

Váš dopis značky/ze dne

Číslo jednací

Vyřizuje/linka

Nové Město nad Metují

NMNM/13573/2019/OZP/Haj/5

Hájek/491 419 663

15. dubna 2019

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Výrok:

Městský úřad Nové Město nad Metují, Odbor výstavby a regionálního rozvoje, Oddělení životního prostředí (dále jen „správní úřad“), jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 106 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), v souladu s ustanovením § 27 odst. 1 zákona číslo 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (zákon o vodovodech a kanalizacích) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o vodovodech a kanalizacích“), jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), posoudil podle ustanovení § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 7. února 2019 podala

obec Nahořany, IČO 00272850, Nahořany 76, 549 07 Nahořany nad Metují (dále jen „žadatel“)

kteřá je účastníkem řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, a na základě tohoto posouzení:

I. Podle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky číslo 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

schvaluje stavební záměr

na stavbu: „**Nahořany – výstavba vodovodu Nahořany - Dolsko**“ (dále jen „stavba“) na pozemcích parc. č. 1123/1, 1117/1, 1159, 1252 dle KN v katastrálním území Nahořany nad Metují a pozemcích parc. č. 1201, 1053, 1182, 11/1, 8, 12, 59, 1196, 152/6 dle KN v katastrálním území Dolsko.

Stavba obsahuje:

Na stávající vodovod v obci Nahořany bude napojen nově budovaný řad A pro místní část Dolsko. V Dolsku bude provedena kompletní zásobovací síť, která bude sloužit i pro požární účely.

Parametry vodovodního řadu - vodovodní řad A HDPE D90 - dl. 1517m

- vodovodní řad A1 HDPE D90 – dl. 54 m

- vodovodní řad A2 HDPE D90 – dl. 175 m

- vodovodní řad A3 HDPE D90 – dl. 77 m

Stavba bude umístěna tak jak je to zakresleno v situačním výkresu, který je součástí tohoto rozhodnutí. Orientační souřadnice S-JTSK: X: 1028968, Y: 622280 – X: 1030115, Y: 622698.

Vymezení území dotčeného vlivu stavby: Území dotčené stavbou zahrnuje výše uvedené pozemky, na které se předmětná stavba umísťuje.

Druh a účel umísťované stavby:

- Vodovodní řad – zásobování pitnou vodou.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdálenost od hranic pozemku a sousedních staveb.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1) Stavba bude provedena dodavatelsky, organizací, která má oprávnění k provádění vodohospodářských staveb. Jméno organizace bude správnímu úřadu oznámeno minimálně pět dní před zahájením stavby. Zhotovitel ručí za bezpečné provádění stavby dle schváleného projektu a platných předpisů. Na stavbě musí být veden stavební deník, který je stavebník povinen uchovávat po dobu 10 let od vydání kolaudačního souhlasu nebo nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí.

2) Před zahájením stavby bude na viditelném místě umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který stavebník obdrží, jakmile stavební povolení nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm zůstaly čitelné a musí být ponechán na místě do kolaudace stavby.

3) Stavba bude provedena dle ověřené projektové dokumentace, kterou zpracoval Roman Kratěna, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětechnické, ČKAIT - 0601788, v září 2018.

4) Investor před zahájením stavby zajistí prostorové vytyčení stavby a zajistí směrové a hloubkové vytyčení polohy všech podzemních inženýrských sítí a uvědomí správce sítí nejméně 15 dní před zahájením stavebních prací. Pracovníci, kteří budou práce provádět, budou prokazatelně seznámeni s polohou podzemních sítí a upozorněni na možnou odchylku +/- 30 cm uloženého vedení a zařízení. Investor neprodleně nahlásí každé případné poškození inženýrských sítí jejich správcům, a to i v případě, že nedojde k bezprostřednímu ohrožení nebo poruše. Ukončení stavby bude ohlášeno příslušným správcům sítí.

5) Při provádění stavby je nutné postupovat šetrně k zájmům vlastníků sousedních pozemků a nemovitostí. Práce na staveništi, při kterých by hluk u nejbližší obytné zástavby překračoval hranici 40 dB, nesmí být prováděny v době od 21 hod. večer do 7 hod. ráno. V denní době od 7 hod. ráno do 21 hod. večer nesmí překročit hluk hranici 50 dB.

6) Při provádění stavby je nutné dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, bezpečnosti práce, nakládání s odpady, předpisy správců inženýrských sítí a dodržet ochranná pásma jednotlivých inženýrských sítí.

7) V průběhu stavby bude umožněn vjezd na sousední pozemky a umožněno užívání stávajících objektů.

8) Pozemky dotčené stavbou budou po skončení prací uvedeny do stavu dle projektové dokumentace. Případné škody vzniklé stavbou budou hrazeny stavebníkem dle platných předpisů.

9) Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a příslušné technické normy.

10) Ke stavbě budou použity výhradně stavební materiály a výrobky, které mají vlastnosti požadované v § 156 stavebního zákona.

11) Při stavební činnosti v blízkosti dřevin musí být dodržována příslušná ustanovení ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a Standardů péče o přírodu a krajinu SPPK A01 002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti. V souvislosti se zřízením ochranného pásma vodovodu nebude požadováno kácení stávajících dřevin (doprovodného stromořadí podél komunikace Nahořany – Dolsko).

12) Stavba se nachází na území s archeologickými nálezy a je nutné vzít v potaz následující ustanovení zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“):

Stavebník je ve smyslu ustanovení § 22 odst. 2 památkového zákona povinen oznámit Archeologickému ústavu AV ČR, případně i oprávněné organizaci (např. Muzeu) svůj záměr a umožnit mu provedení záchranného archeologického průzkumu. V případě provedení tohoto výzkumu s ním oprávněná organizace uzavře dohodu o podmínkách archeologického výzkumu na nemovitosti. Nejpozději 10 pracovních dní předem stavebník písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti zahájení zemních a stavebních prací.

Dojde-li k archeologickému nálezu mimo provádění archeologických výzkumů, ve smyslu ustanovení § 23 památkového zákona musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nález došlo. Oznámení o archeologickém nález je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nález, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nález nebo potom, kdy se o archeologickém nález dozvěděl. Archeologický nález i naleziště musí být ponechány beze změny až do prohlídky Archeologickým ústavem nebo muzeem, nejméně však po dobu pěti pracovních dnů po učiněném oznámení. Archeologický ústav nebo oprávněná organizace učiní na nalezišti všechna opatření nezbytná pro okamžitou záchranu archeologického nález, zejména před jeho poškozením, zničením nebo odcizením.

13) Při realizaci stavby dojde ke střetu se sítěmi společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“), zejména:

- SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
- Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále jen „PVSEK“) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále jen „NVSEK“) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení k přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005, ČSN 33 2160 a ČSN 33 2000-5-54.
- Před započítím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.
- V případě rekonstrukčních prací v objektech je povinnost provést průzkum technické infrastruktury - vnějších a vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní.
- Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi upozornit, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozornit je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
- Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc oznámit zaměstnanci společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., pověřeného ochranou sítě. V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
- Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
- V místech, kde uložený kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK.
- Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability.
- Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, vyzvat pracovníka pověřeného ochranou sítě ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.
- Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřící objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna.
- Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat se zaměstnancem pověřeným ochranou sítě. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinnost respektovat výšku vedení nad zemí. Případné změny projednat předem se zaměstnancem pověřeným ochranou sítě.

- Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Nutnou změnu předem projednat se zaměstnancem pověřeným ochranou sítě.
- Manipulační a skladové plochy je nutno zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani komunikace přiblížit na vzdálenost menší než 1m.
- Je povinen obrátit se na pracoviště ochrany sítí v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec uvedených podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Každé zjištěné nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně oznamte poruchové službě společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.

14) V zájmovém prostoru se nachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s., které je chráněno ochranným pásmem podle zákona č. 458/2000 Sb., a technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení, kontaktujte Zákaznickou linku 840 840 840.

Pokud dojde k poškození energetického zařízení, kontaktujte Poruchovou linku 840 850 860.

V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno:

- Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
- Provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.
- Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
- Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- Vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno:

- Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
- Provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.
- Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
- Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- Vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba žádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení.

V ochranném pásmu elektrické stanice je zakázáno:

- Zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
- Provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce.
- Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
- Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení.
- V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít na následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu.
- Provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části elektrické stanice.
- Umísťovat antény, reklamy, ukazatele apod.
- Zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu elektrické stanice.

V ochranných pásmech podzemního vedení je třeba dodržovat následující podmínky:

- Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na možné odchylky od projektové dokumentace.
- Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5m.
- Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/90 Sb.
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52, PNE 33 3302.
- Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být ve vypnutém stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a onačeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
- Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru nebo na Zákaznické lince.
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

V ochranných pásmech nadzemního vedení je třeba dodržovat následující podmínky:

- Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry.

- Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
- Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemního vedení vysokého napětí.
- Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
- Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1979 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí....).
- V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

15) Při provádění stavby je nutné dodržet podmínky správce povodí – Povodí Labe, s.p., :

- Křížení s vodními toky bude odpovídat ČSN 752130 (Křížení a souběhy vodních toků s drahami, podzemními komunikacemi a vedením).
- V blízkosti vodních toků a v záplavovém území bude zachována stávající niveleta terénu (terén nebude navyšován).
- Výkopy budou zasypávány a řádně hutněny po vrstvách.
- Veškerý stavební materiál bude skladován tak, aby při zvýšených povodňových průtocích nemohlo dojít k jeho odplavení.
- při výstavbě nesmí dojít k ohrožení kvality povrchové ani podzemní vody.
- Při provádění stavby musí být zabráněno padání stavebního materiálu do koryta vodního toku, v případě, že k tomu dojde, musí být tento materiál neprodleně odstraněn.
- Vodovodní potrubí bude v místě křížení vodního toku uloženo do chráničky a ta bude uložena minimálně 1 m pod pevné dno koryta vodního toku, ne do nánosů. Požadovanou nadmořskou výšku nivelety dna koryta vodního toku je z důvodu přesnosti nutno zaměřit přímo v místě křížení.
- Vodovodní potrubí do vzdálenosti 8 m od břehové hrany bude dimenzováno na pojezd těžkou technikou (cca 20 t).
- Bude-li v průběhu realizace stavby zapotřebí provést jakékoliv omezení průtočného profilu koryta vodního toku, bude nutno před započítím prací na stavbě zpracovat povodňový a havarijný plán a předložit jej ke schválení odboru VHD a vodoprávnímu úřadu.

16) Při provádění stavby je nutné dodržet podmínky provozovatele vodárenské infrastruktury – společnosti Českoskalické vodárny s.r.o.:

- V případě změny nivelety terénu či povrchové úpravy terénu v ochranném pásmu musí být veškeré šoupátkové, přípojkové, hydrantové poklapy včetně zemních souprav a poklapy kanalizačních šachet umístěny do této nové nivelety komunikace či nového povrchu a změna nivelety terénu v ochranném pásmu odsouhlasena provozovatelem.
- V rámci ukládání nových inženýrských sítí v prostoru musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.
- V rámci zemních prací se musí pracovat s maximální opatrností, aby nedošlo k poškození stávajícího vodovodu či kanalizace a k podstatnému snížení či zvýšení jejich krycích vrstev.

- Před zahájením prací požádá investor, nebo prováděcí firma, o protokolární vytyčení polohy vedení správce sítě Českoskalické vodárny, s.r.o.
- V ochranném pásmu vedení, i mimo něj, nebude prováděna činnost, která by ohrozila technický stav nebo plynulou provozuschopnost vedení.
- Případné křížení provozovaného vedení bude prováděno v ochranném pásmu kolmo. Místo křížení vodovodní přípojky s jinými inženýrskými sítěmi je třeba opatřit chráničkou. Délka přesahu chráničky musí být 1 m na každé straně od místa křížení.
- Při křížení vodovodního potrubí s ostatními sítěmi je nutno dodržet rovněž nevyhnutelné hygienické požadavky. Při křížení vodovodu a kanalizace musí být dodrženo ustanovení § 12 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (zákon o vodovodech a kanalizacích) v platném znění.
- při souběhu a křížení vodovodu s ostatními inženýrskými sítěmi je nutné se řídit minimálními odstupovými vzdálenostmi uvedenými v normě ČSN 73 6005. V případě, že nebude možné normu dodržet, např. kvůli stísněným podmínkám, je nutno projednat řešení s provozovatelem vodovodní sítě.
- Před záhozem výkopu v místech křížení a odkrytého vedení vyzvat jeho správce ke kontrole. O provedené kontrole musí být proveden zápis do stavebního deníku nebo samostatný protokol.
- Poškození vedení okamžitě hlásit pracovníkům správce vedení (tel: 491 452 360, 723 538 011).
- V ochranném pásmu inženýrské sítě se nebudou umisťovat žádné konstrukce nebo podobná zařízení a nebudou zde prováděny žádné zemní práce ani terénní úpravy bez předchozího písemného souhlasu provozovatele.
- V případě, že při zemních pracích budou zjištěny inženýrské sítě, které nejsou zakresleny ani vytyčeny, popř. vytyčená poloha nesouhlasí se skutečností, je nutné práce okamžitě přerušit a tuto skutečnost nahlásit pracovníkům správce vedení (tel: 491 452 360, 723 538 011).
- Pokud stavební záměr bude v kolizi se stávajícím vodárenským zařízením, případné přeložení zajistí provozovatel vodárenské infrastruktury na náklady investora.

17) Stavba bude dokončena nejpozději do 31. prosince 2021.

18) K žádosti o vydání závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje k užívání stavby bude předložen doklad (zpracovaný způsobilou osobou) o výsledku laboratorní kontroly vzorku pitné vody – krácený rozbor vzorku pitné vody – prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody.

- místo odběru: z koncové části vodovodního řadu
- odběr musí být proveden odborně způsobilou osobou

19) Při závěreční kontrolní prohlídce bude předložen geometrický plán zaměření stavby, doklady o provedených zkouškách instalovaných technických zařízeních, výkresy s vyznačením změn, ke kterým došlo během provádění stavby, zápis o předání a převzetí stavby, stavební deník, doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků (§156 stavebního zákona) a další doklady stanovené v podmínkách tohoto rozhodnutí.

Odůvodnění:

Správní úřad obdržel dne 7. února 2019 žádost obce Nahořany, IČO 00272850, Nahořany 76, 549 07 Nahořany nad Metují, o vydání společného povolení na stavbu „Nahořany – výstavba vodovodu Nahořany - Dolsko“ na pozemcích parc. č. 1123/1, 1117/1, 1159, 1252 dle KN v katastrálním území Nahořany nad Metují a pozemcích parc. č. 1201, 1053, 1182, 11/1, 8, 12, 59, 1196, 152/6 dle KN v katastrálním území Dolsko. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Správní úřad se zabýval stanovením okruhu účastníků společného územního a stavebního řízení podle ustanovení § 94k stavebního zákona a jako účastníky tohoto řízení stanovil podle ustanovení § 94k písm. a) stavebníka – obec Nahořany, podle ustanovení § 94k písm. b) obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn, tj. obec Nahořany, podle ustanovení § 94k písm. d) vlatník pozemků, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, tj. obec Nahořany, Tomáše Šichana, Davida Pavláta a Petra Červinku, a podle ustanovení § 94k písm. e) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno. Jako účastníky řízení podle ustanovení § 94k písm. e) tedy správní úřad stanovil vlastníky sousedních pozemků a staveb přímo sousedících s navrženou stavbou.

Správní úřad dne 4. března 2019 oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona upustil od místního šetření a ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby. Současně správní úřad upozornil všechny účastníky řízení na možnost nahlédnutí do podkladů rozhodnutí v budově správního úřadu a stanovil lhůtu, do které mohou účastníci řízení své námítky a připomínky uplatnit, jinak k nim nebude přihlédnuto. Stanovené lhůty žádný z účastníků řízení nevyužil.

Správní úřad v provedeném společném řízení přezkoumal podanou žádost podle ustanovení § 94l stavebního zákona a zjistil, že žádost má všechny náležitosti předepsané zákonem.

