

Váš dopis zn.:
Ze dne: 29.08.2024
Naše zn.: POH/40596/2024-2/037300

Vyřizuje: Jiří Činčera
Tel.: 353 436 718
Mobil:
E-mail: cincera@poh.cz

Datum: 13.09.2024

MESSOR s.r.o.
Gabriela Kratochvílová
Jana Švermy 11
432 01 Kadaň
pw8wysn

Záchytné parkoviště ul. Mánesova, Sokolov, p. p. č. 4046/3, 4046/8, k. ú. Sokolov

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci ze dne 29. srpna 2024 Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí (NPP) Labe a Plánu dílčího povodí (PDP) Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále vodní zákon) **je uvedený záměr možný**, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického 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.

II. Vyjádření z hlediska Plánu pro zvládání povodňových rizik (PpZPR) v povodí Labe

Záměr se nenachází v oblasti s významným povodňovým rizikem.

Při realizaci uvedené akce je nutno dodržet následující podmínky:

III. Stanovisko správce povodí

1. Během výstavby nedojde k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.
2. Budou po 20 letech (a vždy po havarijním úniku) sorpční textilie vyměněny.
3. Sorpční textilii budou zajištěny i všechna vsakovací pera.
4. Doporučujeme s ohledem na nutnost výměny sorpční textilie jako ochranu proti úniku ropných látek použít dlažbu s podkladní vrstvou určenou k odbourávání ropných látek. Materiálové složení podkladu musí být certifikované k odbourávání uhlovodíků a jejich postupnému rozkladu. Podkladní vrstva musí umožnit biodegradaci tak, aby docházelo k částečnému nebo úplnému rozkladu ropných látek.

IV. Vyjádření Povodí Ohře, státního podniku

Bez připomínek.

Předmětem vyjádření je nově navržené parkoviště na p. p. č. 4046/3 a 4046/8, v k. ú. Sokolov. V řešené lokalitě je navrženo parkoviště s kapacitou 103 parkovacích stání pro osobní automobily, které bude dopravně napojeno na stávající místní komunikaci v ulici Mánesova pomocí nových sjezdů. Obslužné komunikace budou se živičným krytem, parkovací stání z betonové vsakovací dlažby. Všechna parkovací stání budou celoplošně zajištěna sorpční textilií gramáže min. 400 g/m². Srážková voda z povrchu zpevněných ploch bude svedena

Povodí Ohře, státní podnik

Bezručova 4219
Chomutov 430 03

tel +420 474 636 111
ID datové schránky 7ptt8gm

e-mail poh@poh.cz
web www.poh.cz

IČO 70889988
DIČ CZ70889988

Bankovní spojení
KB, a.s., Chomutov, č. ú. 9137441/0100

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem v oddílu A, vložce č. 13052

prostřednictvím vsakovací dlažby do konstrukčních vrstev v podloží vsakovací dlažby a následně na spádovanou zemní pláň a z ní do drenážních per. Celková odvodňovaná plocha bude 3 137 m². Dle předloženého hydrogeologického posudku jsou v řešené lokalitě celkově nepříznivé podmínky pro zasakování srážkových vod. Z tohoto důvodu je v řešeném území navrženo zasakování srážkových vod prostřednictvím systému plošně rozsáhlých mělkých vsakovacích per, s akumulací vod v konstrukčních vrstvách připravovaných zpevněných ploch a vsakovacích per. Vsakovací pera budou vytvořena s částečně perforovaných drenážních trubek uložených ve štěrkovém polštáři, na pískovém podsypu. Celková vypočtená retenční kapacita podloží projektovaných konstrukčních vrstev komunikací, parkovacích stání a vsakovacích objektů je 171,5 m³. Stavba se nenachází ve stanoveném záplavovém území vodního toku.

Hydrogeologický posudek řešící vsakování srážkových vod v zájmovém území stavby, zpracoval v prosinci 2023 RNDr. Zbyněk Alinče, Praha 4 – Kunratice.

Toto stanovisko bylo zpracováno na základě předložené PD „Záchytné parkoviště ul. Mánesova, Sokolov“, kterou zpracoval MESSOR s.r.o., Kadaň, Ing. Ota Vettermann ČKAIT: 0402018.

Investorem akce je Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov.

ČHP: 1-13-01-1280-0-00. Zájmová lokalita se nachází ve vodní útvary povrchových vod „Ohře od toku Svatava po tok Teplá“, ID OHL_0380 a ve vodním útvary podzemních vod „Sokolovská pánev“ ID VÚ 21200.

Ing. Lenka Bartošová
vedoucí odboru VH plánování

Ing. Petr Nestler
vedoucí oddělení kvality vod
v zastoupení elektronicky podepsal

Rozdělovník

1123 3908, -864660, -1014900