



67030/2020/KHK



KUKHK-16188/ZP/2020

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.: -
ZE DNE: 15.05.2020
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-16188/ZP/2020

VYŘIZUJE: Ing. Marek Šnajdr
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství |
oddělení EIA, IPPC a technické ochrany životního prostředí

LINKA | MOBIL: 141 | 736 521 819
E-MAIL: msnajdr@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 01.07.2020

Počet listů: 7
Počet příloh: 0/listů: 0
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 208.3, V10

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), jako věcně a místně příslušný orgán vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle ust. § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon EIA), v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), rozhodl dle ust. § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

záměr „Protipovodňová opatření areálu VODA CZ“

nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto nebude posuzován podle zákona EIA.

Odůvodnění

Krajský úřad dne 30.04.2020 obdržel od oznamovatele záměru, tj. VODA CZ s.r.o., Bohuslava Martinů 1038/20, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové, oznámení záměru „Protipovodňová opatření areálu VODA CZ“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále také oznámení záměru) zařazeného v bodu č. 56, kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Oznámení záměru zpracovala v dubnu 2020 Ing. Mgr. Zdeňka Achrerová Hybšová (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA).

Dne 25.05.2020 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům.

Dne 25.05.2020 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné do oznámení záměru nahlížet, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru skončila dne 24.06.2020.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:

- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 04.06.2020 (č. j. KHSHK 15934/2020/HOK.HK/Hr),
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 24.06.2020 (č.j. ČIŽP/45/2020/3695),
- Krajský úřad, dne 08.06.2020 (č. j. KUKHK–16188/ZP/2020, e.č. 53907/2020/KHK)

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávných celků vneseny žádné připomínky. Ze strany dotčených orgánů nebyly vneseny připomínky. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen KHS) ve svém vyjádření ze dne 03.06.2020 (č. j. KHSHK 15934/2020/HOK.HK/Hr), z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru. Z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví KHS nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

Krajský úřad ve vyjádření ze dne 08.06.2020 (č. j. KUKHK–16188/ZP/2020, e.č. 53907/2020/KHK) k oznámení záměru nemá z hlediska nakládání s odpady, ochrany vod, ochrany ovzduší, ochrany přírody a krajiny, ochrany lesa, ochrany zemědělského půdního fondu a integrované prevence připomínky.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ve svém vyjádření ze dne 22.06.2020 (č.j. ČIŽP/45/2020/3695), nemá z hlediska ochrany ovzduší, ochrany vod, odpadového hospodářství, ochrany přírody a ochrany lesa k předloženému oznámení záměru připomínky.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracovala v dubnu 2020 Ing. Mgr. Zdeňka Achrerová Hybšová (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA).
- vyjádření a stanoviska obdržena k záměru podle § 6 odst. 8 zákona EIA.

Identifikační údaje záměru:

Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA:

- název záměru: „Protipovodňová opatření areálu VODA CZ“
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II, bod 56 (Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu; limit = 2 500 t/rok).

Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru je výstavba protipovodňových opatření v průmyslovém areálu společnosti VODA CZ s.r.o. v místě bývalého Hořenického mlýna jihovýchodně od obce Hořenice. Součástí záměru je vybudování betonové protipovodňové zídky a zemního valu. Pro výstavbu valu bude využita zemina pocházející z výkopů a terénních úprav vzniklých při výstavbě kanalizace a čistírny odpadních vod v obci Všestary. Realizace záměru je plánována na celkové ploše 7 874 m², přičemž z této rozlohy dojde k trvalému záboru zemědělské půdy na ploše 7 290 m². Celkové množství zemin využitých na povrchu terénu ve formě ostatních odpadů bude činit zhruba 9 350 t za rok.

Umístění záměru:

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, v obci Hořenice, k.ú. Hořenice.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Účelem záměru je ochrana budov a pozemků areálu VODA CZ před účinky stoleté vody. Areál leží v záplavovém území (zčásti pod hladinou Q20 a celý areál pod hladinou Q100). Navrhovaná opatření se skládají z betonové protipovodňové zídky navržené kolem vodního koryta řeky Labe a navazujícího zemního valu. Umístění záměru v dané lokalitě vychází logicky z potřeby ochrany pozemků a budov před účinky povodní. K výstavbě zemního valu je plánováno využití odpadních zemin vzniklých při realizaci zakázky výstavby kanalizace a čistírny odpadních vod v obci Všestary, které vyhovují požadavkům na využití na povrchu terénu. Pro vybudování valu je navržen zábor zemědělské půdy v ploše 7 290 m². Pro vybudování valu je navrženo využití dovážené odpadní zeminy v objemu cca 6 500 m³. Výstavba protipovodňových opatření může ovlivnit další protipovodňová opatření sloužící k ochraně staveb a pozemků v nivě řeky Labe. Z těchto důvodů bylo vypracováno hydraulické a hydrologické posouzení navržených protipovodňových opatření (dále také PPO). Dle závěrů tohoto posouzení navržená PPO Hořenického mlýna neovlivní hladinu povodně v území Hořenic v současném ani návrhovém stavu. Kumulace vlivů záměru s jinými záměry není známa.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru:

Protipovodňová zídka se skládá ze dvou částí I a II. Zídka bude založena ve hloubce cca 1,5 m pod stávajícím terénem. Výkop bude otevřen ve sklonu 1:0,5 a bude přehutněn k získání tuhé konzistence podkladní zeminy. Na takto přehutněnou základovou spáru se provede podkladní beton. Na podkladní beton se připraví bednění pro první část betonáže. Provede se vyztužení a následně proběhne betonáž základové patky. Druhá část bednění bude připravena na základovou patku, následně bude dopracována ocelová výztuž a provedena betonáž zídky. Poté se provede hutněný zásyp vykopanou zeminou. Takto se provede zpětný zásyp až do původního stavu. Následně se podél zídky vybuduje drenážní systém složený z perforovaného drenážního potrubí obsypaného kamenivem. Drenážní systém bude odvádět vodu do řeky Labe. V místě vjezdů a prostupů bude protipovodňová zídka snížena na úroveň terénu. Do zídky budou vloženy U profily, do kterých se bude při zvýšených průtocích zasazovat hliníkové mobilní hrazení.

Mobilní hrazení bude skladováno v areálu. Délka protipovodňové zídky I dosahuje cca 160 m a protipovodňové zídky II cca 34 m. Zídku bude tvořit železobetonový monolit. Maximální výška zídky bude 80-90 cm nad stávajícím terénem. Koruna zídky bude dosahovat cca 258,6 m nad mořem.

Protipovodňový val bude založen severně od průmyslového areálu a bude navazovat na stávající přírýp s komunikací. Ornice a podorničí bude v místě budoucího valu sejmuto v mocnosti 60 cm. Upraví se plán pro založení násypu. Následně dojde k hutněnému násypu zeminy. Zemina se bude vrstvit po cca 20 cm. Každá vrstva bude řádně zhutněna. Na závěr dojde k urovnání svahů násypu do předepsaného sklonu (1:3 – 1:4). Zemní val bude následně

ohumusován a osázen travní směsí. Pro výstavbu protipovodňového valu bude využita přebytečná zemina odtěžená při výstavbě protipovodňové zídky a podorničí odtěžené v místě tělesa valu. Zbylá potřeba (cca 6.500 m³) má být pokryta využitím odpadních zemin pocházejících z výstavby kanalizace a čistírny odpadních vod v obci Všeštery vzdálené od místa realizace cca 24 km. Protipovodňový val bude následně využíván jako obslužná komunikace s možností využití jako plocha k uskladnění výrobků. Odtěžená ornice bude následně rozprostřena na přilehlé zemědělské pozemky v mocnosti cca 10 cm za účelem zlepšení jejich vlastností. Celková délka protipovodňového valu dosahuje cca 310 m. Maximální výška valu nad stávající komunikací bude 50 cm. Koruna zemního valu bude dosahovat cca 258,6 m nad mořem.

Oznamovatel:

VODA CZ s.r.o., Bohuslava Martinů 1038/20, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové

Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při hodnocení vlivů záměru a při výkladu právních předpisů

Vlivy na obyvatelstvo

Nárůst dopravy zahrnující zvýšení hluku a emisí výfukových plynů a prachu lze vzhledem k předpokládané četnosti dojezdu nákladních vozidel a pohybu mechanizace považovat za malý. S ohledem na izolovanost průmyslového areálu a jeho vzdálenost od obytných objektů nejsou předpokládány negativní vlivy na obyvatelstvo z vlastní výstavby PPO. Po realizaci nebude záměr představovat negativní vlivy na obyvatelstvo. Pozitivní vliv je možné spatřovat v dalším rozvoji průmyslového areálu díky ochraně nemovitostí před působením povodní.

Vlivy na ovzduší

Aspektem spojeným s realizací záměru budou emise výfukových plynů a emise tuhých znečišťujících látek vznikajících zejména při přepravě zemin při výstavbě protipovodňového valu. S ohledem na vzdálenost místa záměru, ze které budou zeminy přepravovány a na celkový počet přejezdů nákladních vozidel přepravujících zeminy nelze v dotčeném území předpokládat podstatný nárůst emisí výfukových plynů. Emise prachu budou vznikat zejména při provádění terénních úprav. Tyto emise budou mít pouze dočasný charakter během realizace záměru. Emisní limity tuhých znečišťujících látek nejsou v území překračovány. Celková realizace nebude mít negativní vlivy na ovzduší a klima.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Odtokové poměry srážkových vod nebudou v zájmové lokalitě a jejím okolí realizací záměru podstatně dotčeny. Zemědělské plochy využívané jako orná půda budou přeměněny na protipovodňový val, který bude zatravněn. Schopnost stávajících ploch akumulovat srážkové vody tak nebude na zájmové lokalitě zásadně dotčena. Stavba ani po dokončení nebude produkovat odpadní vody. Lokalita se nachází v ochranném pásmu podzemního vodního zdroje. Ovlivnění tohoto zdroje není realizací záměru předpokládáno. Protipovodňové úpravy Hořnického mlýna neovlivní hladinu povodně v zastavěném území obce Hořenice.

Vlivy na půdu

Záměr počítá s trvalým zábořem zemědělských půd pro výstavbu protipovodňového valu. Z důvodu minimalizace negativních dopadů spojených se zábořem zemědělského půdního fondu bude v místě budoucího valu sejmuta samostatně svrchní vrstva ornice. Součástí záměru byly rozbory zemin určených k výstavbě protipovodňových opatření. Vliv na zemědělskou půdu je třeba s ohledem na rozsah trvalého záboru a vysokou bonitu půd hodnotit jako významný, nicméně s ohledem na zájem ochrany území před povodněmi při dodržení navržených podmínek jako akceptovatelný.

Vlivy na horninové prostředí

Realizací záměru nedojde k podstatnému ovlivnění horninového prostředí dané lokality. Nejsou známy žádné nerostné zdroje, dobývací prostory, ani chráněné ložiskové území, které by mohly být zamýšlenou stavbou ovlivněny nebo ohroženy.

Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy

Záměr je navržen převážně na pozemcích využívaných jako orná půda, případně na pozemcích průmyslového areálu (ostatní plocha). Zájmová lokalita leží v bezprostřední blízkosti řeky Labe v údolní nivě. Vliv na významný krajinný prvek (řeky Labe a přilehlé údolní nivy) bude v důsledku kácení vzrostlých stromů pouze dočasný (stanovena podmínka nové výsady). Trvale se vliv projeví výstavbou protipovodňové zídky a valu. Podél řeky Labe částečně přes průmyslový areál je vymezen regionální biokoridor (RBK 1262), který je v blízkosti zájmové lokality jen částečně funkční (řeka Labe a doprovodná zeleň). V části vedení tohoto biokoridoru je plánována výstavba protipovodňové zídky. Protože výstavba bude realizována především na stávajících plochách pro výrobu a skladování, nedojde ke změnám ve stávajícím způsobu využívání dotčených pozemků. Protipovodňový val a protipovodňová zídka zasahují také v nepatrné míře do okrajové východní části lokálního biocentra (LBC 8). Toto biocentrum je pouze částečně funkční; v místě plánované výstavby protipovodňového valu se v současnosti nachází orná půda. Vliv na stávající populace rostlin a živočichů nebude významný, neboť populace zde žijící budou ovlivněny pouze v místě realizace záměru, kde budou dočasně odstraněny dřeviny a prováděny zemní práce. Záměr nebude mít trvalý negativní vliv na stávající biodiverzitu území. Negativní vlivy na území NATURA 2000 je možné s ohledem na charakter záměru a vzdálenost území NATURA 2000 vyloučit. Stejně tak je možné vyloučit vliv na zvláště chráněná území.

Vlivy na krajinu

Realizací záměru nedojde k zásadnímu ovlivnění stávajících kulturních, historických ani přírodních dominant okolní krajiny.

Vlivy na architektonické a archeologické památky

U vlastní realizace záměru není předpokládán zásah do architektonických nebo archeologických památek.

Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Žádné nepříznivé vlivy přesahující státní hranice nejsou předpokládány.

Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice

Předkládaný záměr nebude zdrojem negativních vlivů přesahujících státní hranice.

Při zjišťovacím řízení krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a na základě oznámení záměru.

Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle

přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu EIA.

V souladu s ust. § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Protipovodňová opatření areálu VODA CZ“ bude posuzován podle zákona EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl krajský úřad.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl, že záměr „Protipovodňová opatření areálu VODA CZ“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem podle ust. § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. obec Hořenice a Královéhradecký kraj jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom příslušný úřad.

Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Poučení účastníků řízení

Proti tomuto rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost právo se odvolat, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím krajského úřadu.

z p. Ing. Marek Šnajdr
odborný referent na úseku posuzování
vlivů na životní prostředí

Obec Hořenice a Královéhradecký kraj se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ust. § 16 zákona EIA (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Královéhradeckého kraje a zveřejněno též způsobem, umožňujícím dálkový přístup.

Rozdělovník: KUKHK-16188/ZP/2020

Oznamovatel:

VODA CZ s.r.o., Bohuslava Martinů 1038/20, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Obec Hořenice, Hořenice 42, 551 01 Jaroměř

Dotčené orgány:

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Obecní úřad Hořenice, Hořenice 42, 551 01 Jaroměř
- 4) Městský úřad Jaroměř, nám. Československé armády 16, 551 01 Jaroměř

Na vědomí:

- 1) MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 2) MŽP, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové