



VEREJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTIE

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovení § 1 a § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení a ako špeciálny stavebný úrad v zmysle § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, po preskúmaní žiadosti stavebníka, ktorým je spoločnosť **REPROGAS, s.r.o., Moravské Lieskové 655**, ktorého v konaní zastupuje Mgr. Miloš Viskupič, Na vinohrady 27, Trenčín a podľa výsledkov vodoprávneho konania v súlade s ustanoveniami § 66 stavebného zákona a zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

p o v o ľ u j e

podľa § 26 vodného zákona uskutočniť vodnú stavbu „**Inžinierske siete pre rodinný dom RD1, p.č. 1956 a pre rodinný dom RD 2, p.č. 1957 a 1958**“ na pozemku parc. č. KN-C 4085 v k. ú. Opatová v tomto rozsahu:

SO 02 Predĺženie verejného vodovodu

Potrubie HDPE DN80 v dĺžke 55,62 m uložené v pieskovom lôžku s obsypom. Pripojenie na existujúci vodovod (vetva C) sa vykoná vložением odbočky DN 80/80, potrubie bude spájané elektrotvarovkami. Trasa bude vedená od posledného hydrantu kolmo cez komunikáciu a ďalej okrajom komunikácie. Ukončenie vetvy bude podzemným požiarnym hydrantom v prevedení kalník.

Stavba je verejným vodovodom v meste Trenčín.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky a povinnosti:

A/ V š e o b e c n é u s t a n o v e n i a :

1. Stavebníkom bude spoločnosť REPROGAS, s.r.o., Moravské Lieskové 655, IČO 36347051.
2. Stavbu bude uskutočňovať REPROGAS, s.r.o., Moravské Lieskové 655.
3. Stavba bude ukončená do 24 mesiacov od jej začatia.
4. Nerozdielnou súčasťou tohto rozhodnutia je projektová dokumentácia stavby, ktorú vypracoval Ing. Juraj Knapp, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 0924*A2. Jedna sada overenej projektovej dokumentácie sa vracia stavebníkovi, druhá sa ukladá do vodohospodárskej evidencie.

5. Pri výstavbe musia byť dodržané všetky zákonné ustanovenia, príslušné technické normy, predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a je nutné dbať na ochranu a zdravie osôb na stavenisku.
6. Orgán štátnej vodnej správy môže zmeniť alebo zrušiť podmienky rozhodnutia v novom konaní, ak je to v záujme ochrany vôd v zmysle § 73 ods. 11 vodného zákona.

B/ Platnosť povolenia:

Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia nebude stavba začatá.

C/ Povinnosti stavebníka:

1. Oznámiť orgánu štátnej vodnej správy začiatok a ukončenie stavebných prác.
2. Dodržať nariadenie vlády o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
3. Stavba bude uskutočňovaná podľa dokumentácie overenej orgánom štátnej vodnej správy. Prerokovať s orgánom štátnej vodnej správy zmeny, ktoré by sa v priebehu stavby ukázali ako nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkoprávne vzťahy vodoprávne prerokovanej projektovej dokumentácie.
4. Pred začatím stavby zabezpečiť v súlade s § 75 stavebného zákona vytyčenie stavby osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti.
5. Výstavbou a prevádzkovaním stavby nesmie byť ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd v zmysle vodného zákona.
6. Stavebník uhradí škody spôsobené pri výstavbe a prevádzke vodnej stavby v zmysle ustanovení Občianskeho resp. Obchodného zákonníka.
7. Stavebník je povinný dbať, aby pri výstavbe neunikli do vôd nebezpečné látky a neohrozili ich akosť a zdravotnú nezávadnosť.
8. Pri realizácii stavby rešpektovať STN 73 6005 Priestorová úprava vedení. V ich ochrannom pásme (1,5 m na každú stranu s možnou odchýlkou ± 30 cm) treba uplatniť ručný výkop. Pred realizáciou zabezpečiť ich vytyčenie a počas realizácie stavby rešpektovať ich ochranné pásmo.
9. Preukázateľne oboznámiť zamestnancov vykonávajúcich výkopové práce s vytyčenou a vyznačenou polohou podzemných vedení a zariadení.
10. Každé kríženie a súbeh s inými inžinierskymi sieťami odsúhlasiť pred zásypom so správcom podzemných vedení. Pred zásypom podzemných vedení zhutniť zeminu pod vedením, zabezpečiť obnovu krytia a označenia (zákrytové dosky, fólie, markery).
11. Akékoľvek poškodenie podzemných inžinierskych sietí nahlásiť správcovi sietí.
12. Všetky odkryté podzemné vedenia riadne zabezpečiť proti poškodeniu.
13. Nad podzemnými inžinierskymi sieťami nezriaďovať skládky materiálu a stavebné dvory.
14. Pri výkopových prácach nenarušiť zemné káblové prípojky NN.
15. Začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení oznámiť zástupcovi prevádzkovateľa SPP Distribúcia (SPP-D) najneskôr 7 dní pred zahájením stavebných prác.
16. Počas stavebných prác zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení. Stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení.
17. Zemné práce realizované v blízkosti plynovodov a prípojok realizovať ručne, NTL, STL min 1,5 m, VTL min. 4 m na každú stranu od plynovodov a prípojok, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení.

18. Pri obnažení, križení, pred obsypom a zásypom trasy, kde sa nachádzajú plynovodné zariadenia žiadame prizvať pracovníka SPP-D ku kontrole prác pred zakrytím, či nedošlo k poškodeniu plynových sietí. Kontroly budú zaznamenané do stavebného denníka.
19. Prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D.
20. Nerealizovať nad trasou plynovodu také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu.
21. V prípade poškodenia izolácie alebo poruchy na zariadeniach v správe SPP-D, ktoré vznikli z titulu vykonávaných prác, kontaktovať pracovníkov SPP-D.
22. Dodržať ustanovenia zákona o energetike, stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, STN EN 12327, TPP 70201, TPP 70202, TPP 70210, TPP 70103, STN EN 12186.
23. Rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
24. Dodržať pri súbehu a križovaní s plynárenskými zariadeniami minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 736005, TPP90601.
25. Samotné prepojenie vodovodného potrubia na jestvujúce vodovodné potrubia musia vykonať iba pracovníci prevádzkovateľa verejného vodovodu (TVK, a.s., Trenčín).
26. Pre stavbu verejného vodovodu bude určený technický dozor prevádzkovateľa, ktorý musí odsúhlasiť priestorové uloženie potrubia v ryhe, obsyp potrubia a zúčastniť sa predpísaných skúšok potrubia.
27. Pri realizácii stavby verejného vodovodu dodržať podmienky stanovené prevádzkovateľom.
28. Pred začatím stavebných prác spracovať projekt organizácie dopravy počas prác (PD prenosného značenia...)
29. Pred samotnou realizáciou prác v telese komunikácie požiadať príslušný cestný správny orgán o vydanie povolenia na zvláštne užívanie cesty, uzávierku cestnej komunikácie a určenie prenosného dopravného značenia, ktoré bude vopred odsúhlasené ORPZ SR – ODI Trenčín.
30. Stavebný a výkopový materiál nebude vytvárať prekážku cestnej premávky v prejazdnom profile komunikácie.
31. V prípade znečistenia komunikácií zabezpečiť ich čistenie náležite poučenou osobou s označením osoby vykonávajúcej práce na ceste. V dôsledku realizácie stavby nesmie dôjsť k zaneseniu uličných vpustí.
32. Stavbou dotknutú miestnu komunikáciu v správe Mesta Trenčín spätne upraviť uložením asfaltbetónu/dlažby v celej šírke dotknutého jazdného pruhu v zmysle požiadaviek správcu komunikácie.
33. Pred začatím vykonávania dopravných obmedzení na komunikáciách, po ktorých sú vedené trasy liniek MHD, vyriešiť s prevádzkovateľom MHD obmedzenia a dočasné úpravy MHD.
34. Začatie prác oznámiť 3 dni vopred správcovi komunikácie a po ukončení prác komunikáciu zápisnične odovzdať.
35. Vhodným spôsobom informovať obyvateľov dotknutej lokality o začatí stavby.
36. Pri realizácii stavby dodržať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.
37. V prípade rozkopávky verejnej zelene je potrebný súhlas podľa čl. 7 VZN 6/2018 o ochrane verejnej zelene a drevín, ktoré sú súčasťou verejnej zelene.

38. Počas stavebných prác nesmie byť poškodená nadzemná alebo podzemná časť stromov a kríkov v zmysle STN EN 83 7010.
39. Trasu viesť min. 2,5 m od päty kmeňa jestvujúcich stromov.
40. Po ukončení prác uviesť trávnaté plochy do funkčného stavu a odovzdať protokolárne správcovi zelene.
41. Oboznámiť zhotoviteľa stavby ako držiteľa odpadov s povinnosťou dodržiavať ustanovenia zákona o odpadoch. Držiteľ odpadov je povinný zabezpečiť ich dôsledné triedenie podľa druhov a ich dočasné zhromažďovanie.
42. Priebežne odvážať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných priestranstvách.
43. Požiadať po realizácii stavby podľa § 99 ods. 1, písm. b) zákona o odpadoch o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu orgán štátnej správy odpadového hospodárstva a predložiť prehľad jednotlivých druhov odpadov a preukázať využitie alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov v súlade so zákonom o odpadoch.
44. Na Krajský pamiatkový úrad Trenčín (KPÚ) písomne ohlásiť začiatok výkopových prác najmenej s týždňovým predstihom. KPÚ vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.
45. Podľa § 40 odsek 2 a 3 zákona NR SR č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznamenie o náleze je povinný urobiť nálezca najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odbornou spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s Krajským pamiatkovým úradom Trenčín. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.
46. Ku dňu kolaudácie predložiť zmluvu s prevádzkovateľom verejného vodovodu.
47. Vyhotoviť geodetické zameranie stavby.
48. Po ukončení stavby podať návrh na uvedenie stavby do trvalého užívania a priložiť doklady v zmysle vyhlášky č. 453/2000 Z. z. a podmienok v tomto povolení.

D/ Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších právnych predpisov: námietky neboli vznesené.

O d ô v o d n e n i e

Stavebník, REPROGAS, s.r.o., Moravské Lieskové 655, ktorého v konaní zastupuje Mgr. Miloš Viskupič, Na vinohrady 27, Trenčín, podal dňa 07.06.2019 žiadosť na vydanie povolenia vodnej stavby „Inžinierske siete pre rodinný dom RD1, p.č. 1956 a pre rodinný dom RD 2, p.č. 1957 a 1958: SO 02 Predĺženie verejného vodovodu“. Dňa 25.06.2019 správny orgán oznámil v súlade s § 61 ods. 1 stavebného zákona začatie stavebného konania na povolenie vodnej stavby. Z dôvodu líniovej stavby bolo oznámenie v súlade s § 61 ods. 4 stavebného zákona a § 73 vodného zákona doručované verejnou vyhláškou. V oznámení určil správny orgán lehotu,

v ktorej sa účastníci konania a dotknuté orgány môžu vyjadriť k podkladom rozhodnutia a podať námietky. V stanovenom termíne neboli predložené žiadne námietky.

Projekt stavby rieši rozšírenie verejného vodovodu v okrajovej časti mesta (v miestnej časti Opatová).

Stavebník predložil ku konaniu doklady vyplývajúce zo stavebného zákona a vykonávacej vyhlášky: projektovú dokumentáciu, súhlasy a vyjadrenia dotknutých orgánov. Územné rozhodnutie vydané mestom Trenčín pod č. ÚSaŽP 2019/34805/81672/3/Du nadobudlo právoplatnosť dňa 13.05.2019. Záväzné stanovisko podľa § 140b stavebného zákona vydalo Mesto Trenčín pod č. ÚSaŽP 2019/34805/99445/4/Du.

Správny orgán posúdil návrh podľa § 62 stavebného zákona a zistil, že realizáciou stavby nebude ohrozené životné prostredie, stavba nie je v rozpore s verejným záujmom a vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu. Projektovú dokumentáciu overil autorizovaný stavebný inžinier. Stanoviská zabezpečené stavebníkom sú zapracované vo výrokovvej časti rozhodnutia. K stavbe sa vyjadrili: Ministerstvo obrany SR, SPP-Distribúcia, a.s., Bratislava. Slovak Telekom, a.s., Bratislava, Západoslovenská distribučná, a.s., Bratislava, Okresný úrad Trenčín – štátna správa odpadového hospodárstva, Mesto Trenčín, TVK, a.s., Trenčín, Krajský pamiatkový úrad Trenčín.

Stavba sa bude uskutočňovať na pozemku vedenom ako zastavaná plocha, spôsob využívania - miestna komunikácia. Stavebník predložil súhlas správcu komunikácie (Mesto Trenčín) s uložením potrubia do telesa komunikácie resp. jej ochranného pásma (§ 58 ods. 4 stavebného zákona).

Na základe výsledkov konania a predložených dokladov orgán štátnej vodnej správy zistil, že nie sú dôvody, ktoré by bránili vydaniu povolenia na vodné stavby za podmienok určených v rozhodnutí a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok: V zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol správny poplatok v sume 100,- eur uhradený e-kolkom.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia, na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín. Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom.

Príloha pre stavebníka

Overená projektová dokumentácia

Ing. Jana Hurajová
vedúca odboru

Účastníci konania

1. Reprogas, s.r.o., Moravské Lieskové 655, 916 42 Moravské Lieskové
2. Mgr. Miloš Viskupič, Na vinohrady 27, 911 05 Trenčín
3. Vlastník pozemku parc. č. KN-C 4085 v k. ú. Opatová, vlastníci nehnuteľností susediacich s uvedeným pozemkom v danej lokalite (KN-C 1143/22, 1953, 1956/1, 1956/2, 1957, 1958) verejnou vyhláškou z dôvodu líniovej stavby

Dotknuté orgány

4. Trenčianske vodárne a kanalizácie, a. s., Kožušnícka 4, 911 01 Trenčín
5. Západoslovenská distribučná, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
6. SPP – distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44b, 825 19 Bratislava 26
7. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
8. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
9. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
10. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín
11. Mesto Trenčín, Mierové námestie 2, 911 64 Trenčín

V súlade s § 69 ods. 1 stavebného zákona, sa rozhodnutie doručuje verejnou vyhláškou (líniová stavba). Mestu Trenčín sa ukladá povinnosť vyvesiť toto rozhodnutie na úradnej tabuli spôsobom v mieste obvyklým po dobu 15 dní. Posledný deň vyvesenia sa považuje za deň doručenia.

Vyvesené dňa

Zvesené dňa

Elektronické podpisy

Registrátorne číslo záznamu: 0072790/2019

Vec: Povolenie stavby "Inžinierske siete pre Rodinný dom RD 1 a RD 2 - SO 02 Predĺženie verejného vodovodu"

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	30.07.2019 12:36	Hurajová Jana, Ing.	vedúci	OU-TN- OSZP		Nie		