

JUDr. Ing. Ivan Katona, PhD., LL.M.-
advokátska kancelária, s.r.o., skrátene IKAK,
s.r.o.
G. Czuczora 4
940 01 Nové Zámky
Slovenská republika

Váš list číslo/zo dňa

364/2024

Naše číslo

OU-NR-OSZP2-2024/020830-004 Mgr. Michaela Marko/286

Vybavuje/linka

Nitra

04. 09. 2024

Vec

„Geotermálny vrt Po-1 Podhájska“ – záväzné stanovisko orgánu štátnej vodnej správy podľa § 16a vodného zákona

Na Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, bola dňa 12.03.2024 doručená od splnomocneného zástupcu Advokátskej kancelárie – ÚGYVÉDI IRODA – LAW FIRM, JUDr. Ing. Ivan Katona PhD., LL.M. - advokátska kancelária, s.r.o. skrátene IKAK, s.r.o., G. Czuczora 4, 940 01 Nové Zámky žiadosť o vydanie záväzného stanoviska, či sa pred povolením činnosti vyžaduje výnimka pre stavbu „Geotermálny vrt Po-1 Podhájska“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“), ktorou môže dôjsť k nesplneniu environmentálnych cieľov podľa § 16 ods. 6 písm. b) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“).

K žiadosti bol priložený zámer a rozhodnutie zo zisťovacieho konania vypracovaný v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy pre tvorbu a ochranu životného prostredia podľa ustanovení § 1 ods. 1 písm. b) a § 4 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ustanovenia § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovenia § 58 písm. b) vodného zákona a v súlade s ustanovením § 60 ods. 1 písm. i) vodného zákona na základe údajov zo zámeru a rozhodnutia zo zisťovacieho konania, odborného stanoviska VÚVH vydaného pre navrhovanú činnosť podľa § 16a ods. 1 a § 16a ods. 4 vydáva toto

záväzné stanovisko:

Z predloženej žiadosti, dokumentácie a odborného stanoviska vedecko-výskumného pracoviska vodného hospodárstva povereného ministrom životného prostredia vyplýva, že navrhovanou činnosťou nedôjde k nesplneniu environmentálnych cieľov podľa ustanovenia § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona. Povaha činnosti si vyžiadala jej posúdenie odborným stanoviskom poverenej osoby – Výskumným ústavom vodného hospodárstva, Bratislava

(ďalej len „VÚVH“) a z odborného stanoviska VÚVH vyplnyulo, že pred povolením činnosti sa nevyžaduje výnimka v zmysle § 16 ods. 10 vodného zákona.

Odôvodnenie záväzného stanoviska:

Predmetom predloženej činnosti/stavby je odber geotermálnych vôd z existujúceho vrtu Po-1 v Podhájskej, ako aj povolenia pre vypúšťanie geotermálnych vôd do recipientu, resp. reinjektážneho vrtu. Celá infraštruktúra zabezpečujúca odber, manipuláciu, úpravu a vypúšťanie geotermálnych vôd je vybudovaná a stavebne povolená, v tejto súvislosti sa nenavrhujú žiadne nové stavby ani technológie. Pre predmetnú činnosť bude zachovaný súčasný objem odoberaných geotermálnych vôd. Pre osobitné užívanie vôd bola spracovaná záverečná správa s výpočtom množstiev geotermálnych vôd a bola schválená MŽP SR rozhodnutím pod č. 51305/2021 (12351/2021-5.1) zo dňa 11.10. 2021. Schválené využiteľné množstvo geotermálnej vody je 30,30 l/s pri využívaní voľným prelivom, Q ročné: 942 451,2 m³/rok.

Podľa ustanovenia § 16a ods. 4 vodného zákona: orgán štátnej vodnej správy môže vydať záväzné stanovisko aj bez odborného stanoviska poverenej osoby, ak z predloženej žiadosti a projektovej dokumentácie vyplýva, že povaha činnosti si nevyžaduje jej posúdenie odborným stanoviskom. V tomto prípade tunajší úrad dňa 15.03.2024 požiadal poverenú osobu – Výskumný ústav vodného hospodárstva, Bratislava o vydanie odborného stanoviska, a toto bolo na tunajší úrad doručené dňa 09.08.2024.

Na základe odborného posúdenia predloženej činnosti/stavby „Geotermálny vrt Po-1 Podhájska“, v rámci ktorého boli identifikované predpokladané zmeny fyzikálnych (hydromorfologických) a fyzikálno-chemických charakteristík útvaru povrchovej vody SKN0081 Liska spôsobené prevádzkou činnosti/stavby „Geotermálny vrt Po-1 Podhájska“, a na základe posúdenia kumulatívneho dopadu už existujúcich a predpokladaných nových zmien charakteristík útvaru povrchovej vody SKN0081 Liska, možno očakávať, že ich vplyv na tento vodný útvar bude významný. Zdôrazňujeme, že menovaný útvar SKN0081 je v súčasnosti vo veľmi zlom ekologickom stave.

Vplyv činnosti/stavby „Geotermálny vrt Po-1 Podhájska“ na zmenu hladiny podzemnej vody SK2001000P Medzizrnové podzemné vody centrálnej časti Podunajskej panvy a jej výbežkov ako celku sa nepredpokladá.

Útvar geotermálnej vody SK300210FK Levická kryha ako zdroj geotermálnej vody na ďalšie využitie (kúpalisko, poľnohospodárstvo) je v dôsledku využívania geotermálneho zdroja Podhájska, zaradený do zlého kvantitatívneho stavu. Neustále využívanie geotermálnej vody bez jej následnej reinjektáže do útvaru SK300210FK môže viesť k postupnej degradácii štruktúry útvaru geotermálnej vody (nakoľko sa jedná o uzatvorenú hydrogeotermálnu štruktúru). Touto činnosťou sa negatívne ovplyvní hladina/tlak podzemných vôd útvaru geotermálnej vody SK300210FK Levická kryha.

Na základe uvedených predpokladov a pri dodržaní nižšie uvedených podmienok činnosť/stavbu „Geotermálny vrt Po-1 Podhájska“ nie je potrebné posudzovať podľa článku 4.7 RSV, pokiaľ prevádzkovateľ:

- zabezpečí detailný monitoring vypúšťaných vôd vrátane chemického rozboru nesyntetických špecifických látok relevantných pre Slovensko (RL105, AOX, arzén, kyanidy), a tým zabezpečí dodržiavanie environmentálnych noriem kvality pre dosiahnutie dobrého ekologického stavu v útvare SKN0081 Liska;
- jednoznačne určí množstvo odpadových vôd, ktoré bude vypúšťať do povrchovej vody;
- navrhne a následne zrealizuje také technické riešenie nakladania s odpadovými vodami, ktoré zabezpečí dodržanie stanovených požiadaviek na kvalitu vypúšťanej vody v zmysle §7 Nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z.z. a zabezpečí tak možnosť zlepšenia stavu útvaru povrchovej vody SKN0081 Liska.

V prípade, že by došlo ku zmenám v objeme vypúšťaných odpadových vôd a v množstve odoberaných geotermálnych vôd, je potrebné dokladovať tieto zmeny odborným hydrogeologickým posudkom, a následne posúdením uplatniteľnosti článku 4.7 RSV, nakoľko v takomto prípade by kvalita povrchových a podzemných vôd mohla byť ovplyvnená.

V prípade nedodržania vyššie uvedených podmienok činnosť/stavbu „Geotermálny vrt Po-1 Podhájska“ je potrebné posudzovať podľa článku 4.7 RSV.

Keďže zo záväzného stanoviska a odborného stanoviska vyplýva, že sa na navrhovanú činnosť nebude vyžadovať výnimka v zmysle § 16 ods. 10 vodného zákona, žiadateľ je oprávnený podať návrh na začatie konania o povolení činnosti.

Doručí sa:

1. Ing. Ladislav Paulík, Mlynská 4, Šurany
 2. Božena Paulíková, Mlynská 4, Šurany
 3. GEO TERMÁL Podhájska, s.r.o., Zdravotnícka 322/2, 941 48 Podhájska
 4. Termálne kúpalisko Podhájska, s.r.o., č. 493, 941 48 Podhájska
 5. LENDEL, s.r.o., Svätuša 495, 941 48 Podhájska
 6. Branislav Oremus – Slovket, J. Jesenského 1577/31, 941 01 Bánov
 7. AQUATERMÁL, Podhájska s.r.o., č. 493, 941 48 Podhájska
- v zastúpení všetkých vyššie uvedených Advokátskou kanceláriou – ÜGYVÉDI IRODA – LAW FIRM, JUDr. Ing. Ivan Katona PhD., LL.M. - advokátska kancelária, s.r.o. skráteno IKAK, s.r.o., G. Czuczora 4, 940 01 Nové Zámky

Ing. Marianna Hradňanská
vedúca oddelenia

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky

Doložka o autorizácii

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

Údaje elektronického úradného dokumentu

Názov: [„Geotermálny vrt Po-1 Podhájska“ – záväzné stanovisko orgánu štátnej vodnej správy podľa §16a vodného zákona]
Identifikátor: OU-NR-OSZP2-2024/020830-0109962/2024

Autorizácia elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, OÚ NR 10223
SK IČO: 00151866
Spôsob autorizácie: kvalifikovaná elektronická pečať s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečaťou
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 04.09.2024 11:31:10 časové pásmo +02:00
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 04.09.2024 11:31:11 časové pásmo +02:00
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:
OU-NR-OSZP2-2024/020830-0109962/2024

Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: Mgr. Michaela Marko
Funkcia alebo pracovné zaradenie: Referent
Označenie orgánu verejnej moci: Okresný úrad Nitra
IČO: 00151866
Dátum vytvorenia doložky: 06.09.2024
Podpis a pečať: