

Krajský úřad Ústeckého kraje

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

Datum: 1. 2. 2019
Spisová značka: 4254/ZPZ/2018
Jednací číslo: KUUK/15205/2019/ZPZ
JID: 18962/2019/KUUK

Počet listů/příloh: 8/0

Vyřizuje/linka: Ing. Tereza Zabloudilová/159
E-mail: zabloudilova.t@kr-ustecky.cz

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

„Most, Čepirohy, jižní svahy – komunikace a IS“

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. 2 zákona. Příslušným orgánem posuzování je Krajský úřad Ústeckého kraje.

Charakter záměru

Záměrem je komunikační napojení území určeného pro budoucí výstavbu rodinných domků. Stavba zahrnuje čtyři inženýrské projekty: IO 01 – Komunikace, IO 02 – Splaškovou kanalizaci, IO 03 – Pitný vodovod a IO 04 – Veřejné osvětlení a vjezdy k jednotlivým parcelám v lokalitě Čepirožské výšiny v Mostě. Napojení lokality na NN bude řešeno samostatně ze strany ČEZ. Území je v současné době nezastavěné, stavba nebude mít požadavky na asanace nebo demolice. V rámci stavby dojde ke kácení zeleně v rozsahu délky komunikací.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Komunikační systém je rozdělen do pěti větví. Větev K1, vedená po východním a jižním okraji území, bude nejdelší a budou na ni napojeny ostatní větve, kromě větve K3. Komunikace jsou navrženy jako místní, funkční skupiny D1 se společným provozem vozidel a chodců.

Splašková kanalizace bude odvádět splaškové vody do stávající splaškové kanalizace. Na hlavní stoku A budou napojeny vedlejší stoky A1 a A2. Stoky budou vedeny v ose nové komunikace.

Nový vodovodní řad 1 bude napojen oboustranně na vodovodní potrubí budované v akci „Komunikační propojení vč. IS – Čepirožská výšina – II. etapa – i část B“ a bude tvořit vodovodní okruh. Potrubí bude uloženo v hloubce 1,6 m. Na řad se napojuje vedlejší řad 1 – 1 a řad 1 – 1 – 1.

fer.

Pro veřejné osvětlení budou použita svítidla SR 50, osazená světelnými zdroji 50W. Svítidla budou osazena na sloupy výšky 5 m. Svítidla i sloupy veřejného osvětlení budou dodány dle standardů města Most. Napojení bude provedeno ze stávajícího kabelového vedení veřejného osvětlení.

Kapacita (rozsah) záměru

Plocha pro plánovanou výstavu 67 rodinných domů: 71 930 m²

Délka jednotlivých větví komunikací:

K1 - 551,9 m; K2 - 268,8 m; K3 – 40 m; K4 – 108,1 m; K5 – 182,4 m

Délka navržené kanalizace: 442,9 m

Délka pitného vodovodu: řad 1: 849,9 m; řad 1 – 1: 372,5 m; řad 1 – 1 – 1: 39,7 m

Umístění záměru

kraj: Ústecký

obec: Most

k. ú.: Most II

pozemky parc.č.: 7619/1, 8295, 8296, 8311, 8310/2, 8312, 8313, 8314, 8310/1, 4496/12, 4496/1, 4496/677, 4496/679, 4496/668

Obchodní firma oznamovatele

Ing. Vladimír Bartoš, CSc., Nad Vinicí 1713, 434 01 Most

IČ oznamovatele:

-

Zpracovatel oznámení

Ing. Josef Talavašek, Jungmannova 766/2, 415 01 Teplice

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 územních samosprávných celků, dotčených 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

„Most, Čepirohy, jižní svahy – komunikace a IS“

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 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. V žádném z obdržených vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru. Z došlých vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vneseny 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

1. Rozsah a podoba záměru jako celku

Komunikace

Komunikační systém je rozdělen do pěti větví. Větev K1 je vedena po východním a jižním okraji zájmového území a jsou na ni napojeny ostatní větve, mimo větev K3. Větev K2 je vedena v jihozápadním směru. Na konci této větve se zleva kolmo připojuje větev K4, která je ukončena křížovatkou s větví K1. Větev K5 je napojena kolmo na konci K1 a protože je slepá bude opatřena obratištěm ve tvaru písmene T. Větev K3 je napojena na větev K2. Všechny komunikace jsou navrženy jako obousměrné s šířkou vozovky 6 m. Na jedné straně budou lemovány betonovým obrubníkem, na opačné straně bude 1,5 m široká krajnice, která je navržena jako odvodňovací velkoplošný drén vyplněný kamenivem. Návrh nivelety je dán konfigurací terénu v trase. Napojení komunikace bude na Slatinickou ulici.

Pro navržené větve komunikací je nutné kácení v rozsahu délky komunikací a v šíři káceného pásu 10 m což odpovídá 1,15 ha kácené plochy.

Splašková kanalizace

Stoka A je hlavní svodnou stokou, na stávající kanalizaci bude napojena v ulici Sportovní. Na trase je navrženo 12 ks typových kanalizačních šachet DN10000 z betonových prefabrikovaných dílců opatřených poklopem. Na trase stoky A1, která bude napojena na stoku A, jsou navrženy 4 ks kanalizačních šachet. Hloubka uložení je 2 - 2,2 m. Celkem je zde navrženo 17 kanalizačních gravitačních přípojek v celkové délce 76 m.

Stoka A2 s 13 ks kanalizačních šachet bude též napojena na stoku A. Na trase je navrženo 14 ks gravitačních kanalizačních přípojek v celkové délce 58,5 m.

Do stoky A2 bude napojena stoka A2-1 s devíti kusy kanalizačních šachet. Hloubka uložení bude 2 až 3 m a je zde navrženo 24 ks přípojek v délce 107 m.

Stoka A2-1-1 bude napojena do stoky A2-1. Na trase je navržena 1 kanalizační šachta a 2 tlakové přípojky v délce 52 m.

Kanalizační potrubí budou vedena v souběhu s nově projektovaným vodovodním řadem.

Pitný vodovod

Řad 1 je hlavním řadem pro zásobování obytné zóny pitnou vodou. Nový vodovodní řad 1 bude napojen oboustranně na vodovodní potrubí budované v akci „Komunikační propojení vč. IS – Čepirožská výšina – II. etapa – i část B“ a bude tvořit vodovodní okruh. Na řadu 1 je navrženo celkem 31 ks vodovodních přípojek v celkové délce 158 m. Na řadu 1 bude napojen vedlejší řad 1 – 1. Na řadu je navrženo 24 vodovodních přípojek v celkové délce 128 m.

Na vedlejším řadu 1 – 1- 1 jsou navrženy 2 ks vodovodních přípojek v celkové délce 10 m.

Vodovodní přípojky budou ukončeny vodoměrnou šachtou.

Svítlidla veřejného osvětlení

Pro veřejné osvětlení budou použita svítidla SR 50, osazená světelnými zdroji 50W. Svítidla budou osazena na sloupy výšky 5 m. Svítidla i sloupy veřejného osvětlení budou dodány dle standardů města Most. Napojení bude provedeno ze stávajícího kabelového vedení veřejného osvětlení, které bude zavedeno do rozvaděče R1. V řešeném prostoru bude zbudována nová rozpojovací skříň. Tato rozpojovací skříň bude vybrána v souladu s technickým standardem města Most. V rozvaděči budou osazeny pojistkové odpojovače VLC22, osazené pojistkami.

2. Kumulace jeho vlivů s vlivy jiných záměrů
Nebude docházet ke kumulaci s jinými záměry.

3. Využívání přírodních zdrojů, zejména půdy, vody a biologické rozmanitosti
Stavbou nebudou dotčeny pozemky zemědělského půdního fondu ani pozemky určené k plnění funkcí lesa.

Pro stavbu bude nutné vykácení zeleně v pásu širokém 10 m v rozsahu délky komunikací (1,15 ha) a v pásu širokém 6 m pro navrženou kanalizační stoku A (0,27 ha). Druhy kácené zeleně jsou bříza, javor, topol, vrba, pámelník. Povolení ke kácení zajistí investor, bude stanovena náhradní výsadba za provedené kácení.

V rámci zemních prací dojde k přebytku zeminy. Ornice bude před zahájením skryta na mezideponii na pozemku stavby a následně použita pro konečné úpravy.

Na staveništi budou používány mobilní zdroje vody a elektrické energie.

4. Produkce odpadů

Nakládání s odpady vzniklými při realizaci záměru bude probíhat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Pro budoucí fungování obytné zóny se předpokládá sběr odpadu do separovaných kontejnerů.

5. Znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy

Z hlediska znečištění ovzduší se jedná o liniový zdroj znečišťování v trase komunikací během doby výstavby i provozu. Emise z výfukových plynů budou závislé na četnosti dopravy. Pro 67 rodinných domů se předpokládá 1 072 osobních automobilů za den, 20 lehkých nákladních a 10 těžkých nákladních automobilů za týden.

Odvodnění povrchu vozovek se provede příčným a podélným vyspádováním ke krajnicím, které jsou navrženy jako velkoplošné drény.

Pro 67 rodinných domů se předpokládá počet 260 obyvatel s následující bilancí nároků:

průměrná denní spotřeba vody: $Q_P - 25\ 640\ \text{l}$

průměrný denní průtok splaškových vod: $Q_P - 25\ 640\ \text{l}$.

Zdrojem hluku bude automobilová doprava, dle výstupů hlukové studie jsou imise hluku v referenčních bodech nižší než hygienické limity.

Z hlediska elektromagnetického záření nemá stavba žádný vliv na okolí. Vibrace vznikající v souvislosti s dopravou budou jenom lokálně omezené.

6. Rizika závažných nehod

V místech s intenzivním provozem a stáním vozidel budou vybudovány zpevněné manipulační plochy s celistvým povrchem pro možné úkapy ropných látek, jako ochrana povrchových a podzemních vod. Na staveništi budou k dispozici prostředky pro likvidaci běžných úniků pohonných hmot nebo jiných znečišťujících látek.

7. Rizika pro veřejné zdraví

Provozem záměru nebudou porušovány zásady ochrany veřejného zdraví (hlučnost, imise škodlivin) nebo psychologické zátěže z narušení faktoru pohody obyvatel.

II. Umístění záměru

1. Stávající a schválené využívání území a priority jeho udržitelného využívání

Záměr je v souladu s územním plánem města Mostu. Pozemky se většinou nacházejí v zastavěném či zastavitelném území a poměrově malou částí v nezastavěném území.

2. Zastoupení přírodních zdrojů

Stavbou nebudou dotčeny pozemky zemědělského půdního fondu ani pozemky určené k plnění funkcí lesa.

3. Schopnost území snášet zátěž se zvláštním zřetelem na

a) Územní systém ekologické stability

Záměrem nebudou zasaženy žádné prvky nadregionálního ani regionálního ÚSES

b) Zvláště chráněná území, evropsky významné lokality a ptačí oblasti

Dle sdělení Krajského úřadu Ústeckého kraje (ze dne 12. 10. 2018, č. j. 3497/ZPZ/2018/V-3209) nebudou záměrem zasažena maloplošná chráněná území, evropsky významné lokality, ptačí oblasti ani prvky nadregionálního a regionálního ÚSES.

c) Území přírodních parků

Na území se nenachází žádná chráněná krajinná oblast ani přírodní park.

d) Významné krajinné prvky

Výstavba nebude mít vliv na významné krajinné prvky.

e) Území historického, kulturního nebo archeologického významu

V prostoru řešeného území ani v jeho nejbližším okolí nejsou žádné architektonické památky. Území pro navrhovanou stavbu není územím s archeologickými nálezy.

f) Území hustě zalidněná

V okolí záměru je situována stávající obdobná zástavba rodinných domů, na kterou plánovaná výstavba naváže.

g) Území zatěžovaná nad míru únosného environmentálního zatížení

Z hlediska látek znečišťujících ovzduší se uplatňuje zejména automobilová doprava. Uvedenými exhalacemi je lokalita ovlivňována dle aktuálního proudění.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Dle závěrů zpracované rozptylové studie, jsou imisní hodnoty posouzených znečišťujících látek v každém z relevantních referenčních bodů, které zahrnují nejbližší objekty k bydlení, se značnou rezervou pod imisními limity určenými pro ochranu zdraví v zákoně č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.

Z hlediska vyhodnocení příspěvků po realizaci obytné zóny ke stávající úrovni znečištění nedochází v rámci daného záměru k vlivu na stávající obytnou zónu. Pro určení maximálních hodnot znečištění jsou voleny půlhodinové koncentrace pro C_xH_y , benzen a BaP, ze kterých jsou následně určeny průměrné roční koncentrace. Dotčení obyvatelstva emisemi nebude významné.

Během výstavby nebudou překročeny limity hluku platné pro venkovní chráněný ostatních staveb a chráněný ostatní venkovní prostor (nejbližší stávající rodinné domy). Vliv automobilové dopravy během provozu stavby se v referenčních bodech uplatní výrazně pod limitem pro denní i noční dobu.

Za běžného provozu nedojde k ovlivnění kvality povrchových i podzemních vod. Riziko úniku nafty nebo jiných ropných látek bude minimalizováno preventivními opatřeními a veškerá manipulace s látkami nebezpečným vodám musí respektovat požadavek na ochranu kvality povrchových i podzemních vod.

Budou dodržována opatření v části D. IV. Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů uvedených na str. 32 – 33, v období přípravy záměru i v období provozu zařízení.

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 4. 12. 2018 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství žádost o zahájení zjišťovacího řízení včetně oznámení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (4 ks tištěné verze a 1 ks elektronické verze na CD).
- Dne 13. 12. 2018 a 18. 12. 2018 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje upravené a doplněné oznámení.
- Dne 19. 12. 2018 (JID: 200914/2018/KUUK) 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 19. 12. 2018 byla informace o oznámení záměru zveřejněna v elektronické formě na portálu veřejné správy (informační systém CENIA) v souladu s § 16 zákona.
- Dne 20. 12. 2018 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úřední desce Ústeckého kraje.
- Informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 2 byla zveřejněna na úřední desce dotčeného samosprávného celku města Mostu dne 20. 12. 2018.
- K oznámení záměru byla příslušnému úřadu doručena celkem 4 vyjádření dotčených správních orgánů a dotčených územních samosprávných celků, v zákonem stanovené lhůtě 30 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení.
- Zjišťovací řízení bylo provedeno podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí

- Oznámení záměru, zpracované Ing. Josefem Talavaškem (listopad 2018)
- Vyjádření Magistrátu města Mostu, Odboru rozvoje a dotací, č.j. MnM/092998/2018/ORaD/SS ze dne 30. 8. 2018, z hlediska souladu s územně plánovací dokumentací
- Stanovisko Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství z hlediska zájmů ochrany v souladu s § 90 odst. 15 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ze dne 12. 10. 2018, č.j. 3497/ZPZ/2018/V-3209
- Rozptylová studie (listopad 2018)
- Hluková studie (listopad 2018)
- Vyjádření dotčených správních orgánů a dotčených územních samosprávných celků k oznámení záměru

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

- Ústecký kraj, ze dne 9. 1. 2019, usnesení č. 051/58R/2019
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
- Magistrát města Mostu, odbor životního prostředí a mimořádných událostí, ze dne 14. 1. 2019 zn. MmM/135784/2018/OŽPaMU/JB
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, ze dne 17. 1. 2019; zn. ČIŽP/44/2019/509

5. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení

Rada Ústeckého kraje ve svém usnesení 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

Nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Dostupnost individuálního zneškodnění dešťových vod na jednotlivých stavebních pozemcích by měla být ověřena výpočtem již v této fázi projektové přípravy a takové řešení by mělo pak být předpokladem přípustnosti jednotlivých staveb.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona. Vznesená připomínka je řešitelná v dalších stupních přípravy projektu.

Magistrát města Mostu, odbor životního prostředí a mimořádných událostí z hlediska ochrany přírody a krajiny, ochrany ZPF, ochrany PUPFL, ochrany ovzduší nemá žádné připomínky a nepožaduje posouzení vlivů uvedeného záměru na životní prostředí dle zákona.

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

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem z hlediska ochrany přírody a krajiny se vyjadřuje: Hodnocení vlivů na faunu a flóru vychází ze základního inventarizačního biologického průzkumu zpracovaného Ing. Pavlem Jarošem (8/2017), při kterém bylo zjištěno, že realizace záměru se přímo nedotkne žádného ze zvláště chráněných druhů živočichů. V případě dodržení podmínek stanovených v souhrnném vyjádření Krajského úřadu Ústeckého kraje (č. j. 3497/ZPZ/2018/V-3209 ze dne 12.10.2018), transponovaných do kapitol C.2.5 Fauna a flóra a D.4 Charakteristika opatření k prevenci, snížení a vyloučení všech významných nepříznivých vlivů, zejména provádění veškerých zemních prací a kácení zeleně v období srpen až březen za přítomnosti biologického dozoru, nemá ČIŽP k této problematice další požadavky. ČIŽP upozorňuje v kapitole D. 4 na chybné uvedení termínu pro provádění zemních prací – správně má být uvedeno, že odstraňování zeleně a zemní práce budou prováděny výhradně mimo období březen až srpen, nikoliv výhradně v tomto období.

Vlivy na ostatní složky přírody a krajiny – flóru, ekosystémy, VKP, ÚSES a krajinný ráz byly vyhodnoceny jako zanedbatelné a ČIŽP k nim nemá připomínky.

Po prostudování předloženého oznámení ČIŽP konstatuje, že nemá k záměru další připomínky a nepožaduje jeho posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb.

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

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. Záměr je vyhodnocen jako akceptovatelný při zohlednění opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na životní prostředí a 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.

Ing. Monika Zeman MBA
zástupkyně ředitele pro výkon přenesené působnosti,
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství



Rozdělovník k č.j.: 4254/ZPZ/2018

Oznamovatel:

1) Ing. Vladimír Bartoš CSc., Nad Vinicí 1713, 434 01 Most

Dotčené územní samosprávné celky:

- 2) Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
- 3) Město Most, Radniční 1/2, 434 01 Most 1

Dotčené správní úřady:

- 4) Magistrát města Mostu, odbor životního prostředí, Radniční 1/2, 434 01 Most 1
- 5) ČIŽP OI, Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem
- 6) KHS ÚP Most, J. E. Purkyně 270/5, 434 64 Most

Na vědomí:

- 7) MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 8) MŽP, odbor výkonu státní správy IV, Školní 5335, 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 provedte rovněž způsobem umožňujícím dálkový přístup.

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

Sejmuto dne: