

Číslo spisu

OU-PD-OSZP-2022/017109-014

Prievidza

11. 07. 2022



Rozhodnutie

Povolenie na vodnú stavbu
a zmena povolenia na osobitné užívanie vôd

Popis konania / Účastníci konania

Investor vodnej stavby mesto Prievidza
Sídlo Námestie slobody 14, 971 01 Prievidza
IČO 00318442
(stavebník)

v zastúpení Ing. Petrom Šimrákom – ATELIÉR INAK, Banícka 13/4, 971 01 Prievidza, požiadal dňa 15.03.2022 o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby dažďovej kanalizácie v rámci stavby Vybudovanie spevnenej plochy – Ulica M. Rázusa, Prievidza II., III., IV. etapa.

Rozhodnutie o umiestnení stavby vydalo mesto Bojnice, dňa 25.05.2021, pod č. SP 146/2021-2, právoplatné dňa 30.06.2021.

Súhlas s vydaním povolenia špeciálneho stavebného úradu na vodnú stavbu podľa § 120 ods. 2 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) vydalo mesto Bojnice dňa 30.05.2022 pod č. SP 497/2022.

Účastníci konania

1. Mesto Prievidza, v zastúpení Ing. Petrom Šimrákom – ATELIÉR INAK, Banícka 13/4, 971 01 Prievidza
2. Mesto Prievidza
3. SVP, š. p., Povodie dolného Váhu, OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany
4. INPOSTAV s. r. o., Horná 336/17, 972 11 Lazany
5. Beata Šutovská INPOSTAV, Košovská cesta 24, 971 31 Prievidza
6. Ostatní účastníci vodoprávneho stavebného konania líniovej stavby a neznáme fyzické alebo právnické osoby, ktoré majú vlastnícke alebo iné práva k susedným pozemkom a stavbám a účastníkom konania, ktorým toto postavenie vyplýva z osobitného predpisu, podľa ust. § 61 ods. 4) stavebného zákona, § 73 ods. 5) vodného zákona v spojení s ust. § 26 ods. 1 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní

Výrok

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 písm. a) a c) zák. č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení, po preskúmaní žiadosti vo vodoprávnom stavebnom konaní rozhodol

I.

Podľa § 24 ods. 2 písm. b) vodného zákona
mení povolenie

na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku

z komunikácií a zo spevnených plôch stavby Vybudovanie spevnenej plochy – Ulica M. Rázusa, Prievidza, dažďovou kanalizáciou cez odlučovač ropných látok, na pozemkoch v katastrálnom území Prievidza, parcelné čísla KN-C 6956/4,5,6,8,9,10,13,14,15,16; 6957/2,3; 6958/130,131,194,195; 6958/196,198; 6956/2 (KN-E 4731/5, 2098/7); 6955 (KN-E 4731/5, 2098/7), do povrchových vôd vodného toku rieky Nitry cez nový výustný objekt nasledovne

V povolení Okresného úradu Prievidza, odboru starostlivosti o životné prostredie, zo dňa 12.02.2018 pod č. OU-PD-OSZP-2018/001242

ruší časť I. vo výroku povolenia a nahrádza ju týmto znením

I.

Podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona

p o v o ľ u j e

vypúšťanie vôd z povrchového odtoku

z komunikácií a zo spevnených plôch stavby Vybudovanie spevnenej plochy – Ulica M. Rázusa, Prievidza, dažďovou kanalizáciou cez odlučovač ropných látok, na pozemkoch v katastrálnom území Prievidza, parcelné čísla KN-C 5055; 6956/4,5,6,8,9,10,13,14,15,16; 6957/2,3; 6958/130,131,194,195; 6958/196,198; 6958/200; 6956/2 (KN-E 4731/5, 2098/7); 6955 (KN-E 4731/5, 2098/7), do povrchových vôd vodného toku rieky Nitry

Podmienky vypúšťania vôd z povrchového odtoku

1. Množstvo vypúšťaných vôd z povrchového odtoku podľa výpočtu v projekte stavby

Q_{dažď} spevnenej plochy = 78,70 l .s⁻¹

2. Miesto a spôsob vypúšťania vôd z povrchového odtoku

a) miesto vypúšťania – výustný objekt do vodného toku Nitry, číslo toku 005, číslo hyd. poradia 4-21-11-1, v katastrálnom území Prievidza, pozemky parcelné číslo KN-E 4731/5, ľavý breh

b) spôsob vypúšťania - vody z povrchového odtoku zo spevnených plôch a komunikácií budú dažďovou kanalizáciou cez odlučovač ropných látok odvedené do povrchových vôd vodného toku rieky Nitry

c) charakteristika vypúšťaných vôd - vody z povrchového odtoku zo spevnených plôch a komunikácií

d) spôsob kontroly vypúšťania vôd z povrchového odtoku – je nutné vykonávať pravidelnú údržbu dažďovej kanalizácie a objektov na nej v súlade s prevádzkovým poriadkom a podmienkami dodávateľov technických zariadení

3. Ďalšie podmienky vypúšťania vôd z povrchového odtoku

a) Aktualizovať prevádzkový poriadok dažďovej kanalizácie.

b) Do dažďovej kanalizácie je zakázané vypúšťať iné vody ako vody z povrchového odtoku.

c) Na spevnených plochách odvodnených do dažďovej kanalizácie sa nesmie manipulovať so znečisťujúcimi látkami.

d) Povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku vstúpi do platnosti dňom právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na vodnú stavbu.

e) Povolenie sa podľa § 21 ods. 4) písm. e) vodného zákona vydáva na dobu 10 rokov od právoplatnosti povolenia.

f) Orgán štátnej vodnej správy môže platnosť povolenia predĺžiť, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané.

g) Dodržať podmienky stanoviska Ministerstva zdravotníctva SR, Inšpektorát kúpeľov a žriediel, zo dňa 28.03.2022 pod č. S15502-2022-IKŽ-2:

vody z povrchového odtoku je možné vypúšťať len v takom množstve a kvalite a takým spôsobom, ktoré sú v súlade s platnými predpismi na úseku vodného hospodárstva a tak, aby nemohlo dôjsť k negatívnemu vplyvu na kvalitu podzemných vôd a zároveň je potrebné dodržiavať ustanovenia § 28, §40 ods. 2 zákona č. 538/2005 Z. z. a prílohy č. 5 vyhlášky MZ SR č. 255/2008 Z. z.

II.

Podľa § 26 ods. 1 vodného zákona v spojení s § 66 ods. 1 stavebného zákona

p o v o ľ u j e

vodnú stavbu

Vybudovanie spevnenej plochy – Ulica M. Rázusa, Prievidza
SO 02 – Dažďová kanalizácia II., III., IV. etapa
(ďalej len vodná stavba)

v katastrálnom území Prievidza, na pozemkoch parcelné čísla KN-C 5055, 6956/5, 6958/130, 6958/200, podľa rozhodnutia o umiestnení stavby, ktoré vydalo mesto Bojnice, dňa 25.05.2021 pod číslom SP 146/2021-2, právoplatné dňa 30.06.2021, podľa projektovej dokumentácie, ktorú vypracoval INPOSTAV s. r. o., Horná 336/17, 972 11 Lazany, dažďová kanalizácia - Beáta Šutovská, v novembri 2021, doplnok č. 1 v marci 2022. Overená projektová dokumentácia je súčasťou tohto rozhodnutia.

Vodná stavba obsahuje

SO 02 Dažďová kanalizácia

Vody z povrchového odtoku I. etapa – zrealizovaná, z komunikácií 1306,65 m² a parkovísk 1462,20 m², s 97 parkovacími miestami, II., III., IV. etapa z komunikácií 2812,55 m² a parkovísk 3771,2 m², s 284 parkovacími miestami, budú odvádzané cez typové betónové vpusty kanalizačnými prípojkami PVC DN 160 a revízne kanalizačné šachty do dažďovej kanalizácie PVC DN400 a z nej existujúcim výstným monolitickým betónovým objektom do vodného toku rieky Nitry. Vody z povrchového odtoku budú pred vypúšťaním prečistené v sorpčnom odlučovači ropných látok s prietokom 100 l/s, umiestneným v trávinatej ploche mimo parkovacích plôch, s revíznymi šachtami pred a za odlučovačom, zrealizovaným v I. etape.

V časti asfaltovej komunikácie je tlaková kanalizácia v dĺžke 18 m, z tlakového potrubia HDPE 100, D 160x9,5, SDR 17, PN 10 pre napojenie ďalších vôd z povrchového odtoku, z II., III., IV. etapy.

Nakoľko ide o dlhú trasu kanalizácie a spádovo by nebolo možné vyústenie do vodného toku, v II. etape sa vybuduje čerpacia stanica, ktorá sa osadí do retenčnej nádrže.

Celkové množstvo dažďovej vody z navrhovaných etáp

II. etapa 22,17 l/s

III. etapa 15,52 l/s

IV. etapa 12196 l/s

Q navrhované spolu 50,65 l/s

Na zachytenie minimálne 15 minútového prívalového dažďa, je navrhnutá betónová retenčná nádrž s minimálnym objemom 18m³ a maxim. objemom 25,3m³.

Potrebný minimálny objem retenčnej nádrže je 17,97 m³.

Retenčná nádrž slúži na zachytenie dažďových vôd z parkoviska pomocou gravitačnej dažďovej kanalizácie. Tieto vody budú v nádrži určitý čas zadržané - retencia v maximálnom objeme 25 m³.

Činnosť čerpacej stanice bude plnoautomatická, riadená riadiacim systémom umiestneným v elektrorozvádzači, v ktorom sú tiež istiace, spínacie a signalizačné prvky potrebné pre zabezpečenie chodu, ochrany proti úrazu elektrickým prúdom, spúšťania jednotlivých zariadení a voľby režimu činnosti RUČ-O-AUT. V automatickom režime (režime AUT) budú čerpadlá spúšťané podľa výšky hladiny v čerpacej nádrži, pričom výšky hladiny v čerpacej nádrži budú snímané plavákovými spínačmi výšky hladiny. Do čerpacej stanice budú doplnené frekvenčné meniče ktoré budú zabezpečovať úpravu rýchlosti odčerpávania vody (regulovanie) podľa plavákového systému.

Po naplnení nádrže do minimálnej výšky potrebnej pre zopnutie čerpadla + rezerva na odčerpávanie (aby sa zabránilo jeho chodu na sucho) sa spustí čerpadlo ktoré začne odčerpávať dažďovú vodu z nádrže regulovaným prietokom max. 30 l/s. V prípade ak bude prítok do nádrže väčší ako odčerpávanie a nádrž sa naplní na objem cca 18 m³ tak sa spustí plný výkon čerpadla 54 l/s. Čerpanie plným výkonom bude prebiehať dovtedy kým sa nádrž nevyprázdni a čerpadlo sa vypne. Znova sa zopne po naplnení nádrže do minimálnej výšky potrebnej pre zopnutie čerpadla a znova sa bude opakovať proces čerpania popísaný vyššie so začatím regulovaným prietokom 30 l/s.

Podmienky povolenia vodnej stavby

1. Vodná stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej vo vodoprávnom stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nemožno robiť bez predchádzajúceho povolenia orgánu štátnej vodnej správy ako príslušného špeciálneho stavebného úradu.

2. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy vodnej stavby podľa povolenia osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. Doklady o vytýčení priestorovej polohy predloží stavebník orgánu štátnej vodnej správy pri kolaudácii vodnej stavby.

3. Pri uskutočňovaní vodnej stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
4. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané príslušné ustanovenia § 48 a nasl. zák. č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) o všeobecných technických požiadavkách na uskutočňovanie stavieb a príslušné technické normy.
5. Stavebník zabezpečí stavenisko pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a jeho označenie ako staveniska s uvedením potrebných údajov o vodnej stavbe a účastníkoch výstavby. Na stavbe musí byť vedený stavebný denník.
6. Vodná stavba bude dokončená najneskôr do 5 rokov od právoplatnosti tohto povolenia. O predĺženie doby uskutočňovania stavby treba vopred požiadať orgán štátnej vodnej správy.
7. Stavebník je podľa ustanovenia § 66 ods. 2 písm. h) stavebného zákona povinný oznámiť orgánu štátnej vodnej správy začatie stavby.
8. Vodnú stavbu bude uskutočňovať dodávateľ určený vo výberovom konaní.
9. Vedenie uskutočňovania stavby bude zabezpečovať oprávnený stavbyvedúci.
10. Stavebník je povinný podľa ustanovenia § 62 ods. 1 písm. d) stavebného zákona do pätnástich dní po ukončení výberového konania na zhotoviteľa stavby, oznámiť jeho meno (názov) a adresu (sídlo) orgánu štátnej vodnej stavby.
11. Podmienky na ochranu verejných záujmov pri výstavbe a užívaní vodnej stavby, na plnenie požiadaviek uplatnených obcou a dotknutými orgánmi, prípadne požiadaviek vlastníkov sietí a zariadení verejného dopravného technického vybavenia a na napojenie na tieto siete, na dodržiavanie príslušných technických predpisov, na komplexnosť stavby a zariadenie staveniska, ktoré musia byť rešpektované
 - a) Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa v odpadovom hospodárstve (č. OU-PD-OSZP-2021/011462 zo dňa 15.02.2021)
 - zabezpečiť zhodnotenie resp. zneškodnenie odpadu, ktorý vznikne počas realizácie stavby a nebude využitý na spätné zásypy pri realizácii predmetnej stavby, v súlade s § 14 ods. 1 písm. d) zákona NR SR č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, prostredníctvom osôb oprávnených nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch
 - doklad o zhodnotení resp. zneškodnení odpadov predložiť k žiadosti o vyjadrenie ku kolaudácii stavby
 - ku kolaudácii stavby predložiť vyjadrenie tunajšieho úradu podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch
 - b) Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny (č. OU-PD-OSZP-2021/011402 zo dňa 23.02.2021)
 - stavebné práce v blízkosti stojacich drevín vykonať tak, aby nedošlo k poškodzovaniu a ničeniu ich koreňových systémov a nadzemných častí drevín (§ 47 ods. 1 zákona)
 - pri nevyhnutnom výrube drevín postupovať podľa ustanovení § 47 zákona. Súhlas na výrub v extraviláne vydáva tunajší úrad
 - c) Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie (č. OU-PD-OSZP-2022/017702 zo dňa 05.05.2022)
 - na základe predložených podkladov - vyhodnotenia podmienok rozhodnutia zo zisťovacieho konania k navrhovanej činnosti Vybudovanie spevnenej plochy - Ulica M. Rázusa, Prievidza - II., III., IV. etapa, vypracovaného navrhovateľom mestom Prievidza, Námestie slobody 14, 971 01 Prievidza dňa 19.04.2022, oznámenia Okresného úradu Prievidza, odboru starostlivosti o životné prostredie, o začatí vodoprávneho stavebného konania zo dňa 22.03.2022, č. OU-PD-OSZP-2022/0 171 09-002, žiadosti stavebníka mesta Prievidza, Námestie slobody 14, 971 01 Prievidza, v zastúpení Ing. Petrom Šimrákom, Banická 13/4, 971 01 Prievidza, na vydanie stavebného - vodoprávneho povolenia na vodnú stavbu podľa § 26 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a povolenia na osobitné užívanie vód podľa § 21 vodného zákona, podanú na príslušný špeciálny stavebný úrad dňa 15.03.2022, územného rozhodnutia vydaného dňa 25.05.2021, pod č. SP 146/2021-2, právoplatného dňa 30.06.2021, projektovej dokumentácie - spracovateľ INPOSTAV s.r.o., Horná 336/17, 972 II Lazany, hlavný inžinier projektu Ing. Martin Jahodník, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 6636*11, zodpovedný projektant SO 02 Dažďová kanalizácia Ing. Rastislav Kohút, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 5299*12, berúc do úvahy rozdielnu úroveň podrobnosti dokumentácie pre účely posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a dokumentácie pre účely konania podľa osobitných predpisov v jednotlivých etapách investičnej prípravy, je možné konštatovať, že žiadosť o stavebné - vodoprávne povolenie stavby "Vybudovanie spevnenej plochy - Ulica M. Rázusa, Prievidza, SO 02 Dažďová kanalizácia - II., III., IV. etapa", stavebníka mesta Prievidza, Námestie slobody 14, 971 01 Prievidza, je v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a s rozhodnutím zo zisťovacieho konania č. OU-PD-OSZP- 2019/024027-018, zo dňa 27.12.2019, právoplatným 07.02.2020 a jeho podmienkami

- d) Ministerstvo zdravotníctva SR, Inšpektorát kúpeľov a žriediel (č. S15502-2022-IKŽ-2 zo dňa 28.03.2022)
- ak budú pri vykonávaní zemných prác zistené žiaditeľné vývery alebo suché výrony plynov, budú ďalšie práce okamžite zastavené, miesta úniku riadne utesnené a bezodkladne sa podá, v zmysle § 4 zákona č. 538/2005 Z. z., hlásenie Ministerstvu zdravotníctva SR - Inšpektorátu kúpeľov a žriediel, ktorý rozhodne o ďalšom postupe
 - pri vykonávaní zemných prác budú počas manipulácie so strojnými mechanizmami prijaté účinné opatrenia na zamedzenie znečistenia podzemných vôd ropnými látkami a na okamžité riešenie prípadných havarijných stavov; je potrebné vyhotoviť havarijný plán v súlade s príslušným predpisom
 - zdôrazňujeme potrebu rešpektovania a zohľadnenia § 28 zákona č. 538/2005 Z. z., v zmysle ktorého je v ochrannom pásme II. stupňa prírodných liečivých zdrojov zakázané vykonávať všetky činnosti, ktoré by mohli negatívne ovplyvniť fyzikálne, chemické, mikrobiologické a biologické vlastnosti prírodnej liečivej vody alebo prírodnej minerálnej vody, jej využiteľné množstvo, zdravotnú bezchybnosť alebo výdatnosť prírodných liečivých zdrojov a taktiež rešpektovať prílohu č. 5 vyhlášky MZ SR č. 255/2008 Z. z.
 - v nadväznosti na bod 3 tohto listu požadujeme navrhovať a použiť také technické postupy, riešenia, materiály a výrobky, aby sa zabezpečila ochrana životného prostredia s dôrazom na úsek ochrany vôd a aby sa zamedzilo prípadnému úniku ropných a iných látok, ktoré by mohli nepriaznivo ovplyvniť kvalitu podzemnej vody
 - pred uvedením stavby do prevádzky budú v nadväznosti na bod 4 tohto listu vykonané všetky predpísané skúšky a merania a predložené príslušnému správnomu orgánu doklady o atestoch použitých výrobkov a o overení požadovaných vlastností výrobkov
 - všetky práce budú vykonávané podľa predloženého projektu a pri zabezpečení stáleho odborného dozoru. Prípadné navrhované zmeny zásadného charakteru budú predložené na zaujatie stanoviska Ministerstva zdravotníctva SR - Inšpektorátu kúpeľov a žriediel
 - v prípade, že by si realizácia predmetnej stavby vyžiadala realizáciu niektorej ďalšej z činností podľa § 40 ods. 2 písm. e) zákona č. 538/2005 Z. z. bude potrebné vyžiadať si stanovisko Inšpektorátu kúpeľov a žriediel Ministerstva zdravotníctva SR, s priložením príslušnej dokumentácie
 - k vydaniu povolenia na osobitné užívanie vôd - na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd podľa § 21 ods. 1 vodného zákona požadujeme: vody z dažďovej kanalizácie je možné vypúšťať len v takom množstve a kvalite a takým spôsobom, ktoré sú v súlade s platnými právnymi predpismi na úseku vodného hospodárstva a tak, aby nemohlo dôjsť k negatívnemu vplyvu na kvalitu podzemných vôd a zároveň je potrebné je potrebné dodržiavať ustanovenia § 28, § 40 ods. 2 zákona č. 538/2005 Z. z. a prílohy č. 5 vyhlášky MZ SR č. 255/2008 Z. z.
- e) Krajský pamiatkový úrad Trenčín (č. KPUTN-2021/5596-2/18689/Osw zo dňa 11.03.2021)
- podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej "stavebný zákon") v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezcovia alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznamenie o náleze je povinný urobiť nálezcovia najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky KPÚ Trenčín alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky KPÚ Trenčín je nálezcovia povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa vyššie uvedeného metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa vyššie uvedeného, je povinná KPÚ Trenčín predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie
 - KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie
- f) Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Povodie dolného Váhu, o. z. Piešťany (č. CS SVP OZ PN 3414/2022/02 CZ 8838/210/2022 zo dňa 08.03.2022)
- v danej lokalite naša organizácia spravuje vodohospodársky významný vodný tok Nitra hydrologické číslo poradia 4-21-11, číslo v správcovstve 005. Ochranné pásma vodného toku Nitra je v zmysle STN 752102 stanovené vo vzdialenosti 10 m od brehových čiar
 - k umiestneniu navrhovanej stavby nemáme zásadné výhrady. Navrhovanou stavbou nedôjde k priamemu dotyku s majetkom v správe našej organizácie
 - k PD bol doručený aj doplnok č. 1 (vyhotovený p. Šutovskou 3/2022) k odvádzaniu dažďových vôd z prečerpávacej stanice, ktorý uvádza presný popis spúšťania navrhovaného čerpadla
 - s odvádzaním dažďových vôd z prečerpávacej stanice (v zmysle doplnku č. 1) pomocou čerpadla s navrhovaným regulátorom/ventilom, ktorý bude odvádzat' max Q=30.0 l/s do existujúcej dažďovej kanalizácie vybudovanej v

I. etape, ktorá je vyústená do vodného toku Nitra je možné súhlasiť, keďže bude splnená podmienka odvádzania dažďových vôd v zmysle vydaného územného rozhodnutia

- požadujeme aby súčasťou PD pre stavebné povolenie bol aj Doplnok č. 1 na základe ktorého je odsúhlasené odvádzanie dažďových vôd z prečerpávacej stanice
 - počas výstavby žiadame stav existujúceho výustného objektu skontrolovať úsekovým technikom Správy povodia hornej Nitry v Topoľčanoch (Ing Polaková, tel. 0914398245) a počas výstavby sa riadiť jej pokynmi
 - existujúce miesto vyústenia žiadame zamerať (z dôvodu vodohospodárskej evidencie výustných objektov v súlade S § 48 ods. 3 vodného zákona) a odovzdať aj v digitálnej forme (dxf, dng, dgn) na Správu povodia hornej Nitry v Topoľčanoch
 - spravovanie objektu bude prevádzkovateľ realizovať v zmysle ustanovení § 47 ods. 3 a § 53 vodného zákona č. 364/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
 - v prípade, že na existujúci výustný objekt nie je uzatvorená zmluva o vecnom bremene požadujeme na využitie pozemku v správe našej organizácie uzatvoriť s odborom správy majetku SVP š. p. OZ Piešťany zmluvný vzťah
 - k žiadosti o uzatvorenie zmluvného vzťahu Je potrebné predložiť nasledovné dokumenty: projektovú dokumentáciu v takom rozsahu aby bolo zrejmé technické riešenie - situačný výkres, geometrický plán, znalecký posudok, snímka zo ZBGIS alebo ortofotomapa, na ktorej je viditeľne vyznačená konkrétna časť parcely ktorá je predmetom nájmu/vecného bremena/kúpy, e-mailový kontakt a stanovisko technicko-prevádzkového úseku SVP, š. p.
 - správca toku nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa § 49 ods. 5 uvedeného zákona
 - na kolaudáciu stavby žiadame byť prizvaní
- g) SPP - distribúcia, a. s. (č. TD/KS/0032/2022/Kr zo dňa 31.01.2022)

- všeobecné podmienky:

- pred realizáciou zemných prac a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby)
- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,-
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení
- stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako NTL) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako STL) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako VTL) plynovodu, až po predchádzajúcom vytyčení týchto plynárenských zariadení a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050 a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie
- pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska
- v prípade ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác
- vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané

- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D, (p. Jozef Baran, email: jozef.baran@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie, výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka
- 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
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatne inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu
- stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286. alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z. z. Trestný zákon.
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať 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 702 01, 702 02
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem
- stavebník je povinný pri súbahu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 736005 a TPP 906 01
- v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.
- v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby
- stavebník zabezpečí realizáciu stavby podľa podmienok uvedených v tomto vyjadrení a podľa podmienok stanovených v predchádzajúcom vyjadrení SPP-D k umiestneniu stavby v bezpečnostnom pásme č. 2025/080221/NM/IS
- stavebník je povinný po ukončení stavebných prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Prievidza. všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia podľa prílohy
- podmienkou pre následné vydanie povolenia na užívanie stavby musí byť písomné vyjadrenie, potvrdenie SPP-D o splnení všetkých vyššie uvedených podmienok, ktoré je stavebník povinný od SPP-D vyžiadať pred podaním návrhu na začatie konania o povolení užívania stavby
- h) Stredoslovenská distribučná, a. s. (zn. 202206-SP-0032-1 zo dňa 01.07.2022)
- v predmetnej lokalite stavby sa nachádzajú elektroenergetické zariadenia v majetku SSD. Zakreslenú orientačnú trasu elektrických vedení v tejto lokalite Vám prikladáme na situačnom výkrese ako prílohu tohto vyjadrenia. Presnú trasu podzemných káblových vedení je potrebné vytyčiť v zmysle bodu 2.2. tohto vyjadrenia
- legenda pre označovanie vedení, ktoré sa môžu nachádzať na situačnom výkrese: červená prerušovaná čiara - VN vedenia 22kV vzdušné, červená plná čiara - VN vedenia 22kV podzemné, zelená plná čiara - NN podzemné vedenia
- požadujeme dodržať podmienky vyjadrenia vydaného pod č. 202110-VOP-0027-1 - súhlas na stavbu v ochrannom pásme vedení VN/NN
- dovoľujeme si Vás upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb!
- Všeobecné podmienky:
- toto vyjadrenie je možné použiť pre účely územného konania, pre účely stavebného povolenia, ako aj pre účely ohlásenia drobnej stavby
- v zmysle stavebného zákona je pre určenie presnej trasy podzemných vedení potrebné fyzicky ju vytyčiť. Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSD Vám na základe objednávky smerovanej cez aplikáciu zverejnenú na internetovej stránke www.ssd.sk (sekcia Elektronické služby) vytyčí určený pracovník strediska údržby SSD v danej lokalite

- od energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z. z. a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN (VN vzdušné vedenie 22kV od krajného vodiča na každú stranu 10 metrov, VN zemné káblové vedenie a NN zemné káblové vedenie na každú stranu 1 meter), pričom pri NN vzdušných vedeniach požadujeme dodržať manipulačný technický priestor 1 meter od krajného vodiča NN vzdušného vedenia na každú stranu. Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy. Zároveň si Vás dovoľujeme upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb
 - v prípade súbehu a križovaní zemných káblových vedení žiadame dodržať manipulačný priestor min. 1 meter na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách našich zariadení nezodpovedáme za poškodenie Vášho zariadenia
 - pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSD, ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je nevyhnutné dodržať všetky legislatívne opatrenia (vrátane ustanovení príslušných technických noriem) týkajúce sa bezpečnosti osôb, ochrany energetických zariadení a technického zhotovenia súbehov a križovaní
 - v prípade akéhokoľvek poškodenia elektroenergetického zariadenia je túto skutočnosť pôvodca povinný neodkladne oznámiť na tel. číslo 0800159000
 - pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSD musí realizátor prizvať zástupcu SSD z príslušného strediska údržby na kontrolu zariadenia, čo potvrdia buď v Zápise o vytýčení podzemného el. vedenia resp. zápisom do stavebného denníka
 - platnosť tohto vyjadrenia je 12 kalendárnych mesiacov od jeho vystavenia. Vyjadrenie stráca platnosť pri zmene údajov či podmienok, na základe ktorých bolo vydané (zmena aktuálneho zaťaženia a technického stavu zapojenia distribučnej sústavy v danej lokalite, vstupných údajov, súvisiacej legislatívy a pod.)
- i) Slovak Telekom a. s. (č. 6612217584 zo dňa 02.06.2022)
- v záujmovom území dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií spoločností Slovak Telekom, a. s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. Rešpektovať v celom rozsahu vyjadrenie č. 6612217584 zo dňa 02.06.2022 k existencii telekomunikačných vedení a rádiových zariadení a všeobecné podmienky ochrany sietí spoločnosti Slovak Telekom, a. s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o., ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska
- j) Technické služby mesta Prievidza s. r. o. (č. 013/2022/Fk zo dňa 24.01.2022)
- pred realizáciou stavby požadujeme presné vytýčenie nami spravovaných sietí
 - pri výkopových prácach ste povinný dodržiavať ochranné pásmo, t. j. minimálne vzdialenosti od nami spravovaných sietí podľa STN 736005
 - zemné práce v ochrannom pásme, teda v okolí nami spravovaných sietí ste povinný realizovať ručne na každú stranu 0,5m od vytýčenej značky
 - pri obnažení alebo križovaní nami spravovaných sietí ste povinný ešte pred zásypom prizvať nášho vyššie menovaného pracovníka ku kontrole, či nedošlo k poškodeniu vedenia. Kontrola bude zaznamenaná do Vášho pracovného denníka
 - prípadné zmeny oproti schválenej projektovej dokumentácii konzultovať s našimi pracovníkmi
 - po dokončení stavby ste povinný ku kolaudácii odovzdať našej spoločnosti porealizačné zameranie stavby aj prípojok na inž. siete v digitálnej podobe / formát *.dgn/ z dôvodu zakreslenia do digitálnej mapy mesta
 - plánovaný výrub stromov musí byť legislatívne povolený
 - skrývku ornice po odsúhlasení s našim pracovníkom žiadame odvieť do objektu na Garážovej 1, v Prievidzi
 - poškodenú verejnú zeleň žiadame upraviť do pôvodného stavu
 - žiadame v povolení stavby určiť pre dodávateľa stavby resp. výsadby povinnosť zabezpečiť údržbu a starostlivosť o vysadenú zeleň a dreviny po dobu troch rokov
 - v prípade poškodenia ostatných chodníkov žiadame zabezpečiť ich opravu
 - stavbu riadne zabezpečiť prenosným dopravným značením
 - pri znečistení miestnych komunikácií zabezpečiť ich čistenie
- k) Pred začatím prác požiadať správcov inžinierskych sietí o presné vytýčenie ich zariadení a tieto rešpektovať v zmysle uplatnených požiadaviek a platných predpisov a noriem.
- l) Na kolaudácii stavby predložiť prevádzkový poriadok vodnej stavby.
- m) Doklady o vykonaných skúškach kanalizácie a zariadení na nej predložiť na kolaudácii stavby.
- n) Priestorové usporiadanie, smerové a výškové vedenie sietí musí byť v súlade s STN 73 6005.
- o) Počas realizácie stavby nesmú zo stavebných mechanizmov unikať znečisťujúce látky do prostredia spojeného s povrchovými alebo podzemnými vodami. Akékoľvek znečistenie okamžite odstrániť.
- p) Na spevnených plochách sa nesmie manipulovať so znečisťujúcimi látkami.

q) Pri úniku znečisťujúcich látok na spevnených plochách technickými opatreniami zabrániť znečisteniu povrchových a podzemných vôd a zabrániť vniknutiu znečistenia do prostredia spojeného s povrchovými alebo podzemnými vodami.

Právoplatné rozhodnutia vydané dotknutými orgánmi

a) Rozhodnutie o umiestnení stavby – vydalo mesto Bojnice, dňa 25.05.2021 pod č. SP 146/2021-2, právoplatné dňa 30.06.2021

b) Súhlas na výrub – vydal Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, dňa 28.04.2021 pod č. OU-PD-OSZP-2021/013486-006

Všeobecné ustanovenia

Dokončenú vodnú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia. Kolaudačné konanie sa začína na písomný návrh stavebníka.

Povolenie na vodnú stavbu stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.

Po uplynutí odvolacej lehoty, ak nebude podané odvolanie, potvrdí orgán štátnej vodnej správy nadobudnutie právoplatnosti a vykonateľnosti povolenia odtlačkom pečiatky. Právoplatnosťou a vykonateľnosťou rozhodnutia je podmienené začatie prác na stavbe.

Povolenie na vodnú stavbu a na osobitné užívanie vôd s určenými podmienkami je záväzná aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Povolenie je evidované vo vodoprávnej evidencii pod číslom 9 829.

Odôvodnenie

Investor vodnej stavby, mesto Prievidza, v zastúpení Ing. Petrom Šimrákom – ATELIÉR INAK, Banícka 13/4, 971 01 Prievidza, podalo dňa 15.03.2022 na Okresnom úrade Prievidza, odbore starostlivosti o životné prostredie, žiadosť o povolenie na vodnú stavbu dažďovej kanalizácie v rámci stavby Vybudovanie spevnenej plochy – Ulica M. Rázusa, Prievidza II., III., IV. etapa.

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy a špeciálny stavebný úrad v uskutočnenom vodoprávnom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť, prerokoval ju s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi a zistil, že uskutočnením vodnej stavby nie je ohrozený verejný záujem, ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Ustanovenia vodného zákona boli dodržané.

Projektovú dokumentáciu vodnej stavby vypracovala oprávnená osoba.

Mesto Bojnice, ako príslušný stavebný úrad, overilo splnenie podmienok rozhodnutia o umiestnení stavby a vydalo súhlas s vydaním povolenia špeciálneho stavebného úradu na vodnú stavbu podľa § 120 ods. 2 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon).

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie oznámil dňa 22.03.2022 začatie vodoprávneho stavebného konania známym účastníkom konania, mestu Prievidza, dotknutým orgánom, ostatným účastníkom vodoprávneho stavebného konania líniovej stavby a neznámym fyzickým alebo právnickým osobám, ktoré majú vlastnícke alebo iné práva k susedným pozemkom a stavbám, podľa ust. § 61 ods. 4) stavebného zákona, § 73 ods. 5) vodného zákona v spojení s ust. § 26 ods. 1 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní verejnou vyhláškou a určil lehotu na uplatnenie námietok a a pripomienok.

Posúdenie vodnej stavby vykonali dotknuté orgány, príslušný orgán obecnej samosprávy a správcovia inžinierskych sietí: Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny, štátna správa v odpadovom hospodárstve, štátna vodná správa, ORHaZZ v Prievidzi, Krajský pamiatkový úrad Trenčín, mesto Prievidza, MZ SR – IKŽ, SPP-distribúcia a. s., SSD a.s., Slovak Telekom a.s., Orange Slovensko a.s., StVPS a.s., PTH a.s. Prievidza, TSMP s.r.o., SVP š.p. Povodie dolného Váhu o.z. Piešťany.

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie ich požiadavky zahrnul do povolenia na uskutočnenie vodnej stavby. Námietky uplatnené neboli.

Pripomienky uplatnené počas územného konania účastníkmi konania boli vyhodnotené príslušnými správnymi orgánmi. Opodstatnené požiadavky, ktoré mali oporu v príslušných právnych normách, boli zohľadnené pri spracovaní príslušnej projektovej dokumentácie.

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie dôkladne preskúmal žiadosť producenta vôd a na základe rokovaní a odborného stanoviska správcu vodohospodársky významného vodného toku Nitra z hľadiska uplatňovania plánov manažmentu povodí (ako podkladu pre vydanie povolenia na vypúšťanie odpadových vôd) zmenil povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd.

Povolené vypúšťanie vôd z povrchového odtoku je v súlade s ustanoveniami vodného zákona a NV SR č. 269/2010 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.

Pri povolenom vypúšťaní vôd z povrchového odtoku do vodného toku Nitra sú zabezpečené environmentálne ciele na dosiahnutie dobrého stavu povrchových vôd vodného toku.

Rozpočtový náklad vodnej stavby je 325 000,- €.

Investor vodnej stavby je oslobodený od správnych poplatkov podľa zák. č. 145/1995 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu sa možno podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov odvolať do 15 dní od jeho doručenia, podaním odvolania na úrade, ktorý rozhodnutie vydal.

Proti tomuto rozhodnutiu môže podľa § 140c ods. 8 stavebného zákona, ktorému predchádzalo konanie podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad rozhodnutia s obsahom rozhodnutia podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Lehota na podanie odvolania je 15 pracovných dní a začne plynúť odo dňa zverejnenia tohto rozhodnutia.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Príloha pre investora stavby a orgán štátnej vodnej správy
overená projektová dokumentácia vodnej stavby

Toto rozhodnutie sa oznamuje verejnou vyhláškou podľa § 69 ods. 1 stavebného zákona. Verejná vyhláška bude vyvesená na úradnej tabuli správneho orgánu. Posledný deň vyvesenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia. Verejná vyhláška bude vyvesená na úradnej tabuli mesta Prievidza podľa ustanovenia § 26 ods. 2 správneho poriadku

Vyvesené dňa:

Pečiatka a podpis oprávnenej osoby:

Zvesené dňa:

Pečiatka a podpis oprávnenej osoby:

Ing. Darina Mjartanová
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10123

Doručuje sa

Mesto Prievidza, Námestie slobody 14, 971 01 Prievidza, Slovenská republika

Ing. Peter Šimrák - ATELIÉR INAK, Bojnická cesta 35, 971 01 Prievidza, Slovenská republika

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie dolného Váhu, odštepny závod, Ivana Krasku 3/834, 921 01 Piešťany, Slovenská republika

INPOSTAV s. r. o., Horná 33617, 972 11 Lazany, Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky, Inšpektorát kúpeľov a žriediel, Limbová 2, 837 52 Bratislava 37
Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica 1
SPP - distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina 1
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská, 817 62 Bratislava-Staré Mesto
Technické služby mesta Prievidza s.r.o., skrátene TSMPD s.r.o., Košovská 1, 971 01 Prievidza 1
Mesto Prievidza, cestný správny orgán, Námestie slobody 14, 971 01 Prievidza 1
Mesto Bojnice, stavebný úrad, Sládkovičova 1, 972 01 Bojnice

Registrátúrne číslo záznamu: 0038650/2022

Vec: Vybudovanie spevnenej plochy - Ulica M. Rázusa, Prievidza II., III., IV. etapa, SO02 - Dažďová kanalizácia povolenie na vodnú stavbu a povolenie na osobitné užívanie vôd

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	11.07.2022 10:30	Mjartanová Darina, Ing.	vedúci	OU-PD-OSZP	vedúca odboru	Nie		