

OKRESNÝ ÚRAD TRNAVA

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia

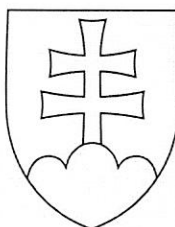
Kollárova 8, 917 02 Trnava

Číslo spisu

OU-TT-OSZP3-2024/038836-005

Trnava

08. 10. 2024



Rozhodnutie

Verejná vyhláška

Popis konania / Účastníci konania

- I. Dodatočné povolenie na uskutočnenie vodnej stavby
- II. Povolenie na užívanie vodnej stavby
- III. Povolenie na osobitné užívanie vôd

Účastníci konania

1. Milena Delinčáková, Višňová 8, 831 01 Bratislava
2. Obec Buková
3. Projektant: Ing. Miroslav Adamovic, MA Project, s.r.o., Trnavská 59, 821 04 Bratislava
4. osoby, ktoré majú vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám na nich vrátane susediacich pozemkov a stavieb, ak ich vlastnícke alebo iné práva k týmto pozemkom a stavbám môžu byť stavebným povolením priamo dotknuté

Výrok

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia – štátna vodná správa (ďalej len „OÚ TT - ŠVS“) ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 písm. a) 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) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa ustanovenia § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) vydáva

stavebníčke: Milena Delinčáková, nar. 20.03.1968, ul. Višňová 8, 831 01 Bratislava

I. DODATOČNÉ POVOLENIE NA USKUTOČNENIE VODNEJ STAVBY

„Splašková kanalizácia - čistiareň odpadových vôd“

uskutočnenej v rámci stavby: „Novostavba rodinného domu“,

v zmysle § 26 ods. 1 vodného zákona a § 88a ods. 6 stavebného zákona.

Miesto stavby: katastrálne územie: Buková, parc. reg. C KN č. 3069/16, 3069/17, 3069/18, 3069/21.

Účel stavby: Vybudovaná stavba slúži na mechanicko – biologické prečistenie splaškových odpadových vôd z rodinného domu a ich následné odvádzanie vsakovacím objektom nepriamo do podzemných vôd.

Popis stavby:

- malá čistiareň odpadových vôd (ďalej len „ČOV“) – typ AT8 (dodávateľ Aquatec VFL, Dubnica nad Váhom) – podzemná samonosná plastová nádrž, rozmery: priemer 1400 mm, celková výška 2,2 m, osadená na podkladovom betóne B12,5 hrúbky 150 mm
- odtok z ČOV je do vsakovacieho objektu kanalizačnou prípojkou z PVC DN 150 dĺžky 2,5 m
- vsakovací objekt – vsakovacia jama vyplnená hrubozrnným štrkom, na boky jamy sa uložila priepustná geotextília, dno v hĺbke cca 2 m

Podmienky povolenia:

1. ČOV sa v zmysle § 36 ods. 4 vodného zákona povoľuje ako dočasná stavba.
2. Stavba malej čistiarene odpadových vôd sa zaraďuje do II. kategórie podľa Prílohy 14b Nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd v súlade s vodným zákonom.
3. Neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia je projektová dokumentácia stavby „Novostavba rodinného domu – Zdravotechnika – Splašková kanalizácia - čistiareň odpadových vôd“, ktorú vypracovala Ing. Renáta Mrázová a Ing. Miroslav Adamovic, č. opr. 5582*A2 v 03/2024.

II. POVOLENIE NA UŽÍVANIE VODNEJ STAVBY:

„Splašková kanalizácia - čistiareň odpadových vôd“

uskutočnenej v rámci stavby: „Novostavba rodinného domu“,

v zmysle § 26 ods. 3 vodného zákona v súčinnosti s ustanovením § 76, § 81 a § 82 stavebného zákona.

Miesto stavby: katastrálne územie: Buková, parc. reg. C KN č. 3069/16, 3069/17, 3069/18, 3069/21.

Účel stavby: Vybudovaná stavba slúži na mechanicko – biologické prečistenie splaškových odpadových vôd z rodinného domu a ich následné odvádzanie vsakovacím objektom nepriamo do podzemných vôd.

Popis stavby:

- malá čistiareň odpadových vôd (ďalej len „ČOV“) – typ AT8 (dodávateľ Aquatec VFL, Dubnica nad Váhom) – podzemná samonosná plastová nádrž, rozmery: priemer 1400 mm, celková výška 2,2 m, osadená na podkladovom betóne B12,5 hrúbky 150 mm
- odtok z ČOV je do vsakovacieho objektu kanalizačnou prípojkou z PVC DN 150 dĺžky 2,5 m
- vsakovací objekt – vsakovacia jama vyplnená hrubozrnným štrkom, na boky jamy sa uložila priepustná geotextília, dno v hĺbke cca 2 m

Podmienky povolenia:

1. Dohotovenej vodnej stavbe venovať trvalú starostlivosť tak, aby slúžila svojmu účelu.
2. Zásadné zmeny, ktoré si vynúti prevádzka vodnej stavby, prerokovať s tunajším úradom.
3. Vlastník stavby je povinný projektovú dokumentáciu stavby a predmetné právoplatné rozhodnutie uchovávať po celý čas jej užívania; pri zmene vlastníctva stavby ju odovzdá novému nadobúdateľovi a pri odstránení stavby stavebnému úradu (§ 103 stavebného zákona).
4. Prevádzku malej ČOV do 50 ekvivalentných obyvateľov vykonávať podľa návodu uvedeného v prevádzkovom poriadku a odporučení od výrobcu. Prevádzka ČOV zahŕňa pravidelnú kontrolu stavu a funkčnosti, údržbu, pravidelný odvoz kalu, evidenciu o odvoze kalu oprávnenou osobou a diaľkový monitoring funkčnosti.
5. Vlastník stavby je povinný viesť prevádzkový denník v súlade s § 5a ods. 13 nariadenia vlády č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.
6. V súlade s § 53 ods. 2 vodného zákona je vlastník ČOV povinný vykonávať raz za rok bez diaľkového monitoringu a raz za dva roky s diaľkovým monitoringom technickú revíziu a výsledky týchto revízií odovzdávať do 30. januára nasledujúceho roka orgánu štátnej vodnej správy (OÚ TT – ŠVS). Vlastník ČOV je povinný odstrániť nedostatky v lehote do 60 dní od vykonanej technickej revízie. Technickú revíziu vlastník ČOV uskutočňuje prostredníctvom revízneho technika (revízny technik je oprávnená osoba s osvedčením na kontrolu stavu a funkčnosti ČOV, osvedčenie pre revízneho technika vydáva osoba poverená Ministerstvom životného prostredia SR). Revízny technik zabezpečuje aj odber vzoriek odpadových vôd pre kontrolu.

III. POVOLENIE NA OSOBITNÉ UŽÍVANIE VÔD

v zmysle § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona na vypúšťanie odpadových vôd nepriamo do podzemných vôd.

Účel a rozsah povolenia:

Povolenie sa vzťahuje na vypúšťanie splaškových odpadových vôd z domovej ČOV nepriamo do podzemných vôd prostredníctvom vsakovacieho objektu, ktorý sa nachádza na pozemku parc. č.3069/17, katastrálne územie Buková.

Povolené množstvo vypúšťaných odpadových vôd z ČOV:

$Q_{max} = 0,9 \text{ m}^3/\text{deň}$ $Q_{max} = 328,5 \text{ m}^3/\text{rok}$

Prípustné (limitné) hodnoty ukazovateľov znečistenia vypúšťaných odpadových vôd:

Biochemická spotreba kyslíka – BSK5: 40 mg/l

Nerozpustené látky – NL: 40 mg/l

Amoniakálny dusík – N-NH4: 20 mg/l

Podmienky povolenia:

1. Prípustné hodnoty znečistenia vypúšťaných odpadových vôd sledovať v bodových vzorkách (vzorka typ „a“) odoberaných na odtoku z ČOV. Odbery a rozborov vzoriek vykonávať dvakrát ročne v rovnakých časových intervaloch akreditovaným laboratóriom. Odber vzoriek pre kontrolu zabezpečuje revízny technik.
2. Výsledky rozborov vyčistených odpadových vôd predkladať jedenkrát ročne tunajšiemu orgánu štátnej vodnej správy a revíznemu technikovi k technickej revízii malej ČOV. (Revízny technik je oprávnená osoba s osvedčením na kontrolu

stavu a funkčnosti malej čistiarne odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov. Zoznam revízných technikov zverejňuje Ministerstvo životného prostredia SR na svojom webovom sídle.)

3. Pri odoberaní a vyhodnocovaní vzoriek sa riadiť nariadením vlády č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.
4. Metóda stanovenia ukazovateľa BSK₅: Stanovenie kyslíka pred a po päťdňovej inkubácii v tme pri 20 °C s prídavkom alyltiomočoviny (ATM) na inhibíciu nitrifikácie podľa STN EN 1899-2, stanovuje sa v homogenizovanej nefiltrovanej vzorke.
5. Metódy stanovenia ukazovateľa NL: Gravimetrické stanovenie po filtrácii cez filtračnú membránu s veľkosťou pórov 0,85 – 1,0 μm, sušenie pri 105°C – podľa technickej normy STN EN 872 alebo gravimetrické stanovenie po filtrácii cez filtre zo sklenených vlákien s veľkosťou pórov 1,0 μm, sušenie pri 105 °C - podľa technickej normy STN EN 872.
6. Metóda stanovenia ukazovateľa N-NH₄: Spektrofotometrické stanovenie – indofenolová metóda – podľa technickej normy STN ISO 7150-1.
7. Odpadová voda z ČOV, vzhľadom na jej mikrobiologickú aktivitu, nesmie byť využívaná na zavlažovanie pozemkov.
8. Dodržať ustanovenie § 39 a § 41 vodného zákona v súčinnosti s vyhláškou MŽP č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
9. Povolenie má platnosť 6 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia. Stavebník požiada tunajší úrad o predĺženie platnosti povolenia na osobitné užívanie vôd aspoň tri mesiace pred skončením platnosti tohto povolenia. Tunajší úrad môže platnosť povolenia predĺžiť, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané, v zmysle § 21 ods. 5 vodného zákona.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli uplatnené.

Odôvodnenie

Dňa 12.06.2024 bola na OÚ TT – ŠVS doručená žiadosť stavebníčky: Milena Delinčáková, višňová 8, 831 01 Bratislava, o vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd, dodatočného povolenia na uskutočnenie vodnej stavby a povolenia na užívanie vodnej stavby „Splašková kanalizácia - čistiareň odpadových vôd“, uskutočnenej v rámci stavby „Novostavba rodinného domu“ na pozemku parc. reg. C KN č. 3069/16, 3069/17, 3069/18, 3069/21, katastrálne územie: Buková.

OÚ TT - ŠVS oznámil začatie vodoprávneho konania oznámením verejnou vyhláškou č. OU-TT-OSZP3-2024/038836-002 zo dňa 27.06.2024 a nariadil ústne konanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 23.07.2024.

Účastníci konania a dotknuté orgány si počas vodoprávneho konania neuplatnili námietky voči vydaniu dodatočného stavebného povolenia, povolenia na užívanie vodnej stavby a povolenia na osobitné užívanie vôd. Závady zistené počas kolaudačného konania boli odstránené a chýbajúce doklady doložené dňa 19.09.2024.

Ku konaniu stavebník predložil nasledovné doklady:

1. projekt stavby - 3 pare,
2. záväzný stanovisko obce Buková č. 1428/2022 zo dňa 17.09.2022,
3. súhlas obce Buková č. Výst.BUK-19/2024/Má-22 zo dňa 17.05.2024 na uvedenie malého zdroja znečisťovania ovzdušia do prevádzky,
4. hydrogeologický posudok, ktorý vypracoval Mgr. Peter Dobrovoda, Hraničná 17, Bratislava, reg. č. 420/1993, v marci 2024.
5. odovzdávací protokol,
6. dokumentácia kvality stavby (obsahuje certifikáty a vyhlásenia zhody použitých stavebných výrobkov, atest vodotesnosti ČOV),
7. splnomocnenie Bc. Viery Valentovičovej, Šafárikova 23, Trnava na zastupovanie stavebníčky v konaní.

Údaje o vlastníctve pozemkov boli zistené z výpisu z listu vlastníctva č. 1296 a z kópie katastrálnej mapy, vyhotovenej cez portál CSRÚ, www.oversi.gov.sk zo dňa 04.10.2024.

V zmysle predloženého hydrogeologického posudku, po zhodnotení geologických a hydrogeologických pomerov územia, navrhované odvedenie vôd z povrchového odtoku nebude mať z hľadiska kvality pri zodpovedajúcom využívaní negatívny vplyv na kvalitu podzemných vôd.

Podmienky povolenia na osobitné užívanie vôd boli určené v zmysle ustanovení vodného zákona a nariadenia vlády č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd. Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vypúšťaných splaškových vôd boli stanovené podľa nariadenia vlády č. 269/2010 Z. z., prílohy č. 6 tabuľka časti A.2, Kategória II.

Na základe predložených dokladov a výsledku vodoprávneho konania príslušný orgán štátnej vodnej správy zistil, že nie sú ohrozené vodohospodárske záujmy ani práva iných a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka č. 61 a 62a písm. d) 3. bod prílohy Sadzobníka správnych poplatkov, vo výške 1 x 90,0 eur a 1 x 20,0 eur, spolu 110,0 eur bol zaplatený bankovým prevodom dňa 08.08.2024.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa ustanovenia § 53 a § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na správny orgán, ktorý toto rozhodnutie vydal. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa ustanovenia § 61 ods. 4 stavebného zákona. Musí byť vyvesené 15 dní na úradnej tabuli a webovom sídle obce Buková, obce Zvončín a OÚ TT – ŠVS (<https://www.minv.sk/?okresne-urady-klientske-centra&urad=5&odbor=10&sekcia=uradna-tabula#popis>, <https://cuet.slovensko.sk/>). Za deň doručenia sa pokladá posledný deň vyvesenia rozhodnutia. Po uplynutí doby určenej na vyvesenie bude verejná vyhláška vrátená na OÚ TT - ŠVS s vyznačeným dátumom vyvesenia a zvesenia.

8.10.2024

vyvesené dňa
(pečiatka, podpis)

Obec BUKOVÁ
OBECNÝ ÚRAD
919 10 Bukov

.....
zvesené dňa
(pečiatka, podpis)

Príloha pre stavebníka a obec Buková (doručí sa osobne/poštou)
overená projektová dokumentácia

Ing. Rudolf Kormúth
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci
IČO: 00151866 Sufix: 10006

Doručuje sa

Milena Delinčáková, Višňová 2933/8, 831 01 Bratislava-Nové Mesto, Slovenská republika
Obec Buková, Buková 50, 919 10 Buková, Slovenská republika
Viera Valentovičová, Ulica Šafárikova 2834/23, 917 08 Trnava, Slovenská republika

Na vedomie

MA Project, s. r. o., Trnavská 59, 821 04 Bratislava-Ružinov