

MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU
O d b o r s t a v e b n í ú ř a d

Na Františku 1039/32, 110 15 Praha 1 – Staré Město

tel.: 224 853 179

SPIS. ZN.: MPO 640353/2021
Č. J.: MPO 640353/21/92 – SÚ
MIPOX03VFQP6
VYŘIZUJE: Ing. Petr Kolačkovský viz rozdělovník
TEL.: 224 852 107
E-MAIL: kolackovsky@mpo.cz
DATUM: 7. 3. 2022

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

ZMĚNA STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM

Výroková část:

Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 2 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), přezkoumal žádost o změnu stavby před jejím dokončením, kterou dne 22. 12. 2021 podala společnost NET4GAS, s.r.o., IČO 27260364, Na Hřebenech II č. p. 1718/8, 140 00 Praha 4 - Nusle, kterou na základě plné moci ze dne 7. 9. 2021 zastupuje společnost Dopravoprojekt Brno a.s., IČO 46347488, Kounicova 271/13, 602 00 Brno (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání podle § 118 ve spojení s § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

p o v o l u j e

změnu stavby před jejím dokončením na stavbě nazvané:

„6114 MORAVIA - VTL Plynovod, ÚSEK TU 157 Tvrdonice – TU 160 Bukovany“

(dále též „stavba“)

Změna stavby se umísťuje a povoluje na pozemcích:

v obci Tvrdonice, v katastrálním území Tvrdonice, na pozemcích parc. č. PK 1796/5 (orná půda, lesní poz), parc. č. PK 1811/1 (orná půda), parc. č. PK 1812/1 (orná půda), parc. č. PK 1813/1 (orná půda), parc. č. PK 1814/1 (orná půda), parc. č. PK 1815/1 (orná půda), parc. č. PK 1816/1 (orná půda), parc. č. PK 1817/1 (orná půda), parc. č. PK 1818/1 (orná půda), parc. č. PK 1819/1 (orná půda), parc. č. PK 1820/1 (orná půda), parc. č. PK 1821/1 (orná půda), parc. č. PK 1822/1 (orná půda), parc. č. PK 1823/1 (orná půda), parc. č. PK 1824/1 (orná půda), parc. č. PK 1825/1 (orná půda), parc. č. PK 1826/1 (orná půda), parc. č. PK 1827/1 (orná půda), parc. č. PK 1828/2 (orná půda), parc. č. PK 1829/1 (orná půda), parc. č. PK 1830/1 (orná půda), parc. č. PK 1831/1 (orná půda), parc. č. PK 1832/1 (orná půda), parc. č. PK 1833/1 (orná půda), parc. č. PK 1834/1 (orná půda), parc. č. PK 1835/1 (orná půda), parc. č. PK 1836/1 (orná půda), parc. č. PK 1837/1 (orná půda), parc. č. PK 1838/1 (orná půda), parc. č. PK 1839/1 (orná půda), parc. č. PK 2180 (orná půda, lesní poz, ostat.pl.), parc. č. PK 2183 (orná půda, lesní poz, ostat.pl.), parc. č. PK 2184 (orná půda, lesní poz, ostat.pl., ostat.pl.), parc. č. PK 2187 (orná půda, lesní poz, ostat.pl., ostat.pl.), parc. č. PK 2188 (orná půda, lesní poz, ostat.pl., ostat.pl.), parc. č. PK 2191 (orná půda, lesní poz, ostat.pl., ostat.pl.), parc. č. PK 2192 (orná půda, lesní poz, ostat.pl.), parc. č. PK 2194/3 (orná půda, lesní poz), parc. č. PK 2196 (orná půda, lesní poz, ostat.pl.), parc. č.

PK 2197 (orná půda, lesní poz, ostat.pl.), parc. č. PK 2200 (orná půda, ostat.pl.), parc. č. PK 2201 (orná půda, ostat.pl.), parc. č. 3049/1 (ostat.pl.), parc. č. PK 3132 (vodní pl.), parc. č. PK 3133 (vodní pl.), parc. č. 3303/53 (ostat.pl.), parc. č. 3303/54 (ostat.pl.), parc. č. 3303/55 (ostat.pl.), parc. č. 3324/30 (ostat.pl.), parc. č. 3324/38 (ostat.pl.), parc. č. 3303/130 (ost. plocha), parc. č. 3301/267 (orná půda), parc. č. 3301/268 (orná půda)

Pro stavbu vydalo Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad, společné povolení pod spis. zn. MPO 80874/2019, č.j. MPO 80874/19/442 – SÚ ze dne 20. 7. 2021 (v právní moci 21.9.2021).

Druh a účel stavby:

Změna stavby spočívá zejména ve vybudování nového trasového uzávěru mimo areál podzemního zásobníku plynu Tvrdonice z důvodu zvýšení bezpečnosti provozu v podzemním zásobníku plynu (dále též „PZP“). Toto řešení vychází ze zákona č. 224/2015 Sb. díky kterému se podzemní zásobníky plynu (v tomto případě zásobník provozovaný fy RWE Gas Storage CZ) dostaly do působnosti legislativy řešící problematiku prevence závažných havárií. Dále změna stavby představuje propojení trasového uzávěru TU 255 se stávajícím dálkovým optickým kabelem DOK16, připojení nového trasového uzávěru na elektrickou energii podzemním kabelem a úpravy řešení napojení TU 157 Tvrdonice (umístěn v areálu PZP).

Stavební objekty umisťované a povolené tímto rozhodnutím:

SO 01.1.7 Chráničky pro sdělovací a zabezpečovací systém

SO 02.1.1 – TU 157 Tvrdonice

SO 02.1.2 – TU 255 Tvrdonice

SO 02.1.2.1 Potrubní část

SO 02.1.2.2 Stavební část

SO 02.1.2.3 Elektro

SO 02.1.2.4 MaR, telemetrie, sdělovací systém, zabezpečovací systém

SO 02.1.2.6 Oplocení

SO 03.1.1 Přípojka silnoproudu TU 255 Tvrdonice

Území dotčené vlivy stavby:

Územím dotčeným vlivy změny stavby jsou pozemky, na kterých se stavba umisťuje a provádí vč. prostoru vymezeného ochranným pásmem, jímž je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti od půdorysu plynárenského zařízení měřeno kolmo na jeho obrys, který činí:

- u technologických objektů 4 m na každou stranu od objektu
- u zařízení katodické a protikorozní ochrany a vlastní telekomunikační sítě 1 m na obě strany
- u elektrických přípojek 1 m na obě strany

Popis změny stavby a její prostorové řešení:

SO 01.1.7 Chráničky pro sdělovací a zabezpečovací systém

V rámci tohoto objektu je dodatečně navržen propoj mezi stávajícím DOK16 a novým objektem KMB v TU 255. Do vykopané rýhy budou uloženy 2 ks HDPE trubky 40/33 mm určené pro instalaci optického kabelu a doprovodný signalizační vodič typ NY 6mm². V místech křížení se stávajícími sítěmi a na území trasového uzávěru budou trubky uloženy v chráničce Kopoflex DN110.

Celková délka trasy je 43 m. Trasa vede po zemědělském pozemku.

SO 02.1.1 – TU 157 Tvrdonice

V rámci změny stavby je navržena jiná poloha uzavírací armatury (kulový kohout DN 1000) a jeho podzemní provedení namísto původního nadzemního provedení ve stávajícím TU 157. Nadzemní obtok DN 100 bude dosažitelný z terénu a původní obslužná plošina je zrušena.

SO 02.1.2 – TU 255 Tvrdonice

Nový trasový uzávěr je umístěn cca na km 0,492 až 0,513 trasy plynovodu, na volné ploše zemědělských pozemků.

SO 02.1.2.1 Potrubní část

Bude zde umístěn nový trasový uzávěr s obtokem a ovládací stanice telemetrie. Hlavní armaturou trasového uzávěru bude přivařovací kulový kohout v podzemním provedení. Obtok hlavní armatury bude v nadzemním provedení v dimenzi DN 300.

SO 02.1.2.2 Stavební část

Ve stavební části budou obsaženy nezbytné zemní práce pro potrubí a základy pod armaturu nadzemního obtokového potrubí, základy pro osazení domku KMB, vnitřní a vnější zpevněné plochy. Zřízení tohoto TU vyžaduje oplocenou plochu 374 m².

SO 02.1.2.3 Elektro

Rozváděč elektro RM1 bude umístěn v novém KMB objektu. Z rozváděče budou napojeny veškeré elektrické spotřebiče trasového uzávěru. Nová zemnicí síť je navržena pro připojení veškeré elektroinstalace, pomocných plošin OK, ochranná jiskřiště plynového potrubí aj.

SO 02.1.2.4 MaR, telemetrie, sdělovací systém, zabezpečovací systém

Systém telemetrie bude osazen v novém KMB. Do objektu trasového uzávěru bude zaveden nově budovaný DOK, nový systém telemetrie bude ovládat nový kulový kohout (KK) včetně pomocných armatur na ochozech KK aj. Systémy technické ochrany budou zahrnovat dohledový videosystém (CCTV), poplachový zabezpečovací a tísňový systém (PZTS) včetně perimetrické ochrany a systém kontroly vstupu (SKV).

SO 02.1.2.6 Oplocení

Oplocení areálu bude provedeno bezpečnostním plotem s podhrabovou deskou, s horním bavoletem s žiletkovým drátem. Celková délka nového oplocení včetně 3,1 m široké vjezdové brány a 1 m široké branky je 76 m. V oplocení bude osazena úniková branka.

SO 03.1.1 Přípojka silnoproudu TU 255 Tvrdonice

Zajištění napájení pro nový trasový uzávěr je navrženo z objektu TU 157 (NET4GAS) z objektu KMB nacházejícího se v dosahu trasového uzávěru. Vlastní propojení se zajistí kabelovou přípojkou kabelem dimenze AYKY(J) 4x70 v délce ~540 m. uloženou ve výkopu na okraji pracovního pruhu plynovodu. V místě křížení s komunikací a vodotečí bude kabel uložen do chráničky.

Stanovené podmínky pro umístění stavby:

Změna stavby v rozsahu schválených stavebních objektů bude umístěna na výše uvedených pozemcích v katastrálním území Tvrdonice v souladu s těmito ověřenými výkresy:

- C.1 Situační výkres širších vztahů, rev. 9, datum 26.02.2021 v měřítku 1 : 50000 č.v. TP-A-4625
- C.2 Katastrální situační výkres, rev. 13, datum 8.6.2021 v měřítku 1:2880 č.v. TP-A-8802
- C.3 Koordinační situační výkres, rev. 15, datum 08.06.2021 v měřítku 1 : 2000 č.v. TP-B-1010 (příloha č. 1)
- C.3 Koordinační situační výkres, koordinační situace TU 255 Tvrdonice, rev. 2, datum 08.06.2021 v měřítku 1 : 200 č.v. TP-B-8278
- C.3 Koordinační situační výkres, koordinační situace TU 157 Tvrdonice, rev. 1, datum 30.04.2021 v měřítku 1 : 200 č.v. TP-B-4570

Území dotčené vlivy stavby je vymezeno ve výše uvedených situačních výkresech.

Stanovené podmínky pro provedení stavby a podmínky vyplývající ze závazných stanovisek dotčených orgánů a dalších podkladů pro vydání rozhodnutí o změně stavby před jejím dokončením:

1. Změna stavby bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost **Tractebel Engineering a.s., IČ: 15049451, Pernerova 534, 531 34 Pardubice**, datované 07/2021 č.projektu P.012055.0201, která byla v řízení o změně stavby před jejím dokončením projednána, a která je přílohou tohoto povolení o změně stavby před jejím dokončením. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu, resp. projednání s dotčeným orgánem veřejné správy.

2. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z koordinovaného stanoviska Městského úřadu Břeclav, ze dne 19. 11. 2021, č. j. MUBR 179135/2021:

Ochrana vod:

- navrhovaným záměrem budou dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem,
- z důvodu, že se jedná o stavbu, která bude umístěná na pozemcích, na nichž se nachází koryto vodního toku je nutno před vydáním změny stavby před dokončením požádat vodoprávní úřad o souhlas podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona,

3. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze závazného stanoviska Městského úřadu Břeclav, ze dne 13. 12. 2021, č. j. MUBR 196704/2021:

1. Stavba bude provedena v souladu s předloženou projektovou dokumentací vypracovanou Tractebel Engineering a.s., Pernerova 168, 531 54 Pardubice, IČO: 150 49 451, autorizovaný inženýr Ing. Martina Hejská, ČKAIT 0701264, v 05/2021.

2. Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů, dna, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti toku.

3. Při provádění záměru musí být dodržovány zásady obecné ochrany vod tak, aby nebyla ohrožena kvalita povrchové a podzemní vody v lokalitě, zejména používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržena preventivní opatření k zabránění případných úniků ropných látek.

4. Na vodoprávní úřad bude v dostatečném předstihu předložen ke schválení havarijný plán po dobu výstavby spolu s vyjádřením správce vodního toku.

5. Budou splněny podmínky stanoviska správce povodí a správce vodního toku - Povodí Moravy, s. p., Brno, zn. PM-39330/2021/5203/Kuč ze dne 02.11.2021:

- koryto DVT Svodnice bude po dokončení prací vymodelováno tak, aby výškově navazovalo na koryto nad i pod ním,
- místo křížení bude vyznačeno na každém břehu výtyčkou ve vzdálenosti 3 m od břehové hrany,
- o zahájení prací bude správce vodního toku informována 5 dnů předem, správce vodního toku bude přizván ke kontrole dokončených prací, před záhozem překopu, správce vodního toku bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce, kde bude předána dokumentace skutečného provedení včetně zaměření úrovně křížení s DVT Svodnice.

4. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje - Oblasti Břeclav zn. 18214/2021 ze dne 14.10.2021:

podmínky pro realizaci přípojky NN:

- před započítím prací na výkopu rýhy bude povrch vozovky zařezán;
- opravu silnice požadujeme provést na kvalitní, řádně zhutněný zásyp v konstrukci vozovky (20 cm šterkodrt' 0-32, 20 cm stabilizační beton KSC, 15 cm asfaltový beton ACP 16, spojovací postřík, 5 cm asfaltový beton ACO 11, spára prořízlá a zalitá modifikovanou zálivkou);

V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán do komunikace a nesmí dojít ke znečištění silnice, případně uličních vpustí v souvislosti s touto stavbou.

O zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován silniční inspektor.

Dotčený úsek silnice a příslušné pozemky budou před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předány. Předávací protokoly sepiše zástupce SÚS JMK, s investorem stavby, příp. se zástupcem prováděcí firmy. SÚS JMK je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku silnice po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které popřípadě vzniknou po ukončení stavby (požadujeme min. 36 měsíců od dokončení stavby).

Realizace stavby naruší silniční provoz, proto zhotovitel stavby zajistí u specializované firmy přechodné dopravní značení dle „Stanovení přechodného dopravního značení“ vydaného silničním správním úřadem na základě vyjádření Policie ČR DI a SÚS JMK.

Jakékoliv poškození tělesa silnice vč. dopravního značení, silničních vpustí a silničních příkopů v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svůj náklad, a to bez odkladného účinku.

Vzhledem k tomu, že dojde k trvalému uložení inženýrských sítí (dále IS) do pozemků ve vlastnictví Jihomoravského kraje, je třeba k těmto IS zřídit věcné břemeno se zápisem do katastru nemovitostí.

5. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska Krajského úřad Jihomoravského kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu - závazné stanovisko č.j. JMK 148772/2021 ze dne 15.10.2021:

Záměr bude řešen, umístěn a proveden v souladu s předloženou částí dokumentace změny stavby před jejím dokončením („DUSP“ obsahující: A-001 Průvodní zprávu, rev. 1; B-001 Souhrnnou technickou zprávu, rev. 2; C.1 Situační výkres širších vztahů, rev. 9; C.3 Koordinační situační výkres, rev. 15; C.4 Situaci chráněných území, rev. 8 a Záborový elaborát) k záměru s názvem „6114 - MORAVIA - VTL PLYNOVOD, úsek TU 157 Tvrdonice - TU 160 Bukovany, TU 157 a 255 Tvrdonice - Změna stavby před jejím dokončením“, číslo projektu P.012055.0201, generální projektant Tractebel Engineering a. s., se sídlem Pernerova 168, 531 54 Pardubice, datumy 2021, a v souladu s grafickou přílohou C.3 Koordinační situační výkres, rev.15, datum 08.06.2021, která je přílohou tohoto závazného stanoviska. (příloha č. 1)

6. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze závazného stanoviska Ministerstva životního prostředí - změna souhlasu k trvalému a dočasnému odnětí zemědělské půdy č.j. MZP/2021/560/1908 ze dne 8.11.2021:

mění koordinované závazné stanovisko č.j. MZP/2018/560/2079 ze dne 19.09.2019, jímž byl mj. v bodě 3. udělen souhlas podle § 9 odst. 8 zákona k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu tak, že

1. Text výrokové částí závazného stanoviska v bodě 3. počínaje slovy „k trvalému odnětí“ a konče slovy „celkem 0,3430 ha“, se nahrazuje textem:
 „k trvalému odnětí půdy ze ZPF o výměře 0,2721 ha v k.ú. Mutěnice,
 0,0709 ha v k.ú. Boršov u Kyjova, 0,0533 ha v k.ú. Tvrdonice, celkem 0,3963 ha,“
2. Podmínky koordinovaného závazného stanoviska uvedené v bodě 3. se mění takto:
 - V podmínce c) se údaj „0,3430 ha“ nahrazuje údajem „0,3963 ha“ a text „pedologického průzkumu (UNIGEO Ostrava, září 2012)“ se nahrazuje textem „pedologických průzkumů (UNIGEO Ostrava, září 2012, a Dr. Ing. Sáňka, 01/2021 pro k.ú. Tvrdonice)“
 - V podmínce d) se na konci doplňuje text:
 „Skryté kulturní vrstvy z pozemků v k.ú. Tvrdonice v množství cca 160 m³ budou využity pro účely rekultivace pozemků po bývalé důlní činnosti bývalého dobývacího prostoru p.č. 3327/4 v k.ú. Tvrdonice.“
 - V podmínce i) se údaj „0,3430 ha“ nahrazuje údajem „0,3963 ha“ a údaj „812.565,00 Kč“ se nahrazuje údajem 1.106.141,00 Kč“.
3. V ostatním zůstává výrok koordinovaného závazného stanoviska nezměněn.
4. Příloha závazného stanoviska se v části nadepsané „Souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF se vztahuje na tyto části pozemků:“ doplňuje o následující tabulku:

k.ú. Tvrdonice

Parc. číslo dle PK	Druh pozemku	Výměra v ha		BPEJ	Třída ochrany
		celková	trvale odnímaná		
3301/267	Orná půda	0,0223	0,0223	00501	II.
3301/268	Orná půda	0,0310	0,0310	00501	II.
Celkem			0,0533		

5. Příloha závazného stanoviska se v části nadepsané „Souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF se vztahuje na tyto části pozemků:“ doplňuje o grafické znázornění záboru, které je připojeno v příloze tohoto změnového stanoviska. (příloha č. 2)

7. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření ČR - Lesy České republiky, s.p., LZ Židlochovice – vyjádření pod č.j. LCR004/006679/2021 ze dne 3.9.2021:

- 1) před zahájením zemních prací bude předložena část projektové dokumentace upřesňující požadavky na zábor PUPFL,
- 2) před zahájením zemních prací investor zajistí uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene a smlouvy nájemní s následujícími ujednáními:
 - a) smluvní věcné břemeno v rozsahu max. ochranného pásma bude vymezeno v budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene na základě příloženém geometrickém plánu, jehož vyhotovení zajistí na své náklady investor po provedení stavby, a který bude nedílnou součástí budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene,
 - b) věcné břemeno se zřídí za jednorázovou úplatu, jejíž výše bude stanovena dohodou, nejméně však ve výši 3 000 Kč, kdy dohodnutá cena bude plně kompenzovat újmu za celou dobu trvání věcného břemene,
 - c) jednorázová úplata bude uhrazena na základě vystavené faktury ze strany Lesů České republiky, s.p. a to ještě před podáním návrhu na vklad práva odpovídajícího věcnému břemenu na příslušném katastrálním pracovišti KÚ, které zajistí na své náklady vlastník stavby (tedy příští oprávněný z věcného břemene),
 - d) investor zajistí uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene do 6 měsíců od nabytí právní moci kolaudačního souhlasu či rozhodnutí předmětné stavby.
 - e) obě smlouvy uzavřené na dotčenou část pozemku PUPFL budou uzavřeny tak, aby vyhovovaly legislativě a vnitřním předpisům státního podniku dle obvyklých podmínek,
- 3) na pozemku nebude skladován žádný materiál v souvislosti se stavebními pracemi,
- 4) výkopové práce musí být vedeny co nejšetrněji ke kořenovým systémům okolních dřevin,
- 5) pozemek bude uveden do původního stavu a případné škody na pozemku ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit pro Lesy České republiky, s.p., budou řešeny se zástupci polesí 19 Tvrdonice a následně finančně vykompenzovány,
- 6) požadujeme včasné oznámení zahájení prací na lesním pozemku vedoucímu polesí 19, kdy i případné odstraňování dřevin, musí být taktéž předem ohlášeno a povoleno vedoucím polesí.

8. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření Státní pozemkový úřad - pod zn. SPU 314750/2021/523203/GAJ. ze dne 23.9.2021:

Žádáme (pro potřeby pozemkových úprav) v grafické podobě (ve formátu DGN) zábor pro TU 255, dle Souhrnné technické zprávy je vyčíslen trvalý zábor pozemků ZPF na výměru 533m².

Žádáme o informaci, zda bude vyhotoven geometrický plán pro výkup pozemků nebo se to bude řešit nájmem nebo věcným břemenem.

Požadované informace zašlete přímo projektantovi komplexních pozemkových úprav.

9. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření CETIN a.s., č.j. 756835/21 ze dne 9.9.2021:

řídít se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK,

- Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je

- zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
 - Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
 - Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
 - Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

10. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření GasNet Služby, s.r.o. stanovisko zn. 5002439708 ze dne 27.8.2021:

Před zahájením prací Vám na základě objednávky naše zařízení vytyčíme

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

Při křížení a souběhu podzemního vedení s VTL plynovody je nutno dodržet tyto nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event, jejich chráničkou:

VODOVODNÍ POTRUBÍ: křížení: min. 0,3 m souběh: min. 3 m

Nejmenší vzdálenost stěny vodovodní šachty / studny od stěny plynovodu je 4 m.

KANALIZACE:

křížení: min. 0,3 m. Plynovod, nebo křížené vedení musí být uloženo v chráničce nebo ochranné trubce přesahující vnější obrys zařízení po obou stranách 2 m. Chránička se neinstaluje, je-li nejmenší vzdálenost mezi plynovodem a stokami a kanalizačními přípojkami (mimo tlakových) větší než 1 m a je-li plynovod nad kanalizační přípojkou a stokou. V případě použití hrdlových trubek nesmí být v chráničce umístěn spoj. souběh: min. 4 m

Nejmenší vzdálenost stěny kanalizační šachty od stěny plynovodu je 4 m.

Vsakovací prostor situovat min. 4 m od VTL plynovodu.

KABELY SDĚLOVACÍ:

křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnice chráničce nebo korýtku v délce 2 m od potrubí na obě strany souběh: min. 2 m

Rozváděč/kabelovou komoru situovat min. 4 m od VTL plynovodu.

KABELY TRAKČNÍ A OSTATNÍ SILNOPROUDÉ NN, VN:

křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnice chrániče nebo korýtku v délce 2 m od potrubí na obě strany souběh: min. 4 m

Elektroskříň situovat min. 4 m od VTL plynovodu.

Tyto odstupové hodnoty jsou stanoveny v souladu s TPG 702 04, tab. 9.

Na tato zařízení se nevztahuje ČSN 73 6005.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01, TPG 702 04 a TPG 700 03 a zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací, a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markéru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou

dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01 a TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

11. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření MND a.s. pod zn. 770/21 ze dne 31.8.2021:

Projektovaný plynovod kříží plynovod DN100 PN40, expediční plynovod DIM150 PN40, plynovod DN80 PN160, který je mimo provoz a linku VN č. 64. Dále dochází ke křížení dalších nefunkčních vedení, z nichž některá nejsou v dokumentaci zakreslena.

Před započítím prací provede vytyčení funkčních plynovodů technologická služba MND a.s.

V případě odkrytí nefunkčních produktovodů (plynovodu, ropovodu) při realizaci stavby, kontaktujte neprodleně technologickou službu, která rozhodne o dalším postupu prací.

12. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření NET4GAS, s.r.o. - pod zn. 9244/21/OVP/Z ze dne 18.8.2021:

1. Do přiložené situace jsme Vám informativně zakreslili trasu stávajících a plánovaných inženýrských sítí ve správě NET4GAS, s.r.o. Digitální data dotčených podzemních zařízení NET4GAS, s.r.o. si můžete vyžádat na e- mailové adrese data@net4gas.cz.

2. Ustanovením § 68 odst. (2) písm. c) energetického zákona je pro uvedené stávající plynovody stanoveno ochranné pásmo na 4 m a bezpečnostní pásmo pro plynovody DN 500 na 150 m, pro ostatní plynovody na 200 m kolmé vzdálenosti od půdorysu plynovodu na obě strany.

Ustanovením § 68 odst. (2) písm. g) energetického zákona je pro telekomunikační síť stanoveno ochranné pásmo 1 m kolmé vzdálenosti od půdorysu kabelu na obě strany.

3. Každý zásah do ochranného a bezpečnostního pásma musí být projednán s naším útvarem pro každou plánovanou akci jednotlivě.

4. Dále potvrzujeme náš záměr liniové stavby trasy "Moravia - VTL plynovod Tvrdonice - Libhošť". Linie trasy připravovaného plynovodu je v přiložené situaci vyznačena čárkovanou čarou hnědé barvy. Veškeré stavební činnosti v místech stavby musí být koordinovány.

5. Pro vaši informaci uvádíme, že ochranné pásmo tohoto plynového zařízení (dle zákona č. 458/2000 Sb. - energetický zákon) bude 4 m na obě strany od půdorysu plynovodu, bezpečnostní pásmo bude široké 160 m na obě strany od plynovodu.

6. Na základě předložené dokumentace a žádosti ze dne 11.8.2021 Vám sdělujeme, že s realizací výše uvedené akce souhlasíme za dodržení následujících podmínek:

- Při stavebních pracích je nutné dodržet "Pokyny pro práce a činnosti třetích stran v ochranných a bezpečnostních pásmech zařízení ve správě NET4GAS, s.r.o.", které naleznete zde: www.net4gas.cz (O společnosti > Pro dodavatele > Obchodní a technické podmínky).

- Požadujeme 30 dní před zahájením stavby předložit časový harmonogram, který musí být projednán a odsouhlasen servisní organizací NET4GAS pro zajištění provozu dálkových kabelů

- Kabelová trasa NET4GAS bude na několika místech ručně nasondována pro potvrzení vytyčené polohy a přesného určení hloubky telekomunikační sítě.

- V místech odkrytí kabelu telekomunikační sítě NET4GAS musí být provedena taková opatření, aby nedošlo k poškození nebo k prověšení kabelu NET4GAS vyvázáním kabelové trasy do dřevěných korýtek a vyvěšením na hranu výkopů tak, aby nedošlo k prověšení. Dále je nutno výkop zajistit proti sesunutí. Toto sesunutí by mohlo způsobit natažení, či přetržení kabelových tras.

- Pracovníci servisní organizace Fiber Services jsou oprávněni rozhodnout na základě rozsahu zemních prací a použité stavební techniky o kontrolním měření kabelu a doprovodného vodiče

telekomunikační síť NET4GAS na náklady investora. Je nutné, aby investor počítal s náklady na měření kabelu a doprovodného vodiče CYY trasy telekomunikační síť NET4GAS.

- Místa případných přejezdů plynovodů a sdělovacích kabelů těžkou technikou v době stavby musí být zpevněna rozebíratelnými silničními panely s přesahem min. 3 m od půdorysu plynovodu a 1,5 m od sdělovacího kabelu na obě strany a je třeba zřídit taková opatření, aby jiný přejezd nebyl možný. Jízdy v podélném směru plynovodu a kabelu nejsou dovoleny.

- Před záhozem výkopů požadujeme protokolární převzetí obnažených kabelových tras telekomunikační síť NET4GAS zástupcem servisní organizace Fiber Services či zápisem do stavebního deníku.

7. Další závazné podmínky:

- Před zahájením prací se musí vytyčit VTL plynovody a ostatní podzemní zařízení NET4GAS včetně PKO (protikorozní ochrany) a optické telekomunikační trasy.

- Veškeré zemní práce v ochranném pásmu telekomunikačních zařízení NET4GAS budou prováděny ručně za přímého dozoru pracovníků servisní organizace Fiber Services, kteří jsou oprávněni stanovit další podmínky a požadavky k ochraně kabelů telekomunikační síť NET4GAS.

- O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném a bezpečnostním pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací (viz. odkaz níže).

- Bez vytyčení a přesného určení uložení všech zařízení NET4GAS nesmí být stavební činnosti zahájeny. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.

- Vytyčení podzemních zařízení a event, dozor při pracích v blízkosti plynovodů a telekomunikačních zařízení Vám na základě objednávky provede příslušný Region.

- Před záhrem stavby nám bude předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení/souběhu. Zaměření bude dodáno ve formátu *.dgn v S-JTSK. Bude uveden typ vedení (nadzemní, podzemní), investor stavby a v místě křížení bude vyznačen výškový rozdíl mezi stavbou a plynárenským zařízením.

Ostatní podmínky společného povolení pod spis. zn. MPO 80874/2019, č.j. MPO 80874/19/442 – SÚ ze dne 20. 7. 2021 (v právní moci 21.9.2021) zůstávají v platnosti.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řád, ve znění pozdějších předpisů:

NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle
Jan Balga, nar. 30.6.1959, Kostická 141/74, 69153 Tvrdonice;
Jan Balga, nar. 12.9.1948, nám. Míru 100/21, 69153 Tvrdonice;
Kateřina Bartošíková, nar. 6.4.1976, Luční 346/2, 69153 Tvrdonice;
Božena Betášová, nar. 31.12.1958, Na Kopci 1816/16, 69003 Břeclav
Jaroslava Brožková, nar. 3.5.1948, Měšťanská 236/31, 69501 Hodonín;
Ing. Luděk Budín CSc., nar. 21.4.1944, Lanžhotská 402/48, 69152 Kostice;
Leopold Doskočil, nar. 2.7.1959, Kostická 445/94, 69153 Tvrdonice;
Marie Gardášová, nar. 9.6.1960, Kostická 144/11, 69153 Tvrdonice;
Pavel Hasil, nar. 6.11.1976, Kůt 21/7, 69153 Tvrdonice;
Jana Hlaváčová, nar. 23.4.1966, Sv. Čecha 3361/20, 69501 Hodonín;
Jana Hnidáková, nar. 17.10.1969, čp. 682, 69621 Prušánky;
Ing. Miloš Homolka, nar. 22.3.1972, Tolstého 1741, 25228 Černošice;
Josef Hrubý, nar. 24.3.1949, Hlavní 65, 79065 Žulová;
Stanislav Hubálek, nar. 22.7.1958, Komenského 386, 69144 Lednice;
Eva Hutařová, nar. 22.5.1974, Kostická 35/27, 69153 Tvrdonice;
JUDr. Ludmila Kadlecová, nar. 3.11.1957, Kostická 7/25, 69153 Tvrdonice;
Ing. Pavel Kaňa, nar. 13.6.1957, Kovářská 928, 69155 Moravská Nová Ves
Radomír Křenovský, nar. 1.3.1961, Trávníky 384/1, 69153 Tvrdonice;

Jan Létal, nar. 15.11.1953, Na Kanadě 381, 69156 Hrušky;
Marie Majzlíková, nar. 2.2.1946, U Kyjovky 164, 69154 Týnec;
Zdeňka Mášková, nar. 29.12.1952, čp. 160, 25401 Okrouhlo;
Sylvie Měříčková, nar. 26.5.1984, čp. 70, 68771 Pitín;
Jaroslav Mlýnek, nar. 6.11.1940, Na aleji 439, 69156 Hrušky;
Ing. Petr Pavlík, nar. 13.11.1970, Na Míčánce 2713/2c, 1600 Praha 6;
Jiřina Podhorská, nar. 20.8.1959, Kostická 147/5, 69153 Tvrdonice;
Ing. Josef Prokop, nar. 12.7.1950, Kostická 2/37, 69153 Tvrdonice;
Marie Psotová, nar. 12.6.1952, Revoluční 560/24, 69153 Tvrdonice;
Vít Samson, nar. 19.7.1965, nám. Míru 168/49, 69153 Tvrdonice;
Ing. Miloslava Škrobáčková, nar. 9.1.1963, Příkrá 282, 69154 Týnec
Věra Tomancová, nar. 6.1.1953, nám. Míru 107/7, 69153 Tvrdonice;
Jarmila Úlehlová, nar. 11.12.1950, U Jánského dvora 3169/22, 69003 Břeclav;
Roman Vrba, nar. 30.11.1988, Na Honech I 4905, 76005 Zlín;
Julie Zámečnicková, nar. 2.7.1931, Trávníky 374/20, 69153 Tvrdonice;
Jiří Zugárek, nar. 24.7.1957, Jana Maluchy 198/41, Dubina, 70030 Ostrava;
Jarmila Zugárková, nar. 14.7.1959, Jana Maluchy 198/41, Dubina, 70030 Ostrava;

Marie Balážová, nar. 24.8.1952, Za Tonkou 203, Riečka, Banská Bystrica 974 01;

ČR - Státní pozemkový úřad, sídlo: Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha;

ČR - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, sídlo: Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha;

IMOPA, a.s., sídlo Pyšelská 2327/2, Chodov, 14900 Praha;

Jižní Morava, a.s., sídlo: čp. 701, 69153 Tvrdonice;

Obec Tvrdonice, sídlo: nám. Míru 96/31, 69153 Tvrdonice;

Jihomoravský kraj, sídlo: Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno;

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, sídlo: Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno

RWE Gas Storage CZ, s.r.o., sídlo: Limuzská 3135/12, Strašnice, 10800 Praha;

GasNet, s.r.o., GasNet Služby, s.r.o., sídlo: Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

MND a.s., sídlo: Úprkova 807/6, 69501 Hodonín;

CETIN a.s., sídlo: Českomoravská 2510/19, Libeň, 19000 Praha;

EG.D, a.s., sídlo: Lidická 1873/36, Černá Pole, 60200 Brno

Šenková Marie, adresa neznámá; pozemek 1822/1 v k.ú. Tvrdonice (772020)

Hasil Jiří, Trávníky 369/4, 69153 Tvrdonice nar. 6.2.1966, resp. osoby, které by se staly účastníky řízení na základě jeho úmrtí, a které nejsou známy; pozemek 2183 v k.ú. Tvrdonice (772020)

Odůvodnění:

Dne 22. 12. 2021 podal stavebník NET4GAS, s.r.o., IČO 27260364, Na Hřebenech II č.p. 1718/8, 140 00 Praha 4 – Nusle, kterou na základě plné moci zastupuje společnost Dopravoprojekt Brno a.s., IČO 26243563, Kounicova 271/13, 602 00 Brno, žádost o změnu stavby před jejím dokončením, na kterou vydalo Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad, (dále jen „stavební úřad“), společné povolení pod spis. zn. MPO 80874/2019, č.j. MPO 80874/19/442 – SÚ ze dne 20. 7. 2021, pravomocné dne 21. 9. 2021. Dnem podání žádosti bylo podle § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů zahájeno řízení.

Důvodem žádosti stavebníka o změnu stavby před dokončením byla potřeba vybudování nového trasového uzávěru mimo areál podzemního zásobníku plynu Tvrdonice z důvodu zvýšení bezpečnosti provozu v podzemním zásobníku plynu.

Změna stavby před jejím dokončením je posuzována podle zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), v platném znění s odkazem na ustanovení § 1 odst. 1) ve spojení s § 1 odst. 4) písm. c) tohoto zákona.

Podle § 184a odst. 3 stavebního zákona k žádosti o vydání povolení ke změně stavby před jejím dokončením nebyly dokládány souhlasy vlastníků pozemků, neboť v souladu s citovaným ustanovením stavebního zákona „se souhlas vlastníků pozemků nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem.“ Možnost vyvlastnění potřebných práv je případě stavby plynovodu přímo dána Energetickým zákonem č. 458/2000 Sb. v § 58 odst. 2) „...příslušný vyvlastňovací úřad rozhodne na návrh provozovatele přepravní soustavy o zřízení věcného břemene umožňujícího využití této nemovitosti nebo její části“.

Řízení o změně stavby před jejím dokončením není navazujícím řízením ve smyslu § 3 písm. g) zákona č. 100/2001 Sb., a tedy se na něj nevztahují požadavky § 9a odst. 6 a násl. zákona č. 100/2001 Sb. Jakákoliv správní řízení nebo jiné postupy, které mají souvislost s povoleným záměrem, resp. jeho částí, která byla povolena již nemohou probíhat v režimu navazujících řízení.

Při vymezení okruhu účastníků řízení stavební úřad vycházel z ustanovení § 94k stavebního zákona. Mezi účastníky řízení byli zahrnuti vlastníci pozemků a staveb, na kterých bude stavba umístěna a prováděna, včetně těch, kteří mají k těmto pozemkům a stavbám jiná věcná práva. Dále vlastníci pozemků a staveb, které se nacházejí v ochranném či bezpečnostním pásmu vč. osob, které mají k těmto pozemkům a stavbám jiná věcná práva a osob, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno. Účastníci řízení podle § 94k písm. c) stavebního zákona nebyli zjištěni. Vlastnictví v katastrálním území Tvrdonice ověřil stavební úřad dálkovým přístupem do katastru nemovitostí Katastrálního úřadu pro Jihomoravský kraj, pracoviště Břeclav dne 21. 1. 2022 resp. 21. 2. 2022

Stavební úřad posoudil okruh účastníků společného územního a stavebního řízení podle ustanovení § 94k stavebního zákona následovně:

- podle ustanovení § 94 k písm. a) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) je účastníkem společného řízení stavebník tj.:

NET4GAS, s.r.o., sídlo: Na Hřebenech II č. p. 1718/8, 140 00 Praha 4 - Nusle

- podle ustanovení § 94 k písm. b) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem společného řízení obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, tj.:

Obec Tvrdonice, sídlo: nám. Míru 96/31, 69153 Tvrdonice;

- podle ustanovení § 94 k písm. d) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem společného řízení vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebník, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku, tj.:

Balga Jan, nám. Míru 100/21, 69153 Tvrdonice; (*vlastník pozemku parc.č. PK 1816/1 v k. ú. Tvrdonice*)

Balga Jan, Kostická 141/74, 69153 Tvrdonice; (*vlastník pozemku parc.č. PK 1821/1 podíl 6/7, v k. ú. Tvrdonice*)

Bartošíková Kateřina, Luční 346/2, 69153 Tvrdonice; (*vlastník pozemku parc.č. PK 1830/1 v k. ú. Tvrdonice*)

Betášová Božena, Na Kopci 1816/16, 69003 Břeclav (*vlastník pozemku parc.č. PK 1820/1 podíl 1/3 v k. ú. Tvrdonice*)

Brožková Jaroslava, Měšťanská 236/31, 69501 Hodonín; (*vlastník pozemku parc.č. PK 1812/1 podíl 1/2 v k. ú. Tvrdonice*)

Budín Luděk Ing. CSc., Lanžhotská 402/48, 69152 Kostice; (*vlastník pozemků parc.č. PK 1813/1, 2180 v k. ú. Tvrdonice*)

Doskočil Leopold, Kostická 445/94, 69153 Tvrdonice; (*vlastník pozemku parc.č. PK 2197 v k. ú. Tvrdonice*)

Gardášová Marie, Kostická 144/11, 69153 Tvrdonice; (*vlastník pozemku parc.č. PK 1834/1 v k. ú. Tvrdonice*)

Hasil Pavel, Kůt 21/7, 69153 Tvrdonice; (*vlastník pozemku parc.č. PK 1823/1 v k. ú. Tvrdonice*)

Hlaváčová Jana, Sv. Čecha 3361/20, 69501 Hodonín; (*vlastník pozemku parc.č. PK 1814/1 v k. ú. Tvrdonice*)

Hnidáková Jana, čp. 682, 69621 Prušánky; (*vlastník pozemku parc.č. PK 1815/1 v k. ú. Tvrdonice*)

Homolka Miloš Ing., Tolstého 1741, 25228 Černošice; (*vlastník pozemků parc.č. PK 1817/1, 1819/1, 2200 podíl 1/2, v k. ú. Tvrdonice*)

- Hrubý Josef, Hlavní 65, 79065 Žulová; *(vlastník pozemku parc.č. PK 2192 v k. ú. Tvrdonice)*
- Hubálek Stanislav, Komenského 386, 69144 Lednice; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1838/1 podíl ½ v k. ú. Tvrdonice)*
- Hutařová Eva, Kostická 35/27, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemků parc.č. PK 1811/1, 2184 v k.ú. Tvrdonice)*
- Kadlecová Ludmila JUDr., Kostická 7/25, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1838/1 podíl 1/8 v k. ú. Tvrdonice)*
- Kaňa Pavel Ing., Kovářská 928, 69155 Moravská Nová Ves *(vlastník pozemku parc.č. PK 1820/1 podíl 1/3 v k. ú. Tvrdonice)*
- Křenovský Radomír, Trávníky 384/1, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemků parc.č. PK 1838/1 podíl 1/8; 1836/1 podíl 11/12; 1824/1, 1828/2, 1829/1, 1831/1, 2196 vše v k. ú. Tvrdonice)*
- Létal Jan, Na Kanadě 381, 69156 Hrušky; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1826/1 v k. ú. Tvrdonice)*
- Majzlíková Marie, U Kyjovky 164, 69154 Týnec; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1812/1 podíl ½ v k. ú. Tvrdonice)*
- Mášková Zdeňka, čp. 160, 25401 Okrouhlo; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1838/1 podíl 1/8 v k. ú. Tvrdonice)*
- Měříčková Sylvie, čp. 70, 68771 Pitín; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1818/1 podíl ½, v k. ú. Tvrdonice)*
- Mlýnek Jaroslav, Na aleji 439, 69156 Hrušky; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1821/1 podíl 1/7, v k. ú. Tvrdonice)*
- Pavlík Petr Ing., Na Míčánce 2713/2c, 1600 Praha 6; *(vlastník pozemků parc.č. PK 1817/1, 1819/1, 2200 podíl ½, v k. ú. Tvrdonice)*
- Podhorská Jiřina, Kostická 147/5, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1837/1 v k. ú. Tvrdonice)*
- Prokop Josef Ing., Kostická 2/37, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1838/1 podíl 1/8 v k. ú. Tvrdonice)*
- Psotová Marie, Revoluční 560/24, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1836/1 podíl 1/12 v k. ú. Tvrdonice)*
- Samson Vít, nám. Míru 168/49, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1825/1 podíl ½ v k. ú. Tvrdonice)*
- Škrobáčková Miloslava Ing., Příkrá 282, 69154 Týnec *(vlastník pozemku parc.č. PK 1820/1 podíl 1/3 v k. ú. Tvrdonice)*
- Tomancová Věra, nám. Míru 107/7, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemku parc.č. PK 2183 podíl 1/2 v k. ú. Tvrdonice)*
- Úlehlová Jarmila, U Jánského dvora 3169/22, 69003 Břeclav; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1833/1 v k. ú. Tvrdonice)*
- Vrba Roman, Na Honech I 4905, 76005 Zlín; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1818/1 podíl ½, v k. ú. Tvrdonice)*
- Zámečníková Julie, Trávníky 374/20, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1839/1 v k. ú. Tvrdonice)*
- Zugárek Jiří, Jana Maluchy 198/41, Dubina, 70030 Ostrava; *(vlastník pozemku parc.č. PK 2201 SJM v k. ú. Tvrdonice)*
- Zugárková Jarmila, Jana Maluchy 198/41, Dubina, 70030 Ostrava; *(vlastník pozemku parc.č. PK 2201 SJM v k. ú. Tvrdonice)*
- Balážová Marie, Za Tonkou 203, Riečka, Banská Bystrica 974 01, Slovensko *(vlastník pozemku parc.č. PK 1827/1 v k. ú. Tvrdonice)*
- ČR - Státní pozemkový úřad, sídlo: Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha; *(Hospodaření se svěřeným majetkem státu k pozemkům parc.č. PK 2187, 2191 v k. ú. Tvrdonice)*
- ČR - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, sídlo: Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha; *(Hospodaření se svěřeným majetkem státu k pozemkům parc.č. PK 2188, 1832/1 v k. ú. Tvrdonice)*
- IMOB A, a.s., sídlo Pyšelská 2327/2, Chodov, 14900 Praha; *(vlastník pozemků parc.č. PK 1825/1 podíl ½; 2194/3 v k. ú. Tvrdonice)*
- Jižní Morava, a.s., sídlo: čp. 701, 69153 Tvrdonice; *(vlastník pozemku parc.č. PK 1835/1 v k. ú. Tvrdonice)*

Obec Tvrdonice, sídlo: nám. Míru 96/31, 69153 Tvrdonice; *(věcné břemeno k pozemku parc.č. KN 3049/1 vše v k.ú. Tvrdonice;) (vlastník pozemku parc.č. PK 1796/5 v k. ú. Tvrdonice)*

Jihomoravský kraj, sídlo: Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno; *(vlastník pozemku parc.č. 3049/1 v k. ú. Tvrdonice)*

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, sídlo: Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno *(Hospodaření se svěřeným majetkem kraje k pozemku parc.č. 3049/1 v k. ú. Tvrdonice)*

NET4GAS, s.r.o., sídlo: Na hřebenech II 1718/8, Nusle, Praha, 14000 *(vlastník pozemků parc.č. KN 3301/267, 3301/268, 3303/130 v k. ú. Tvrdonice; (věcné břemeno k pozemkům parc. č. PK 1796/5, 1811/1, 1812/1, 1813/1, 1814/1, 1815/1, 1816/1, 1817/1, 1818/1, 1819/1, 1820/1, 1821/1, 1823/1, 1824/1, 1825/1, 1826/1, 1827/1, 1828/2, 1829/1, 1830/1, 1831/1, 1832/1, 1833/1, 1834/1, 1835/1, 1836/1, 1837/1, 1838/1, 1839/1, 2180, 2183, 2184, 2187, 2188, 2191, 2192, 2194/3, 2196, 2197, 2200, 2201, 3132, 3133; KN 3303/53,, 3303/54, 3303/55, 3324/30, 3324/38, 3301/267, 3301/268, 3303/130 vše v k.ú. Tvrdonice)*

RWE Gas Storage CZ, s.r.o., sídlo: Limuzská 3135/12, Strašnice, 10800 Praha; *(vlastník pozemků parc.č. KN 3303/53, 3303/54, 3303/55, 3324/30, 3324/38 PK 3132, 3133 v k. ú. Tvrdonice) (věcné břemeno k pozemkům parc. č. PK 2180, 2183, 2184, 2187, 2188, 2191, 2192, 2196, 2197 KN 3049/1 vše v k.ú. Tvrdonice)*

GasNet, s.r.o., GasNet Služby, s.r.o., sídlo: Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

MND a.s., sídlo: Úprkova 807/6, 69501 Hodonín; *(věcné břemeno k pozemkům parc. č. PK 1811/1, 1819/1, vše v k.ú. Tvrdonice)*

CETIN a.s., sídlo: Českomoravská 2510/19, Libeň, 19000 Praha; *(věcné břemeno k pozemku parc. č. 3049/1 v k.ú. Tvrdonice)*

EG.D, a.s., sídlo: Lidická 1873/36, Černá Pole, 60200 Brno *(věcné břemeno k pozemkům parc. č. 3324/30, 3324/38, vše v k.ú. Tvrdonice)*

Šenková Marie, adresa neznámá; pozemek 1822/1 v k.ú. Tvrdonice (772020) *(vlastník pozemku parc.č. PK 1822/1 v k. ú. Tvrdonice)*

Hasil Jiří, Trávníky 369/4, 69153 Tvrdonice, resp. osoby, které by se staly účastníky řízení na základě jeho úmrtí, a které nejsou známy; *(vlastník pozemku parc.č. PK 2183 podíl 1/2 v k. ú. Tvrdonice)*

- podle ustanovení § 94 k písm. e) stavebního zákona je účastníkem společného řízení osoba, jejíž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, tj.:

osoby s vlastnickým či jiným věcným právem k pozemkům parc. č. 3303/50, 3303/51, 3303/52, 3303/56, 3303/57, 3303/58, 3303/59, 3303/60, 3303/61, 3303/62, PK 1810/1, PK 1840/1, PK 1841/1, PK 1842/1, PK 2179, PK 2198, PK 2199 v k.ú. Tvrdonice

Stavební úřad přezkoumal podanou žádost a připojené podklady a shledal žádost o změnu stavby před jejím dokončením jako kompletní se všemi náležitostmi, následně opatřením ze dne 31. 1. 2022 pod č.j. MPO 640353/21/35 - SÚ oznámil stavební úřad zahájení řízení o změně stavby před jejím dokončením účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vzhledem k tomu, že poměry staveniště jsou stavebnímu úřadu dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro její posouzení, stavební úřad v tomto řízení ve shodě s ustanovením § 94 m a 94 n stavebního zákona upustil od ústního jednání a ohledání na místě, pouze stanovil lhůtu 15 dnů účastníkům řízení k uplatnění námitek a současně i dotčeným orgánům k uplatnění závazných stanovisek. V průběhu řízení neuplatnili účastníci řízení žádné námítky a dotčené orgány nesdělily žádná stanoviska. Zároveň stavební úřad stanovil podle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu, lhůtu pro vyjádření se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním, a to ve lhůtě 5 dnů, která začala běžet dnem následujícím po uplynutí lhůty pro uplatnění námitek účastníků řízení. Po této lhůtě bylo možné vydat rozhodnutí ve věci.

Toto oznámení bylo účastníkům řízení podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona a dotčeným orgánům doručováno podle § 94m odst. 2 jednotlivě. Účastníkům řízení podle § 94k písm. e) bylo doručováno podle § 25 správního řádu veřejnou vyhláškou, neboť se jedná o řízení s velkým počtem účastníků. V oznámení o zahájení řízení, byli účastníci řízení i dotčené orgány poučeni, že podle § 2 odst. 5 zákona o urychlení se v řízení podle stavebního zákona, které je řízením s velkým počtem účastníků, oznámení o zahájení řízení doručuje postupem podle stavebního zákona, tj. veřejnou vyhláškou podle § 25 odst. 3 správního řádu, a jednotlivě dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle § 94k písm. a) až d). Dotčeným vlastníkům neznámého pobytu nebo sídla a dotčeným vlastníkům, jimž se nepodařilo oznámení o zahájení řízení doručit

postupem podle § 24 správního řádu, jakož i dotčeným vlastníkům, kteří nejsou známi, se doručuje veřejnou vyhláškou, ve které se dotčení vlastníci identifikují označením dotčených pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí, ustanovení § 32 odst. 2 a 3 správního řádu se ve vztahu k těmto dotčeným vlastníkům neuplatní. V souladu s tímto ustanovením doručoval stavební úřad účastníkům řízení Marii Šenkové a Jiřímu Hasilovi veřejnou vyhláškou. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

Veřejná vyhláška byla dne 2.2.2022 vyvěšena na úřední desce Ministerstva průmyslu a obchodu a dne 18. 2. 2022 sejmuta. Shodný obsah vyhlášky zveřejnil stavební úřad též způsobem umožňujícím dálkový přístup na internetové adrese www.mpo.cz. Veřejná vyhláška s oznámením o zahájení řízení byla rovněž vyvěšena na úřední desce Obecního úřadu Tvrdonice až do termínu určeného k podání námitek a stanovisek.

V oznámení o zahájení řízení stavební úřad mimo jiné poučil účastníky řízení, dotčené orgány a dotčenou veřejnost, že námitky, připomínky, popřípadě důkazy, či jiné návrhy mohou uplatnit nejpozději ve stanovené lhůtě, jinak k nim nebude přihlédnuto. Toto vychází z úpravy stavebního zákona ve věci společného územního a stavebního řízení, kdy podle § 94n odst. 1 stavebního zákona závazná stanoviska, která mohou dotčené orgány uplatňovat podle § 4 odst. 4, musí být uplatněna nejpozději ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží; podle § 94n odst. 2 stavebního zákona se k závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, nepřihlíží; podle § 94n odst. 3 stavebního zákona osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. c) až e), může uplatňovat námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě. Obec uplatňuje ve společném územním a stavebním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Dotčené orgány byly v oznámení o zahájení řízení upozorněny, že mohou uplatňovat svá stanoviska podle § 4 odst. 4 stavebního zákona ve spojení s § 94n odst. 1 stavebního zákona nejpozději ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží.

Účastníci řízení byli v oznámení o zahájení řízení upozorněni na možnost nahlížení do spisu. Této možnosti před termínem pro podání námitek účastníků, stanovisek dotčených orgánů nikdo nevyužil.

Dne 31. 1. 2022 pod č.j. MPO 640353/21/36 - SÚ stavební úřad podle ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, vyzval stavebníka k úhradě správního poplatku podle položky 18 bod 5. ve výši 1000 Kč uvedeného zákona před vydáním rozhodnutí o změně stavby před dokončením. Správní poplatek byl uhrazen.

C. posouzení záměru z hlediska územního plánování

Stavební úřad v řízení o změně stavby před jejím dokončením v souladu s ust. § 94o stavebního zákona posuzoval, zda je změna stavby v souladu s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích předpisů, s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem a s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.

K posouzení souladu změny stavby s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování bylo vydáno Krajským úřadem Jihomoravského kraje závazné stanovisko podle § 96b stavebního zákona, jehož závěry jsou uvedeny v textu níže.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor územního plánování a stavebního řádu vydal dne 15. 10. 2021 pod č. j. JMK 148772/2021; závazné stanovisko orgánu územního plánování a posoudil záměr jako přípustný za splnění podmínky, která byla uložena v části I. pod bodem č. 5 Podmínek pro provedení stavby.

Soulad záměru s Politikou územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3, 4 a 5 (dále jen „PÚR ČR“).

Celý záměr VTL plynovodu MORAVIA jako projekt zvýšení energetické bezpečnosti ČR a zajištění dodávek plynu pro rozvíjející se průmyslovou oblast v Moravskoslezském kraji je řešen PÚR ČR. Důvodem je zabezpečení koridoru pro posílení a zálohování vnitrostátní trasy pro přepravu plynu, procházející územím více krajů. V kapitole 6. „Koridory a plochy technické infrastruktury a souvisejících rozvojových záměrů“, části „Plynárenství“ je článkem (159) vymezen záměr P9 jako „koridor pro plynovod přepravní soustavy

s názvem „Moravia - VTL plynovod" vedoucí z okolí obce Tvrdonice v Jihomoravském kraji přes území Zlínského a Olomouckého kraje k obci Libhošť v Moravskoslezském kraji včetně plochy pro výstavbu nové kompresorové stanice u obce Libhošť." Účelem vymezení koridorů a ploch pro technickou infrastrukturu v PÚR ČR je vytvoření územních podmínek pro umístování technické infrastruktury včetně plynárenských sítí, které mají vliv na rozvoj území ČR a svým významem přesahují území jednoho kraje. VTL plynovod Moravia včetně posuzované změny stavby svým situováním primárně v souběhu se stávajícími plynovody naplňuje priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území vyplývající z PÚR ČR uvedené v článku (27) a to především požadavek „vytvářet podmínky pro koordinované umístování veřejné infrastruktury v území a její rozvoj, a tím podporovat její účelné využívání v rámci sídelní struktury" a dále požadavky ochrany veřejného zdraví, zejména požadavek dle článku (28) „Pro zajištění kvality života obyvatel zohledňovat potřeby rozvoje území v dlouhodobém horizontu a nároky na veřejnou infrastrukturu." Záměr přispívá ke zlepšení bezpečnosti provozu plynárenské technické infrastruktury a tím ke zvýšení energetické bezpečnosti ČR.

Záměr VTL plynovodu MORAVIA včetně posuzované změny stavby je na území Jihomoravského kraje v souladu s PÚR ČR.

Soulad záměru se Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje ve znění Aktualizací č. 1 a 2 (dále jen „ZÚR JMK 2020").

VTL plynovod MORAVIA včetně posuzované změny stavby naplňuje priority územního plánování Jihomoravského kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území stanovené v ZÚR JMK 2020, zejména požadavek obsažený v bodě (9) „vytvářet územní podmínky pro zajištění a podporu optimalizované obslužnosti technickou infrastrukturou všech částí kraje." a v bodě (19) „vytvářet územní podmínky pro využívání ekologicky šetrnějších primárních energetických zdrojů nebo obnovitelných zdrojů energie."

ZÚR JMK 2020 vymezují rozvojovou osu dle politiky územního rozvoje OS10 „(Katowice -) hranice Polsko/ČR - Ostrava - Lipník nad Bečvou - Olomouc - Brno - Břeclav - hranice ČR/Slovensko (- Bratislava)", na jejímž jižním okraji se nachází obec Tvrdonice. Z vymezení rozvojové osy nevyplývají žádné požadavky pro předmětný záměr ani projím dotčené území.

ZÚR JMK 2020 vymezují v souladu s § 36 odst. 1 stavebního zákona „plochy nebo koridory nadmístního významu a stanoví požadavky na jejich využití" a rovněž „plochy nebo koridory pro územní rezervu" jejichž využití je potřeba prověřit. OÚPSŘ hodnotil dotčení záměrů ZÚR JMK 2020 předmětnou stavbou.

Pro záměr „6114 - MORAVIA - VTL PLYNOVOD, úsek TU 157 Tvrdonice - TU 160 Bukovany" ZÚR JMK 2020 vymezují koridor nadmístního významu TEP04 „Plynovod přepravní soustavy s názvem Moravia - VTL plynovod" (dále „koridor TEP04") který zpřesňuje koridor technické infrastruktury P9 pro zdvojení VTL plynovodu (vedoucí z okolí obce Tvrdonice v Jihomoravském kraji přes území Zlínského a Olomouckého kraje k obci Libhošť v Moravskoslezském kraji) vymezeného v PÚR ČR, jako veřejně prospěšnou stavbu. Šířka koridoru je 320 m.

Posuzovaný záměr „6114 - MORAVIA - VTL PLYNOVOD, úsek TU 157 Tvrdonice - TU 160 Sukovaný, TU 157 a 255 Tvrdonice - Změna stavby před jejím dokončením", je situován v koridoru TEP04 na správním území obce Tvrdonice a zohledňuje požadavky na uspořádání a využití území stanovené pro předmětný koridor v bodě (218) ZÚR JMK 2020 pod písm. a) „Vytvořit územní podmínky pro vedení koridorů vedení VTL plynovodů."

Záměrem „6114 - MORAVIA - VTL PLYNOVOD, úsek TU 157 Tvrdonice - TU 160 Bukovany, TU 157 a 255 Tvrdonice - Změna stavby před jejím dokončením" nejsou dotčeny žádné další plochy a koridory nadmístního významu vymezené ZÚR JMK 2020.

Území obce Tvrdonice dotčené posuzovaným záměrem (změnou stavby před jejím dokončením) je dle ZÚR JMK 2020 zařazeno do krajinného celku 7 „Velkobílavický". S ohledem na skutečnost, že se jedná o podzemní liniovou stavbu technické infrastruktury situování záměru nemění podstatným způsobem stávající poměry v území, nevyklučuje zachování nebo dosažení cílových charakteristik stanovených krajinných celků dle kapitoly F ZÚR JMK 2020 a rovněž je v souladu s požadavky na uspořádání a využití území stanovenými v rámci koncepce ochrany a rozvoje přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území kraje dle kapitoly E ZÚR JMK 2020.

Konkrétní podmínky koncepce ochrany a rozvoje přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území jsou vyhodnoceny v Souhrnné technické zprávě. Zde je hodnocen vliv záměru, zejména vliv na přírodní hodnoty území. Na kulturní a civilizační hodnoty území nemá záměr podzemní stavby situovaný v nezastavěném území podstatný vliv. Střety trasy záměru s přírodními hodnotami či limity využití území jsou zakresleny ve výkrese C.4 Situace chráněných území. V kapitole B.6. Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana je pak hodnocen vliv na přírodu a krajinu a vliv na soustavu chráněných území Natura 2000. Podmínky stanovené v souhlasném stanovisku k dokumentaci EIA, vydaném MŽP dne 13.02.2012 pod č.j. 3855/ENV/12 byly zahrnuty do jednotlivých kapitol dokumentu, zejména částí B.6 a), b), c) a B.8. Podmínky ze závěrů stanoviska EIA jsou adekvátně respektovány i pro předmětnou změnu stavby. Konkrétní podmínky jsou uvedeny v závazném stanovisku k ověření souladu ze dne 23.09.2015. Z předložené dokumentace vyplývá, že záměrem (stavbou v rozsahu navržené změny stavby před jejím dokončením) nebudou při dodržení dokumentací navržených opatření zasaženy či negativně ovlivněny dochované populace ochranně významnějších druhů rostlin či jejich hodnoty, stavbou nejsou dotčeny památné stromy a stavba není umístěna na území Natura 2000. Podmínky koncepce ochrany a rozvoje přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území vyplývající ze ZÚR JMK jsou dokumentací záměru naplněny.

Z výše uvedeného je zřejmé, že záměr „6114 - MORAVIA - VTL PLYNOVOD, úsek TU 157 Tvrdonice - TU 160 Bukovany, TU 157 a 255 Tvrdonice - Změna stavby před jejím dokončením" respektuje koridor vymezený pro něj v ZÚR JMK 2020, naplňuje priority územního plánování dané ZÚR JMK 2020 a neznemožňuje přípravu či realizaci ostatních záměrů vymezených v ZÚR JMK 2020. ***Je možno konstatovat, že VTL plynovod MORAVIA včetně posuzované změny stavby před jejím dokončením je na území Jihomoravského kraje v souladu se ZÚR JMK 2020.***

Soulad záměru s územním plánem obce Tvrdonice

OÚPSŘ zjistil, že v ÚP Tvrdonice 2015 není (pro část záměru situovanou na k.ú. Tvrdonice) koridor TEP04 vymezený ZÚR JMK 2020 zpřesněn dle požadavků stavebního zákona.

Dle ust. § 54 odst. 6 stavebního zákona platí, že do doby, než bude předmětný územní plán uveden do souladu se ZÚR JMK 2020, nelze rozhodovat podle části územního plánu, která je v rozporu s územně plánovací dokumentací vydanou krajem. Poněvadž koridor TEP04 není v předmětném územním plánu obce Tvrdonice vymezen, resp. zpřesněn, nelze podle tohoto územního plánu hodnotit přípustnost posuzovaného záměru. To znamená, že územní plán, v němž není koridor TEP04 upřesněn v souladu se ZÚR JMK 2020, se při rozhodování v území nacházejícím se v koridoru TEP04 nepoužije.

Z výše uvedeného vyplývá, že soulad s ÚP Tvrdonice 2015, tedy územním plánem, ve kterém není koridor TEP04 ze ZÚR JMK 2020 v souladu s požadavky stavebního zákona zpřesněn, nelze záměr „6114 - MORAVIA - VTL PLYNOVOD, úsek TU 157 Tvrdonice - TU 160 Bukovany, TU 157 a 255 Tvrdonice - Změna stavby před jejím dokončením" posuzovat. Z tohoto důvodu OÚPSŘ u posouzení předmětné části záměru umístěvané na území obce Tvrdonice odkazuje na výše uvedené posouzení souladu záměru se ZÚR JMK 2020.

Záměr byl zkoumán také z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování stanovených v § 18 a 19 stavebního zákona.

V souladu s požadavky § 96b odst. 3 stavebního zákona OÚPSŘ jako orgán územního plánování posoudil soulad navrhovaného záměru s cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona. S ohledem na charakter záměru vybudovat se zvýšenou bezpečností nový VTL plynovod a tím zvýšit energetickou bezpečnost ČR a zajištění dodávek plynu pro rozvíjející se průmyslovou oblast v Moravskoslezském kraji konstatuje, že posuzovaným záměrem jsou zajištěny podmínky pro příznivé životní prostředí a pro soudržnost společenství obyvatel území dle ustanovení § 18 odst. 1 stavebního zákona. Záměr je součástí řešení účelného využití a uspořádání území s cílem dosažení obecně prospěšného souladu veřejných a soukromých zájmů na rozvoji území v souladu s ustanovením § 18 odst. 2 stavebního zákona a jsou tak koordinovány veřejné a soukromé zájmy v souladu s ustanovením § 18 odst. 3 stavebního zákona. Úkoly územního plánování ve smyslu hodnocení potřeb záměru a jeho situování v území z hlediska širších územních vztahů jsou dostatečně odůvodněny v PÚR ČR a ZÚR JMK 2020, z nichž potřeba realizace VTL plynovodu MORAVIA včetně posuzované změny stavby před jejím dokončením vyplývá.

S ohledem na charakter záměru (výstavba veřejné technické infrastruktury) je relevantní zabývat se také ust. § 18 odst. 4 stavebního zákona, tj. zda záměr vyhovuje požadavkům na ochranu a rozvoj přírodních,

kulturních a civilizačních hodnot území. Cílem územního plánování je přitom chránit krajinu jako podstatnou složku prostředí života obyvatel, s ohledem na to určovat podmínky pro hospodárné využívání zastavěného území a zajišťovat ochranu nezastavěného území a nezastavitelných pozemků.

Z předložené projektové dokumentace je zřejmé, že záměr je situován do nezastavěného území. Při projektování změny stavby plynovodu nešlo zcela vyloučit, aby změna stavby neměla žádný dopad na přírodní hodnoty. Z tohoto důvodu jsou vlivy změny stavby na přírodní hodnoty území vyhodnoceny v kapitole B.6 Souhrnné technické zprávy a potenciální střety s přírodními hodnotami či limity využití území zakresleny ve výkrese C.4 Situace chráněných území. Kapitola B.6 „Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana“ hodnotí kromě vlivů na životní prostředí také vlivy na přírodu a krajinu a vlivy na soustavu chráněných území Natura 2000. Z projektové dokumentace vyplývá, že požadavky na dodržování obecných podmínek stanovené v souhlasném stanovisku k dokumentaci EIA při vlastní realizaci stavby byly zahrnuty do jednotlivých kapitol dokumentu, zejména částí B.6 a), b), c) a B.8. Podmínky ze závěrů stanoviska EIA jsou v dokumentu respektovány. Konkrétní podmínky jsou uvedeny v závazném stanovisku k ověření souladu ze dne 23.09.2015. Na přírodní, kulturní a civilizační hodnoty území nemá záměr podzemní stavby (v rozsahu předložené změny stavby před jejím dokončením) situovaný v nezastavěném území podstatný vliv.

S ohledem na charakter záměru se OÚPSŘ dále zabýval úkoly územního plánování obsaženými v § 19 odst. 1 písm. c) a písm. e) stavebního zákona. Veřejný zájem na zvýšení bezpečnosti provozu nového VTL plynovodu pro zvýšení energetické bezpečnosti ČR, který je zajišťován navrhovanou změnou stavby před jejím dokončením, je evidentní, stejně jako její kladný vliv na veřejnou infrastrukturu a její hospodárné využívání. Lze tedy konstatovat, že záměr zohledňuje aspekty ochrany životního prostředí a zdraví obyvatel (§ 19 odst. 1 písm. c) stavebního zákona). Rovněž lze předpokládat, že s výstavbou plynovodu mimo zastavěná území dle navržené změny stavby, nejsou spojeny problémy a rizika s ohledem na veřejné zdraví a na životní prostředí. Posuzovaný záměr tak výrazněji přispěje ke zvýšení bezpečnosti provozu stávající veřejné infrastruktury.

V nezastavěném území, kterým trasa plynovodu prochází je již situován plynovod, plánované zdvojení plynovodu včetně posuzované změny stavby před jejím dokončením nevnaší do území nový prvek a lze konstatovat, že posuzovaný záměr (ve vztahu k § 19 odst. 1 písm. e) stavebního zákona) nemá potenciál změnit ani významně ovlivnit stávající charakter a hodnoty území, neomezí rovněž využitelnost navazujícího území.

Obdobně byl předmětný záměr posouzen z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování ve vztahu k územně analytickým podkladům obce s rozšířenou působností (dále také „ORP“), jejímž správním územím záměr prochází, tj. ORP Břeclav.

V území, jímž záměr prochází nebyly zjištěny střety záměru s limity využití území takového charakteru, které by s ohledem na ochranu přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území, veřejného zdraví nebo životního prostředí vylučovaly možnost umístění záměru. Záměr nemá potenciál změnit ani významně ovlivnit stávající charakter a hodnoty území.

Z výše uvedeného vyplývá, že z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování je záměr přípustný.

Ke stavbě byla vydána rozhodnutí, závazná stanoviska, stanoviska a vyjádření, v nichž byly stanoveny podmínky dotčenými orgány, jinými správními orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury a tyto podmínky jsou rovněž zohledněny ve výrokové části tohoto rozhodnutí, pokud se nejedná o samostatné správní rozhodnutí. V těchto závazných stanoviscích, stanoviscích a vyjádřeních nejsou obsaženy vzájemné rozpory.

Při svém rozhodování stavební úřad vycházel z těchto závazných stanovisek, rozhodnutí dotčených orgánů a dalších podkladů včetně vyjádření vlastníků a provozovatelů dopravní a technické infrastruktury:

Ministerstvo životního prostředí - změna souhlasu k trvalému a dočasnému odnětí zemědělské půdy
č.j. MZP/2021/560/1908 ze dne 8.11.2021

Ministerstvo životního prostředí - sdělení č.j. MZP/2022/710/139 ze dne 1.2.2022

Ministerstvo obrany - Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru- závazné stanovisko Sp. zn. 118464/2021-1150-OÚZ-BR ze dne 23.9.2021

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, závazné stanovisko pod č.j. HSBM – 5920-2/2021 ze dne 7.10.2021

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje závazné stanovisko pod č.j. KHSJM 56363/2021/BV/HP ze dne 17.9.2021

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj - souhrnné stanovisko č.j. SPU 314750/2021/523203/GAJ. ze dne 23.9.2021

Obvodní báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského – sdělení pod zn. SBS 35834/2021 ze dne 23.9.2021

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu - závazné stanovisko č.j. JMK 148772/2021 ze dne 15.10.2021

Obecní úřad Tvrdonice - závazné stanovisko z hlediska § 15 odst. 5 zák. č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému č.j. OUT-909/2021 ze dne 13.10.2021

Městský úřad Břeclav - rozhodnutí PUPFL č.j. MUBR 160160/2021 ze dne 25.10.2021 (PM 24.11.2021)

Městský úřad Břeclav – rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikace č.j. MUBR 167162/2021 ze dne 15.12.2021 (PM 1.1.2022)

Městský úřad Břeclav – závazné stanovisko č.j. MUBR 196704/2021 ze dne 13.12.2021

Městský úřad Břeclav – koordinované stanovisko č.j. MUBR 179135/2021 ze dne 19.11.2021

Obecní úřad Tvrdonice - rozhodnutí o povolení zvláštního užívání místní komunikace č.j. ST6r/2021 ze dne 31.12.2021 (PM 15.1.2022)

Policie ČR, Územní odbor Břeclav - vyjádření DI Břeclav č.j. KRPB-156466-1/ČJ-2021-060406-PAZ ze dne 2.9.2021

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje - vyjádření Oblasti Břeclav zn. 18214/2021 ze dne 14.10.2021
ČR - Lesy České republiky, s.p., LZ Židlochovice – vyjádření pod č.j, LCR004/006679/2021 ze dne 3.9.2021

Obec Tvrdonice - vyjádření zn. OUT-909/2021 ze dne 12.10.2021

Česká geologická služba stanovisko zn. ČGS-441/21/743*SOG-441/0738/2021 ze dne 10.9.2021 resp. zn. ČGS-441/22/98*SOG-441/0100/2022 ze dne 7.2.2022

Povodí Moravy – stanovisko zn. PM – 39330/2021/5202/Kuč ze dne 2.11.2021

ČEPS, a.s.- stanovisko vlastníka technické infrastruktury zn. 7176/2021/CEPS ze dne 11.8.2021

EG.D. – vyjádření k existenci sítí zn. E7456-26133236 ze dne 11.8.2021

NET4GAS, s.r.o. - vyjádření zn. 9244/21/OVP/Z ze dne 18.8.2021

GasNet služby, s.r.o. stanovisko zn. 5002439708 ze dne 27.8.2021

RWE Gas Storage CZ s.r.o. stanovisko zn. 21/10/22/HO/164 ze dne 22.10.2021

MND a.s. - vyjádření zn. 817/463 ze dne 21.9.2021

MND a.s. - vyjádření zn. 770/21 ze dne 31.8.2021

CETIN a.s., vyjádření č.j. 756835/21 ze dne 9.9.2021

CNL INVEST s.r.o., (Türk Telekom International CZ s.r.o.) zn. TUTE 01635/21 ze dne 11.8.2021

Dial Telecom, a.s. - vyjádření zn. CR936192 ze dne 11.8.2021

Vodafone Czech Republic a.s. - vyjádření zn. MW9910180192324725 ze dne 11.8.2021

T-Mobile Czech Republic a.s. - vyjádření zn. E40702/21 ze dne 11.8.2021

Vodovody a kanalizace Břeclav a.s. vyjádření pod č.j. POZ-2021-004516 z 29.10.2021

České Radiokomunikace a.s. - vyjádření k existenci sítí zn. UPTS/OS/282531/2021 ze dne 12.8.2021

SPP Storage, s.r.o. - vyjádření ze dne 10.9.2021 (bez č.j.)

Služby obce Tvrdonice (za HC Kabel) - vyjádření ze dne 30.9.2021 (bez č.j.)

Požadavky uvedené ve stanoviscích Městského úřadu Břeclav byly zapracovány do podmínek pro provedení stavby pod body 2 a 3, podmínky ze stanoviska vydaného Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje jsou obsaženy v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 4, podmínky ze stanoviska Krajského úřadu Jihomoravského kraje jsou obsaženy v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 5, podmínky ze stanoviska vydaného Ministerstvem životního prostředí jsou zapracovány v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 6.

Podmínky z vyjádření ČR - Lesy České republiky jsou zapracovány v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 7, podmínky z vyjádření Státního pozemkového úřadu pod bodem 7, podmínky z vyjádření CETIN a.s. jsou zapracovány v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 9, podmínky z vyjádření GasNet služby, s.r.o. jsou zapracovány v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 10, podmínky z vyjádření MND a.s. jsou zapracovány v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 11, podmínky z vyjádření NET4GAS, s.r.o. jsou zapracovány v podmínkách pro provedení stavby pod bodem 12.

Projektová dokumentace byla zpracována dle Přílohy č. 9 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění oprávněnými osobami podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů. Z hlediska celkové koncepce díla, úplnosti a koordinace prací ověřil za Tractebel Engineering a.s., IČ: 15049451, Pernerova 534, 531 34 Pardubice projektovou dokumentaci stavby Ing. Zdeněk Mládek, autorizovaný inženýr pro technologické zařízení staveb, ČKAIT 0700993, který je zároveň hlavním inženýrem a dílčí části projektové dokumentace ověřily osoby, které prokázaly zvláštní odbornou způsobilost. Projektová dokumentace je úplná a přehledná, je členěna na jednotlivé oddíly, jdoucí po sobě od A – D. Tyto oddíly jsou následně rozčleněny na dílčí oddíly, tak jak to vyžaduje charakter stavby.

Stavba a její prvky jsou navrženy tak, aby po dobu plánované životnosti stavby vyhověly požadovanému účelu a odolaly svojí konstrukcí účinkům zatížení, nepříznivým vlivům prostředí, a to jak běžným, tak i nahodilým. Bylo ověřeno, že jsou splněny základní požadavky § 8 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (TPS) ve znění pozdějších předpisů. Veškeré materiály, zařízení a vybavení, které by mohly mít vliv na bezpečnost a ochranu zdraví, budou certifikované dle příslušných norem. Před uvedením do provozu budou všechny technologie a systémy otestovány. Poté bude nejprve zahájen zkušební provoz. Po absolvování zkušebního provozu a kolaudaci budou nové instalace uvedeny do běžného provozu. Provoz a údržba budou probíhat podle platných předpisů provozovatele. Nově budované instalace budou součástí plynárenské přepravní soustavy NET4GAS. Soustava je provozována, kontrolována a udržována podle mezinárodně uznávaných pravidel. Technické řešení VTL plynovodu je navrženo v souladu s platnými technickými předpisy, čímž je garantována bezpečnost zařízení, zejména dodržení minimálních vzdáleností od obytných budov a dalších zařízení dle TPG 702 04. Jeho řádné provozování se řídí pravidly TPG 905 01 Základní požadavky na bezpečnost provozu plynárenských zařízení. Plynárenská zařízení jsou chráněna ochrannými pásmy k zajištění jejich bezpečného a spolehlivého provozu. Bezpečnostní pásma jsou určena k zamezení nebo zmírnění účinků případných havárií plynových zařízení a k ochraně života, zdraví a majetku osob.

Navržený záměr respektuje požadavky § 9 a § 10 TPS, Při běžném provozu plynovodu jsou zařízení napájena elektrickou energií a nejsou tak zdrojem emisí. Při běžném provozu nebude potrubí odtlakováno, a tudíž nebude odpouštěn plyn. Odpouštění plynu může nastat pouze výjimečně při havarijním odtlakování z bezpečnostních důvodů, např. při poškození plynovodu. Plochy ve stanicích budou buď zpevněné (betonové panely), vyštěrkované, či zatravněné. Prašnost při běžném provozu se nepředpokládá. Provoz plynovodu nebude zdrojem hluku. Dešťová voda bude v nejvyšší možné míře vsakována na pozemcích stanic.

Vzhledem k tomu, že stavba svým charakterem technického zařízení není určena k užívání osob s omezenou schopností pohybu a orientace, není vyžadováno řešení pro výše uvedené osoby podle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů. Práce v mimořádných havarijních situacích a údržbové práce budou provádět pouze osoby s příslušnou kvalifikací a osvědčením o odborné způsobilosti, proto součástí záměru nebude zařízení pro zajištění bezbariérového užívání.

V souladu s ustanovením § 13a odst. 1 písm. e) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, se jako území dotčené vlivy stavby vymezuje území, které zahrnuje pozemky, na nichž se stavba provádí a sousední pozemky, které se nalézají v budoucím ochranném pásmu VTL plynovodu, stanoveném v § 68 energetického zákona, jež činí 4 m na každou stranu od hrany půdorysného průmětu potrubí, respektive v budoucím bezpečnostním pásmu pro VTL Plynovod, které činí 160 m na každou stranu od hrany půdorysného průmětu potrubí, a to ve smyslu Přílohy k citovanému zákonu. Dle § 68 odst. 1 energetického zákona platí, že ochranné pásmo vzniká dnem nabytí právní moci územního rozhodnutí o umístění stavby nebo společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, nebo dnem, kdy nabude právních účinků územní souhlas s umístěním stavby, pokud není podle stavebního zákona vyžadován ani jeden z těchto dokladů, potom dnem uvedení plynárenského zařízení do provozu. Podle § 69 odst. 1 energetického zákona za stejných podmínek vzniká i bezpečnostní pásmo.

Stavební úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji v rozsahu, v jakém se změna dotýká práv účastníků řízení, chráněných zájmů i zájmů chráněných dotčenými orgány, a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Na základě přezkoumání žádosti stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat rozklad do 15 dnů ode dne jeho oznámení k ministru průmyslu a obchodu podáním u zdejšího správního orgánu.

Rozklad se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Rozklad lze napadnout ve výrokové části rozhodnutí, v jednotlivém výroku nebo jeho vedlejší ustanovení. Rozklad jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustný.

Ing. Zdeňka F i a l o v á
ředitelka odboru stavební úřad

Přílohy:

č.1 - C.3 Koordinační situační výkres, rev. 15, datum 08.06.2021 v měřítku 1 : 2000 č.v. TP-B-1010

č.2 – grafické znázornění záboru ZPF (k č.j. MZP/2021/560/1908)

Obdrží - doručováno dle ustanovení § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb. (liniový zákon):

doručení jednotlivě:

žadatel (stavebníku), tj. účastníku stavebního řízení podle ustanovení § 94k písm. a) stavebního zákona a podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

Dopravoprojekt Brno a.s., IDDS: 4xbdrqj

sídlo: Kounicova 271/13, 602 00 Brno,
zastoupení pro: NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle

účastníci dle § 94k písm. b) stavebního zákona:

Obec Tvrdonice, IDDS: iugbave
sídlo: nám. Míru 96/31, 69153 Tvrdonice;

účastníkům řízení podle ustanovení § 94 písm. c) a d) stavebního zákona (dotčeným vlastníkům) doručení veřejnou vyhláškou:

účastníci dle § 94k písm. d) stavebního zákona:

Balga Jan, nám. Míru 100/21, 69153 Tvrdonice;
Balga Jan, Kostická 141/74, 69153 Tvrdonice; **ISDS: 8z3dimy**
Bartošíková Kateřina, Luční 346/2, 69153 Tvrdonice;
Betášová Božena, Na Kopci 1816/16, 69003 Břeclav
Brožková Jaroslava, Měšťanská 236/31, 69501 Hodonín;
Budín Luděk Ing. CSc., Lanžhotská 402/48, 69152 Kostice;
Doskočil Leopold, Kostická 445/94, 69153 Tvrdonice;
Gardášová Marie, Kostická 144/11, 69153 Tvrdonice;
Hasil Pavel, Kůt 21/7, 69153 Tvrdonice;
Hlaváčová Jana, Sv. Čecha 3361/20, 69501 Hodonín;
Hnidáková Jana, čp. 682, 69621 Prušánky; **IDDS: mz3umxu**

Homolka Miloš Ing., Tolstého 1741, 25228 Černošice; **IDDS: zgmmq43**
Hrubý Josef, Hlavní 65, 79065 Žulová;
Hubálek Stanislav, Komenského 386, 69144 Lednice;
Hutařová Eva, Kostická 35/27, 69153 Tvrdonice;
Kadlecová Ludmila JUDr., Kostická 7/25, 69153 Tvrdonice;
Kaňa Pavel Ing., Kovářská 928, 69155 Moravská Nová Ves
Křenovský Radomír, Trávníky 384/1, 69153 Tvrdonice; **IDDS: yd59igy**
Létal Jan, Na Kanadě 381, 69156 Hrušky;
Majzlíková Marie, U Kyjovky 164, 69154 Týnec;
Mášková Zdeňka, čp. 160, 25401 Okrouhlo;
Měřičková Sylvie, čp. 70, 68771 Pitín;
Mlýnek Jaroslav, Na aleji 439, 69156 Hrušky;
Pavlík Petr Ing., Na Míčánce 2713/2c, 1600 Praha 6; **IDDS: myfviiie**
Podhorská Jiřina, Kostická 147/5, 69153 Tvrdonice;
Prokop Josef Ing., Kostická 2/37, 69153 Tvrdonice;
Psotová Marie, Revoluční 560/24, 69153 Tvrdonice;
Samson Vít, nám. Míru 168/49, 69153 Tvrdonice;
Škrobáčková Miloslava Ing., Příkrá 282, 69154 Týnec
Tomancová Věra, nám. Míru 107/7, 69153 Tvrdonice;
Úlehlová Jarmila, U Jánského dvora 3169/22, 69003 Břeclav;
Vrba Roman, Na Honech I 4905, 76005 Zlín;
Zámečníková Julie, Trávníky 374/20, 69153 Tvrdonice;
Zugárek Jiří, Jana Maluchy 198/41, Dubina, 70030 Ostrava;
Zugárková Jarmila, Jana Maluchy 198/41, Dubina, 70030 Ostrava;

Balážová Marie, Za Tonkou 203, Riečka, Banská Bystrica 974 01, Slovensko

ČR - Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

sídlo: Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha;

ČR - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e

sídlo: Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha;

IMOBIA, a.s., IDDS: bs7eh63

sídlo Pyšelská 2327/2, Chodov, 14900 Praha;

Jižní Morava, a.s., IDDS: 6z7em9g

sídlo: čp. 701, 69153 Tvrdonice;

Obec Tvrdonice, IDDS: iugbave

sídlo: nám. Míru 96/31, 69153 Tvrdonice;

Jihomoravský kraj, IDDS: x2pbqzq

sídlo: Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno;

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7

sídlo: Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno

NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9

sídlo: Na hřebenech II 1718/8, Nusle, Praha, 14000

RWE Gas Storage CZ, s.r.o., IDDS: ufxys2

sídlo: Limuzská 3135/12, Strašnice, 10800 Praha;

GasNet, s.r.o., GasNet Služby, s.r.o., IDDS: rdxzhzt

sídlo: Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

MND a.s., IDDS: cnxfiht

sídlo: Úprkova 807/6, 69501 Hodonín;

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská 2510/19, Libeň, 19000 Praha;

EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu

sídlo: Lidická 1873/36, Černá Pole, 60200 Brno

účastníci řízení podle § 94k, písm. d) neznámého pobytu, neznámí – doručení veřejnou vyhláškou:

Šenková Marie, adresa neznámá; veřejnou vyhláškou – pozemek 1822/1 v k.ú. Tvrdonice (772020)
Hasil Jiří, Trávníky 369/4, 69153 Tvrdonice, resp. osoby, které by se staly účastníky řízení na základě jeho úmrtí, a které nejsou známy; veřejnou vyhláškou – pozemek 2183 v k.ú. Tvrdonice (772020)

účastníci dle § 94k písm. e) stavebního zákona: doručení veřejnou vyhláškou

v katastrálním území **Tvrdonice**, na pozemcích parc. č. 3303/50, 3303/51, 3303/52, 3303/56, 3303/57, 3303/58, 3303/59, 3303/60, 3303/61, 3303/62, PK 1810/1, PK 1840/1, PK 1841/1, PK 1842/1, PK 2179, PK 2198, PK 2199,

dotčené orgány:

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, IDDS: jaaai36

sídlo: Jeřábková č. p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno 2

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Územní odbor Břeclav, IDDS: ybiaiuv

sídlo: Zubatého č. p. 685/1, Zábrdovice, 614 00 Brno 14

Ministerstvo životního prostředí ČR, Odbor výkonu státní správy VII, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, IDDS: 9gsaax4,

sídlo: Vršovická č.p. 1442/65, 100 00 Praha 10-Vršovice

Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VII, orgán ochrany zemědělského půdního fondu, IDDS: 9gsaax4

sídlo: Mezírka 1, 602 00 Brno

Jihomoravský kraj, Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu,

IDDS: x2pbqzq

sídlo: Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno

Český báňský úřad, Obvodní Báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského IDDS: m6aas6

sídlo: Kozí 4, P.O.BOX 140, 110 01 Praha 1;

sídlo: Cejl 13, 60142 Brno

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

sídlo: Dřevařská 11, 602 00 Brno

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Morava, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova 1, 160 01 Praha 6

Obec Tvrdonice, Obecní úřad IDDS: iugbave

sídlo: nám. Míru 96/31, 691 53 Tvrdonice,

Město Břeclav, MěÚ Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, oddělení vodní hospodářství, ovzduší a památkové péče, oddělení zemědělství a ochrany přírody, odbor správních činností, IDDS: fesbhyp

sídlo: náměstí T. G. Masaryka č. p. 42/3, 690 02 Břeclav 2

Státní pozemkový úřad, Odbor vodohospodářských staveb, Odbor metodiky pozemkových úprav, IDDS: z49per3

sídlo: Husinecká č. p. 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3

Státní úřad inspekce práce, Oblastní inspektorát pro Jihomoravský a Zlínský kraj, IDDS: a9heffid

sídlo: Milady Horákové 658 60 Brno

ostatní na vědomí:

ČR - Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns

sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové;

sídlo: LZ Židlochovice, Tyršova 1, 667 01 Židlochovice

Česká geologická služba, Správa oblastních geologů IDDS: siyhmun

sídlo: Klárov 131/3, 11821 Praha

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IDDS: k3nk8e7

sídlo: Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno;

RWE Gas Storage CZ, s.r.o., IDDS: ufxys2

sídlo: Limuzská 3135/12, Strašnice, 10800 Praha;

GasNet Služby s.r.o., IDDS: rdxzhzt

sídlo: Plynárenská 499/1, Zábrdovice 602 00 Brno;

zveřejnění na úřední desce:

Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1

Obecní úřad Tvrdonice, k vyvěšení na úřední desce, nám. Míru 96/31, 691 53 Tvrdonice, IDDS: iugbave

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis, razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí