

**Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc**

Č. j.: KUOK 73775/2018

V Olomouci dne 23. 8. 2018

SpZn: KÚOK/56389/2018/OŽPZ/7119

Vyřizuje: Ing. Lenka Barochová

Tel.: 585 508 627

Datová schránka: qiabfmf

E-mail: l.barochova@kr-olomoucky.cz

Dle rozdělovníku

Počet listů: 7

Počet příloh: 0

Počet listů/svazků příloh: 0/0

**ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ
doručované veřejnou vyhláškou**

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále též „krajský úřad“), věcně a místně příslušný podle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení § 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, vydává v souladu s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád), závěr zjišťovacího řízení k záměru:

„SUCHÁ NÁDRŽ NA TOKU LOUČKA, LIPNÍK NAD BEČVOU“

Identifikační údaje záměru:

Zařazení dle přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí

Kategorie II, bod 65 „Vodní nádrže a jiná zařízení určená k akumulaci vody nebo k dlouhodobé retenci vody, pokud objem akumulované vody dosahuje nebo přesahuje stanovený limit.“ – 100 000 m³.

Kapacita (rozsah) záměru

Záměrem je vybudování suché nádrže severně od zastavěného území města Lipníku nad Bečvou na vodním toku Loučka.

Plocha hladiny retenčního prostoru na úrovni přelivu:	4,35 ha
Objem retenčního prostoru při hladině na úrovni přelivu:	87 145 m ³
Plocha maximální hladiny:	5,03 ha
Objem retenčního prostoru při maximální hladině:	107 745 m ³
Maximální výška hráze:	6,0 m

Délka hráze:	250,0 m
Délka přelivné hrany:	22,0 m
Spodní výpust – profil:	800 mm
Transformační účinek:	$Q_{100} = 11,5 \text{ m}^3/\text{s} \Rightarrow Q_{\text{transf.}} = 3,64 \text{ m}^3/\text{s}$

Celková délka přeložky vodovodu	cca 247 m
Délka opravy toku pod mostem na trati ČD	cca 21,0 m
Plocha opravy vtokového objektu v ulici Mlýnecké	7,50 m ²

Umístění

obec	Lipník nad Bečvou
k. ú.	Lipník nad Bečvou
p. č.	61, 3431/37, 3659/1, 3701/1, 3703, 3704/1, 3705/1, 3705/4, 3705/5, 3705/6, 3710/1, 3710/2, 3711/1, 3715/10, 3717, 3719/1, 3779/63, 3921/1, 3962/1, 3963, 3697/1, 3629, 3634/1, 3634/2, 3634/3, 3640, 3645, 3646/70, 3646/71, 3646/72, 3646/73, 3646/74, 3646/76, 3646/77, 3646/78, 3646/79, 3649, 3653/1, 3659/14, 3659/15, 3739/1, 3739/4, 3739/5, 3739/6, 3739/7, 3739/8, 3739/9, 3750/3, 3750/4, 3750/5, 3779/18, 3779/19, 3779/20, 3779/21, 3779/22, 3779/23, 3779/24, 3779/25, 3779/26, 3779/27, 3779/28, 3779/29, 3779/30, 3779/31, 3779/32, 3779/33, 3779/62

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Předmětem záměru je vybudování suché nádrže severně od zastavěného území města Lipníku nad Bečvou na vodním toku Loučka mezi silnicí č. I/47 Přerov – Hranice a silnicí I/35 – spojnici mezi dálnicí D1 a silnicí č. I/47. Suchá nádrž bude součástí protipovodňové ochrany území, vznikne za účelem zachycení povodňové vlny při přívalových či dlouhotrvajících deštích a snížení maximálních průtoků v korytě Loučky v zastavěném území Lipníku nad Bečvou. Záměr představuje výstavbu zemní hráze s bezpečnostním přelivem a spodní výpustí. Součástí stavby je směrové a výškové přeložení vodovodního přivaděče, který prochází zátopu poldru, oprava vodního toku Loučka pod mostem na železniční trati a oprava vtokového objektu v ulici Mlýnecké. Nepředpokládá se kumulace stavby s jinými záměry.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Realizovány budou následující stavební objekty:
 SO 01 SN1 na toku Loučka
 SO 01.1 Přeložka vodovodu
 SO 02 Oprava toku pod mostem na trati ČD
 SO 03 Oprava vtokového objektu v ulici Mlýnecké

SO 01 SN1 na toku Loučka

Hráz bude řešena jako homogenní hutněná zemní hráz pojízdná pro techniku údržby, dlouhá 250 m, se sklonem návodního svahu 1:3,7 a vzdušného 1:2,2, s šířkou koruny 3,5 m a výškou cca 6,0 m. Návodní svah bude podchycen kamennou záhozovou patkou a bude opevněn kamenným pohozem tl. 200 mm na štěrkopískovém filtru 0-16 mm. Vzdušný svah má v patě umístěn drén ze štěrkopísku s pískovým obsypem a drenážním

potrubím PVC 100 mm, patní drén bude vyústěn pod funkčním blokem. V ose hráze je navržen zavazovací klín. Hráz bude doplněna o sdružený funkční blok (SFB) se spodní výpustí o průměru DN 800 mm (škrťací část). Situačně je SFB řešen na pravém břehu toku Loučka. Pro utlumení energie bude SFB doplněn o drsný balvanitý skluz délky 10,5 m ukončený závěrečným kamenným prahem. Před vtok do spodní výpusti bude předsazena česlová stěna. Nad i pod spodní výpustí je navrženo odpadní koryto s napojením na stávající koryto toku Loučka. Odpadní koryto bude lichoběžníkového profilu šířky dna 1500 mm se sklony svahu 1:1,5.

V prostoru zátopy se nachází vodovod (přívodní řad AZC DN500 Lipník nad Bečvou – Přerov), jehož součástí je kalosvod sloužící pro řádný provoz vodovodu. Stávající armaturní šachta bude odstraněna, včetně výustního objektu odkalení, terén bude upraven, ohumusován a oset. Funkčnost vodovodního řadu zůstane zachována.

SO 01.1 Přeložka vodovodu

Dojde ke směrovému a výškovému přeložení vodovodního přivaděče AZC DN500 tak, aby došlo ke zmírnění vlivu zátopy na tento vodovod a jeho zařízení. Přeložka je navržena z tvárné litiny LTL DN 500. Fixace směrových a výškových lomů bude v daném úseku řešena pomocí zámkových spojů. Napojení na stávající vodovodní potrubí bude řešeno pomocí WAGA spojek jištěných proti posunu. Přenášení osových sil z AZC potrubí bude při zakládání řešeno pomocí opěrných betonových bloků. V místě křížení vodovodního přivaděče s vodním tokem Loučka je navržena shybka. Potrubí bude v místě křížení s vodním tokem obetonováno (betonový blok šířky 900 mm, celkové délky 7000 mm). Horní líc nového obetonovaného potrubí bude uložen v hloubce 1,2 m pod niveletou stávajícího vodního toku. U shybky je v nejnižším místě navržen kalník (LTL DN 200), který je vyveden přes ŽB šachtu (vnější rozměry 2100 x 2700 x 2000 mm) do ŽB vývařiště (vnější rozměry 3700 x 3900 x 2100 mm). Z vývařiště budou vody svedeny zpevněným korytem (kamenná dlažba do betonového lože) do stávajícího vodního toku Loučka.

SO 02 Oprava toku pod mostem na trati ČD

Oprava bude řešit lokální nátrž v km 1,900 toku Loučka pod výtokem ze železničního mostu. V prostoru nátrže bude obnoveno poškozené koryto toku. Dojde k zasypání nátrže a opevnění toku kamenným záhozem (80-200 kg) s úpravou líce. Budou doplněny kamenné příčné prahy. Šířka koryta je 1500 mm, sklony svahu 1:1,5. Oprava koryta bude zavázána na betonové opevnění pod železničním mostem pomocí ŽB přechodových křídel (výšky 2,0 m) na betonovém základu.

SO 03 Oprava vtokového objektu v ulici Mlýnecké

U čela vtokového objektu se nachází chránička funkčního NTL plynovodu. Projekt řeší opravu vtokového objektu formou udržovacích prací. Rozměry a tvar stávajícího objektu zůstanou zachovány. Dojde k sanaci vtokového objektu a k opravě poškozených částí vtoku (plocha 2 m², tl. 300 mm). Projekt neřeší případné poškození zatrubněné části toku Loučka.

Oznamovatel (účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu):

Město Lipník nad Bečvou, náměstí T. G. Masaryka 89, 751 31 Lipník nad Bečvou, IČ: 00301493.

Zpracovatel oznámení:

Ing. Petr Götthans, Kosmonautů 1028/7, 779 00 Olomouc, IČ: 64952053.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného v souladu s ustanovením § 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, krajský úřad rozhodl, že záměr

„SUCHÁ NÁDRŽ NA TOKU LOUČKA, LIPNÍK NAD BEČVOU“

nemá významný vliv na životní prostředí

a

n e b u d e

posouzen podle citovaného zákona.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 22. 5. 2018 oznámení záměru „SUCHÁ NÁDRŽ NA TOKU LOUČKA, LIPNÍK NAD BEČVOU“, k. ú. Lipník nad Bečvou. Oznamovatelem záměru je město Lipník nad Bečvou, náměstí T. G. Masaryka 89, 751 31 Lipník nad Bečvou, IČ: 00301493, zpracovatelem oznámení je Ing. Petr Götthans, Kosmonautů 1028/7, 779 00 Olomouc, IČ: 64952053.

Oznámení záměru (dále také „oznámení“) bylo předloženo v souladu s ustanovením § 6 odst. 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a obsahovalo všechny náležitosti stanovené přílohou č. 3 k tomuto zákonu. Na základě oznámení bylo zahájeno zjišťovací řízení. Informace o oznámení byla zveřejněna v souladu s § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na úředních deskách dotčených územních samosprávných celků (Olomouckého kraje a města Lipníka nad Bečvou) a na internetu v informačním systému EIA https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_OLK828 (kód záměru OLK828). Za den zveřejnění je v souladu s ustanovením § 16 citovaného zákona považován den, kdy byla informace o oznámení vyvěšena na úřední desce Olomouckého kraje, tj. 31. 5. 2018. Současně byla dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům dopisem ze dne 29. 5. 2018 pod č. j.: KUOK 59492/2018 zasláno oznámení, popřípadě informace o oznámení, spolu s žádostí o vyjádření. Město Lipník nad Bečvou zveřejnilo informaci o záměru dne 5. 6. 2018.

Navrhovaný záměr řeší vybudování suché nádrže severně od zastavěného území města Lipníku nad Bečvou na vodním toku Loučka, mezi silnicí č. I/47 Přerov – Hranice a silnicí I/35 – spojnici mezi dálnicí D1 a silnicí č. I/47, jako součásti protipovodňové ochrany území. Suchá nádrž vznikne za účelem zachycení povodňové vlny při přívalových či dlouhotrvajících deštích a snížení maximálních průtoků v korytě Loučky v zastavěném území Lipníku nad Bečvou. Záměr představuje výstavbu zemní hráze s bezpečnostním přelivem a spodní výpustí. Součástí stavby je směrové a výškové přeložení vodovodního přivaděče, který prochází zátopu poldru, oprava vodního toku Loučka pod mostem na železniční trati a oprava vtokového objektu v ulici Mlýnecké. Nepředpokládá se kumulace stavby s jinými záměry.

Jedná se o záměr uvedený v příloze č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a to v kategorii II, bodu 65 „*Vodní nádrže a jiná zařízení určená k akumulaci vody nebo k dlouhodobé retenci vody, pokud objem akumulované vody dosahuje nebo přesahuje stanovený limit.*“ – 100 000 m², který v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí je předmětem posouzení podle tohoto zákona, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Přílohou oznámení bylo vyjádření Odboru regionálního rozvoje Městského úřadu Lipník nad Bečvou ze dne 19. 1. 2017, č. j.: MU/00987/2018/RR/ÚP/349. Městský úřad Lipník nad Bečvou, úřad obce s rozšířenou působností, jako orgán územního plánování na základě ustanovení § 6 odst. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudil žádost (projektovou dokumentaci) „Suchá nádrž na toku Loučka, Lipník nad Bečvou“ a dospěl k závěru, že žádost **je v souladu s územním plánem Lipník nad Bečvou**. Výše uvedený záměr se nachází v ploše „K“ krajinné zeleně a ploše „Z“ plochy zemědělské. V plochách zemědělských je přípustná ochrana proti vodě jako přírodnímu živlu a v plochách krajinné zeleně jsou přípustná protipovodňová opatření.

Další přílohou oznámení bylo stanovisko krajského úřadu ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), s vyloučením významného vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000. Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle § 75 zákona o ochraně přírody a krajiny, v souladu s uvedeným ustanovením citovaného zákona, ve svém stanovisku ze dne 18. 1. 2018, pod č. j.: KUOK 9349/2018, konstatoval, že **uvedený záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptáčích oblastí**, s následujícím odůvodněním: Orgán ochrany přírody vycházel z žádosti a dokumentace „Suchá nádrž na toku Loučka“, Lipník nad Bečvou. Předmětem záměru je návrh suché nádrže a oprava dvou stávajících objektů na toku Loučka. Nejblíže ležící evropsky významná lokalita je 0,5 km vzdálená CZ0714082 - Bečva - Žebračka, jejíž jedinečnost území tkví v jeho fytogeograficky mezní poloze. Mezi nejzajímavější karpatské druhy patří kyčelnice žláznatá (*Dentaria glandulosa*), která se zde vyskytuje na SZ okraji svého celkového areálu (jediná lokalita, která leží ještě více na severozápad je v lese Království u Grygova). Dalšími druhy s podobnou tendencí rozšíření jsou např. prysec tuhý (*Euphorbia stricta*), hvězdnatec zubatý (*Hacquetia epipactis*) a popenec chlupatý (*Glechoma hirsuta*), které mají těžiště rozšíření v karpatské části, ovšem pronikají i dále na západ do oblasti Praebohemia. Zajímavým druhem je ladoňka karpatská (*Scilla kladnii*), která se vyskytuje v Pobečví od Vsetína po soutok s Moravou a zasahuje ke Kroměříži. Vedle těchto karpatských druhů zde můžeme zaznamenat také druhy horské jako např. kerblík lesklý (*Anthriscus nitida*), silenka dvoudomá (*Silene dioica*) nebo rozrazil horský (*Veronica montana*). Území je hodnotné také ze zoologického hlediska. Významný je především výskyt měkkýšů srstnatky huňaté (*Fruticicola villosula*), vlahovky karpatské (*Monacha vicina*) a vlahovky stinné (*Monacha umbrosa*) či veleruba tupého (*Unio crassus*), který je jedním z předmětů ochrany této evropsky významné lokality. Celkově je zde dokladováno 9 druhů obojživelníků: čolek obecný (*Triturus vulgaris*), č. velký (*T. cristatus*), kuňka ohnivá (*Bombina orientalis*), ropucha obecná (*Bufo bufo*), r. zelená (*B. viridis*), rosnička zelená (*Hyla arborea*), skokan hnědý (*Rana temporaria*), s. štihlý (*R. dalmatina*), R. kl. esculenta)

a 4 druhy plazů: ještěrka obecná (*Lacerta agilis*), j. živorodá (*Zootoca vivipara*), slepýš křehký (*Anguis fragilis*), užovka obojková (*Natrix natrix*). Po seznámení se s předloženými podklady orgán ochrany přírody došel k závěru, že žádný předmět ochrany této nebo jiné evropsky významné lokality nelze považovat za potenciálně dotčený vzhledem k lokálnímu charakteru záměru a vzdálenosti záměru od jejich místa výskytu, který je omezen na předmětné území. Lokalita nemůže být negativně dotčena, ohrožena nebo narušena její celistvost posuzovaným záměrem.

Krajský úřad v průběhu zjišťovacího řízení přezkoumal podklady poskytnuté oznamovatelem v oznámení záměru, zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a zvážil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

Z předloženého oznámení záměru vyplývá:

Území dotčené záměrem se nachází severně od zastavěného území města Lipníku nad Bečvou na vodním toku Loučka mezi silnicí č. I/47 Přerov – Hranice a silnicí I/35 – spojnici mezi dálnicí D1 a silnicí č. I/47. Údolí vodního toku v místě záměru je široké a mělké, osu území tvoří vodní tok s břehovými porosty a pásem doprovodných trvalých travních porostů, dále od potoka jsou po obou stranách potoka zorněné pozemky intenzivně využívané. Způsob užívání pozemků v prostoru zátopy zůstane po realizaci záměru zachován stejný jako doposud. Dle územního plánu města Lipník nad Bečvou je suchá nádrž navržena ve funkční ploše „K“ krajinná zeleň a ploše „Z“ plocha zemědělská. Záměr je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací.

Stavba suché nádrže je navržena jako protipovodňové opatření pro ochranu území podél vodního toku Loučka v zastavěném území města Lipníku nad Bečvou. Pokud povodňový průtok v Loučce po vybudování navrženého protipovodňového opatření převyší odtok propustí suché nádrže (bezpečný průtok neohrožující majetky a životy ve městě), dojde k postupné akumulaci vody v záchytném prostoru poldru. Po snížení přítoku ve vodním toku se suchá nádrž automaticky vyprázdní a nastolí se standardní stav, kdy celý objem přítoku protéká propustí. Za nejvyšších průtoků se voda může převádět i bezpečnostním přelivem, kterým je hráz vybavena. Takto dojde k transformaci povodňové vlny, která zajistí snížení průtoků v Loučce územím města a zabrání škodám na majetku či životech obyvatel.

S variantním řešením umístění záměru není počítáno. Vzhledem k hydrologickým poměrům v území, morfologické konfiguraci terénu, situování pozemků, které může investor pro realizaci záměru využít, a ke snaze o minimální zásahy do krajiny, se výše uvedený návrh jeví jako optimální.

V katastru nemovitostí jsou dotčené pozemky vedeny jako vodní plocha (vodní tok Loučka), trvalý travní porost, orná půda, zahrada, ovocný sad a ostatní plocha. Stavbou hráže a opravou objektů budou dotčeny pozemky na ploše 7 273 m². Zábor pozemků ze zemědělského půdního fondu (ZPF) se týká částí dotčených pozemků v místech navržených objektů, úprav. Trvalé odnětí půdy ze ZPF dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“), se bude týkat ploch v místě hráže o celkové výměře 5 525 m². Před zahájením stavebních prací na budování hráže poldru bude na dotčených plochách odňatých ze ZPF skryta

a následně využita kulturní vrstva půdy mocnosti 25 cm (celkové množství humusové zeminy ze skrývaných ploch bude 1 381 m³). Humusová zemina bude bezprostředně po sejmutí postupně ukládána na nedotčené části pozemků podél hráze a po ukončení stavebních prací následně využita pro ohumusování tělesa zemní hráze poldru. Svahy dočasných skládek zeminy budou upraveny do přirozených sklonů, a pokud zde bude ornice skladována během celého vegetačního období nebo déle, bude oseta vhodnou travní směsí. Úrodné vrstvy budou dočasně sejmuty rovněž na plochách terénních úprav (zemníku v prostoru zátopy), kde bude získán materiál pro stavbu hráze. Tyto plochy budou poté opětovně překryty původní kulturní vrstvou. Dotčené pozemky náležející do ZPF jsou zařazeny do bonitované půdně ekologické jednotky (BPEJ) s označením 31100. Tato BPEJ spadá do I. třídy ochrany, kam patří půdy bonitně nejcennější, které je možno odejmout ze ZPF pouze v odůvodněných případech. Dle § 4 odst. 3 zákona o ochraně ZPF lze zemědělskou půdu I. a II. třídy ochrany odejmout pouze v případech, kdy jiný veřejný zájem výrazně převažuje nad veřejným zájmem ochrany ZPF. Tato podmínka pro odnětí dotčených pozemků je splněna.

Navrženou výstavbou nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa.

Provoz suché nádrže nebude mít nároky na pitnou ani technologickou vodu, povrchové vody budou mít za provozu stejný charakter i objem jako před realizací záměru. Případné omezené množství vody potřebné při realizaci stavby ke klopení vyztvářacího betonu, oplachu náradí, atd. bude zajištěno jednorázovými odběry z vodního toku Loučka či smluvně cisternou.

Provoz suché nádrže nemá nároky na vstupní energie, dodávky surovin ani materiálu. Energetické potřeby při realizaci záměru budou v případě potřeby zajišťovány mobilním zdrojem (benzinovou elektrocentrálou), betonové směsi k výstavbě hráze suché nádrže i dalších stavebních objektů budou dopraveny hotové v domíchávačích. Materiály potřebné pro výstavbu se zajistí dodavatelsky z okolí.

Zájmová lokalita je dostupná po polní cestě vedené podél severní strany silnice č. I/47 severně od Lipníka nad Bečvou. Polní cesta odbočuje ze silnice č. III/4371 Lipník nad Bečvou – Zelený kříž u křižovatky této silnice se silnicí č. I/47. Z polní cesty bude staveniště dostupné pouze po dočasných staveništních komunikacích. Zvýšená frekvence dopravy po přístupových komunikacích a pozemcích se očekává v době výstavby. Při provozování poldru vzniknou nároky na dopravu pouze nahodile při provádění kontrol technického a bezpečnostního stavu suché nádrže nebo nárazově při realizaci údržby objektů, břehových porostů, popřípadě při zajišťování havárií.

Místem stavby vedou venkovní elektrická vedení, jejichž ochranná pásma budou při výstavbě respektována. Budoucí občasnou zátopou vede vodovodní přívaděč AZC DN500 a zařízení potřebná k jeho řádnému provozování. Součástí záměru je jeho přeložení.

Vliv na životní prostředí během výstavby bude vzhledem k provozu nákladní dopravy a techniky na přechodnou dobu zatížen zvýšenou prašností, emisemi škodlivin z motorů a zvýšeným hlukem. Investor bude při realizaci záměru dbát na minimalizaci těchto vlivů vhodnou organizací práce, čištěním vozidel, komunikací a zpevněných ploch. Hlučné práce budou probíhat v době, kdy nebude rušen noční klid. Vzhledem k tomu, že

staveniště leží ve větší vzdálenosti od bytové zástavby (nejbližší obytná zástavba je ve vzdálenosti 270 m) a mimo směr převládajících západních větrů, lze předpokládat, že míra obtěžování obyvatelstva a zhoršení kvality ovzduší v obcích vlivem uvedených činností nebudou významné.

Provozem záměru nevznikají téměř žádné negativní vlivy na životní prostředí, nebude vznikat hluk, vibrace, ani prašnost, intenzita dopravy a její vliv na ovzduší budou minimální.

Odpady vznikající při realizaci suché nádrže budou využívány nebo odstraňovány v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Při běžném provozu záměru se předpokládá vznik odpadů spojených s údržbou a opravami objektů poldru. S materiálem z údržby zeleně, zeminou a kamením, případně s vytěženými sedimenty usazenými při povodni v zátopě suché nádrže, bude nakládáno v souladu s platnou legislativou.

Zejména v rámci stavebních prací může dojít k úniku látek, které by mohly způsobit znečištění a znehodnocení půdy či podzemních a povrchových vod (ropné a jiné toxické látky využívané při dopravě a činnosti stavebních strojů). Nebezpečí havárií bude minimalizováno dodržováním příslušné legislativy a provozního řádu.

Dotčená plocha není součástí lokálního ani regionálního územního systému ekologické stability. Stávající ani navržená biocentra či biokoridory do území nezasahují a jsou situovány v takových vzdálenostech, kde nemohou být výstavbou ani provozem záměru ovlivněny. Záměr ani jeho nejbližší okolí se nenachází ve zvláště chráněném území dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Registrované významné krajinné prvky (VKP) se v místě stavby nenalézají, dotčen bude VKP stanovený zákonem o ochraně přírody a krajiny - vodní tok Loučka, který protéká staveništěm a je předmětem navržených úprav. Významný vliv záměru na lokality soustavy Natura 2000 byl vyloučen. Dřeviny rostoucí mimo les budou káceny pouze v nejnútnejší míře, a to na březích Loučky v úseku, kde bude vybudována zemní hráz poldru a nové koryto potoka. Nutný zásah do stávající břehové vegetace bude kompenzován náhradními výsadbami dřevin. Požadavky na asanace území nebyly vzneseny. V místě záměru se nenachází území historického, kulturního nebo archeologického významu, ani památkově chráněné objekty. Plánovaná stavba se nenachází na poddolovaném území, je mimo zdroje nerostů. Aktivní ani fosilní svahové pohyby v zájmovém území vzhledem k mírně svažitému terénu nejsou. Památné stromy a zvláště chráněné či regionálně významné druhy rostliny se na pozemku stavby nevyskytují. Orientační průzkum lokality ukázal, že dotčené území nepředstavuje ze zoologického hlediska diverzně výjimečné stanoviště. Potenciální negativní vlivy stavby na živočichy budou minimalizovány respektováním opatření a podmínek pro realizaci záměru uvedených v kapitole D.4. oznámení. Stavba nebude mít negativní vliv na krajinný ráz a nepůsobí ani podstatné změny v biologické rozmanitosti, ve struktuře a funkci ekosystému. Vliv navrhovaného záměru výstavby suché nádrže na okolní přírodu bude po uvedení do provozu minimální.

Záplavové území do staveniště nezasahuje.

Vzhledem k rozsahu stavebních prací při výstavbě suché nádrže lze jejich vliv pokládat za málo významný a krátce dočasný. Provozování záměru v lokalitě neohrozí pohodu a zdraví obyvatelstva přilehlé části obce.

Vznik nepříznivých vlivů záměru přesahujících státní hranice lze vyloučit.

Závěrem lze konstatovat, že výstavba suché nádrže v dané lokalitě nemůže mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.

Krajský úřad vymezil dotčenými územními samosprávnými celky podle ustanovení § 3 písm. d) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí město Lipník nad Bečvou a Olomoucký kraj, zároveň vymezil dotčenými orgány podle ustanovení § 3 písm. e) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí Městský úřad Lipník nad Bečvou, Odbor životního prostředí; Krajskou hygienickou stanici Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Přerov; Českou inspekci životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc; Povodí Moravy, s.p. a krajský úřad.

S ohledem na ustanovení § 6 odst. 8 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí mohla veřejnost a dotčená veřejnost zaslat písemné vyjádření k oznámení krajskému úřadu do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Olomouckého kraje. Ve stejné lhůtě mohly uplatnit svá vyjádření dotčené orgány a dotčené územní samosprávné celky.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru vyjádření dotčených orgánů Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územního pracoviště Přerov; krajského úřadu a vyjádření dotčeného územního samosprávného celku Olomouckého kraje. Veřejnost ani dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se k oznámení záměru nevyjádřily.

Krajský úřad dospěl k výše uvedenému rozhodnutí na základě podaného oznámení a jeho příloh, výše uvedené charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí, a obdržených vyjádření. Z podaných vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny připomínky, které by zpochybnilly nebo bránily realizaci záměru. V rámci zjišťovacího řízení krajský úřad obdržel podání těchto dotčených správních úřadů a dotčeného územního samosprávného celku, jejichž obsahem byla následující vyjádření, která byla pro účely zjišťovacího řízení zkrácena:

Krajský úřad

Oddělení ochrany životního prostředí:

Orgán odpadového hospodářství

K části B.III.3 ODPADY (viz str. 30)

Upozorňujeme na špatné označení prováděcího právního předpisu: vyhláška MŽP č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů) byla zrušena a nahrazena vyhláškou č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů.

K části D. 4. CHARAKTERISTIKA OPATŘENÍ K PREVENCI, VYLOUČENÍ A SNÍŽENÍ VŠECH VÝZNAMNÝCH NEPŘÍZNIVÝCH VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A POPIS KOMPENZACÍ, POKUD JSOU VZHLEDEM K ZÁMĚRU MOŽNÉ – Opatření v průběhu výstavby – Odpady (str. 74)

Dále k uvedenému záměru nemáme připomínky.

Vypořádání:

Projektová dokumentace pro následná správní řízení bude dle výše uvedeného upozornění opravena.

Orgán ochrany ovzduší

Vyjádření krajského úřadu, jako orgánu ochrany ovzduší, dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších právních úprav (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), k předloženému oznámení:

Krajský úřad nemá k předloženému oznámení zásadní připomínky, pouze upozorňujeme, že při výstavbě budou důsledně realizována a dodržována opatření pro zamezení šíření prašnosti do okolí. Výčet možných opatření je uveden v: „Metodice pro stanovení opatření ke snížení vlivů stavební činnosti na imisní zatížení částicemi PM₁₀“, která je zveřejněna na webových stránkách MŽP a také v Programu zlepšování kvality ovzduší - zóna Střední Morava - CZ07“, konkrétně v opatřeních označených jako BD3 a BD1a.

Vypořádání:

Bude řešeno v následných správních řízeních.

Oddělení vodního hospodářství:

Vzhledem k výše popsanému účelu a skladbě jednotlivých objektů stavby máme za to, že se jedná o vodní dílo v souladu s ustanovením § 55 odst. 1 písm. d) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění. K jejímu povolení je příslušný vodoprávní úřad Městského úřadu Lipník nad Bečvou.

Vodní tok Loučka je v dotčeném úseku nad tratí ČD ve správě Povodí Moravy, s. p. Brno, se kterým je nutno tento záměr projednat. V úseku od tratě ČD po vyústění do VVT Bečvy je vodní tok Loučka ve správě města Lipník nad Bečvou.

Pro realizaci stavby v korytě toku a jeho nejbližším okolí musí být zpracován plán opatření pro případ havárie v souladu s ustanovením § 39 vodního zákona, který musí být schválen před započítím vlastních stavebních prací. Havarijní plán bude zpracován v souladu s vyhláškou MŽP č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků.

Další posuzování v procesu EIA nepožadujeme.

Vypořádání:

Bude řešeno v následných správních řízeních.

Oddělení ochrany přírody:

Orgán ochrany přírody

Stanovisko k vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000 bylo vydáno ve stanovisku krajského úřadu, orgánu ochrany přírody, č. j. KUOK 9349/2018 ze dne 18. 1. 2018. Významný vliv záměru na lokalitu soustavy Natura 2000 byl vyloučen.

Záměr se nenachází ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu, ani nejsou dotčeny skladebné prvky regionálního a nadregionálního systému ekologické stability. Z oznámení záměru (Ing. Petr Göthans, 05/2018) nevyplývá limitující negativní dotčení zájmů chráněných tímto zákonem, jež jsou podle § 77a zákona o ochraně přírody a krajiny v působnosti krajského úřadu. Navržené podmínky ke zmírnění vlivu na ochranu přírody v oznámení záměru považujeme za vhodné.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Orgán ochrany ZPF

Vzhledem k tomu, že předkládaný záměr je situován mimo jiné i na zemědělské půdě, investor musí postupovat podle zákona o ochraně ZPF.

Podle ustanovení § 9 odst. 1 citovaného zákona je k odnětí zemědělské půdy ze ZPF pro nezemědělské účely třeba souhlasu orgánu ochrany ZPF. Záměr, který vyžaduje odnětí zemědělské půdy ze ZPF nelze povolit podle zvláštních právních předpisů bez tohoto souhlasu.

Pokud si práce spojené s realizací záměru vyžádají dočasné odnětí zemědělské půdy ze ZPF na dobu do jednoho roku včetně doby potřebné pro uvedení dotčených pozemků do původního stavu, je třeba, v souladu s ustanovením § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ZPF, toto dočasné odnětí písemně ohlásit 15 dnů předem příslušnému orgánu ochrany ZPF.

Dočasné odnětí na dobu delší než jeden rok, nebo bez uvedení dotčených pozemků do původního stavu (při změně půdního profilu), je možné pouze se souhlasem orgánu ochrany ZPF.

Příslušným orgánem ochrany ZPF k převzetí žádosti (ohlášení) je obecní úřad obce s rozšířenou působností, v jehož správním obvodu leží největší část zemědělské půdy, která má být předmětným záměrem dotčena (viz ustanovení § 18 odst. 2 zákona o ochraně ZPF).

Vypořádání:

Bude řešeno v následných správních řízeních.

Oddělení lesního hospodářství:

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou záměrem dotčeny.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Přerov (dále jen „KHS“) – vyjádření ze dne 15. 6. 2018, č. j.: KHSOC/15372/2018/PR/HOK

Po zhodnocení souladu předloženého záměru, dotýkajícího se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, vydala KHS vyjádření k předloženému oznámení záměru, v němž nemá zásadní připomínky, a proto nepožaduje další posuzování záměru dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Olomoucký kraj – vyjádření ze dne 11. 6. 2018, č. j.: KUOK 63884/2018

Dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje, ve znění pozdějších aktualizací (dále jen „ZÚR OK“), se záměr nachází v kulturní krajinné oblasti KKO1 Moravská brána. Záměr není v rozporu se ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

Olomoucký kraj nepožaduje tento záměr dále posuzovat dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Příslušný úřad záměr posoudil, zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů a vydal toto rozhodnutí. Z uvedeného plyne, že nepožadujeme, aby byl záměr posouzen dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Zájmy ochrany životního prostředí lze hájit v navazujících správních řízeních.

Předkládaný záměr krajský úřad hodnotil na základě kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a sice na základě charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí. Příslušný úřad přihlédl zejména k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění, zvážil kapacitu záměru.

Krajský úřad se během zjišťovacího řízení zabýval i opatřeními k prevenci, vyloučení a snížení, popřípadě kompenzaci, nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí, uvedenými v oznámení záměru. Opatření nebyla takového charakteru, který by poukazoval na nutnost záměr dále posuzovat.

V žádném z vyjádření dotčených orgánů a dotčeného územního samosprávného celku, obdržených v rámci zjišťovacího řízení, nebyl vznesen nesouhlas se záměrem jako takovým, ani nebyl vznesen požadavek na další posuzování záměru podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se k oznámení záměru nevyjádřily. **Veškeré připomínky a požadavky uvedené v doručených vyjádřeních lze řešit v rámci následných správních řízení.** Požadavky vyplývající z platné legislativy musí být respektovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí dle citovaného zákona. S ohledem na výše uvedené krajský úřad nepovažuje další posuzování záměru za nutné a přínosné.

Krajský úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu ve spojení s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí vyvěšením na úřední desce Olomouckého kraje a způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním u Krajského úřadu Olomouckého kraje ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni doručení rozhodnutí veřejnou vyhláškou. Písemnost doručovaná veřejnou vyhláškou se považuje za doručenou 15. dnem po jejím vyvěšení na úřední desce doručujícího správního orgánu. Dotčená veřejnost doloží v odvolání splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 citovaného zákona. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má odkladný účinek.

otisk úředního razítka

Mgr. Radomír Studený
vedoucí oddělení integrované prevence
Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Lenka Barochová

Olomoucký kraj a město Lipník nad Bečvou, jako dotčené územní samosprávné celky, žádáme o zveřejnění tohoto rozhodnutí ve smyslu § 16 odst. 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na internetu a úřední desce, a to nejméně na 15 dnů. Zároveň žádáme o zaslání potvrzení o zveřejnění Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství.

Záznam o zveřejnění:

Úřad vyvěšující písemnost na úřední desku tímto potvrzuje, že písemnost byla současně zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby k vyvěšení:

Podpis oprávněné osoby k sejmutí:

Úřední razítko:

Úřední razítko:

Rozdělovník:

Dotčené územní samosprávné celky

- Město Lipník nad Bečvou, náměstí T. G. Masaryka 89, 751 31 Lipník nad Bečvou
- Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

Dotčené správní úřady

- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství – zde
- Městský úřad Lipník nad Bečvou, Odbor životního prostředí, náměstí T. G. Masaryka 89, 751 31 Lipník nad Bečvou
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, územní pracoviště Přerov, Dvořákova 75, 75011 Přerov
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc, Tovární 41, 772 00 Olomouc
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

Oznamovatel

- Město Lipník nad Bečvou, náměstí T. G. Masaryka 89, 751 31 Lipník nad Bečvou

Na vědomí

- MŽP ČR, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
- MŽP ČR, Odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 110 00 Praha 10
- Ing. Petr Götthans, Kosmonautů 1028/7, 779 00 Olomouc
- Městský úřad Lipník nad Bečvou, Stavební úřad, náměstí T. G. Masaryka 89, 751 31 Lipník nad Bečvou