

Praha: 3.9.2020
Číslo jednací: 122544/2020/KUSK
Spisová značka: SZ_098502/2020/KUSK
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

„Odbahnění a rozšíření nádrže v obci Dlouhopolsko“

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

Identifikační údaje

Název záměru: „Odbahnění a rozšíření nádrže v obci Dlouhopolsko“

Zařazení záměru dle přílohy č. 1 zákona: Nejedná se o záměr uvedený v příloze č. 1, jedná se o záměr, který odpovídá § 4, odst. 1, písm. f) zákona č. 100/2001 Sb..

Oznamovatel: obec Dlouhopolsko, Poděbradská 24, 289 03 Dlouhopolsko

IČO oznamovatele: 00239054

Zpracovatel oznámení: Mgr. et Mgr. Josef Senčík, Ekologie v praxi, Průmyslová 465, 391 01 Planá nad Lužnicí

Kapacita (rozsah) záměru:

Záměrem je celková rekonstrukce stávající vodní nádrže, včetně jejího rozšíření a oprav hráze s manipulačním zařízením. Důvodem pro zpracování záměru je celkově provozně nevyhovující stav stávající vodní nádrže, u níž jsou významně podemleté břehy. Odtokový betonový objekt není funkční a je doplněn předsazenou plechovou hradící konstrukcí. Nádrž je zanesena sedimentem o mocnosti 0,49 m a v objemu 514 m³. Odbahnění a rozšíření nádrže bude probíhat na pozemcích p. č. 199/5 a 199/7 v k. ú. Dlouhopolsko. Uvedené pozemky leží při západním okraji zastavěného území obce, při východním okraji silnice III. třídy č. 328 Dlouhopolsko – Žehuň. Vlastníkem pozemků je obec Dlouhopolsko. Rozloha současné vodní hladiny je cca 700 m². Záměrem investora je stávající nádrž upravit. Součástí úprav je rozšíření stávající vodní plochy na provozní plochu 1105 m² a výškou hladiny 226,8 m nad mořem maximální plochou hladiny 1195 m² (výška vodní hladiny 227,00 m nad mořem) a s délkou vzdutí 62 m. Dále chce investor provést úpravy břehů nádrže, opravu sdruženého

hrázového objektu a opravu odtokového koryta. Posuzovaný záměr je invariantní a řeší odbahnění a rozšíření stávající nádrže v obci Dlouhopolsko, včetně opravy vypouštěcího zařízení.

Plocha hladiny původní - 1105 m²

Plocha hladiny max – 1195 m²

Objem nádrže původní - 970 m³

Objem nádrže max - 1290 m³

Délka vzdutí - 62 m

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

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Jedná se o úpravu a rozšíření stávajícího rybníka. Realizací záměru dojde k rozšíření vodní plochy ze současných cca 700 m² na cca 1 100 m².

Oznamovateli ani zpracovateli oznámení není známo, že by v současnosti byly připravovány či zvažovány záměry (uvažované v rámci schváleného územního plánu), které by v souvislosti s oznamovaným záměrem mohly působit významnou kumulaci vlivů na obyvatelstvo či životní prostředí.

