

Číslo spisu

OU-TN-OSZP3-2023/032161-011

Trenčín

18. 10. 2023



## Rozhodnutie

Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby  
Povolenie na odber podzemnej vody

### Výrok

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovení § 1 a § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení a ako špeciálny stavebný úrad v zmysle § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, po preskúmaní žiadosti stavebníka, ktorým je MB Trenčín, s.r.o., Brnianska 30, Trenčín a podľa výsledkov vodoprávneho konania v súlade s ustanoveniami § 66 stavebného zákona a zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

p o v o ľ u j e

podľa § 26 vodného zákona a v súlade s ustanoveniami § 66 stavebného zákona uskutočniť vodnú stavbu „Novostavba Mercedes Truck Servis – Trenčín“ na pozemku parc. č. KN-C 801/115 (KN-E 342/23), 801/560 v k. ú. Záblatie v tomto rozsahu:

IO-01B Vrtaná studňa 1

Vrtaná studňa s hĺbkou 10,0 m s PVC zárubnicou DN160, nad ktorou bude osadená plastová armatúrna šachta 1,0/1,3. V šachte bude osadená príslušná technológia čerpadla, vrátane vodomeru. Voda bude čerpaná ponorným čerpadlom.

Studňa bude slúžiť ako zdroj úžitkovej vody.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky a povinnosti:

A/ V š e o b e c n é u s t a n o v e n i a:

1. Stavebníkom bude MB Trenčín, s.r.o., Brnianska 30, Trenčín, IČO 34097236.
2. Stavbu bude uskutočňovať zhotoviteľ určený výberovým konaním. Zhotoviteľa stavby oznámi stavebník do 15 dní od ukončenia výberového konania na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie.
3. Stavba bude ukončená do 24 mesiacov od jej začatia.
4. Nerozdielnou súčasťou tohto rozhodnutia je projektová dokumentácia stavby, ktorú vypracovala Ing. Miloslav Remiš, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 4289\*Z\*4-24. Jedna sada overenej projektovej dokumentácie sa vracia stavebníkovi, druhá sa ukladá do vodohospodárskej evidencie.
5. Pri výstavbe musia byť dodržané všetky zákonné ustanovenia, príslušné technické normy, predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a je nutné dbať na ochranu a zdravie osôb na stavenisku.

6. Orgán štátnej vodnej správy môže zmeniť alebo zrušiť podmienky rozhodnutia v novom konaní, ak je to v záujme ochrany vôd v zmysle § 73 ods. 12 vodného zákona.

**B/ Platnosť povolenia:**

Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia nebude stavba začatá.

**C/ Povinnosti stavbníka:**

1. Oznámiť orgánu štátnej vodnej správy začiatok a ukončenie stavebných prác.
2. Dodržať nariadenie vlády o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
3. Stavba bude uskutočňovaná podľa dokumentácie overenej orgánom štátnej vodnej správy. Prerokovať s orgánom štátnej vodnej správy zmeny, ktoré by sa v priebehu stavby ukázali ako nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkoprávne vzťahy vodoprávne prerokovanej projektovej dokumentácie.
4. Výstavbou a prevádzkovaním stavby nesmie byť ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd v zmysle vodného zákona.
5. Stavebník uhradí škody spôsobené pri výstavbe a prevádzke vodnej stavby v zmysle ustanovení Občianskeho resp. Obchodného zákonníka.
6. Stavebník je povinný dbať, aby pri výstavbe neunikli do vôd nebezpečné látky a neohrozili ich akosť a zdravotnú nezávadnosť.
7. Pri realizácii stavby rešpektovať STN 73 6005 Priestorová úprava vedení. V ich ochrannom pásme (1,5 m na každú stranu s možnou odchýlkou  $\pm 30$  cm) treba uplatniť ručný výkop. Pred realizáciou zabezpečiť ich vytyčenie a počas realizácie stavby rešpektovať ich ochranné pásmo.
8. Preukázateľne oboznámiť zamestnancov vykonávajúcich výkopové práce s vytyčenou a vyznačenou polohou podzemných vedení a zariadení.
9. Všetky odkryté podzemné vedenia riadne zabezpečiť proti poškodeniu.
10. Každé križenie a súbeh s inými inžinierskymi sieťami odsúhlasiť pred zásypom so správcom podzemných vedení. Pred zásypom podzemných vedení zhutniť zeminu pod vedením, zabezpečiť obnovu krytia a označenia (zákrytové dosky, fólie, markery).
11. Akékoľvek poškodenie podzemných inžinierskych sietí nahlásiť správcovi sietí.
12. Nad podzemnými inžinierskymi sieťami nezriaďovať skládky materiálu a stavebné dvory.
13. Dodržať ochranné pásmo káblových vedení v zmysle § 43 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike.
14. Pri stavebných prácach nedôjde k porušeniu celistvosti uzemňovacej sústavy alebo inému poškodeniu distribučného zariadenia.
15. Začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení oznámiť zástupcovi prevádzkovateľa SPP Distribúcia (SPP-D) najneskôr 7 dní pred zahájením stavebných prác.
16. Počas stavebných prác zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení. Stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení.
17. Zemné práce realizované v blízkosti plynovodov a prípojok realizovať ručne, NTL, STL min 1,5 m, VTL min. 4 m na každú stranu od plynovodov a prípojok, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení.
18. Pri obnažení, križení, pred obsypom a zásypom trasy, kde sa nachádzajú plynovodné zariadenia žiadame prizvať pracovníka SPP-D ku kontrole prác pred zakrytím, či nedošlo k poškodeniu plynových sietí. Kontroly budú zaznamenané do stavebného denníka.
19. 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.
20. Nerealizovať nad trasou plynovodu také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu.
21. V prípade poškodenia izolácie alebo poruchy na zariadeniach v správe SPP-D, ktoré vznikli z titulu vykonávaných prác, kontaktovať pracovníkov SPP-D.
22. Dodržať pri súbehu a križovaní s plynárenskými zariadeniami minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 736005, TPP90601.
23. Za odpady vznikajúce pri realizácii stavby je zodpovedný pôvodca odpadu. Pôvodcom odpadu ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, ktorej bolo vydané povolenie podľa zákona č 50/1976 Zb. o územnom plánovaní

a stavebnom poriadku (stavebný zákon) pri vykonávaní obdobných prác pre fyzické osoby je pôvodcom odpadu ten, kto uvedené práce vykonáva.

24. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch (79/2015 Z.z.) a plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch.

25. Podľa § 77 ods. 3 zákona o odpadoch je povinný:

a) 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,

b) vykonávať selektívnu demoláciu postupmi ustanovenými Vyhláškou č. 344/2022 MŽP SR o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií, pre nakladanie s odstránenými stavebnými materiálmi určenými na opätovné použitie, vedľajšími produktmi a stavebnými a demolačnými odpadmi tak, aby bolo zaistené ich maximálne opätovné využitie a recyklácia.,

c) 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,

d) zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdaných podľa § 14 ods. 1 písm. e) (povinnosť odovzdať odpady oprávnenej osobe) zákona o odpadoch preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi uzatvorený minimálne v rozsahu zmluvných podmienok stanovených podľa § 2 vyhlášky č. 344/2022 MŽP SR o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií (v rozsahu minimálne druhy odpadov, množstvo odpadov, spôsob nakladania s nimi, plánovaný spôsob spracovania odpadov, platné oprávnenie na nakladanie s odpadmi).

26. Odpady, ktoré nie je možné opätovne použiť/recyklovať/zhodnotiť, držiteľ odpadov zneškodní na povolenej skládke odpadov, ktorej prevádzkovanie je povolené v súlade so zákonom o odpadoch.

27. Pôvodca odpadu, ktorý plánuje využiť výkopovú zeminu na spätné zasypávanie mimo miesta jej vzniku, je povinný požiadať príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva, ktorým je v tomto prípade okresný úrad v sídle kraja, o súhlas podľa § 97 ods. 1 s) zákona o odpadoch.

28. Zakazuje sa podľa § 13 písm. a), b) zákona o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste, ako na mieste na to určenom, zhodnotiť, alebo zneškodniť odpad inak, ako v súlade s týmto zákonom.

29. Pôvodca odpadov je povinný po realizácii stavby podľa § 99 ods. 4 písm. b) bod č. 5 zákona o odpadoch požiadať o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu OU Trenčín. K žiadosti o vyjadrenie je potrebné predložiť právoplatné stavebné povolenie stavby, zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s odpadmi, ktoré vznikli pri realizácii stavby, evidenciu vzniku odpadov z realizácie predmetnej stavby a doklady o ich zhodnotení prípadne zneškodnení (kópie vážnych lístkov) v súlade s týmto vyjadrením a hierarchiou v odpadovom hospodárstve. V prípade potreby nesúladu v naprojektovaných odpadoch (množstvá, druhy odpadov) odôvodniť uvedený nesúlad – doklad bude potvrdený podpisom zodpovednej osoby (pôvodcom odpadov, projektantom, stavebným dozorom a pod.). Doklady o zhodnotení/zneškodnení odpadov z predmetnej stavby (kópie vážnych lístkov, faktúr a pod.), ktoré je pôvodca (držiteľ) odpadov povinný predložiť, budú obsahovať náležitosti (napr. názov stavby, zhotoviteľ stavby, pôvodca odovzdávaných odpadov katalógové čísla odpadov a pod.), na základe ktorých OU Trenčín bude schopný posúdiť, že predložené doklady sa týkajú riešenej stavby.

30. Počas stavebných prác nesmie byť poškodená nadzemná alebo podzemná časť stromov a kríkov v zmysle STN EN 83 7010. Stavba musí byť vedená najmenej 2,5 m od päty kmeňa stromov. Vo výnimočných prípadoch (výkop v koreňovom systéme) uplatniť ručný výkop, prerušenie koreňov je dovolené v max. priemere 3 cm iba rezom, rez musí byť patrične zahladený a ošetrený.

31. Zabezpečiť opatrenia na zamedzenie úniku a šírenia invázných druhov rastlín.

32. Pri stavebných prácach postupovať tak, aby sa zabránilo zbytočnému úhynu, poškodzovaniu alebo ničeniu rastlín a živočíchov.

33. Zákaz zriaďovať, prevádzkovať a používať laserové zariadenia, ktorých úroveň vyžarovania by prevyšoval hodnotu 50 nW/cm<sup>2</sup>, pričom žiarenie nesmie zapríčiniť vizuálne rušenie letovej posádky lietadla.

34. Maximálna výška stavebných mechanizmov nesmie presiahnuť nadmorskú výšku 234 m n. m Bpv, t.j. 35 m od úrovne terénu.

35. Na Krajský pamiatkový úrad Trenčín (KPÚ) písomne ohlásiť začiatok výkopových prác najmenej s týždňovým predstihom. KPÚ vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.

36. Podľa § 40 odsek 2 a 3 zákona NR SR č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov a § 127 zákona 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 KPÚ Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznamenie 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 odbornou spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s Krajským pamiatkovým úradom Trenčín. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologického výskumu.

37. Potrubie zo studne nesmie byť prepojené s vodovodnou prípojkou z verejného vodovodu, aby nedochádzalo k zmiešaniu vody; vnútorný vodovod vybudovať tak, aby nedochádzalo k znečisteniu pitnej vody vo verejnom vodovode.

38. Po ukončení stavby podať návrh na uvedenie stavby do trvalého užívania a priložiť doklady v zmysle vyhlášky č. 453/2000 Z. z. a podmienok v tomto povolení.

D/ Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších právnych predpisov: námietky neboli vznesené.

Súčasne Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie

p o v o ľ u j e

žiadateľovi, MB Trenčín, s.r.o., Brnianska 30, Trenčín, IČO 34097236, osôbne užívanie vôd podľa § 21 ods. 1 písm. b) vodného zákona - odber podzemných vôd za týchto podmienok:

1. Množstvo odoberanej podzemnej vody

$Q_{max} = 8,0$  litra za sekundu,  $Q_{rok} = 8370$  m<sup>3</sup> za rok.

2. Stavba umožňujúca osobitné užívanie vôd a miesto odberu podzemnej vody

Vrtaná studňa s PVC zárubnicou DN160 s hĺbkou 10,0 m na pozemku parc. č. KN-C 801/115 (KN-E 342/23), 801/560 v k. ú. Záblatie

3. Kód a názov útvaru podzemných vôd

SK 1000500P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov horného toku Váhu a jeho prítokov (hydrogeologický rájón QM 038 – Kvartér Trenčianskej kotliny a priľahlé mezozoikum Trenčianskej vrchoviny).

4. Účel povolenia

Odoberaná podzemná voda bude použitá ako úžitková voda pre zavlažovanie zelene, splachovanie a dopĺňanie požiarnej nádrže.

5. Povinnosti vlastníka stavby

a) Merat' odoberané množstvo podzemnej vody certifikovaným meradlom a viesť príslušnú evidenciu podľa mesiacov a rokov.

b) Údaje o odberoch podzemnej vody raz ročne nahlasovať poverenej osobe (SHMÚ Bratislava) v zmysle § 6 ods. 5 vodného zákona.

6. Časová platnosť povolenia

Povolenie na odber podzemnej vody platí do 01.10.2033.

7. Ďalšie podmienky

Podľa § 21 ods. 6 vodného zákona, povolenie na odber podzemnej vody nezaručuje odber týchto vôd v povolenom množstve ani v potrebnej kvalite.

V súlade s § 24 vodného zákona, orgán štátnej vodnej správy zmení alebo zruší vydané povolenie na osobitné užívanie vôd, ak dôjde k zmene podmienok rozhodujúcich na vydanie povolenia.

V prípade, že dôjde k zmene vlastníctva stavby, spojenej s osobitným užívaním vôd, je ďalší nadobúdateľ stavby povinný oznámiť tieto skutočnosti orgánu štátnej vodnej správy do 2 mesiacov odo dňa prevodu vlastníctva.

### Odôvodnenie

Stavebník, MB Trenčín, s.r.o., Brnianska 30, Trenčín, zastúpený v konaní spoločnosťou Stone Assets, s.r.o., Pred poľom 1744, Trenčín, podal dňa 29.05.2023 žiadosť na vydanie stavebného povolenia na stavbu „Novostavba Mercedes Truck Servis – Trenčín: IO-01B Vrtaná studňa 1“. Zároveň stavebník požiadal o povolenie na osobitné užívanie vôd – odber podzemnej vody z vrtanej studne. Stavebník podanie doplnil dňa 16.06.2023 a 03.07.2023. Dňa 14.07.2023 správny orgán oznámil v súlade s § 61 ods. 1 stavebného zákona začatie stavebného konania na povolenie vodnej stavby a podľa § 18 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov začatie vodoprávneho konania na osobitné užívanie vôd, známym účastníkom konania a dotknutým orgánom. V oznámení určil lehotu, v ktorej sa účastníci konania a dotknuté orgány môžu vyjadriť k podkladom rozhodnutia a podať námietky. V stanovenom termíne neboli pred-ložené žiadne námietky. Záväzné stanovisko orgánu EIA, doručené

po uvedenej lehote bolo účastníkom konania poslané 18.09.2023, pričom im bolo oznámené podľa § 33 správneho poriadku, že sú zhromaždené všetky podklady potrebné na vydanie stavebného povolenia a dal im lehotu 5 dní na vyjadrenie. K podkladom rozhodnutia, k spôsobu ich zistenia sa žiaden účastník konania nevyjadril.

Stavba „Novostavba Mercedes Truck Servis – Trenčín“ podliehala postupu podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. Rozhodnutie v zisťovacom konaní vydal Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie dňa 09.12.2021 pod č. OU-TN-OSZP3-2021/031276-018. Vzhľadom na uvedenú skutočnosť bola dňa 14.07.2023 zverejnená žiadosť stavebníka na úradnej tabuli správneho orgánu, ako aj na webovej stránke, s odkazom o sprístupnení rozhodnutia č. OU-TN-OSZP3-2021/031276-018 v súlade s postupom podľa § 58a, ods. 3 stavebného zákona. Zároveň bol uplatnený aj postup podľa § 140c ods. 2 stavebného zákona.

Projekt stavby rieši vybudovanie novej studne úžitkovej vody v areáli stavebníka. Vrt bude vystrojený ponorným čerpadlom, nad vrtom bude zriadená šachta s príslušnými armatúrami a technológiou.

Podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona, špeciálne stavebné úrady postupujú podľa tohto zákona, pokiaľ osobitné predpisy podľa odseku 1 neustanovujú inak; povoliť stavbu alebo jej zmenu možno len na základe záväzného stanoviska podľa § 140b vydaného miestne príslušným stavebným úradom, ktorý overuje dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí. Ak sa územné rozhodnutie nevydáva, špeciálne stavebné úrady povolia stavbu alebo jej zmenu len na základe záväzného stanoviska miestne príslušného orgánu územného plánovania, ktorý overuje dodržania zastavovacích podmienok určených územným plánom zóny alebo súlad s priestorovým usporiadaním územia a funkčným využívaním územia, ktoré je určené v územnom pláne obce. Územné rozhodnutie vydalo mesto Trenčín dňa 25.10.2022 pod č. MSÚTN-ÚSaŽP/2022/34923/125762/DUD, právoplatné dňa 25.11.2022. Záväzné stanovisko podľa § 140b vydalo mesto Trenčín dňa 24.05.2023 pod č. MSÚTN-ÚSaŽP/2023/39883/83053/DUD.

Príslušný orgán (OÚ Trenčín), ktorý vydal rozhodnutie v zisťovacom konaní podľa zák. č. 24/2006 Z. z. vo svojom záväznom stanovisku podľa § 140c stavebného zákona uviedol, že nezistil také skutočnosti vo veci vodoprávneho konania „Novostavba Mercedes Truck Servis – Trenčín: IO-01B Vrtaná studňa 1“, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a s rozhodnutím zo zisťovacieho konania a jeho podmienkami.

Stavebník predložil ku konaniu doklady vyplývajúce zo stavebného zákona a vykonávacej vyhlášky: projektovú dokumentáciu, súhlasy a vyjadrenia dotknutých orgánov, vyhodnotenie podmienok vyplývajúcich zo zisťovacieho konania. Správny orgán posúdil návrh podľa § 62 stavebného zákona a zistil, že realizáciou stavby nebude ohrozené životné prostredie, stavba nie je v rozpore s verejným záujmom a vyhovuje vše-obecným technickým požiadavkám na výstavbu. Projektovú dokumentáciu overil autorizovaný stavebný inžinier, ktorý zodpovedá za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie a za jej realizovateľnosť. Dokumentácia obsahuje požadované údaje v zmysle stavebného zákona a vykonávacej vyhlášky. Stavba sa bude realizovať na pozemku vo vlastníctve stavebníka. Podkladom rozhodnutia boli aj vyjadrenia TVK, a.s., Trenčín, Slovak Telekom, a.s., Bratislava, SPP distribúcia, a.s., Bratislava, Západoslovenská distribučná, a.s., Bratislava, Orange Slovensko, a.s., Bratislava, Ministerstvo obrany SR, Krajský pamiatkový úrad v Trenčíne, Okresný úrad Trenčín, Mesto Trenčín. Vyjadrenia sú zapracované do podmienok rozhodnutia.

So stavbou je spojené aj osobitné užívanie vôd – odber podzemných vôd. Stavbu a osobitné užívanie nie je možné od seba oddeliť. Podľa § 21 ods. 2 vodného zákona “Povolenie na osobitné užívanie vôd, ktoré možno vykonávať len s užívaním vodnej stavby, je potrebné vydať pred vydaním stavebného povolenia na vodnú stavbu alebo súčasne so stavebným povolením v spoločnom konaní,...“ V súlade s citovaným paragrafom bolo povolenie na osobitné užívanie vôd vydané v spoločnom konaní. Žiadateľ predložil odborný hydrogeologický posudok (Vyhodnotenie čerpacej skúšky), ktorý v novembri 2020 vypracoval Mgr. Peter Štefanka, Rudinka. Predpokladané množstvo uvedené v žiadosti bolo 8370 m<sup>3</sup> za rok, čo nedosahuje množstvo 15000 m<sup>3</sup> za rok, kedy je potrebné predložiť záverečnú správu aj rozhodnutie ministerstva o schválení záverečnej správy. Povolený odber je totožný s požadovaným, zdroj je schopný takéto množstvo dodať pri zachovaní trvalej využiteľnosti zdroja. Žiadateľovi bola v zmysle § 21 ods. 2, písm. b) vodného zákona uložená povinnosť merať odoberané množstvo odoberanej vody a tieto údaje nahlasovať poverenej osobe. Pri povoľovaní odberu podzemnej vody mal správny orgán k dispozícii stanovisko správcu vodohospodársky významného vodného toku – SVP, š.p., Povodie dolného Váhu, o.z., č. CS SVP OZ PN 414/2023/2 zo dňa 12.01.2023.

Na základe výsledkov konania a predložených dokladov orgán štátnej vodnej správy zistil, že nie sú dôvody, ktoré by bránili vydaniu povolenia na vodné stavby za podmienok určených v rozhodnutí a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok: V zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol správny poplatok v sume 100,- eur uhradený e-kolkom

### Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia, na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín. Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom.

Proti tomuto rozhodnutiu, ktorému predchádzalo konanie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. má právo podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona č. 24/2006 Z. z. Lehota na podanie odvolania podľa § 140c ods. 8 stavebného zákona je 15 pracovných dní a začne plynúť odo dňa zverejnenia tohto rozhodnutia. Podľa § 140c ods. 10 stavebného zákona podaním odvolania podľa § 140c ods. 8 stavebného zákona sa ten, kto ho podal, stáva účastníkom konania.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom.

Ing. Jana Hurajová  
vedúca

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10126

### Doručuje sa

Stone Assets, s.r.o., Pred poľom 1744/7A, 911 01 Trenčín, Slovenská republika

Mesto Trenčín, Mierové nám. 2, 911 01 Trenčín, Slovenská republika

R.Š. plus, s.r.o., Dubodiel 526, 913 23 Dubodiel, Slovenská republika

Združenie domových samospráv Bratislava, Námestie SNP 472/13, 850 00 Bratislava, Slovenská republika

PRIMA PROJEKT - SK s.r.o., Ing. Miloslav Remiš, Daxnerova 9, 010 01 Žilina, Slovenská republika

### Na vedomie

Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20, 911 01 Trenčín 1

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie dolného Váhu, odštepny závod, Ivana Krasku 3/834, 921 01 Piešťany 1

Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1

Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava 15

SPP-distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 19 Bratislava 25

DOPRAVNÝ ÚRAD, Letisko M.R.Štefánika 1, 823 05 Bratislava 216

Trenčianske vodárne a kanalizácie, a.s. skratka obchodného mena: TVK a.s. Trenčín, Kožušnícka 4, 911 05 Trenčín 5

Registrátúrne číslo záznamu: 0126576/2023

Vec: Novostavba Mercedes Truck servis - Trenčín: studňa - stavebné povolenie

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	19.10.2023 06:51	Hurajová Jana, Ing.	vedúci	OU-TN- OSZP		Nie		