

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

viz rozdělovník

SPIS. ZN.: MPO 31535/2022
Č. J.: MPO 31535/22/315 – SÚ
PID: MIPOX03YBMV5
VYŘIZUJE: Ing. Pavel Zeman
TEL.: 224 853 140
E-MAIL: zemanp@mpo.cz

DATUM: 19. 7. 2022

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad (dále jen "stavební úřad"), jako stavební úřad příslušný podle ustanovení § 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"), ve stavebním řízení přezkoumalo podle ustanovení § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 31. 3. 2022 podalo

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO: 659 93 390, sídlo: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle, které na základě plné moci ze dne 11.6.2021 zastupuje společnost **PRAGOPROJEKT, a.s., IČO: 452 72 387, sídlo: K Ryšánce 1668/16, Praha 4-Krč, 147 00 Praha 47,** (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

Vydává podle ustanovení § 115 stavebního zákona a ustanovení § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů,

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu nazvanou:

"Dálnice D6 Petrohrad – Lubenec",

týkající se stavebních objektů:

SO 501 Úpravy produktovodu DN 300 v km 64,197,

SO 510 Přemístění propojovacího objektu 45S,

SO 540 Chráničky na kabelové trase NET4GAS,

obec Petrohrad (okres Louny), část obce Bílenec, obec Blatno (okres Louny), část obce Malměřice,

(dále také "stavba"), která bude prováděna na pozemcích: parc. č. 1030/1, parc. č. 1030/3, parc. č. 1030/5, parc. č. 1031, parc. č. 1033/2, parc. č. 1033/3, parc. č. 1034/1, parc. č. 1034/3, parc. č. 1043/1, parc. č. 1043/2 a parc. č. 1044/2 v katastrálním území Bílenec [719676] a na pozemcích: parc. č. 1016, parc. č. 1017, parc. č. 1031/2, parc. č. 1039/1 a parc. č. 1054/1 v katastrálním území Malměřice [605441].

S t a v b a o b s a h u j e:

Stavební objekty:

SO 501 Úpravy produktovodu DN 300 v km 64,197,

SO 510 Přemístění propojovacího objektu 45S,

SO 540 Chráničky na kabelové trase NET4GAS,

kteře jsou součástí plánovaného stavebního záměru (liniové stavby dopravní infrastruktury), resp. jsou tímto stavebním záměrem vyvolány, tj. stavba je součástí stavebního záměru pod názvem záměru: **"D6 Petrohrad - Lubenec"** (dále také "stavební záměr").

Účel stavby:

Účelem části stavby (SO 501) je zajištění bezpečné a spolehlivé přepravy hořlavých kapalin, a účelem zbývajících částí stavby (SO 510 a SO 540) je zajištění bezpečné a spolehlivé přepravy zemního plynu, v rámci České republiky při provádění výše uvedeného stavebního záměru.

Popis stavby:

Stavba představuje následující stavební objekty:

SO 501 Úpravy produktovodu DN 300 v km 64,197:

Na stávajícím produktovodu DN 300 ve správě společnosti ČEPRO, a.s., který křížuje navrhovanou dálnici D6 v km 64,200 budou provedeny dvě uzavírací šachty a mezi nimi bude provedena výměna potrubí s doplněním ocelové chráničky. Výměna potrubí DN 300 bude provedena v délce 95 m s ocelovou chráničkou DN 500 v délce 92 m (mezi zpevněnými plochami u uzavíracích šachet). Uzavírací šachty budou provedeny s kulovým uzávěrem ovládaným elektropohonem, u obou šachet budou provedeny elektrodomky pro umístění řídicího systému. Plochy kolem obslužných šachet a elektrodomků budou zpevněny a bude provedeno oplocení, včetně zřízení vjezdových bran a vstupních branek. Součástí tohoto stavebního objektu je rovněž provedení propojení souběžného doprovodného sdělovacího kabelu s objekty uzavíracích šachet.

(pozemky dotčené prováděním stavebního objektu SO 501: parc. č. 1030/1, 1030/3, 1030/5, 1031, 1033/2, 1033/3, 1034/1, 1034/3, 1043/1, 1043/2 a 1044/2 v katastrálním území Bílenec)

SO 510 Přemístění propojovacího objektu 45S:

Umístěním přeložky silnice č.: I/6 (resp. č.: II/606) SO 125 bude dotčen stávající propojovací objekt 45S (pilíř) na kabelové trase ve správě společnosti NET4GAS, s.r.o. Tento objekt by byl umístěn ve svahu silnice SO 125. Z tohoto důvodu bude provedeno přemístění tohoto objektu mimo silnici SO 125. Při přemístění propojovacího objektu 45S budou provedeny na VTL plynovodu DN 1400 nové kabelové návarky.

(pozemky dotčené prováděním stavebního objektu SO 510: parc. č. 1016 a 1017 v katastrálním území Malměřice)

SO 540 Chráničky na kabelové trase NET4GAS:

Na základě požadavku správce kabelové trasy podél stávajícího VTL plynovodu bude kabelová trasa v místech křížení se silnicí SO 125 a s dálnicí D6 odkopána a uložena do chráničky s přesahem min. 2 m za hranice navrhovaných komunikací. Současně bude provedeno uložení rezervní silnostěnné chráničky min. průměru 150 mm a na koncích chrániček budou osazeny markery 3M a utěsněny proti vnikání nečistot.

(pozemky dotčené prováděním stavebního objektu SO 540: parc. č. 1016, 1017, 1031/2, 1039/1 a 1054/1 v katastrálním území Malměřice)

Podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovalo uskupení společností pod názvem: "**Společnost pro DSP/IČ/VD-ZDS – D6 Petrohrad – Lubenec**", kdy správcem uskupení je projekční kancelář, tj. společnost **PRAGOPROJEKT, a.s., IČO: 452 72 387, sídlo: K Ryšánce 1668/16, Praha 4-Krč, 147 00 Praha 47**, a společníkem uskupení je projekční kancelář, tj. společnost **Valbek, spol. s r.o., IČO: 482 66 230, sídlo: Vaňurova 505/17, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7**, pod číslem zakázky: 15-340-1, pod číslem akce: 02-371, datum: 02/2021, která byla ve stavebním řízení projednána. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude zahájena nejdříve po dni nabytí právní moci tohoto rozhodnutí a dokončena nejpozději do 31. 12. 2026.

4. Stavba bude prováděna dodavatelsky, tj. stavebním podnikatelem. Stavebník oznámí název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, stavebnímu úřadu do 15 dnů před započítáním stavby a předloží jeho oprávnění.
5. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby:
 - a) připravenost stavby k závěrečné kontrolní prohlídce.
6. Stavebník splní podmínky plynoucí ze závazného stanoviska Ministerstva životního prostředí, Odboru výkonu státní správy IV, tj. ze **souhlasného závazného stanoviska** k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, podle ustanovení § 9a odst. 1 až 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, vydaného **pod Č.j.: MZP/2018/530/1673, ze dne 20. listopadu 2018:**

A. Podmínky pro fázi přípravy

- 6.1. Orientovat se na zachování co největšího množství stávajících dřevin.
- 6.29. Návrh případných objížděk v průběhu výstavby projednat s příslušnými obcemi.

B. Podmínky pro fázi výstavby

- 6.1. Skrývku půdy a zemní práce provádět postupně v rozsahu nezbytně nutném, tzn. dodržovat pravidlo ponechání po co nejdelší dobu rostlý terén bez narušení, aby nedocházelo ke zbytečnému uvolňování prachových částic do ovzduší.
- 6.2. Plochy, které jsou určeny k následným vegetačním úpravám, osázet co nejdříve po dokončení prací tak, aby nová vegetace byla co nejdříve půdokryvná.
- 6.3. V průběhu výstavby používat nákladní vozidla splňující alespoň emisní normu EURO IV. Provádět důsledné čištění a oplach aut před výjezdem na komunikace (nebo instalace čistícího systému, např. vibrační rohože, vodní lázně s tlakovým čištěním nebo kombinace omytí a přejezdů přes retardéry), pravidelně čistit povrch příjezdových a odjezdových tras v blízkosti staveniště (okamžitě po znečištění). V době déle trvajících sucha zajistit pravidelné skrápění staveniště, čištění staveništních ploch a komunikací provádět zásadně za mokra.
- 6.4. Minimalizovat pojezd nákladních vozidel po nezpevněné ploše staveniště, ideálně nejvíce pojížděné úseky na staveništi zpevnit, omezit rychlost vozidel na staveništi na 20 km.h⁻¹ a provádět pravidelné čištění pojízdové plochy v době déletrvajících sucha.
- 6.5. Kontrolovat technický stav strojní techniky a podmínky na staveništi (technický stav hrazení, povětrnostní podmínky, dostupnost protiprašných opatření) před zahájením jednotlivých etap stavebních prací.
- 6.6. Zaplachtovat automobily, které budou odvážet a dovážet surovinu s frakcí menší než 4 mm.
- 6.7. Minimalizovat nebo zcela vyloučit volné deponování jemnozrného materiálu (cement, vápno, bentonit, písek s frakcí do 4 mm) na staveništi. Dlouhodoběji ukládaný materiál shromažďovat v boxech, ohradit jednotlivé materiály a zamezit vyfoukání jemných částic do okolí (v prostoru zařízení staveniště).
- 6.9. Určit osobu, která bude odpovědná za dohled nad prováděním opatření k omezení prašnosti.
- 6.10. Využívat jednotlivých objízdových tras v okolí navrhované dálnice po dobu max. jednoho roku. Za objízdové trasy se nepovažují nadřazené komunikace využívané pro obslužnou staveništní dopravu, které vedou mimo hodnocené území (silnice č.: I/6).
- 6.11. Minimalizovat riziko kontaminace půdy pravidelnou údržbou strojů a dodržováním bezpečnostních opatření při manipulaci s látkami nebezpečnými vodám.
- 6.12. Dočasné zábory půdy omezit na nejnutnější minimum.
- 6.14. Při průchodu lesními porosty minimalizovat zásahy mimo trasu komunikace a veškerá zázemí stavby (především dočasná) zřizovat mimo lesy.
- 6.15. Zásahy do keřové a stromové vegetace provést mimo hlavní vegetační sezónu, tj. od října do 15. března.

- 6.16. Skrývkové práce z důvodu ochrany obojživelníků a plazů provést v pozdně letním období (tedy v období mezi 15. 8. a 30. 9.) nebo po celý rok, pokud budou ochranné naváděcí bariéry pro obojživelníky a plazy instalovány v dostatečném předstihu tak, aby byl vyloučen výskyt obojživelníků v plochách skrývky. Toto omezení se týká zejména lesnatého území východně od Bílence (km 62,600 až 64,300).
- 6.17. Zajistit biologický dozor stavby odborně způsobilou osobou určenou po dohodě s orgánem ochrany přírody. Biologický dozor bude dohlížet na dodržování a realizaci navrhovaných a nařízených (např. v rámci udělení příslušných výjimek) zmírňujících opatření a bude mít pravomoc v průběhu stavby rozhodnout o nutnosti aplikace konkrétních navržených opatření. Biologický dozor určí případná další opatření k minimalizaci rizik přímé mortality terestrických živočichů na stavbě.

E. Podmínky pro monitorování a rozbor vlivů záměru na životní prostředí (parametry, délka sledování) přiměřené povaze, umístění a rozsahu záměru a významnosti jeho vlivů na životní prostředí

- 6.3. Po dobu 3 – 5 let po výstavbě provést monitoring výskytu invazních druhů rostlin na lokalitách dotčených výstavbou. V případě nálezu přijmout opatření k likvidaci porostů těchto druhů. Při likvidaci preferovat mechanické metody před metodami chemickými.
7. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze souhlasného závazného stanoviska Ministerstva dopravy, Odboru liniových staveb a silničního správního úřadu, tj. ze souhlasného závazného stanoviska ke stavbě v silničním ochranném pásmu dálnice, vydaného pod Č. j.: MD-19064/2021-930/2, pod Sp. zn.: MD/19064/2021/930 SSU, ze dne 29. 7. 2021:
- V důsledku realizace a užívání stavby nesmí být poškozeno těleso ani součásti a příslušenství budoucí dálnice. V případě, že by se v důsledku činnosti stavebníka objevily během nebo po dokončení prací poruchy, stavebník bezodkladně sjedná nápravu.
 - Stavba bude provedena tak, aby její součásti a příslušenství neoslňovaly ani jinak nerušily provoz na budoucí dálnici (např. světelnými zdroji, odrazy světla, sváděním vod na silniční pozemek, apod.).
 - Na stavbě v silničním ochranném pásmu nebude jakýmkoliv způsobem prováděna písemná, obrazová, světelná reklama nebo propagace, která by byla viditelná z budoucí dálnice.
8. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze souhrnného stanoviska Městského úřadu Podbořany, Odboru životního prostředí, vydaného pod č. j.: ŽP/14185/2021/Sla, pod Poř. č.: Stan-157/21-Sla, ze dne 16. 8. 2021:
- Odpadové hospodářství a ochrana ovzduší:*
- Odstranění některých objektů při výstavbě výše uvedené stavby může být zdrojem znečištění ovzduší. Je nutné bourání, nakládání a odvozu sutí používat všechna dostupná opatření pro snížení prašnosti na nejnižší možnou míru, např. skrápěním.
- vodoprávní úřad:*
- Při realizaci stavby nesmí dojít k úniku ropných produktů z mechanismů a tím ohrožení jakosti podzemní či povrchové vody.
 - Realizací stavby nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
9. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření Městského úřadu Podbořany, Odboru investic a památkové péče, vydaného pod Spisovou značkou: VÝSP/2433/2021/Šik, pod Číslem jednacím: INV/15022/2021/Sik, ze dne 16. 6. 2021:
- Při kolaudaci stavby prokáže stavebník, že zahájení výkopových prací oznámil oprávněné organizaci pověřené archeologickým výzkumem a předloží zprávu této organizace o výsledku odborného dozoru archeologa.
10. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze souhlasného závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, vydaného pod Č. j.: KHSUL 68083/2021, pod Sp. značkou: S-KHSUL 45934/2017, ze dne 10. 8. 2021:
- Veškeré hlučné stavební práce v blízkosti stávající zástavby budou prováděny pouze v denní době (7:00 – 21:00).

11. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze souhlasného závazného stanoviska Ministerstva obrany České republiky, Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, Odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Oddělení ochrany územních zájmů, vydaného pod Sp.zn.: 125746/2021-1150-OÚZ, ze dne 7. 9. 2021:

- Při případné uzavírce či omezení silnice D6 a I/6 se požaduje, aby stavebník tuto skutečnost oznámil Regionálnímu středisku vojenské dopravy Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržení objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

12. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) společnosti CETIN a.s., tj. z vyjádření vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury (účastníka řízení), vydaného pod Číslem jednacím: 707792/21, ze dne 1. 7. 2021:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen "SEK") společnosti CETIN a.s.

(I) Na stavebníkem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;

(III) Stavebník je povinen:

(i) dodržet podmínky, které byly stanovené zaměstnancem společnosti CETIN a.s., pověřeným ochranou sítě (dále jen "POS"):

- Vedení, které by bránilo v realizaci stavby, nebo které by bylo stavbou ohroženo (zamezení přístupu k vedení, ohrožení vedení vlivem užívání stavby apod.), je nutné přeložit. Pro administraci a následnou realizaci případné překládky (cenový a technický návrh, smlouvy o překládce apod.) stavebník bude kontaktovat pracoviště výstavby sítě společnosti CETIN a.s.

Komunikace, chodníky, parkovací stání, vjezdy:

- V místech případných nových vjezdů a parkovacích stání bude stavebníkem uloženo kabelové vedení do chrániček. Stavebníkem bude založena rezervní chránička PE 110 mm. Chráničky budou uloženy tak, aby přesahovaly alespoň 0,5 m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
- V místech spojek a odbočení kabelové trasy nebudou zřizovány souvislé pojezdové plochy.
- Nad kabelovou trasou nebudou ukládány podélně obrubníky, ani jejich betonový základ.
- Případná parkovací stání nad kabelovou trasou budou provedena tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
- Případné zpevněné povrchy nad kabelovou trasou budou provedeny tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.

Nadzemní vedení:

- Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK budou stavebníkem prováděny v takové vzdálenosti a takovým způsobem, aby nedošlo k jakémukoliv narušení či ohrožení jejich stability; a

(ii) řídit se důsledně vydanými "**VŠEOBECNÝMI PODMÍNKAMI OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**", a to zejména:

"POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

(i) 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 a.s. za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN a.s. vzniknou a je povinen je společnosti CETIN a.s. uhradit.

(ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN a.s., 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.

- (iii) 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.
 - (iv) 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.s. (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.
 - (v) 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.
 - (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN a.s. 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 a.s. není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
 - (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VŠEOBECNÝMI PODMÍNKAMI OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s. 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".
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, tj. společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
13. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) společnosti Telco Pro Services, a. s., tj. z vydaného vyjádření vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury (účastníka řízení), ze dne 8. 10. 2021:
- Případnou překládku sdělovacího vedení zajistí na základě smlouvy o dílo (překládce) mezi stavebníkem a správcem vedení společnost **Telco Pro Services, a. s., adresa: Zbrojnická 77/16, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2.**
 - Stavebníkem bude sdělen přibližný termín zahájení přeložky inženýrských sítí.

- Při provádění stavby musí být dodrženy "**Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**" (podzemního zařízení):

Stavebník zajistí ochranu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s., v rozsahu daném zákonem č. 127/2005 Sb., příslušnými ČSN a těmito podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s., tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s., během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že u **podzemního komunikačního vedení**:

- a) Před zahájením zemních prací je povinností stavebníka objednat vytýčení přesné polohy podzemního komunikačního vedení nebo zařízení na staveništi u společnosti Telco Pro Services, a. s., 15 dnů předem.
 - b) Po vytýčení podzemního telekomunikačního vedení bude pracovníkem provádějící vytýčení, vydán "Protokol o vytýčení", jehož součástí je "Souhlas s činností v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení". Osoba, která protokol přebírá, prokazatelně seznámí pracovníky provádějící činnost v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení s jeho vyznačenou polohou. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení je 1,0 m po stranách krajního vedení.
 - c) Při zemních pracích je nutno upozornit na zvýšenou opatrnost v místech střetu s podzemním komunikačním vedením, nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) v prostoru 1,0 m po stranách krajního vedení.
 - d) Je nutno řádně zabezpečit odkryté podzemní komunikační vedení při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
 - e) Podkopané kabely budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložení musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů je nutno zajistit přítomnost odpovědného pracovníka přes společnosti Telco Pro Services, a. s.
 - f) **Každé poškození podzemního komunikačního vedení je nutno okamžitě ohlásit společnosti Telco Pro Services, a. s.**
 - g) Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve stavebník společnost Telco Pro Services, a. s., ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno, a zda je v původní poloze. O souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s., bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu.
 - h) Na vytýčenou trasu podzemního komunikačního vedení nebude uskladňován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Přejezdy podzemního komunikačního vedení těžkými vozidly a mechanismy musí být upraveny podle pokynů pracovníka, kterého zajistí společnost Telco Pro Services, a. s.
 - i) Při poškození podzemního komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s., (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
 - j) Je nutno předat ke schválení realizační dokumentaci stavby v místě přiblížení s podzemním komunikačním vedením před započítáním stavebních prací.
 - k) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby společnosti Telco Pro Services, a. s.
14. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) společnosti ČEPRO, a.s., tj. z vyjádření vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury (účastníka řízení), vydaného pod č.j.: S1/157/FR/2021, ze dne 1. 7. 2021:
- Uvedená stavba se nachází v ochranném pásmu produktovodu a doprovodného kabelu, měření katodové ochrany provozovatele, tj. společnosti ČEPRO, a.s., které je v šíři 300 m na každou stranu od osy potrubí.
 - V ochranném pásmu produktovodu je každý povinen dodržovat podmínky stanovené zákonem č. 189/1999 Sb., (zejména ustanovené § 3 odst. 4 až 11) a další podmínky s přihlédnutím k ustanovením technických norem, podle kterých je produktovod provozován, zejména ČSN 65 0204 a ČSN EN 14161.

- V zabezpečovacím pásmu produktovodu, nesmí být prováděny žádné práce nebo činnosti, které by mohly vést k poškození produktovodu (jde zejména o provádění zemních prací).
 - Před zahájením stavby, musí být společnost ČEPRO, a.s., požádána o vytyčení jejího zařízení. Při vytyčení bude předán protokol a zápis o projednání a stanovení dalších podmínek v ochranném pásmu. Vytyčení stavebníků na objednávku provede pověřený pracovník společnosti ČEPRO, a.s.
15. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) společnosti NET4GAS, s.r.o., tj. z vyjádření vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury (účastníka řízení), vydaného pod značkou: 3544/22/OVP/Z, ze dne 11. 4. 2022:
- V zájmovém území stavby (resp. v zájmovém území povolovaných stavebních objektů SO 510 a SO 540) se nacházejí plynárenská zařízení provozovaná společností NET4GAS, s.r.o.

Dotčené síť:

Plynárenská zařízení:

2 x VTL plynovod nad 40 barů DN 1400

stanice katodické ochrany Malměřice, anodové uzemnění a příslušné kabelové rozvody vč. elektropřípojky

Plynárenská telekomunikační zařízení:

Optický kabel

Podmínky:

- Stavební práce v katastrálním území Malměřice v místě křížení s plynárenským zařízením společnosti NET4GAS, s.r.o., budou realizovány dle uzavřené Smlouvy mezi stavebníkem a společností NET4GAS, s.r.o.
- 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."
- Bude vypracován detail křížení, souběhů a rozsahu zemních prací v ochranném pásmu kabelů telekomunikační sítě společnosti NET4GAS, s.r.o.
 - Křížení nově budovaného podzemního vedení s trasou kabelu telekomunikační sítě společnosti NET4GAS, s.r.o., musí být provedeno dle ČSN 73 6005.
 - V místě křížení nově budovaného podzemního vedení s kabelem telekomunikační sítě společnosti NET4GAS, s.r.o., budou dodrženy vzdálenosti dle ČSN 73 6005.
 - V místě křížení budou uloženo nově budované podzemní vedení pod kabel telekomunikační sítě společnosti NET4GAS, s.r.o.
 - Kabelová trasa společnosti NET4GAS, s.r.o., bude v celé délce zájmového území odkopána a uložena do chráničky s min. přesahem 2 m za hranice komunikací včetně odvodňovacích struh či kanálů.
 - V celé délce bude položena rezervní silnostěnná chránička min. průměru 150 mm. Konce chrániček budou osazeny markéry 3M a utěsněny proti vnikání nečistot.
 - 30 dní před zahájením stavby stavebník předloží časový harmonogram, který musí být projednán a odsouhlasen servisní organizací společnosti NET4GAS, s.r.o., pro zajištění provozu dálkových kabelů.
 - Pracovníci servisní organizace společnosti NET4GAS, s.r.o., tj. organizace Quantcom (resp. Fiber Services) jsou oprávněni dle rozsahu prací a použité stavební techniky v ochranném pásmu telekomunikační sítě společnosti NET4GAS, s.r.o., stanovit nutnost provést na náklady stavebníka (investora) měření kabelů společnosti NET4GAS, s.r.o. Je nutné, aby stavebník (investor) počítal s náklady na měření kabelů společnosti NET4GAS, s.r.o.
 - V místech odkrytí kabelu společnosti NET4GAS, s.r.o., musí být provedena taková opatření, aby nedošlo k poškození, nebo k prověšení kabelu.
- 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.

- Společnosti NET4GAS, s.r.o., je nutné předložit ke schválení technologický postup prací, ve kterém bude uveden sled prováděných prací a použité mechanismy na tyto práce. Dále viz výše uvedené "Pokyny pro práce a činnosti třetích stran v ochranných a bezpečnostních pásmech zařízení ve správě NET4GAS, s.r.o.". Technologický postup zemních prací vypracovaný dodavatelem stavby a parafovaný stavebníkem (investorem) stavby, pokud jsou rozdílní, musí být schválen provozovatelem VTL plynovodu (společností NET4GAS, s.r.o.), a to min. 30 dní před zahájením prací.
 - Před zahájením prací se musí vytyčit VTL plynovody a ostatní podzemní zařízení společnosti NET4GAS, s.r.o., včetně PKO (protikorozi ochrany), optické telekomunikační trasy a trasy dálkového metalického kabelu.
 - Veškeré zemní práce v ochranném pásmu telekomunikačních zařízení společnosti NET4GAS, s.r.o., budou prováděny ručně za přímého dozoru pracovníků servisní organizace Fiber Services, kteří jsou oprávněni stanovit další podmínky a požadavky k ochraně kabelů telekomunikační sítě společnosti NET4GAS, s.r.o.
 - O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném a bezpečnostním pásmu stavebník požádá min. 15 dní před zahájením prací.
 - Bez vytyčení a přesného určení uložení všech zařízení společnosti NET4GAS, s.r.o., 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 stavebníkovi na základě objednávky provede příslušný Region.
 - Před záhřmem stavby bude společnosti NET4GAS, s.r.o., 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.
 - Každý zásah do ochranného a bezpečnostního pásma musí být projednán s útvarem společnosti NET4GAS, s.r.o., pro každou plánovanou akci jednotlivě.
16. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) společnosti BOTEPLUS spol. s r.o., (účastníka řízení), ze dne 21. 6. 2022:
- Pokud dojde při provádění stavby k poškození plodin společnosti BOTEPLUS spol. s r.o., bude uskutečněna jejich náhrada.
 - Po skončení stavebních prací budou zemědělské pozemky uvedeny do původního stavu.
17. Před zahájením stavebních prací v ochranných pásmech stavbou dotčených inženýrských sítí bude s minimálně 15-ti denním předstihem oznámeno zahájení těchto prací jejich vlastníkům (provozovatelům) technické infrastruktury, tj. zejména společnostem: ČEPRO, a.s., sídlo: Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7-Holešovice, NET4GAS, s.r.o., sídlo: Na Hřebenech II 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle, BRAWA, a.s., sídlo: Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4-Nusle, CETIN a.s., sídlo: Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň, Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., sídlo: Přítkovská 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1, a Telco Pro Services, a. s., sídlo: Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4-Michle.

Podmínky pro užívání stavby:

1. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu podle ustanovení § 122 stavebního zákona, který vydá na žádost a po předložení potřebných dokladů a kladného výsledku závěrečné kontrolní prohlídky stavby zdejší stavební úřad, tj. Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad.

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

účastník řízení podle § 109 písm. a) stavebního zákona:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, sídlo: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

účastníci řízení podle § 109 písm. b) stavebního zákona:

ČEPRO, a.s., sídlo: Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7-Holešovice
NET4GAS, s.r.o., sídlo: Na Hřebenech II 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle

účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. c) stavebního zákona:

BOTEP PLUS spol. s r.o., sídlo: Jeřeň č. p. 6, Valeč, 364 53 Chyš
Petrohradská, společnost s ručením omezeným, sídlo: Hořesedly č. p. 12, 270 04 Hořesedly
Římskokatolická farnost Lubenec, sídlo: Plzeňská tř. č. p. 158, 331 41 Kralovice
Státní pozemkový úřad, sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
(na základě "Příslušnosti hospodařit s majetkem státu" za Českou republiku)
Emilie Vostrá, nar.: 11. 1. 1895, adresa: Bílenec č. p. 37, Petrohrad, 441 01 Podbořany

účastníci řízení podle § 109 písm. d) stavebního zákona:

NET4GAS, s.r.o., sídlo: Na Hřebenech II 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle
BRAWA, a.s., sídlo: Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4-Nusle
CETIN a.s., sídlo: Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., sídlo: Příkladovská 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1
Telco Pro Services, a. s., sídlo: Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4-Michle

Odůvodnění:

Dne 31. 3. 2022 podal stavebník žádost o stavební povolení na předmětnou stavbu na Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad, jako stavebnímu úřadu věcně a místně příslušnému podle ustanovení § 16 odst. 2 písm. d) stavebního zákona (dále jen "stavební úřad"). Dnem podání žádosti bylo zahájeno stavební řízení.

Stavba, jež je předmětem žádosti o stavební povolení, je součástí stavebního záměru pod názvem: **"D6 Petrohrad - Lubenec"** (resp. je tímto stavebním záměrem vyvolána), pro který naposledy vydal Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu, rozhodnutí o změně rozhodnutí o umístění stavby (o změně níže uvedeného pravomocného územního rozhodnutí), tj. rozhodnutí ze dne 15. 4. 2021, pod Spisovou značkou: KUUK/122581/2020/20, pod Číslem jednacím: KUUK/036491/2021, které nabylo právní moci dne 18. 5. 2021.

Pro stavební záměr pod názvem: **"Dálnice „D6 Petrohrad – Lubenec“"** dříve vydal Městský úřad Podbořany, Stavební úřad, Oddělení - obecný stavební úřad, rozhodnutí, ze dne 14. 3. 2019, pod SPIS. ZN.: SÚ/2019/259/He, pod Č.J.: SÚ/5936/2019/Her, které nabylo právní moci dne 17. 4. 2019, tj. rozhodnutí o prodloužení platnosti vydaného pravomocného územního rozhodnutí, ze dne 20. 10. 2010, pod SPIS. ZN.: SÚ/47717/2010/He, pod Č.J.: 71109/2010, které nabylo právní moci dne 30. 11. 2010, včetně dodatku.

Dále dříve pro stavbu pod názvem: **"R6 křižovatka I/27 (Petrohrad) hranice kraje - Lubenec"** vydal Městský úřad Podbořany, Stavební a vyvlastňovací úřad, rozhodnutí, ze dne 10. 12. 2014, pod SPIS. ZN.: SÚ/2014/328/17329/He, pod Č.J.: 21550/2014, které nabylo právní moci dne 14. 1. 2015, tj. rozhodnutí o prodloužení platnosti výše i níže uvedeného pravomocného územního rozhodnutí.

Pro stavbu pod názvem: **"R6 křižovatka I/27 (Petrohrad) hranice kraje – Lubenec"** vydal Městský úřad Podbořany, Stavební a vyvlastňovací úřad, rozhodnutí, tj. rozhodnutí o umístění stavby, ze dne 20. 10. 2010, pod SPIS. ZN.: SÚ/47717/2010/He, pod Č.J.: 71109/2010, které nabylo právní moci dne 30. 11. 2010 (výše uvedené jako "pravomocné územní rozhodnutí").

Pro stavební záměr označený názvem: **"D6 – Ústecký kraj"** vydalo Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy IV, podle ustanovení § 9a odst. 1 až 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, **souhlasné závazné stanovisko** k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, **pod Č.j.: MZP/2018/530/1673, ze dne 20. listopadu 2018** (dále také "**stanovisko EIA**").

Dále v průběhu navazujícího stavebního řízení vydalo Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy IV, **souhlasné závazné stanovisko k ověření změn záměru**, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí, ve smyslu ustanovení § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) ve znění pozdějších předpisů (dále také "**zákon o EIA**"), ve vztahu ke stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydanému dle ustanovení § 9a odst. 1 zákona o EIA vydaného pod Č.j.: MZP/2018/530/1673, ze dne 20. listopadu 2018, tj. závazné stanovisko k ověření změn záměru vydané **pod Č.j.: MZP/2022/530/784, pod Sp. zn.: ZN/MZP/2022/530/159, ze dne 24. května 2022.**

Související dokumenty pořízené v průběhu posouzení vlivů na životní prostředí jsou k dispozici na internetové adrese: https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_OV4180?lang=cs; kód záměru: **OV4180**, název záměru: "**D6 - Ústecký kraj**" a u Ministerstva životního prostředí.

Dnem podání žádosti o stavební povolení bylo zahájeno stavební řízení, které je navazujícím řízením ve smyslu ustanovení § 3 písm. g) ve spojení s ustanovením § 9b a násl. zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů.

Na provedené stavební řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "liniový zákon"), neboť se jedná o vybranou stavbu (vybrané stavby) energetické infrastruktury. O této skutečnosti v souladu s ustanovením § 2 odst. 1 liniového zákona stavební úřad v oznámení o zahájení stavebního řízení účastníky tohoto řízení poučil. Jedná se o vybrané stavby energetické infrastruktury, které jsou uvedeny v ustanovení § 1 odst. 4 písm. c) a e) liniového zákona, resp. se jedná o stavební objekty, jejichž realizace je vyvolána/vynucena stavbou (tj. jsou její nedílnou součástí) dálnice, jakožto dopravní infrastrukturou uvedenou v ustanovení § 1 odst. 2 písm. a) liniového zákona.

Stavební úřad dále v oznámení o zahájení stavebního řízení informoval účastníky řízení, jimž bylo oznámení o zahájení řízení doručováno jednotlivě, že podle ustanovení § 2 odst. 5 liniového zákona v řízení podle liniového zákona nebo stavebního zákona, které je řízením s velkým počtem účastníků, se oznámení o zahájení řízení doručuje veřejnou vyhláškou. Jednotlivě se oznámení o zahájení řízení doručuje pouze účastníkům řízení podle ustanovení § 109 písm. b) až d) stavebního zákona (dále také "dotčení vlastníci"), žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům. Dotčeným vlastníkům neznámého pobytu nebo sídla a dotčeným vlastníkům, jimž se nepodařilo oznámení o zahájení řízení doručit postupem podle ustanovení § 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. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou, o čemž se tito účastníci poučí v oznámení o zahájení řízení, je-li jim doručováno jednotlivě. Pokud se doručuje jednotlivě do ciziny, platí, že dnem doručení je třicátý den ode dne, kdy byla písemnost odeslána prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.

Protože se stavební řízení dotýká velkého počtu účastníků (podle ustanovení § 9b odst. 3 zákona o EIA se navazující řízení vždy považuje za řízení s velkým počtem účastníků podle správního řádu), oznámení o zahájení řízení je doručováno veřejnou vyhláškou. Oznámení o zahájení navazujícího řízení se doručuje postupem podle ustanovení § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům se doručuje jednotlivě; účastníky řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. a) až d) stavebního zákona. V případě řízení s velkým počtem účastníků se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru.

Oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení a žádost o stavební povolení na předmětnou stavbu v souladu s ustanovením § 9b odst. 1 zákona o EIA zveřejnilo Ministerstvo průmyslu a obchodu podle ustanovení § 25 správního řádu veřejnou vyhláškou, která byla po dobu 30 dnů vyvěšena na úřední desce Ministerstva průmyslu a obchodu, tj. vyvěšena byla dne 18. 5. 2022 a sejmuta byla dne 29. 6. 2022. Obsah vyhlášky zveřejnilo Ministerstvo průmyslu a obchodu též způsobem umožňujícím dálkový přístup na internetové adrese www.mpo.cz zároveň se žádostí o vydání stavebního povolení. Veřejná vyhláška s oznámením o zahájení navazujícího stavebního řízení a žádost o vydání stavebního povolení na předmětnou stavbu byla rovněž vyvěšena na úřední desce obecního úřadu Blatno (vyvěšena byla dne 18. 5. 2022 a sejmuta byla dne 29. 6. 2022) a na úřední desce obecního úřadu Petrohrad (vyvěšena byla dne 18. 5. 2022 a sejmuta byla dne 30. 6. 2022). Informace se považuje za zveřejněnou vyvěšením na úřední desce správního orgánu, který navazující řízení vede.

Stavební úřad oznámil zahájení navazujícího stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům opatřením (veřejnou vyhláškou) ze dne 12. 5. 2022, pod SPIS. ZN.: MPO 31535/2022, pod Č. J.: MPO 31535/22/203 – SÚ. Vzhledem k tomu, že poměry staveniště jsou stavebnímu úřadu z dostupných podkladů dobře známy a žádost o stavební povolení poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, a stanovil lhůtu do 29. června 2022, tj. lhůtu, do kdy mohly dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení mohli uplatnit své námitky, popřípadě důkazy.

Stavební úřad v oznámení o zahájení stavebního řízení účastníky současně poučil, že se mohli podle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu před vydáním rozhodnutí vyjádřit k podkladům rozhodnutí, a to ve lhůtě 15 dnů, která začala běžet dnem následujícím po uplynutí lhůty pro uplatnění námitek účastníků řízení. Před vydáním rozhodnutí v uvedené lhůtě se žádný účastník nevyjádřil k podkladům rozhodnutí.

Stavební úřad v oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení účastníky řízení poučil, že mohou námitky, popřípadě důkazy, uplatnit nejpozději do 29. června 2022, jinak k nim nebude přihlédnuto. Stavební úřad v oznámení navazujícího stavebního řízení v souladu s ustanovením § 114 odst. 1 stavebního zákona účastníky poučil, jaké námitky mohou být jimi uplatněny.

Stavební úřad v oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení veřejnost poučil, že připomínky veřejnosti lze uplatnit nejpozději ve lhůtě stanovené pro uplatnění závazných stanovisek, námitek a popřípadě důkazů, a že k později uplatněným připomínkám nebude přihlédnuto.

Stavební úřad v oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení informoval, že pokud se podáním písemného oznámení přihlásí správnímu orgánu, který navazující řízení vede, do 30 dnů ode dne zveřejnění informace podle ustanovení § 9b odst. 1 zákona o EIA, stává se účastníkem navazujícího řízení též

a) dotčený samosprávní celek

b) dotčená veřejnost uvedená v ustanovení § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA, tj. právnická osoba soukromého práva, jejímž předmětem je podle zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví, a jejímž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění informací o navazujícím řízení podle ustanovení § 9b odst. 1 zákona o EIA, nebo kterou podporuje svými podpisy nejméně 200 osob.

Odvolání, tj. v řešeném navazujícím řízení rozklad ve smyslu ustanovení § 152 odst. 1 správního řádu, proti rozhodnutí v navazujícím řízení může podle ustanovení § 9c odst. 4 zákona o EIA podat také dotčená veřejnost uvedená v ustanovení § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA, a to i v případě, že nebyla účastníkem v prvním stupni. Splnění podmínek podle ustanovení § 3 písm. i) bodu 2 zákona o EIA doloží dotčená veřejnost v podání písemného oznámení podle ustanovení § 9c odst. 3 zákona o EIA nebo v odvolání (rozkladu) podle ustanovení § 9c odst. 4 zákona o EIA.

Dotčené orgány byly v oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení upozorněny podle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona, že mohou uplatňovat svá závazná stanoviska nejpozději do 29. června 2022, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Při vymezení okruhu účastníků stavebního řízení stavební úřad vycházel z ustanovení § 109 stavebního zákona. Vlastnictví pozemků: parc. č. 1030/1, parc. č. 1030/3, parc. č. 1030/5, parc. č. 1031, parc. č. 1033/2, parc. č. 1033/3, parc. č. 1034/1, parc. č. 1034/3, parc. č. 1043/1, parc. č. 1043/2 a parc. č. 1044/2 v katastrálním území Bílenec [719676], a vlastnictví pozemků: parc. č. 1016, parc. č. 1017, parc. č. 1031/2, parc. č. 1039/1 a parc. č. 1054/1 v katastrálním území Malměřice [605441], ověřil stavební úřad dálkovým přístupem do katastru nemovitostí Katastrálního úřadu pro Ústecký kraj, Katastrální pracoviště Žatec, dne 20. 4. 2022, 12. 5. 2022 a 19. 7. 2022. Stavební úřad posoudil okruh účastníků stavebního řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona a vymezil jej na základě vyhodnocení území dotčeného vlivy stavby, při kterém vycházel z grafické části dokumentace pro vydání stavebního povolení, zpracované na podkladě katastrální mapy, z údajů uvedených v katastru nemovitostí, které ověřil v průběhu řízení a před vydáním rozhodnutí; rozsah pozemků je dán pozemky, na kterých má být stavba (jednotlivé stavební objekty) prováděna, tj. rozsah pozemků dotčených prováděním stavby je dán existencí stávajícího produktovodu DN 300 ve správě společnosti ČEPRO, a.s., a existencí stávající kabelové trasy ve správě společnosti NET4GAS, s.r.o., včetně nezbytných manipulačních pracovních ploch, a v tomto rozsahu byl stanoven okruh účastníků stavebního řízení podle následujících ustanovení stavebního zákona, a to konkrétně:

- podle ustanovení § 109 písm. a) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem stavebního řízení stavebník, tj.:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, sídlo: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle, *(také subjekt mající oprávnění "Příslušnost hospodařit s majetkem státu", vztahující se k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1031 v katastrálním území Bílenec, LV: 225, a subjekt mající oprávnění "Příslušnost hospodařit s majetkem státu", vztahující se k pozemkům, na kterých má být stavba prováděna, tj. k pozemkům: parc. č. 1016 a 1017 v katastrálním území Malměřice, LV: 169),*

- podle ustanovení § 109 písm. b) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem stavebního řízení vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem, tj.:

společnost ČEPRO, a.s., sídlo: Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7-Holešovice,

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

- podle ustanovení § 109 písm. c) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem stavebního řízení vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno, tj.:

společnost BOTEP PLUS spol. s r.o., sídlo: Jeřeň č. p. 6, Valeč, 364 53 Chyšce, *(vlastník následujícího pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. pozemku: parc. č. 1054/1 v katastrálním území Malměřice, LV: 147),*

společnost Petrohradská, společnost s ručením omezeným, sídlo: Hořesedly č. p. 12, 270 04 Hořesedly, *(vlastník následujících pozemků, na kterých má být stavba prováděna, tj. pozemků: parc. č. 1034/1 a 1034/3 v katastrálním území Bílenec, LV: 214),*

Římskokatolická farnost Lubenec, sídlo: Plzeňská tř. č. p. 158, 331 41 Kralovice, *(vlastník následujících pozemků, na kterých má být stavba prováděna, tj. pozemků: parc. č. 1033/2, 1033/3 a 1044/2 v katastrálním území Bílenec, LV: 169),*

Státní pozemkový úřad, sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov, *(subjekt mající oprávnění "Příslušnost hospodařit s majetkem státu", vztahující se k pozemkům, na kterých má být stavba prováděna, tj. k pozemkům: parc. č. 1030/1, 1030/3 a 1030/5 v katastrálním území Bílenec, LV: 10002, a subjekt mající oprávnění "Příslušnost hospodařit s majetkem státu", vztahující se k pozemkům, na kterých má být stavba prováděna, tj. k pozemkům: parc. č. 1031/2 a 1039/1 v katastrálním území Malměřice LV: 10002),*

Emilie Vostrá, nar.: 11. 1. 1895, adresa: Bílenec č. p. 37, Petrohrad, 441 01 Podbořany, *(vlastník následujících pozemků, na kterých má být stavba prováděna, tj. pozemků: parc. č. 1043/1 a 1043/2 v katastrálním území Bílenec, LV: 163),*

- podle ustanovení § 109 písm. d) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem stavebního řízení vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena, tj.:

společnost NET4GAS, s.r.o., sídlo: Na Hřebenech II 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle, *(subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1017 v katastrálním území Malměřice, LV: 169, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno umístění a provoz. elektrorozvodného zařízení dle GP", subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1017 v katastrálním území Malměřice, LV: 169, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno zřizování a provozování vedení plynovodu dle GP", subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1016 v katastrálním území Malměřice, LV: 169, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno zřizování a provozování vedení VTL plynovodu dle GP 126-414/2013 dle odst. II této smlouvy", subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1016 v katastrálním území Malměřice, LV: 169, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno zřizování a provozování vedení elektro přípojky v rámci stavby VTL plynovodu dle GP 126-414/2013 dle odst. II této smlouvy", subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1017 v katastrálním území Malměřice, LV: 169, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno zřizování a provozování vedení, spočívající v právu zřídit a provozovat na pozemku inženýrskou síť dle GP 150-20009/2018", subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1039/1 v katastrálním území Malměřice, LV: 10002, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno umístění a provoz. elektrorozvodného zařízení dle GP", subjekt mající k pozemkům, na kterých má být stavba prováděna, tj. k pozemkům: parc. č. 1031/2 a 1039/1 v katastrálním území Malměřice, LV: 10002, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno zřizování a provozování vedení plynovodu dle GP", subjekt mající k pozemkům, na kterých má být stavba prováděna, tj. k pozemkům: parc. č. 1031/2 a 1039/1 v katastrálním území Malměřice, LV: 10002, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno zřizování a provozování vedení, spočívající v právu zřídit, provozovat a udržovat na pozemku inženýrskou síť; rozsah dle GP 150-20009/2018", a subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1054/1 v katastrálním území Malměřice, LV: 147, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno zřizování a provozování vedení plynovodu dle GP"),*

společnost BRAWA, a.s., sídlo: Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4-Nusle, *(subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1017 v katastrálním území Malměřice, LV: 169, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno (podle listiny) zřizování vedení", subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1016 v katastrálním území Malměřice, LV: 169, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno zřizování a provozování vedení VTL plynovodu dle GP 126-414/2013 dle odst. II této smlouvy", subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1016 v katastrálním území Malměřice, LV: 169, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno zřizování a provozování vedení elektro přípojky v rámci stavby VTL plynovodu dle GP 126-414/2013 dle odst. II této smlouvy", subjekt mající k pozemkům, na kterých má být stavba prováděna, tj. k pozemkům: parc. č. 1031/2 a 1039/1 v katastrálním území Malměřice, LV: 10002, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno (podle listiny) zřizování vedení", a subjekt mající k pozemku, na kterém má být stavba prováděna, tj. k pozemku: parc. č. 1054/1 v katastrálním území Malměřice, LV: 147, věcné právo vyplývající z: "Věcné břemeno (podle listiny) zřizování vedení"),*

společnost CETIN a.s., sídlo: Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň, *(vlastník [provozovatel] technické infrastruktury v území dotčeném stavbou),*

společnost Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., sídlo: Přítkovská 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1, *(vlastník [provozovatel] technické infrastruktury v území dotčeném stavbou),*

společnost Telco Pro Services, a.s., sídlo: Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4-Michle, *(vlastník [provozovatel] technické infrastruktury v území dotčeném stavbou),*

- a podle ustanovení § 109 písm. e) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 2 správního řádu je účastníkem stavebního řízení vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno, a podle ustanovení § 109 písm. f) stavebního zákona ve spojení s ustanovením § 27 odst. 2 správního řádu je účastníkem stavebního řízení ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno; podle ustanovení § 112 odst. 1 (věta poslední) stavebního zákona v případě řízení s velkým počtem účastníků se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru, tj.:

pozemky: parc. č. 1007, parc. č. 1019/1, parc. č. 1019/3, parc. č. 1019/4, parc. č. 1019/5, parc. č. 1026, parc. č. 1027, parc. č. 1029/1, parc. č. 1029/2, parc. č. 1030/2, parc. č. 1030/4, parc. č. 1030/6, parc. č. 1030/7, parc. č. 1033/1, parc. č. 1042/1, parc. č. 1042/2, parc. č. 1044/1, parc. č. 1044/3, parc. č. 1044/4, parc. č. 1053/3, parc. č. 1120/1, parc. č. 1120/2, parc. č. 1121/1, parc. č. 1121/2, parc. č. 1299/1, parc. č. 1299/2, parc. č. 1301/1, parc. č. 1301/2 a parc. č. 1301/3 v katastrálním území Bílenec [719676], a pozemky: parc. č. 1010/1, parc. č. 1039/1, parc. č. 1040, parc. č. 1041/1, parc. č. 1054/2 a parc. č. 1327 v katastrálním území Malměřice [605441].

Stavební úřad se dále zabýval otázkou účastenství osob, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis. Vzhledem ke skutečnosti, že se stavebnímu úřadu ve stanovené 30-ti denní lhůtě nepřihlásil žádný účastník podle zákona o EIA, zůstává okruh účastníků řízení v předmětném rozhodnutí beze změny.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost s připojenými podklady z hledisek uvedených v ustanovení § 111 stavebního zákona. Stavební úřad zjistil, že předložená projektová dokumentace (dále také "dokumentace" nebo "projektová dokumentace") byla zpracována 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, byla dokumentace ověřena Ing. Milanem Strnadem, autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby, ČKAIT č.: 0500431. Ostatní jednotlivé části projektové dokumentace stavby vypracovaly osoby, které prokázaly získání oprávnění k této činnosti. Předložená projektová dokumentace stavby, pod číslem zakázky: 15–340–1, pod číslem akce: 02–371, byla vypracována v 02/2021, a v rozsahu vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, ve znění vyhlášky č. 251/2018 Sb., kterou se mění vyhláška č. 146/2008 Sb. Předložená projektová dokumentace stavby je úplná, přehledná a splňuje obecné požadavky na výstavbu dané zejména vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, a vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů. Projektová dokumentace je členěna na jednotlivé oddíly, jdoucí po sobě od A – D. Tyto oddíly jsou následně rozčleněny na dílčí pododdíly 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.

Stavební úřad se dále zabýval otázkou zajištění příjezdu ke stavbě a včasného vybudování technického a jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Přístup ke stavbě, resp. k jejímu provádění (přístup k místům jednotlivých stavebních objektů), je zajištěn prostřednictvím stávajících příjezdových tras napojených na pozemní komunikace I., II. a III. tříd, na obecní ostatní komunikace a polní cesty, a na komunikace vedoucí v blízkosti staveniště jednotlivých stavebních objektů. Technické a jiné vybavení potřebné k řádnému užívání stavby z jejího charakteru stavba nevyžaduje.

Odtokové poměry staveniště se v důsledku realizace povolených stavebních objektů nemění.

Podklady předložené v řízení nejsou v rozporu se zájmy chráněnými zvláštními právními předpisy, o čemž svědčí kladná stanoviska dotčených orgánů. V těchto stanoviscích nejsou obsaženy vzájemné rozpory. Při svém rozhodování stavební úřad vycházel zejména z těchto závazných stanovisek, rozhodnutí dotčených orgánů a dotčených subjektů:

- Městský úřad Podbořany, Stavební a vyvlastňovací úřad, rozhodnutí, tj. rozhodnutí o umístění stavby, ze dne 20. 10. 2010, vydané pod SPIS. ZN.: SÚ/47717/2010/He, pod Č.J.: 71109/2010, které nabylo právní moci dne 30. 11. 2010,
- Městský úřad Podbořany, Stavební a vyvlastňovací úřad, rozhodnutí, ze dne 10. 12. 2014, vydané pod SPIS. ZN.: SÚ/2014/328/17329/He, pod Č.J.: 21550/2014, které nabylo právní moci dne 14. 1. 2015, tj. rozhodnutí o prodloužení platnosti vydaného pravomocného územního rozhodnutí, ze dne 20. 10. 2010, pod SPIS. ZN.: SÚ/47717/2010/He, pod Č.J.: 71109/2010, které nabylo právní moci dne 30. 11. 2010,
- Městský úřad Podbořany, Stavební úřad, Oddělení - obecný stavební úřad, rozhodnutí, ze dne 14. 3. 2019, vydané pod SPIS. ZN.: SÚ/2019/259/He, pod Č.J.: SÚ/5936/2019/Her, které nabylo právní moci dne 17. 4. 2019, tj. rozhodnutí o prodloužení platnosti výše uvedeného pravomocného územního rozhodnutí, včetně jeho dodatku,
- Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu, sdělení o nabytí právní moci (rozhodnutí vydané pod Spisovou značkou: KUUK/122581/2020/20, pod Číslem jednacím: KUUK/036491/2021 ze dne 15. 4. 2021), vydané pod Spisovou značkou: KUUK/122581/2020, pod Číslem jednacím: KUUK/067685/2021, ze dne 20. 5. 2021,
- Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu, rozhodnutí o změně rozhodnutí o umístění stavby, ze dne 15. 4. 2021, vydané pod Spisovou značkou: KUUK/122581/2020/20, pod Číslem jednacím: KUUK/036491/2021, které nabylo právní moci dne 18. 5. 2021,
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy IV, **souhlasné závazné stanovisko** podle ustanovení § 9a odst. 1 až 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, tj. **závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí**, vydané **pod Č.j.: MZP/2018/530/1673, ze dne 20. listopadu 2018**,
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy IV, **souhlasné závazné stanovisko k ověření změn záměru**, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí, ve smyslu ustanovení § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) ve znění pozdějších předpisů (dále také "zákon o EIA"), ve vztahu ke stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydanému dle ustanovení § 9a odst. 1 zákona o EIA vydaného pod Č.j.: MZP/2018/530/1673, ze dne 20. listopadu 2018, tj. **závazné stanovisko k ověření změn záměru vydané pod Č.j.: MZP/2022/530/784, pod Sp. zn.: ZN/MZP/2022/530/159, ze dne 24. května 2022**,
- Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu, souhlas podle ustanovení § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydané pod Spisovou značkou: KUUK/078042/2021/2, pod Číslem jednacím: KUUK/082049/2021, ze dne 17. 6. 2021,
- Ministerstvo dopravy, Odbor liniových staveb a silničního správního úřadu, závazné stanovisko ke stavbě v silničním ochranném pásmu dálnice, vydané pod Č.j.: MD-19064/2021-930/2, pod Sp. zn.: MD/19064/2021/930 SSU, ze dne 29. 7. 2021,
- Ministerstvo dopravy, Odbor liniových staveb a silničního správního úřadu, rozhodnutí o povolení provádění bouracích prací vydané pod Č.j.: MD-19064/2021-930/3, pod Sp. zn.: MD/19064/2021/930 SSU, ze dne 10. 8. 2021,
- Ministerstvo vnitra, Odbor bezpečnostní politiky, Oddělení obecní policie, zbraní a dopravního inženýrství, stanovisko vydané pod Č.j.: MV-106251-4/OBP-2021, ze dne 6. 8. 2021,
- Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, souhrnné vyjádření vydané pod Spisovou značkou: KUUK/075959/2021/2/ZPZ/V-3902, pod Číslem jednacím: KUUK/078586/2021/ZPZ, ze dne 28. 6. 2021,

- Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, vyjádření vydané pod Spisovou značkou: KUUK/075865/2021/2, pod Číslem jednacím: KUUK/081827/2021/DS/Rych, ze dne 17. 6. 2021,
- Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, vyjádření vydané pod Číslem jednacím: 071437/2021/KUSK, pod Spisovou značkou: SZ_071437/2021/KUSK, ze dne 8. 7. 2021,
- Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, rozhodnutí o povolení trvalého odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa včetně stanovení poplatku, a o povolení dočasného odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa včetně stanovení poplatku, vydané pod Spisovou značkou: KUUK/134419/2021, pod Číslem jednacím: KUUK/038433/2022, ze dne 7. 3. 2022,
- Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor dopravy, sdělení vydané pod Číslem jednacím: 071571/2021/KUSK-DOP/Lac, pod Spisovou značkou: ZS_071571/2021/KUSK, ze dne 28. 6. 2021,
- Městský úřad Podbořany, Odbor dopravy a SH, vyjádření vydané pod Spisovou značkou: PODOB/2798/2021, pod Číslem jednacím: OD/14190/2021/Dol, pod značkou: 106/14190/2021/-2, ze dne 14. 7. 2021,
- Městský úřad Podbořany, Odbor životního prostředí, souhrnné stanovisko vydané pod č. j.: ŽP/14185/2021/Sla, pod Poř. č.: Stan-157/21-Sla, ze dne 16. 8. 2021,
- Městský úřad Podbořany, Odbor životního prostředí, souhlasné závazné stanovisko vydané pod č. j.: ŽP/27494/2021/Jan, ze dne 15. 12. 2021,
- Městský úřad Podbořany, Odbor investic a památkové péče, vyjádření vydané pod Spisovou značkou: VÝSP/2433/2021/Šik, pod Číslem jednacím: INV/15022/2021/Sik, ze dne 16. 6. 2021,
- Městský úřad Podbořany, Odbor životního prostředí, souhrnné stanovisko vydané pod č. j.: ŽP/13150/2022/Sla, pod Poř. č.: Stan-140/22-Sla, ze dne 6. 6. 2022,
- Městský úřad Rakovník, Odbor dopravy, závazné stanovisko vydané pod Spis. Zn.: OD01/28500/2021/Prch, pod Č.j.: MURA/28504/2021, ze dne 10. 6. 2021,
- Městský úřad Rakovník, Odbor životního prostředí, souhrnné vyjádření vydané pod SPIS. ZN.: OZP01/28110/2021/KL, pod Č.J.: MURA/30338/2021, ze dne 21. 6. 2021,
- Městský úřad Rakovník, Odbor školství, památkové péče, kultury, tělovýchovy a cestovního ruchu, vyjádření vydané pod značkou: MURA/29749/2021, ze dne 17. 6. 2021,
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, souhlasné závazné stanovisko vydané pod Sp. zn.: S-KHSSC 49066/2019, pod Č. j.: KHSSC 30295/2021, ze dne 8. 7. 2021,
- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, souhlasné závazné stanovisko vydané pod Č. j.: KHSUL 68083/2021, pod Sp. značkou: S-KHSUL 45934/2017, ze dne 10. 8. 2021,
- Ministerstvo vnitra, generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky, souhlasné závazné stanovisko vydané pod Č. j.: MV-74463-5/PO-PRE-2021, ze dne 8. 7. 2021,
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení, vydané pod značkou: 4572/21/KSUS/KLT/DRA, ze dne 20. 8. 2021,
- Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, vyjádření ke stavebnímu řízení, pod značkou: 375/21 V/SP/39/21/MN, ze dne 25. 6. 2021,
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor vnější služby Rakovník, Dopravní inspektorát, stanovisko vydané pod Č.j.: KRPS-136996-4/ČJ-2021-011206, ze dne 12. 7. 2021,
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Odbor služby dopravní policie, vyznění vydané pod Č. j.: KRPS-136996-2/ČJ-2021-0100DP, ze dne 10. 6. 2021,
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, Dopravní inspektorát Louny, stanovisko vydané, pod Č.j.: KRPU-105711-1/ČJ-2021-040706-2-IB, ze dne 1. 7. 2021,
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, Odb. služby dopravní policie, stanovisko vydané pod Č. j.: KRPU-99054-1/ČJ-2021-0400DP-04, ze dne 28. 6. 2021,
- Ministerstvo obrany České republiky, Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Oddělení ochrany územních zájmů, závazné stanovisko vydané pod Sp.zn.: 125746/2021-1150-OÚZ, ze dne 7. 9. 2021,

- Povodí Ohře, státní podnik, vyjádření a stanovisko správce povodí ke stavebnímu záměru, vydané pod zn.: POH/28864/2021-2/301100, ze dne 16. 7. 2021,
- Lesy České republiky, s.p., vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení stavebního záměru, pod číslem jednacím: LCR182/001123/2021, ze dne 10. 6. 2021,
- Lesy České republiky, s.p., vyjádření k dokumentaci stavebního záměru, pod číslem jednacím: LCR946/080592/2021, ze dne 30. 7. 2021,
- Státní pozemkový úřad, vyjádření ke stavebnímu záměru, vydané pod značkou: SPU 238143/2021, pod Spisovou zn.: SZ SPU 445253/2018, ze dne 26. 8. 2021,
- Státní pozemkový úřad, vyjádření ke záměru stavby, vydané pod značkou: SPU 210634/2021/508100/Hog, ze dne 23. 6. 2021,
- Státní pozemkový úřad, vyjádření, vydané pod značkou: SPU 274757/2021, ze dne 28. 7. 2021,
- Obec Petrohrad, vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení stavebního záměru, vydané pod Číslem jednacím: OUPE-804/2021, pod Spisovou značkou: ŘSD/D6/Don, ze dne 14. 7. 2021,
- Obec Petrohrad, sdělení o nabytí právní moci (rozhodnutí pod Č.J.: ŽP/2021/04/Don., ze dne 1. 7. 2021), vydané pod Číslem jednacím: OUPE-345/2022, pod Spisovou značkou: ŽP/2021/04/Don, ze dne 10. 3. 2022,
- Obecní úřad Petrohrad, rozhodnutí o povolení ke kácení mimolesní zeleně, vydané pod Č.J.: ŽP/2021/04/Don., ze dne 1. 7. 2021, které nabylo právní moci dne 19. 7. 2021,
- Obec Blatno, vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení stavebního záměru, ze dne 1. 7. 2021,
- Obecní úřad Blatno, rozhodnutí o povolení kácení dřevin, ze dne 1. 7. 2021, které nabylo právní moci dne 29. 7. 2021,
- Městský úřad Kryry, vyjádření vydané pod č.j.: 887/2021/Kryry-2, ze dne 15. 6. 2021,
- Městský úřad Kryry, rozhodnutí o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les, vydané pod Č.j.: 845/2021/Kryry-2, ze dne 27. 8. 2021, které nabylo právní moci dne 15. 9. 2021,
- Obec Kolečov, vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení stavebního záměru, ze dne 23. 8. 2021,
- Obecní úřad Kolečov, sdělení o nabytí právní moci (rozhodnutí pod č. j.: Okol-187/2021, ze dne 16. 12. 2021), vydané pod Č. j.: Okol-209/2022, ze dne 15. 3. 2022,
- Obecní úřad Kolečov, rozhodnutí o povolení kácení dřevin, vydané pod č. j.: Okol-187/2021, ze dne 16. 12. 2021, které nabylo právní moci dne 8. 1. 2022,
- Město Vroutek, sdělení (vyjádření) k dokumentaci pro stavební povolení stavebního záměru, vydané pod č.j.: 844/2021/Vr, ze dne 25. 6. 2021,
- společnost PRAGOPROJEKT, a.s., vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení, vydané pod značkou: MČ-Sb-0229-2021, ze dne 19. 7. 2021,
- a Drážní úřad, Sekce infrastruktury, Územní odbor Plzeň, souhlasné závazné stanovisko, vydané pod Sp. zn.: ML-SOL0828/21-2/Rb, pod Č. j.: DUCR-46551/21/Rb, ze dne 17. 8. 2021.

Stavební úřad také obdržel další podklady, vyjádření účastníků řízení a stanoviska (vyjádření) vlastníků a provozovatelů dopravní a technické infrastruktury:

- společnost Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., stanovisko (vyjádření) vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury (účastníka řízení), vydané pod značkou: O21690074120/ÚTPCMO/VR, složka: 612072904, ze dne 12. 7. 2021,
- společnost CETIN a.s., stanovisko (vyjádření) vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury (účastníka řízení), vydané pod Číslem jednacím: 707792/21, ze dne 1. 7. 2021,
- společnost Telco Pro Services, a. s., stanovisko (vyjádření) vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury (účastníka řízení), ze dne 8. 10. 2021,
- Správa železnic, státní organizace, souhrnné stanovisko ke stavebnímu řízení stavebního záměru, vydané pod zn.: 10867/2021-SŽ-OR UNL-OPS/MH, ze dne 19. 10. 2021,
- společnost ČD - Telematika a.s., stanovisko (vyjádření) vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury, vydané pod Číslem jednacím: 1202111973, ze dne 11. 6. 2021,
- společnost ČD - Telematika a.s., stanovisko (vyjádření) vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury, vydané pod Číslem jednacím: 1202206606, ze dne 25. 3. 2022,
- společnost ČD - Telematika a.s., stanovisko (vyjádření) vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury, vydané pod značkou: 10123/2021, ze dne 9. 12. 2021,
- společnost ČD - Telematika a.s., stanovisko (vyjádření) vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury, vydané pod značkou: 1202206606/1, ze dne 1. 4. 2022,

- společnost ČEZ Distribuce, a. s., stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení stavebního záměru, vydané pod značkou: 21/PA/265, ze dne 27. 7. 2021,
- společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlas s umístěním stavby (stavebního záměru) a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení, vydaný pod značkou: 1122695577, ze dne 7. 1. 2021,
- společnost NET4GAS, s.r.o., stanovisko (vyjádření) vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury (účastníka řízení), vydané pod značkou: 3544/22/OVP/Z, ze dne 11. 4. 2022,
- společnost ČEPRO, a.s., stanovisko (vyjádření) vlastníka (provozovatele) technické infrastruktury (účastníka řízení), vydané pod č.j.: S1/157/FR/2021, ze dne 1. 7. 2021,
- vyjádření odborného lesního hospodáře (Marta Hessová) za Město Kryry a Obec Petrohrad, ze dne 12. 7. 2021,
- vyjádření odborného lesního hospodáře (Vladimír Fuka), ze dne 14. 7. 2021,
- a Lesy České republiky, s.p., stanovisko, vydané pod spisovou značkou: LCR182/001351/2021, ze dne 19. 7. 2021.

Dotčené orgány se vyjádřily k projektové dokumentaci. Požadavky uvedené v závazných stanoviscích dotčených orgánů byly stavebníkem částečně zapracovány do projektové dokumentace stavby a zbývající požadavky zapracoval stavební úřad do výroku tohoto rozhodnutí. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními právními předpisy. Stavební úřad zabezpečil podmínkami tohoto rozhodnutí ochranu veřejných zájmů.

Podmínky plynoucí ze závazného stanoviska Ministerstva životního prostředí, Odboru výkonu státní správy IV, resp. ze souhlasného závazného stanoviska, podle ustanovení § 9a odst. 1 až 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, tj. ze závazného stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, vydané pod Č.j.: MZP/2018/530/1673, ze dne 20. listopadu 2018, jsou převzaty, resp. jsou částečně obsaženy v odst. 6. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Do výrokové části tohoto rozhodnutí nejsou převzaty níže uvedené zbývající podmínky, tj. takové podmínky, které jsou již prokazatelně splněny a podmínky, které se nevztahují k tomuto projednávanému navazujícímu řízení, resp. se nevztahují k předmětné části (úseku) stavebního záměru označeného pod názvem: "**D6 – Ústecký kraj**", tj. se nevztahují k povolovaným stavebním objektům.

Jedná se o tyto následující podmínky:

A. Podmínky pro fázi přípravy

- 2) Upravit projekt vegetačních úprav tak, aby výsadba dřevin na svazích zářezů a náspů byla nepravidelná, spíše skupinová s cílovou pokryvností cca do 30 % povrchu.
- 3) V úseku v lesním komplexu východně od Bílence (zejména most v km 63,100 až 63,900) doplnit silnici, alespoň částečně, lehkými, pokud možno částečně nebo zcela neprůhlednými bariérami, jejichž funkcí bude zabránit průletu ptáků ve výši jedoucích vozidel včetně nákladních.
- 4) Přemostění strží a niv řešit tak, aby okolní porost a reliéf pod mostem doznaly co nejmenších úprav.
- 5) Dořešit změnu umístění retenční nádrže v území severozápadně od obce Ležky mimo biologicky hodnotné plochy.
- 6) Doplnit do projektu 2 propustky umožňující migraci živočichů, a to v km 72,126 a v km 74,500. Tyto propustky musejí umožnit migraci obojživelníků, tzn. obě vyústění musí být bez překážek vyšších než 10 cm.
- 7) Doplnit do projektu úpravu stávajícího propustku na přítoku Ležeckého potoka přes silnici I/6 k zajištění dobré propustnosti pro živočichy kategorie C (savci střední velikosti). Úprava propustku bude mít návaznost na migrační objekt SO 203 (naproti obci Ležky). V současné době je pod silnicí I/6 umístěn trubní propustek, který je při vyšší hladině pro zvěř nepoužitelný.
- 8) Do projektu doplnit instalaci ochranných naváděcích bariér pro obojživelníky na vybraných úsecích řešeného úseku dálnice dle migrační studie.
- 9) Do projektu doplnit instalaci trvalých bariér proti vnikání drobných živočichů na vozovku dálnice. Tyto bariéry budou instalovány v navazujících úsecích na most přes Bílenceký potok, přes Podvinecký potok, přes strže potoka Rovná a jeho přítoku a západně od obce Ležky.

- 10) Oplocení dálnice projektovat celistvé a těsně navazující na mostní objekty. Propustky projektovat s vyústěním vždy vně oplocení. V místech násypu oplocení projektovat na vrchol svahu, v zářezu pak co nejbliže k vozovce tak, aby se stal svah přístupným, a tím i součástí okolní krajiny. Oplocení projektovat ideálně v celém úseku, minimálně však v lesním úseku východně od Bílence (km 62,600 až 64,300 mimo most) a západně od Ležek (km 72,500 až 74,700).
- 11) Projektované výsadby navrhnout tak, že budou kopírovat oplocení v dostatečném odstupu, aby bylo oplocení viditelné a živočišné do něho nenaráželi.
- 12) Přemostěním vodních toků nesmí dojít ke snížení jejich migrační prostupnosti. Dno vodních toků musí zůstat přirozené, tj. s přirozeným substrátem; je třeba zachovat diverzitu hloubky a proudu. Zcela nežádoucí je budování širokých mělkých koryt s uniformním prouděním, naopak lze doporučit model širší berma – užší přírodní kyneta. Vybudovat v okolí vodotečí i potřebné pásy souše, využitelné pro migraci suchozemských živočichů.
- 13) Na přeložkách toků neprojektovat nové trvalé příčné objekty: stupně, jezy apod. Jako kompenzační opatření by bylo vhodné provést revitalizaci regulovaných partií Blšanky v návaznosti na křížení s dálnicí.
- 14) Podrobně řešit nakládání s vodami ze srážek z komunikace, a to zejména s ohledem na eliminaci potenciálního znečištění vodních zdrojů a vodních toků.
- 15) Provéřit vodohospodářské řešení záměru v úseku km 62,594 až 71,360 a případně doplnit záměr o objekty s funkcí usazovacích nádrží nebo retenční funkcí.
- 16) Při navrhování opatření, která budou realizována v souvislosti se změnami v úrovni podzemní vody (např. drenáže), zohlednit též požadavky ochrany vlhkých a mokřadních biotopů. Stavbou ani následným provozem dálnice nesmí být ohroženy místní vodní nádrže (včetně svedení dešťových vod z komunikace či staveniště).
- 17) Do projektu zahrnout obnovu funkčnosti místních vodních nádrží, které by měly být po opravě ponechány bez rybích obsádek a nesmí do nich být sváděna voda z dálnice. Jedná se o opravu dvou malých nádrží (50°8'8.508"N, 13°28'30.610"E a 50°8'10.241"N, 13°28'27.347"E), pravděpodobně pouze oprava výpustních zařízení, popř. velmi šetrné odstranění orobincových porostů (pouze stržení drnu). Oprava protržené hráze lesní nádrže (50°9'33.725"N, 13°27'21.783"E), popř. velmi šetrné odtěžení nežádoucích porostů z výtopy. Dále oprava malé nádrže v Lubenci (50°7'43.224"N, 13°18'48.096"E), pravděpodobně pouze oprava výpustního zařízení, popř. velmi šetrné odbahnění (pouze stržení drnu).
- 18) V úseku km 63,880 až 64,110, kde je projektován zářez, doplnit do projektu odvodnění a vyspádování směrem k navazujícímu mostu a na rozhraní s násypem (přechodovou oblastí) provést drenážní opatření, stahující povrchové i případné podzemní vody do dnešního koryta bezejmenného levostranného přítoku Bíleneckého potoka. Vedení přeložky toku (64,162 km) zkoordinovat s navrženým opatřením.
- 19) V oblasti trvalého zvodnění (cca km 72,100 až 72,160 a km 72,680 až 72,800) projektovat plošný drén, který svede vody mimo násypové těleso. Pokud bude uvažováno s výměnou zemin, měla by být realizována z propustného materiálu a navázat na drenážní opatření.
- 20) Projektovat dostatečně kapacitní odvod dešťových vod i se zohledněním budoucího nárůstu výskytu a intenzity extrémních srážek, včetně případného doplnění záměru o objekty s retenční funkcí v celé délce posuzované trasy dálnice.
- 21) Zajistit minimalizaci vzniku dopravních kongescí. Účinným opatřením je z tohoto pohledu realizace telematických systémů (řízení dopravy).
- 22) Dimenzovat mostní objekty nad úroveň stoleté vody.
- 23) K minimalizaci vlivů na krajinný ráz začlenit těleso komunikace do krajiny rozčleněním různě vysokou zelení, pásy keřů i stromů, a to zejména v místech násypů a mostů.
- 24) V km 65,000 prověřit možnost mírného odklonu trasy směrem na jih, aby byly zachovány solitérní lípy v poli. Pokud trasu nebude možné změnit, je nutné odstraněné stromy tvořící lokální dominantu nahradit v jiném místě výsadbou nových solitérních stromů, které po čase převezmou funkci stávajících líp a tyto dotčené stromy nahradí.
- 25) Věnovat pozornost architektonickému ztvárnění mostů a jejich začlenění do krajiny. Násypy v předpolí mostů citlivě zakomponovat do okolní krajiny (zejména v lesních úsecích) napojením na okolní zelen, rozrušením jejich hmoty nepravidelně uspořádaným, dostatečně hustým ozeleněním stromy, jejichž druhová skladba koresponduje s okolím.

- 26) V rámci další přípravy záměru (popřípadě i na základě zpřesněných údajů) projednat s příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví problematiku týkající se případů, kdy v lokalitě Bílenec dochází k velkému zvýšení hladin hluku, i když při bezpečném dodržení příslušných hygienických limitů hluku.
- 27) Dořešit konkrétní nakládání s přebytkem výkopové zeminy, kterou nebude možno využít při výstavbě dálnice.
- 28) Navrhnout konkrétní využití přebytku skrytých orníčních vrstev, které nebude možno využít v rámci úprav souvisejících s výstavbou dálnice.
- 30) V příslušných oblastech s nejvyššími vypočtenými příspěvky k ročním koncentracím částic PM₁₀ navrhnout realizaci např. izolačních stěn/ozeleněných valů, případně výsadbu soustavného pásu zeleně plnící funkci izolační bariéry.

B. Podmínky pro fázi výstavby

- 8) Při vrtání pilot nebo kotev používat skrápění nebo odsávání.
- 18) Při výstavbě mostních pilířů přemostění Bíleneckého potoka minimalizovat zásah do lužního porostu s výskytem zvláště chráněné měsíčnice vytrvalé, úpolínu nejvyššího a prstnatce májového.
- 19) Ve vybraných místech neosazovat náspy a zářezy keřovou či stromovou vegetací. Ponechat je přirozené sukcesi nebo je osázet pouze mozaikovitě, do pokryvnosti plochy keří a stromy cca 20 až 30 %.
- 20) Vlastní výsadby realizovat formu solitérů nebo menších skupinek o maximální rozloze cca 30 m². Lze přitom využít i ovocné dřeviny. Minimalizovat použití jehličnatých dřevin při výsadbách, zcela nežádoucí je vysazování nepůvodních druhů.
- 21) Výchozy hornin z podloží, popř. stabilní formace větších kamenů, nepřevrstvovat orníci.
- 22) Náspy lokálně doplnit o navážku různě velkých kamenů místní provenience. Na vhodných místech (s ohledem na bezpečnostní normy) lze i přímo v náspech či zářezích budovat suché skládané zídky.
- 23) Osévat plochy násypů a zářezů druhově pestrými směsmi s velkým podílem dvouděložných rostlin se směsí z místních druhů dané fyto geografické podprovincie či maximálně provincie. Při vlastním výsevu volit menší hustotu. Povrch těchto ploch upravovat co nejméně, ponechat minerální substrát, v místech stabilních skalních výchozů obnaženou horninu nehumusovat, osetí provádět jen místně.
- 24) Minimalizovat překrývání svahů násypů či zářezů různými typy textilií. Pokud je šířka valu a sklon příliš velký, je možné pro zabránění eroze vytvořit drobné stupně.
- 25) Velmi významné, efektní a velmi komplexní kompenzační opatření může představovat vhodná úprava ploch dočasných záborů. V dotčeném úseku se jedná zejména o území západně od obce Ležky, kde dochází k územnímu střetu s biotopy zvláště chráněných druhů a s plochami přírodních stanovišť. Zde je vhodné jako náhradní stanoviště v plochách dočasných záborů v době dokončování stavby vybudovat soustavu mělkých tůní, jako podpůrné opatření pro obojživelníky a další organismy závislé na vodním prostředí.
- 26) Zajistit pokosení a vyřezání náletových dřevin na opuštěné louce západně od obce Ležky, což povede k podpoře biotopu vlhkých pcháčovských luk.
- 27) Nenarušit vodní režim Bíleneckého potoka, staveniště oddělit od okolí, aby došlo k co nejmenšímu zásahu do nivy potoka. Dbát na zamezení kontaminace vody.
- 28) Provést výsadbu dřevin ve vhodné vzdálenosti podél silničního tělesa tak, aby byly minimalizovány vlivy extrémních nárůstů teploty v letním období.
- 29) Použít stavební materiály odolné proti vysokým teplotám, jakož i proti mrazu a proti opakovaným změnám teploty vzduchu.

C. Podmínky pro fázi provozu

- 1) Zajistit údržbu protiprašné izolační zeleně a její případné dosadby.
- 2) Zajistit péči o vysázenou zeleň a její dosadbu v případě poškození do té doby, dokud nebude zajištěn její samovolný růst. Uhynulé jedince nahradit v nejbližším vhodném termínu.
- 3) Mozaiku keřů, případně solitérních dřevin či jejich malých skupin na náspech a zářezích dlouhodobě udržovat v rámci údržby okolí komunikace.
- 4) Provádět kontrolu ploch, na nichž byl odstraněn vegetační kryt, a v případě výskytu invazních druhů rostlin zajistit jejich bezodkladnou likvidaci.

- 5) Zajistit vhodný management lučních ploch navazujících na samotnou komunikaci (mozaiková nebo pásová seč 1 - 2 x ročně ve vhodných termínech, včetně odstranění pokosené biomasy), vytvoření pozvolných lesních lemů, na vhodných místech případě lesní porosty prosvětlit.
- 6) Pravidelně kontrolovat propustnost kanalizačního systému komunikace, zajistit údržbu retenčních a usazovacích nádrží.
- 7) Pro zmenšení zátěže okolí solením zabezpečovat zimní údržbu moderní technologií „skrápěného solení“, která umožňuje minimalizovat úlet zrn posypového materiálu mimo vozovku.

E. Podmínky pro monitorování a rozbor vlivů záměru na životní prostředí (parametry, délka sledování) přiměřené povaze, umístění a rozsahu záměru a významnosti jeho vlivů na životní prostředí

- 1) Před zahájením výstavby provést průzkum v trase komunikace zaměřený na výskyt zvláště chráněných druhů. U druhů, kde je to účelné, pak dle výsledků provést záchranný přesun.
- 2) Po dobu 5 let po výstavbě každoročně kontrolovat stav vysázených dřevin a ozeleněných ploch. V případě, že stav zeleně bude neuspokojivý, budou neprodleně provedena příslušná opatření k nápravě.
- 4) V předstihu ověřovat kvalitu vody v Ležeckém potoce a podzemní vodu v prameništi na konci úseku dálnice. O svedení drénovaných podzemních vod do Ležeckého potoka rozhodnout podle výsledků chemických rozborů vody.
- 5) Před zahájením výstavby provést pasport výšky hladiny ve studních v blízkosti trasy komunikace.
- 6) Jeden rok po výstavbě komunikace ověřit ovlivnění hladiny podzemních vod ve studních v okolí komunikace. Při posuzování ovlivnění je nutné vzít do úvahy též změny hladin vlivem aktuálního průběhu klimatu. Zajistit následný monitoring stavu těchto studní a v případě negativního ovlivnění zajistit odpovídající kompenzační opatření.
- 7) Na základě projektu monitorovacích prací podrobit všechny potenciální zdroje kontaminace ve střetu s trasou dálnice před zahájením výstavby dálnice laboratorní analýze (geochemické složení) s tím, že rozborů zemin, tj. stanovení míry znečištění horninového prostředí umožní vyhodnotit z toho vyplývající rizika a poté ev. přijmout řešení, která jsou technickou záležitostí. Jedná se o bývalou cihelnu na území obce Černčice, kde se nachází černá skládka, černou skládku v okolí odpočívadla u stávající silnice I/6 na území obce Ležky, chátrající objekty bývalého zemědělského provozu na území obce Černčice. Dále v ochranném pásmu dálnice se jedná o objekt společnosti ČEPRO, a.s., (potenciální kontaminace zemin ropnými látkami) na území obce Bílenec, objekt vodojemu, plynárenská stanice s rozvodnou pro NN a VN na území obce Malměřice.
- 8) V rámci zkušebního provozu komunikace zajistit autorizované kontrolní měření hluku z dopravy, jehož rozsah a podmínky budou dohodnuty s příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví (minimálně však ve všech lokalitách, kde byly akustickou studií predikovány hladiny hluku v úrovni vyšší než 3 dB pod úrovní příslušných hygienických limitů hluku). V každé lokalitě provést měření u nejvíce zatíženého objektu s tím, že výsledky měření budou poskytnuty rovněž příslušným obcím a jejich prostřednictvím i veřejnosti. Na základě výsledků měření, popřípadě bezodkladně navrhnout a realizovat nápravná protihluková opatření.
- 9) Po uvedení komunikace do provozu budou u nejzatíženějších objektů v dohodě s příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví prováděna autorizovaná kontrolní měření hluku z dopravy v intervalu 10 let. V případě, že by měření ukázala neplnění příslušných hygienických limitů hluku, budou bezodkladně navržena a realizována dodatečná protihluková opatření.

Podmínky plynoucí ze souhlasného závazného stanoviska Ministerstva dopravy, Odboru liniových staveb a silničního správního úřadu, tj. ze souhlasného závazného stanoviska ke stavbě v silničním ochranném pásmu dálnice, jsou obsaženy v odst. 7. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Podmínky plynoucí ze souhrnného stanoviska Městského úřadu Podbořany, Odboru životního prostředí, jsou obsaženy v odst. 8. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Podmínka plynoucí z vyjádření Městského úřadu Podbořany, Odboru investic a památkové péče, je obsažena v odst. 9. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Podmínka plynoucí ze souhlasného závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, je obsažena v odst. 10. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Podmínka plynoucí ze souhlasného závazného stanoviska Ministerstva obrany České republiky, Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, Odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Oddělení ochrany územních

zájmů, je obsažena v odst. 11. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) účastníka stavebního řízení, tj. společnosti CETIN a.s., jsou obsaženy v odst. 12. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) účastníka stavebního řízení, tj. společnosti Telco Pro Services, a. s., jsou obsaženy v odst. 13. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) účastníka stavebního řízení, tj. společnosti ČEPRO, a.s., jsou obsaženy v odst. 14. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) účastníka stavebního řízení, tj. společnosti NET4GAS, s.r.o., jsou obsaženy v odst. 15. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Podmínky plynoucí ze stanoviska (vyjádření) účastníka stavebního řízení, tj. společnosti BOTEPLUS spol. s r.o., jsou obsaženy v odst. 16. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:". Obecná podmínka (požadavek) plynoucí ze stanovisek (vyjádření) správců dopravní a technické infrastruktury je obsažena v odst. 17. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:".

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Ve stavebním řízení uplatnili námitky, popřípadě i návrhy, následující účastníci řízení:

- společnost BOTEPLUS spol. s r.o., prostřednictvím stanoviska (vyjádření), ze dne 21. 6. 2022, ve kterém účastník řízení (zemědělská firma) požaduje, v případě poškození jeho plodin, náhradu těchto plodin, a dále požaduje po skončení stavebních prací uvést zemědělské pozemky do původního stavu.

Stavební úřad tyto podmínky převzal do výrokové části tohoto rozhodnutí, a to tak, že jsou obsaženy v odst. 16. výrokové části tohoto rozhodnutí pod označením: "Podmínky pro provedení stavby:".

Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy IV, ve svém vydaném **souhlasném závazném stanovisku k ověření změn záměru**, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí, ve smyslu ustanovení § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) ve znění pozdějších předpisů (dále také "zákon o EIA"), ve vztahu ke stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydanému dle ustanovení § 9a odst. 1 zákona o EIA vydaného pod Č.j.: MZP/2018/530/1673, ze dne 20. listopadu 2018, tj. závazné stanovisko k ověření změn záměru vydané **pod Č.j.: MZP/2022/530/784, pod Sp. zn.: ZN/MZP/2022/530/159, ze dne 24. května 2022, konstatuje, že u záměru ve stavebním řízení nazvaného "Dálnice D6 Petrohrad – Lubenec" nedošlo ke změnám, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí.**

Z hlediska ochrany veřejných zájmů, resp. podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále také "ZOPK"), Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, ve svém vydaném souhrnném vyjádření pod Spisovou značkou: KUUK/075959/2021/2/ZPZ/V-3902, pod Číslem jednacím: KUUK/078586/2021/ZPZ, ze dne 28. 6. 2021, uvedl ve věci stanoviska dle ustanovení § 45i ZOPK, že záměr "**D6 Petrohrad – Lubenec**" **nebude mít samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost jednotlivých evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí v území působnosti Krajského úřadu.**

Stavba byla stavebním úřadem v navazujícím stavebním řízení projednána s veřejností a nebyly k ní veřejností uplatněny žádné připomínky.

Na základě přezkoumání žádosti stavební úřad zjistil, že stavbu lze podle předložených podkladů provést. Povolením stavby nebudou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Vzhledem k výše uvedenému stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí a za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí, jeho jednotlivému výroku nebo jeho vedlejšímu ustanovení (jestliže by nebylo uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí) lze podle ustanovení § 83 odst. 1 ve spojení s ustanovením § 152 odst. 1 správního řádu podat rozklad do 15 dnů ode dne oznámení tohoto rozhodnutí (doručení stejnopisu jeho písemného vyhotovení; při doručování veřejnou vyhláškou se podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu považuje písemnost za doručenou patnáctým dnem po vyvěšení písemnosti na úřední desce Ministerstva průmyslu a obchodu, nikoliv na úředních deskách obecních úřadů (úřední desce obecního úřadu), a od tohoto dne teprve běží lhůta pro podání rozkladu). O rozkladu rozhoduje ministr průmyslu a obchodu. Rozklad je třeba podat u Ministerstva průmyslu a obchodu, adresa: Na Františku 1039/32, 110 15 Praha 1-Staré Město.

Dotčená veřejnost uvedená v ustanovení § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA, (tj. právnická osoba soukromého práva, jejímž předmětem je podle zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví, a jejímž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění informací o navazujícím řízení podle ustanovení § 9b odst. 1 zákona o EIA, případně před dnem vydání rozhodnutí podle ustanovení § 7 odst. 6 zákona o EIA, nebo kterou podporuje svými podpisy nejméně 200 osob) může podat rozklad i v případě, že nebyla účastníkem řízení v prvním stupni. Podle ustanovení § 9c odst. 5 zákona o EIA je třeba splnění podmínek podle ustanovení § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA doložit v rozkladu (prokázat tento tvrzený status ve smyslu ustanovení § 52 správního řádu). V případě doložení podporující podpisové listiny se podle ustanovení § 9e zákona EIA v jejím záhlaví a na každém očíslovaném podpisovém archu uvede alespoň název záměru a skutečnost, že listina je určena na podporu a) podání písemného oznámení, kterým se dotčená veřejnost přihlašuje k účasti v řízení, nebo b) odvolání (rozkladu) proti tomuto rozhodnutí; každá osoba podporující podání písemného oznámení nebo odvolání (rozkladu) uvede na podpisových arch své jméno, datum narození a adresu místa pobytu a připojí vlastnoruční podpis. Proti tomuto rozhodnutí lze podat rozklad do 15 dnů ode dne jeho oznámení k ministrovi průmyslu a obchodu podáním u zdejšího správního orgánu.

Podatel rozkladu není povinen jej podávat s potřebným počtem stejnopisů podle ustanovení § 82 odst. 2 správního řádu, tj. není povinen doložit jich takový počet, aby jeden stejnopis zůstal ministerstvu a každý účastník řízení dostal jeden stejnopis. Rozklad má odkladný účinek, v jehož důsledku nenastává právní moc, vykonatelnost, ani jiné právní účinky rozhodnutí.

Rozklad jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustný.

Stavební úřad, po dni nabytí právní moci stavebního povolení, zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

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

Upozornění pro stavebníka:

1. Při stavbě budou důsledně dodržována ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění.
2. Při provádění stavby je nutno dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví osob na staveništi, zejména na dodržení požadavku nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění, a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, v platném znění.
3. V průběhu stavby budou zajišťována opatření na úseku požární ochrany, vyplývající z povinnosti právnických a fyzických osob stanovených zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
4. V souladu s ustanovením § 152 odst. 4 stavebního zákona u stavby financované z veřejného rozpočtu, kterou provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby fyzickou osobou, která má oprávnění podle autorizačního zákona č. 360/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
5. Z hlediska odpadového hospodářství se stavebník upozorňuje, že s odpady vzniklými při stavební činnosti bude nakládáno podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. a) zákona o odpadech, tzn., že stavebník (původce odpadů) je povinen nakládat s odpadem pouze způsobem stanoveným tímto zákonem a jinými právními předpisy vydanými na ochranu životního prostředí a zdraví lidí pro daný druh a kategorii odpadu.
Podle ustanovení § 6 zákona o odpadech se požaduje, aby původce odpadů (stavebník) pro účely nakládání s odpadem odpad zařadil podle Katalogu odpadů, podle druhů a podle kategorií (uvedených ve vyhlášce č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů).
Dále se požaduje, aby bylo s případnými odpady z azbestu vzniklými při provádění stavby nakládáno podle ustanovení § 85 zákona o odpadech, tzn., že stavebník (původce odpadů obsahujících azbest) a oprávněná osoba, která nakládá s odpady obsahujícími azbest, jsou povinni zajistit, aby při tomto nakládání nebyla z odpadů do ovzduší uvolňována azbestová vlákna nebo azbestový prach a aby nedošlo k rozliti kapalin obsahujících azbestová vlákna. Při nakládání s odpadem obsahujícím azbest je nutné splnit technické požadavky stanovené vyhláškou ministerstva a požadavky jiných právních předpisů.
Podle ustanovení § 15 odst. 2 písm. b) zákona o odpadech je původce odpadů (stavebník) povinen při postupu správního orgánu pro vydání kolaudačního souhlasu předložit dokumentaci - doklady o zákonném využití nebo odstranění stavebního odpadu (doklady o uložení na skládce nebo o předání jiné osobě k recyklaci či znovuvyužití). Žádné prohlášení takovým dokladem není.
6. Z hlediska státní památkové péče se stavebník upozorňuje, že v případě jakýchkoliv výkopových prací je stavebník v souladu s ustanovením § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči už od doby přípravy stavby povinen oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR Praha, Letenská 4, 118 01 Praha 1, a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci (např. Ústav archeologické památkové péče severozápadních Čech v Mostě, v.v.i., Žižkova 835, 434 01 Most nebo Regionální muzeum K. A. Polánka, Husova 678, 438 01 Žatec) provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.
V případě, že v souvislosti s přípravou stavby nebo při jejím provádění dojde k archeologickým nálezům, je stavebník ve smyslu ustanovení § 23 zákona o státní památkové péči povinen ihned podat oznámení stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popřípadě Archeologickému ústavu AV ČR Praha a učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen (ustanovení § 176 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu).

Poplatek:

Podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, od poplatků jsou osvobozeny územní samosprávné celky a jejich orgány, požadují-li provedení úkonů souvisejících s výkonem státní správy, kterým jsou pověřeny.

Přílohy pro stavebníka:

1 x ověřená PD

1 x štítek "STAVBA POVOLENA"

Přílohy budou stavebníkovi předány po dni nabytí právní moci stavebního povolení.

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

doručení jednotlivě:

žadateli (stavebníku), tj. účastníku stavebního řízení podle ustanovení § 109 písm. a) stavebního zákona a podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

PRAGOPROJEKT, a.s.

IDDS: 4kifr54

sídlo: K Ryšance 1668/16, Praha 4-Krč, 147 00 Praha 47

zastoupení pro: Ředitelství silnic a dálnic ČR, sídlo: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

dotčeným orgánům:

Obecní úřad Blatno

IDDS: i24bvzj

adresa: Blatno č. p. 59, 439 84 Blatno u Podbořan

Obecní úřad Petrohrad

IDDS: y5qa333

adresa: Petrohrad č. p. 146, 439 85 Petrohrad

Městský úřad Podbořany

IDDS: fh4btis

adresa: Mírová č. p. 615, 441 01 Podbořany

- Odbor dopravy
- Odbor životního prostředí (úsek: vodoprávní úřad)
- Odbor investic (úsek: památková péče)

(k redistribuci datové zprávy)

Krajský úřad Ústeckého kraje

IDDS: t9zbsva

adresa: Velká Hradební 3118/48, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1

- Odbor územního plánování a stavebního řádu
- Odbor životního prostředí a zemědělství
- Odbor dopravy a silničního hospodářství

(k redistribuci datové zprávy)

Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem

IDDS: 8p3ai7n

adresa: Moskevská 1531/15, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1

Ministerstvo dopravy České republiky

IDDS: n75aau3

adresa: nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha 1-Nové Město

- 501 Sekce ekonomická a infrastrukturní, 930 Odbor liniových staveb a silničního správního úřadu

Ministerstvo obrany České republiky

IDDS: hjyaavk

adresa: Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

- Sekce majetková Ministerstva obrany, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Oddělení ochrany územních zájmů

Ministerstvo vnitra České republiky

IDDS: 6bnaawp

adresa: nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha 1-Nové Město

- Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky

Ministerstvo životního prostředí České republiky

IDDS: 9gsaax4

adresa: Vršovická 1442/65, 100 00 Praha 10-Vršovice

- 530 Odbor výkonu státní správy IV, Chomutov

Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje

(k redistribuci datové zprávy)

IDDS: a64ai6n

adresa: Lidické náměstí 899/9, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1

- *Náměstek ředitele krajského ředitelství pro vnější službu, Odbor služby dopravní policie*

- *Územní odbor Louny, Dopravní inspektorát*

doručení veřejnou vyhláškou (ostatním účastníkům řízení a dalším adresátům na vědomí):

účastníkům řízení podle ustanovení § 109 písm. b) až d) stavebního zákona (dotčeným vlastníkům):

účastníku stavebního řízení podle ustanovení § 109 písm. b) stavebního zákona a podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

ČEPRO, a.s., sídlo: Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7-Holešovice

účastníku stavebního řízení podle ustanovení § 109 písm. b) stavebního zákona a současně podle ustanovení § 109 písm. d) stavebního zákona, vždy podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

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

účastníkům stavebního řízení podle ustanovení § 109 písm. c) stavebního zákona a podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

BOTEPLUS spol. s r.o., sídlo: Jeřeň č. p. 6, Valeč, 364 53 Chyš

Petrohradská, společnost s ručením omezeným, sídlo: Hořesedly č. p. 12, 270 04 Hořesedly

Římskokatolická farnost Lubenec, sídlo: Plzeňská tř. č. p. 158, 331 41 Kralovice

Státní pozemkový úřad, sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

zastoupení pro: Česká republika; na základě "Příslušnosti hospodařit s majetkem státu"

účastníkům stavebního řízení podle ustanovení § 109 písm. c) stavebního zákona a podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu, neznámého pobytu, neznámí:

Emilie Vostrá, adresa: Bílenec č. p. 37, Petrohrad, 441 01 Podbořany – pozemky: parc. č. 1043/1 a 1043/2 v katastrálním území Bílenec [719676]

účastníkům stavebního řízení podle ustanovení § 109 písm. d) stavebního zákona a podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

BRAWA, a.s., sídlo: Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4-Nusle

CETIN a.s., sídlo: Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., sídlo: Přítkovská 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1

Telco Pro Services, a. s., sídlo: Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4-Michle

dalším dotčeným osobám, tj. účastníkům stavebního řízení podle ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona a podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu (účastníci řízení jsou identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru):

tzn. pozemky: parc. č. 1007, parc. č. 1019/1, parc. č. 1019/3, parc. č. 1019/4, parc. č. 1019/5, parc. č. 1026, parc. č. 1027, parc. č. 1029/1, parc. č. 1029/2, parc. č. 1030/2, parc. č. 1030/4, parc. č. 1030/6, parc. č. 1030/7, parc. č. 1033/1, parc. č. 1042/1, parc. č. 1042/2, parc. č. 1044/1, parc. č. 1044/3, parc. č. 1044/4, parc. č. 1053/3, parc. č. 1120/1, parc. č. 1120/2, parc. č. 1121/1, parc. č. 1121/2, parc. č. 1299/1, parc. č. 1299/2, parc. č. 1301/1, parc. č. 1301/2 a parc. č. 1301/3 v katastrálním území Bílenec [719676], a pozemky: parc. č. 1010/1, parc. č. 1039/1, parc. č. 1040, parc. č. 1041/1, parc. č. 1054/2 a parc. č. 1327 v katastrálním území Malměřice [605441].

na vědomí:

ČD - Telematika a.s., sídlo: Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Správa železnic, státní organizace, sídlo: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město

ČEZ Distribuce, a. s., sídlo: Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

zveřejnění na úřední desce:

Ministerstvo průmyslu a obchodu, adresa: Na Františku 1039/32, 110 15 Praha 1-Staré Město

k vyvěšení na úřední desce úřadu obce, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn; rozhodnutí je zasláno úřadu obce jakožto příloha samostatné žádosti o zveřejnění písemnosti, analogicky dle ustanovení § 25 odst. 3 správního řádu:

Obecní úřad Blatno, *k vyvěšení na úřední desce*, adresa: Blatno č. p. 59, 439 84 Blatno u Podbořan

Obecní úřad Petrohrad, *k vyvěšení na úřední desce*, adresa: Petrohrad č. p. 146, 439 85 Petrohrad

Toto rozhodnutí - stavební povolení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce.

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:

.....
podpis, razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmnutí písemnosti