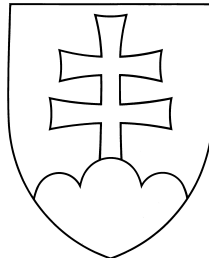


Číslo spisu
OU-PD-OSZP-2024/011934-007

Prievidza
10. 07. 2024



Rozhodnutie

Povolenie na vodnú stavbu
a povolenie na osobitné užívanie vôd

Popis konania / Účastníci konania

Investor vodnej stavby Bojnice Resort, s.r.o.
Sídlo Daniela Dlabáča 976/6, 010 01 Žilina
IČO 55472192
(stavebník)

v zastúpení Ing. Mgr. Jánom Pavlíkom, požiadal dňa 15.05.2024 o povolenie na osobitné užívanie vôd a povolenie na uskutočnenie vodnej stavby Rekreačná apartmánová chata Bojnice, SO – Modernizácia ČOV – Chata Hlboké. Rozhodnutie o umiestnení stavby vydalo mesto Bojnice, dňa 05.03.2024 pod č. SP/7/2024, právoplatné dňa 10.04.2024.

Súhlas s vydaním povolenia špeciálneho stavebného úradu na vodnú stavbu podľa § 120 ods. 3 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) vydalo mesto Bojnice dňa 03.05.2024 pod č. SP/428/2024.

Účastníci konania

- Bojnice Resort, s.r.o., Daniela Dlabáča 976/6, 010 01 Žilina, v zastúpení Ing. Mgr. Jánom Pavlíkom, Sad SNP 670/4, 010 01 Žilina
- Pozemkové spoločenstvo bývalých urbaristov mesta Bojnice, Hurbanovo námestie 19/41, 972 01 Bojnice
- Mesto Bojnice
- SVP, š. p., Povodie dolného Váhu, OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany
- TEVYS AQUA, s.r.o., Pod Brezinou 2279/58, 911 01 Trenčín
- Fyzické a právnické osoby, ktoré majú vlastnícke alebo iné právo k susedným pozemkom a stavbám KNC parc. č. 3115/1, KNE parc. č. 2608 v k. ú. Bojnice

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 § 21 ods. 1) písm. c) vodného zákona

povoľuje

spoločnosti Bojnice Resort, s.r.o., Daniela Dlabača 976/6, 010 01 Žilina

vypúšťanie odpadových vôd z kanalizácie Chaty Hlboké v Bojniciach, cez mechanicko-biologickú čistiareň odpadových vôd ČOV AT200 s terciárnym dočistením s biofiltrom. Vyčistená odpadová voda bude odvádzaná existujúcou kanalizáciou cez existujúci výustný objekt do prameniska ľavostranného prítoku Šútovského potoka č. 509.

Podmienky povolenia na vypúšťanie odpadových vôd

1. Hodnoty povoleného množstva vypúšťaných odpadových vôd a spôsob merania množstva vypúšťaných odpadových vôd

Q24 = 30,0 m³/d
 Qpriem = 0,35 l/s
 Qmax = 1,70 l/s
 Qrok = 10 950 m³/rok

Spôsob merania množstva vypúšťaných odpadových vôd

- kontinuálne, meračom prietoku, meraním výšky hladiny vody ultrazvukovou sondou v mernom objekte s Thomsonovým prepadom
 - množstvo vypúšťaných odpadových vôd merať určeným meradlom (§ 5 písm. c) zák.142/2000 Z.z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov)
 - producent odpadových vôd je povinný zabezpečiť vykonávanie overenia meradla v súlade s vyhláškou Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR č. 210/2000 Z.z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov, viesť knihu prevádzkovania meradla, archivovať údaje 5 rokov
2. Povolené koncentračné hodnoty „p“ a maximálne koncentračné hodnoty „m“ pre jednotlivé ukazovatele a bilančné hodnoty vypúšťaného znečistenia odpadových vôd

Ukazovateľ Koncentrácia mg/l - p (priemerná) - m (maximálna)

CHSKcr 50 75
 BSK5 10 15
 NL 10 15

3. Miesto a spôsob vypúšťania odpadových vôd

- výpustný objekt do prameniska ľavostranného prítoku Šútovského potoka č. 509
- kontinuálne vypúšťanie splaškových odpadových vôd počas 24 hodín z kanalizácie z rekreačného zariadenia, Chata Hlboké v Bojniciach, cez mechanicko-biologickú čistiareň odpadových vôd ČOV AT200 s terciárnym dočistením s biofiltrom
- odpadové vody - prevažujúci charakter vypúšťaných vôd – splaškové odpadové vody

4. Miesto odberu, spôsob odberu vzoriek, početnosť odberu vzoriek a spôsob kontroly jednotlivých ukazovateľov

a) Miesto odberu vzoriek

- merný objekt za ČOV

b) Spôsob odberu vzoriek a minimálna početnosť odberu vzoriek

- hodnoty „m“ aj „p“ sa budú sledovať v maximálne dvojhodinových zlievaných vzorkách, ktoré sa získajú zlievaním minimálne piatich objemovo rovnakých čiastkových vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch (v tabuľke č. 1 označené ako „vzorka b“)

- vzorky budú odoberané počas prvého roka 1 krát mesačne - 12 vzoriek za rok, ak sa preukáže, že počas prvého roka všetkých 12 rozborov vyhovovalo platnému povoleniu, môžu sa odoberať počas nasledujúcich rokov štyri vzorky ročne

c) Spôsob kontroly

- vypúšťanie odpadových vôd do vodného toku Šútovského potoka je v súlade s určenými limitnými hodnotami ukazovateľov znečistenia, ak počet zlievaných vzoriek s prekročenými koncentračnými hodnotami ukazovateľov znečistenia určenými pre zlievanú vzorku „p“ nie je väčší ako ich prípustný počet uvedený v prílohe č. 8 NV SR č. 269/2010 Z.z. (viac ako jedna počas posledných 12 mesiacov)

- maximálne koncentračné hodnoty ukazovateľov znečistenia určené v povolení „m“ nemôžu byť prekročené

- odbery vzoriek a analýzy na sledovanie dodržiavania povolených prípustných hodnôt ukazovateľov znečistenia odpadových vôd sa vykonávajú pre oblasť odpadových vôd podľa požiadaviek slovenskej technickej normy
- pri vykonávaní rozborov odpadových vôd odporúčame použiť metódy pre stanovovanie jednotlivých ukazovateľov vo vodách, ktoré sú v prílohe č. 3 NV SR č. 269/2010 Z. z. Ak limit stanovenia, presnosť a správnosť zodpovedajú odporúčanej metóde, možno použiť aj inú metódu

6. Spôsob vyhodnotenia merania prietokov a rozborov vzoriek vypúšťaných komunálnych odpadových vôd pre účely evidencie a kontroly

a) Zaznamenávať mesačné a ročné množstvo vypúšťaných odpadových vôd a prietok vypúšťaných odpadových vôd počas odberu vzoriek.

b) Vyhodnotenie meraní množstva vôd a rozborov vzoriek vypúšťaných odpadových vôd uvádzať v prevádzkovom zázname.

c) Výsledky merania množstva a rozborov vypúšťaných odpadových vôd predkladať raz ročne orgánu štátnej vodnej správy.

7. Ďalšie podmienky povolenia na vypúšťanie odpadových vôd a vôd z povrchového odtoku

a) Čistiace zariadenia odpadových vôd prevádzkovať podľa schváleného prevádzkového poriadku.

b) Prevádzkový poriadok ČOV a kanalizácie zosúladiť s novými podmienkami.

c) Vypúšťať čistiarenský kal do povrchových vôd a do podzemných vôd je zakázané.

d) Povolenie na vypúšťanie odpadových vôd vstúpi do platnosti dňom právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na čistiareň odpadových vôd.

e) Povolenie platí na dobu 10 rokov od platnosti povolenia. Pred uplynutím stanovenej doby je potrebné požiadať o preskúmanie povolenia na vypúšťanie odpadových vôd. Orgán štátnej vodnej správy môže platnosť povolenia predĺžiť, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané.

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

Rekreačná apartmánová chata Bojnice
SO – Modernizácia ČOV – Chata Hlboké
(ďalej len vodná stavba)

v katastrálnom území Bojnice, na pozemkoch parcelné číslo KN-C 3118.

Rozhodnutie o umiestnení stavby vydalo mesto Bojnice, dňa 05.03.2024 pod č. SP/7/2024, právoplatné dňa 10.04.2024.

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 03.05.2024 pod č. SP/428/2024.

Projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie, vypracoval TEVYS AQUA s.r.o., projektový ateliér, Pod Brezinou 2279/58, 911 01 Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Štefan Bagin, vo februári 2024.

Overená projektová dokumentácia je súčasťou tohto rozhodnutia.

Popis povolenej vodnej stavby

Balená čistiareň odpadových vôd typu AT200 ovál pre 200 EO (ekvivalentný obyvateľ) využíva aktivačný proces s aktivovaným kalom vo vznose s kontinuálnym spôsobom vypúšťania. Zariadenie pozostáva z jednej oválnej nádrže z polypropylénu – bioreaktoru, ktorý združuje v jednej nádrži funkciu mechanického predčistenia, akumulácie prebytočného kalu, biologického čistenia nízko zaťaženým aktivačným procesom, funkciu oddelenia vyčistenej vody od aktivovaného kalu v dosadzovacom priestore a funkciu vyrovnania nerovnomerného prietoku odpadových vôd v retenčnom priestore.

Za nádržou bioreaktora je zaradená nádrž terciárneho čistenia s biofiltrom (dočisťovacia jednotka ATF200). V dočisťovacej jednotke ATF200 sa odohrávajú procesy biologickej filtrácie, fyzikálnej filtrácie a sedimentácie.

Nízkozaťažovaná aktivácia ČOV zabezpečuje úplnú simultánnu aeróbnu stabilizáciu kalu. Takto vzniknutý kal v procese čistenia nevyžaduje stabilizáciu v anaeróbných podmienkach vyhnívacej nádrže. Obsah organického podielu je vplyvom dosahovaných technologických parametrov (zaťaženie kalu a vek kalu) výrazne redukovaný a znížená je

aj produkcia prebytočného kalu. V procese čistenia je teda zároveň aj prebytočný kal stabilizovaný priamo v nádrži. Množstvo zahusteného kalu je závislé od zaťaženia čistiarne (max. 36,5 m³/rok). Stabilizovaný prebytočný kal sa odčerpáva pomocou fekálneho vozidla z kalojemu.

Množstvo vyčistenej vody z ČOV bude merané ultrazvukovým snímačom Thomsonovým prepacom, ktorý je osadený v mernom objekte.

Zdroj elektrického prúdu je vnútro-areálová rozvodná sieť, napojená na existujúci rozvádzač

ČOV AT 200 bude osadená do existujúcej železobet. vane pôvodnej ČOV na štrkový vankúš a podkladný betón

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. Pri uskutočňovaní vodnej stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.

3. 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.

4. 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.

5. Vodná stavba bude dokončená najneskôr do 2 rokov od právoplatnosti tohto povolenia. O predĺženie doby uskutočňovania stavby treba vopred požiadať orgán štátnej vodnej správy.

6. Stavebník je podľa ustanovenia § 66 ods. 2 písm. h) stavebného zákona povinný oznámiť orgánu štátnej vodnej správy začatie stavby.

7. Vodnú stavbu bude uskutočňovať dodávateľ určený vo výberovom konaní.

8. Vedenie uskutočňovania stavby bude zabezpečovať oprávnený stavbyvedúci.

9. 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 správy.

10. 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-2023/039368-003 zo dňa 15.12.2023)

- stavebné odpady prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú

- zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa § ods. písm. e) zákona o odpadoch preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom v § 2 vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií.

- zabezpečiť zhodnotenie resp. zneškodnenie odpadov, ktoré vzniknú počas realizácie stavby v súlade s § 14 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch, prostredníctvom osôb oprávnených nakladať s odpadmi podľa zákona NR SR č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

- doklady o zhodnotení resp. zneškodnení odpadov, ktoré vzniknú počas realizácie stavby, predložiť 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-2024/000726-002 zo dňa 02.01.2024)

- stavebné práce v blízkosti stojacich drevín vykonať tak, aby nedošlo k poškodzovaniu a ničeniu ich koreňových systémov a nadzemných častí drevín(s § 47 ods. 1 zákona)

- pri nevyhnutnom výrube drevín postupovať v zmysle § 47 zákona a požiadať o súhlas na výrub tunajší úrad

- dodržať povinnosť ustanovenú v § 4 ods. 1 zákona č. 543/2002 Z.z., podľa ktorej je každý pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy alebo ich biotopy povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodzovaniu a ničeniu

c) Okresný úrad Prievidza, pozemkový a lesný odbor, Oddelenie lesného hospodárstva č. OU-PD-PLO2-2024/000699-002 zo dňa 29.01.2024

- realizáciou a užívaním stavby nesmie dôjsť k obmedzeniu využívania funkcií lesov na lesných pozemkoch a obmedzeniu vlastníka susedného lesného pozemku pri jeho obhospodarovaní do takej miery, že nebude možné les obhospodarovať v súlade s platným programom starostlivosti o lesy a nebude možné plniť povinnosti podľa príslušných právnych predpisov na úseku lesného hospodárstva
- nezvyšovať riziko vzniku požiarov v okolitých lesných porastoch
- na lesných pozemkoch sa nesmú vykonávať zakázané činnosti v zmysle § 31 ods. 1 zákona o lesoch bez písomného súhlasu vlastníka dotknutých lesných pozemkov a povolenia výnimky v zmysle § 31 ods. 6 zákona o lesoch, lesné pozemky sa nesmú využívať na iný účel ako na plnenie funkcií lesov bez rozhodnutia príslušného orgánu štátnej správy lesného hospodárstva v zmysle § 5 ods. 1 zákona o lesoch
- vlastník nehnuteľnosti alebo investor stavby je povinný vykonať opatrenia na zaistenie bezpečnosti osôb a majetku v zmysle § 33 ods. 1 zákona o lesoch (opatrenia, ktorými zabezpečí stavbu pred škodami, ktoré by mohlo spôsobiť najmä zosúvanie pôdy, padanie kameňov a stromov z lesného pozemku). Rozsah a spôsob týchto zabezpečovacích opatrení určí podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov príslušný orgán štátnej správy po dohode s orgánom štátnej správy lesného hospodárstva
- d) Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Povodie dolného Váhu, o. z. (zn. SVP 5007/2024/2 CZ 16361/2024 zo dňa 21.02.2024)
 - záujmovým územím preteká vodný tok BP Šútovského potoka v správe SVP š.p. zaradený v hydrologickom povodí č. 4-21-11-058 s číslom správcovstva VHPID č. 1863
 - stav existujúceho výustného objektu preverí úsekový technik do vydania stavebného povolenia (Ing. Poláková tel. 046/5461209), s ktorým je nutné v prípade potreby koordinovať práce na výustnom objekte a odsúhlasiť termín realizácie z hľadiska vhodnosti hydrologických pomerov v povodí toku a tendencie vývoja
 - najneskôr na kolaudačnom konaní odovzdať správcovi povodia nasledovné podklady:
 - dokumentáciu skutočného prevedenia objektu kanalizácie a výustného objektu v papierovej a digitálnej podobe
 - porealizačné geodetické zameranie objektov v dotyku s vodným tokom BP Šútovského potoka v digitálnej podobe
 - na odtoku z ČOV, vzhľadom na osadenie v citlivej a zraniteľnej oblasti a vzhľadom na zaústenie do prameniska vodného toku, žiadame limitovať v zmysle garantovaných hodnôt:
 - CHSKCr - p 50 mg/l, m 75 mg/l
 - BSK5 - p 10 mg/l, m 15 mg/l
 - NL - p 10 mg/l, m 15 mg/l
 - kontrolu na odtoku odporúčame v prvom roku prevádzky s početnosťou 12 x za rok, 1 x mesačne, vzorka typ "b". Pri splnení limitných hodnôt je možné v ďalších rokoch prevádzky znížiť početnosť kontroly na 4 x za rok, 1 x štvrťročne, vzorka typ "b"
 - dňa 22.05.2024 bola vykonaná obhliadka výustného objektu zaústeného do bezmenného prítoku Šútovského potoka. Stav objektu je vyhovujúci na odvádzanie vyčistených odpadových vôd do prameniska ľavostranného prítoku Šútovského potoka č. 509
 - výustný objekt žiadame vyčistiť
 - e) Ministerstvo zdravotníctva SR, Inšpektorát kúpeľov a zriediel (č. S19911-2024-IKŽ-2 zo dňa 31.05.2024)
 - modernizácia ČOV v areáli Chaty Hlboké v Bojniciach bude realizovaná v ochrannom pásme II. stupňa prírodných liečivých zdrojov v Bojniciach (vyhláška MZ SR č. 255/2008 Z. z., ktorou sa vyhlasujú ochranné pásma prírodných liečivých zdrojov v Bojniciach), v ktorom je potrebné dodržiavať zákazy činností, ktoré sú uvedené v prílohe č. 5 citovanej vyhlášky ako aj ustanovenia § 28 zákona č. 538/2005 Z. z. o prírodných liečivých vodách, prírodných liečebných kúpeľoch, kúpeľných miestach a prírodných minerálnych vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon č. 538/2005 Z. z.")
 - zároveň dávame do pozornosti oznamovaciu povinnosť v zmysle § 4 zákona č. 538/2005 Z. z. pri zistení výskytu podzemnej vody s prejavmi zvýšenej teploty, mineralizácie alebo plynov, pri vykonávaní výkopových prác. Pri realizácii stavby je potrebné rešpektovať skutočnosť, že v ochrannom pásme II. stupňa prírodných liečivých zdrojov je zakázané vykonávať všetky činnosti, ktoré by mohli negatívne ovplyvniť fyzikálne, chemické, mikrobiologické a biologické vlastnosti prírodnej liečivej vody, jej využiteľné množstvo, zdravotnú bezchybnosť alebo výdatnosť prírodných liečivých zdrojov v Bojniciach a navrhovať k tomu primerané riešenia, postupy a materiály (dôraz na spôsob odvodnenia parkoviska)
 - f) Pred začatím prác požiadať správcov inžinierskych sietí o presné vytýčenie ich zariadení a tieto rešpektovať v zmysle uplatnených požiadaviek a platných predpisov a noriem.
 - g) Na kolaudácii stavby predložiť aktualizovaný prevádzkový poriadok vodnej stavby.
 - h) Doklady o vykonaných skúškach kanalizácie a zariadení predložiť na kolaudácii stavby.

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 záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Povolenie je evidované vo vodoprávnej evidencii pod číslom 10 150.

Odôvodnenie

Dňa 15.05.2024 podal investor vodnej stavby, spoločnosť Bojnice Resort, s.r.o., Daniela Dlabáča 976/6, 010 01 Žilina, v zastúpení Ing. Mgr. Jánom Pavlíkom, žiadosť na Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy, o povolenie podľa § 21 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 na osobitné užívanie vôd a podľa § 26 vodného zákona na uskutočnenie vodnej stavby Rekreačná apartmánová chata Bojnice, SO – Modernizácia ČOV – Chata Hlboké.

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. 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.

Projektovú dokumentáciu vodnej stavby vypracovala oprávnená osoba.

Stavba je navrhnutá tak aby po celý čas životnosti bola v súlade so základnými požiadavkami na stavby, so zastavovacími podmienkami a bude zhotovená z vhodných stavebných výrobkov v súlade s § 47 stavebného zákona. Všetky právne normy na úseku ochrany vôd boli zohľadnené vo vodoprávnom stavebnom konaní na povolenie na uskutočnenie vodnej stavby.

Mesto Bojnice, ako príslušný stavebný úrad, 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) dňa 18.10.2021.

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie oznámil listom zo dňa 27.05.2024 začatie vodoprávneho stavebného konania známym účastníkom konania, mestu Bojnice, dotknutým orgánom a neznámym účastníkom konania verejnou vyhláškou a určil lehotu na uplatnenie námietok 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, mesto Bojnice, SPP-distribúcia a.s., SSD a.s., StVPS a.s., SVP PDV o.z. Piešťany.

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

V predložených podkladoch sú uvedené informácie týkajúce sa spôsobu čistenia odpadových vôd v ČOV, spôsobu vypúšťania prečistených odpadových vôd do povrchových vôd, spôsobu zabezpečenia správnej funkčnosti ČOV, ako aj zabezpečenie požiadaviek vyplývajúcich z platnej legislatívy a príslušných STN.

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 03.05.2024 pod č. SP/428/2024.

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie pri vydaní povolenia na uskutočnenie vodnej stavby vychádzal z plánov manažmentu povodí, z Vodného plánu Slovenska, z programu znižovania znečisťovania vôd znečisťujúcimi látkami a z koncepcií a rozvojových programov vo vodnom hospodárstve. Dotknuté orgány svojimi odbornými stanoviskami odsúhlasili uskutočnenie vodnej stavby s podmienkami stanovenými v podmienkach tohto povolenia. SVP, š.p., Povodie dolného Váhu, Odštepny závod, Piešťany, odsúhlasil súlad stavby s navrhovaným plánom manažmentu povodia.

Všetky právne normy na úseku ochrany vôd boli zohľadnené vo vodoprávnom stavebnom konaní na povolenie na uskutočnenie vodnej stavby.

Povolené vypúšťanie odpadových vôd 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 nakladaní s odpadovými vodami sa nezhoršujú odtokové pomery v území.

Spôsob odvedenia odpadových vôd je navrhnutý oprávnenou osobou v zmysle platných technických noriem a so súhlasom všetkých dotknutých orgánov štátnej správy a správcov inžinierskych sietí.

Rozpočtový náklad vodnej stavby je 70 000 €.

Správny poplatok podľa zák. č. 145/1995 Z. z. v znení neskorších predpisov, položka 60 g) sadzobníka v predpísanej čiastke 130,- €, bol uhradený bezhotovostným prevodom.

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.

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 Bojnice 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

Mgr. Ján Pavlík, sad SNP 670/4, 010 01 Žilina, Slovenská republika

Pozemkové spoločenstvo bývalých urbaristov mesta Bojnice, Hurbanovo nám. 41/19, 972 01 Bojnice, Slovenská republika

Mesto Bojnice, Sládkovičova 1, 972 01 Bojnice, Slovenská republika

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

TEVYS AQUA, s.r.o., Jilemnického 0, 911 01 Trenčín, Slovenská republika

Na vedomie

Mesto Bojnice, stavebný úrad, Sládkovičova 1, 972 01 Bojnice

Registrátúrne číslo záznamu: 0041282/2024

Vec: Rekreačná apartmánová chata Bojnice, SO – Modernizácia ČOV – Chata Hlboké Povolenie na vodnú stavbu a povolenie na osobitné užívanie vôd

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	10.07.2024 11:38	Mjartanová Darina, Ing.	vedúci	OU-PD-OSZP	vedúca odboru	Nie		