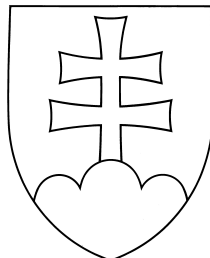


Číslo spisu

OU-TN-OSZP3-2022/025311-011

Trenčín

03. 11. 2022



Rozhodnutie

Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby

Výrok

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, Monolit Slovakia, s.r.o., Námestie sv. Anny 360/10, Trenčín a podľa výsledkov vodoprávneho konania v súlade so 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 a v súlade s ustanoveniami § 66 stavebného zákona uskutočniť vodnú stavbu „Obytný súbor Pod Brezinou, Trenčín – Juh“ na pozemkoch parc. č. KN-C 2354/162, 2354/75, 2354/83 v k. ú. Trenčín v tomto rozsahu:

SO 02 Predĺženie verejného vodovodu

Vetva 1-1 – potrubie HDPE DN150 v dĺžke 198,5 m v pieskovom lôžku s obsypom. Potrubie bude opatrené vyhladávacím vodičom. Vetva bude pripojená na koncové body jestvujúceho verejného vodovodu vybudovaného v rámci stavby Bytové domy 1-9 Za Liptovskou ul. Trenčín. Vetva začína v mieste existujúceho hydrantu HP4. Od miesta pripojenia bude navrhovaný vodovod vedený v navrhovanej komunikácii a zelenom páse. Potrubie bude zokruhované a ukončené prepojením na existujúci vodovod DN150 v blízkosti BD3. Súčasťou stavby sú aj posúvače, podzemné hydranty, pripojenia vodovodných prípojok (navrhovací pás s uzáverom). Stavba je verejným vodovodom v meste Trenčín.

SO 03 Predĺženie verejnej kanalizácie

Zberač B7-1-10-1 – potrubie PP DN300 v dĺžke 132,7 m so štrkopieskovým obsypom. Na potrubí budú osadené 4 šachty DN1000. Potrubie je vedené v navrhovanej komunikácii. Zberač bude zaústený do existujúcej šachty Š8 na potrubí vybudovanom v rámci stavby Bytové domy 1-9 Za Liptovskou ul. Trenčín. V šachte Š9 bude pripojený navrhovaný zberač B7-1-10-1-1. Odbočky DN300/150 (zaústenie prípojky) sú súčasťou stavby.

Zberač B7-1-10-1-1 – potrubie PP DN300 v dĺžke 101,6 m so štrkopieskovým obsypom. Na potrubí budú osadené 2 šachty DN1000. Potrubie je vedené v navrhovanej komunikácii. Zberač bude zaústený v šachte Š9 do zberača B7-1-10-1. Odbočky DN300/150 (zaústenie prípojky) sú súčasťou stavby.

Stavba je verejnou kanalizáciou v meste Trenčín.

SO 06 Dažďová kanalizácia

Zberač A2-0 – potrubie PP DN250 a DN300 v celkovej dĺžke 140,7 m so štrkopieskovým obsypom. Potrubie je vedené súbežne s SO03 v navrhovanej komunikácii. Potrubie zberača je pred pripojením na existujúcu dažďovú kanalizáciu zaústené do retenčnej nádrže s objemom 50 m³, ktorú tvoria 4 prefabrikované, navzájom prepojené nádrže. Odtok z nádrže bude regulovaný cez zabudovaný regulačný ventil Hydro Vortex na 15 litrov za sekundu. V šachte DŠ34 pred prítokom do nádrže bude pripojený zberač A2-0-1.

Zberač A2-0-1 – potrubie PP DN250 a DN300 v celkovej dĺžke 108,8 m so štrkopieskovým obsypom. Potrubie je vedené súbežne s SO03 v navrhovanej komunikácii. V šachte DŠ34 bude zberač pripojený na zberač A2-0-1.

Zberač A2-0-1-1 – potrubie PP DN250 v celkovej dĺžke 75,7 m so štrkopieskovým obsypom. Potrubie je vedené súbežne s SO03 v navrhovanej komunikácii. Na potrubí bude osadený odlučovač ropných látok ORL1 s prietokom 25 litrov za sekundu. V šachte DŠ38a bude zberač pripojený na zberač A2-0-1.

Zberač A2-0-1-2 – potrubie PP DN250 v celkovej dĺžke 77 m so štrkopieskovým obsypom. Potrubie je vedené v navrhovanej komunikácii. Na potrubí bude osadený odlučovač ropných látok ORL2 s prietokom 25 litrov za sekundu. V šachte DŠ40 bude zberač pripojený na zberač A2-0-1.

