



ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Ostrava
Valchařská 15, 702 00 Ostrava
IČ: 41 69 32 05,
tel.: 595 134 111, fax: 596 115 525
e-mail: ov.podatelna@cizp.cz, www.cizp.cz
IDDS: fmwdzsv

Krajský úřad Moravskoslezského kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
28. října 117
702 18 Ostrava

Vaše značka	ze dne	Naše číslo jednací:	Vyřizuje / linka:	Místo a datum:
MSK 147641/2020	20.11.2020	ČIŽP/49/2020/9885	Mgr. Jurčík / 109	Ostrava, 18.12.2020

Vyjádření k oznámení záměru „Inženýrské sítě lokality Květinová Opava – 1. etapa“ dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Ostrava (dále „ČIŽP“) k předloženému oznámení záměru „**Inženýrské sítě lokality Květinová Opava – 1. etapa**“ zpracovatel Ing. Pavla Žídková, Polní 293, 747 62 Mokré Lazce (dále „oznámení“), oznamovatel Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, 746 01 Opava, IČO 00300535, nemá připomínky.

Dle oznámení se jedná o realizace inženýrských sítí pro první etapu rozvojové plochy pro 68 rodinných domů na ploše cca 7 ha v městské části Opava v lokalitě ulice Květinová, Sluneční Olomoucká v k.ú. Opava-Předměstí, Opava-Jaktař. Cílem v dané chvíli je návrh místní komunikace a komunikace se smíšeným provozem – obytné zóny. Dojde k výstavbě zpevněných ploch a zeleně, vložení estetických prvků a zkvalitnění prostředí. Součástí záměru je vybudování prodloužení místní komunikace Květinová, která bude v dalších etapách propojena s ulicemi Sluneční a Olomoucká. Na tuto místní komunikaci budou navazovat jednotlivé obytné zóny, asfaltová komunikace, parkovací stání (78 veřejných parkovacích stání) a vjezdy na pozemky z betonové dlažby, nové veřejné osvětlení vč. umístění nových stožárů VO, nové vodovodní, kanalizační řády, plynovodní vedení, umístění kanalizačních vpustí a přípojek všech inženýrských sítí, chráničky podzemních vedení, mobiliář, terénní a sadové úpravy.

Z hlediska ochrany vod ČIŽP pouze upozorňuje na nutnost posouzení instalace odlučovače ropných látek před retenční a vsakovací nádrží, případně, zda vlastní retenční nádrž bude plnit i funkci havarijní jímky, v rámci povolovacího řízení.

ČIŽP nepožaduje záměr posuzovat v celém rozsahu dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, výše uvedené upozornění je určeno oznamovateli a nemá vliv na posouzení záměru.

Ing. Karel Kozubek
ředitel ČIŽP OI Ostrava
(elektronicky podepsáno)

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Změnou datového formátu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 11.01.2021 15:51:06.

Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným, dokument nebyl změněn a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 11.01.2021 14:51:04. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 00B303A8, kvalifikovaný certifikát byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru I.CA Qualified 2 CA/RSA 02/2016, První certifikační autorita, a.s. pro podepisující osobu Ing. Karel Kozubek, Česká inspekce životního prostředí.

Elektronický podpis byl označen časovým razítkem, založeným na certifikátu vydaném nekvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru. Platnost časového razítka byla ověřena dne 11.01.2021 15:51:06.

Elektronické časové razítko je neplatné, dokument nebyl změněn a certifikát byl ověřen s chybou: Certifikační autorita - certifikát nenalezen. Údaje o časovém razítku: datum a čas 21.12.2020 11:53:08, číslo časového razítka 27B3992E, časové razítko bylo vydáno nekvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru ACAeID3 - Root Certificate, eIdentity a.s..

Typ vstupního dokumentu: .PDF

Otisk souboru: 885032B408A17C81C851F8682E1630B338D50E93909793FF981EFFA721AF6BA5

Použitý algoritmus: SHA256_SBB 2.16.840.1.101.3.4.2.1

Subjekt, který změnu formátu dokumentu provedl:

Moravskoslezský kraj, 28. října 117/2771, 70218 Ostrava, posta@msk.cz

Datum vyhotovení ověřovací doložky:

11.1.2021

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

Robot Karel