

# OKRESNÝ ÚRAD TRNAVA

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

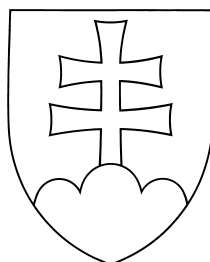
Kollárova 8, 917 02 Trnava

Číslo spisu

OU-TT-OSZP3-2023/014308-004

Trnava

29. 05. 2023



## Rozhodnutie

Verejná vyhláška

### 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 a 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

stavebníkovi: SL Trading, s.r.o., Mikovíniho 10, 917 01 Trnava, IČO: 45 698 031

I. Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby:

Stavebný objekt: SO 05.02 Areálová dažďová kanalizácia, ORL a vsak

v rámci stavby „Bytový dom – Pri aleji“,

podľa ustanovenia § 26 ods. 1 vodného zákona v súčinnosti s ustanovením § 66 stavebného zákona.

Údaje o stavbe:

Miesto stavby: Trnava, ulica gen. Goliana

katastrálne územie: Trnava, parc. reg. C KN č. 8398/1, 8398/2, 8398/3, 8399/193, 10546/126, 10546/127

(vlastníkom pozemku parc. č. 10546/127 je DUPOS servisná, spol. s r.o., Tamaškovičova 17, Trnava vlastníctvo zapísané na LV č. 10317, vlastníkom ostatných pozemkov je stavebník, vlastníctvo zapísané na LV č. 2180, 11807, 13896)

Projektant: Ing. Peter Mészáros, reg. č. 5086\*I2, Hlavná 1402/135, Jelka

Účel stavby: Dažďová kanalizácia bude slúžiť na odvádzanie vôd z povrchového odtoku zo striech navrhnutých bytových domov A, B (SO 01, SO 02) a z priľahlých spevnených plôch (areálové komunikácie, parkoviská) do podzemných vôd.

Rozhodnutie o umiestnení stavby vydalo Mesto Trnava pod č. OSaŽP/39922-89204/2022/Šm zo dňa 02.08.2022 (právoplatné dňa 05.09.2022).

**OU-TT-OSZP3-2023/014308-0083026/2023**

Popis stavby: SO 05.02 Areálová dažďová kanalizácia, ORL a vsak rieši odvádzanie vôd z povrchového odtoku zo striech navrhnutých bytových domov A, B (SO 01, SO 02) a z príľahlých spevnených plôch (areálové komunikácie, parkoviská) do podzemných vôd. Vody z povrchového odtoku zo striech BD budú odvedené do retenčnej nádrže (objem 25 m<sup>3</sup>) s prepadom do vsakovacieho objektu. Voda zo striech zadržaná v retenčnej nádrži bude využívaná na zavlažovanie zelene. Vody z povrchového odtoku zo spevnených plôch budú odvádzané tromi vetvami dažďovej kanalizácie, každá s odlučovačom ropných látok, do vsakovacích objektov.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na vodnú stavbu:

SO 05.02 Areálová dažďová kanalizácia, ORL a vsak

- dažďová kanalizácia zo strechy objektu SO 01 (BD A) – vetva D1 - potrubie PVC DN 150, dĺžka 32,3 m, vedie cez sútokovú šachtu RŠd a filtračnú šachtu do retenčnej nádrže RN s prepadom do vsakovacieho objektu RN-1 a VS1
- dažďová kanalizácia zo strechy objektu SO 02 (BD B) – vetva D2 - potrubie PVC DN 150, dĺžka 13,2 m, vedie do sútokovej šachty RŠd
- dažďová zaolejovaná kanalizácia zo spevnených plôch pri SO 01 (BD A) – vetva DO2 - potrubie PVC DN 200, dĺžka 22,7 m, vedie cez odlučovač ropných látok ORL-1 do vsakovacieho objektu RN-2 a VS2
- dažďová zaolejovaná kanalizácia zo spevnených plôch pred SO 01 (BD A) – vetva DO3 - potrubie PVC DN 200, dĺžka 17,5 m a DN 250, dĺžka 41,8 m, vedie cez odlučovač ropných látok ORL-2 do vsakovacieho objektu RN-3 a VS3
- dažďová zaolejovaná kanalizácia zo spevnených plôch pred SO 02 (BD B) – vetva DO4 - potrubie PVC DN 200, dĺžka 9,5 m a vetva DO4-1 DN 200, dĺžka 20,5 m, vedie cez odlučovač ropných látok ORL-3 do vsakovacieho objektu RN-4 a VS4
- retenčná nádrž – prefabrikovaná železobetónová nádrž s vonkajšími rozmermi 4,0 x 2,6 x 3,6 m, objem 25 m<sup>3</sup>
- odlučovače ropných látok – prefabrikovaná betónová nádrž s deliacimi priečkami a zákrytovou stropnou doskou, vybavená koalescenčným a sorpčným filtrom pre zabezpečenie koncentrácie NEL menej ako 0,1 mg/l na odtoku, prietok 2 x 15 l/s a 30 l/s
- vsakovacie objekty – vytvorené z dvojice vsakovacia nádrž zo systému perforovaných blokov, prepojovacie potrubie DN 160 a vsakovacia studňa DN 1000, hĺbka cca 10 m, objem retencie RN-1 - 34,4 m<sup>3</sup>, RN-2 – 18,7 m<sup>3</sup>, RN-3 – 52,1 m<sup>3</sup>, RN-4 – 24,4 m<sup>3</sup>

2. Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti nebude stavba začatá.

3. Lehota na ukončenie stavby: 12/2026.

4. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej vo konaní, ktorá je súčasťou tohto povolenia. Prípadné zmeny nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho súhlasu stavebného úradu.

5. Oznámiť tunajšiemu úradu začatie stavby, meno (názov) a adresu (sídlo) zhotoviteľa stavby určeného vo výberovom konaní a termíny kontrolných dní. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov prístup na stavbu a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu.

6. Stavbu realizovať v súlade s hydrogeologickým posudkom, predloženým v tomto konaní.

7. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.

8. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané základné ustanovenia stavebného zákona uvedené v ustanovení § 48 stavebného zákona.

9. Zabezpečiť dodržanie podmienok vyplývajúcich zo stanovísk dotknutých orgánov, ktoré uplatnili v písomných stanoviskách a sú súčasťou dokladovej časti:

Mesto Trnava, č. OÚRaK/2240-4130/2023/Hn zo dňa 01.02.2023

- Investor je povinný dodržať podmienky vyplývajúce z platného územného rozhodnutia a závery a odporúčania hydrogeologického posudku.

- Vsakovaním dažďových vôd nesmie prísť k znečisteniu alebo k zhoršeniu kvality podzemných vôd a k negatívnemu ovplyvneniu dotknutého územia vzdušným hladinám podzemnej vody s možným následkom podmáčania a zaplavovania dotknutého územia.

- Navrhovanými ORL žiadame dosiahnuť takú prevádzku, ktorá nebude mať prípadný nežiadúci vplyv na kvalitu podzemných a povrchových vôd v predmetnej oblasti, či ostatných zložiek životného prostredia.
- V prípade nutnosti akýchkoľvek zásahov do komunikácie vo vlastníctve alebo v oprávnenom užívaní Mesta Trnava je potrebné požiadať MsÚ v Trnave, odbor dopravy, referát dopravy a cestného hospodárstva o vydanie rozkopávkového povolenia.
- V prípade obmedzenia dopravy a nutnosti použitia prenosného dopravného značenia je potrebné požiadať MsÚ v Trnave, odbor dopravy o vydanie určenia na použitie prenosného dopravného značenia.
- Výstavbu stavebných objektov vodnej stavby požadujeme pri realizácii koordinovať s ostatnými stavebnými objektmi tak, aby bolo možné v plnom rozsahu podľa schváleného projektu realizovať v plnej miere stavebný objekt 07 Sadové úpravy.
- Akékoľvek vynútené zmeny oproti PD je nutné odsúhlasiť s projektantom a pracovníkom MsÚ, odboru územného rozvoja a koncepcií.
- Všetky prípadné zmeny uskutočnené pri realizácii stavby žiadame premietnuť do projektu skutočného vyhotovenia a odovzdať Mestu Trnava ku kolaudácii stavby.
- Pred kolaudáciou stavby musí byť na Mestskom úrade v Trnave, Trhová 3, odbore územného rozvoja a koncepcií, referáte územno-technických informácií odovzdané porealizačné zameranie stavby (objekty, trasa a prípojky inžinierskych sietí, vrátane šacht, stožiarov, skriniek, verejného osvetlenia, komunikácií, zelene a terénnych úprav) v digitálnej podobe, podľa požiadaviek Mesta Trnava (DGN výkres, MicroStation, 2D, s kresbou umiestnenou v reálnych súradniciach v súradnicovom systéme S-JTSK, v realizácii JTSK a vo výškovom systéme Bpv, s rozdelením kresby do vrstiev: 2 polohopis – plošný, 3 polohopis – líniový, 4 značky – plošné, 5 značky – bodové, 6 doplnková kresba, 7 bodové pole, 8 výskopis, 9 vodovod, 10 kanalizácia, 11 plynovod, 12 elektrické vedenie, 13 verejné osvetlenie, 14 oznamovacie vedenia, 15 teplovod, 16 produktovody, 21 hektárová sieť, 23 legenda) a geodetická dokumentácia (v digitálnej podobe a 1 x vytlačená so zoznamom súradníc).

Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s. Piešťany, č. 2967/2023/SKv zo dňa 06.02.2023

- K navrhovanému odvádzaniu dažďových vôd nemáme pripomienky. Pri akejkolvek stavebnej alebo inej činnosti v trase vodovodov a kanalizácií je potrebné rešpektovať predmetné zariadenia a ich pásma ochrany, vrátane všetkých ich zariadení a súčastí podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-TT-OSZP3-2023/06086-002 zo dňa 17.01.2023

- Pôvodca odpadov (v tomto prípade právnická osoba, ktorej bolo vydané povolenie podľa osobitného predpisu, napríklad podľa § 54, 55, 57 a 88 až 93 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov) vznikajúcich pri stavebných a demolačných prácach je podľa § 77 ods. 3 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) povinný:
  - zabezpečiť zhodnotenie a recykláciu stavebného odpadu a odpadu z demolácie vrátane spätného zasypávania ako náhrady za iné materiály najmenej vo výške záväzných cieľov a limitov zhodnocovania a recyklácie ustanovených v prílohe č. 3 časti VI druhom bode zákona o odpadoch pri stavbách nad 300 m<sup>2</sup> zastavanej plochy,
  - vykonávať selektívnu demoláciu postupmi ustanovenými vykonávacím predpisom pre nakladanie s odstránenými stavebnými materiálmi určenými na opätovné použitie, vedľajšími produktami a stavebnými a demolačnými odpadmi tak, aby bolo zaistené ich maximálne opätovné využitie a recyklácia,
  - stavebné odpady a odpady z demolácií 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 § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom v § 2 Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií,
  - v prípade demolačných prác, pred realizáciou demolačných prác, najneskôr tri pracovné dni vopred, písomne ohlásiť Okresnému úradu Trnava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddeleniu ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, v ktorého územnom obvode bude demolačné práce uskutočňovať) spôsob selektívnej demolácie obsahujúci aj druh, kategóriu, predpokladané množstvo odpadu a plánovaný spôsob, ktorým bude odpad zhodnocovaný alebo zneškodňovaný, v rozsahu ustanovenom v § 8 ods. 1 Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií,
  - v prípade výkonu demolačných prác, po ukončení demolačných prác, najneskôr do 90 dní, písomne ohlásiť orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, ktorému bolo ohlásené začatie demolačných prác, vyhodnotenie selektívnej demolácie obsahujúcej druh, kategóriu, množstvo odpadu a spôsob, ktorým bol odpad zhodnocovaný

alebo zneškodňovaný, v rozsahu ustanovenom v § 8 ods. 2 Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií,

- stavebné odpady vznikajúce pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácií prednostne materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií,
- dodržať všeobecné povinnosti spojené s nakladaním s odpadmi ustanovené v § 12 zákona o odpadoch,
- dodržať povinnosti držiteľa odpadu ustanovené v § 14 zákona o odpadoch,
- ku kolaudácii doložiť doklady o spôsobe zhodnotenia, príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas výstavby.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-TT-OSZP3-2023/06030-002 zo dňa 16.01.2023

- Dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“), na dotknutom území platí prvý stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody).

- Na prípadný výrub drevín (stromov, krovitých porastov) v ) mimo zastavaného územia obce je v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody potrebný súhlas Okresného úradu Trnava – odboru starostlivosti o životné prostredie; v zastavanom území vydáva súhlas obec. V rozhodnutí orgán ochrany prírody zároveň uloží žiadateľovi primeranú náhradnú výsadbu, prípadne finančnú náhradu do výšky spoločenskej hodnoty drevín, v zmysle § 48 zákona o ochrane prírody.

- Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonávať citlivo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.

- V prípade, že povolená stavebná činnosť (výkopové práce) spôsobí šírenie invázných druhov rastlín na výkopom narušených plochách, vlastní, správca alebo užívateľ pozemku je povinný ich odstraňovať, v zmysle § 3 ods. 2 zákona č. 150/2019 Z. z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

- Rešpektovať existujúce aleje a remízy, ktoré predstavujú významné krajinné prvky, podľa § 2 ods. 2 písm. c) zákona o ochrane prírody. Významný krajinný prvok možno užívať len takým spôsobom, aby nebol narušený jeho stav a nedošlo k ohrozeniu alebo oslabeniu jeho ekologickostabilizačnej funkcie, v súlade s § 3 ods. 2 zákona o ochrane prírody.

- Pri realizácii investičnej akcie postupovať tak, aby neprišlo ku zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody a použiť také technické riešenie, ktoré bráni zraňovaniu a usmrcovaniu vtákov.

- Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích), je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na OÚ Trnava, starostlivosti o životné prostredie a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním. V prípade, že predmetnou investičnou akciou príde k porušeniu podmienok ochrany chránených druhov (§ 34 až § 38 zákona o ochrane prírody), na takúto činnosť sa vyžaduje výnimka Ministerstva životného prostredia SR.

10. Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.

11. Pred začatím stavebných prác zabezpečiť vytýčenie všetkých inžinierskych sietí v dotknutom území a riadiť sa pokynmi ich správcov. Počas prác dodržiavať ochranné pásma inžinierskych sietí podľa príslušných ustanovení záväzných právnych predpisov a noriem.

12. Počas realizácie stavby dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 200/2018 Z. z., ktorou sa stanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, v nadväznosti na § 39 vodného zákona.

13. Na uskutočnenie stavby možno použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie na zamýšľaný účel. Vhodnosť použitých materiálov a konštrukčných prvkov sa preukazuje certifikátom vydaným autorizovanou osobou.

14. Realizáciou stavby nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.

15. Počas realizácie danej stavby udržiavať čistotu a poriadok na pozemkoch využívaných v rámci staveniska a na priľahlých pozemkoch.

16. Stavebník je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov alebo stavieb a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.

17. Po skončení je stavebník povinný uviesť susedný pozemok alebo stavbu do pôvodného stavu, a ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníčkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody (§ 135 ods. 2 stavebného zákona ).

18. Po dokončení stavby požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy o vydanie kolaudačného rozhodnutia, na základe ktorého bude vodná stavba daná do užívania. Ku kolaudácii stavby je potrebné okrem iného odovzdať:

- protokol o odovzdaní a prevzatí stavby,
- porealizačné geodetické zameranie stavby,
- doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní,
- certifikáty a vyhlásenia o zhode použitých materiálov a výrobkov,
- doklad o spôsobe zneškodnenia odpadov.

## II. Povolenie na osobitné užívanie vôd

v zmysle § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku zo striech navrhnutých bytových domov A, B (SO 01, SO 02) a z príslušných spevnených plôch (areálové komunikácie, parkoviská) do podzemných vôd prostredníctvom dažďovej kanalizácie so vsakovacími objektmi, ktoré budú umiestnené na pozemkoch s parc. č. 8398/1, 10546/126, 10546/127 v k. ú. Trnava. Vody z povrchového odtoku zo spevnených plôch budú prečisťované v odlučovačoch ropných látok s účinnosťou čistenia NEL do 0,1 mg/l.
2. Celková plocha odvodnená do vsakovacieho systému: 4325 m<sup>2</sup> (strechy 1150 m<sup>2</sup>, spevnené plochy 3175 m<sup>2</sup>)  
Regulovaný odtok do každej vsakovacej studne: 1,0 l/s
3. Povolená limitná hodnota koncentrácie znečistenia vypúšťaných vôd z povrchového odtoku pre ukazovateľ nepolárne extrahovateľné látky NEL: 0,1 mg/l.
4. Kvalitu vody na výstupe z odlučovačov ropných látok sledovať v rozsahu NEL 2 x za rok v rovnakých časových intervaloch a výsledky rozborov predkladať tunajšiemu úradu.
5. Pri odoberaní a vyhodnocovaní vzoriek sa riadiť nariadením vlády č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.
6. Odbery vzoriek a rozborov realizovať akreditovaným laboratóriom.
7. 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.
8. Vykonateľnosť II. povolenia na osobitné užívanie vôd nastáva až po nadobudnutí právoplatnosti povolenia na užívanie vodnej stavby „Bytový dom – Pri aleji - SO 05.02 Areálová dažďová kanalizácia, ORL a vsak“.
9. Povolenie má platnosť 10 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu (Bytový dom – Pri aleji - SO 05.02 Areálová dažďová kanalizácia, ORL a vsak). 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 27.02.2023 bola na OÚ TT - ŠVS doručená žiadosť stavebníka: SL Trading, s.r.o., Mikovíniho 10, 917 01 Trnava, IČO: 45 698 031, v zastúpení p. Walterom Silberhornom, Paulínska 19B, 917 01 Trnava, o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Bytový dom – Pri aleji - SO 05.02 Areálová dažďová kanalizácia, ORL a vsak“ na pozemkoch parc. reg. C KN č. 8398/1, 8398/2, 8398/3, 8399/193, 10546/126, 10546/127 v k. ú. Trnava, a povolenia na osobitné užívanie vôd.

Ku konaniu boli doložené nasledovné podklady:

- projektová dokumentácia - 3 pare,
- rozhodnutie o umiestnení stavby vydané Mestom Trnava pod č. OSAŽP/39922-89204/2022/Šm zo dňa 02.08.2022,
- Zmluva o postúpení práv a povinností vyplývajúcich z územného rozhodnutia, uzatvorená medzi spoločnosťou DUPOS Projekt s.r.o., Tamaškovičova 17, Trnava a stavebníkom,
- Zmluva o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena, uzatvorená medzi spoločnosťou DUPOS servisná, spol. s r.o., Tamaškovičova 17, Trnava a stavebníkom,

- záväzné stanovisko Mesta Trnava č. OÚRaK/2240-4130/2023/Hn zo dňa 01.02.2023,
- dokladová časť, ktorá obsahuje stanoviská, vyjadrenia a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov
- hydrogeologický posudok vypracovaný RNDr. Martinom Šarikom a RNDr. Zoltánom Varjúom, č. osvedčenia 379/1993, DRILL s.r.o., Gruzínska 9, Bratislava, dňa 07.10.2022,
- Mandátna zmluva č. 1/2022/SL Trading (výkon inžinierskej činnosti), uzatvorená medzi stavebníkom a p. Walterom Silberhornom, Paulínska 19B, 917 01 Trnava.

Údaje o vlastníctve pozemkov boli overené z výpisu z listu vlastníctva č. 10317, 2180, 11807, 13896 a z kópie katastrálnej mapy, vyhotovených cez portál CSRÚ, [www.oversi.gov.sk](http://www.oversi.gov.sk) zo dňa 26.05.2023 (výpisy z LV) a 24.03.2023 (kópia KM).

OÚ TT - ŠVS oznámil začatie vodoprávneho konania oznámením verejnou vyhláškou č. OU-TT-OSZP3-2023/014308-002 zo dňa 27.03.2023 bez miestneho šetrenia a ústneho konania, pretože žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie vodnej stavby.

Účastníci konania a dotknuté orgány si počas stanovenej lehoty neuplatnili námietky voči vydaniu povolenia na uskutočnenie uvedenej vodnej stavby. Pripomienky dotknutých orgánov a organizácií boli skoordínované a zahrnuté do podmienok rozhodnutia.

V zmysle predloženého hydrogeologického posudku, po zhodnotení geologických a hydrogeologických pomerov územia, navrhované odvedenie dažďových vôd nebude mať z hľadiska kvality pri zodpovedajúcom využívaní negatívny dopad na podzemnú vodu a horninové prostredie.

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. 60 písm. e) 3. bod prílohy Sadzobník správnych poplatkov a zákona č. 465/2008 Z. z., ktorým sa menia a dopĺňajú zákony v pôsobnosti Ministerstva financií SR v súvislosti so zavedením meny euro v Slovenskej republike, vo výške 50,00 eur, bol zaplatený bankovým prevodom dňa 17.05.2023.

### 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 Mesta Trnava a OÚ TT – ŠVS (<http://www.minv.sk/?verejne-vyhlascky-6>, <https://cuetslovensko.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.

.....  
vyesené dňa  
(pečiatka, podpis)

.....

zvesené dňa  
(pečiatka, podpis)

Príloha pre stavebníka a Mesto Trnava (doručí sa osobne/poštou)  
overená projektová dokumentácia

Ing. Rudolf Kormúth  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10006

Doručuje sa

SL Trading, s. r. o., Mikovíniho 10, 917 01 Trnava, Slovenská republika  
Walter Silberhorn, Ulica Paulínska 9527/19B, 917 01 Trnava, Slovenská republika  
Mesto Trnava, Ulica Hlavná 1 , 917 71 Trnava, Slovenská republika  
DUPOS servisná, spol. s r.o., Tamaškovičova 17, 917 01 Trnava, Slovenská republika  
Peter Mészáros, Hlavná 1402/135, 925 23 Jelka, Slovenská republika

Na vedomie

Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselná 0/10, 921 79 Piešťany 1  
Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová, Trnava

# Doložka o autorizácii

Tento listinný rovnopis elektronického úradného dokumentu bol vyhotovený podľa vyhlášky č. 85/2018 Z. z. Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu z 12. marca 2018, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spôsobe vyhotovenia a náležitostiach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

## Údaje elektronického úradného dokumentu

Názov: [Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby „Bytový dom – Pri aleji - SO 05.02 Areálová dažďová kanalizácia, ORL a vsak“ a povolenie na osobitné užívanie vôd - verejná vyhláška]  
Identifikátor: OU-TT-OSZP3-2023/014308-0083026/2023

## Autorizácia elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval: Rudolf Kormúth  
Oprávnenie: 1109 Vedúci odboru okresného úradu  
Zastúpená osoba: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky  
SK IČO 00151866  
Spôsob autorizácie: kvalifikovaný elektronický podpis vyhotovený s použitím mandátneho certifikátu s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou  
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 29.05.2023 13:21:31 časové pásmo +02:00  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 29.05.2023 13:21:44 časové pásmo +02:00  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:  
OU-TT-OSZP3-2023/014308-0083026/2023

## Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: Mgr. Miroslava Smutná  
Funkcia alebo pracovné zaradenie: odborný radca  
Označenie orgánu verejnej moci: Okresný úrad Trnava  
IČO: 00151866  
Dátum vytvorenia doložky: 30.05.2023  
Podpis a pečiatka: