

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 17.05.2024

SPIS.ZNAČKA: S-KHSMS 32316/2024/NJ/HOK

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 32316/2024/NJ/HOK

VYŘIZUJE: MUDr. Iva Čechová

TEL.: 556 770 383

E-MAIL: iva.cechova@khssova.cz

DATUM: 10.06.2024

Pan

Ing. Alois Kvěťák

Miroslava Bajera 6036/9

708 00 Ostrava - Poruba

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, jako místně a věcně příslušný správní úřad podle § 82 odst.1 a odst.2 písm.i) zákona č.258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č.258/2000 Sb.“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst.1 zákona č.258/2000 Sb. a § 4 odst.2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), ve spojení s ustanovením § 334a zákona č.283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č.283/2021 Sb.“), posoudila žádost pana Ing. Aloise Kvěťáka, sídlo: Miroslava Bajera 6036/9, 708 00 Ostrava - Poruba, IČ 73249602, ze dne 17.05.2024, který zastupuje na základě plné moci Město Odry, se sídlem Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry, IČ 00298221, zastoupené starostou Ing. Liborem Helisem, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro společné povolení stavby „Zajištění bezpečnosti důlního díla Johann II pro účely zpřístupnění a dalšího využití této části Flascharova dolu“.

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě vydává v řízení podle § 149 odst.1 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 82 odst.2 písm.i) zákona č.258/2000 Sb., toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací pro společné povolení stavby „Zajištění bezpečnosti důlního díla Johann II pro účely zpřístupnění a dalšího využití této části Flascharova dolu“

s o u h l a s í .

Odůvodnění:

Na podkladě žádosti pana Ing. Aloise Kvěťáka, sídlo: Miroslava Bajera 6036/9, 708 00 Ostrava - Poruba, IČ 73249602, ze dne 17.05.2024, který zastupuje na základě plné moci Město Odry, se sídlem Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry, IČ 00298221, zastoupené starostou Ing. Liborem Helisem, o stanovisko k projektové dokumentaci pro společné povolení shora uvedené stavby, posoudila Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, jako dotčený správní úřad, soulad předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví.

Předložená projektová dokumentace (báňský projektant: Ing. Alois Kvěťák, zodpovědný projektant: Ing. Dušan Václavík, ČKAIT 1100972; červen 2024) řeší pokračující zpřístupnění starých a nevyužívaných důlních děl (bývalých břidlicových dolů) pod názvem Flascharův důl veřejnosti. Důlní díla se nacházejí při jihozápadním okraji města Odry, v lesním prostoru na parcele č.2069/1 v k.ú.Odry. Zájmovou oblastí důlního pole jsou důlní díla jihozápadní části Flascharova dolu, oblast patrového horizontu s označením dle ČGS štol Nový Svět A (dále jen NSA) se zájmovým názvem štola ANNA a patrového horizontu s označením dle ČGS štol Nový Svět B (dále jen NSB) se zájmovým názvem štola Johann.

IČ: 71009167

ID datové schránky: w8pai4f

web: www.khssova.cz

SPR 27.5

Úřední hodiny:

pondělí, středa 8:00 – 17:00

Patrový horizont je pracovně rozdělen na část již zpřístupněnou veřejnosti s označením Johann I a zpřístupňovanou projektovanou část s označením Johann II. Projekt je rozdělen na stavební část - stavební objekt SO 01 - Portál NSA - patrový horizont ANNA, příjezdová komunikace a hornickou část - činnost prováděnou hornickým způsobem dle zákona č.61/1988 Sb., v platném znění, a dle související báňské legislativy: SO 02 - Zmáhání a zajištění důlních děl B-23, J-01 a J-02, SO 03 - Hloubení a zajištění šachty Š1, SO 04 - Zajištění ostatních částí dolu Johann II, SO 05 - Instalace měřících bodů a ostatních bezpečnostních prvků. Stavební objekt SO 01 obsahuje zařízení staveniště, mýcení a kácení, přípravu příjezdové komunikace, odklizení suti, výstavbu vstupního portálu, úpravu a zajištění bočních zdí vstupního portálu, opravu oplocení a vyklizení zařízení staveniště.

Z hlediska stavební činnosti je předmětem projektu zejména zajištění přístupových a dopravních cest a zajištění vstupu do patrového horizontu NSA - ANNA, dále doprava a ukládání suti a přebytečného kamenného materiálu z dolu na deponii. Příjezdová komunikace k Flascharovu dolu je zpevněná lesní cesta v délce 744 m, dimenzovaná na pojezd těžké techniky. Přístupová a dopravní cesta k NSA je v úvodní délce cca 30 m zpevněná, v ostatní části cca 100 m nezpevněná lesní cesta. V případě nepříznivých klimatických podmínek se předpokládá její zpevnění vysypáním drceným kamenivem. Přístupový chodník k NSA tvoří nezpevněný lesní chodník v délce cca 20 m, který bude dle potřeby zpevněn vysypáním drceným kamenivem. Ústí do důlního díla NSA - ANNA je v současnosti částečně zasuceno cca 30 m³ suti. Je tvořeno otvorem o rozměrech 1,7 x 0,6 m opatřeným nefunkční mříží o rozměrech 1,8 x 1,0 m. Protože nelze vyloučit snížení stability odklizem suti, předpokládá se zajištění svahů zářezu kotvením. Dále projekt předpokládá částečnou preventivní opravu dřevěného ohrazení svahového zářezu. Odval z NSB - deponii tvoří volně po svahu sypaný materiál z břidličného kamene. Kořen odvalu je volný s prostorem pro další ukládání materiálu. Pro zařízení staveniště bude využito části provozního parkoviště za stávajícím objektem altánku v odbočení na lesní přístupovou cestu. Pro zajištění základního hygienického a technického vybavení zde bude instalována stavební buňka nebo mobilní sanitární kontejner. Zdroj elektrické energie bude zajištěn elektrocentrálami. Projekt respektuje maximální zachování současného hornicko-architektonického stavu krajiny včetně vegetace, proto předpokládá jen minimální kácení nebo mýcení; před vchodem do NSA - ANNA vykácení tří stromů a vymýcení křovin bránících dopravě těživa a materiálů.

Příjezdovou komunikací je silnice III/4418 z Oder do Veselí a odbočení na lesní cestu. Pro příchod k jednotlivým vstupům do důlních děl bude využita lesní zpevněná komunikace od silnice III/4418 k prostorám Flascharova dolu, technickému parkovišti a zařízení staveniště. Materiál z/do prostor štolového patra NSA - ANNA bude dopravován po upravené lesní cestě. Před vstupem do NSA - ANNA a částečně uvnitř úvodní štoly je nahromaděna suť v předpokládaném objemu 30-40 m³. Tato bude nakládána ručně nebo užitím malého nakladače, odtěžena na deponii malými přepravníky a sypána na odval - deponii před NSB. Bude provedeno očištění čela vstupního portálu, zhlaví čela vstupního portálu a boků svahového zářezu včetně odstranění křovin a náletů. Odtěžením suti před ústím do důlního díla ANNA bude ověřen skutečný rozměr současného ústí důlního díla. To bude dle potřeby upraveno na bezpečný manipulační prostup do důlního díla o rozměrech min. 1,7 x 1,75 m a osazeno uzamykatelnou mříží. Po ukončení zajišťovacích prací (stavební činnosti) v úrovni patrového horizontu ANNA bude ústí důlního díla osazeno dobovými vstupními dřevěnými dveřmi. Bude provedena úprava a zajištění boků svahového zářezu vstupního portálu do NSA, oprava a nátěry oplocení nad ústím důlního díla NSA - ANNA a důlního díla NSB - Johann.

Předložená projektová dokumentace není v rozporu s požadavky zákona č.258/2000 Sb. a souvisejících předpisů.

Rozdělovník:

1x adresát 2 listy (DS: cn4dfph)

Mgr. Adam Volný
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě