

Vaše značka: neuvedena
Ze dne: 24.01.2024
Č. j.: SMO/409919/24/OŽP/Ho
Sp. zn.: S-SMO/048897/24/OŽP/6

Vyřizuje: Ing. Marek Horečka
Telefon: 599 442 313
E-mail: marek.horecka@ostrava.cz

Statutární město Ostrava – Městský obvod
Slezská Ostrava
IČ 00845451
prostřednictvím
VS projekt s.r.o.
Na Obvodu 1100/45
703 00 Ostrava

Datum: 9.7.2024

„Komunikace, parkoviště a chodník na ul. M. Henryho a Plechanovova, k. ú. Hrušov“.

Předmětem projektové dokumentace je rozšíření a rekonstrukce komunikace, vybudování parkovacích míst a chodník na ul. M. Henryho a Plechanovova. Stavba se nachází na pozemcích parc. č. 1618/1, 1619/1 a 1591/1, k.ú. Hrušov.

Komunikace je navržena z živičného povrchu o zast. ploše 1243 m². Způsob odvodnění komunikace má zůstat zachován a to do ul. vpustí, které mají být posunuty, nahrazeny novými, včetně napojení na stávající kanalizaci, ve správě společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s., vyústující ve vodním toku. Plocha chodníků (zast. plocha 627 m², zámková dlažba) má být odvodněna 2% příčným spádem směrem do přilehlé zeleně, kde má být vytvořena zhlubeň a srážková voda má zasakovat do podkladních vrstev. S ohledem na tento způsob odvodnění zasakováním má být zvýšená obruba podél této strany chodníku co 50 m přerušena v délce 1 m. Plocha parkovacích stání (zast. plocha 412 m²) je navržena z dlažby se širokou spárou 0,03 m. Pod parkovacími plochami má být umístěna fólie Tatrafol. Srážkové vody jsou pak svedeny do odlučovače lehkých kapalin (navržen typ YH0603E) a následně do vsakovacího objektu o rozměrech 17 x 6 m. Podle HG posudku zpracovaného paní Ing. Alenou Slivkovou v září 2021 je zasakování srážkových vod na předmětném pozemku možné.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění (dále jen „zákon č. 254/2001 Sb.“) vydává dle ust. § 104 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., žadateli, kterým je Statutární město Ostrava – Městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 35, 710 16 Ostrava, IČ 00845451, ke stavbě „Komunikace, parkoviště a chodník na ul. M. Henryho a Plechanovova, k. ú. Hrušov“,

kladné závazné stanovisko.

Odůvodnění:

Žadatel, Statutární město Ostrava – Městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 35, 710 16 Ostrava, IČ 00845451, zastoupený na základě plné moci společností VS projekt s.r.o., se sídlem Na Obvodu 1100/45, 703 00 Ostrava, IČ 25385054, požádal odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy žádostí ze dne 24.01.2024 o vydání závazného stanoviska k plánovanému záměru „Komunikace, parkoviště a chodník na ul. M. Henryho a Plechanovova, k. ú. Hrušov“.

Vzhledem k tomu, že žádost nebyla doložena všemi potřebnými doklady a náležitostmi vyzval odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy žadatele k doplnění chybějících dokladů v termínu do 30 dnů ode dne doručení výzvy, výzvou ze dne 02.05.2024.

Dne 14.05.2024 byly doplněny požadované náležitosti.

Z předložených podkladů, známých skutečností a veřejně dostupných informací vyplývá, že se zamýšlený záměr nenachází v žádné vodohospodářsky významné oblasti (ochranné pásmo vodního zdroje, záplavové území, chráněná oblast přirozené akumulace vod).

Způsob utrácení srážkových vod byl navržen na základě závěru Ing. Aleny Slivkové, která dospěla k tomu, že se v předmětné lokalitě nachází půdní horizonty umožňující bezproblémové vsakování srážkových vod.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy po posouzení souvisejícího spisového materiálu dospěl k závěru, že umístění a povolení předmětné stavby „**Komunikace, parkoviště a chodník na ul. M. Henryho a Plechanovova, k. ú. Hrušov**“, která má být realizována v rámci záměru, je možné, neboť stavbou nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, stavebním zákonem, předpisy vydanými k jejich provedení a zvláštními právními předpisy. Taktéž po posouzení uvedeného podle § 23a zákona č. 254/2001 Sb., dospěl k závěru, že vzhledem k charakteru, rozsahu a lokalizaci předmětné stavby nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru povrchových vod ani vodního útvaru podzemních vod a ani nebude ohroženo dosažení dobrého stavu vod v těchto vodních útvarech v budoucnu.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy měl při posuzování záměru k dispozici všechny podklady, nezbytné k tomu, aby vycházel ze stavu, o němž nejsou důvodné pochybnosti (§ 3 správního řádu), projektová dokumentace je přehledná, úplná a splňuje obecné technické požadavky na výstavbu.

Žádost je doložena těmito doklady:

1. Projektová dokumentace pro společné povolení zpracovaná panem Ing. Miroslavem Skupníkem v lednu 2023
2. Zásak dešťových vod do horninového prostředí „**Komunikace, parkoviště a chodník na ul. M. Henryho a Plechanovova, k. ú. Hrušov**“, posouzení hydrogeologa, které zpracovala Ing. Alena Slivková, 9/2021
3. Plná moc

Údaje o vodoprávní evidenci

Údaje oprávněného:

Firma nebo obchodní název:

Statutární město Ostrava – Městský obvod Slezská Ostrava

Sídlo:

Těšínská 35, 710 16 Ostrava

IČ:

00845451

Kód klasifikace typu předmětu správního aktu: 840

Určení polohy stavby:

Orientační určení polohy:

X – 1098818.69

Y – 469711.10

Poučení:

Toto závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Nezákonné stanovisko lze podle ust. § 149 odst. 8 správního řádu zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Moravskoslezského kraje. Přezkumné řízení lze zahájit do 1 roku od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno; závazné stanovisko nelze v přezkumném řízení zrušit nebo změnit po uplynutí 15 měsíců od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Odbor ochrany životního prostředí Magistrátu města Ostravy upozorňuje:

Stavbou a jejím užíváním nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod a ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.



Veškeré případné manipulace s vodám závadnými látkami v době realizace stavby musí být prováděny tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení se srážkovými vodami.

Zařízení ke vsakování srážkových vod do horninového prostředí bude provedeno s přihlédnutím k ČSN 75 9010 „Vsakovací zařízení srážkových vod“.

Stavba (dešťová kanalizace včetně OLK a vsakovacího zařízení) je vodním dílem dle ust. § 55 zákona č. 254/2001 Sb., a podléhá tak povolení stavby vodního díla, k jehož vydání je příslušný stavební úřad.

Odvádění srážkových vod do vsakovacího zařízení podléhá povolení k jinému nakládání s vodami dle § 8 odst. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 254/2001 Sb., k jehož vydání je příslušný MMO OOŽP. Žádost o povolení nakládání s vodami musí být doložena příslušnými doklady v souladu s vyhláškou Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., v platném znění. K žádosti o povolení nakládání s vodami bude předloženo vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie (dle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění) v souladu s § 9 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., ve kterém bude posouzena možnost zasakování odváděných srážkových vod ze stavby do podzemních vod, resp. do prostředí souvisejícího s podzemní vodou.

Ing. Bc. Pavel Valerián, Ph.D., MBA
vedoucí odboru
ochrany životního prostředí

-podepsáno elektronicky-