

Číslo spisu

OU-TN-OSZP3-2020/020303-006

Trenčín

29. 09. 2020

Vybavuje



ROZHODNUTIE

Povolenie vodnej stavby - verejná vyhláška

Popis konania / Účastníci konania

Výrok rozhodnutia

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 Trenčianske vodárne a kanalizácie, a. s., Kožušnícka 4, 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 „Rekonštrukcia Matúšovej ulice“ na pozemkoch parc. č. KN-C 3281, 3285/1 v k. ú. Trenčín v tomto rozsahu:

SO02.1-Rekonštrukcia vodovodu 1.časť

Pôvodné vodovodné potrubie LT DN175 od miesta napojenia (Mierové námestie) až po koniec úseku (odbočka k farskému úradu) bude nahradené novým vodovodným potrubím HDPE DN150 v dĺžke 211,0 m (vetva A). Nové potrubie bude uložené v pieskovom lôžku s obsypom, opatrené bude vyhl'adávacím vodičom. Uložené bude súbežne s existujúcim potrubím. Na trase budú vytvorené odbočenia pre vodovodné prípojky k nehnuteľnostiam (navšt'avnacie pásy) a prepojenia na vodovod v ulici Marka Aurélia a k farskému úradu (DN80).

Stavba je verejným vodovodom.

SO02.2- Rekonštrukcia vodovodu 2.časť

Vetva A – úsek trasy LT DN175 od odbočky k farskému úradu (1. časť) po posilovaciu stanicu v dĺžke 14,0 m bude nahradený novým potrubím HDPE DN150.

Vetva B – pôvodné potrubie DN40 od posilovacej stanice až po vodomernú šachtu pri pokladni hradu bude nahradené novým potrubím HDPE DN100 v dĺžke 114,5 m.

Posilovacia stanica – jestvujúca technológia bude demontovaná a budú prevedené nevyhnutné stavebné úpravy pre umiestnenie novej technológie Grundfos Hydro Crie 3X 10-5 s príslušnými armatúrami.

Stavba je verejným vodovodom.

SO03.1-Rekonštrukcia kanalizácie 1.časť

Existujúca stoka A-18 (DN400/300 v dĺžke 23,97 m, DN200 v dĺžke 198,60 m) bude upravená bezvýkopovou technológiou. Zároveň budú opravené šachty (výmena stúpadiel, vyspravenie stien, kynety, nové poklopy). K existujúcej stoke bude v úseku od šachty JŠ1 až po koniec úseku A-18 položená paralelná vetva A-18a z potrubia PP DN300 v dĺžke 199,0 m. Na konci úseku v šachte DŠ8 bude vykonaný prepoj na odvedenie dažďových vôd z okolia farského kostola.

Stavba je verejnou kanalizáciou.

SO03.2- Rekonštrukcia kanalizácie 2.časť

Existujúca stoka A-18 DN250 v dĺžke 126,0 m bude upravená bezvýkopovou technológiou. Zároveň budú opravené šachty (výmena stúpadiel, vyspravenie stien, kynety, nové poklopy). Rekonštruovaná časť stoky bude prepojená na stoku A-18a v šachte DŠ8.

Stavba je verejnou kanalizáciou.

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 Trenčianske vodárne a kanalizácie, a. s., Trenčín, IČO 36302724.
2. Stavbu bude uskutočňovať zhotoviteľ určený verejným obstarávaním. Stavebník oznámi zhotoviteľa na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie do 15 dní od ukončenia verejného obstarávania.
3. Stavba bude ukončená do 24 mesiacov od jej začatia.
4. Nerozdielnou súčasťou tohto rozhodnutia je projektová dokumentácia stavby, ktorú vypracoval Ing. Štefan Bagin, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 0239*Z*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/ P l a t n o s ť p o v o l e n i a :

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

C/ P o v i n n o s t i s t a v e b n í k a :

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 vytýčenie 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 vytýčenie a počas realizácie stavby rešpektovať ich ochranné pásmo.
9. Preukázateľne oboznámiť zamestnancov vykonávajúcich výkopové práce s vytýčenou a vyznačenou polohou podzemných vedení a zariadení.
10. Každé križenie a súbeh s inými inžinierskymi sieťami odsúhlasit' 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 stabilitu podperných bodov vzdušných el. sietí a celistvosť uzemňovacích sústav.
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, krížení, 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 poklapy 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 vytyčenia 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. Spracovať projekt organizácie dopravy počas prác (PD prenosného značenia...) a predložiť na odsúhlasenie ODI Trenčín minimálne 30 dní pred plánovaným začatím stavebných prác.
26. Stavebné práce rozdeliť do viacerých etáp a ich realizáciu riešiť za čiastočných uzávierok miestnej komunikácie tak, aby bol zabezpečený prístup vlastníkov priľahlých nehnuteľností a pohyb záchranných zložiek.
27. 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.
28. Neuskladňovať stavebný materiál na verejnom priestranstve bez povolenia Mesta Trenčín.
29. V prípade znečistenia komunikácií zabezpečiť ich čistenie náležite poučenou osobou s označením osoby vykonávajúcej práce na ceste. Zabezpečiť, aby v dôsledku stavebných prác nedošlo k zaneseniu resp. poškodeniu odvodňovacieho systému komunikácií.
30. Začatie prác oznámiť vopred správcovi komunikácie a po ukončení prác komunikáciu zápisnične odovzdať.
31. Oboznámiť zhotoviteľa stavby ako držiteľa odpadov s povinnosťou dodržiavať ustanovenia zákona o odpadoch. Držiteľ odpadov je povinný zabezpečiť ich dôsledné triedenie podľa druhov, viesť evidenciu od ich vzniku až po zhodnotenie alebo zneškodnenie.
32. Zabezpečiť zhromažďovanie a skladovanie vytriedených odpadov podľa druhov na vyčlenených plochách a vhodných nádobách, kontajneroch a zabezpečiť ich pred odcudzením alebo iným nepriaznivým účinkom do doby ich odovzdania oprávneným organizáciám.
33. Priebežne odvážať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných priestranstvách.
34. Zneškodniť odpady skládkovaním, ak ich zhodnotenie nie je ďalej možné alebo účelné len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch. Stavebné odpady z úpravy komunikácií materiálovo zhodnotiť - § 77, ods. 4 zákona o odpadoch.
35. 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.

36. Prepojenie rekonštruovaného úseku vodovodu na jestvujúce vodovodné potrubie musia realizovať iba pracovníci prevádzkovateľa verejného vodovodu.
37. Pred začatím stavebných prác vhodným spôsobom informovať obyvateľov dotknutej lokality.
38. Stavba sa bude realizovať v ochrannom pásme II. stupňa vodárenského zdroja Trenčín – Soblahovská cesta, z čoho vyplývajú nasledovné povinnosti:
- Vozidlá a stroje pracujúce na stavenisku musia byť denne podrobené kontrole, zameranej na tesnosť palivového systému, mazania a systému hydrauliky. V prípade zistenia úniku ropných látok takéto stroje vylúčiť zo staveniska.
 - V mieste stavby nevykonávať opravy vozidiel, tankovanie pohonných hmôt a výmenu olejových náplní ako i ďalšiu činnosť pri ktorej sa manipuluje so znečisťujúcimi látkami.
 - Pre obdobie výstavby spracovať postup činností na zabezpečenie včasného zlikvidovania prípadného úniku znečisťujúcich látok. S uvedeným postupom preukázateľne oboznámiť všetkých zamestnancov na stavenisku.
 - Stavenisko bude vybavené prostriedkami potrebnými na zneškodnenie prípadného úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou (pôda).
39. Vyhotoviť geodetické zameranie stavby.
40. 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.

Odôvodnenie

Stavebník, Trenčianske vodárne a kanalizácie, a.s., Kožušnícka 4, Trenčín, podal dňa 05.06.2020 žiadosť na vydanie povolenia vodnej stavby „Rekonštrukcia Matúšovej ulice: SO02.1-Rekonštrukcia vodovodu 1.časť, SO02.2-Rekonštrukcia vodovodu 2.časť, SO03.1-Rekonštrukcia kanalizácie 1.časť, SO03.2- Rekonštrukcia kanalizácie 2.časť“. Dňa 15.07.2020 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 doručované verejnou vyhláškou. V oznámení určil 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 rekonštrukciu (stavebné úpravy) existujúceho vodovodného a kanalizačného potrubia na Matúšovej ulici v Trenčíne (prístup na hrad), ako aj výmenu technológie automatickej tlakovej stanice a jej nevyhnutné stavebné úpravy. Kanalizácie bude sanovaná bezvýkopovou technológiou, dolný úsek bude kvôli zvýšeniu kapacity zdvojený priložením nového paralelného potrubia DN300.

Stavebník predložil ku konaniu doklady vyplývajúce zo stavebného zákona a vykonávacej vyhlášky: projektovú dokumentáciu, súhlasy a vyjadrenia dotknutých orgánov. Územné rozhodnutie sa vzhľadom na stavebné úpravy existujúcej stavby nevydávalo.

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. Ide o náhradu nevyhovujúcich potrubí s poruchami novým potrubím v pôvodnej trase. Prevádzkovanie stavby bez povolených stavebných úprav by viedlo k stratám pitnej vody ako aj k ohrozeniu životného prostredia v dôsledku zväčšujúcich sa netesností existujúceho kanalizačného potrubia. Stavba sa realizuje na pozemkoch vo vlastníctve Mesta Trenčín – miestna komunikácia. Stavba je rozdelená na dve časti, ktoré budú následne delené na úseky. Projektovú dokumentáciu overil autorizovaný stavebný inžinier. Stanoviská dotknutých orgánov sú zapracované vo výrokovvej časti rozhodnutia. K stavbe sa vyjadrili: Ministerstvo obrany SR, SPP-Distribúcia, a.s., Bratislava. Slovak Telekom, a.s., Bratislava, Orange Slovensko, a.s., Bratislava, Západoslovenská distribučná, a.s., Bratislava, Okresný úrad Trenčín – štátna správa odpadového hospodárstva, OR PZ v Trenčíne, Mesto Trenčín. Ich stanoviská sú zapracované vo výrokovvej časti rozhodnutia.

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 400,- 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.

V súlade s § 69 ods. 1 stavebného zákona, s prihliadnutím na § 73 ods. 6 vodného zákona, sa rozhodnutie oznamuje 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 (15-ty deň) sa považuje za deň oznámenia rozhodnutia. Mesto Trenčín vyzývame, aby po zvesení verejnej vyhlášky túto zaslal späť na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie s vyznačením príslušných dátumov vyvesenia a zvesenia.

Identifikovaní účastníci konania, ktorým sa doručuje rozhodnutie verejnou vyhláškou:

- a. Mesto Trenčín, Mierové námestie 2, 911 64 Trenčín
- b. Vlastníci susedných pozemkov, prislúchajúcich k pozemku parc. č KN-C 3281, 3285/1 v k. ú. Trenčín
- c. Ing. Štefan Bagin, 911 01 Trenčín

Ing. Jana Hurajová
vedúci

Doručuje sa

Trenčianske vodárne a kanalizácie, a.s. skratka obchodného mena: TVK a.s. Trenčín
Kožušnícka 4
911 05 Trenčín
Slovenská republika

Mesto Trenčín
Mierové nám. 2
911 01 Trenčín
Slovenská republika

Na vedomie

SPP - distribúcia a.s. Bratislava, Mlynské nivy 5586/44b, 825 11 Bratislava 26
Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava 15
Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín 1
Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín

Registrátúrne číslo záznamu: 0080731/2020

Vec: Rekonštrukcia Matúšovej ulice-Rekonštrukcia vodovodu a kanalizácie - stavebné povolenie

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	30.09.2020 08:07	Hurajová Jana, Ing.	vedúci	OU-TN- OSZP		Áno	Balušíková Jaroslava, Ing.	