

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství

Datum: 11. března 2020
Spisová značka: KUUK/003357/2020/11/ULK1108
Číslo jednací: KUUK/043595/2020
Vyřizuje/linka: Ing. Petra Kalousová / 162
Počet listů/příloh: 13/0

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 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“)

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„Infrastruktura pro výstavbu RD v Hrušovanech – lokalita za Špejcharem“

V oznámení záměru ke zjišťovacímu řízení je záměr zařazen jako bod 108 „Záměry rozvoje sídel s rozlohou záměru od stanoveného limitu (5 ha)“ kategorie II přílohy č. 1 zákona.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Záměrem je stavba dopravní a technické infrastruktury pro následnou výstavbu 54 rodinných domů. Celková plocha záměru je 6,433 ha. Hlavní částí záměru je realizace tří komunikací, v jejichž tělese nebo těsné blízkosti budou vedeny rozvody vodovodu, dešťových vod, splaškové kanalizace a veřejného osvětlení. Stavba je rozdělena na tři etapy, u třetí etapy je plánována výstavba plynovodu. Rozvody elektro a budování elektro přípojek budou řešeny samostatně v režii distributora elektrické energie.

Jedná se o realizaci tří nových komunikací (1. etapa - 209,66 m, 2. etapa - 277,57 m, 3. etapa - 244,55 m) v lokalitě určené pro výstavbu rodinných domů a jejich napojení na stávající komunikace III. třídy. Součástí komunikací jsou i parkovací (odstavná) stání, dále sjezdy na pozemky, stání pro kontejnery na tříděný odpad a výsadba stromů (uliční zeleně). Samotnou výstavbu rodinných domů budou v budoucnu realizovat jednotliví vlastníci pozemků.

Kapacita (rozsah) záměru:

- Plocha záměru je 6,433 ha
- Z toho činí: 7 494,5 m² plochy místních komunikací,
291,5 m² plochy účelových komunikací,
4 368,0 m² plochy zeleně a veřejných prostranství,
52 176,0 m² plochy určené pro výstavbu rodinných domů.

V rámci výstavby 1. etapy budou realizovány: vozovka 1 206 m² (místní komunikace III. třídy), kontejnerová stání 34 m², vjezdy 5 m² (účelové komunikace), chodníky 105 m², příčný práh 37 m², silniční obrubníky 502 bm, záhonový obrubník 108 bm, vodovod DN90 202,2 m, přípojky vody DN32 82,5 m, splašková kanalizace DN300 186 m, přípojky splaškové kanalizace DN150 104 m, dešťová kanalizace DN300 155,5 m, přípojky vpustí DN200 20 m,

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

uliční vpusti 8 ks, kabelové vedení VO 346 m, lampy VO 11 ks, zatravněné plochy 2 512 m², stromy 8 ks.

V rámci výstavby 2. etapy budou realizovány: vozovka 1 305 m² (místní komunikace III. třídy), kontejnerová stání 63 m², vjezdy 128 m² (účelové komunikace), parkovací zálivy 292 m², chodníky 213 m², příčný práh 37 m², silniční obrubníky 513 bm, záhonový obrubník 501 bm, vodovod DN90 220,6 m, přípojky vody DN32 122 m, splašková kanalizace DN300 205 m, přípojky splaškové kanalizace DN150 152 m, dešťová kanalizace DN300 162 m, přípojky vpustí DN200 20 m, uliční vpusti 8 ks, kabelové vedení VO 338 m, lampy VO 14 ks, zatravněné plochy 801 m², stromy 11 ks.

V rámci výstavby 3. etapy budou realizovány: vozovka 1 377 m² (místní komunikace III. třídy), kontejnerová stání 63 m² (účelová komunikace), chodníky 152 m², příčný práh 37 m², silniční obrubníky 513 bm, záhonový obrubník 246 bm, vodovod DN90 237,6 m, přípojka vody DN32 129 m, splašková kanalizace DN300 225,4 m, přípojky splaškové kanalizace DN150 152 m, dešťová kanalizace DN300 177,2 m, přípojky vpustí DN200 20 m, uliční vpusti 8 ks, plynovod DN63 204 m, přípojky plynu DN32 145,5 m, kabelové vedení VO 391 m, lampy VO 14 ks, zatravněné plochy 1 216 m², stromy 11 ks.

Umístění záměru:

kraj: Ústecký
obec: Hrušovany
k. ú.: Hrušovany u Chomutova

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem investora je výstavba dopravní a technické infrastruktury pro následnou individuální výstavbu 54 rodinných domů. Jedná se o vybudování tří rovnoběžných místních komunikací a zároveň souvisejících inženýrských sítí. Stavba bude rozdělena do tří etap. Komunikace po dokončení budou místní komunikací III. třídy. Napojení na stávající dopravní technickou infrastrukturu bude probíhat v šesti místech, ve třech místech na sběrnou komunikaci III. třídy č. 22531 a ve třech místech na místní komunikaci obce III. třídy.

Záměr není v kumulaci s jinými záměry, které by byly v minulosti předmětem zjišťovacího řízení.

Obchodní firma oznamovatele: Obec Hrušovany, Hrušovany 15, 431 81 Hrušovany

IČ oznamovatele: 002 618 74

Zpracovatel oznámení: Petr Janda, není autorizovanou osobou.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Ústeckého kraje.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených správních orgánů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodl** Krajský úřad Ústeckého kraje, jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Infrastruktura pro výstavbu RD v Hrušovanech – lokalita za Špejcharem“

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí:

Z oznámení záměru je patrné, že vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví jsou nevýznamné. Zpracované oznámení podává ucelený přehled možného vlivu na životní prostředí v místě záměru a jeho okolí.

V průběhu zjišťovacího řízení se neobjevily skutečnosti, které by z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě.

K posuzovanému záměru obdržel příslušný úřad v zákonem stanovené lhůtě 4 vyjádření. Po zákonem stanovené lhůtě příslušný úřad obdržel 1 vyjádření. V žádném z obdržených vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru. Z došlých vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny žádné relevantní připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit a které by bránily případné realizaci záměru. Veškeré vznesené připomínky jsou vypořádány v následující části tohoto rozhodnutí.

Na základě došlých vyjádření, samotného oznámení záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, došel příslušný úřad k závěru, že předkládaný záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

I. Charakteristika záměru

Záměrem investora je výstavba dopravní a technické infrastruktury pro následnou individuální výstavbu 54 rodinných domů. Jedná se o vybudování tří rovnoběžných místních komunikací a zároveň souvisejících inženýrských sítí. Stavba bude rozdělena do tří etap.

Komunikace po dokončení budou místní komunikací III. třídy. Komunikace jsou navrženy o šířce 5,5 m a jsou nejbližší spojnicí dvou stávajících komunikací – místní komunikace III. třídy č. 22531 a sběrné komunikace III. třídy. Zemní těleso je navrženo s oboustranným sklonem. Místní komunikace jsou pomocí příčných a podélných sklonů odvodněny do vpustí, které jsou zaústěny do dešťové kanalizace.

Podrobná specifikace záměru byla uvedena v kapitole Kapacita (rozsah) záměru ve výrokové části rozhodnutí.

Součástí stavby je technická infrastruktura těchto parametrů:

1. etapa: splašková kanalizace kamenina DN300 délky 186 m a 16 ks přípojek DN150, dešťová kanalizace PVC DN300 SN8 délky 155,5 m a 8 ks přípojek DN200, vodovod HDPE ID 90 OD 80 délky 202,2 m a 16 ks přípojek DN32, VO CYKY J4x16 mm + rozhlas J3x2,5 mm² + zemnicí soustava FEZN 30x4 300 m + 11 ks svítidel výšky 6 m.

2. etapa: splašková kanalizace kamenina DN300 délky 205 m a 19 ks přípojek DN150, dešťová kanalizace PVC DN300 SN8 délky 162,0 m a 8 ks přípojek DN200, vodovod HDPE ID 90 OD 80 délky 220,6 m a 19 ks přípojek DN32, VO CYKY J4x16 mm + rozhlas J3x2,5 mm² + zemnicí soustava FEZN 30x4 338 m + 14 ks svítidel výšky 6 m.

3. etapa: splašková kanalizace kamenina DN300 délky 225,4 m a 19 ks přípojek DN150, dešťová kanalizace PVC DN300 SN8 délky 177,2 m a 8 ks přípojek DN200, vodovod HDPE ID 90 OD 80 délky 237,6 m a 16 ks přípojek DN32, VO CYKY J4x16 mm + rozhlas J3x2,5 mm² + zemnicí soustava FEZN 30x4 300 m + 14 ks svítidel výšky 6 m, plynovod PE 100 d63x5,8 SDR 11 v délce 204 m s přípojkami 19 ks PE 63 d32x3 SDR 11, užitkový vodovod.

Vodovod bude napojen na stávající vodovodní řad v obci Hrušovany ve dvou místech tak, aby byl zokruhován a mezi jednotlivými etapami jsou rovněž vytvořeny nové menší okruhy.

Splašková kanalizace bude napojena ve třech místech na stávající splaškovou kanalizaci, která je svedena do čističky odpadních vod v majetku SVS a.s., která se nachází cca 50 m od hranice obce Hrušovany.

Dešťová kanalizace bude napojena ve třech místech na stávající dešťovou kanalizaci, která je svedena do obecního rybníka, který slouží jako retenční (požární) nádrž. Přepad (odtok) z nádrže je dále veden otevřeným příkopem v délce cca 550 m do říčky Hutná, kde je konečné zaústění.

Zpracovatel oznámení uvádí, že navržené řešení vodovodu, splaškové i dešťové kanalizace vychází z platného stanoviska Severočeských vodovodů a kanalizací a.s., stanovisko nebylo k oznámení přiloženo.

Záměr neklade nároky na zábor pozemků určených pro plnění funkce lesa. Pro záměr je nutné vynětí ze ZPF – parcely č. 959, 962 a 967 v k.ú. Hrušovany. Celková výměra k odnětí bude 12 154 m². Jedná se o půdy IV., respektive II. třídy ochrany. Parcela č. 389/4 byla vyjmuta ze ZPF v předchozí stavební akci.

Stavba nevyžaduje odběr a spotřebu pitné vody kromě poskytování pitné a ochranné vody pro pracovníky stavby. Následná spotřeba rodinných domů (zóna bydlení) byla zpracovatelem oznámení uvedena ve výši 5 670 m³ (15 552 litrů / den).

Užitková voda bude používána pouze pro potřeby případného skrápění během stavby pro eliminaci prašnosti, případně mytí povrchu vozovky v souladu se zákonem o pozemních komunikacích. Spotřeba užitkové vody je závislá na klimatických podmínkách v době navážení materiálu a provádění terénních úprav. Po dokončení výsadby dřevin bude užitková voda použita na závlaku. Užitková voda bude dodávána externě – mobilní cisternou. Spotřebu vody nelze v současnosti přesně určit.

Pro účely záměru nebude využívána technologická voda.

Z pohledu surovinových a energetických zdrojů bude pro záměr nejvýznamnějším výdejem surovin potřeba stavebních a konstrukčních materiálů a hmot. K významné spotřebě stavebních materiálů dojde při výstavbě místních komunikací, doprovodných prvků (parkovací stání, stání pro kontejnery, apod.) a inženýrských sítí. Mezi významné položky stavebních materiálů bude patřit beton, dlažba, betonové prvky a živičná směs (asfalt) pro komunikace, které budou přiváženy z externích výroben. Dalšími stavebními materiály budou technické prvky, kabeláž a zeminy.

Spotřeba motorové nafty vyvolaná záměrem bude vázána na provoz stavebních strojů. V záměru se neuvažuje se skladováním pohonných hmot ani jiných chemických látek, sloužících k provozu strojní mechanizace.

V místě stavby budou umístěny rozvody (napájení) elektrické energie pro veřejné osvětlení. Osvětlení bude provedeno LED diodovými svítidly s krytím min. IP 54.

Vlastní napojení lokality na elektrickou energii bude řešeno v samostatném projektu realizovaném dodavatelem elektrické energie pro všech 54 rodinných domů.

Výstavba NTL plynovodu pro připojení rodinných domů je součástí záměru, ale bude realizována pouze pro 3. etapu.

Záměr je umístěný na orné půdě, kde byla biodiverzita významně potlačena intenzivní zemědělskou činností a nachází se zde pouze plodiny a doplňující druhy zemědělských pozemků, většinou běžně rozšířené rostliny a živočichové.

Doprava materiálu bude probíhat po stávající komunikaci III. třídy a po komunikacích, které se přímo napojují na tuto komunikaci a dalších místních komunikacích v obci dle potřeby. Rozložení dopravy bude záviset na harmonogramu prací a povinnostech stavebních firem a logistiky dodávek materiálu pro stavbu záměru. Doprava po hlavní příjezdové komunikaci III/22531 nevede přes obytnou zónu.

Vzhledem k relativně nízkému nárůstu silniční dopravy v souvislosti s realizací záměru a dostatečné kapacitě příjezdových komunikací nebude omezena plynulost dopravy. Omezení bude vyznačeno dopravním značením.

Navržený záměr není takovým záměrem, který by s sebou nesl zásadní riziko vyplývající z používání látek nebo technologií. Možnost vzniku havárie s negativním dopadem na ovzduší a klima, vodu, půdu, geologické podmínky a zdraví obyvatel vycházející z dopravy používané v rámci stavby lze technickými opatřeními omezit na minimum. Problémy by mohly nastat při havárii vozidel na přilehlých komunikacích i na pozemcích v rámci staveniště. Případný únik motorového oleje, nafty či benzínu bude eliminován pravidelnou kontrolou technického stavu a pravidelnou údržbou vozidel a stavebních mechanismů v průběhu vlastní stavby.

Nejpravděpodobnější možnost vzniku havárií může souviset s úniky látek či se selháním lidského faktoru (dopravní nehoda).

II. Umístění záměru

Záměr se nachází na severozápadním okraji zastavěného území obce Hrušovany (okres Chomutov) v k.ú. Hrušovany u Chomutova. Převážná část záměru je umístěna na pozemcích parc. č. 959, 962 a 967. Jedná se o pozemky orné půdy určené územně plánovací dokumentací k zástavbě rodinnými domy a navazující místní komunikace. Dalšími dotčenými pozemky záměru jsou: 389/4, 389/6, 694/2, 619/2, 965/1 a 1009. Lokalita přímo navazuje na stávající zástavbu obce.

Lokalita je přístupná po silnici III. třídy č. 22531 a dále po stávajících místních komunikacích.

Dle závazného stanoviska úseku územního plánování, odboru rozvoje a investic Magistrátu města Chomutova, č.j.: MMCH/184689/2019/ORI/uup/Pe ze dne 6. 5. 2019, přezkoumal úsek územního plánování záměr z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování a došel k závěru, že záměr je přípustný za podmínky, že plocha veřejného prostranství s veřejnou zelení ochrannou a izolační zelení podél silnice III/22530 bude rozšířena na hranici ochranného pásma silnice III. třídy a dále za podmínky, že bude záměr proveden dle předložené ověřené dokumentace pro účely územního a stavebního řízení (která byla přílohou závazného stanoviska). Záměr je v souladu s Územním plánem Hrušovany, při splnění podmínky o rozšíření plochy veřejného prostranství pro izolační zeleň. Záměr je v souladu s cíli i úkoly územního plánování.

Pro hodnocení stávající úrovně znečištění v předmětné lokalitě lze využít mapy úrovně znečištění konstruované v síti 1 x 1 km. V posuzovaných výpočtových bodech byly stanoveny následující hodnoty: roční průměrná imisní koncentrace NO₂: 11,8 µg/m³, roční průměrná imisní koncentrace PM₁₀: 23,4 µg/m³, roční průměrná imisní koncentrace PM_{2,5}: 16,7 µg/m³, roční průměrná imisní koncentrace benzenu: 1,1 µg/m³ a roční průměrná imisní koncentrace benzo(a)pyrenu: 0,67 ng/m³. Z výše uvedených hodnot je zřejmé, že imisní limity pro znečišťující látky nejsou v předmětné lokalitě v současné době překračovány a nebudou překročeny ani v důsledku realizace záměru.

Zájmové území náleží do povodí Ohře, Dolního Labe a ostatních přítoků Labe a úmoří Severního moře. Náleží k hydrogeologickému rajonu ID 2132 Mostecká pánev – jižní část. Jediný vodní tok v oblasti je Hutná I, která je levostranným přítokem řeky Ohře. Hutná I protéká ve vzdálenosti cca 0,6 km jižním směrem od záměru. Nejbližší vodní nádrž je Hrušovanská požární nádrž (ID: 113030390010) vzdálená cca 140 m jihovýchodně od spodního okraje území záměru. Místo realizace záměru není součástí chráněné oblasti přirozené akumulace vod, ani se nenachází v ochranném pásmu vodních zdrojů. Plánovanou realizací záměru nedojde k zásahu do hydrogeologické situace v lokalitě.

Zájmová oblast patří ke geomorfologické subprovincii Krušnohorská soustava, v dílčím členění náleží k celku Mostecká pánev s podcelkem Chomutovsko-teplická pánev a okrskem Březenská pánev. Morfologicky se jedná o ploché akumuláční území širokých holocenních niv a fluvialních teras. Lokalita se nachází v nadmořské výšce mezi 300 až 309 m n. m. Reliéf terénu je plochý až mírně zvlněný, v okolí převládá zemědělské využití krajiny, jižně od lokality navazují fragmenty lužních až křovinatých porostů v údolí Hutné.

Záměr leží mimo chráněná ložisková území. Na dotčeném pozemku se nenachází surovinové zdroje ani dobývací prostory. Záměr se nenachází v poddolovaném území.

Dle stanoviska Krajského úřadu Ústeckého kraje (ze dne 2. 5. 2018, č.j. 12527/ZPZ/2018 (V-3089)) nebude mít záměr samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost jednotlivých evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí v územní působnosti Krajské úřadu Ústeckého kraje. Nejbližším územím soustavy NATURA 2000 je cca 2,5 km vzdálená EVL Stroupeč (CZ0420063) s předmětem ochrany stanovištěm 6210 – Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnatých podložích (*Festuco-Brometalia*). Potencionálně ohrožujícími faktory pro území EVL jsou nevhodné obhospodařování biotopů včetně jeho absence, aplikace biocidů a hnojení i v blízkém okolí území, jakož i přímé zábory. Záměr nepředstavuje žádný z uvedených rizikových faktorů ani není úřadu známá jiná nepřímá souvislost, která by mohla mít vliv na předměty ochrany zájmové lokality. Je zřejmé, že předmět ochrany nejbližší EVL nebude ani nepřímo ohrožen jeho realizací. S ohledem na charakter záměru a jeho umístění nehrozí ani nepřímé ovlivnění více vzdálených lokalit, resp. předmětu jejich ochrany.

Do zájmového území nezasahuje podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, žádné maloplošné ani velkoplošné zvláště chráněné území, ani žádný přírodní park. Nejbližše se k zájmovému území nachází přírodní památka Stroupeč, vzdálená od řešené lokality cca 2,7 km jižním směrem. Ve vzdálenosti cca 15 km východně od zájmové lokality se rozkládá CHKO České středohoří.

Záměr se nedotýká ploch vymezených jako ÚSES. Místo záměru nepostihuje přímo žádný prvek nadregionálního ani lokálního ÚSES. Stávající ani navržená biocentra či biokoridory do zájmového území nezasahují a jsou situovány v takových vzdálenostech, kde nemohou být ovlivněny stavbou ani provozem.

Zástavba bude realizována na okrajích stávajícího zastavěného území, nyní v polích nad obcí. Pohledově dojde k doplnění lokality tak, že bude zástavba kompaktní. V místě krajinného rázu nebyly identifikovány takové estetické, přírodní ani další hodnoty, spoluurčující krajinný ráz, které by zasluhovaly ochranu a byly negativně dotčeny plánovanou výstavbou. Záměr nemůže způsobit ani podstatné změny v biologické rozmanitosti a ve struktuře a funkci ekosystému.

Z hlediska biologické rozmanitosti je záměr umístěný na orné půdě, kde byla biodiverzita významně potlačena intenzivní zemědělskou činností a nachází se zde pouze plodiny a doplňující druhy zemědělských pozemků, většinou běžně rozšířené rostliny a živočichové.

Pro záměr byl zpracován inventarizační průzkum a screening lokality záměru „Infrastruktura pro výstavbu RD v Hrušovanech – lokalita Za Špejcharem“ (duben 2019), který je přílohou oznámení. Průzkum byl proveden v červnu 2018. Závěry z průzkumu v dané lokalitě jsou následující:

Území je z hlediska květeny téměř bezcenné, respektive degradované. Jedná se především o plochy orné půdy s navazující okrajovou nitrofilní a ruderální vegetací včetně sekundární rákosiny. V době průzkumů byla na plochách orné půdy zasetá pšenice setá (*Triticum aestivum*) a jako předchozí plodina byla rozpoznána brukev řepka olejka (*Brassica napus* subsp. *napus*), vlastní plochy orné půdy jsou vlivem ošetřování (postřiky) spíše bez příměsí plevelů. Jen na souvratích a okrajích se nachází buď pruh nebo rozptýlená vegetace plevelů, například svěřepy (*Bromus* sp.) anebo velmi běžné druhy polních plevelů (ostrožka stračka, drchnička rolní, chundelka metlice aj.). Na rozhraní pole a většiny ploch bývalých polních cest (nyní s výstavbou nových komunikací) se nachází sekundární rákosovina s rákosem obecným (*Phragmites australis*) a silným podílem plevelů (pcháč oset, rukevnik východní), dále na plochy polí navazují ruderální lemy (rukevnik východní, lebedy, bolehlav plamatý aj.) a porosty vegetace polních cest, které již mohou být z části zatravněné nebo jen s vyjetými kolejiemi a nakonec na pole navazuje i travnatý příkop silnice již s vegetací s ovsíkem vyvýšeným (*Arrhenatherum elatius*).

Ve zkoumaném území bylo zjištěno 69 taxonů cévnatých rostlin, z toho 48 druhů ruderalních nebo plevelných. Nevyskytuje se žádný zvláště chráněný druh, resp. druh uvedený v příloze č. 2 vyhlášky. Výskyt zvláště chráněného druhu rostliny lze s jistotou vyloučit.

Fauna sestává z druhů eurytopních, nestálých migrantů a druhů vázaných na potravní nabídku. Vlastní lokalitu trvale anebo občasně osídlilo pouze 5 druhů savců a početnost trvalé vazby ptáků lze stanovit pouze na dva druhy (skřivan polní a bažant obecný). Z obratlovců bylo na lokalitě zastiženo celkem 7 druhů ptáků a 8 druhů savců, z nichž žádný není zvláště chráněný (uvedený v příloze č. 3 vyhlášky č. 395/1994 Sb.). Běžný je zde výskyt typicky polních druhů, jako je srnec obecný, zajíc polní, hraboš polní a dalších. Z fauny ptáků byl zjištěn výskyt skřivana polního a bažanta obecného a zalétávání dalších běžných druhů – káně lesní (lov), holubi (sběr potravy). Plazi a obojživelníci se zde nevyskytují. Jedná se o zcela obecnou faunu obývající plochy orné půdy a přiléhající remízy a postagrární lada. Z faunistického hlediska lokalita nijak nevyniká.

V posuzované lokalitě nejsou žádné významné krajinné prvky, které by mohly být záměrem dotčeny.

Dle systému evidence kontaminovaných míst není v zájmovém území evidováno žádné kontaminované místo.

Dle mapové kategorizace území s archeologickými nálezy se řešené území nachází v kategorii III, tj. území s možností archeologických nálezů. Jedná se o území, na němž nebyl doposud rozpoznán a pozitivně prokázán výskyt archeologických nálezů, existuje zde ovšem 50% pravděpodobnost výskytu archeologických nálezů. V rámci výstavby se archeologické nálezy nepředpokládají.

V širším zájmovém území nejsou vyhlášena plošná pásma na ochranu kulturních památek, kulturní ani historické památky se v místě záměru nevyskytují.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Plocha určená k výstavbě je umístěna na okraji stávající obytné části obce Hrušovany. Nejbližší obytné objekty jsou přímo v sousedství záměru. Vzdálenost zdroje od stávajících objektů bydlení je od 10 do 300 metrů pro všechny vlivy (hluk, zdroje plošné i liniové).

Emise prachu a plyných škodlivin lze formálně očekávat především ve fázi výstavby, a to z provozu stavebních strojů a vozidel obsluhujících stavbu. Celý prostor záměru, respektive jeho „aktivní část“ (stavba), je plošným zdrojem prašnosti (PM₁₀, respektive PM_{2,5}), a to v případě manipulace se skrývkovými zeminami, nakládkou a dopravou a při hutnění. Emise prachu mohou vznikat při používání zemních strojů k provádění terénních úprav a provozem nákladních vozidel dopravujících ornici a zeminu mimo plochu záměru. Prašnost bude omezována skrápěním a čištěním komunikací nebo omezením provozu obslužných mechanismů v případě špatných povětrnostních podmínek (velký vítr, extrémní sucho, apod.).

Množství emitovaných prašných částic (tzv. sekundární prašnost) nelze přesně vyčíslit. Vzhledem k charakteru záměru a především malému rozsahu prací by prašnost měla být minimální.

Při vlastním zavážení materiálu na staveniště a vlastní stavbě budou vznikat emise výfukových plynů z motorů motorových vozidel. Míra znečištění ovzduší z vlivu dopravy bude odvislá od složení výfukových plynů spalovacích motorů použitých vozidel a stavebních mechanismů. Na složení výfukových plynů bude mít vliv zejména: druh spalovacího motoru, druh používaného paliva, konstrukce a seřízení motoru, stáří vozidla, provozní podmínky, způsob jízdy (volnoběh, atd.). Za charakteristické škodliviny z motorů automobilů jsou považovány oxidy dusíku (NO_x), konkrétně se hodnotí NO₂. Mezi další hodnocené škodliviny patří tuhé znečišťující látky (TZL), kde se hodnotí suspendované částice frakce PM₁₀, tzv. primární prašnost. Z uhlovodíků se obvykle hodnotí benzen a další hodnocenou škodlivinou je oxid uhelnatý (CO). Všechny uvažované hodnoty možného znečištění ovzduší z dopravy budou

hluboko pod hranicí přípustných hodnot, další zátěže do ovzduší budou prakticky zanedbatelné (otevřená krajina, s výraznou přirozenou funkcí provětrávání, atd.).

Liniové zdroje emisí budou představovány dopravou. Vzhledem k minimálnímu celkovému nárůstu dopravy na silnici III. třídy a místní komunikaci budou emise způsobené průjezdem minimální. Je možno uvažovat jen s minimální vyvolanou intenzitou dopravy na okolních komunikacích – a to v nepravidelných intervalech, většinou mimo intravilány přilehlých obcí, a to pouze v denní době mezi 8 - 18 hod. Zvýšená intenzita dopravy bude minimální, ale stále patrná.

Po realizaci záměru budou vlivy na ovzduší pozměněny na vlivy z dopravy (osobní automobily) a dále na vlivy z vytápění rodinných domů. U rodinných domů z první a druhé etapy stavby záměru bude způsob vytápění realizován dle individuální volby vlastníků (stavebníků), rodinné domy realizované ve třetí etapě budou napojeny na rozvody plynovodu.

V rámci realizace záměru nebudou použity žádné materiály, které by byly zdrojem zápachu.

Realizace záměru nebude představovat změny, které by měly negativní vliv na klimatické podmínky dotčené oblasti.

Lze konstatovat, že při použití mechanismů a dopravní techniky bude docházet k částečnému zvýšení hluku. Hluková zátěž bude tvořena dopravou po komunikacích a provozem mechanismů na stavbě. Při práci stavebních strojů bude použita následující mechanizace charakterizovaná hladinami A_{LA} (dB) ve vzdálenosti 1m od obrysu: dozer (103 dB), nákladní vozidlo (92 dB), cisterna (92 dB). Vzdálenost zdroje hluku od obytných objektů a odhadovaný atmosférický útlum způsobí, že okamžité hodnoty hladin akustického tlaku při pracích budou u nejbližších obytných částí pod limitní úroveň pro denní dobu, tj. 50 dB. Při dopravě materiálu pro stavbu může ekvivalentní hladina akustického tlaku A_{LAeq} související s průjezdy nákladních vozidel ve venkovním prostoru poblíž dopravních tras dosáhnout hodnoty cca 47 – 50 dB. Vzhledem k zanedbatelnému navýšení dopravy a průjezdu vozidel mimo zastavěné území není způsobená hluková zátěž významná. Nadměrné ovlivnění hlukem není předpokládáno.

V rámci realizace záměru nebude instalováno žádné technologické zařízení, které by bylo zdrojem vibrací nebo záření.

Během výstavby nebudou vznikat odpadní (splaškové) vody.

Na splaškovou kanalizaci, jejíž výstavba je předmětem záměru, budou napojeny budoucí rodinné domy obytné zóny. Splašková kanalizace bude napojena ve třech místech na stávající splaškovou kanalizaci, která je svedena do stávající čističky odpadních vod, cca 50 m od jižní hranice obce Hrušovany.

Dešťové vody budou během stavby přirozeně zasakovány do půdy a sespádováním terénu sváděny k okraji ploch.

Vzhledem k nemožnosti vsakování vlivem jílu je řešení srážkových vod navrženo pomocí nové dešťové kanalizace DN300 mm umístěné v budoucích místních komunikacích a napojené na stávající kanalizaci obce. Dešťová kanalizace obce je svedena do obecního rybníka, který slouží jako retenční (požární) nádrž. Přebytek je dále veden otevřeným příkopem v délce 550 m do říčky Hutná I. Nová dešťová kanalizace bude realizována výkopovou technologií o celkové délce 494,70 m a je rozdělena do tří úseků. Kanalizační odbočky budou zakončeny vždy typovou betonovou uliční vpustí DN200 mm.

Vzhledem k charakteru záměru a k jeho lokalizaci lze konstatovat, že provoz posuzovaného záměru nebude mít negativní vliv na kvalitu povrchových a podzemních vod v daném území.

Záměr ve své podstatě nepředstavuje žádná zdravotní rizika pro obyvatele. Vlastní technologie výstavby infrastruktury není významným zdrojem zdraví škodlivých látek.

Po ukončení stavby dojde ke konečnému ukončení negativních vlivů a plocha bude připravena pro výstavbu rodinných domů, tedy pro bydlení a vlastní existenci občanů. Území tak bude začleněno do okolního zastavěného území obce Hrušovany.

Určitý dopad na faktor pohody obyvatel budou mít průjezdy nákladních automobilů navážejících materiál jak po stránce hlukových emisí, tak i z hlediska prachového vnosu z vozovky komunikace při případných průjezdech blízko obytné zástavby. Při realizaci záměru bude doprava vedena mimo obytnou zónu.

Stavební práce budou probíhat pouze v denní době.

Vhodnými provozními a organizačními opatřeními lze případné ovlivňování faktoru pohody značným způsobem ihned eliminovat, obzvláště dodržováním všech technických postupů.

Vlivem realizace záměru nedojde k záboru pozemků určených pro plnění funkce lesa. Pro záměr je nutné vynětí ze ZPF – parcely č. 959, 962 a 967 v k.ú. Hrušovany. Celková výměra k odnětí bude 12 154 m².

Horninové prostředí ani přírodní zdroje nebudou v rámci realizace záměru dotčeny.

Vlivy na flóru a faunu nejsou významné. Na území i v okolí záměrem dotčené lokality převažuje orná půda. Vlastní prostor záměru tvoří pěstovaná plodina na orné půdě (pšenice, řepka olejka apod.) a na okrajích se tvoří pouze ruderalní společenstva. Dle závěru zpracovaného inventarizačního průzkumu a screeningu lokality nebyly zjištěny zvláště chráněné druhy rostlin ani živočichů uvedené v přílohách vyhlášky MŽP ČR č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona ČNR č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.

Vliv na ostatní faunu je minimální. Druhová diverzita posuzované lokality je nízká a odpovídá charakteru vegetačního krytu. Vzhledem k charakteru lokality a delšímu časovému rozsahu provádění stavby a její rozloze nebude mít záměr negativní vliv. Realizace akce nebude mít vliv na žádnou ptačí oblast, evropsky významnou lokalitu, chráněné území, památné stromy, migrační propustnost a fragmentaci krajiny.

Vlivy záměru na kvalitu současného ekosystému předmětného území nejsou nijak výrazné.

Realizace záměru rovněž neovlivní krajinný ráz. Záměr je navržený na orné půdě. Pohledově dojde k rozšíření a doplnění stávající zástavby Hrušovan. V místě krajinného rázu nebyly identifikovány takové estetické, přírodní ani další hodnoty spoluurčující krajinný ráz, které by zasluhovaly ochranu a byly negativně dotčeny plánovanou výstavbou.

V předmětné lokalitě se nevyskytují architektonické ani archeologické památky, ani jiné lidské výtvořky a to budovy, kulturní památky či jiné stavby, které by byly záměrem jakkoliv ovlivněny.

Záměrem investora je výstavba dopravní a technické infrastruktury pro následnou individuální výstavbu 54 rodinných domů. Jedná se o vybudování tří rovnoběžných místních komunikací a zároveň souvisejících inženýrských sítí. Stavba bude rozdělena do tří etap. Záměr nebude mít vliv na životní prostředí a zdraví obyvatelstva přesahující státní hranice.

Nejsou známy překážky z hlediska ochrany životního prostředí, které by bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě. Záměr splňuje platné právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí a je akceptovatelný.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

- Dne 10. 10. 2019 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství oznámení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (3 ks tištěné verze, 1 ks elektronické verze), od pana Petra Jandy – Biologické projekty
- Dne 15. 10. 2019 (č.j.: KUUK/141306/2019/ZPZ) vrátil Krajský úřad Ústeckého kraje předložené oznámení k doplnění. Náležitosti oznámení nebyly v souladu s aktuálním zněním přílohy č. 3 zákona, zejména názvy a obsah jednotlivých bodů v kapitolách A,

B, C a D. K oznámení taktéž nebylo předloženo vyjádření příslušného úřadu územního plánování k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace.

- Dne 30. 12. 2019 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství doplněné oznámení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (3 ks tištěné verze, 1 /ks elektronické verze), od pana Petra Jandy – Biologické projekty
- Dne 9. 1. 2020 proběhlo na Krajském úřadě jednání s panem Petrem Jandou ohledně dopracování doplněného oznámení. Oznámení bylo třeba upřesnit v kapitolách Kapacita (rozsah) záměru, Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry, Stručný popis technického a technologického řešení záměru, Údaje o vstupech (energetické zdroje), Údaje o výstupech (ovzduší, hluk a vibrace), Stručná charakteristika stavu složek životního prostředí (doplnit data o kvalitě ovzduší, upřesnit hydrologické podmínky, doplnit informace o proběhlém biologickém průzkumu) a doplnit mapu území.
- Dne 23. 1. 2020 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství doplněné oznámení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (3 ks tištěné verze, 1 ks elektronické verze), od pana Petra Jandy – Biologické projekty
- Dne 27. 1. 2020 (č.j.: KUUK/019369/2020/ZPZ) byla rozeslána informace o zahájení zjišťovacího řízení - oznámení záměru se žádostí o vyjádření bylo rozesláno dotčeným správním orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům ke zveřejnění a vyjádření.
- Dne 27. 1. 2020 byla informace o oznámení záměru zveřejněna v elektronické formě na portálu veřejné správy (informační systém CENIA) v souladu s § 16 zákona.
- Dne 28. 1. 2020 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úředních deskách Ústeckého kraje.
- Dne 29. 1. 2020 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úředních deskách Obce Hrušovany.
- K oznámení záměru byly příslušnému úřadu doručeny celkem 4 vyjádření dotčených správních orgánů a dotčených územních samosprávných celků v zákonem stanovené 30denní lhůtě, počínající ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce příslušného kraje, která byla stanovena do 27.02.2020, další 1 vyjádření obdržel příslušný úřad po zákonem stanovené lhůtě.
- Zjišťovací řízení bylo provedeno podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

- Oznámení záměru, zpracované Petrem Jandou (leden 2020).
- Závazné stanovisko úseku územního plánování Magistrátu města Chomutova, odboru rozvoje a investic, z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, ze dne 20. 8. 2019, č. j. MMCH/184689/2019/ORI/uup/Pe.
- Souhrnné vyjádření Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, které obsahuje i stanovisko z hlediska možného ovlivnění evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ze dne 2. 5. 2018, č. j. 1527/ZPZ/2018 (V-3089).
- Inventarizační průzkum a screening lokality záměru „Infrastruktura pro výstavbu RD v Hrušovanech – lokalita za Špejcharem“, zpracovaný Petrem Jandou (duben 2019).

- Vyjádření dotčených správních orgánů a dotčených územních samosprávných celků k oznámení záměru.

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, ze dne 18. 2. 2020, zn. ČIŽP/44/2020/1203,
- Magistrát města Chomutova, odbor životního prostředí, ze dne 24. 2. 2020, č.j.: MMCH/19360/2020,
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 26. 2. 2020, č.j. KUUK/039235/2020.
- Ústecký kraj, Rada Ústeckého kraje, ze dne 19. 2. 2020.
- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, ze dne 28. 2. 2020, č.j. KHSUL 9434/2020.

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Ústecký kraj, Rada Ústeckého kraje nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ve svém vyjádření z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu uvádí: „Zdejší orgán ochrany zemědělského půdního fondu (dále ZPF) je dotčeným správním orgánem podle § 17a písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona), jelikož celkový rozsah důsledků na pozemky ZPF je podle tabulky v kapitole II. Údaje o vstupech – Půda celkem 6,43 ha. Uvádíme, že pro vybudování infrastruktury byl vydán souhlas s odnětím půdy ze ZPF spis. zn. KUUK/107985/2019/ZPZ/19-SV-011 ze dne 9. 8. 2019. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností územního rozhodnutí stavebního úřadu pro tento záměr.“

Z hlediska ochrany přírody, vodního hospodářství a odpadového hospodářství Krajský úřad uvádí: „Navržený způsob centralizovaného odvádění dešťových vod prostřednictvím kanalizace je z hlediska ochrany vodních poměrů a prevence sucha tím nejméně vhodným a měl by být navrhován v souladu s TNV 75 9011 (hospodaření se srážkovými vodami). Podle výsledků průzkumů na str. 32 – 34 oznámení mohou být podmínky pro zasakování dešťových vod příznivé a opačný závěr na str. 12 (resp. 21, 43) není nijak odůvodněn. Navržené řešení může být za těchto okolností v rozporu s § 5 odst. 3 vodního zákona. Z hlediska ochrany přírody, vodního hospodářství a odpadového hospodářství další posuzování nepožadujeme.“

Závěrem Krajský úřad uvádí, že k předloženému oznámení nemá připomínky. Nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání připomínek: Způsob odvádění dešťových vod bude podrobněji řešen v dalších stupních projektové přípravy.

Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem ve svém vyjádření shrnuje informace uvedené v oznámení záměru. ČIŽP konstatuje, že z hlediska ochrany přírody a krajiny a ochrany vod nepožaduje záměr posoudit dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Magistrát města Chomutova, odbor životního prostředí ve svém vyjádření uvádí: „Žádná z uvedených složek životního prostředí: orgán státní správy lesů, orgán ochrany přírody a krajiny, orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, vodoprávní úřad, orgán ochrany zemědělského půdního fondu a orgán ochrany ovzduší, nemá připomínky k výše uvedeného záměru.“

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem ve svém vyjádření shrnuje informace uvedené v oznámení záměru a dále uvádí: „Z hygienického hlediska není třeba provádět další posouzení vlivu plánovaného záměru na životní prostředí. Předložené oznámení je z pohledu orgánu ochrany veřejného zdraví pro účely zákona o posuzování vlivů na životní prostředí dostatečným podkladem.“

Krajská hygienická stanice se dále vyjadřuje: „Po dobu stavby budou investorem přijata organizační opatření k minimalizaci a eliminaci negativního vlivu zvýšené intenzity dopravy na obytnou zástavbu podél celé dopravní trasy – např. opatření, která budou maximálně eliminovat výskyt PM₁₀ a PM_{2,5} v ovzduší (kropení, úklid, atd.). Stavební práce nebudou prováděny v době mezi 21.00 hod. – 7.00 hod. Při provádění zemních prací je pak nutné používat stavební stroje s nižšími hlučnostmi. Stavební práce, které mohou být zdrojem vibrací, budou prováděny tak, aby bylo minimalizováno přenášení vibrací na pracovníky a nedocházelo k poškozování budov či jiného hmotného majetku. Během provozu záměru musí být dodrženy hlukové limity v souladu s Nařízením vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně veřejného zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací (dále jen „NV“) v denní i noční době.“

Poznámka: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Vyjádření bylo obdrženo po uplynutí zákonem stanovené 30denní lhůty, stanovené ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce příslušného kraje, která byla do 27.02.2020. V souladu s ust. § 6 odst. 8 zákona k vyjádřením zaslaným po uvedené lhůtě příslušný úřad nepřihlíží.

V rámci zjišťovacího řízení byly hodnoceny vlivy na životní prostředí předmětného záměru. Z oznámení záměru vyplývá, že realizace záměru v navrženém provedení splňuje právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí a záměr je vyhodnocen jako akceptovatelný při zohlednění technických opatření, které doporučil zpracovatel oznámení záměru (str. 46-47 oznámení záměru) a při zohlednění podmínek plynoucích z projednávání záměru a dalších stupňů jeho schvalování.

Poučení

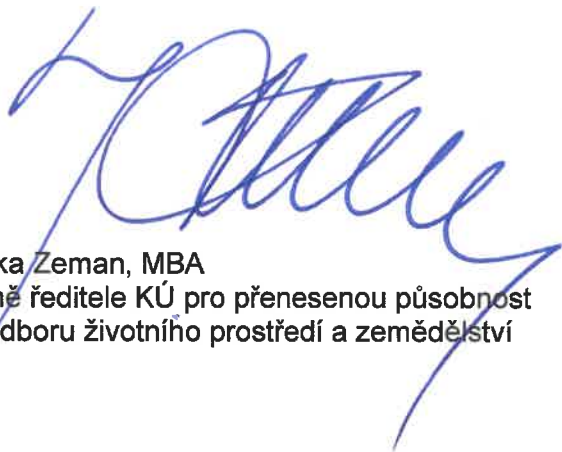
Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání k Ministerstvu životního prostředí a to podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem. Prvním dnem lhůty je následující den po dni doručení. Dnem doručení je patnáctý den po dni vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce kraje.

Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Odvolání se podává v počtu 3 stejnopisů. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Ústeckého kraje. Podané odvolání má v souladu

s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Toto rozhodnutí nenahrazuje vyjádření či závazná stanoviska dotčených orgánů vydávaná podle jiných předpisů v oblasti ochrany životního prostředí.



Ing. Monika Zeman, MBA
zástupkyně ředitele KÚ pro přenesenou působnost
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství



Rozdělovník k č. j. KUUK/043595/2020

Oznamovatel:

1) Obec Hrušovany, Hrušovany 15, 431 81 Hrušovany, zastoupený na základě plné moci Petrem Jandou – Biologické projekty, Lipno 103, 438 01 Žatec

Dotčené územní samosprávné celky:

2) Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

3) Obec Hrušovany, Hrušovany 15, 431 81 Hrušovany

Dotčené správní orgány:

4) Magistrát města Chomutov, odbor životního prostředí, Husovo náměstí 104, 430 01 Chomutov

5) ČIŽP OI, Výstupní 508/9, 400 07 Ústí nad Labem

6) KHS ÚP Chomutov, Kochova 1185, 430 01 Chomutov

Žádáme o vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 15 dnů, o vyznačení dne vyvěšení a sejmutí a poté o vrácení našemu úřadu. Vyvěšení proveďte rovněž způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno
způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

Sejmuto dne: