

• DA Agency, s.r.o.
• Pred poľom 367/14
• 911 01 Trenčín
• Slovenská republika
•

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Trenčín
	OU-TN-OSZP2-2024/002208-005	JUDr.Rajniček/kl.688	19. 04. 2024

Vec

„Logisticko výrobný areál Beckov“ - záväzné stanovisko podľa § 16a ods. 1 vodného zákona

Okresnému úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddeleniu štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín (ďalej len „OÚ Trenčín“) bola dňa 06.02.2023 doručená žiadosť spoločnosti DA Agency, s.r.o., Pred poľom 367/14, 911 01 Trenčín, IČO: 50 632 957 (ďalej „žiadateľ“), o vydanie záväzného stanoviska podľa § 16a ods. 1 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) v platnom znení (ďalej „vodný zákon“), či sa pred povolením činnosti „Logisticko výrobný areál Beckov“ (ďalej „činnosť/stavba“) vyžaduje výnimka.

Navrhovaná činnosť/stavba sa bude nachádzať podľa žiadateľa v katastrálnom území Beckov na parcelách E-KN č. 1587, č. 1778/1, č. 5111/2. Ostatné parcely dotknuté stavbou C-KN – č. 1602/4, 1602/7, 1602/11, 1602/12, 1602/14, 1602/15, 1602/17, 1602/24, 1602/26, 1602/27, 1602/33, 1602/37, 1602/38, 1602/72, 5231.

Účelom navrhovanej činnosti/stavby je vybudovanie logisticko výrobného areálu, ktorý bude pozostávať z objektov piatich hál a vrátnice.

Podľa predloženej projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie, ktorú vypracovala spoločnosť STAT-KON, s.r.o., Legionárska 7158/5, 911 01 Trenčín (ďalej „projektová dokumentácia“), zodpovedný projektant Ing. Tomáš Atalovič, autorizovaný stavebný inžinier, projekt rieši aj nasledovné stavebné vodohospodárske objekty SO 201 – Studňa, opravovňa vody a tlaková stanica, SO 202 – Kanalizačná prípojka (ČOV), SO 203 – Studňa a opravovňa vody, SO 210 – Areálový vodovod pitný, SO 211 – Areálový vodovod požiarny, SO 212 – Vonkajšie potrubné rozvody SHZ, SO 213 – Areálová kanalizácia splašková, SO 214 – Areálová kanalizácia dažďová.

Podľa projektovej dokumentácie územie navrhovanej činnosti/stavby v blízkosti areálu sa nenachádza splašková kanalizácia, ani verejný vodovod, na ktoré by bolo možné areál napojiť. Splaškové vody budú prečísťované vo vlastnej ČOV a prečerpávané do toku Rybnický potok, alternatívne do podlažia vsakováním. Napojenie na vodovod bude riešené pomocou studní. Zrážkové vody z povrchového odtoku zo spevnených plôch a striech budú odvádzané nepriamo do podzemných vôd vsakováním, alternatívne zachytením v retenčných nádržiach a regulovaným odtokom výtláčnym potrubím do Rybnického potoka

Telefón	E-mail	Internet	IČO
+421327411671	oszp.tn@minv.sk	www.minv.sk	00151866

OÚ Trenčín v súlade s § 16a ods. 3 vodného zákona požiadal listom č. OU-TN-OSZP2-2023/010617-002 zo dňa 15.02.2023 poverenú osobu - Výskumný ústav vodného hospodárstva, Nábrežie arm. gen. L. Svobodu 5, 812 49 Bratislava (ďalej len „VÚVH“) - o vydanie odborného stanoviska k navrhovanej činnosti/stavbe, ktoré je podkladom pre vydanie záväzného stanoviska podľa § 16a ods. 1 vodného zákona.

Odborné stanovisko VÚVH bolo OÚ Trenčín doručené listom č. RD1138/2024 dňa 15.04.2024 (ďalej „odborné stanovisko VÚVH“).

OÚ Trenčín ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy 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 ustanovení § 60 ods. 1 písm. i) vodného zákona vydáva k navrhovanej činnosti/stavbe „Logisticko výrobný areál Beckov“ na základe predloženej projektovej dokumentácie a súvisiacich podkladov

záväzné stanovisko

podľa § 16a ods. 1 vodného zákona:

Pre navrhovanú činnosť/stavbu „Logisticko výrobný areál Beckov“ sa pred povolením činnosti/stavby nevyžaduje výnimka z environmentálnych cieľov podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

Odôvodnenie záväzného stanoviska:

Rámcová smernica č. 2000/60/ES Európskeho parlamentu a rady z 23.októbra 2000, ktorou sa stanovuje rámec pôsobnosti pre opatrenia spoločenstva v oblasti vodného hospodárstva – rámcová smernica o vode (ďalej „RSV“) určuje podľa odborného stanoviska VÚVH pre útvary povrchovej vody a útvary podzemnej vody environmentálne ciele. Hlavným environmentálnym cieľom RSV je dosiahnutie dobrého stavu vôd v spoločenstve do roku 2015 resp. 2021 najneskôr však do roku 2027 a zabránenie jeho zhoršovaniu. Členské štáty sa majú snažiť o dosiahnutie cieľa – aspoň dobrého stavu vôd, definovaním a zavedením potrebných opatrení v rámci integrovaných programov opatrení, berúc do úvahy existujúce požiadavky spoločenstva. Tam, kde dobrý stav vôd už existuje, mal by sa udržiavať.

V prípade nových infraštruktúrnych projektov nedosiahnutie úspechu pri dosahovaní dobrého stavu podzemnej vody, dobrého ekologického stavu, prípadne dobrého ekologického potenciálu útvarov povrchovej vody, predchádzaní zhoršovania stavu útvarov povrchovej alebo podzemnej vody v dôsledku nových zmien fyzikálnych vlastností útvaru povrchovej vody alebo zmien úrovne hladiny útvarov podzemnej vody, alebo keď sa nepodarí zabrániť zhoršeniu stavu útvaru povrchovej vody z veľmi dobrého na dobrý v dôsledku nových trvalo udržateľných rozvojových činností človeka sa nepovažuje za porušenie RSV, avšak len v tom prípade, ak sú splnené všetky podmienky definované v článku 4.7 RSV.

Lokalita navrhovanej činnosti/stavby „Logisticko výrobný areál Beckov“ je podľa odborného stanoviska VÚVH situovaná v čiastkovom povodí Váhu. Dotýka sa troch vodných útvarov, a to útvaru povrchovej vody SKV0313 Rybnický potok a útvaru podzemnej vody kvartérnych sedimentov SK1000400P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov dolného toku Váhu, Nitry a ich prítokov a útvaru podzemnej vody predkvartérnych hornín SK2001000P Medzizrnové podzemné vody centrálnej časti Podunajskej panvy a jej výbežkov.

Z hľadiska požiadaviek súčasnej európskej legislatívy, ako aj legislatívy Slovenskej republiky v oblasti vodného hospodárstva činnosť/stavba „Logisticko výrobný areál Beckov“ musí byť posúdená z pohľadu uplatniteľnosti požiadaviek článku 4.7 Rámcovej smernice o vode, a to vo vzťahu k dotknutým útvarom povrchovej a podzemnej vody.

Posúdenie navrhovanej činnosti/stavby „Logisticko výrobný areál Beckov“ sa vzťahuje na obdobie počas realizácie činnosti/stavby, po jej ukončení, ako aj na obdobie počas jej prevádzky/užívania.

Útvar povrchovej vody SKV0313 Rybnický potok (rkm 9,10 – 0,00) bol podľa odborného stanoviska VÚVH vymedzený ako prirodzený útvar klasifikovaný v priemernom ekologickom stave s nízkou spoľahlivosťou. Z hľadiska hodnotenia chemického stavu tento vodný útvar dosahuje dobrý chemický stav s nízkou spoľahlivosťou.

Počas realizácie činnosti/stavby môže dôjsť k dočasnému ovplyvneniu fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík útvary povrchovej vody SKV0313 Rybnický potok a následne aj jeho ekologického stavu.

Po ukončení realizácie predmetných prác však možno očakávať, že tieto dočasné zmeny fyzikálnych(hydromorfologických) charakteristík útvary povrchovej vody SKV0313 Rybnický potok zaniknú a vrátia sa do pôvodného stavu a na ekologickom stave útvary povrchovej vody SKV0313 Rybnický potok sa neprejaví a teda nepovedú ani k zhoršovaniu jeho ekologického stavu.

Obdobne počas užívania a prevádzky činnosti/stavby „Logisticko výrobný areál Beckov“ možno podľa odborného stanoviska VÚVH predpokladať, že vplyv z prevádzky činnosti/stavby na ekologickom stave útvary povrchovej vody SKV0313 Rybnický potok, sa neprejaví.

Útvar podzemnej vody SK1000400P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov dolného toku Váhu, Nitry a ich prítokov, ktorý bol vymedzený ako útvar kvartérnych sedimentov s plochou 1943,020 km² v dobrom kvantitatívnom stave a v zlom chemickom stave.

Útvar podzemnej vody SK2001000P Medzizrnové podzemné vody centrálnej časti Podunajskej panvy a jej výbežkov bol vymedzený ako útvar predkvartérnych hornín s plochou 6248,400 km² v dobrom kvantitatívnom stave a v zlom chemickom stave.

Vplyv realizácie činnosti/stavby na zmenu hladiny dotknutých útvarov podzemnej vody SK1000400P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov dolného toku Váhu, Nitry a ich prítokov a pod ním sa nachádzajúceho predkvartérneho útvaru SK2001000P Medzizrnové podzemné vody centrálnej časti Podunajskej panvy a jej výbežkov sa podľa odborného stanoviska VÚVH nepredpokladá.

Vplyv z prevádzky činnosti/stavby vzhľadom na jej charakter (výstavba výrobných hál), počas jej prevádzky na zmenu hladiny útvary podzemnej vody SK1000400P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov dolného toku Váhu, Nitry a ich prítokov a pod ním sa nachádzajúceho predkvartérneho útvaru SK2001000P Medzizrnové podzemné vody centrálnej časti Podunajskej panvy a jej výbežkov sa nepredpokladá.

K určitému lokálnemu ovplyvneniu hladiny podzemnej vody môže dôjsť v útvare podzemnej vody SK1000400P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov dolného toku Váhu, Nitry a ich prítokov v blízkosti čerpacích studní na pitnú vodu, protipožiarnu ochranu a vsakovacích studní na zrážkovú vodu. Vo vzťahu k plošnému rozsahu 1943,020 km² dotknutého útvaru podzemnej vody tento vplyv možno podľa odborného stanoviska VÚVH považovať za nevýznamný.

Navrhovanú činnosť/stavbu „Logisticko výrobný areál Beckov“ podľa článku 4.7 RSV preto podľa odborného stanoviska VÚVH nie je potrebné posúdiť.

Na základe uvedených skutočností sa pred povolením činnosti/stavby nevyžaduje výnimka z environmentálnych cieľov podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

Podľa § 73 ods. 21 vodného zákona je záväzné stanovisko podľa § 16a ods. 1 podkladom k vyjadreniu orgánu štátnej vodnej správy v územnom konaní k činnosti; ak sa územné konanie pre činnosť nevyžaduje, záväzné stanovisko je podkladom ku konaniu o povolení činnosti.

Toto záväzné stanovisko sa v súlade s § 16a ods. 5 vodného zákona zverejní na webovom sídle okresného úradu v sídle kraja a na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR po dobu 30 dní.

Ing. Jana Hurajová
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky

Registrátorne číslo záznamu: 0048138/2024

Vec: „Logisticko výrobný areál Beckov“ - záväzné stanovisko podľa § 16a ods. 1 vodného zákona

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	22.04.2024 07:39	Hurajová Jana, Ing.	vedúci	OU-TN- OSZP		Áno	Ulahelová Katarína, Mgr.	