

Číslo spisu

OU-PD-OSZP-2023/027191-006

Prievidza

19. 07. 2023



## Rozhodnutie

Povolenie na vodnú stavbu  
a povolenie na osobitné užívanie vôd

ROZHODNUTIE

### Popis konania / Účastníci konania

Investor vodnej stavby OZEN, s. r. o.  
Sídlo Tallerova 4, 811 02 Bratislava  
IČO 52 245 977  
(stavebník)

v zastúpení Ing. Michalom Davidesom, požiadal dňa 31.05.2023 o vydanie povolenia 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 areálovej splaškovej a dažďovej kanalizácie k stavbe Apartmánový dom - Riečna, Prievidza.

Rozhodnutie o umiestnení stavby vydalo mesto Prievidza, dňa 03.01.2023 pod č. 2.4.2-10874-2022/104427-04, právoplatné dňa 03.02.2023.

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 Prievidza dňa 30.05.2023 pod č. 2.4.2-9957-2023/68591-04.

#### Účastníci konania

- OZEN, s. r. o., Tallerova 4, 811 02 Bratislava, v zastúpení Ing. Michalom Davidesom, Brigádnická 1422/7, 972 51 Handlová
- SPF, Búdková 36, 817 15 Bratislava
- Mário Ledecký, Garbiarska 247/27, 971 01 Prievidza
- JMC Group s.r.o., Poľná 894/61, 971 01 Prievidza
- Ivan Vaňo, I. Krasku 672/3, 971 01 Prievidza
- Oáza Prievidza s.r.o., Riečna 414/4, 971 01 Prievidza
- LEDEX Ing. Vladimír Vlačuška, Šumperská 27, 971 01 Prievidza
- Ostatní účastníci konania, vlastníci susedných nehnuteľností

### 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. d) vodného zákona  
p o v o ľ u j e  
vypúšťanie vôd z povrchového odtoku

zo strechy a spevnených plôch komunikácií a parkovísk apartmánového domu, v k. ú. Prievidza na pozemkoch parcelné čísla KN-C 562/12,13, na Riečnej ulici, cez vsakovací systém na pozemku stavebníka nepriamo do podzemných vôd

Podmienky vypúšťania vôd z povrchového odtoku

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

Qdažd'. strecha = 4,19 l .s-1

Qdažd'. spev. plochy = 9,72 l .s-1

2. Miesto a spôsob vypúšťania vôd z povrchového odtoku

a) miesto vypúšťania – k. ú. Prievidza, pozemky parcelné číslo KN-C 562/12

b) spôsob vypúšťania - vody z povrchového odtoku zo strechy a so spevnených plôch komunikácií a parkovísk budú dažďovou kanalizáciou odvedené do vsakovacieho objektu zo vsakovacích blokov celkového objemu 14,3 m<sup>3</sup>, navrhnutých na základe posúdenia geologických a hydrogeologických pomerov, vody z povrchového odtoku z parkovísk budú prečistené v odlučovači ropných látok KLARTEC KL 10/1sII. (Q = 10 l/s, RL do 0,1 mg/l)

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

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

3. Ďalšie podmienky vypúšťania vôd z povrchového odtoku

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

b) Vodami z povrchového odtoku sa nesmie ohrozovať ani zhoršovať kvalita alebo zdravotná bezchybnosť podzemných a povrchových vôd, poškodzovať životné prostredie a prírodné dedičstvo, zhoršovať odtokové pomery a ohrozovať alebo poškodzovať susedné nehnuteľnosti.

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

d) Povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku podľa § 21 ods. 4 písm. e) vodného zákona platí na dobu 10 rokov. 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  
povoľuje stavebníkovi  
vodnú stavbu

Apartmánový dom – Riečna

Splašková kanalizácia

Dažďová kanalizácia

(ďalej len vodná stavba)

v katastrálnom území Prievidza, na pozemkoch parcelné čísla KN-C 562/12, 562/13, 562/29, 788/5, 527/35, 527/28, 561/1 (KNE 2140), podľa rozhodnutia o umiestnení stavby, ktoré vydalo mesto Prievidza dňa 03.01.2023 pod č. 2.4.2-10874-2022/104427-04, právoplatné dňa 03.02.2023, podľa projektovej dokumentácie, ktorú vypracoval LEDEX Ing. Vladimír Vlačuška, Šumperská 27, Prievidza, v júni 2022. Overená projektová dokumentácia je súčasťou tohto rozhodnutia.

Popis povoľovanej vodnej stavby

Splašková kanalizácia

Z objektu je vyvedené kanalizačné potrubie KG 2000 - DN200 dĺžky cca 17,9 m, ktoré je zaústené do prečerpávacej šachty ČŠ (KLARTEC). Z nej je vedené výtlačné potrubie HOPE 75x4,5 (DN65) do koncovej šachty Šs. Zo šachty je potrubie KG 2000 - DN200 (dĺžky cca 2,3 m) dopojené do verejnej splaškovej kanalizácie DN1200.

Dĺžky vetiev splaškovej kanalizácie sú: objekt - ČŠ - DN200 - 18,6 m; ČŠ - Šs - DN65 - 156,9m m (výtlak); Šs - verejná kanalizácia - DN200 - 2,3 m.

Celková dĺžka potrubí splaškovej kanalizácie DN200 je 20,9 m a DN65 je 156,9m.

Navrhnuté je vybudovanie nového kanalizačného potrubia KG 2000 DN200; (SN10), ktoré zabezpečí odvedenie splaškových odpadových vôd do prečerpávacej šachty ČŠ. V nej sú umiestnené dve čerpadlá Rexa PRO V06DA-212/EAD1X2-T0011-540-0 (1,5 kW, 400V).

Výtlak: výtláčne potrubie je zaústené do koncovej kanalizačnej šachty Šs, umiestnenej pred existujúcou kanalizáciou. Materiálom výtláčného potrubia je HDPE 75x4,5 (DN65; dl. 156,9m). Prečerpávacia šachta je umiestnená na parcele č. 562/29.

Navrhnutá je prečerpávacia stanica PS 1630 – H = max. 5m. Materiálom šachty je železobetón.

Výška šachty je cca 5,0 m; vnútorný priemer je cca 1400 mm.

Množstvo splaškových vôd: Od = 7 700 l/deň; Odmax = 12,320 m<sup>3</sup>/deň; Ohmax = 924 l/hod; Or = 2811 m<sup>3</sup>/rok

Dažďová kanalizácia

Dažďové vody zo strechy objektu sú odvádzané do vsakovacieho objektu (spoločne s dažďovými vodami z parkovania).

Dažďové vody zo strechy objektu sú odvádzané dvomi vonkajšími dažďovými odpadovými potrubiami a jedným vnútorným. Na päte vonkajších odpadových potrubí sú osadené lapače strešných splavenín HL 600. Hlavné zvodové potrubia sú zaústené do vsakovacieho objektu VO (7,2x4,0x0,64m) (vedené cez filtračnú sadu).

Dĺžky hlavných vetiev dažďovej kanalizácie (zo strechy) sú: D2 - Šd2 - DN 200 - 62,5 m.

Výpočtový prietok dažďovej vody: Q = 4,19 l/s

Dažďová kanalizácia rieši aj zabezpečenie odvedenia vôd z parkovania a ich likvidáciu vsakovaním cez vsakovacie objekty. Vody s parkovísk sú vedené cez odlučovače ropných látok.

Výpočtový prietok dažďovej vody: Q = 9,72 l/s.

Veľkosť vsakovacieho objektu VO, typu Ecobloc Inspect flex, je 14,3 m<sup>3</sup>. Vsakovacie bloky EcoBloc Inspect flex sú montované priamo na stavbe a majú rozmer 0,8 m x 0,8 m x 0,34 m. Nátoková šachta je umiestnená priamo v telese vsaku a bude plniť aj funkciu filtračnej šachty s možnosťou čistenia filtra a revízie vsaku. Z dôvodu zanášania, je vsakovací objekt obalený do geotextílie.

Dažďové vody z parkovísk, kde sa predpokladá možnosť úniku ropných látok zo zaparkovaných automobilov, sú zachytávané uličnými vpustami (UV). V trase sú umiestnené kanalizačné šachty. Vody sú prečistené v dvoch odlučovačoch ropných látok, ORL typ KLARTEC KL 10/1 s II, (Q = 10 l/s, RL do 0,1 mg/l). Ide o sorpčný odlučovač ropných látok. Menovitý výkon odlučovača je 10 l/s. Dĺžky vetiev dažďovej kanalizácie (z parkovania) sú:

UV1 - VO - DN 200 - 34,4 m; UV3 – Šd1 - DN 200 -15,3 m; celková dĺžka je cca 49,7 m

Podmienky povolenia vodnej stavby

1. Vodná stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej vo vodoprávnom 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 3 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, odpadové hospodárstvo (č. OU-PD-OSZP-2022/013586-002 zo dňa 03.02.2022)
- 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 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, ochrana prírody a krajiny (č. OU-PD-OSZP-2022/013645-002 zo dňa 16.02.2022)
- 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 vydáva mesto Prievidza
- c) Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, EIA (č. OU-PD-OSZP-2022/014216-002 zo dňa 07.03.2022)
- Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 ods.1 zákona NR SR č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 3 písm. k), § 53 ods. 1 písm. c) zákona o posudzovaní, v zmysle § 56 písm. c) zákona o posudzovaní konštatuje, že predmetná navrhovaná činnosť nie je činnosťou uvedenou v § 18 zákona o posudzovaní, a preto nie je predmetom konania podľa jednotlivých ustanovení zákona o posudzovaní
- d) Ministerstvo zdravotníctva SR, Inšpektorát kúpeľov a zriadiel ( č. S14084-2022-IKŽ-3 zo dňa 28.02.2022)
- pri príprave projektovej dokumentácie pre stavebné a vodoprávne konanie predmetnej stavby požadujeme rešpektovať skutočnosť, že v ochrannom pásme II. stupňa prírodných liečivých zdrojov je zakázané vykonávať všetky činnosti, ktoré by mohli ovplyvniť fyzikálne, chemické, mikrobiologické a biologické vlastnosti prírodnej liečivej vody, jej využiteľné množstvo, zdravotnú bezchybnosť alebo výdatnosť prírodných liečivých zdrojov v zmysle § 28 zákona č. 538/2005 Z. z. a taktiež rešpektovať prílohu č. 5 vyhlášky MZ SR č. 255/2008 Z. Z.
  - v nadväznosti na bod 1 tohto listu požadujeme navrhovať také technické postupy, riešenia, materiály a výrobky, aby sa zabezpečila ochrana životného prostredia s dôrazom na úsek ochrany vôd, vrátane prijatia opatrení na zamedzenie možného úniku ropných látok do podlažia (dôraz na spôsob riešenia odvodnenia územia)
  - uvedené podmienky sú stanovené z dôvodu zabezpečenia ochrany hydrogeologickej štruktúry prírodných liečivých zdrojov v súlade s ustanoveniami zákona č. 538/2005 Z. z. V ochrannom pásme II. stupňa prírodných liečivých zdrojov, je podľa § 28 ods. 3 zákona č. 538/2005 Z. z. 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
- e) Krajský pamiatkový úrad Trenčín (č. KPÚTN-2022/2930-2/8406/Osw zo dňa 01.02.2022)
- termín začatia akýchkoľvek zemných prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s dvojtýždenným predstihom KPÚ Trenčín, a to vzhľadom k tomu, že nie je možné vylúčiť narušenie doposiaľ nepreskúmanej archeologickej lokality. Je nutné, aby investor pri začatí výkopových prác zvolal kontrolný deň za účasti pracovníkov KPÚ Trenčín. Z priebehu kontrolného dňa bude vytvorená zápisnica. Termín kontrolného dňa požadujeme ohlásiť s dvojtýždenným predstihom e-mailom alebo telefonicky ( podatelna.pd@pamiatky.gov.sk) s uvedením telefonického kontaktu
  - podľa § 40 ods. 2 a 3 zák. č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu a § 127 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález Krajskému pamiatkovému úradu Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca 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) Dopravný úrad, divízia civilného letectva (č. 7109/2022/ROP-002-V/4233 zo dňa 01.03.2022)

- najvyšší bod stavby, vrátane všetkých zariadení umiestnených na streche apartmánového domu (napr. komíny, antény, vzduchotechnika a pod.), ostatných objektov a zariadení nestavebnej povahy umiestnených v riešenom území, maximálny vzrast drevín použitých na sadové úpravy apod., nesmie prekročiť výšku 9,3 m od úrovne  $\pm 0,0$  bez predchádzajúceho súhlasu Dopravného úradu

- najvyšší bod stavebných mechanizmov (ďalej len "SM") použitých pri realizácii stavby svojou najvyššou časťou (maximálny zdvih autožeriava, betónpumpy, mobilného zásobníka (sila) a pod.), nesmie prekročiť výšku 15,0 m od úrovne  $\pm 0,0$  bez predchádzajúceho súhlasu Dopravného úradu a koordinácie s prevádzkovateľom Letiska Prievidza ("letisko"). Ich použitie nad úroveň výšky určenej v podmienke č. 1 môže byť len na minimálne nevyhnutnú dobu a mimo konania verejných leteckých podujatí na letisku

- v riešenom území (ochranné pásmo (ďalej len "OP") proti nebezpečným a klamlivým svetlám letiska) je stavebník povinný:

- použiť na povrchovú úpravu apartmánového domu, prípadne na povrchovú úpravu iných objektov a zariadení materiály a farby s nereflexnou úpravou, resp. použiť takú úpravu, ktorá by svojím charakterom nemohla odpútať pozornosť posádky lietadiel, príp. ich oslepiť;

- svetelný lúč svietidiel použitých na osvetlenie apartmánového domu, územia, spevnených plôch, komunikácií a pod. nasmerovať priamo na povrch osvetľovanej plochy. pričom svetelný lúč nesmie vyžarovať nad vodorovnú rovinu: prípadne zrealizovať clony a to tak, aby nemohlo dôjsť k osleповaniu a klamaniu posádok lietadiel. V tomto priestore je taktiež zakázané používať silné svetelné zdroje, resp. svetelné zdroje, ktoré by svojou svietivosťou alebo charakterom mohli odpútať pozornosť pilotov

- Dopravný úrad ďalej v riešenom území zakazuje:

- zriaďovať, prevádzkovať a používať laserové zariadenia, ktorých úroveň vyžarovania by prevyšovala hodnotu 50 nW/cm<sup>2</sup>, pričom žiarenie nesmie zapríčiniť vizuálne rušenie letovej posádky lietadla (OP proti laserovému žiareniu letiska);

- vykonávať činnosti a zriaďovať stavby a prevádzky, ktoré by viedli k zvýšenému výskytu vtáctva alebo viedli k negatívnej zmene ornitologickej situácie vo vzťahu k leteckej prevádzke (vnútorné a vonkajšie ornitologické OP letiska);

- a realizovať prípadné nové vedenia, prípojky a prekládky vedení VN a VVN formou nadzemného vedenia (OP s obmedzením stavieb nadzemných vedení elektrického prúdu VN a VVN letiska)

- stavebník je povinný minimálne 3 dni vopred potvrdiť Dopravnému úradu a prevádzkovateľovi letiska termín použitia SM s výškou 9,0 m a viac od úrovne terénu, ako aj dobu ich použitia spolu s ich výškami (postačí zaslať elektronicky na adresu ochranne.pasma@nsat.sk - Dopravný úrad a na adresu info@aeroklub-prievidza.sk

- prevádzkovateľ letiska)

- preukázateľne informovať osobu zodpovednú za uskutočňovanie stavby o maximálnom výškovom obmedzení použitia SM, o povinnosti prijatia potrebných opatrení na nepresiahnutie povolenej výšky a podmienkach Dopravného úradu

- predložiť Dopravnému úradu najneskôr do 7 dní od ukončenia stavby písomnú správu, ktorá bude obsahovať geodetický elaborát spracovaný a overený autorizovaným geodetom (v rozsahu podľa ustanovenia § 6 písm. d) až j) zákona č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii), ktorý musí obsahovať nasledujúce údaje stavby, dokladujúce splnenie podmienky č. 1.

- i) rovinné súradnice Y,X v systéme S-JTSK (rohy, resp. body vystihujúce pôdorys domu a údaje požadované v bode iii)

- ii) zemepisné súradnice B, L v systéme WGS-84 s presnosťou na desatinu sekundy (údaje požadované v bode i, resp. iii)

- iii) skutočne zamerané nadmorské výšky (Bpv) päty, atiky / strechy, najvyššieho bodu domu (vrátane všetkých zariadení umiestnených na jeho streche) a popis parametrov ochrany pred bleskom

- geodetické práce požadujeme vykonať podľa "Postupu Dopravného úradu pre vykonávanie geodetických prác v civilnom letectve, číslo: 1112016", ktorý je zverejnený na internetovej stránke Dopravného úradu (viď. link - /http://letectvo.nsat.sk/letiska-a-stavby/geodeticke-prace-2/) podľa bodu 3.16 Zamerania pre potreby Dopravného úradu, bez potreby dodania formulára údajov a metaúdajov

- podklady predložiť v listinnej, ale aj v elektronickej podobe vo formáte \*.pdf a situáciu georeferencovanej v S-JTSK vo formáte \*.dgn/\*.dwg
- Dopravný úrad opätovne upozorňuje na potenciálne negatíva riešeného územia vzhľadom na skutočnosť, že sa nachádza v tesnej blízkosti letiska a v tesnej blízkosti jeho priestoru vzletu a priblíženia na vzletové a pristávacie dráhy, a to:
  - na hlukové zaťaženie z leteckej prevádzky, ktoré sa s možným rozvojom letiska bude zvyšovať;
  - je teda nutné pri technickom riešení stavby a objektov brať do úvahy aj vplyv hluku z leteckej prevádzky a riešiť ich tak, aby spĺňala zákonom stanovené prípustné hladiny hluku a vibrácií;
  - na výšku odlietajúcich a pristávajúcich lietadiel vedľa miesta stavby, ktorá môže vyvolať pocit ohrozenia
- g) Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s. (zn. 3/2022/657 zo dňa 22.08.2022)
  - na časti parcely KN registra "C", parcelné číslo 561/1 v katastrálnom území Prievidza sa nachádza potrubie verejného vodovodu HDPE DN 200 mm
  - Podmienky pre križovanie:
    - pri súbehu a križovaní existujúceho vodovodného potrubia s navrhovanou elektrickou prípojkou NN a križovaní existujúceho vodovodného potrubia s navrhovanou kanalizačnou prípojkou rešpektovať vzdialenosti všetkých navrhovaných podzemných vedení v súlade s STN 73 6005 "Priestorová úprava vedení technického vybavenia"
    - v zmysle zákona č. 442/2002 Z. z. v prípade zásahov do terénu, vrátane zásahov do pozemných komunikácií alebo iných stavieb v pásme ochrany verejného vodovodu a kanalizácie, je stavebník povinný na svoje náklady bezodkladne prispôsobiť novej úrovni povrchu všetky zariadenia a príslušenstvo verejného vodovodu a verejnej kanalizácie majúce vzťah k terénu, k pozemnej komunikácii alebo inej stavbe. Tieto práce môže vykonávať iba so súhlasom vlastníka verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, prípadne prevádzkovateľa
    - požadujeme prizvať zástupcu StVPS, a. s. na kontrolu prác v ochrannom pásme verejného vodovodu, ktoré budú výstavbou zakryté (križovanie, súbeh) a závery z kontroly zaznamenať do stavebného denníka. Kontakt na pracovníka prevádzky vodovodov Prievidza je uvedený nižšie
    - v prípade zakrytie našich zariadení pred vykonaním kontroly, je stavebník povinný na požiadanie zástupcu StVPS, a. s. na vlastné náklady opätovne odkryť predmetné časti verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie
    - v prípade poškodenia zariadení a siete v prevádzke StVPS, a. s. počas realizácie stavby zabezpečí stavebník na svoje náklady ich opravu výhradne u StVPS, a. s.
    - v prípade nedodržania podmienok uvedených v tomto vyjadrení, nebude stavebníkovi poskytnuté súhlasné porealizačné vyjadrenie našej spoločnosti, ktoré požadujeme predložiť príslušnému stavebnému úradu ku kolaudácii stavby
  - Podmienky pre realizáciu splaškovej kanalizačnej prípojky:
    - postup pri zriadení a pripojení kanalizačnej prípojky je uvedený na webovej stránke [www.stvps.sk](http://www.stvps.sk): "Na stiahnutie
    - Dokumenty - Technické podmienky zriadenia vodovodnej a kanalizačnej prípojky a pripojenia nehnuteľnosti na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu", časť 3, bod 3.6 až 3.10.
    - po splnení všetkých podmienok vykoná poverený pracovník pripojenie na verejnú kanalizáciu a ostatné práce v rozsahu objednávky
    - v prípade priameho pripojenia kanalizačnej prípojky na stoku verejnej kanalizácie, musí byť revízná šachta alebo komora vybudovaná pred realizáciou zemných prác na kanalizačnej prípojke
    - s prácami na kanalizačnej prípojke je možné začať až po vložení tvarovky (odbočky) do stoky alebo šachty existujúcej verejnej kanalizácie. Jadrový vývrt a vloženie tvarovky (odbočky) do existujúcej verejnej kanalizácie môže zrealizovať len pracovník prevádzky kanalizácie
    - kontakt na pracovníka prevádzky kanalizácii - p. Pavel Gabala, tel. č. 048/4327 537, +421 905365 166
    - do kanalizačnej prípojky nesmie byť odvedená voda z povrchového odtoku (dažďová voda)
    - vlastník nehnuteľnosti požiada pred kolaudačným konaním na zákazníckom centre v Prievidzi:
      - o vykonanie kontroly odvádzania odpadových vôd z povrchového odtoku (zrážkové vody)
      - o vydanie porealizačného vyjadrenia
- h) SPP – distribúcia, a. s. (č. TD/NS/1087/2022/Kr zo dňa 22.12.2022)
  - Všeobecné podmienky:
    - pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP - distribúcia, a. s., Sekcia údržby, Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, alebo elektronicke, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D ([www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk))
    - v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m

- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie stavby 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 činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D [www.spp-distribucia.sk](http://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 povinností v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €
- 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 vytýčení 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](mailto: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, ostatné 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 povinností v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- € a zároveň, že 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, vyhlášky č. 508/2009 Z.z., stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov - súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä 702 01, 702 02
- stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 zákona o energetike
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050 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
- OSOBITNÉ PODMIENKY:
  - požadujeme dodržať podmienky k umiestneniu stavby v bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia ev. č. 2579/191021/NM/MK zo dňa 26.10.2021
  - požadujeme dodržať podmienky vyplývajúce z Dohody o znášaní nákladov v prípade vzniku nežiaducej udalosti ev. č. 1466/22/SPPD/CEZ zo dňa 5.9.2022
  - podmienkou pre vydanie povolenia na užívanie stavby musí byť písomné vyjadrenie/potvrdenie SPP-D o splnení všetkých podmienok uvedených v súhlase s umiestnením stavby v BP PZ ev. č. 2579/191021/NM/MK, ktoré je stavebník povinný od SPP-D vyžiadať pred podaním návrhu na začatie konania o povolení užívania stavby
  - i) Stredoslovenská distribučná, a. s., (zn. 202110-NP-0830-1 zo dňa 11.01.2022)
    - 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 vytýčiť v zmysle bodu 5.2. tohto vyjadrenia
    - 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 vytýčiť. 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) vy tíči určený pracovník strediska údržby SSD v danej lokalite
      - od energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásma 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 súbahu 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
    - j) TSMPD s.r.o. (č. 012/2022/Ba zo dňa 06.04.2022)
      - v prípade narušenia existujúceho asfaltového krytu vozovky žiadame asfaltový kryt preplátovať v minimálnej šírke 0,50m v celej dĺžke plánovaného vjazdu a asfaltové preplátovanie ošetriť stálopružnou zálievkou
      - nenarušiť vodný režim dažďových vôd existujúcej komunikácie
    - k) Slovenský pozemkový fond (č. SPFS94545/2022/004 SPFZ195419/2022 zo dňa 16.11.2022)
      - stavebník bude mať na dotknuté pozemky SR najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia zriadené vecné bremeno, ktoré bude zapísané v príslušnom katastri nehnuteľností, a to odplatne v prospech SPF. Súčasťou zmluvy o zriadení vecného bremena bude na náklady stavebníka vyhotovený geometrický plán podľa skutočného vedenia a uloženia inžinierskych sietí a umiestnenia vjazdu
      - stavebník bezodkladne požiada o zriadenie vecného bremena po realizácii inžinierskych sietí a vjazdu, pričom k žiadosti o zriadenie vecného bremena je potrebné doložiť znalecký posudok (ak je rozsah vecného bremena väčší ako 200 m2), geometrický plán s vyznačením záberu vecného bremena a stanovisko SPF
      - k realizácii stavby je potrebné súhlasné stanovisko vlastníka/správca komunikácie
      - v prípade spôsobenia škôd na pozemku SR ich stavebník odstráni na svoje náklady. Všetky náklady, ktoré stavebník v predmetnom konaní vynaloží sú jeho vlastnými nákladovými položkami
      - stanovisko SPF neopravňuje stavebníka k terénnym úpravám na pozemku SR, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery



l) Slovak Telekom a. s. (č. 6612315022 zo dňa 30.05.2023)

- v záujmovom území dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií spoločností Slovak Telekom, a. s. a/ alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. Rešpektovať všeobecné podmienky ochrany SEK a vyjadrenie č. 6612315022 zo dňa 30.05.2023

m) Pred začatím prác požiadať správcov inžinierskych sietí o presné vytýčenie ich zariadení a tieto rešpektovať v zmysle uplatnených požiadaviek a platných predpisov a noriem.

n) Priestorové usporiadanie, smerové a výškové vedenie sietí musí byť v súlade s STN 73 6005.

o) Doklady o vykonaných skúškach vodovodu a kanalizácie predložiť na kolaudácii stavby.

p) Odvádzanie odpadových vôd do existujúcej kanalizácie musí byť v súlade s prevádzkovým poriadkom existujúcej kanalizácie a platným povolením na osobitné užívanie vôd pre existujúcu kanalizáciu.

q) Počas realizácie stavby nesmú zo stavebných mechanizmov uniknúť znečisťujúce látky do prostredia spojeného s povrchovými alebo podzemnými vodami. Akékoľvek znečistenie okamžite odstrániť.

r) Pri úniku znečisťujúcich látok na spevnených plochách technickými opatreniami zabrániť úniku znečistenia do dažďovej kanalizácie a znečisteniu povrchových a podzemných vôd.

Majetkovoprávne usporiadanie nehnuteľností stavebník preukázal LV č. 10387 a zriadením vecného bremena na pozemkoch parcelné čísla KNC 527/35, 527/28, 788/5 v k. ú. Prievidza.

#### 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.

Tunajší orgán štátnej vodnej správy môže toto povolenie na osobitné užívanie vôd zmeniť alebo zrušiť (§ 24 vodného zákona).

Povolenie je evidované vo vodoprávnej evidencii pod číslom 9 940.

#### Odôvodnenie

Investor vodnej stavby, OZEN, s. r. o., Tallerova 4, 811 02 Bratislava, v zastúpení Ing. Michalom Davidesom, Brigádnická 1422/7, 972 51 Handlová, podal dňa 31.05.2023 na Okresnom úrade Prievidza, odbore starostlivosti o životné prostredie žiadosť o povolenie na osobitné užívanie vôd, vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd nepriamo vsakovaním a o povolenie na uskutočnenie vodnej stavby areálovej splaškovej a dažďovej kanalizácie k stavbe Apartmánový dom - Riečna, Prievidza.

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy a špeciálny stavebný úrad v uskutočnenom vodoprávnom konaní preskúmal predloženú žiadosť, prerokoval ju s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi a zistil, že uskutočnením stavby nie je ohrozený verejný záujem, ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentáciu stavby vypracovala oprávnená osoba. Mesto Prievidza, ako príslušný stavebný úrad, súhlasilo s vydaním povolenia špeciálneho stavebného úradu.

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie správy oznámil listom zo dňa 14.06.2023 začatie vodoprávneho stavebného konania známym účastníkom konania, mestu Prievidza, dotknutým orgánom, ostatným 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, OSŽP, ochrana prírody a krajiny, odpadové hospodárstvo, štátna vodná správa, ORHaZZ, Krajský pamiatkový úrad Trenčín, MZ SR – IKŽ, Dopravný úrad, mesto Prievidza, StVPS a. s., SPP-D a. s., SSD a. s., TSMPD s.r.o., Slovak Telekom a. s.

Orgán štátnej vodnej správy ich požiadavky zahrnul do povolenia na uskutočnenie vodnej stavby. Námietky uplatnené neboli.

Správny poplatok podľa zák. č. 145/1995 Z. z. v znení neskorších predpisov, položka 60 g) sadzobníka v predpísanej čiastke 400,- €, 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.

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:

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

Ing. Darina Mjartanová  
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10123

### Doručuje sa

Michal Davides, Brigádnická 1422/7, 972 51 Handlová, Slovenská republika  
Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika  
Mário Ledecký, Garbiarska ulica 247/27, 971 01 Prievidza II. Píly, Slovenská republika  
JMC Group s. r. o., Poľná ulica 894/61, 971 01 Prievidza, Slovenská republika  
Ivan Vaňo, Urbánkova ulica 905/17, Prievidza III. Necpaly, Slovenská republika  
Oáza Prievidza s.r.o., Riečna 414/4, 971 01 Prievidza, Slovenská republika  
Ing. Vladimír Vlačuška - LEDEX, Veľkonecpalská 152, 971 01 Prievidza, Slovenská republika

### Na vedomie

Mesto Prievidza, Námestie slobody 14, 971 01 Prievidza 1  
Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky, Inšpektorát kúpeľov a zriadiel, Limbová 2, 837 52 Bratislava 37  
DOPRAVNÝ ÚRAD, Letisko M.R.Štefánika 1, 823 05 Bratislava 216  
Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica 1  
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská, 817 62 Bratislava-Staré Mesto  
Technické služby mesta Prievidza s.r.o., skrátene TSMPD s.r.o., Mariánska ulica 17, 971 01 Prievidza 1  
Mesto Prievidza, stavebný úrad, Námestie slobody 14, 971 01 Prievidza 1

Registrátúrne číslo záznamu: 0041683/2023

Vec: Apartmánový dom - Riečna, Prievidza, Splašková a 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	19.07.2023 09:42	Mjartanová Darina, Ing.	vedúci	OU-PD- OSZP	vedúca odboru	Nie		