

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO

Číslo jednací: KHSJM 45702/2020/BK/HOK
Spisová značka: S-KHSJM 43144/2020

Vyřizuje: Ing. Jana Dvořáková
Tel.: 516 497 151
e-mail: jana.dvorakova@khsbrno.cz

Vaše Č.j.: JMK 105401/2020
Vaše Sp.Zn.: S-JMK 102695/2020 OŽP/Zlv

V Blansku dne 10. srpna 2020

Datovou zprávou

Krajský úřad Jihomoravského kraje
Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3
601 82 Brno
ID datové schránky: x2pbqzq

Ukládka zeminy – vyrovnaní terénu Vinohrádky – červenec 2020, k. ú. Boskovice
– vyjádření k oznámení záměru, zahájení zjišťovacího řízení

Přípisem doručeným na Krajskou hygienickou stanici Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen KHS JmK) dne 29. července 2020 a evidovaným pod č. KHSJM 43144/2020/BK/HOK jste požádali o vyjádření k záměru posuzovanému ve smyslu zákona č. 100/2001Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“).

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně jako dotčený správní úřad dle § 82 odst. 2 písm. i) z. 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.“), a § 23 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., vydává v rámci zjišťovacího řízení dle ustanovení § 6 odst. 8 téhož zákona k oznámení záměru „Ukládka zeminy – vyrovnaní terénu Vinohrádky – červenec 2020“, k. ú. Boskovice, okr. Blansko, oznamovatel Zdeněk Klíč, Dřevařská 5a, 680 01 Boskovice toto

v y j á d ř e n í:

Předložené oznámení záměru „**Ukládka zeminy – vyrovnaní terénu Vinohrádky – červenec 2020**“ splňuje požadavky na přijatelné vyhodnocení předpokládaných vlivů stavby a jejího provozu na složky životního prostředí z hlediska ochrany veřejného zdraví, proto nepožadujeme předložený záměr dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb.

Odůvodnění:

Posuzovaný záměr „Ukládka zeminy – vyrovnaní terénu Vinohrádky – červenec 2020“ naplňuje dikci bodu uvedeného v příloze č. 1 zákona v kategorii II (zjišťovací řízení) pod číslem 56 – Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2500 t/rok, záměr bude podroben zjišťovacímu řízení podle ustanovení § 7 zákona.

Pro záměr bylo vypracováno oznámení záměru „Ukládka zeminy – vyrovnaní terénu Vinohrádky – červenec 2020“, zpracovatel Ing. Jaromír Pokoj, Rumberk 59, 679 61 Deštná, držitel autorizace k posuzování vlivů na životní prostředí, datum vyhotovení oznámení: červenec 2020.

Oznámení o záměru mimo jiné obsahuje:

Údaje o oznamovateli:

Zdeněk Klíč (soukromá osoba), Dřevařská 5a, 680 01 Boskovice

Údaje o záměru:

Zařazení do kategorie: II. - záměry vyžadující zjišťovací řízení:

Bod 56 – Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2500 t/rok.

Záměrem je úprava plošného fragmentu vzniklého po vybudování nové trasy silnice II/150 spojující Boskovice s odbočkou na silnici I/43 u Sebranic. Plocha je dále hraničena trasou staré původní komunikace a v důsledku sklonových poměrů (nerovný terén, sníženina mezi násypy silnic) zůstala nevyužita. Využití pro účely biotopů je vzhledem k plošné výměře a umístění plochy bezpředmětné. Vyrovnáním terénu za využití inertního skryvkového materiálu dojde k přípravě území pro další využití, prioritně se předpokládá navrácení skryté orniční vrstvy. Pozemky pro terénní úpravy jsou umístěny v okrajové části Boskovic v lokalitě Vinohrádky, leží v zastavitelném území obce.

Záměr není řešen variantně.

Předpokládaný termín zahájení: 2020

Předpokládaný termín dokončení: 2025

Základní kapacity:

Předpokládaný objem terénních úprav je 28 500 m³, tj. 48 500 t dovezené zeminy a 1 655 m³ sejmuté ornice. Roční maximální kapacita je 20 000 t.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Jedná se o terénní úpravy – vyrovnání mírně svažitého terénu a dorovnání prohlubně vzniklé vytvořením náspu tělesa silnice II/150 v Boskovicích v lokalitě Vinohrádky výkopovou zeminou z běžné stavební činnosti. Před zahájením ukládky zeminy bude sejmuta ornice. Pozemky parc. č. 3321/1, 3317/2, 3313/2, 3311/2, 3309/5 k. ú. Boskovice budou srovnány do roviny. Návazně pozemky 7192/17, 7192/78, 7049/4 k. ú. Boskovice budou upraveny svahováním. Terénní úpravy svým charakterem ani výškou nenaruší ráz okolí. Po ukončení činnosti bude na plochu zpět navezena shrnutá ornice, plocha bude zrekultivována podle schváleného plánu rekultivace a následně vhodným způsobem ozeleněna.

Možnost kumulace s jinými záměry není předpokládána, navrhovaná úprava terénu je v souladu s územním plánem, pozemky se nachází v zastavitelném území. Vyrovnaný terén po ukončení stavebních prací bude možno využít pro zemědělské či jiné účely. S ohledem na bonitu půdy byl zpracován plán rekultivace a upřednostňuje se o znovunavrácení původního účelu – zemědělské využití.

Silniční doprava je uvažována pro dovoz ukládaného materiálu. Příjezd a přístup na staveniště bude na stávající komunikaci. Napojení na dopravní infrastrukturu bude z vedlejší komunikace z lokality Vinohrádky. S ohledem na deklarovaná manipulovaná množství materiálů a časové rozložení prací se případný nárůst dopravy na zatížení veřejné silniční sítě nemůže významně projevit. Průměrný počet jízd za den spojené s výstavbou v horizontu 5 let se předpokládá následovně: 2 osobní automobily/dodávky v denní době, 4 těžké nákladní automobily v denní době.

Ovzduší:

Pro posouzení stávajícího imisního zatížení v předmětné lokalitě Boskovice a pro posouzení příspěvků zdrojů znečišťování ovzduší vznikajících při vyrovnávání terénu v lokalitě Vinohrádky s cílem zhodnotit, jak velký je dopad záměru na imisní zátěž v lokalitě byla vypracována příspěvková rozptylová studie „UKLÁDKA ZEMINY VYROVNÁNÍ TERÉNU VINOHRÁDKY“ (zpracovatel Bucek s.r.o., autorizace č.: 4365/820/09KS, datum vyhotovení studie: březen 2020).

Návoz zeminy bude probíhat ze severní strany. Pro tento účel bude využívána místní komunikace v ul. Vinohrádky. Nejbližší obytná zástavba se nachází ve vzdálenosti cca 50 m od hranice záměru. Rozptylová studie byla zpracovaná pro průměrné roční a maximální krátkodobé koncentrace znečišťujících látek NO₂, PM₁₀, PM_{2,5}, benzen a BaP. Do výpočtu rozptylové studie byly zahrnuty emise vznikající při manipulaci se sypkými materiály (zeminou), emise ze spalování nafty strojními mechanismy a emise z vyvolané automobilové dopravy.

Z provedené studie vyplývá, že provozem záměru dojde k navýšení imisního zatížení lokality. Vypočtené imisní příspěvky nejsou na takové úrovni, aby působením záměru došlo k překročení imisních limitů v lokalitě. Důsledným dodržováním správných technologických postupů a provozní kázně (zvyšování vlhkosti zeminy, včasné hutnění, zakrytování nevyužívaných skládek ornice a zeminy,

redukování volnoběhů nákladních automobilů a strojních mechanismů apod.) lze docílit snížení emisních příspěvků záměru. Záměr nevyžaduje kompenzační opatření.

Hluk

Po dobu realizace stavebních prací lze očekávat hlukové emise z provozu stavebních mechanismů – provoz naftových motorů. Vzhledem k projektem deklarovanému časovému rozložení realizace záměru budou tyto činnosti krátkodobé, časově omezené, mimo noční dobu a nepracovní dny. S ohledem na umístění lokality je pro danou oblast evidentně určujícím hlukové zatížení z provozu na přilehlé komunikaci II/150 vč. blízké křižovatky – kruhového objezdu. Hluk produkovaný vozidly dovážejícími materiál bude vzhledem k deklarované frekvenci návozu – 4 těžké nákladní automobily denně, tj. 8 jízd – minimální.

Hodnocení rizik

Za účelem posouzení rizika vyplývajícího z ukládání výkopových zemin na povrchu terénu v zájmové lokalitě v souladu s platnou legislativou byla vypracována zpráva „Boskovice – ukládka výkopové zeminy – hodnocení rizik“ (zpracovatel AZ GEO, s.r.o., datum vyhotovení: listopad 2019).

Hluk - nejbližší obytná zástavba je vzdálena cca 80 m. K negativnímu působení hlukové zátěže bude docházet pouze v období realizace terénních úprav. Vliv lze hodnotit jako dočasný pouze po dobu realizace terénních úprav.

Vibrace – budou vznikat při hutnění materiálu a při jeho ukládání. Vzhledem ke vzdálenosti lokality od nejbližších obytných staveb a geologickým poměrům nebude intenzita vibrací natolik výrazná, aby měla negativní vliv na zdraví obyvatel. Opět se jedná pouze o dočasný stav po dobu realizace terénních úprav.

Předložené oznámení záměru splňuje požadavky na přijatelné vyhodnocení předpokládaných vlivů stavby a jejího provozu na složky životního prostředí z hlediska požadavků orgánu ochrany veřejného zdraví, proto nepožadujeme předložený záměr dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb.

(podepsáno elektronicky)

RNDr. Danuše Křížová
vedoucí oddělení
hygieny obecné a komunální
územního pracoviště Blansko a Vyškov

Rozdělovník

1. KÚ JM kraje, odbor životního prostředí
ID datové schránky: x2pbqzq
2. KHS JmK - spis