

OKRESNÝ ÚRAD SENEC

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

úsek štátnej vodnej správy

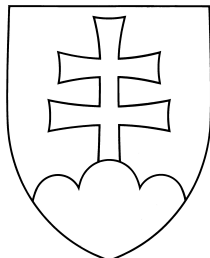
Hurbanova 21, 903 01 Senec

Číslo spisu

OU-SC-OSZP-2026/012045-004

Senec

30. 03. 2026



Rozhodnutie

Rozhodnutie

Popis konania / Účastníci konania

Obci Veľký Biel sa ukladá vyvesiť túto vyhlášku po dobu 15 dní, deň vyvesenia a zvesenie na vyhláške potvrdiť a odoslať tunajšiemu úradu. Deň zvesenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia.

Toto rozhodnutie číslo OU-SC-OSZP-2026/012045/E-1/Ke (vyhláška) musí byť vyvesené 15 dní na verejnej tabuli obce, aj na stránke príslušného orgánu na úradnej tabuli Okresného úradu Senec, odboru starostlivosti o životné prostredie a uverejnením na webom sídle (<http://www.minv.sk/?okresne-urady-klientske-centra&urad=4&sekcia=uradna-tabula#popis>).

Posledný deň vyvesenia sa považuje za deň doručenia. Po uplynutí doby určenej na vyvesenie žiadame, aby verejná vyhláška bola vrátená na Okresný úrad s vyznačeným dátumom vyvesenia a zvesenia vyhlášky.

Vyvesená dňa..... Zvesená dňa.....

Podpis, pečiatka Podpis, pečiatka

Doručí sa účastníkom konania verejnou vyhláškou:

1. Hydromeliorácie, š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava
2. Obec Veľký Biel, 900 24 Veľký Biel- verejná vyhláška
Obec Veľký Biel, 900 24 Veľký Biel na doručenie
3. Známym a neznámym právnickým osobám a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné právo k pozemkom alebo stavbám, ako aj susedným pozemkom a stavbám môžu byť stavbou a alebo povolením na osobitné užívanie vôd priamo, alebo nepriamo dotknuté
4. SVP, š.p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava
5. MsO SRZ Senec, Vajanského ul. č. 45, 903 01 Senec
6. MŽP SR, Komisia pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd, Nám. L. Štúra 1, 812 35 Bratislava 15

7. Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR, Dobrovičová 12, 812 66 Bratislava

Deň zvesenia verejnej vyhlášky je dňom doručenia.

Výrok

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, ako miestne a vecne príslušný orgán štátnej správy vodného hospodárstva, podľa ust. § 5 zák. č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a § 2 ods. 3 zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a doplnení niektorých zákonov a podľa § 61 písm. a) 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) a špeciálny stavebný úrad podľa ust. § 120 zák.č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov po vykonanom vodoprávnom konaní mení p o v o l e n i e na osobitné užívanie vôd - odber vody na zavlažovanie pozemkov z ZP ŠM Senec - Veľký Biel (ev. č. 5201 317), na parcelách reg. C-KN: p. č. 665/41 a 665/42, reg. EKN p. č. 669 a 666 v k. ú. Veľký Biel, okres Senec, predĺženie platnosti povolenia o 10 rokov, podľa ust. §21 ods. 1 pís. a) bod 1 a § 21 ods. 1 písm. h) vodného zákona, v súlade s § 21 ods.4 písm. a) a § 24 ods. 2 vodného zákona a v súlade s ustanoveniami zákona, § 46 a 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov pre žiadateľa:

Hydromeliorácie, š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava 211 IČO: 35 860 839
DIČ: 2021730073

osobitné užívanie vôd bolo povolené rozhodnutím Odboru poľnohospodárstva, lesného a vodného hospodárstva ONV Bratislava - vidiek, ako príslušný vodohospodársky orgán vydal povolenie č. Vod/6892/E-41/1975, ktorým v zmysle § 8 ods. 1) písm. a) zák. č. 138/1973 Zb. vydal povolenie na odber vody pre závlahu pozemkov o výmere 355 ha zo štrkoviska ZP ŠM Senec - Veľký Biel a to: max. 140 l/s.

nasledovne:

Identifikácia vodného zdroja:

Štrkovisko ZP ŠM Senec - Veľký Biel sa nachádza v extraviláne Veľkého Bielu a tvorí jeho hranicu s obytnou časťou intravilánu na JZ obce. Rozloha vodnej plochy je približne 110 660 m².

Hydrogeologický rajón: Q 052 Kvartér juhozápadnej časti Podunajskej roviny

Výška minimálnej hladiny v štrkovisku: 121,20 m n.m.

Vodná stavba, pre ktorú sa zmena povolenia na osobitné užívanie vôd vydáva:

Závlaha pozemkov ZP ŠM Senec - Veľký Biel, správcovské ev. č. 5201 317

PČS Veľký Biel 1, správcovské ev. č.: 5201 317 003

ZČS Veľký Biel 2, správcovské ev. č. 5201 317 005

Odberné miesto: Odber vody zo štrkoviska je riešený stabilnou čerpacou stanicou PČS Veľký Biel 1, ev. č. 5201 317 003 nachádzajúcou sa na parcelách reg. C-KN: p. č. 665/41 a 665/42, reg. EKN p. č. 669 a 666 v k. ú. Veľký Biel, okres Senec.

Požadované množstvo na odber podzemných vôd v kategórii B pre závlahy: $Q = 140,00$ l/s

Časová platnosť povolenia na osobitné užívanie vôd:

Uvedené povolenie na osobitné užívanie podzemných vôd sa vydáva na obdobie desať rokov (10 rokov) od dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia. Orgán štátnej vodnej správy môže na základe ustanovenia § 21 ods. 5 zákona č. 364/2004 Z.z. platnosť tohto povolenia predĺžiť v prípadoch, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo toto povolenie vydané.

Povolenie na osobitné užívanie vôd – odber vôd platí podľa ust. § 21 ods.4 písm. a) 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) – 10 rokov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Podmienky povolenia na osobitné užívanie vôd:

Merat' odobraté množstvo podzemných vôd a o odbere viesť osobitnú evidenciu so sledovaním odberu vôd.

#

Prevádzkové kvantitatívne a kvalitatívne monitorovanie vodných zdrojov odporúčame vykonávať v rozsahu:

- v období závlah - meranie okamžitej výdatnosti (l.s-1) a hladiny podzemnej vody (m, m n. m.) na vodočetnej late
- 1-krát denne, resp. kontinuálne automatickou meracou technikou,
- meranie odberného množstva podzemnej vody (m³) - 1 -krát mesačne,
- meranie počtu hodín chodu závlah počas dňa 1-krát denne,
- v období mimo závlah - meranie hladiny podzemnej vody (m, m n. m.) - 1 -krát mesačne,
- monitorovanie kvality podzemnej vody vykonávať v rozsahu a frekvencii podľa platných predpisov (nariadenie vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd v znení neskorších predpisov).

Dodržať podmienky:

Záverečnej správy z hydrogeologického prieskumu s názvom: Závlahové stavby ZP Pusté Úľany PČS, ZP Pusté Úľany - ZČS Pavlice, ZP ŠM Senec - V. Biel PČS, ZP ŠM Senec - V. Biel ZČS, ZP Nový Trh, ZP Veľký Grob, ZP Chorvátsky Grob ČS Bernolákovo, ZP Holice ČS Čechová, ZP Holice - Čechová ČS Holice, ZP Blatná na Ostrove - výpočet množstiev podzemných vôd pre zavlažovanie, ktorý vypracoval: HYDRANT s. r. o., Stupavská 34, 831 06 Bratislava RNDr. Ján Antal č. preukazu: MŽP SR : 106/1993 a kolektív v 12/2021 reg. Č. geofond: 1198/2021.

Záverečná správa, ktorá bola predložená na schválenie „Komisii pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd“ MŽP SR, ktorej výsledkom je vydané rozhodnutie por. číslo 750/2022 zo dňa 09.01.2023 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody, Sp.č.: 14367/2022-5.1, Ev č.: 73131/2022 nasledovne:

„Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky podľa § 18 ods. 2 a § 36 ods. 1 písm. k) zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov schvaľuje:

I. záverečnú správu „Závlahové stavby ZP Pusté Úľany, ZH Senec, ZP ŠM Senec - Veľký Biel, ZP Nový Trh, ZP Veľký Grob, ZP Chorvátsky Grob, ZP Holice, ZP Holice - Čechová a ZP Blatná na Ostrove - výpočet množstiev podzemných vôd pre zavlažovanie“,

II. využiteľné množstvo podzemnej vody pre vodné zdroje - štrkoviská v kategórii B nasledovne:

Lokalita: Veľký Biel, Vodný zdroj – štrkovisko ZP ŠM Senec – Veľký Biel , HG rajón Q 051, Využiteľné množstvo PzV (l/s) 140, Minimálna úroveň hladiny PzV (m. n. m.)-121,10, Súradnice: X = 1 275 477,52 ; Y = 554 993,37 S-JTSK

Cieľom podrobného hydrogeologického prieskumu bolo stanovenie využiteľného množstva podzemnej vody v kategórii B pre vodné zdroje - štrkoviská ZP Pusté Úľany, ZH Senec, ZP ŠM Senec - Veľký Biel, ZP Nový Trh, ZP Veľký Grob, ZP Chorvátsky Grob. ZP Holice, ZP Holice - Čechová a ZP Blatná na Ostrove, ktoré sú využívané na účely zavlažovania okolitých poľnohospodárskych území počas závlahovej sezóny.

Predmetné štrkoviská sú lokalizované v katastrálnych územiach obcí Bernolákovo, Blatná na ostrove, Holice, Senec, Veľký Biel, Veľký Grob a Zlaté Klasy, v okresoch Senec, Dunajská Streda a Galanta. Štrkoviská ako závlahové stavby vznikli ešte pred rokmi 1972 až 1984 a boli intenzívne využívané desiatky rokov. Závlahy nie sú prevádzkované celoročne, ale len vo vegetačnom období pestovaných rastlín, a to len v dňoch, keď sú závlahy nutné kvôli nedostatku vlhky v pôde. V priebehu roka sú to hlavne mesiace máj, jún, júl a august. Aj počas dňa, keď sú závlahy aktívne, nie sú využívané celých 24 hodín, ale podľa údajov od užívateľov odhadom v priemere 10 hodín za deň. Parametre štrkovísk boli zamerané na konci sezóny závlah v roku 2021. Hladiny podzemnej vody v štrkoviskách boli zamerané dňa 18.10.2021.

Štrkovisko: ZP ŠM Senec- Veľký Biel , Plocha štrkoviska (m²) = 110 660, Objem štrkoviska (m³) = 269 181, Priemerná hrúbka zvodnenej vrstvy (m) = 5,38, Priemerná hĺbka štrkoviska (m) = 2,43, Hladina PzV (m n. m.) 122,68.

V zmysle hydrogeologickej rajonizácie Slovenska sa vodné zdroje - ■ štrkoviská nachádzajú v hydrogeologickom rajóne Q 051 Kvartér západného okraja Podunajskej roviny a Q 052 Kvartér juhozápadnej časti Podunajskej roviny. Z hľadiska vymedzených útvarov podzemných vôd SR, patrí skúmané územie do útvaru podzemných vôd kvartérnych náplavov SK10003OOP Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov centrálnej časti Podunajskej panvy.

Z geologického hľadiska je skúmané územie budované neogénom a kvartérom. Neogén vystupuje v podloží kvartérnych pokryvných útvarov. Je zastúpený súvrstvom pestrých ílov v striedaní s pieskami pontského veku. V ich nadloží sú vyvinuté levantské tzv. kolárovske vrstvy, ktoré predstavujú stredno až hrubozrnné kremenité piesky s polohami štrkov.

Kvartér je zastúpený sedimentami fluvialného a eolického pôvodu, ktoré ležia na vrstvách pliocénu. Kvartérne sedimenty sú z väčšej miery zastúpené fluvialnými nánosmi Dunaja a jeho rozvetvených ramien. Po litologickej stránke sú to piesčité štrky a piesky. Vrchná pokrývka je tvorená prevažne súdržnými hlinitými, hlinito - piesčitými a organickými sedimentami, ktoré tvoria výplne mŕtvych ramien.

Hydrogeologické pomery sú charakterizované akumuláciou podzemnej vody v priepustnom súvrství sedimentov kvartéru. Dunaj vytvoril v Podunajskej nížine mohutný náplavový štrkopiesčitý kužeľ extrémnej hrúbky s extrémne vysokou priepustnosťou. V závislosti od zrnitosti zloženia a podielu piesčitej frakcie sa koeficienty filtrácie pohybujú v rozpätí rádovo od 10⁻² do 10⁻⁴ m/s.

Podstatnú úlohu na dopĺňaní zásob podzemnej vody, jeho režime a prúdení má v hodnotenom území Dunaj. Infiltrácia z Dunaja do horninového prostredia je celoročná za všetkých vodných stavov, mení sa len jej množstvo.

Ročný hladinový cyklus typický pre hornú časť Žitného ostrova s periodickým kolísaním hladiny podzemnej vody sa v hodnotenom území prejavuje najmä okolo Malého Dunaja (Tomášov, Janíky, Eliášovce, Bellova Ves). Tento režim má charakter poklesu hladín, ktorý nastáva v jesenných mesiacoch (október) a pokračuje až do začiatku jari (február- marec), kedy nastupuje trend vzostupu hladín v letných mesiacoch (máj-september). V tejto oblasti je možné v režime pozorovať aj väčšie povodňové vlny na Dunaji. Smerom na sever postupne cyklický hladinový režim vyznieva a na režime sa prejavujú aj iné vplyvy.

Prúdenie podzemnej vody je zo SSZ na JJV, t. j. prúd podzemnej vody infiltrovanej z Dunaja v priestore Bratislavy. Mieša sa tu aj oveľa menej výrazný prítok podzemnej vody zo SV, z oblasti Blatné, Veľký Grob, Pusté Úľany, kde prichádza podzemná voda z Trnavskej pahorkatiny. V oblasti Sládkovičova, kadiaľ preteká rieka Dudváh je už prúdenie podzemnej vody v smere S - J, čo je prúdenie z oblasti vážskej nivy. Tento prúd podzemnej vody je výrazne silnejší, ako z oblasti Trnavskej pahorkatiny.

Využiteľné množstvá podzemných vôd boli vypočítané na základe podkladov dlhodobého prevádzkového režimového sledovania kvantity v období od roku 2003 po rok 2021 a na základe podrobnejšieho hodnotenia prevádzky štrkovísk a ich vplyvu na podzemné vody, hodnotené podľa pozorovaní hladín v blízkych sondách SHMÚ za roky 2019 až 2021. V rámci aktuálneho prieskumu boli v roku 2021 na všetkých štrkoviskách realizované krátkodobé hydrodynamické skúšky. Ďalším podkladom pre výpočet boli namerané hĺbky dna štrkovísk. Na hodnotenie štrkovísk boli použité aj údaje o štrkoviskách a o spôsobe prevádzky čerpacích staníc získané od ich prenajímateľov a užívateľov.

Tieto podklady boli použité pri numerickom modelovom riešení prúdenia podzemnej vody v širšom okolí štrkovísk s cieľom zistenia vplyvu čerpania štrkovísk na výšky hladín podzemných vôd s ohľadom na ekologicky prijateľnú úroveň, zabezpečujúcu vhodné podmienky pre ekosystém v štrkovisku aj s chovom rýb, na okolité využívanie podzemných vôd a na zmeny prúdenia a hladín podzemných vôd v oblasti zasiahnutých environmentálnych záťaží. Modelovým riešením bolo dokumentované, že odberom využiteľných množstiev nenastanú nežiaduce zmeny vo vzťahu podzemných a povrchových vôd a nežiaduce vplyvy na ekológiu.

Využiteľné množstvá podzemných vôd a minimálne úrovne hladín podzemnej vody pre hodnotené zdroje - štrkoviská boli stanovené nasledovne:

Štrkovisko: ZP ŠM Senec - Veľký Biel, Využiteľné množstvo PzV (l/s) 140, Minimálna úroveň hladiny PzV (m. n. m.)-121,10, Hydrogeologický rajón: Q 051 Kvartér západného okraja Podunajskej roviny.

Vzhľadom na stupeň overenia zaraďujeme tieto využiteľné množstvá podzemnej vody do kategórie B.

Podľa výsledkov základných fyzikálno-chemických analýz vzoriek vody, odobraných zo Štrkovísk dňa 18.10.2021, kvalita podzemnej vody nevyhovovala požiadavkám vyhlášky MZ SR 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, vyššími obsahmi mikrobiologických a biologických ukazovateľov.

Prevádzkové kvantitatívne a kvalitatívne monitorovanie vodných zdrojov odporúčame vykonávať v rozsahu:

- v období závlah - meranie okamžitej výdatnosti (l.s-1) a hladiny podzemnej vody (m, m n. m.) na vodočetnej late
- 1-krát denne, resp. kontinuálne automatickou meracou technikou,
- - meranie odberného množstva podzemnej vody (m³) - 1 -krát mesačne,
- meranie počtu hodín chodu závlah počas dňa 1-krát denne,
- v období mimo závlah - meranie hladiny podzemnej vody (m, m n. m.) - 1 -krát mesačne,

- monitorovanie kvality podzemnej vody vykonávať v rozsahu a frekvencii podľa platných predpisov (nariadenie vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd v znení neskorších predpisov).

Odporúčame v blízkosti štrkovísk zaradiť do monitorovania existujúci vrt alebo takýto vrt vybudovať, ktorý bude slúžiť priamo na monitorovanie nadmorskej výšky hladiny podzemnej vody v intervale minimálne 1-krát za týždeň. Pre ochranu podzemných vôd je takáto informácia veľmi dôležitá.

Vzhľadom na to, že vodné zdroje - štrkoviská nie sú vodárenskými zdrojmi, nie je potrebné stanoviť ochranné pásma podľa vyhlášky MŽP SR Č. 29/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o určovaní ochranných pásiem vodárenských zdrojov, o opatreniach na ochranu vôd a o technických úpravách v ochranných pásmach vodárenských zdrojov postačujúca pre zabezpečenie optimálnych kvantitatívnych aj kvalitatívnych parametrov podzemnej vody požadovaných pre pitnú vodu.

hydrogeologickom rajóne Q 051 bolo doteraz schválené využiteľné množstvo podzemnej vody 2031,29 l/s v kategórii B a 1600,0 l/s v kategórii Ci. Týmto rozhodnutím sa využiteľné množstvo podzemnej vody pre hydrogeologický rajón Q 051 v kategórii B upraví na 2371,29 l/s a v kategórii Ci sa využiteľné množstvo podzemnej vody nezmení.

hydrogeologickom rajóne Q 052 bolo doteraz schválené využiteľné množstvo obvyčajnej podzemnej vody 1944,1 l/s v kategórii A, 6473,98 l/s v kategórii B, 3080,0 l/s v kategórii C a 4434,0 l/s v kategórii Ci. Týmto rozhodnutím sa využiteľné množstvo podzemnej vody pre hydrogeologický rajón Q 052 v kategórii B upraví na 9253,98 l/s a v kategóriách A, C a Ci sa využiteľné množstvo podzemnej vody nezmení.

III. Na toto rozhodnutie sa v zmysle zákona Č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov nevzťahuje zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov.

Správny poplatok vo výške 35 € bol uhradený dňa 26.01.2022, podľa položky 168 písm. c) Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý tvorí prílohu k zákonu NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov na vydanie rozhodnutia o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody.“

Stanovisko SVP, š.p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava pod číslom CS SVP OZ BA 7/2023/13 zo dňa 24.01.2023:

„Žiadateľ Hydromeliorácie, štátny podnik, Vrakunská 29, 825 63 Bratislava - mestská časť Podunajské Biskupice žiada na odberných miestach ZP Pusté Úľany PČS, ZP Pusté Úľany - ZČS Pavlice, ZP ŠM Senec - V. Biel PČS, ZP ŠM Senec - V. Biel ZČS, ZP Nový Trh, ZP Veľký Grob, ZP Chorvátsky Grob ČS Bernolákovo, ZP Holice ČS Čechová, ZP Holice - Čechová ČS Holice, ZP Blatná na Ostrove, ZP Orechová Potôň II. ČS Vieska, ZP Kráľovičove Kračany, ZP Michal na Ostrove, ZP Rovinka - N. Košariská I. ČS Rovinka a ZP V. Blahovo - Kost. Kračany ČS V. Blahovo o zmenu držiteľa povolení v predmetných povoleniach. So zmenou držiteľa na Hydromeliorácie, štátny podnik v predmetných povoleniach súhlasíme“.

stanovisko SVP, š.p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava pod číslom CS SVP OZ BA 7/2023/52 zo dňa 11.04.2023:

„Po oboznámení sa so záverečnými správami z hydrogeologického prieskumu (december 2021 a november 2022), SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie Dunaja, odštepny závod, ako správca vodohospodársky významných vodných tokov a povodia, s čerpaním podzemnej vody súhlasí za dodržania nasledovných podmienok:

Podľa § 21 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách, na odber podzemných vôd je potrebné povolenie na osobitné užívanie vôd príslušného orgánu štátnej vodnej správy.

Požadujeme osadiť kalibrované vodomery z dôvodu merania a kontroly odobratého množstva podzemných vôd. O odbere podzemných vôd je potrebné viesť osobitnú evidenciu so sledovaním odberu podzemných vôd ku koncu mesiaca.

V zmysle ustanovenia § 79 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách, ak množstvo odobratej podzemnej vody presiahne 1 250 m³ mesačne, alebo 15 000 m³ ročne; ak množstvo odobratej podzemnej vody na zavlažovanie poľnohospodárskej pôdy presiahne 50 000 m³ ročne je odberateľ povinný platiť za tento odber poplatky, ktorých výška sa určuje podľa nariadenia vlády SR č. 755/2004 Z.z., ktorým sa ustanovuje výška neregulovaných platieb, výška poplatkov a podrobnosti súvisiace so spoplatňovaním užívania vôd.

Vlastník (užívateľ) vodnej stavby musí umožniť pracovníkom SLOVENSKÉHO VODOHOSPODÁRSKEHO PODNIKU, štátneho podniku, Povodia Dunaja, odštepneho závodu, prístup na pozemok k vodomernému zariadeniu za účelom vykonania kontroly odobratého množstva podzemných vôd“.

Stanovisko MPaRV SR, sekcia poľnohospodárstva, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava pod číslom: č.s.9169/2022-510, č. z. 23691/2022 zo dňa 18.10.2022:

„Stanovisko k prebiehajúcim alebo budúcim konaniam o prehodnotení povolení na osobitné užívanie vôd v Slovenskej republike na ober podzemných vôd, ktoré boli udelené podľa vodného zákona v znení účinnom do 14.03.2018 a ktorých vykonávanie je spojené s užívaním vodných stavieb v správe štátneho podniku Hydromeliorácie, štátny podnik

Hydromeliorácie, štátny podnik, so sídlom na adrese Vrakunská 29, 825 63 Bratislava, s identifikačným číslom organizácie 35 860 839 (ďalej len „štátny podnik“), je alebo bude účastníkom konaní o prehodnotení povolení na odber podzemných vôd podľa § 21 ods. 1 písm. b) prvého bodu vodného zákona, ktoré boli udelené podľa vodného zákona v znení účinnom do 14.03.2018 (ďalej len „pôvodné povolenia na ober podzemných vôd“), prebiehajúcich podľa § 80e ods. 2 vodného zákona v znení neskorších predpisov (ďalej len „konania o prehodnotení“). V týchto konaniach o prehodnotení sa posudzuje, do akej miery už pôvodné povolenia na ober podzemných vôd, ktorých vykonávanie je spojené s užívaním vodných stavieb v správe štátneho podniku, nie sú v súlade s vodným zákonom v príslušnom znení účinnom od 15.03.2018 do 31.12.2022. Najčastejšie sa vyskytujúci nesúlad pôvodných povolení na ober podzemných vôd s vodným zákonom v príslušnom znení účinnom od 15.03.2018 do 31.12.2022 je zrejme nesúlad pôvodných povolení na ober podzemných vôd, ktoré boli udelené podľa vodného zákona v znení účinnom do 14.01.2015, s § 21 ods. 4 písm. a) vodného zákona v znení neskorších predpisov, podľa ktorého sa povolenia na osobitné užívanie vôd v Slovenskej republike na odber podzemných vôd vydávajú nádobu určitú, ktorá neprekračuje desať rokov.

V konaniach o prehodnotení povolení starších ako desať rokov sa teda postupuje analogicky ako v konaniach o predĺžení platnosti povolení na osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 5 vodného zákona. V konaní o prehodnotení sa teda posudzuje, či sa nezmenili podmienky, za ktorých bolo pôvodné povolenie na ober podzemných vôd udelené, a či by za aktuálnych podmienok mohlo byť v rozsahu ním udelených práv a uložených povinností, obmedzení a zákazov udelené aj podľa účinných všeobecne záväzných právnych predpisov tvoriacich právny poriadok Slovenskej republiky a v prípade, ak by jeho opätovné udelenie v uvedenom rozsahu tieto účinné právne predpisy umožňovali, a toto povolenie je staršie ako desať rokov, tak sa v tomto konaní pristúpi k určaniu novej doby platnosti tohto povolenia v uvedenom rozsahu podľa § 21 ods. 4 písm. a) vodného zákona v znení neskorších predpisov. Rozdiel medzi konaním o prehodnotení a konaním o udelení nového povolenia na ober podzemných vôd podľa § 21 ods. 1 písm. b) prvého bodu vodného zákona spočíva vtom, že sa v ňom vychádza z rovnakých podkladov, na základe ktorých bolo udelené pôvodné povolenie na ober podzemných vôd a ktoré boli obstarané už v konaní o udelení tohto pôvodného povolenia. Preto v konaní o prehodnotení nie je potrebné vykonávať zisťovanie skutočného stavu veci a s tým súvisiace dokazovanie v tom istom rozsahu, v akom sa vykonáva v konaní o udelení nového povolenia na osobitné užívanie vôd v Slovenskej republike na ober podzemných vôd. Rovnako v konaní o prehodnotení nie je potrebné vykonávať nové hodnotenie chemického stavu podzemných vôd, na ktorých ober sa pôvodné povolenie na odber podzemných vôd vzťahuje, pokiaľ nedošlo k zhoršeniu chemického stavu týchto, podzemných vôd určovaného podľa noriem kvality ustanovených v prílohe č. Ia k vodnému zákonu v znení neskorších predpisov a podľa prahových hodnôt pre podzemné vody ustanovených nariadením vlády Slovenskej republiky č. 282/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú prahové hodnoty a zoznam útvarov podzemných vôd v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 452/2019 Z. z. do takej miery, že by to znemožňovalo ich odber na účel, na ktorý je toto pôvodné povolenie na odber podzemných vôd udelené. To v prípade podzemných vôd, ktoré sú na základe pôvodných povolení na ober podzemných vôd odoberané na závlahy znamená, že v konaniach o prehodnotení týchto pôvodných povolení na ober podzemných vôd nie je potrebné vykonávať nové hodnotenie chemického stavu týchto podzemných vôd, pokiaľ nedošlo k takému zhoršeniu ich chemického stavu, že by v tomto stave mohli negatívne ovplyvňovať zdravie ľudí alebo zvierat, pôdu, úrodu alebo stav povrchových alebo podzemných vôd v rozpore s § 9 ods. 1 prvou vetou vodného zákona. Ak teda na účely daného konania o prehodnotení nie je potrebné vykonávať nové hodnotenie chemického stavu podzemných vôd používaných na závlahy, nie je potrebné ani ich určovanie Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) podľa § 9 ods. 2 vodného zákona v znení zákona č. 409Z2014 Z. z., nakoľko samotný proces určovania podzemnej vody na závlahy vychádza práve z výsledkov hodnotenia jej chemického stavu. V prípade takýchto vôd ministerstvo nemá dôvod namietat' ich používanie na závlahy v súlade s pôvodným povolením na ober podzemných vôd.“

- Na výtlačné potrubie požadujem osadiť vodomer za účelom merania a kontroly odoberaného množstva podzemných vôd a povrchových vôd. O odbere je potrebné viesť osobitnú evidenciu so sledovaním odberu vody ku koncu mesiaca. Množstvo odoberanej vody bude odberateľ nahladovať v zmysle § 6 zákona o vodách poverenej osobe a správcovi vodného toku.
- V zmysle ustanovenia § 78 ods. 3 písm. a) zákona o vodách platby za odbery povrchových vôd z vodných tokov je povinný platiť ten, kto odberá povrchové vody v množstve nad 15 000 m³ ročne, alebo 1250 m³ mesačne, za odbery povrchových vôd z vodných tokov na zvlážovanie poľnohospodárskej pôdy v množstve nad 50 000 m³ ročne.
- V zmysle ustanovenia § 79 ods. 2 zákona o vodách platby za odbery podzemných vôd je povinný platiť ten, kto odberá podzemné vody v množstve nad 15 000 m³ ročne, alebo 1250 m³ mesačne, za odbery podzemných vôd na zvlážovanie poľnohospodárskej pôdy v množstve nad 50 000 m³ ročne.

- Výška poplatku za odbery podzemných vôd a povrchových vôd za zavlažovanie poľnohospodárskej pôdy sa určuje podľa nariadenia vlády č. 755/2004 Z.z. v platnom znení, podľa § 6 ods. 2 písm. c) tj. 0,001 €/m³.
- Majiteľ pozemku umožní vstup na pozemok pracovníkom SVP, š.p. OZ Bratislava zo účelom kontroly množstva odoberanej vody.

Hydomelirácie š. p., si uplatňujú § 53a vodný zákon, ktorý upravuje povinnosti vlastníka pozemku, na ktorom je hydromelioračná stavba umiestnená, a povinnosti a oprávnenia vlastníka hydromelioračnej stavby, keďže uvedené vodné stavby dostali povolenie o užívaní stavby ešte v 70. a 80. rokoch minulého storočia.

§ 53a

- (1) Vlastník pozemku, jeho správca alebo užívateľ, na ktorom je hydromelioračná stavba umiestnená, je povinný
- a) strpieť hydromelioračnú stavbu alebo jej časť na svojom pozemku,
 - b) strpieť, aby vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby alebo jej časti v nevyhnutnej miere vstupoval na pozemky, na ktorých je hydromelioračná stavba alebo jej časť umiestnená, v súvislosti s jej prevádzkou, údržbou, opravou alebo stavebnou úpravou,
 - c) pri užívaní pozemku počínať si tak, aby svojou činnosťou nepoškodzoval hydromelioračnú stavbu alebo jej časť a neporušoval a ani inak negatívne neovplyvňoval funkčnosť, bezpečnosť, spoľahlivosť a prevádzku hydromelioračnej stavby alebo jej časti, inak zodpovedá za škodu, ktorú svojou činnosťou spôsobil,
 - d) ohlásiť vlastníčkovi, správcovi alebo užívateľovi hydromelioračnej stavby alebo jej časti vzniknuté závady alebo nutnosť vykonať opravy na hydromelioračnej stavbe alebo jej časti.
- (2) Vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby alebo osoby, s ktorými má vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby upravený právny vzťah, sú v súvislosti s prevádzkou, údržbou, opravou alebo stavebnou úpravou hydromelioračnej stavby alebo jej časti oprávnení vstupovať na pozemky, na ktorých je hydromelioračná stavba alebo jej časť umiestnená a v nevyhnutnej miere vstupovať na pozemky do vzdialenosti 5 m na oboch stranách od línievej časti hydromelioračnej stavby. Vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby činnosti vykonávané osobami, s ktorými má upravený právny vzťah, riadi, kontroluje a za vykonané činnosti zodpovedá.
- (3) Pri povoľovaní uskutočnenia, stavebnej úpravy alebo zmeny časti hydromelioračnej stavby mimo zastavaného územia obce, orgán štátnej vodnej správy rozhodne o podmienkach, za akých ich možno vykonať na cudzom pozemku. Oprávnenia vlastníka, správcu alebo užívateľa hydromelioračnej stavby na uskutočnenie, stavebnú úpravu alebo zmenu časti hydromelioračnej stavby vznikajú nadobudnutím právoplatnosti rozhodnutia orgánu štátnej vodnej správy.
- (4) Vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby alebo kanála, ktorý je súčasťou hydromelioračnej stavby, nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou.⁶⁰⁾

(5) Na kanál, ktorý je súčasťou hydromelioračnej stavby, sa v primeranej miere vzťahujú ustanovenia § 43 ods. 2 a 4 až 7, § 47 a § 49 ods. 1 písm. b) a c).

§ 54 vodného zákona

Oprávnenia vlastníka vodnej stavby k susedným pozemkom

- (1) Na účely uskutočnenia údržby a opráv na vodnej stavbe sú vlastníci pozemkov susediacich s vodnou stavbou povinní umožniť vlastníčkovi vodnej stavby vstup na tieto pozemky.
- (2) Vlastník vodnej stavby je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť; po skončení je povinný uviesť susedný pozemok do pôvodného stavu, a ak to nie je možné, poskytnúť vlastníčkovi susedného pozemku náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody.

§ 55 vodného zákona

Ochrana vodných stavieb

- (1) Akýmkoľvek spôsobom poškodzovať vodné stavby a ich funkcie, najmä ťažiť zeminu z ochranných hrádzí, vysádzať na nich dreviny, páť na nich alebo preháňať cez ne hospodárske zvieratá a jazdiť po nich motorovými vozidlami s výnimkou miest na to určených, poškodzovať ciachy, vodočty, vodomery, iné meracie zariadenia a zariadenia slúžiace na prevádzku vodnej stavby a poškodzovať plavebné znaky a výstražné tabule je zakázané; zákaz jazdenia motorovými vozidlami po vodných stavbách sa nevzťahuje na vozidlá správcu vodného toku a orgánu štátnej vodnej správy.
- (2) V záujme ochrany vodnej stavby, ak nejde o verejný vodovod a verejnú kanalizáciu, môže orgán štátnej vodnej správy na návrh vlastníka vodnej stavby určiť pásmo ochrany vodnej stavby a podľa jej povahy zakázať alebo

obmedziť v ňom výstavbu niektorých stavieb alebo činností. V pásme ochrany vodnej stavby je vlastník vodnej stavby povinný poskytnúť vlastníčkovi nehnuteľnosti náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody.

(3) Orgán štátnej vodnej správy môže tomu, kto poškodí vodnú stavbu alebo ohrozí jej prevádzku, uložiť povinnosť vykonať opatrenia na odstránenie škodlivého stavu.

§4d vodného zákona

Obmedzenie vlastníckeho práva

(1) Ak je potrebné obmedziť vlastnícke právo k nehnuteľnosti na výkon činností podľa § 4 ods. 5 písm. a) a b) a § 4b ods. 5 písm. a) a b), možno vo verejnom záujme, v nevyhnutnej miere a za primeranú náhradu obmedziť vlastnícke právo k nehnuteľnosti, ak účel nemožno dosiahnuť dohodou.

(2) Poverená osoba a správca vodohospodársky významných vodných tokov sú povinní písomne oznámiť vlastníčkovi nehnuteľnosti, na ktorej bolo vlastnícke právo obmedzené, rozsah, spôsob vykonávania, čas trvania a začatie vykonávania činností podľa § 4 ods. 5 a § 4b ods. 5 najmenej 15 dní pred začatím činností.

(3) Poverená osoba a správca vodohospodársky významných vodných tokov sú povinní dbať na to, aby sa čo najmenej zasahovalo do práv a právom chránených záujmov vlastníka nehnuteľnosti a aby nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.

(4) Na náhradu škody spôsobenej činnosťami podľa § 4 ods. 5 a § 4b ods. 5 sa vzťahuje všeobecný predpis o náhrade škody.13a) Ak dôjde k sporu o náhrade škody, rozhodne súd.

(5) Primeraná náhrada podľa odseku 1 patrí vo výške podľa dohody poverenej osoby alebo správcu vodohospodársky významných vodných tokov s vlastníkom nehnuteľnosti, ktorej súčasťou je aj dohoda o spôsobe poskytnutia tejto náhrady. Ak k dohode nedôjde, o výške a spôsobe poskytnutia náhrady rozhoduje súd.

Odôvodnenie

Dňa 26.01.2023, doplnením dňa 14.03.2023 Hydromeliorácie, š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava IČO 35 860 839 požiadali v zmysle § 21 ods. 1 písm. b) bodu 1 a písm. h) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) vás týmto listom žiadame, ako územne príslušný orgán štátnej vodnej správy, o prehodnotenie povolenia na osobitné užívanie podzemných vôd zo štrkoviska na zavlažovanie pozemkov vodnou stavbou „ZP ŠM Senec - Veľký Biel“ evidenčné číslo správcu: „5201 317“, v zmysle ustanovenia § 80e bod 2) Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 15. marca 2018 a zároveň v súlade s ustanoveniami § 21 ods. 2 písm. a), ods. 4 písm. a) a § 61 písm. a) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) o predĺženie platnosti povolenia na osobitné užívanie vôd, odber vody na zavlažovanie pozemkov vodnou stavbou.

Identifikácia vodného zdroja: Štrkovisko ZP ŠM Senec - Veľký Biel sa nachádza v extraviláne Veľkého Bielu a tvorí jeho hranicu s obytnou časťou intravilánu na JZ obce. Rozloha vodnej plochy je približne 110 660 m².

Hydrogeologický rajón: Q 052 Kvartér juhozápadnej časti Podunajskej roviny

Výška minimálnej hladiny v štrkovisku: 121,20 m n.m.

Vodná stavba, pre ktorú sa zmena povolenia na osobitné užívanie vôd vydáva:

Závlaha pozemkov ZP ŠM Senec - Veľký Biel, správcovské ev. č. 5201 317

PČS Veľký Biel 1, správcovské ev. č.: 5201 317 003

ZČS Veľký Biel 2, správcovské ev. č. 5201 317 005

Odberné miesto: Odber vody zo štrkoviska je riešený stabilnou čerpacou stanicou PČS Veľký Biel 1, ev. č. 5201 317 003 nachádzajúcou sa na parcelách reg. C-KN: p. č. 665/41 a 665/42, reg. EKN p. č. 669 a 666 v k. ú. Veľký Biel, okres Senec.

Požadované množstvo na odber podzemných vôd v kategórii B pre závlahy: Q = 140,00 l.s⁻¹

Časová platnosť povolenia na osobitné užívanie vôd: Uvedené povolenie na osobitné užívanie podzemných vôd sa vydáva na obdobie desať rokov (10 rokov) od dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia. Orgán štátnej vodnej správy môže na základe ustanovenia § 21 ods. 5 zákona č. 364/2004 Z.z. platnosť tohto povolenia predĺžiť v prípadoch, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo toto povolenie vydané.

Hydromeliorácie, štátny podnik, podľa § 6 ods. 1 zákona č. 111/1990 Zb. o štátnom podniku v znení neskorších predpisov spravuje veci a majetkové práva, ktoré sú vlastníctvom Slovenskej republiky. Hydromeliorácie, štátny podnik, založilo Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR a pri vzniku štátneho podniku bola z majetku SR v správe Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p. na Hydromeliorácie, štátny podnik, delimitovaná časť, ktorá pozostáva z hydromelioračných závlahových a odvodňovacích stavieb.

Hydromeliorácie, štátny podnik na základe Zmluvy o dielo č. Z-HM/012-2021/400 zo dňa 06.08.2021 spolu s firmou HYDRANT s.r.o., realizoval hydrogeologický prieskum na lokalitách deviatich závlahových stavieb, medzi

ktorými bola aj závlahová stavba ZP ŠM Senec - Veľký Biel, evidenčné číslo správcu: 5201 317. Jedná sa o melioračné závlahové čerpacie stanice a im prislúchajúce štrkoviská, ktoré sú využívané na účely zavlažovania poľnohospodárskych území.

Výsledky realizovaných prieskumných prác sú podrobne hodnotené v záverečnej správe, ktorá je spracovaná v rozsahu požadovanom v Spoločnom usmernení generálnej riaditeľky sekcie geológie a prírodných zdrojov a generálneho riaditeľa sekcie vôd Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 13 817/2017 pre žiadateľov o povolenie na osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 1 vodného zákona. Predmetná záverečná správa bola predložená na schválenie „Komisii pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd MŽP SR“.

Pôvodne Odbor poľnohospodárstva, lesného a vodného hospodárstva ONV Bratislava - vidiek, ako príslušný vodohospodársky orgán vydal povolenie č. Vod/6892/E-41/1975, ktorým v zmysle § 8 ods. 1) písm. a) zák. č. 138/1973 Zb. vydal povolenie na odber vody pre závlahu pozemkov o výmere 355 ha zo štrkoviska ZP ŠM Senec - Veľký Biel a to: max. 140 l/s.

Záverečná správa bola predložená na schválenie „Komisii pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd“ MŽP SR, ktorej výsledkom je vydané rozhodnutie por. číslo 750/2022 zo dňa 09.01.2023 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody.

Dňa 14.03.2023 bolo na okresný úrad doručené stanovisko SVP, š.p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava pod číslom CS SVP OZ BA 7/2023/13 zo dňa 24.01.2023.

Dňa 09.05.2023 bolo na okresný úrad doručené stanovisko SVP, š.p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava pod číslom CS SVP OZ BA 7/2023/52 zo dňa 11.04.2023.

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, oznámil začiatok vodoprávneho konania dotknutým orgánom štátnej správy, obci a ostatným účastníkom konania oznámením číslo OU-SC-OSZP-2023/005030/Ke-90(resp. -005) zo dňa 17.03.2023 s možnosťou podať námietky, alebo pripomienky písomne, alebo ústne najneskôr do 8 dní odo dňa doručenia oznámenia, inak sa na ne nebude prihliadať.

Nakoľko sa nepodarilo doručiť upovedomenie o podkladoch rozhodnutia s výzvou na vyjadrenie vo veci žiadosti o osobitné užívanie vôd, odber vody na zavlažovanie pozemkov vodnou stavbou: ZP ŠM Senec - Veľký Biel (ev. č. 5201 317), na parcelách reg. C-KN: p. č. 665/41 a 665/42, reg. EKN p. č. 669 a 666 v k. ú. Veľký Biel, okres Senec, predĺženie platnosti povolenia o 10 rokov, všetkým účastníkom konania, Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy toto upovedomenie doručuje verejnou vyhláškou.

Vzhľadom k tomu, že podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku správny orgán je povinný dať účastníkom konania a zúčastneným osobám možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie tunajší orgán upovedomil verejnou vyhláškou číslo OU-SC-OSZP-2026/012045/VY-8/Ke(2023/005030) zo dňa 10.02.2026 účastníkov konania a zúčastnené osoby o skutočnostiach, ktoré tvoria podklad povolenia.

Podkladom pre toto rozhodnutie sú:

Žiadosť o prehodnotenie vydaného povolenia na odber podzemných vôd na zavlažovanie pozemkov vodnou stavbou: ZP ŠM Senec - Veľký Biel (ev. č. 5201 317), na parcelách reg. C-KN: p. č. 665/41 a 665/42, reg. EKN p. č. 669 a 666 v k. ú. Veľký Biel, okres Senec, predĺženie platnosti povolenia o 10 rokov, Rozhodnutie Okresného národného výboru Bratislava- vodiek v Bratislave, odbor poľnohospodárstva, lesného a vodného hospodárstva, o povolení na nakladanie s vodami „Veľký Biel – kombinovaná závlaha pozemkov pre Štátny majetok Senec“ pod číslom Vod/6892/E-41/1975 zo dňa 05.12.1975, Kolaudačné rozhodnutie Okresného národného výboru Bratislava- vodiek v Bratislave, odbor poľnohospodárstva, lesného a vodného hospodárstva, nám. SNP č. 28 v Bratislave o povolení užívania stavby a uvedenia diela do trvalej prevádzky „Veľký Biel – kombinovaná závlaha pozemkov ŠM Senec“ pod číslom Vod./813-E-11/1980-K zo dňa 05.05.1981, Záverečná správa z hydrogeologického prieskumu, názov úlohy: „Závlahové stavby ZP Pusté Úľany, ZH Senec, ZP ŠM Senec- Veľký Biel, ZP Nový Trh, ZP Veľký Grob, ZP Chorvátsky Grob, ZP Holice – Čechová a ZP Blatná na Ostrove – výpočet množstiev podzemných vôd pre zavlažovanie“, ktoré zhotovil: HYDRANT, s. r. o., Stupavská 34, 831 06 Bratislava IČO 36 657 531, zodp. riešiteľ: RNDr. Ján Antal, (Hydrant, s. r. o.) č. preukazu odb. spôsobilosti vydaného MŽP SR: 106/1993, spoluriešiteľ: RNDr. Tibor Kovács (NuSi s. r. o.), Mgr. Martin Antal (Hydrant, s. r. o.), Mgr. Matej Molnár (NuSi s. r. o.), Ing. Denis Dobránsky (NuSi s. r. o.), Juraj Antal (Hydrant, s. r. o.) reg. číslo Geofond: 1198/2021 v 12/2021, situácia ZP ŠM Senec – Veľký Biel, ev. č. 5201 317, Stanovisko MPaRV SR, sekcia poľnohospodárstva, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava pod číslom: č.s.9169/2022-510, č. z. 23691/2022 zo dňa 18.10.2022.

K podkladom pre rozhodnutie sa vyjadrili:

SVP, š.p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava pod číslom CS SVP OZ BA 7/2023/13 zo dňa 24.01.2023, Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR, Dobrovičová 12, 812 66 Bratislava zo dňa 18.10.2022 pod číslom: č. s. 91169/2022-510 č. z. 23691/2022-stanovisko k prebiehajúcim alebo budúcim konaniam o prehodnotení povolení na osobitné užívanie vôd v Slovenskej republike na odber podzemných vôd, ktoré boli udelené podľa vodného zákona v znení účinnom do 14.03.2018 a ktorých vykonávanie je spojené s užívaním vodných stavieb v správe štátneho podniku Hydromeliorácie, š. p., MINISTERSTVO ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA SLOVENSKEJ REPUBLIKY, Komisia pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava rozhodnutie o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody zo dňa 06.01.2023 Sp. Č.: 14367/2022-5.1 Ev. č.: 73131/2022 Por. Číslo: 750/2022, stanovisko SVP, š.p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava pod číslom CS SVP OZ BA 7/2023/52 zo dňa 11.04.2023, Záverečná správa z hydrogeologického prieskumu s názvom: Závlahové stavby ZP Pusté Úľany PČS, ZP Pusté Úľany - ZČS Pavlice, ZP ŠM Senec - V. Biel PČS, ZP ŠM Senec - V. Biel ZČS, ZP Nový Trh, ZP Veľký Grob, ZP Chorvátsky Grob ČS Bernolákovo, ZP Holice ČS Čechová, ZP Holice - Čechová ČS Holice, ZP Blatná na Ostrove- výpočet množstiev podzemných vôd pre zavlažovanie, ktorý vypracoval: HYDRANT s. r. o., Stupavská 34, 831 06 Bratislava RNDr. Ján Antal č. preukazu: MŽP SR : 106/1993 a kolektív v 12/2021 reg. Č. geofond: 1198/2021.

Hydromeliorácie š. p., si uplatňujú § 53a vodný zákon, ktorý upravuje povinnosti vlastníka pozemku, na ktorom je hydromelioračná stavba umiestnená, a povinnosti a oprávnenia vlastníka hydromelioračnej stavby, keďže uvedené vodné stavby dostali povolenie o užívaní stavby ešte v 70. a 80. rokoch minulého storočia.

§ 53a

(1) Vlastník pozemku, jeho správca alebo užívateľ, na ktorom je hydromelioračná stavba umiestnená, je povinný

a) strpieť hydromelioračnú stavbu alebo jej časť na svojom pozemku,

b) strpieť, aby vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby alebo jej časti v nevyhnutnej miere vstupoval na pozemky, na ktorých je hydromelioračná stavba alebo jej časť umiestnená, v súvislosti s jej prevádzkou, údržbou, opravou alebo stavebnou úpravou,

c) pri užívaní pozemku počínať si tak, aby svojou činnosťou nepoškodzoval hydromelioračnú stavbu alebo jej časť a neporušoval a ani inak negatívne neovplyvňoval funkčnosť, bezpečnosť, spoľahlivosť a prevádzku hydromelioračnej stavby alebo jej časti, inak zodpovedá za škodu, ktorú svojou činnosťou spôsobil,

d) ohlásiť vlastníkovi, správcovi alebo užívateľovi hydromelioračnej stavby alebo jej časti vzniknuté závady alebo nutnosť vykonať opravy na hydromelioračnej stavbe alebo jej časti.

(2) Vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby alebo osoby, s ktorými má vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby upravený právny vzťah, sú v súvislosti s prevádzkou, údržbou, opravou alebo stavebnou úpravou hydromelioračnej stavby alebo jej časti oprávnení vstupovať na pozemky, na ktorých je hydromelioračná stavba alebo jej časť umiestnená a v nevyhnutnej miere vstupovať na pozemky do vzdialenosti 5 m na obidve strany od líniovej časti hydromelioračnej stavby. Vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby činnosti vykonávané osobami, s ktorými má upravený právny vzťah, riadi, kontroluje a za vykonané činnosti zodpovedá.

(3) Pri povoľovaní uskutočnenia, stavebnej úpravy alebo zmeny časti hydromelioračnej stavby mimo zastavaného územia obce, orgán štátnej vodnej správy rozhodne o podmienkach, za akých ich možno vykonať na cudzom pozemku. Oprávnenia vlastníka, správcu alebo užívateľa hydromelioračnej stavby na uskutočnenie, stavebnú úpravu alebo zmenu časti hydromelioračnej stavby vznikajú nadobudnutím právoplatnosti rozhodnutia orgánu štátnej vodnej správy.

(4) Vlastník, správca alebo užívateľ hydromelioračnej stavby alebo kanála, ktorý je súčasťou hydromelioračnej stavby, nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou.60)

(5) Na kanál, ktorý je súčasťou hydromelioračnej stavby, sa v primeranej miere vzťahujú ustanovenia § 43 ods. 2 a 4 až 7, § 47 a § 49 ods. 1 písm. b) a c).

§ 54 vodného zákona

Oprávnenia vlastníka vodnej stavby k susedným pozemkom

(3) Na účely uskutočnenia údržby a opráv na vodnej stavbe sú vlastníci pozemkov susediacich s vodnou stavbou povinní umožniť vlastníkovi vodnej stavby vstup na tieto pozemky.

(4) Vlastník vodnej stavby je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť; po skončení je povinný uviesť susedný pozemok

do pôvodného stavu, a ak to nie je možné, poskytnúť vlastníčkovi susedného pozemku náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody.

§ 55 vodného zákona

Ochrana vodných stavieb

(1) Akýmkoľvek spôsobom poškodzovať vodné stavby a ich funkcie, najmä ťažiť zeminu z ochranných hrádzí, vysádzať na nich dreviny, pást' na nich alebo preháňať cez ne hospodárske zvieratá a jazdiť po nich motorovými vozidlami s výnimkou miest na to určených, poškodzovať ciachy, vodočty, vodomery, iné meracie zariadenia a zariadenia slúžiace na prevádzku vodnej stavby a poškodzovať plavebné znaky a výstražné tabule je zakázané; zákaz jazdenia motorovými vozidlami po vodných stavbách sa nevzťahuje na vozidlá správcu vodného toku a orgánu štátnej vodnej správy.

(2) V záujme ochrany vodnej stavby, ak nejde o verejný vodovod a verejnú kanalizáciu, môže orgán štátnej vodnej správy na návrh vlastníka vodnej stavby určiť pásmo ochrany vodnej stavby a podľa jej povahy zakázať alebo obmedziť v ňom výstavbu niektorých stavieb alebo činností. V pásme ochrany vodnej stavby je vlastník vodnej stavby povinný poskytnúť vlastníčkovi nehnuteľnosti náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody.

(3) Orgán štátnej vodnej správy môže tomu, kto poškodí vodnú stavbu alebo ohrozí jej prevádzku, uložiť povinnosť vykonať opatrenia na odstránenie škodlivého stavu.

§4d vodného zákona

Obmedzenie vlastníckeho práva

(1) Ak je potrebné obmedziť vlastnícke právo k nehnuteľnosti na výkon činností podľa § 4 ods. 5 písm. a) a b) a § 4b ods. 5 písm. a) a b), možno vo verejnom záujme, v nevyhnutnej miere a za primeranú náhradu obmedziť vlastnícke právo k nehnuteľnosti, ak účel nemožno dosiahnuť dohodou.

(2) Poverená osoba a správca vodohospodársky významných vodných tokov sú povinní písomne oznámiť vlastníčkovi nehnuteľnosti, na ktorej bolo vlastnícke právo obmedzené, rozsah, spôsob vykonávania, čas trvania a začatie vykonávania činností podľa § 4 ods. 5 a § 4b ods. 5 najmenej 15 dní pred začatím činností.

(3) Poverená osoba a správca vodohospodársky významných vodných tokov sú povinní dbať na to, aby sa čo najmenej zasahovalo do práv a právom chránených záujmov vlastníka nehnuteľnosti a aby nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.

(4) Na náhradu škody spôsobenej činnosťami podľa § 4 ods. 5 a § 4b ods. 5 sa vzťahuje všeobecný predpis o náhrade škody.13a) Ak dôjde k sporu o náhrade škody, rozhodne súd.

(5) Primeraná náhrada podľa odseku 1 patrí vo výške podľa dohody poverenej osoby alebo správcu vodohospodársky významných vodných tokov s vlastníkom nehnuteľnosti, ktorej súčasťou je aj dohoda o spôsobe poskytnutia tejto náhrady. Ak k dohode nedôjde, o výške a spôsobe poskytnutia náhrady rozhoduje súd.

Vzhľadom k tomu, že okresný úrad týmto konaním nevydáva povolenie na vodnú stavbu, na ktorú už bolo vydané povolenie pod číslom Vod/6892/E-41/1975 zo dňa 05.12.1975 a kolaudačné rozhodnutie Okresným národným výborom Bratislava- vodiek v Bratislave, odborom poľnohospodárstva, lesného a vodného hospodárstva, nám. SNP č. 28 v Bratislave pod číslom Vod./813-E-11/1980-K zo dňa 05.05.1981, a v tomto konaní podľa vodného zákona nerieši majetkovoprávne vzťahy, rozhoduje len vo veci vydania povolenia na osobitné užívanie vôd.

Vzhľadom na potrebu dodržať lehotu na vydanie rozhodnutia, s uvedenými podkladmi bolo možné sa oboznámiť v lehote do 8 dní od doručenia tohto oznámenia. Verejná vyhláška bola zvesená dňa 25.02.2026.

Zároveň účastníci konania boli upozornení na skutočnosť, že ak Okresnému úradu Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy ako správneho orgánu v uvedenej lehote nepreložia vyjadrenie či návrh na doplnenie podkladov pre rozhodnutie, vydá vo veci rozhodnutie. Do spisu bolo možné nazrieť na tunajšom oddelení počas úradných hodín v stránkových dňoch po dohovore.

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, preskúmal žiadosť a všetky predložené a v konaní zabezpečené podklady pre vydanie zmeny povolenia na osobitné užívanie vôd – vypúšťanie vôd z povrchového odtoku a zistil že jeho vydaním nie sú ohrozené verejné záujmy ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Okresný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili vydaniu zmeny povolenia.

Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, rozhodoval v súlade s

§21 ods. 1 pís. a) bod 1 a § 21 ods. 1 písm. h) vodného zákona, v súlade s § 21 ods. 4 písm. a) , v súlade s § 24 ods. 2 vodného zákona. Pri tom sa riadil § 46 a § 47 zákona č. 71/1976 Zb. o správnom konaní, pretože podľa § 73 ods. 1 vodného zákona sa na vodoprávne konanie vzťahujú všeobecné predpisy o správnom konaní.

Určenými podmienkami povolenia vo výroku sa má zabezpečiť ochrana záujmov spoločnosti, práva a právom chránené záujmy účastníkov konania.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa ust. § 53 a § 54 ods.1 a 2 zák.č. 71/1967 Zb.

o správnom konaní, v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia (doručením) rozhodnutia, na Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hurbanova 21, 903 01 Senec. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Mgr. Renata Ruják
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10325

Doručuje sa

Obec Veľký Biel, Železničná 76, 900 24 Veľký Biel, Slovenská republika

Hydromeliorácie, š.p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava, Slovenská republika

Okresný úrad Senec, Hurbanova 21, 903 01 Senec, Slovenská republika

SVP š.p OZ Bratislava, Martinská 49, 821 05 Bratislava, Slovenská republika

MsO SRZ Senec, Vajanského 45, 903 01 Senec, Slovenská republika

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava - mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Námestie L. Štúra , 812 35 Bratislava, Slovenská republika

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 dokumentu

Názov: [Rozhodnutie]
Identifikátor: OU-SC-OSZP-2026/012045-0022301/2026

Autorizácia elektronického dokumentu

Dokument autorizoval: Renáta Ruják
Oprávnenie: 1182 , podľa § 9 ods. 2 písm. a) zákona č. 272/2016 Z. z.
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: 30.03.2026 13:32:28 časové pásmo +02:00
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 30.03.2026 13:32:42 časové pásmo +02:00
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:
OU-SC-OSZP-2026/012045-0022301/2026

Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: Ing. Jana Kellová
Funkcia alebo pracovné zaradenie: hlavný radca
Označenie orgánu verejnej moci: Okresný úrad Senec
IČO: 00151866
Dátum vytvorenia doložky: 30.03.2026
Podpis a pečiatka: