

Praha: 27.09.2023
Číslo jednací: 122365/2023/KUSK
Spisová značka: SZ_108057/2023/KUSK/9
Vyřizuje: Bc. Ondřej Tůma / I. 830
Značka: OŽP/OT

Dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ – ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný správní orgán podle § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „zákon“) a vykonávající přenesenou působnost podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), na základě provedeného zjišťovacího řízení

rozhodl

podle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

**„Hlubkový vrt pro zásobování vodou v areálu Městských lázní ve Mšeně“
nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

Identifikační údaje

Název záměru: „Hlubkový vrt pro zásobování vodou v areálu Městských lázní ve Mšeně“

Zařazení záměru dle přílohy č. 1 zákona: Záměr je zařazen dle přílohy č. 1 cit. zákona do bodu II/14 „Hlubinné geotermální vrty a hlubkové vrty pro zásobování vodou u vodovodů s hloubkou od stanoveného limitu: 200 m.“

„Předložený záměr dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona č. 100/2001 Sb., podléhá zjišťovacímu řízení, neboť se jedná o podlimitní záměr, který dosahuje 25 % příslušné limitní hodnoty a nachází se ve zvláště chráněném území (CHKO Kokořínsko – Máchův kraj).“

Oznamovatel: Město Mšeno, nám. Míru 1, 277 35 Mšeno

IČO oznamovatele: 00237078

Zpracovatel oznámení: Mgr. Jiří Bělohávek – TISEA, Bylany 66, 284 01 Kutná Hora (držitel autorizace MŽP dle § 19 zákona)

Kapacita (rozsah) záměru: Hloubka vrtu bude cca 120 – 130 m. Odhadovaný odběr bude max 5 000 m³/rok (cca 13,7 m³/den).

Umístění záměru: kraj: Středočeský
obec: Mšeno
k. ú.: Mšeno

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Charakter záměru

Předmětem záměru je provedení průzkumného hydrogeologického vrtu o hloubce cca 120 – 130 m na pozemku p.č. 1394/4, případně p.č. 1393/1 v k.ú. Mšeno. Hydrogeologický vrt ověří možnost zřízení studny. V případě pozitivních výsledků (dostatečná vydatnost vrtu) bude po legislativní a technické úpravě průzkumný vrt převeden na studnu s odběrem podzemní vody pro zásobování Městských lázní. Odhadovaný odběr vody nepřesáhne 5 000 m³/rok (cca 13,7 m³/den), odběr bude prováděn celoročně. V případě zjištění nedostatečné vydatnosti bude průzkumný vrt odborně zlikvidován.

Možnost kumulace s jinými záměry

V okolí záměru nejsou provozovány, popř. připravovány obdobné záměry (např. hlubinné geotermální vrtu a hloubkové vrtu pro zásobování vodou u vodovodů) ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb., jejichž vlivy na životní prostředí mohou působit v kumulaci s vlivy předkládaného záměru.

Přílohou S1 oznámení záměru je projekt geologických prací – hydrogeologický posudek, který popisuje možnosti ovlivnění okolních jímacích objektů. Z posudku vyplývá, že nejbližší známá studna se nachází cca 180 m od průzkumného vrtu.

V Informačním systému EIA je evidován na území města Mšeno tento záměr:

- Záměr „Skládka Mšeno“
 - Závěr zjišťovacího řízení byl vydán 18.08.2008
 - Záměr spočíval ve vybudování III. a IV. etapy již provozované skládky Mšeno a sanaci staré zátěže.

Předkládaný záměr nemůže mít vlivy, u kterých by docházelo k negativní kumulaci s vlivy provozu skládky Mšeno.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Součástí záměru nejsou demoliční práce.

Popis záměru vychází z „Projektu geologických prací – hydrogeologický posudek“, který zpracoval v roce 2023 RNDr. Lumír Horčíčka. Posudek je přílohou S1 oznámení.

Technické údaje průzkumného vrtu:

Druh objektu:	průzkumný hydrogeologický vrt
Technologie vrtání:	rotačně příklepové, bezjádrové
Hloubka objektu:	do 120-130 m
Průměr vrtu:	úvodní 254 mm do hloubky cca 6 m a konečný 225 mm <i>alternativně</i> úvodní 229 mm a konečný 195 mm
Naražená HPV (hladina podzemní vody):	cca 90-100 m pod terénem (předpoklad)
Ustálená HPV:	cca 70-80 m pod terénem (předpoklad)
Tlakové projevy:	negativně napjatá HPV
Vystrojení:	PVC zárubnice průměr 140/125 mm, síla stěny min. 5 mm se závitovým spojem, centrátory a kalníkem
Perforace:	pod HPV v závislosti na zjištěných přítocích během vrtání (předpoklad v úseku 90-120 m)
Obsyp:	praný štěrk frakce 2 – 4 či 4 – 8 mm v úseku od 6,5 m do konečné hloubky (viz tab. 3 str. 12 ČSN 75 5115)

Pískový přechod:	písek frakce 0,2 – 0,5 mm v úseku od 6 m do 6,5 m v délce 0,5 m
Těsnění:	bentonitová směs od povrchu do hloubky 6 m v celé mocnosti mezi stěnou vrtu a plnou zárubnicí o tloušťce min. 3 cm

Vrt může být ukončen v menší hloubce při zjištění dostatečné vydatnosti během vrtání. Případné prohloubení vrtu bude konzultováno s hydrogeologem a vodoprávním úřadem.

Vzhledem k povaze nesoudržných kvartérních hornin a zvětralin pískovců bude nutné během vrtání do potřebné hloubky použít pracovní ocelové pažení (245/219 mm) chránící stěnu vrtu před zavalením, které bude po vystrojení vrtu vytáhnuto. Technické pažení ponechané ve vrtu nebude použito.

Vrt bude hydraulicky odizolován bentonitovou směsí mezi stěnou vrtu a plnou zárubnicí od povrchu do hloubky 6 m pod terémem zabraňující propojení hydrogeologických kolektorů a vtoku povrchových a mělkých vod do vrtu. Těsnění bude navazovat na neporušenou horninu v délce min. 1 m.

Parametry vrtané studny (průměry, těsnění, obsyp, vystrojení, úprava zhlaví atd.) musí splňovat normu ČSN 75 5115 „Jímání podzemní vody“, vyhlášky č. 590/2002 Sb. a č. 367/2005 Sb. Technické parametry stavby mohou být upraveny v závislosti na typu vrtné soupravy a informacích získaných během vrtání.

V případě technických komplikací či zjištění nedostatečné vydatnosti bude průzkumný vrt odborně zlikvidován.

Vydatnost studny bude zjištěna tzv. ověřovací (zjišťovací) čerpací zkouškou dle normy ČSN 73 6614 (odst. 46a) realizovanou po dovržení v délce 48 hodin s měřením poklesu HPV ve vrtu.

Údaje o čerpací zkoušce budou zaznamenány v předávacím protokolu průzkumného vrtu vyhotoveném vrtnou firmou.

Realizace ověřovací (zjišťovací) čerpací zkoušky dle ČSN 73 6614 (odst. 46a) je z důvodu účelu zdroje vody (individuální zásobování obyvatel), navržené velikosti odběru vody z vrtu a absence jímacích zdrojů v ovlivnitelné vzdálenosti dostatečná.

V případě pozitivního ověření požadované vydatnosti vrtu budou provedeny další kroky k využití vrtu jako vodního zdroje pro zásobování Městských lázní.

Vrt bude osazen čerpadlem a následně bude vybudován přívod vody.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 zákona a informací obsažených v bodě D.4 přílohy č. 3 zákona:

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 17.08.2023 oznámení záměru zpracované dle přílohy č. 3 zákona „Hloubkový vrt pro zásobování vodou v areálu Městských lázní ve Mšeno“ v k.ú. Mšeno, od oznamovatele Město Mšeno, nám. Míru 1, 277 35 Mšeno. Oznámení záměru s informací o zahájení zjišťovacího řízení bylo rozesláno k vyjádření příslušným správním orgánům a územním samosprávným celkům dne 25.08.2023 pod č. j. 109274/2023/KUSK.

Oznámení záměru bylo v souladu s § 16 zákona zveřejněno a informace o projednávaném oznámení záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje dne 25.08.2023 a úřední desce města Mšeno dne 25.08.2023. 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 v plném rozsahu podle zákona.

I. Charakteristika záměru

Předmětem záměru je provedení průzkumného hydrogeologického vrtu o hloubce cca 120 – 130 m na pozemku p.č. 1394/4, případně p.č. 1393/1 v k.ú. Mšeno. Hydrogeologický vrt ověří možnost zřízení studny. V případě pozitivních výsledků (dostatečná vydatnost vrtu) bude po legislativní a technické

úpravě průzkumný vrt převeden na studnu s odběrem podzemní vody pro zásobování Městských lázní. Odhadovaný odběr vody nepřesáhne 5 000 m³/rok (cca 13,7 m³/den), odběr bude prováděn celoročně. V případě zjištění nedostatečné vydatnosti bude průzkumný vrt odborně zlikvidován.

Předkládaný záměr nemůže mít vlivy, u kterých by docházelo k negativní kumulaci s vlivy provozu skládky Mšeno.

V rámci zjišťovacího řízení příslušný úřad zvážil parametry záměru se zvláštním zřetelem na rozsah a podobu záměru jako celku a na kumulaci jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů. Na základě hodnocení dle kapitoly B I.4 oznámení záměru se kumulace s jinými záměry nepředpokládá.

Při zhodnocení využívání přírodních zdrojů, vody a biologické rozmanitosti dospěl příslušný úřad k závěru, že vlivy záměru na výše uvedené vlivy budou nevýznamné. Záměr nevyžaduje zábor zemědělského půdního fondu. Negativní ovlivnění okolních jímacích zdrojů podzemních vod, povrchových staveb, pozemků a životního prostředí během vrtání průzkumného vrtu se nepředpokládá. Lze konstatovat, že realizace záměru nebude mít nevratný ani zásadní negativní vliv na populace živočichů, biotopy ani chráněné zájmy ochrany přírody v bližší ani širší oblasti záměru.

Při hodnocení rizika závažných nehod nebo katastrof relevantních pro záměr, včetně nehod a katastrof způsobených změnou klimatu v souladu s vědeckými poznatky, dospěl příslušný úřad k závěru, že havárie způsobené dopravními nehodami, požárem, únikem nebezpečných látek, nelze nikdy vyloučit, budou však navržena havarijní a manipulační řády pro tyto mimořádné situace, v souladu s platnou legislativou. Při hodnocení rizik pro veřejné zdraví dospěl příslušný úřad k závěru, že se jedná o záměr, který svými vlivy nezatěžuje životní prostředí nad přípustnou mez.

Na základě výše uvedeného byl tedy učiněn závěr, který je uveden ve výroku tohoto rozhodnutí.

II. Umístění záměru

Navrhovaný záměr hloubkového vrtu se nachází v severní části města Mšeno v areálu Městských lázní. Záměr není spojen s nároky na dopravní a jinou infrastrukturu.

Na základě výše uvedeného byl tedy učiněn závěr, který je uveden ve výroku tohoto rozhodnutí.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo

Provedení průzkumného vrtu a následné vystrojení studny a odběr podzemní vody není spojen s negativními vlivy na zdraví obyvatel. Vrtné práce mají dočasný charakter. Negativní vlivy hluku je možné vyloučit.

Vlivy na ovzduší a klima

Záměr není spojen s negativními vlivy na ovzduší. Záměr není spojen s negativními vlivy na klimatické podmínky.

Vlivy na dopravu

Záměr není spojen s nároky na dopravní a jinou infrastrukturu.

Vlivy na hlukovou situaci

Záměr nebude při provozu zdrojem hluku. Krátkodobým zdrojem hluku po dobu provádění průzkumného vrtu bude mechanizace k provedení vrtu, tj. vrtná souprava.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Přílohou oznámení je „Projekt geologických prací – hydrogeologický posudek (RNDr. Lumír Horčíčka, duben 2023) se kterým se Krajský úřad Středočeského kraje ztotožňuje. V posudku jsou vyhodnoceny vlivy na podzemní vody. Informace z vyhodnocení jsou zařazeny v následujícím textu. Žádné negativní ovlivnění okolních jímacích zdrojů podzemních vod, povrchových staveb, pozemků a životního prostředí během vrtání průzkumného vrtu se nepředpokládá. Realizace průzkumného vrtu/vrtané studny dle předloženého projektu nebude mít negativní vliv na kvantitu a kvalitu (jakost)

zdrojů podzemních vod a neovlivní zásadním způsobem místní hydrogeologické poměry území. Vypočítaný teoretický poloměr depresního kužele vyvolaný čerpáním na průzkumném vrtu během čerpací zkoušky vychází do maximální vzdálenosti 77 m od průzkumného vrtu. V této ovlivnitelné vzdálenosti nebyla zjištěna žádná studna. Známá je pouze studna ve sladovně ve vzdálenosti cca 180 m od průzkumného vrtu. Míra případného ovlivnění této studny bude prokázána během čerpací zkoušky na průzkumném vrtu.

Záměr negativně neovlivní kvantitativní a chemický stav útvaru podzemních vod.

Vlivy na půdu

Vlivy na půdu jsou nulové. Realizace záměru nevyžaduje odnětí zemědělské nebo lesní půdy. Za standardní situace není předpoklad negativního ovlivnění půd jejich znečištěním.

Vliv na přírodu a krajinu

Stavba průzkumného hydrogeologického vrtu (následně studna pro odběr podzemní vody) je situována ve III. zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Kokořínsko - Máchův kraj. Předmětné pozemky jsou součástí zastavěného území města v areálu Městských lázní, kde se nenachází přírodní nebo přírodě blízké biotopy. Správa CHKO Kokořínsko – Máchův kraj ve svém vyjádření k realizaci průzkumného hydrogeologického vrtu (ze dne 26.4.2023 pod č.j. 01118/KK/23 – viz příloha 3 oznámení) uvedla, že nemá námitek k realizaci průzkumného vrtu a k záměru vydává kladné vyjádření, neboť při dodržení technologického postupu vrtných prací, nebude mít záměr negativní vliv na zájmy ochrany přírody a krajiny.

Dále Správa CHKO Kokořínsko – Máchův kraj vydala stanovisko podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ze dne 26.07.2023 pod č.j. 02026/KK/23 – viz příloha 2 oznámení se závěrem, že uvedený záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptací oblasti. Záměr není spojen s negativními vlivy na předměty ochrany přírody a krajiny. Krajský úřad Středočeského kraje se ztotožňuje s výše uvedenými stanovisky.

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Záměr není spojen s negativními vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje. Navržený odběr vody pro účely zásobení Městských lázní koupací, popř. pitnou vodou je relativně nízký a nezpůsobí nadměrné čerpání podzemní vody.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Záměr negativně neovlivní hmotný majetek. Zhotovení vrtu a studny nabude mít vliv na předmět památkové ochrany areálu lázní.

Po zhodnocení charakteristiky záměru v souladu s přílohou č. 2 k zákonu je patrné, že zjišťovací řízení prokázalo, že předložený záměr nemůže mít samostatně ani v kumulaci s jinými záměry významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Na základě výše uvedeného byl tedy učiněn závěr, který je uveden ve výroku tohoto rozhodnutí.

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

Středočeský kraj – ze dne 21.09.2023 pod č.j. 121024/2023/KUSK

Krajský úřad Středočeského kraje – ze dne 20.09.2023 pod č.j. 120124/2023/KUSK

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Mělník – ze dne 15.09.2023 pod č.j. KHSSC 50771/2023

Česká inspekce životního prostředí – ze dne 07.09.2023 pod č.j. ČIŽP/41/2023/9578

2. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení:

Středočeský kraj - Středočeský kraj souhlasí se záměrem „Hlubkový vrt pro zásobování vodou v areálu Městských lázní ve Mšeně“, ke zjišťovacímu řízení nemá připomínky a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Krajský úřad Středočeského kraje – dle jednotlivých složkových zákonů

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (Vyřizuje Ing. Černá Lucie, Ph.D./ I. 339)

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen Krajský úřad), jako orgán ochrany přírody příslušný dle ust. § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.), sděluje, že **nemá připomínky** k předloženému záměru „**Hlubkový vrt pro zásobování vodou v areálu Městských lázní ve Mšeně**“, k.ú. Mšeno.

Předmětem záměru je provedení průzkumného hydrogeologického vrtu o hloubce cca 120 – 130 m na pozemku p.č. 1394/4, případně p.č. 1393/1 v k.ú. Mšeno. Hydrogeologický vrt ověří možnost zřízení studny.

Záměr se nachází v **Chráněné krajinné oblasti Kokořínsko – Máchův kraj**. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Správa chráněné krajinné oblasti Kokořínsko – Máchův kraj jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný dle ust. § 75 odst. 1 písm.e) ve spojení s § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny vydal dne 26.7.2023 pod č.j. 02026/KK/23 stanovisko, že uvedený záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (Vyřizuje Ing. Rašáková Nad'a / I. 842)

Orgán ochrany ZPF nemá připomínek, neboť jsou pozemky vedeny v katastru nemovitostí jako ostatní plocha.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně některých zákonů (Vyřizuje Ing. Gregor Martin/ I. 170)

Záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa, ani pásmo do 50 m od okraje lesa

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska ostatních složkových zákonů bez připomínek

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Nymburk

Záměr „Hlubkový vrt pro zásobování vodou v areálu Městských lázní ve Mšeně“, k. ú. Mšeno není nutné posoudit podle zákona 100/2001 Sb.

Odůvodnění:

Dne 25.08.2023 byla na KHS doručena k posouzení dokumentace záměru „Hlubkový vrt pro zásobování vodou v areálu Městských lázní ve Mšeně“, k. ú. Mšeno, jehož oznamovatelem je Město Mšeno, nám. Míru 1, 277 35 Mšeno, IČO 00237078.

Předmětem záměru je provedení průzkumného hydrogeologického vrtu o hloubce cca 120–130 m na pozemku parc. č. 1394/4, případně parc. č. 1393/1 v k. ú. Mšeno. Hydrogeologický vrt ověří možnost

zřízení studny. V případě pozitivních výsledků (dostatečná vydatnost vrtu) bude po legislativní a technické úpravě průzkumný vrt převeden na studnu s odběrem podzemní vody pro zásobování Městských lázní. Odhadovaný odběr vody nepřesáhne 5 000 m³/rok (cca 13,7 m³/den), odběr bude prováděn celoročně. V současnosti je odběr vody z řadu pro potřeby provozu bazénu cca 1 300 m³/rok. Dalších 1 500 m³/rok je spotřebováno v zázemí koupaliště (občerstvení, WC). Toto množství bude nadále odebíráno z vodovodu jako voda pitná. Napojení na studnu však není v budoucnu vyloučeno (za předpokladu zajištění kvality pitné vody). Záměr nebude při provozu zdrojem hluku. Krátkodobým zdrojem hluku po dobu provádění průzkumného vrtu bude mechanizace k provedení vrtu, tj. vrtná souprava.

Umístění vrtu vyplývá z polohy areálu Městských lázní. Popis záměru vychází z „Projektu geologických prací – hydrogeologický posudek“, který zpracoval v dubnu 2023 RNDr. Lumír Horčíčka. Areál se nachází ve značné vzdálenosti od ochranných pásem vodních zdrojů. Nejbližším ochranným pásmem je 2,6 km severozápadně OP vodního zdroje Mšeno „Stříbrník-Planý důl vrtu, zářezy a studna“. V obdobné vzdálenosti (cca 2,7 km jihozápadně) se nachází hranice OP vodního zdroje „Kladno-Slaný-Kralupy-Mělník vrtu DV-x, PŠ y“. Nejbližší známá studna se nachází ve sladovně (hloubka 150,5 m) ve vzdálenosti cca 180 m od průzkumného vrtu. Studna leží v dostatečné vzdálenosti a mimo směr odtoku podzemní vody, tzn. nebude realizací průzkumného vrtu a následným odběrem vody negativně ovlivněna. Tento předpoklad bude ověřen během čerpací zkoušky na průzkumném vrtu.

Rozsah vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví je z hlediska únosnosti prostředí přijatelný. V souvislosti se záměrem nedojde k významnému zatížení životního prostředí a obyvatel oproti variantě bez jeho realizace.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha – ČIŽP OI Praha nemá k předloženému oznámení záměru zásadní připomínky a nepožaduje další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

Oddělení ochrany ovzduší:

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění nemáme k předloženému záměru připomínky.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Oddělení ochrany vod:

K předloženému záměru nemáme z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění, připomínky.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Oddělení odpadového hospodářství:

K předloženému záměru nemáme z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném a účinném znění, žádné připomínky.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Oddělení ochrany přírody:

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, nemáme k předloženému záměru připomínky.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

3. Podklady pro rozhodnutí

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru a došlá vyjádření k záměru uvedená v bodě 3.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčené územně samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání podle § 81 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u zdejšího odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání. Za doručenou se písemnost považuje patnáctým dnem po datu vyvěšení na Krajském úřadu Středočeského kraje.

Otisk úředního razítka

oprávněná úřední osoba

Bc. Ondřej Tůma

odborný referent na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a město Mšeno (jako dotčené územní samosprávné celky) příslušný úřad žádá ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o **neprodlené zveřejnění** tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je dle ust. § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. **Zároveň příslušný úřad ve smyslu § 16 odst. 2 žádá město Mšeno o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu a to v co nejkratším možném termínu. Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení je zveřejněno na internetových stránkách Středočeského kraje www.stredoceskykraj.cz a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách www.cenia.cz/eia pod kódem STC2608.**

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Rozdělovník k č. j.: 122365/2023/KUSK

Dotčené územní samosprávné celky (k vyvěšení na úřední desce):

1. **Středočeský kraj**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. **Město Mšeno**, nám. Míru 1, 277 35 Mšeno

Dotčené orgány:

3. **KHS Středočeského kraje se sídlem v Praze**, územní pracoviště Mělník, Dittrichova 329/17, 120 00 Praha 2
4. **Městský úřad Mělník, Oddělení státní správy v oblasti životního prostředí**, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník
5. **ČIŽP OI Praha**, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
6. **Krajský úřad Středočeského kraje, OŽPaZ**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
7. **Povodí Labe, státní podnik**, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové
8. **OBÚ pro území hl. m. Prahy a kraje Středočeského**, Kozí 4, 110 01 Praha 1

Oznamovatel:

9. **Město Mšeno**, nám. Míru 1, 277 35 Mšeno

Na vědomí:

10. **Zpracovatel oznámení**, Mgr. Jiří Bělohávek – TISEA, Bylany 66, 284 01 Kutná Hora
11. **Městský úřad Mělník, Odbor výstavby**, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník