13. Okresné riaditeľstvo Policajného zboru v Dolnom Kubíne, Okresný dopravný inšpektorát Dolný Kubín, Pelhřimovská 2054/6, 026 01 Dolný Kubín
14. Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2928/8, 010 47 Žilina
15. SPP- distribúcia, a.s., Plátennícka 2, 821 09 Bratislava
16. SVP š.p. , PHV, OZ, Jána Janačeka 36, 034 01 Ružomberok
17. TÜV THÜRINGEN Slovakia s.r.o., Coborihó 2007/9, 949 01 Nitra
18. Projektant TURGAS s.r.o., Ing. Anton Turan, Námestie A. Hlinku 1912/40, 034 01 Ružomberok

ku spisu

Toto Rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a v zmysle §26 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli Príslušnej obce podľa katastrálneho územia, ktoré je stavbou dotknuté, alebo iným obvyklým spôsobom a zároveň bude zverejnené na webovom sídle Mesta Námestovo <https://www.namestovo.sk/sk/uradna-tabula> a na webovom sídle Mesta Trstená <https://www.trstena.sk/zverejnenie.html> v zmysle § 26 správneho poriadku. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Príslušná obec oznámi skutočnosť o vyvesení a zvesení tohto Rozhodnutia stavebnému úradu ihneď po zvesení.

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

*Pečiatka, podpis oprávnenej osoby,
ktorá potvrdzuje vyvesenie a zvesenie.*
