



## Rozhodnutie

### Výrok

Okresný úrad Košice – okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, podľa § 5 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 § 61 písm. a) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“), konajúc podľa § 73 vodného zákona a na základe ustanovení:

– § 21 a § 80e vodného zákona,

– § 46 a nasl. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

p o v o ľ u j e

Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a. s., Komenského 50, 042 48 Košice, IČO: 36570460

podľa ustanovenia § 21 ods.1 písm. b) 1. vodného zákona odber podzemných vôd z vodárenského zdroja „vrt Opiná L-3“ na parcele registra KN-„C“ č. 168/6 (odčlenenej z parcely registra KN-„C“ č. 168/5 geometrickým plánom č. 43891543-10/2014 overeným Okresným úradom Košice – okolie, katastrálnym odborom dňa 19. 02. 2014 pod č. 180/2014) v k. ú. Kecеровský Lipovec (súradnice S-JTSK: x = 1226340,23; y = 250162,05), a to v množstve:

$Q_{max} = 4,44 \text{ l/s}; 383,62 \text{ m}^3/\text{deň}; 140\,020,00 \text{ m}^3/\text{rok}.$

A. Podmienky povolenia na odber podzemných vôd:

1. Odber podzemných vôd z vrtu L-3 v k. ú. Kecеровský Lipovec zásobujúceho pitnou vodou skupinový vodovod Boliarov, Bačkovík, Kecеровce je povolený v termíne do 31. 05. 2034.

2. Odber podzemných vôd v kategórii B bude vykonávaný kontinuálne (24 hodín denne, 365 dní v roku).

3. Odber podzemných vôd realizovať tak, aby bola zachovaná minimálna úroveň hladiny podzemnej vody: 323,05 m. n. m.

4. Množstvo odoberaných podzemných vôd dodaných do verejného vodovodu ( $\text{m}^3$ ) merať certifikovaným meradlom umiestneným vo vodojeme Boliarov (množstvo vody odobratej pre zásobovanie obcí Boliarov a Bačkovík) a v čerpacej stanici Kecеровce (množstvo vody odobratej pre zásobovanie obce Kecеровce) 1-krát mesačne. Umožniť prístup k meradlu zástupcom SVP, š. p. za účelom vykonania kontroly odobratého množstva podzemných vôd.

5. Zabezpečiť meranie výdatnosti (l/s) a meranie hladiny podzemnej vody (m; m. n. m.) vo vrte L-3 1-krát týždenne.
6. Sledovať kvalitu podzemnej vody v rozsahu a frekvencii podľa platnej legislatívy (vyhláška MZ SR č. 91/2023 Z. z., ktorou sa ustanovujú ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody, manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažment rizík domových rozvodných systémov, Vyhláška MŽP SR č. 636/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu surovej vody a na sledovanie kvality vody vo verejných vodovodoch v znení neskorších predpisov; vyhláška MZ SR č. 45/2024 Z. z. o obmedzovaní ožiarenia obyvateľov z pitnej vody, z prírodnej minerálnej vody a z vody vhodnej na prípravu stravy pre dojčatá).
7. Na upresnenie vzťahu obsahu arzénu k odoberanému množstvu zaznamenávať pri odbere vzoriek aj aktuálne čerpané množstvo hladiny vody vo vrte L-3.
8. Viest' prevádzkovú evidenciu o odberoch podzemných vôd (o množstve odoberanej vody, úrovni hladiny podzemnej vody atď.).
9. Oznamovať 1 x ročne (do 31. januára nasledujúceho roka) poverenej osobe (SHMÚ Bratislava) údaje z prevádzkovej evidencie o odberoch podzemných vôd.
10. Udržiavať vodnú stavbu (vodárenský zdroj) v riadnom stave a zabezpečovať jej údržbu a prevádzku tak, aby neohrozovala bezpečnosť osôb, majetku a vodohospodárskych a iných právom chránených záujmov, dodržiavať hygienické, požiarne a bezpečnostné predpisy a dbať na ochranu zdravia osôb pri prevádzke.
11. Najneskôr 60 pracovných dní pred skončením platnosti povolenia na odber podzemných vôd požiadať tunajší úrad o predĺženie platnosti povolenia resp. o vydanie nového povolenia na odber podzemných vôd. K žiadosti predložiť vyhodnotenie prevádzky vodárenského zdroja, návrh na ďalšie nakladanie s podzemnými vodami (množstvo odoberaných podzemných vôd, režim odberu a pod.) a stanovisko SVP, š. p., Povodia Hornádu, OZ, Košice.

#### B. Všeobecné ustanovenia:

1. Orgán štátnej vodnej správy môže ním vydané povolenie na osobitné užívanie vôd zmeniť, prípadne zrušiť z vlastného podnetu v zmysle ustanovenia § 24 vodného zákona.
2. Orgán štátnej vodnej správy môže v zmysle ustan. § 21 ods. 5 vodného zákona platnosť povolenia na osobitné užívanie vôd predĺžiť, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané.
3. Práva a povinnosti vyplývajúce z povolenia na osobitné užívanie vôd, ktoré boli vydané na účel spojený s vlastníctvom majetku, prechádzajú na ďalšieho nadobúdateľa takého majetku, ak bude naďalej slúžiť účelu, na ktorý bolo povolenie na osobitné užívanie vôd vydané. Ďalší nadobúdatelia sú povinní oznámiť orgánu štátnej vodnej správy, že došlo k prechodu, alebo prevodu vlastníctva majetku, s ktorým bolo spojené povolenie na osobitné užívanie vôd, do dvoch mesiacov odo dňa jeho uskutočnenia v zmysle ustan. § 22 vodného zákona.

#### Odôvodnenie

Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s., Komenského 50, 042 48 Košice, IČO: 36570460 podala listom doručeným dňa 23. 12. 2022 na Okresný úrad Košice – okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len OÚ Košice – okolie, OSŽP<sup>(\*)</sup>) žiadosť o prehodnotenie povolení na odber podzemných vôd vydaných pre vodárenské zdroje v pôsobnosti okresu Košice – okolie v zmysle ustan. § 80e ods. 2 vodného zákona.

K žiadosti o prehodnotenie povolení na odber podzemných vôd z vodárenských zdrojov na území okresu Košice – okolie predložila VVS, a. s., Košice zoznam vodárenských zdrojov v pôsobnosti okresu Košice – okolie v členení podľa hydrogeologického rajónu (vrátane uvedených čísel pôvodných povolení na odber podzemných vôd z jednotlivých vodárenských zdrojov).

Žiadosť neobsahovala doklady potrebné pre prehodnotenie povolení na odber podzemných vôd vydaných pre vodárenské zdroje v pôsobnosti okresu Košice – okolie v zmysle platnej legislatívy na úseku ochrany vôd. Orgán štátnej vodnej správy preto rozhodnutím č. OU-KS-OSZP-2023/000547-002 zo dňa 01. 02. 2023 vodoprávne konanie prerušil. Súčasne žiadateľa vyzval, aby svoje podanie v termíne do 60 dní odo dňa doručenia výzvy doplnil o nasledovné doklady:

- žiadosti o prehodnotenie povolení na odber podzemných vôd formulované pre každý vodárenský zdroj samostatne aj s kompletnými prílohami vyplývajúcimi z platnej legislatívy na úseku ochrany vôd, t. j.:
- hydrogeologický posudok (záverečnú správu s výpočtom množstiev podzemnej vody),
- rozhodnutie MŽP SR o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody,
- stanovisko SVP, š. p. k vydaniu povolenia na odber podzemných vôd,
- pôvodné povolenie na odber podzemných vôd z predmetného vodárenského zdroja (príp. povolenie na uskutočnenie alebo povolenie na užívanie pre vodárenský zdroj),
- návrh aktuálneho množstva odoberaných podzemných vôd.

Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s., Komenského 50, 042 48 Košice, IČO: 36570460 podala listom doručeným dňa 31. 03. 2023 na OÚ Košice – okolie, OSŽP na základe výzvy č. OU-KS-OSZP-2023/000547-002 zo dňa 01. 02. 2023 žiadosť o prehodnotenie povolenia na odber podzemných vôd z vodárenského zdroja „Opiná - vrt L-3“ v zmysle ustan. § 80e ods. 2 vodného zákona.

K žiadosti o prehodnotenie povolenia na odber podzemných vôd z vodárenského zdroja „Opiná - vrt L-3“ v zmysle ustan. § 80e ods. 2 vodného zákona predložila VVS, a. s., Košice rozhodnutie OÚ Košice – okolie, OSŽP č. OU-KS-OSZP-2014/01948 zo dňa 20. 05. 2014. Citovaným rozhodnutím bola stavebníkovi – obci Boliarov, zastúpenej starostom povolená zmena stavby „Boliarov – Infraštruktúra B1 – zásobovanie vodou a kanalizácia“, jej užívanie (vrátane SO 101 Úprava vodného zdroja) a odber podzemných vôd. Zároveň orgán štátnej vodnej správy určil ochranné pásma „Hydrogeologického vrtu Opiná L-3“ I. a II. stupňa a tiež uložil opatrenia na ochranu množstva a akosti podzemných vôd vo vodárenskom zdroji.

Spracovaná záverečná správa s výpočtom množstiev podzemných vôd (nebola predložená) mala byť schválená komisiou v septembri 2022, žiadosť o posúdenie a schválenie záverečnej správy bola zaslaná na MŽP SR – sekciu geológie dňa 24. 11. 2022, rozhodnutie o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemných vôd ešte nebolo vydané.

Žiadosť neobsahovala doklady potrebné pre prehodnotenie povolenia na odber podzemných vôd z vodárenského zdroja „Opiná – vrt L-3.“ v zmysle platnej legislatívy na úseku ochrany vôd. Orgán štátnej vodnej správy preto rozhodnutím č. OU-KS-OSZP-2023/006227-002 zo dňa 09. 06. 2023 vodoprávne konanie prerušil. Súčasne VVS, a. s., Košice vyzval, aby v termíne do 31. 05. 2024 doplnila nasledovné doklady:

- hydrogeologický posudok (záverečnú správu s výpočtom množstiev podzemnej vody),
- rozhodnutie MŽP SR o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody,
- stanovisko SVP, š. p. k vydaniu povolenia na odber podzemných vôd,
- zmluvu s obcou Boliarov, zastúpenou starostom o prevádzkovaní vrtu L-3 v k. ú. Kecerovský Lipovec ako vodárenského zdroja na zásobovanie obcí Boliarov, Bačkovík, Kecerovce resp. iný relevantný doklad preukazujúci oprávnenie žiadať o prehodnotenie povolenia na odber podzemných vôd z predmetného vodárenského zdroja.

VVS, a. s., Košice dňa 03. 04. 2024 doplnila na OÚ Košice – okolie, OSŽP tieto doklady:

- záverečnú správu „Vodárenský zdroj vrt Opiná L-3, Záverečná správa z hydrogeologického prieskumu s výpočtom množstiev podzemných vôd v HG rajóne VN 111“ vypracovanú Montana spol. s r. o., Pri hati č. , Košice v máji 2022,
- rozhodnutie MŽP SR, Komisie pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd por. č. 880/2024, sp. č. 7427/2024-5.1, ev. č. 3335/2024 zo dňa 06. 02. 2024 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody,
- stanovisko SVP, š. p., Povodia Hornádu, OZ, Košice č. SVP 3965/2024/2 zo dňa 08. 02. 2024,
- nájomnú zmluvu č. 1363/3/2014/ÚVR 02. 12. 20214 v znení dodatkov č. 1 a č. 2 zo dňa 25. 05. 2020.

Orgán štátnej vodnej správy listom č. OU-KS-OSZP-2024/000167-005 zo dňa 08. 04. 2024 oznámil všetkým známym účastníkom konania, dotknutým orgánom štátnej správy a organizáciám začatie vodoprávneho konania vo veci povolenia na odber podzemných vôd z vodárenského zdroja „Opiná – vrt L-3“ a nariadil ústne pojednávanie, ktoré sa uskutočnilo dňa 14. 05. 2024.

Na ústnom pojednávaní boli prerokované predložené doklady a podmienky povolenia na odber podzemných vôd z predmetného vodárenského zdroja.

Užívanie vrtu L-3 v k. ú. Kecerovský Lipovec (SO 101 Úprava vodného zdroja) a odber podzemných vôd boli povolené vyššie citovaným rozhodnutím č. OU-KS-OSZP-2014/01948 zo dňa 20. 05. 2014.

Cieľom geologickej úlohy (predloženej záverečnej správy z hydrogeologického prieskumu) bol výpočet využiteľného množstva podzemnej vody pre vodárenský zdroj, vrt L-3, ktorý zásobuje vodou skupinový vodovod Boliarov - Bačkovík – Kecerovce.

Vrt L-3 bol realizovaný v rámci hydrogeologického prieskumu v povodí rieky Olšava v roku 1965. Následne bolo v tejto oblasti realizovaných viacero hydrogeologických vrtov, využíva sa však iba vrt L-3.

Vrt L-3 sa nachádza cca 1 km južne od obce Opiná a asi 30 m západne od cesty Opiná – Kecerovce, na parcele č. 168/5 v k. ú. Kecerovský Lipovec (podľa aktuálneho stavu evidovaného na katastri; geometrický plán č. 43891543-10/2014 overený Okresným úradom Košice – okolie, katastrálnym odborom dňa 19. 02. 2014 pod č. 180/2014, ktorým bola odčlenená parcela č. 168/6, na ktorej sa oplotený areál vrtu nachádza, nebol zapísaný). Vedie k nemu spevnená cesta. Situovaný je na ľavostrannej nive rieky Olšava a sú ním odvodňované neogénne, sedimentárne horniny patriace k stretavskému súvrstviu. Blízke okolie vrtu L-3 je rozdelené severo-južným olšavským zlomom na východnú a západnú oblasť. Západne od zlomu je stretavské súvrstvie tvorené tufmi a tufitmi, ktoré majú charakter málo spevnených pieskocvov až zlepcov. Ich hrúbka dosahuje 12,0 až 15,0 m. V týchto horninách je odvíraný vrt L-3. Horniny majú medzizrnovú a medzizrnovo-puklinovú priepustnosť a na základe hydraulických parametrov, ktoré boli zistené v rámci minulých hydrogeologických prieskumov, patria tieto horniny podľa 8 stupňovej klasifikácie priepustnosti do III triedy priepustnosti – dosť silno priepustné horniny.

Vodárenský zdroj „Opiná - vrt L-3“ je vo vlastníctve VVS, a. s., Košice, prevádzkuje ho na základe nájomnej zmluvy obec Boliarov prostredníctvom spoločnosti VaK SERVIS s. r. o, Poprad (v zmysle ustan. § 5 a § 15 ods. 3 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov). VaK SERVIS s. r. o. merala odoberané množstvo podzemných vôd, čiže evidovala stav vodomeru (na ústí vrtu L-3 a vo vodojeme Boliarov) raz mesačne, údaje o množstve odobratých podzemných vôd raz ročne nahlasovala SHMÚ. Okrem toho (dva až trikrát mesačne) merala aktuálne čerpané množstvo podzemných vôd a odpovedajúci stav hladiny podzemnej vody (pomocou Rangovej píst'aly). Prebiehal aj prevádzkový monitoring kvality odoberanej podzemnej vody. Po vzájomnej dohode bolo nové povolenie na odber podzemných vôd vydané VVS, a. s., Košice ako vlastníčkovi vrtu, vzájomné práva a povinnosti medzi VVS, a. s., Košice a obcou Boliarov vyplývajúce z prevádzkovania vodárenského zdroja budú upravené v dodatku k nájomnej zmluve, ktorý bude uzatvorený bezodkladne po nadobudnutí právoplatnosti povolenia na odber podzemných vôd. Následne bude začatý proces v súvislosti s uvažovaným odovzdaním predmetného vrtu do vlastníctva obce Boliarov.

Využiteľné množstvá podzemnej vody pre vrt L-3 boli určené na základe prevádzkových meraní odoberaného množstva vody a stavu hladiny podzemnej vody vo vrte počas obdobia rokov 2020 a 2021. Na vyhodnotenie kvality odoberanej podzemnej vody boli k dispozícii analýzy vykonané v období od r. 2018 až r. 2021.

Priemerná hodnota mesačného odberu počas r. 2020 a r. 2021 predstavovala 10 541 m<sup>3</sup> (126 492 m<sup>3</sup> ročne) a maximálna zaznamenaná hodnota odberu bola 11 520 m<sup>3</sup> (138 240 m<sup>3</sup> ročne). Hodnota sekundového priemerného využiteľného množstva bola vypočítaná z celkového odberu počas dvoch rokov a táto hodnota bola 4,01 l/s ÷ 4,00 l/s.

Navrhovaná minimálna hladina je hladina pri znížení o 2,2 m (4,9 – 2,7 m), čiže zníženie je menšie ako antidevastačný limit 1/3 H. Tieto hodnoty poskytujú aj dostatočnú rezervu pre neurčitosť vo výpočte (údaj o ustálenej hladine môže mierne kolísať).

Na základe uvedených údajov bolo určené pre vrt L-3 využiteľné množstvo 4,44 l/s, čo predstavuje 11 520 m<sup>3</sup> mesačne a 140 020 m<sup>3</sup> ročne. Minimálna hladina podzemnej vody bola určená na 323,05 m n. m. Uvedená úroveň minimálnej hladiny rešpektuje antidevastačné podmienky odberu.

Množstvo odoberaných podzemných vôd povolil orgán štátnej vodnej správy na úrovni využiteľného množstva stanoveného na základe aktuálne vykonaného hydrogeologického prieskumu aj s ohľadom na doterajšie odoberané

množstvá podzemných vôd. Z hľadiska zabezpečenia potrebného množstva vody pre zásobovanie obcí Boliarov, Bačkovík a Kecerovce bude podľa prevádzkovateľa vodárenského zdroja potrebné v budúcnosti preveriť možnosť navýšenia povoleného množstva odoberaných podzemných vôd (vykonaním čerpacích skúšok). Aktuálne povolené množstvo nebude pravdepodobne postačovať na zabezpečenie dodávky vody pre všetkých obyvateľov zásobovaných obcí. Ďalšou možnosťou riešenia je zriadenie samostatného vodárenského zdroja pre zásobovanie obce Kecerovce, o ktorej sa začalo uvažovať.

Kvalita odoberanej podzemnej vody bola zhodnotená na základe analýz surovej vody aj pitnej vody odoberanej z kohútika (na základe úplných analýz vykonaných v rámci prevádzkového monitoringu kvality vody) za obdobie r. 2018 až r. 2021. Počas uvedených rokov bolo realizovaných 10 analýz, z toho 2 úplné a 8 minimálnych analýz v zmysle Vyhlášky č. 247/2017 Z. z. Poskytnuté analýzy boli vyhodnotené v zmysle požiadaviek Vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 247/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou (v znení č. 97/2018 Z. z.) a Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 636/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu surovej vody a na sledovanie kvality vody vo verejných vodovodoch.

V rámci úplných rozborov boli stanovené aj rádiologické ukazovatele, ktoré boli vyhodnotené podľa požiadaviek Vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 100/2018 Z. z. o obmedzovaní ožiarenia obyvateľov z pitnej vody, z prírodnej minerálnej vody a z pramenitej vody.

Okrem obsahu arzénu voda vyhovuje požiadavkám na pitnú vodu, v chemických, fyzikálnych, tak aj mikrobiologických a biologických ukazovateľoch. Obsah As sa pohybuje od 0,010 mg/l do 0,017 mg/l, medzná hodnota podľa vyhlášky č. 247/2017 Z. z. je 0,01 mg/l. Pri tomto zdroji sa všeobecne usudzuje, že obsah As rastie s rastúcim odoberaným množstvom.

Voda z vrtu L-3 je upravovaná chloráciou. V r. 2023 zrealizovala obec Boliarov v areáli vodojemu (SO 106) stavebné úpravy za účelom zriadenia úpravne vody na zníženie obsahu arzénu v pitnej vode.

Kvalita vody dodávanej verejným vodovodom bola a bude naďalej sledovaná v zmysle platnej legislatívy (vyhláška MZ SR č. 91/2023 Z. z.; vyhláška MŽP SR č. 636/2004 Z. z.; vyhláška MZ SR č. 100/2018 Z. z. aktuálne vyhláška č. 45/2024 Z. z.) a pokynov RÚVZ Košice.

Pre ďalší prevádzkový monitoring bolo navrhnuté pravidelné sledovanie stavu hladiny podzemnej vody vo vrte raz týždenne a súčasne zaznamenanie aktuálneho čerpaného množstva. Celkový odber je potrebné zaznamenávať raz mesačne, na konci mesiaca. V rámci monitoringu kvality sa odporúča odobrať raz ročne vzorku vody na úplnú a raz ročne na minimálnu analýzu surovej vody. Pitnú vodu z kohútika je potrebné sledovať 3- krát ročne v rozsahu minimálnej analýzy a raz za dva roky v rozsahu úplnej analýzy.

VVS, a. s., Košice upozornila, že počas prevádzky určiť momentálnu výdatnosť vrtu 1x týždenne, nebude vedieť zabezpečiť (podmienka vyplýva z rozhodnutia MŽP SR, Komisie pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd rozhodnutím por. č. 880/2024, sp. č. 7427/2024-5.1, ev. č. 3335/2024 zo dňa 06. 02. 2024 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody), nakoľko sa z vrtu čerpá okamžite len toľko vody, aby sa doplnil vodojem.

Využiteľné množstvo podzemnej vody zo skúmaného vodného zdroja bolo určené na základe vyhodnotenia dvojročných prevádzkových meraní odoberaného množstva, stavu hladiny podzemnej vody a sledovania kvality vody. Východiskové podklady pri určení využiteľného množstva a úroveň preskúmanosti dovoľovali určiť využiteľné množstvo vôd v kategórii B.

Vodárenský zdroj, vrt L-3 má stanovené ochranné pásma, ktoré sú riadne vyznačené v teréne a ktoré sú zdokumentované v rozhodnutí OÚ Košice – okolie, OSŽP č. OU-KS-OSZP-2014/01948 zo dňa 20. 05. 2014. V zmysle ustan. § 80g ods. 1 vodného zákona bude potrebné do 31. 12. 2027 požiadať o ich prehodnotenie.

SVP, š. p., Povodie Hornádu, OZ, Košice vo svojom stanovisku č. SVP 3965/2024/22 zo dňa 08. 02. 2024 súhlasilo s odberom podzemných vôd pre zásobovanie v množstve stanovenom hydrogeologickým posudkom. Súčasne upozornil, že ak odber podzemnej vody prekročí množstvo 15 000 m<sup>3</sup>/rok alebo 1 250 m<sup>3</sup>/mesiac, odberateľ je povinný podľa § 79 vodného zákona platiť poplatky za odber podzemných vôd. Výšku týchto poplatkov určuje

správca vodohospodársky významných vodných tokov v správnom konaní podľa druhu požitia podzemnej vody. Odberateľ je povinný (v zmysle § 8 ods. 1 NV SR č. 755/2004 Z. z., ktorým sa ustanovuje výška neregulovaných platieb, výška poplatkov a podrobnosti súvisiace so spolplatňovaním užívania vôd) oznámiť údaje o skutočnom odobratom množstve podzemných vôd v predchádzajúcom kalendárnom roku poplatkovým priznaním za odbery podzemných vôd, ktoré sa zasiela do 15. februára nasledujúceho roka a zároveň (v zmysle § 7 ods. 1 NV SR č. 755/2004 Z. z.) poplatkovým oznámením o predpokladanom odbere podzemných vôd do 31. januára bežného roka správcovi vodohospodársky významných vodných tokov. Súčasne upozornil, že prevádzkovateľ je povinný umožniť správcovi vodného toku prístup k vodomerným zariadeniam za účelom vykonania kontroly odobratého množstva podzemných vôd, čo vlastník aj prevádzkovateľ verejného vodovodu plne akceptovali.

Termín platnosti povolenia na odber podzemných vôd (do 31. 05 2034) bol stanovený v súlade s § 21 ods. 4 písm. a) vodného zákona.

V zmysle usatn. § 21 ods. 2 vodného zákona orgán štátnej vodnej správy pri povolení na osobitné užívanie vôd určí účel, rozsah, čas povolenia na osobitné užívanie vôd, povinnosti a podmienky, za ktorých sa vydáva, pričom v povolení na odber podzemných vôd určí aj množstvo, prípadne časový interval odberu, a ak odber trvá dlhšie ako jeden rok, môže určiť aj výšku ročného odberu (§ 21 ods. 2 písm. a) vodného zákona). Zároveň sa v povolení na odber podzemných vôd v množstve nad 15 000 m<sup>3</sup> ročne alebo 1 250 m<sup>3</sup> mesačne určí povinnosť merať odoberané množstvo vôd, nevyužitú množstvo podzemných vôd v prameni a hladinu podzemnej vody vodárenského zdroja (§ 21 ods. 2 písm. b) vodného zákona).

V zmysle ustan. § 21 ods. 7 písm. b) vodného zákona je orgán štátnej vodnej správy viazaný pri povoľovaní odberu podzemných vôd hladinou podzemnej vody, ktorá ešte umožňuje trvalo udržateľné využívanie vodných zdrojov a riadnu funkciu vodných útvarov s nimi súvisiacich a ministerstvom schválenou záverečnou správou s výpočtom množstiev podzemnej vody. Predloženú záverečnú správu „Vodárenský zdroj vrt Opiná L-3, Záverečná správa z hydrogeologického prieskumu s výpočtom množstiev podzemných vôd v HG rajóne VN 111“ vypracovanú Montana spol. s r. o., Pri hati č. , Košice v máji 2022 a využiteľné množstvo podzemnej vody 4,44 l/s pre vodárenský zdroj „Opiná – vrt L-3“ v kategórii B schválilo MŽP SR, Komisia pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd rozhodnutím por. č. 880/2024, sp. č. 7427/2024-5.1, ev. č. 3335/2024 zo dňa 06. 02. 2024 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody.

Pri povoľovaní odberu podzemných vôd z predmetného vodárenského zdroja OÚ Košice – okolie, OSŽP zohľadnil všetky údaje a prevzal všetky povinnosti určené pre žiadateľa/užívateľa vodárenského zdroja súvisiace s odberom podzemných vôd stanovené rozhodnutím MŽP SR, Komisie pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd rozhodnutím por. č. 880/2024, sp. č. 7427/2024-5.1, ev. č. 3335/2024 zo dňa 06. 02. 2024 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody (v súlade s usmernením MŽP SR, Sekcie vôd, Sekcie geológie a prírodných zdrojov č. 81043/2023, 79097/2023 zo dňa 31. 01. 2024).

Okresný úrad Košice – okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej vodnej správy na základe vyššie uvedených skutočností povoľuje odber podzemných vôd z vodárenského zdroja „Opiná – vrt L-3“ v k. ú. Kecеровský Lipovec tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu sa podľa § 53 a nasl. zákona číslo 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno odvolať do 15 dní odo dňa doručenia na Okresný úrad Košice – okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Andrea Vravcová  
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10114

Doručuje sa

Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Komenského 50, 042 48 Košice, Slovenská republika

Na vedomie

Obec Boliarov, Boliarov 25, 044 47 Boliarov

Obec Bačkovík, Bačkovík, 044 45 Bačkovík

Obec Kecеровce, Kecеровce 92, Obeckov, Veľký Krtíš

Obec Kecеровský Lipovec, Kecеровský Lipovec 56, 044 47 Kecеровský Lipovec

Slovenský vodohospodársky podnik š. p., Povodie Hornádu, odštepny závod Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice

VaK SERVIS, s.r.o., Mnoheľova 4984/3B, 058 01 Poprad 1

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, Ipeľská 1, 042 20 Košice - mestská časť Západ

Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., závod Košice, Komenského 50, 042 48 Košice