

Váš dopis zn.:

Ze dne: 03.05.2023

AVONA - Ing. Lubomír Novák projekce,
inženýring,

Naše č.j.: POD/7955/2023

Spis. zn.: 923.2_41

Vyřizuje: Ing. Irena Kozlíková

Tel.: 596657271

E-mail: irena.kozlikova@pod.cz

Datum: 24.05.2023

Divadelní 2087/14

74101 Nový Jičín 1

Rozšíření kapacity MŠ Pohořská v Odrách**Přeložka sběrače AE-1 DN800,****Přípojka splaškové kanalizace, HDV - stanovisko správce povodí**

Požádali jste nás o stanovisko k dokumentaci pro společné povolení uvedené stavby na k. ú. Odry, p.č. 1579/2. Předmětem je řešení přeložky stávajícího kanalizačního sběrače AE - 1, DN 800 v oploceném areálu MŠ. Přeložka PP DN800 je budována v souvislosti rozšíření MŠ. Dále je řešeno odvedení splaškových odpadních vod z nového objektu, a to samostatným napojením do překládaného úseku sběrače AE-1, přípojka bude cca 3m.

Srážkové vody z vegetační plochy objektu budou svedeny do podzemní nádrže / 9m3/ s retenčním /2m3/ a akumulacním prostorem a s přepadem do vsakovací studny.

Jako správce povodí (§ 54 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách v platném znění) k Vaší žádosti vydáváme k předložené projektové dokumentaci následující stanovisko:

Stavba se nenachází v blízkosti vodního toku, avšak v záplavovém území stoleté vody Odry. Záplavové území vodního toku Odra v úseku ř. km 77,800 až 85,858, ve smyslu § 66 Zákona o vodách č. 254/2001 Sb., bylo v zájmovém úseku stanoveno Krajským úřadem Moravskoslezského kraje dne 21.07.2014 s č. j. MSK 71308/2014.

*Z hlediska správce povodí **nemáme** k záměru připomínek a jeho realizace je možná.*

Vsakovací objekt musí být realizován v souladu se zpracovaným HG posudkem.

Investor si musí být rizika záplav vědom s tím, že za případné povodňové škody naše organizace nenese zodpovědnost.

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD_0060 Odra od toku Budišovka po tok Jičínka. 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.

Správce povodí posoudil vliv záměru " Rozšíření kapacity MŠ Pohořská v Odrách

Přeložka sběrače AE-1 DN800, Přípojka splaškové kanalizace, HDV " 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



SOURCE

pro zv

dva ro

Elektronický podpis - 30.5.2023
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Ing. Lukáš Pavlas
Vydal : PostSignum Qualified CA s.r.o.
Platnost do : 11.10.2024 09:23:05 +02:00