Dažďová kanalizácia je zaústená do existujúcej dažďovej kanalizácie vybudovanej v rámci stavby Bytové domy 1-9 Za Liptovskou ul. Trenčín.

Stavba je areálovou kanalizáciou a slúži na odvádzanie vôd z povrchového odtoku zo striech bytových domov, komunikácie a parkovísk.

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 Monolit Slovakia, s.r.o., Námestie sv. Anny 360/10, Trenčín, IČO 34125388.
2. Stavbu bude uskutočňovať stavebník.
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. 12 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 odsúhlasíť 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. Rešpektovať všetky existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma v zmysle zákona č. 251/2012 Z. z.
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 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 TPP 70210.
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. 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.
26. Dodržať technické podmienky pre budovanie verejných vodovodov a kanalizácií určené spoločnosťou TVK, a.s.,
27. Akékoľvek zásahy do vodovodných potrubí v správe TVK, a.s., Trenčín musia realizovať len pracovníci uvedenej spoločnosti. Pre stavbu verejného vodovodu a verejnej kanalizácie bude určený technický dozor, ktorý musí odsúhlasíť obsypy vodovodného a kanalizačného potrubia, priestorové uloženie potrubí v ryhe, vrátane križení s inými podzemnými sieťami. Technický dozor sa musí zúčastniť tlakových skúšok potrubí v prípade vodovodu a skúšok vodotesnosti v prípade kanalizácie.
28. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch (79/2015 Z.z.) a plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch (zaradenie odpadu, triedenie podľa druhov, zabezpečenie spracovania odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, odovzdanie odpadov len osobe oprávnenej podľa zákona, evidencia, ohlasovanie údajov z evidencie, atď).
29. Odpady zneškodňované skládkovaním je možné uložiť iba na povolených skládkach odpadov.
30. Využívanie odpadov na spätné zasypávanie (vlastníkovi pozemku) a skladovanie výkopovej zeminy pre pôvodcu odpadu - dočasné uloženie odpadu- výkopovej zeminy mimo staveniska pred jej využitím na spätné zasypávanie v mieste, ktoré nie je zariadením na zhodnocovanie odpadov alebo zariadením na zneškodňovanie odpadov a ktoré nie je miestom vzniku výkopovej zeminy, je možné len na základe povolenia stavebného úradu a v súlade s platnými predpismi v odpadovom hospodárstve.
31. Na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác sa podľa § 2 písm. h) zákona o odpadoch tento zákon nevzťahuje, ak je isté, že sa tento použije na účely stavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný.
32. Zodpovedná osoba za nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácií je povinná stavebné odpady vznikajúce pri tejto činnosti a odpady z demolácií materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií.

33. Stavebník ako pôvodca odpadov je povinný po realizácii stavby podľa § 99 ods. 1, písm. b), bod 5 zákona o odpadoch, požiadať o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu. Predložiť prehľad jednotlivých druhov odpadov v tonách a preukázať využitie alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov v súlade s ustanovením zákona o odpadoch.
34. V prípade rozkopávky verejnej zelene je potrebný súhlas mesta. V prípade výskytu zelene je pri realizácii stavby nutná jej ochrana v súlade s STN 837010. V prípade výrubu drevín postupovať v súlade s ustanovením § 47 zákona o ochrane prírody.
35. Počas stavebných prác nesmie byť poškodená nadzemná alebo podzemná časť stromov a kríkov v zmysle STN EN 83 7010. Trasa musí byť vedená najmenej 2,5 m od päty kmeňa stromov. Vo výnimočných prípadoch (výkop v koreňovom systéme) uplatniť ručný výkop, prerušenie koreňov je dovolené v max. priemere 3 cm iba rezom, rez musí byť patrične zahladený a ošetrený.
36. Pri realizácii stavebnej činnosti je nevyhnutná regulácia rozširovania nepôvodných druhov rastlín v súlade s § 7 zákona č. 543/2002 Z. z.
37. Najvyšší bod stavebných mechanizmov nesmie prekročiť výšku 40,0 m nad terénom
38. Vytvoriť časový priestor pre realizovanie archeologického výskumu v zmysle rozhodnutia Krajského pamiatkového úradu Trenčín.
39. Stavba sa bude realizovať v ochrannom pásme 2. stupňa vodárenského zdroja Trenčín – Soblahovská cesta, z čoho vyplývajú nasledovné povinnosti:
- a) 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.
 - b) V mieste stavby nevykonávať opravy vozidiel, tankovanie pohonných hmôt a výmenu olejových náplní ako i ďalšiu činnosť pri ktorej sa manipuluje so znečisťujúcimi látkami.
 - c) Pre obdobie výstavby spracovať postup činností na zabezpečenie včasného zlikvidovania prípadného úniku znečisťujúcich látok. S uvedeným postupom preukázateľne oboznámiť všetkých zamestnancov na stavenisku.
 - d) Stavenisko bude vybavené prostriedkami potrebnými na zneškodnenie prípadného úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou (pôda).
40. Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli zmenené odtokové pomery takým spôsobom, ktorý v čase dažďa spôsobí majetkovú ujmu na susedných nehnuteľnostiach.
41. Vyhotoviť geodetické zameranie stavby.
42. 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. Podmienkou pre vydanie kolaudačného rozhodnutia na povoľované stavebné objekty SO 02 a SO 03 je aj zmluva o prevode vlastníctva verejného vodovodu a verejnej kanalizácie medzi vlastníkom stavby a subjektom verejného práva (§3 zákona č. 442/2002 Z.z.)

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

Odôvodnenie

Stavebník, Monolit Slovakia, s.r.o., Nám. sv. Anny 10, Trenčín, zastúpený v konaní spoločnosťou B realing, s.r.o., Nám. sv. Anny 20A, Trenčín, podal dňa 29.06.2022 žiadosť na vydanie stavebného povolenia na stavbu „Obytný súbor Pod Brezinou, Trenčín – Juh: SO 02 Predĺženie verejného vodovodu, SO 03 Predĺženie verejnej kanalizácie, SO 06 Dažďová kanalizácia“. Stavebník podanie doplnil dňa 31.08.2022 a 02.09.2022. Dňa 28.09.2022 správny orgán oznámil v súlade s § 61 ods. 1 stavebného zákona začatie stavebného konania na povolenie vodnej stavby účastníkom konania a dotknutým orgánom. 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.

Stavba „Obytný súbor Pod Brezinou, Trenčín – Juh“ podliehala postupu podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. Rozhodnutie v zisťovacom konaní vydal Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie dňa 13.08.2021 pod č. OU-TN-OSZP3-2021/019633-021. Vzhľadom na uvedenú skutočnosť bola dňa 28.09.2022 zverejnená žiadosť stavebníka na úradnej tabuli správneho orgánu, ako aj na webovej stránke, s odkazom o sprístupnení rozhodnutia č. OU-TN-OSZP3-2021/019633-021 v súlade s postupom podľa § 58a, ods. 3 stavebného zákona. Zároveň bol uplatnený aj postup podľa § 140c ods. 2 stavebného zákona.

Projekt stavby rieši výstavbu novej vetvy verejného vodovodu a stôk verejnej kanalizácie ako aj dažďovej kanalizácie, ktoré sprístupnia novú lokalitu pre výstavbu piatich bytových domov. Podzemné siete budú v prevažnej miere vedené v navrhovanej komunikácii. Pripojenie bude na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu, ktorá bola

vybudovaná v rámci stavby Bytové domy 1-9 Za Liptovskou ul. Trenčín. Dažďová kanalizácia bude rovnako tak pripojená na skôr vybudovanú dažďovú kanalizáciu. Súčasťou PD je aj posúdenie objemu „dažďovej záhrady“ pre zvýšený prítok vôd. Množstvo vôd z povrchového odtoku je minimalizované aj budovaním zelených striech bytových domov.

Podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona, špeciálne stavebné úrady postupujú podľa tohto zákona, pokiaľ osobitné predpisy podľa odseku 1 neustanovujú inak; povoliť stavbu alebo jej zmenu možno len na základe záväzného stanoviska podľa § 140b vydaného miestne príslušným stavebným úradom, ktorý overuje dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí. Ak sa územné rozhodnutie nevydáva, špeciálne stavebné úrady povolia stavbu alebo jej zmenu len na základe záväzného stanoviska miestne príslušného orgánu územného plánovania, ktorý overuje dodržania zastavovacích podmienok určených územným plánom zóny alebo súlad s priestorovým usporiadaním územia a funkčným využívaním územia, ktoré je určené v územnom pláne obce. Územné rozhodnutie vydalo mesto Trenčín dňa 08.11.2021 pod č. MSÚTN-ÚSaŽP/2021/41162/120458/22-LaP, Dud. Záväzné stanovisko podľa § 140b vydalo mesto Trenčín dňa 27.07.2022 pod č. ÚSaŽP 2022/38976/108171/22-LaP, Dud.

Príslušný orgán (OÚ Trenčín), ktorý vydal rozhodnutie v zisťovacom konaní podľa zák. č. 24/2006 Z. z. vo svojom záväznom stanovisku podľa § 140c stavebného zákona uviedol, že nezistil také skutočnosti vo veci vodoprávneho konania „Obytný súbor Pod Brezinou, Trenčín – Juh“, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a s rozhodnutím zo zisťovacieho konania a jeho podmienkami.

Stavba sa realizuje na pozemkoch vo vlastníctve stavebníka. Stavebník predložil ku konaniu doklady vyplývajúce zo stavebného zákona a vykonávacej vyhlášky: projektovú dokumentáciu, súhlasy a vyjadrenia dotknutých orgánov, vyhodnotenie podmienok vyplývajúcich zo zisťovacieho konania. Stavebník predložil aj stanovisko RNDr. Jána Antala – stavba v ochrannom pásme 2.stupňa vodárenského zdroja. Realizovanie stavby je možné za dodržania opatrení na ochranu podzemných vôd (hg posudok z roku 2015 pre stavbu Bytové domy 1-9 Za Liptovskou ul. Trenčín). Opatrenia sú zapracované do podmienok rozhodnutia.

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, ktorý zodpovedá v zmysle § 46 stavebného zákona za jej správnosť a úplnosť a zároveň aj za realizovateľnosť. Dokumentácia obsahuje požadované údaje v zmysle stavebného zákona a vykonávacej vyhlášky. K stavbe sa vyjadrili: Mesto Trenčín, Slovak Telekom, a.s., SPP distribúcia, a.s., Okresný úrad Trenčín, Okresné riaditeľstvo HaZZ v Trenčíne. Stanoviská dotknutých orgánov sú zapracované vo výrokovej časti rozhodnutia.

Povoľované stavby rozšírenia verejného vodovodu a verejnej kanalizácie sú prevádzkovo súvisiace siete, ktoré nemôžu existovať samostatne, ale iba prostredníctvom verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, na ktorú sa pripájajú. Podľa § 26 ods. 4 vodného zákona, podmienkou vydania stavebného povolenia pre prevádzkovo súvisiaci verejný vodovod alebo prevádzkovo súvisiacu verejnú kanalizáciu je písomná zmluva podľa zákona č. 442/2002 Z. z. Stavebník predložil zmluvy vlastníkov (Monolit Slovakia, s.r.o. a TVK, a.s.) prevádzkovo súvisiacich verejných vodovodov a verejných kanalizácií, v ktorých sú upravené vzájomné práva povinnosti, čím splnil vyššie uvedenú podmienku.

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 výrokovej 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 bankovým prevodom.

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.

Proti tomuto rozhodnutiu, ktorému predchádzalo konanie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. má právo podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona č. 24/2006 Z. z. Lehota na podanie odvolania podľa § 140c ods. 8 stavebného zákona je 15 pracovných dní a začne plynúť odo dňa zverejnenia tohto rozhodnutia. Podľa § 140c ods. 10 stavebného zákona podaním odvolania podľa § 140c ods. 8 stavebného zákona sa ten, kto ho podal, stáva účastníkom konania.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom.

Príloha pre stavebníka
Overená projektová dokumentácia

Ing. Jana Hurajová
vedúci

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10126

Doručuje sa

MONOLIT Slovakia, s.r.o., Nám. sv. Anny 360/10, 911 01 Trenčín, Slovenská republika
Mesto Trenčín, Mierové nám. 2, 911 01 Trenčín, Slovenská republika
Združenie domových samospráv Bratislava, Námestie SNP 472/13, 850 00 Bratislava, Slovenská republika
Štefan Bagin, Pod Brezinou 2279/58, 911 01 Trenčín, Slovenská republika

Na vedomie

Trenčianske vodárne a kanalizácie, a.s. skratka obchodného mena: TVK a.s. Trenčín, Kožušnícka 4, 911 05 Trenčín 5
Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20, 911 01 Trenčín 1
SPP-distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 19 Bratislava 25
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava 15
Orange Slovensko, a. s., Metodova 8, 821 08 Bratislava 2
Dopravný úrad - divízia civilného letectva, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava - mestská časť Nové Mesto
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín 1
Mesto Trenčín, útvar mobility, Mierové nám. 2, 911 01 Trenčín 1
B realing s. r. o., Nám. sv. Anny 7269/20A, 911 01 Trenčín 1
Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1

Registrátúrne číslo záznamu: 0107867/2022

Vec: Obytný súbor Pod Brezinou, Trenčín - Juh, vodné stavby - stavebné povolenie

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	03.11.2022 13:31	Hurajová Jana, Ing.	vedúci	OU-TN- OSZP		Nie		