

Krajský úřad Jihomoravského kraje

odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:		AQUATIS a. s.
Ze dne:		Ing. Roman Hanák
Č. j.:	JMK 107687/2022	Botanická 834/56
Sp. zn.:	S - JMK 102641/2022 OŽP/Haj	602 00 BRNO
Vyřizuje:	Ing. Miroslav Hájek	IČ: 46347526
Telefon:	541 654 124	
Datum:	27.07.2022	

Stanovisko orgánu ochrany přírody k možnosti existence významného vlivu záměru „Závlahová soustava v oblasti Hustopečsko, I. etapa“, k. ú. Strachotín, Popice, Starovice, Hustopeče, Nikolčice, Šitbořice, Borkovany, Těšany, Kurdějov, Horní Bojanovice, Starovičky, Šakvice a Nové Mlýny, okres Břeclav a Brno-venkov, na lokality soustavy Natura 2000

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), vyhodnotil na základě žádosti společnosti AQUATIS a. s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, možnosti vlivu výše uvedeného záměru na lokality soustavy Natura 2000 a vydává

st a n o v i s k o

podle § 45i odstavce 1 téhož zákona v tom smyslu, že hodnocený záměr

n e m ů ž e m í t v ý z n a m n ý v l i v

na evropsky významnou lokalitu Přední kout (CZ0624114), ani na jinou lokalitu soustavy Natura 2000 nacházející se v působnosti Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

O d ů v o d n ě n í

Výše uvedený závěr orgánu ochrany přírody vychází z úvahy, že hodnocený záměr je sice zčásti lokalizován na území EVL Přední kout, ale svou věcnou povahou nemá potenciál způsobit významné přímé nebo nepřímé vlivy na její celistvost nebo předměty ochrany.

Cílem předloženého záměru je vybudování hlavních závlahových řadů (HZŘ) uložených pod povrchem země o vnitřním průměru 500 až 800 mm a celkové délce cca 40 km a vybudování nové vodní nádrže (VN) Horní Bojanovice o celkovém objemu cca 4,5 mil. m³. Zdrojem vody pro závlahy bude Vodní dílo Nové Mlýny, konkrétně jeho dolní nádrž (Novomlýnská), která je nejnižše položenou a současně největší ze soustavy tří na sebe navazujících nádrží. Odběr vody

čerpady je navrhován ve 2 variantách, a to z odběrného objektu Strachotín nebo odběrného objektu Nové Mlýny směrem do VN Těšany a směrem do nové VN Horní Bojanovice. Uvedený projekt je I. etapou širšího záměru závlahové soustavy v oblasti Hustopečska. Hlavním účelem navrhovaných závlah je zejména podpora rozvoje speciálních kultur vinic a sadů.

Uvedený záměr byl konzultován se zdejším orgánem ochrany přírody, byla upřesněna trasa vedení HZŘ, postup a rozsah plánovaných prací. Dle mapových zákresů prochází hlavní závlahový řad v úseku cca 250 m EVL Přední kout. Vegetace byla v tomto úseku v rámci mapování biotopů vyhodnocena jako vegetace řady X-Biotopy silně ovlivněné nebo vytvořené člověkem, kde se nevyskytují žádná přírodní stanoviště ani biotopy druhů, které jsou chráněny ve zmiňované EVL. Trasa vedení HZŘ prochází též v blízkosti EVL Klínky, dle upřesněných mapových zákresů ale do lokality nezasahuje.

Správní orgán v souvislosti s výše uvedeným dospěl k závěru, že hodnocený záměr je sice lokalizován z nepatrné části v EVL Přední kout, realizaci uvedeného záměru v navrhované podobě však nelze posuzovat jako činnost, která by mohla závažně nebo nevratně poškodit přírodní stanoviště a biotopy druhů chráněných v uvedené EVL. Hodnocený záměr tedy nemůže mít významný negativní vliv na předmětnou evropsky významnou lokalitu soustavy Natura 2000.

P o u č e n í

Toto odůvodněné stanovisko se vydává postupem podle části čtvrté zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů. Nejedná se o rozhodnutí ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Za předpokladu zachování stávající právní úpravy a při dodržení parametrů a charakteristik záměru uvedených v podané žádosti má toto stanovisko neomezenou platnost.

Tento správní akt nenahrazuje jiná správní opatření a rozhodnutí, která se k hodnocené aktivitě vydávají podle zvláštních právních předpisů.

Mgr. Petr Mach v. r.
vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny
v z. Ing. Janka Čejková v. r.
referent oddělení ochrany přírody a krajiny

Za správnost vyhotovení: Ing. Kateřina Myslivcová