

Váš dopis zn.:
Ze dne: 22. 3. 2024
Naše zn.: POD/5453/2024
Spis. zn.: 923.2_10
Vyřizuje: Mgr. Ondřej Burel
Tel.: 596 657 271
E-mail: burel@pod.cz
Datum: 15. 5. 2024

Nell Projekt, s. r. o.
Zarámí 428
Zlín
760 01

Rozšíření parkoviště na ul. Komarovova v Ostravě – Zábřehu – stanovisko správce povodí pro vydání stavebního povolení a provádění stavby

Odpovídáme na Vaši žádost týkající se rozšíření parkoviště v Ostravě – Zábřehu, ul. Komarovova. Stavba se umísťuje a provádí na pozemcích parc. č. 566/276, 566/68, 566/27 a 566/221 v k. ú. Zábřeh nad Odrou. Uvedená lokalita se nenachází v blízkosti žádného vodního toku.

Na uvedeném pozemku u ul. Komarovova se nachází původní parkoviště (470 m²), mezi ním a ul. Knejzlíkova se nachází zelená plocha, na kterou bude parkoviště rozšířeno. Celkově tak zde bude 41 parkovacích stání (navýšení o 21 stání). U původní parkovací plochy a části příjezdové komunikace v ul. Knejzlíkova bude provedeno odfrézování obrusné asfaltové vrstvy a následně položení nové. Zastavěná plocha bude nově 1000 m² (navýšení o 530 m²).

Podél jižní hranice řešeného území bude postaven nový chodník z betonové zámkové dlažby.

Odvodnění – původní asfaltová plocha je dnes odvodněna do dvou uličních vpustí a tento stav zůstane zachován. Nová asfaltová plocha bude podélně a příčně vyspádována k uličním vpustím UV1 a UV2. Ty budou napojeny nejprve na odlučovač lehkých kapalin a následně do vsakovacího objektu. Srážkové vody z chodníku budou vyspádovány do okolní zeleně, kde budou volně zasakovat.

K žádosti byl doložen HG posudek (Ing. Petr Bartoš, 2022), kde se uvádí, že hladina podzemní vody byla zjištěna v hl. 5,0 m p. t., pro potřebu zasakování jsou vhodnější jílovité písky a písčité hlíny v uvedené lokalitě. Koeficient vsaku byl pro danou lokalitu stanoven na 10⁻⁶ ms⁻¹. Při vsakování se nepředpokládá negativní ovlivnění kvality podzemní vody, nepředpokládá se rovněž negativní ovlivnění odtokových poměrů. Podmáčení pozemků a narušení stability základových poměrů lze vyloučit.

Jako správce povodí Odry z hlediska odtokových poměrů sdělujeme:

- 1) Uvedená lokalita se nachází mimo záplavové území ve smyslu § 66 Zákona o vodách č. 254/2001 Sb. Jako správce povodí Odry z hlediska odtokových poměrů k umístění nových parkovacích stání nemáme námítky.
- 2) Vsakovací objekt je potřeba navrhnout v souladu s ČSN 75 9010.
- 3) Pro zhotovení vsakovacího objektu je potřeba dodržet závěry a doporučení plynoucí ze zpracovaného HG posudku.

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD_0600 „Ostravice od toku Morávka po tok Lučina“. Ekologický stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako střední. U vodního útvaru se předpokládá nedosažení dobrého chemického stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Záměr je navrženo realizovat ve vodním útvaru podzemních vod ID_22610 Ostravská pánev – ostravská část. Kvantitativní stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako dobrý, chemický stav byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Správce povodí posoudil vliv záměru „Rozšíření parkoviště na ul. Komarovova v Ostravě – Zábřehu“ na stav a potenciál útvarů povrchových vod a na stav útvarů podzemních vod podle "Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP, 02/2018".

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Záměr je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.

Ing. Lukáš P a v l a s
vedoucí odboru
vodohospodářských koncepcí a informací