



Váš dopis zn.:

Ze dne:

UNIGEO a.s.

Naše zn.: POD/08076b/2020/9231/36

Vyřizuje: Ing. Michaela Knéblová

Tel.: 596 657 268

E-mail: michaela.kneblova@pod.cz

Datum: 9.9.2020

Místecká 329/258

720 00 Ostrava

Ochranné pásmo II. stupně vodního zdroje Krnov-Zlatá Opavice – doplněk k vyjádření správce povodí

V souvislosti s plánovanou výstavbou krytého bazénu s obslužnou komunikací a parkovištěm (projektová dokumentace k záměru není v současné době zpracována) v ochranném pásmu vodního zdroje Krnov-Zlatá Opavice jsme se k možnosti doplnění bodu F do rozhodnutí Okresního úřadu Bruntál č.j. RŽP voda 8658/2000-231-129-Ur/7 ze dne 30.4.2001, kterým bylo toto ochranné pásmo včetně omezujících podmínek stanoveno, vyjádřili dopisem zn.: POD/08076/2020/9231/36 ze dne 22.6.2020.

V tomto dopise jsme na základě doložených a nám dostupných podkladů stavbu krytého bazénu s obslužnou komunikací a parkovištěm obecně nedoporučovali, a to z toho důvodu, že se jedná o chráněné území vyhrazené pro odběr vody pro lidskou spotřebu, kde jakákoliv rozšiřující se výstavba a rozvoj dalších činností mohou mít dopad na vodní poměry v území a kvalitativní a kvantitativní stav podzemních vod. Nedoporučení jsme vyslovili jako předběžnou preventivní opatrnost ve smyslu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2000/60/ES (tzv. Rámcová směrnice o vodách). Proto je nutné k dané problematice přistupovat s pečlivostí a omezující podmínky pro návrh staveb i samotnou realizaci stanovit tak, aby byla v co největší možné míře eliminována možnost negativního ovlivnění tohoto vodního zdroje, který je prioritním pro celý vodovod města Krnov.

Z hlediska správce povodí považujeme doplnění bodu F do rozhodnutí č.j. RŽP voda 8658/2000-231-129-Ur/7 ze dne 30.4.2001 za předpokladu respektování podmínek při navrhování a realizaci staveb, které navrhuje firma UNIGEO a.s., a dále níže uvedených podmínek, které doporučujeme do bodu F ještě doplnit, za možné.

- Mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů a úniků ropných látek, provozních kapalin a maziv.
- V mechanizačních prostředcích budou využívány výhradně ekologické náplně.
- Po celou dobu stavby bude na místě přítomen „ekologický dozor“.

Projektovou dokumentaci ke stavbě krytého bazénu s obslužnou komunikací a parkovištěm a Havarijní plán požadujeme následně předložit k posouzení a vydání našeho stanoviska. Nadále trváme na tom, aby konkrétní návrhy staveb byly znovu posouzeny osobou s odbornou způsobilostí v oblasti hydrogeologie.

Nadále také doporučujeme v projektové dokumentaci upřednostnit návrh parkovacího domu před parkovištěm v úrovni terénu.

Pavlas L.

Ing. Lukáš Pavlas

vedoucí odboru

vodohospodářských koncepcí a informací

Povodí Odry,
státní podnik
Ostrava Varenská 49
720 00 Ostrava
IČ: 70890021