Spolu s žádostí a v průběhu řízení správní úřad obdržel tyto podklady rozhodnutí:

- Projektová dokumentace „Nahořany – výstavba vodovodu Nahořany - Dolsko“ kterou zpracoval Roman Kratěna, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětechnické, ČKAIT – 0601788, v září 2018.
- Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Nové Město nad Metují, čj. NMNM/13883/2018/OVRR/Bal, ze dne 3. prosince 2018.
- Vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, čj. 521054/19, ze dne 31. ledna 2019.
- Vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, čj. 0101047549, ze dne 23. ledna 2019.
- Vyjádření společnosti Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, čj. 0200858221, ze dne 23. ledna 2019.
- Vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, čj. 01102559652, ze dne 25. ledna 2019.
- Vyjádření společnosti GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, čj. 5001858826, ze dne 23. ledna 2019.
- Vyjádření společnosti GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, čj. 5001871290, ze dne 20. února 2019.
- Stanovisko Povodí Labe, s. p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, čj. PVZ/18/48241/Si/0, ze dne 14. prosince 2018.
- Vyjádření společnosti Českoskalické vodárny, s.r.o., Křenkova 57, 552 03 Česká Skalice, čj. ČV/1775-2018/VTÚ/Kle, ze dne 21. prosince 2018.
- Závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, Tychonova 1, 160 01 Praha 6, čj. 11052/74938/2018-1150-OÚZ-PCE, ze dne 25. ledna 2019.

- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, územní odbor Náchod, Náchodská 530, 549 32 Velké Poříčí, čj. HSHK – 5719-2/2018, ze dne 18. prosince 2018.
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje, územní pracoviště Náchod, Českoskalická 254, 547 01 Náchod, čj. KHSHK 35903/2018/HOK.NA/Ri, ze dne 26. listopadu 2018.
- Souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, čj. 1225/2019-SŽDC-OŘ HKR-NT, ze dne 28. ledna 2019.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi obcí Nahořany a Petrem Červinkou a Davidem Pavlátem dne 14. ledna 2019.
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi obcí Nahořany a Tomášem Šichanem dne 14. ledna 2019.

Správní úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů požadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení a tato stanoviska a požadavky zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Správní úřad posoudil záměr žadatele podle ustanovení § 94o stavebního zákona a zjistil, že záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, je přístupný z veřejné infrastruktury a v souladu se stanovisky dotčených orgánů.

Pro záměr žadatele není nutno vypracovat posouzení vlivu na životní prostředí podle ustanovení § 91 stavebního zákona.

Správní úřad při stanovení podmínek pro provedení stavby a jejího užívání postupoval v souladu s ustanovením § 15 odst. 3 vodního zákona a vycházel z platné legislativy na úseku vodního práva a stavebního řádu a z předložených dokladů.

Správní úřad posoudil soulad předmětného záměru s cíli ochrany vod jako složky životního prostředí (podle ustanovení § 23a vodního zákona) a s plány povodí a plány pro zvládání povodňových rizik (podle ustanovení § 24, 25 a 26 vodního zákona) a zjistil, že realizací předmětného záměru nedojde ke zhoršení dotčeného vodního útvaru, a že předmětný záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Správní úřad přezkoumal podanou žádost a projektovou dokumentaci a připojené doklady v souladu s ustanovení § 94o odst. 2 stavebního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu, je v souladu s cíli územního plánování v dotčeném území, je zajištěn příjezd ke stavbě a k vybavení potřebnému k řádnému užívání stavby. Správní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Správní úřad posoudil předloženou žádost, projektovou dokumentaci a předložené doklady k vydání stavebního povolení jako dostatečný podklad rozhodnutí. Podmínky a připomínky účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy uplatněné v průběhu stavebního řízení zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí a z důvodu, že mu nejsou známy žádné závažné překážky, které by bránily vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Správní úřad rozhodl na základě všech podkladů a posouzení podané žádosti, jak je uvedeno ve

výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení – další dotčené osoby

Osoby s vlatnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám:

- p. p. č. 1205, 1153, 1196, 1156, 1166, 1123/12, 1123/11, 1137, dle KN v katastrálním území Nahořany nad Metují

- p. p. č. 1149, 1064, 1065, 1066, 1122, 1121, 1067, 1063, 1061, 1060, 1057, 150, 152/5, 152/4, 152/3, 153/1, 34, 37, 10, 33, 32/2, 9, 7, 5, 32/1, 31, 29, 28, 26, 25, 24, 1199, 19, 20, 3, 1, 17, 16, 155/43, 85, 84, 82/1, 73, 70, 71, 67, 15, 14, 13, 48, 46, 50, 49, 51, 52, 55, dle KN v katastrálním území Dolsko

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení o odvolání:


Proti tomuto rozhodnutí lze podle ustanovení § 81 a 82 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, podat odvolání.

Odvolání lze podat do 15 dnů od jeho doručení.

O odvolání rozhodne Krajský úřad Královéhradeckého kraje.

Odvolání se podává u Městského úřadu Nové Město nad Metují.

Včas podané a přípustné odvolání má podle § 85 odst. 1 téhož zákona odkladný účinek.


Ing. Ondřej Hanka
vedoucí Oddělení životního prostředí
Odbor výstavby a regionálního rozvoje



otisk úředního razítka

Poplatek:

Správní poplatek byl vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000,- Kč.

Sdělení:

Projektová dokumentace stavby, ověřená ve stavebním řízení, bude stavebníkovi doručena po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

K vyvěšení, následnému potvrzení a vrácení:

- Městský úřad Nové Město nad Metují, náměstí Republiky 6, 549 01 Nové Město nad Metují
- Obecní úřad Nahořany, Nahořany 76, 549 07 Nahořany nad Metují

Tato veřejná vyhláška musí být vyvěšena nejméně po dobu 15 dnů, přičemž poslední den této lhůty je dnem jeho doručení.

Po dobu vyvěšení písemnosti na úřední desce byla tato písemnost zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup.

vyvěšeno dne: 16 -04- 2019

sejmuto dne: 2. 6.



.....
podpis, razítko



OBE CNÍ ÚŘAD
NAHOŘANY 76
549 07 Nahořany
okres Náchod, IČO: 00272860

.....
podpis, razítko

V souvislosti s ustanovením § 20 stavebního zákona při vyvěšení na více úředních deskách je den doručení ten den, ve kterém byla písemnost zveřejněna nejpozději.

Obdrží:

účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu a současně podle § 109 písm. a) – d) stavebního zákona (doručeno na dodejky):

- 1) Obec Nahořany, Nahořany 76, 549 07 Nahořany nad Metují
zastoupená: PROIS, a.s., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové
- 2) Českoskalické vodárny, s.r.o., Křenkova 57, 552 03 Česká Skalice
- 3) Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
- 4) Tomáš Šichan, Wolkerova 252, 552 03 Česká Skalice
- 5) Petr Červinka, Nahořany 21, 549 07 Nahořany nad Metují
- 6) David Pavlát, Nahořany 79, 549 07 Nahořany nad Metují
- 7) Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- 8) ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
- 9) Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) (doručeno veřejnou vyhláškou)

- 10) Jiří Brož Bc., Nahořany 139, 549 07 Nahořany nad Metují
- 11) Martina Brožová, Nahořany 139, 549 07 Nahořany nad Metují
- 12) Marek Paliculin Ing., Nahořany 140, 549 07 Nahořany nad Metují
- 13) Sabina Paliculinová, Nahořany 140, 549 07 Nahořany nad Metují
- 14) Jitka Bajerová, Novoměstská 207, 518 01 Dobruška
- 15) Diecézní katolická charita Hradec Králové, Velké náměstí 37/46, 500 03 Hradec Králové
- 16) Jaroslava Ducháčková, Lhota u Nahořan 47, 549 01 Nové Město nad Metují
- 17) Miloslava Ducháčková, Nahořany 2, 549 07 Nahořany nad Metují
- 18) Pavel Dvořák, Nahořany 61, 549 07 Nahořany nad Metují
- 19) Martina Hartmanová, Laichterova 985, 518 01 Dobruška
- 20) Marie Hašková, Albieriho 846, 551 01 Jaroměř
- 21) Josef Hlácko, Lhota u Nahořan 6, 549 01 Nové Město nad Metují
- 22) Ivana Holečková Ing., Horolezecká 919/13, 102 00 Praha 10
- 23) Zdenka Horáková, Nahořany 52, 549 07 Nahořany nad Metují
- 24) Petr Houser, Nahořany 62, 549 07 Nahořany nad Metují

- 25) Jiřina Hromádková, Nad Stadionem 1310, 549 01 Nové Město nad Metují
- 26) Jarmila Hrušková, Erbenova 707/10, 500 02 Hradec Králové
- 27) Eva Izáková Ing. Jiráskova 1292/118, 571 01 Moravská Třebová
- 28) Zdeňka Ježková, Školní 158, 541 01 Trutnov
- 29) Marie Kadounová, Šluknovská 315/14, 190 00 Praha 9
- 30) Václav Kolba, Radešov 19, 549 54 Police nad Metují
- 31) Jitka Kozáková, náměstí T. G. Masaryka 84, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
- 32) Josef Kratěna, Nahořany 77, 549 07 Nahořany nad Metují
- 33) Martin Kratěna, V Aleji 835, 549 01 Nové Město nad Metují
- 34) Miloš Kratěna, Nahořany 38, 549 07 Nahořany nad Metují
- 35) Jarmila Kratěnová, Nahořany 77, 549 07 Nahořany nad Metují
- 36) Bohumila Krausová Mgr., Chvalkovice 4, 552 04 Chvalkovice
- 37) Helena Mervartová, Doubravice 6, 549 01 Nové Město nad Metují
- 38) NAHOŘANSKÁ a.s., Nahořany 112, 549 07 Nahořany nad Metují
- 39) Eva Ondráčková, Mařákova 1107, 570 01 Litomyšl
- 40) Václav Pavel, Nahořany 28, 549 07 Nahořany nad Metují
- 41) Jan Pavel, Nahořany 119, 549 07 Nahořany nad Metují
- 42) Šárka Pavlová, Nahořany 119, 549 07 Nahořany nad Metují
- 43) Anna Pavlová, Nahořany 28, 549 07 Nahořany nad Metují
- 44) Irena Pavlová, Wihanova 474, 549 54 Police nad Metují
- 45) Markéta Pavlová, Nahořany 137, 549 07 Nahořany nad Metují
- 46) Martina Pinková, Olešnice 12, 517 36 Olešnice
- 47) Pavlína Podolníková, Nahořany 67, 549 07 Nahořany nad Metují
- 48) Jaroslav Rázl, Smetanova 333, 549 01 Nové Město nad Metují
- 49) Jan Stolín, Stěžírky 151, 503 12 Stěžery
- 50) Jiří Stolín Ing., Lhota pod Libčany 209, 503 27 Lhota pod Libčany
- 51) Jan Středa, Jiráskova 666, 552 03 Česká Skalice
- 52) Helena Středová, Nahořany 7, 549 07 Nahořany nad Metují
- 53) Václav Stuchlík, Družstevní práce 960, 503 46 Třebechovice pod Orebem
- 54) Blažena Syterová, Pohoří 154, 518 01 Dobruška
- 55) Marie Šnajdrová, Nahořany 39, 549 07 Nahořany nad Metují
- 56) Milena Vaculová, Skuhrov nad Bělou 517 03 Skuhrov nad Bělou
- 57) Karel Vašák, Puchmajerova 1148, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
- 58) Zdenka Vašáková, Dolní Vlčkovice 68, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
- 59) Milan Vrátný, Na Františku 552, 549 01 Nové Město nad Metují
- 60) Drahomíra Vyhliďová, malecí 569, 549 01 Nové Město nad Metují
- 61) Miroslav Zákravský, Nahořany 46, 549 07 Nahořany nad Metují
- 62) Petr Zákravský, Václavická 1219, 547 01 Náchod
- 63) Jaroslav Zítka Ing. Bohuslavice 88, 549 06 Bohuslavice nad Metují
- 64) Václav Zítka, Na Kamenci 638, 552 03 Česká Skalice
- 65) Kateřina Žáková Ing. Nahořany 1, 549 07 Nahořany nad Metují
- 66) Josef Dvořák, Nahořany 105, 549 07 Nahořany nad Metují
- 67) Marie Hromádková, Nahořany 8, 549 07 Nahořany nad Metují
- 68) Radka Hynková, Chlístov, 518 01 Dobruška
- 69) Ladislava Losenická, Vodárenská 1380, 549 01 Nové Město nad Metují
- 70) Lubomír Pavlát, Vondroušova 1174/28, 163 00 Praha 6
- 71) René Suchánek, Nerudova 742, 552 03 Česká Skalice
- 72) Věra Suchánková, Družstevní 645, 552 03 Česká Skalice

- 73) Jan Srovátka, Jurkovičova 466/16, 638 00 Brno
- 74) Josef Štěpán, Družební 920, 549 01 Nové Město nad Metují
- 75) Jana Štrofová, Klosova 490, 549 01 Nové Město nad Metují
- 76) Jan Valášek, Dolsko 12, 549 01 Nové Město nad Metují
- 77) Jiří Valášek, Příčná 362, 549 01 Nové Město nad Metují
- 78) Josef Zeman, Nová 439, 549 01 Nové Město nad Metují
- 79) Miroslav Zeuner, Felberova 676/9, 568 02 Svitavy
- 80) Renata Dvořáková, Nahořany 61, 549 07 Nahořany nad Metují
- 81) Marie Lukášková, Nahořany 94, 549 07 Nahořany nad Metují
- 82) Pavel Macháně, Pavla Wonky 179, 552 03 Česká Skalice
- 83) Patra Červená, Mezilečí 10, 552 05 Mezilečí
- 84) Zdeněk Mráz, Nahořany 70, 549 07 Nahořany nad Metují
- 85) Marie Mrázová, Nahořany 70, 549 07 Nahořany nad Metují
- 86) Josef Hušek, Bohuslavice 29, 549 06 Bohuslavice nad Metují
- 87) Vlasta Martínková, Dolsko 30, 549 01 Nové Město nad Metují
- 88) Jan Kubín, Dolsko 28, 549 01 Nové Město nad Metují
- 89) Milan Fiedler, Kamenice 136, 547 01 Náchod
- 90) Jana Němečnová, Nad vStadionem 1310, 549 01 Nové Město nad Metují
- 91) Jan Sedláček, Dolsko 10, 549 01 Nové Město nad Metují
- 92) Petra Sedláčková, Dolsko 10, 549 01 Nové Město nad Metují
- 93) David Tölg, Dolsko 7, 549 01 Nové Město nad Metují
- 94) Jiří Poláček, Dolsko 5, 549 01 Nové Město nad Metují
- 95) Bohuslava Poláčková, Dolsko 5, 549 01 Nové Město nad Metují
- 96) Petr Karl, Dolsko 4, 549 01 Nové Město nad Metují
- 97) Lenka Karlová, Dolko 4, 549 01 Nové Město nad Metují
- 98) Miluše Marafková, Nahořany 86, 549 07 Nahořany nad Metují
- 99) Jiří Fejfar, Dolsko 16, 549 01 Nové Město nad Metují
- 100) Jan Kopáček, Dolko 26, 549 01 Nové Město nad Metují
- 101) Rudolf Kotyza, Pod Lesem 728, 552 03 Česká Skalice
- 102) Kateřina Novotná, Dolsko 31, 549 01 Nové Město nad Metují
- 103) Vladimír Kotyza, Dolsko 25, 549 01 Nové Město nad Metují
- 104) Petr Fajman Doc. Ing., Jaselná 542/32, 160 00 Praha 6
- 105) Monika Fajmanová MUDr., Československé armády 480, 549 01 Nové Město nad Metují
- 106) Marie Slezáková, Palackého třída 1930, 530 02 Pardubice
- 107) Václav Valášek, Kohoutov 18, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
- 108) Milan Sejkanič, Dolsko 13, 549 01 Nové Město nad Metují
- 109) Olga Lorencová, Bohuslavice 335, 549 06 Bohuslavice nad Metují

dotčené správní úřady (dodejky):

- 110) Městský úřad Nové Město nad Metují, Odbor výstavby a regionálního rozvoje, Oddělení životního prostředí, náměstí Republiky 6, 549 01 Nové Město nad Metují
- 111) Městský úřad Nové Město nad Metují, Odbor výstavby a regionálního rozvoje, náměstí Republiky 6, 549 01 Nové Město nad Metují
- 112) Městský úřad Nové Město nad Metují, Odbor správní, Oddělení dopravy a silničního hospodářství, náměstí Republiky 6, 549 01 Nové Město nad Metují

ostatní (dodejky):

- 113) Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Náchod, Náchodská 530,
549 32 Velké Poříčí
114) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Českoskalická 254, 547 01 Náchod

Příloha (situace):