Pokud by však došlo k další výstavbě v okolí uvažovaného záměru, je nutné věcně, časově i technicky koordinovat případné stavební aktivity tak, aby působení negativního vlivu výstavby na okolí bylo minimalizováno, případně nedocházelo ke kumulaci negativních vlivů. V období provozu by bylo z hlediska vlivu na životní prostředí, sociální nebo ekonomickou situaci nutné předpokládat kumulace s dalšími záměry, které jsou dle územního plánu možné.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Po odčerpání vody z nádrže bude sediment po prvotním odvodnění shrnut do části nádrže u přítoku k dalšímu odvodnění. Odtud bude sediment odvážen k uložení na sousední pozemek 196/1 v majetku stavebníka. Se sedimentem bude nakládáno dle příslušných právních předpisů na základě výsledků jeho rozboru provedeném akreditovanou laboratoří. Celkově bude odtěženo a odvezeno 514 m³ sedimentu. Před dalšími stavebními úpravami dojde k odstranění náletových křovin z břehů nádrže. Rovněž bude odstraněn stávající betonový objekt k regulaci hladiny se zemní bariérou. Spolu s tímto objektem bude odstraněna také dodatečná plechová hrací konstrukce osazená za tímto objektem a provizorní dřevěná lávka. Stávající svahy nádrže (kromě jižního svahu) budou dosypány zeminou, zhutněny, urovnány do sklonu 1:3 a opevněny kamenným pohozelem tl. 250 mm do úrovně 227,00 m n. m., tedy 20 cm nad úroveň provozní hladiny. Zbylá část svahů bude ohumusována a oseta. Na jižní straně bude nádrž rozšířena. Nové dno bude vysvahováno ve sklonu 1% směrem do nádrže. Břeh bude vytvarován do sklonu 1:3 a bude opevněn kamenným pohozelem tl. 250 mm do úrovně 227,00 m n. m., tedy 20 cm nad úroveň provozní hladiny. Zbylá část břehu bude ohumusována a oseta. Po odstranění stávajícího betonového objektu se zemní bariérou bude na jeho místě postaven objekt nový. Jedná se o betonový objekt s lichoběžníkovou přelivnou hranou o tl. 0,5 m. Spodní hrana přelivu bude osazena na úrovni 226,85 m n. m., délka přelivné hrany v tomto místě bude 1,0 m. Sklony svahů lichoběžníkové přelivné hrany budou 1:1. Horní hrana betonového objektu bude na úrovni 227,30 m n. m. Objekt bude založen alespoň 0,65 m pod stávající dno nádrže v místě osazení a bude zavázán alespoň 0,5 m do břehů nádrže. Do středu přelivné hrany bude osazena dlužová stěna, která umožní alespoň částečné vypouštění nádrže. V této části objektu budou do "U" profilů osazeny dvě dlužové stěny šířky 0,3 m. Horní hrana dluží bude osazena na úrovni 226,80 m n. m. Před dlužovými stěnami bude osazena ještě česlová stěna. Nerezové česle budou opět osazeny do "U" profilů, velikost průlin česlí bude 40 mm, horní hrana česlí bude na úrovni 226,85 m n. m. Na betonový objekt bude osazena vodočetná lať.

Součástí úprav bude také snížení dna a úprava břehů koryta za nádrží. Dno bude urovnáno do sklonu 0,5%, průřez koryta bude upraven na lichoběžníkový se sklony svahů 1:2 a šířkou ve dně 0,3 m. Dno a

svahy koryta budou opevněny kamenným pohozením tl. 250 mm s proštěrkováním do výšky 0,5 m nad úroveň dna koryta. Zbylá část svahu koryta bude ohumusována a oseta. Upravené koryto bude stabilizováno betonovým prahem kopírujícím tvar koryta o tl. 0,3 m. Za betonovým prahem bude stávající koryto navázáno na úpravu.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 14.7. 2020 oznámení záměru zpracované dle přílohy č. 3 zákona „Odbahnění a rozšíření nádrže v obci Dlouhopolsko“, od oznamovatele Obec Dlouhopolsko, Poděbradská 24, 289 03 Dlouhopolsko. Oznámení záměru s informací o zahájení zjišťovacího řízení bylo rozesláno k vyjádření příslušným správním orgánům a územním samosprávným celkům dne 22.7. 2020 pod č. j. 102140/2020/KUSK.

Oznámení záměru bylo v souladu s § 16 zákona zveřejněno a informace o projednávaném oznámení záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje dne 22.7. 2020 a úřední desce obce Dlouhopolsko dne 23.7.2020. 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.

Záměrem je celková rekonstrukce stávající vodní nádrže, včetně jejího rozšíření a oprav hráze s manipulačním zařízením. Důvodem pro zpracování záměru je celkově provozně nevyhovující stav stávající vodní nádrže, u níž jsou významně podemleté břehy. Odtokový betonový objekt není funkční a je doplněn předsazenou plechovou hradící konstrukcí. Nádrž je zanesena sedimentem o mocnosti 0,49 m a v objemu 514 m³. Odbahnění a rozšíření nádrže bude probíhat na pozemcích p. č. 199/5 a 199/7 v k. ú. Dlouhopolsko. Uvedené pozemky leží při západním okraji zastavěného území obce, při východním okraji silnice III. třídy č. 328 Dlouhopolsko – Žehuň. Vlastníkem pozemků je obec Dlouhopolsko. Rozloha současné vodní hladiny je cca 700 m². Záměrem investora je stávající nádrž upravit. Součástí úprav je rozšíření stávající vodní plochy na provozní plochu 1105 m² a výškou hladiny 226,8 m nad mořem maximální plochou hladiny 1195 m² (výška vodní hladiny 227,00 m nad mořem) a s délkou vzdutí 62 m. Dále chce investor provést úpravy břehů nádrže, opravu sdruženého hrázového objektu a opravu odtokového koryta. Posuzovaný záměr je invariantní a řeší odbahnění a rozšíření stávající nádrže v obci Dlouhopolsko, včetně opravy vypouštěcího zařízení. Oznamovateli ani zpracovateli oznámení není známo, že by v současnosti byly připravovány či zvažovány záměry (uvažované v rámci schváleného územního plánu), které by v souvislosti s oznamovaným záměrem mohly působit významnou kumulaci vlivů na obyvatelstvo či životní prostředí. Pokud by však došlo k další výstavbě v okolí uvažovaného záměru, je nutné věcně, časově i technicky koordinovat případné stavební aktivity tak, aby působení negativního vlivu výstavby na okolí bylo minimalizováno, případně nedocházelo ke kumulaci negativních vlivů. V období provozu by bylo z hlediska vlivu na životní prostředí, sociální nebo ekonomickou situaci nutné předpokládat kumulace s dalšími záměry, které jsou dle územního plánu možné. Stavba není v rozporu s ÚP obce Dlouhopolsko, využití území zůstane nezměněno.

Při realizaci záměru bude z hygienického hlediska docházet dočasně k negativním vlivům, spojeným se stavební činností. Bude se jednat o zvýšenou prašnost, hluk a zplodiny ze stavebních strojů a nákladních automobilů, které budou zajišťovat dopravu materiálu. Tyto dočasné negativní vlivy na obyvatelstvo budou omezeny vhodnou organizací výstavby. Po realizaci záměru není předpoklad negativních vlivů na obyvatelstvo a veřejné zdraví. Svým charakterem dojde k pozitivnímu vlivu na obyvatelstvo. Záměr bude minimalizovat případné negativní vlivy povodní.

Ve smyslu zákona č. 86/2002 Sb. o ochraně ovzduší před znečišťujícími látkami je stavbu možno chápat jako potenciální stacionární, plošný zdroj znečištění, jehož nepříznivé působení lze minimalizovat vhodnými opatřeními na přijatelnou míru. Množství emitovaného prachu při výstavbě nelze odhadnout, závisí především na technologii výstavby a disciplinovanosti pracovníků provádějící

stavební práce. Pravidla pro jednotlivé činnosti (manipulace se stavebními hmotami, případné deponie zemin, kropení ploch apod.) budou zakotvena v technologickém a pracovním postupu prací dodavatelské organizace. Zdrojem znečištění ovzduší oxidy dusíku a uhlíku budou v průběhu výstavby motory stavební mechanizace a dopravních prostředků. Po vlastní realizaci záměru pak budou vlivy na ovzduší a klima téměř nulové. Záměr nebude zdrojem pachových látek.

V době výstavby je možno v blízkosti stavby očekávat dočasné zhoršení hlukové situace kvůli stavebním strojům a vozidlům stavby. S ohledem na to, že se stavba nenachází v zastavěném území, nebude toto zhoršení významné.

K zásadnímu ohrožení jakosti vod v souvislosti s realizací záměru nedojde. Nutné bude dodržovat základní preventivní opatření, aby bylo zabráněno znečištění povrchové nebo podzemní vody (zejména související s prováděním zemních prací v korytě vodního toku). V souvislosti s výstavbou se rovněž nepředpokládá negativní dotčení stávajících zdrojů podzemních vod (snížení vydatnosti, nebo zhoršení kvality). Záměr bude mít zároveň pozitivní vliv na kvalitu vody. PO odbahnění dojde ke snížení přítomnosti živin a tím ke zvýšení kvality vody.

O negativních vlivech lze vzhledem k charakteru území, uvažovat prakticky jen v souvislosti s potenciálními riziky souvisejícími se všemi výkopovými a stavebními aktivitami prováděnými těžkou mechanizací, tj. s úniky ropných látek a olejů ze zemních a dopravních strojů a hutnění půdy. Tomu bude zabráněno důslednými kontrolami a dodržováním obecných zásad (např. pokládání panelů pod těžkou techniku). Před započítím stavebních prací bude sejmuta vrstva ornice a bude uskladněna na dočasné deponii. Po provedení stavebních prací a terénních úprav bude navracena vrstva ornice v původní mocnosti. Po realizaci nebude mít stavba žádný významný negativní vliv na půdu.

Pro potřeby posouzení vlivů na biodiverzitu bylo zpracováno biologické hodnocení s následujícím závěrem. Při terénním průzkumu a následném zpracování hodnocení záměru „Odbahnění a rozšíření nádrže v obci Dlouhopolsko“ byl mimo vlastní plochu realizace akce zjištěn výskyt 6 zvláště chráněných druhů živočichů. Realizace záměru nebude mít negativní vliv na zjištěné druhy ani jejich populace. Stabilní výskyt těchto druhů je mimo plochu vlastní realizace akce, a část druhů do této plochy zaletuje pouze za potravou nebo nad územím pouze přeletuje. Na ostatní druhy živočichů, rostlin a jejich biotopy zjištěné v ploše realizace projektu, bude mít akce dočasně mírně negativní vliv, a to při přípravě a vlastní realizaci záměru. Po ukončení prací a při následném využívání plochy tento mírně negativní vliv pomine a území bude vhodnou lokalitou pro znovuosídlení zjištěnými druhy i druhy dalšími, pro něž zde vzniknou vhodné biotopové podmínky. Oznámení záměru v rozsahu příl. 3 zák. 100/2001 Sb. „Odbahnění a rozšíření nádrže v obci Dlouhopolsko“. Navrhovaný záměr spočívající v celkové revitalizaci této nádrže je realizovatelný. Záměr bude mít dočasně mírně negativní vliv na zájmy chráněné zákonem. Konkrétně na zájmy chráněné podle části druhé zákona. Při realizaci projektu bude zasahováno do nadregionálního prvku územního systému ekologické stability – NRBC Žehuňský rybník a do významného krajinného prvku – rybníka (vodní nádrž). Do zájmů chráněných podle části páté zákona by zasahováno být nemělo, neboť zjištěné zvláště chráněné druhy se trvale vyskytují mimo plochu realizace projektu a její nejbližší okolí. Realizací akce by jejich výskyt a populace neměly být negativně dotčeny. Po ukončení realizace akce se stabilizační funkce ÚSES obnoví. S ohledem na veřejný zájem v podobě zlepšení hydrologických podmínek ve vodní ploše a možném vytvoření biotopu pro další druhy vázané na vodní prostředí a trvale významné nedotčení dalších zájmů chráněných zákonem, je projekt za dodržení navrhovaných zmírňujících opatření realizovatelný.

Nakládání s odpady, vzniklými během výstavby, bude prováděno dle zákona o odpadech, vyhlášky MŽP Katalog odpadů a vyhlášky MŽP o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění. Odpady budou vznikat pouze v období výstavby. Po realizaci záměru nedojde k produkci odpadů.

Výstavbou a provozem záměru nebudou nepříznivě ovlivněny žádné další budovy ani architektonické památky, které jsou dostatečně vzdáleny. V souladu s ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, je nezbytné v případě archeologických nálezů při stavebních pracích tuto skutečnost oznámit.

Navrhovaný projekt neleží v žádném typu zvláště chráněného území, ani neovlivní chráněná území v širším okolí. Realizace akce neovlivní ani předměty ochrany těchto území.

Realizací záměru je přímo dotčena PO Žehuňský rybník – Obora Kněžičky (CZ0211011). Předmětem ochrany této PO je bukáček malý (*Ixobrychus minutus*) a chřástal kropenatý (*Porzana parva*). Pro vyhodnocení tohoto vlivu byla zpracována studie: „*Posouzení vlivu záměru podle § 45i, odst 2, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny*“, která byla vyhodnocena následovně. Kvantitativní a kvalitativní hodnocení vlivu na PO Žehuňský rybník – obora Kněžičky je řešeno invariantně, stejně jako předložený záměr. Za druhou variantu by bylo možné považovat zachování současného stavu. Při realizaci záměru bude dle projektové dokumentace zasahováno v severozápadním okraji PO. Zde bude přímo realizováno odbahnění vodní nádrže a její rozšíření jižním směrem. Součástí realizace záměru je i oprava hrázového objektu a odtoku pod tímto objektem. V rámci záměru se předpokládá rozšíření plochy nádrže na rozlohu 970 m² s maximální plochou 1195 m². Délka vzdutí bude 62 m a průměrná hloubka nádrže 0,88 m. Zároveň se navrhuje úprava dna ve sklonu 1 % a svahů v poměru 1:1 a jejich osetí travní směsí. Při realizaci záměru dojde k odstranění stávajících keřů a stromů. Odtěžený sediment a zemina budou uloženy na mezideponii a následně budou umístěny na sousedním zemědělském pozemku. Realizací záměru nebudou dotčeny předměty ochrany PO, kterými jsou bukáček malý (*Ixobrychus minutus*) a chřástal kropenatý (*Porzana parva*). Oba druhy obývají větší plochy podmáčených rákosin a ostřicové podmáčené porosty. Žádný z těchto biotopů se plošně v dotčeném území realizací záměru nevyskytují. Ve východním okraji se pod hrázovým objektem bude odtokový příkop rekonstruovat v ploše suchých rákosin Dlouhopolského rybníka. Ani v této části však výskyt předmětů ochrany nebyl zjištěn, není uváděn a ani se nepředpokládá. Realizací záměru „Odbahnění a rozšíření nádrže v obci Dlouhopolsko“ spočívající v odstranění sedimentu ze dna nádrže, jejím rozšíření jižním směrem a opravou hrázového objektu a odtoku pod hrází. V hodnoceném projektu nedojde k dotčení předmětů ochrany PO Žehuňský rybník – obora Kněžičky. Vliv realizace záměru je na předměty ochrany PO nulový. Vliv na celistvost lokality lze hodnotit jako nulový. Záměr je umístěn v severozápadním okraji PO a jeho součástí je vodní nádrž s malou plochou mokřadních biotopů rákosin a keřových vrb. Tato plocha bude odbahněna a rozšířena jižním směrem. Nedojde tak k trvalému zániku biotopů pro předměty ochrany. Kumulativní vlivy se při realizaci záměru nepředpokládají, neboť není znám jiný záměr v širším okolí, který by mohl ve spojitosti s realizací záměru spolupůsobit na PO Žehuňský rybník – obora Kněžičky. Na základě předložených podkladů, výše uvedeného odůvodnění a vypořádání obdržených připomínek rozhodl příslušný úřad tak jak je uvedeno ve výrokové části.

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

Středočeský kraj – ze dne 17.8.2020 pod č.j. 114193/2020/KUSK

Krajský úřad Středočeského kraje – součástí závěru zjišťovacího řízení

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Nymburk – ze dne 4.8.2020 pod č.j. KHSSC 38195/2020

Městský úřad Poděbrady, Odbor životního prostředí – ze dne 19.8.2020 pod č.j. MEUPDY/0043196/ZP/2020/ESe

Česká inspekce životního prostředí – ze dne 20.8.2020 pod č.j. ČIŽP/41/2020/8904

Ze strany veřejnosti nebylo obdrženo žádné vyjádření.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Středočeský kraj - souhlasí se záměrem „Odbahnění a rozšíření nádrže v obci Dlouhopolsko“ a nepožaduje další posuzování dle zákona.

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, Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 77a zákona č. 114/1992 Sb., odst. 4 a následujících, tohoto ustanovení zákona o ochraně

přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), konstatuje, že z hlediska zvláště chráněných území (přírodní rezervace, přírodní památky), nemá k výše uvedenému záměru žádných připomínek. Na základě výsledku vyhodnocení vlivu na prvky územního systému ekologické stability, které je obsaženo v OZNÁMENÍ ZÁMĚRU s obsahem a rozsahem podle přílohy č. 3 zákona č. 100/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, z června 2020, nemá Krajský úřad Středočeského kraje také žádných připomínek.

Z hlediska výskytu zvláště chráněných druhů, na základě biologického hodnocení, které bylo v lokalitě provedeno a jeho výsledku obsaženého v OZNÁMENÍ ZÁMĚRU z června 2020, nadále zůstává v platnosti naše stanovisko ze dne 27.11.2019 pod č.j. 151954/2019/KUSK. Konkrétně část, ve které se uvádí, že je třeba dbát podmínek ochrany, které jsou uvedeny v ust. § 50 zákona a v případě kolize navrhovaného záměru s nalezenými zvláště chráněnými druhy v zájmové lokalitě, **je nutné před realizací záměru** nejprve požádat orgán ochrany přírody o udělení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů dle ust. § 56 zákona.

Jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4, písm. n) zákona sdělujeme, že na základě výsledků posouzení vlivu záměru na předměty ochrany evropsky významných lokalit a ptačích oblastí podle § 45i zákona, z listopadu 2016, nemáme k výše uvedenému záměru žádných připomínek.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. V případě kolize navrhovaného záměru s nalezenými zvláště chráněnými druhy v zájmové lokalitě, je nutné před realizací záměru nejprve požádat orgán ochrany přírody o udělení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů dle ust. § 56 zákona.

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů Z předložené dokumentace vyplývá, že stavba bude realizována na pozemcích, které nejsou součástí ZPF.

Pokud bude nutné ukládání materiálu na pozemky, které jsou součástí ZPF, dojde patrně k dočasnému odnětí zemědělské půdy ze ZPF do 1 roku, včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu. Toto dočasné odnětí oznámí investor, souladu s § 9 odst. 2 písm. d) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) nejméně 15 dní před zahájením realizace záměru písemně orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností). Pokud bude dočasný zábor delší než 1 rok, je nutné požádat o souhlas s dočasným odnětím zemědělské půdy ze ZPF.

Ukládání sedimentů na ZPF je upraveno v ustanovení § 3a zákona a ve vyhlášce č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě, ve znění pozdějších předpisů. Použití sedimentů musí odsouhlasit před samotným uložením příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností (v tomto případě Městský úřad Poděbrady).

Vypořádání: Dle zpracovaného oznámení záměru byl sediment podroben analýze dle zákona č.185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění (§ 37t) vyhl. č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě – příloha č. 1 – Limitní hodnoty rizikových prvků a rizikových látek v sedimentu v mg.kg-1. Limitní hodnoty jsou uvedeny v příloze č. 1 k vyhl. 257/2009 Sb., případně ve vyhlášce 294/2005 Sb. nebo zvláštním předpise upravující ochranu ZPF. Sediment vyhovuje ve všech ukazatelích a bude tak uložen na sousední parcelu kat. č. 196/1 v majetku stavebníka. Jedná se o trvalý travní porost, který bude po rozprostření sedimentu (ve vrstvě o mocnosti maximálně 0,1 m) uveden do původního stavu v souladu s vyhláškou 257/2009 sb.

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění_k předloženému oznámení sdělujeme následující:

Vytěžené sedimenty budou v režimu zákona o odpadech, které je možné dle ustanovení § 37t odst. 1) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech) využívat na zemědělském půdním fondu (ZPF) v souladu s § 14 odst. 2, tj. v rámci zařízení, k jehož provozování není požadován souhlas krajského úřadu. Dle ustanovení § 37t odst. 4 zákona o odpadech se nevede odpadová evidence. Na využívání vytěžených sedimentů na ZPF se rovněž nevztahuje vyhláška k zákonu o odpadech č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, v platném znění.

V tomto případě se na využívání sedimentů vztahují pouze požadavky vyplývající ze zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů.

Dle § 3a zákona č. 334/1992 Sb. je použití sedimentů na zemědělské půdě možné pouze se souhlasem příslušného orgánu ochrany ZPF a při dodržení podmínek a postupů stanovených zákonem č. 156/1998 Sb. Uvedený souhlas se uděluje na základě žádosti obsahující náležitosti uvedené v § 3a odst. 2 zákona č. 334/1992 Sb., včetně údajů o kvalitě sedimentů a půdy, na kterou mají být sedimenty použity, a to v rozsahu stanoveném prováděcím předpisem k zákonu o hnojivech, vyhláškou č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě. Podle uvedené vyhlášky lze na zemědělské půdě používat sedimenty, pokud hodnoty koncentrací rizikových prvků a rizikových látek v nich obsažených nepřesahují limitní hodnoty stanovené v příloze č. 1 k této vyhlášce. Evidence o použití sedimentů se vede podle § 5 citované vyhlášky o používání sedimentů na ZPF.

Z hlediska nakládání s odpady nepožadujeme další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění, za předpokladu, že při nakládání s dalšími odpady vzniklými při realizaci záměru bude postupováno v souladu se zákonem o odpadech a s příslušnými prováděcími vyhláškami.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek*

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Nymburk- Předmětem záměru je rekonstrukce stávající vodní nádrže, včetně jejího rozšíření a oprav hráze s manipulačním zařízením. Důvodem pro zpracování záměru je celkově provozně nevyhovující stav stávající vodní nádrže a zanesení nádrže sedimentem. Dále bude provedena úprava břehů nádrže, oprava sruženého hrázového objektu a oprava odtokového koryta. Se sedimentem bude nakládáno dle příslušných právních předpisů na základě výsledků jeho rozboru provedeném akreditovanou laboratoří.

Při stavebních pracích bude dočasně docházet k provádění činností, které budou zdrojem hluku. Záměr je situován mimo obytnou zástavbu, hluková zátěž bude pouze dočasná, není předpoklad, že by docházelo v nejbližších chráněných venkovních prostorách, definovaných § 30 odst. 3 zákona, k překračování hygienických limitů stanovených nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Po skončení stavebních prací nebude záměr zdrojem hluku

Záměr není zdrojem vibrací, radioaktivního ani elektromagnetického záření.

Vzhledem k výše uvedenému orgán ochrany veřejného zdraví nepovažuje za nutné předmětnou dokumentaci posuzovat z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek*

Městský úřad Poděbrady – odbor životního prostředí – dle jednotlivých složkových zákonů

Z hlediska nakládání s odpady: Vzhledem k tomu, že v projektové dokumentaci je uvedeno, že bude probíhat celkové odbahnění a rozšíření nádrže a uložení sedimentů ze dna nádrže na pozemek (KN) p. č. 196/1, k. ú. Dlouhopolsko, který je zemědělským půdním fondem, je nutné provést rozbor dle vyhlášky č. 257/2009 Sb., o použití sedimentů na pozemcích zemědělského půdního fondu (pokud už rozbor nebyl proveden). Pokud rozbor vyhoví limitům na požadavky obsahu škodlivin daným vyhláškou č. 257/2009 Sb., o použití sedimentů na pozemcích zemědělského půdního fondu, se záměrem souhlasíme. Dále upozorňujeme, že v projektové dokumentaci jsou uvedeny položky nebezpečného odpadu, s takovými odpady může nakládat pouze firma, která má souhlas s nakládáním s nebezpečnými odpady podle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění. Veškeré nakládání s odpady musí probíhat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.

Vypořádání: *Dle zpracovaného oznámení záměru byl sediment podroben analýze dle zákona č.185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění (§ 37t) vyhl. č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě – příloha č. 1 – Limitní hodnoty rizikových prvků a rizikových látek v sedimentu v mg.kg-1. Limitní hodnoty jsou uvedeny v příloze č. 1 k vyhl. 257/2009 Sb., případně ve vyhlášce 294/2005 Sb. nebo zvláštním předpise upravující ochranu ZPF. Sediment vyhovuje ve všech ukazatelích a bude tak uložen na sousední parcelu kat. č. 196/1 v majetku stavebníka. Jedná se o trvalý travní porost, který bude po rozprostření sedimentu (ve vrstvě o mocnosti maximálně 0,1 m) uveden do původního stavu v souladu s vyhláškou 257/2009 sb.*

S veškerými odpady, které budou vznikat při stavební a provozní činnosti, při jejich přepravě či odstraňování, musí být nakládáno v souladu s ustanovením zákona o odpadech č.185/2001 Sb., včetně předpisů vydaných k jeho provedení.

Z hlediska ochrany ovzduší: bez výhrad

Z hlediska ochrany ZPF: dle předložené projektové dokumentace je záměrem uložit (rozhrnout) vzniklý sediment na pozemek zemědělského půdního fondu, je tedy nutné požádat příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu o souhlas s použitím sedimentů na pozemcích zemědělského půdního fondu, dle § 3a odst. 2 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v souladu s vyhláškou č. 257/2009 Sb., nebyly již tento souhlas vydán. /Dle vyhlášky č. 257/2009 Sb., musí být k žádosti připojen rozbor sedimentu před a po jeho vytěžení a další náležitosti dle zákona č. 334/1992 Sb. /

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření, bez připomínek, požadavky vycházejí z jednotlivých zákonů a bude je nutné v následných povolujících řízeních dodržet.*

Z hlediska státní správy lesů: bez výhrad

Z hlediska ochrany přírody a krajiny: bez výhrad

Z hlediska vodního hospodářství: Navržená opatření k ochraně vody (kapitola D.IV) jsou dostatečná. Záměr svým rozsahem odpovídá stavbě, vodnímu dílu, a jako takový bude předmětem stavebního povolení. Projektová dokumentace bude se zdejším úřadem vodoprávně projednána dle § 15 vodního zákona. Žádost bude podána ve smyslu vyhl. č. 183/2018 Sb. v platném znění, včetně příloh. PD musí být zpracována oprávněným projektantem pro vodohospodářské stavby v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb. Nakládání s vodami se dle § 9 odst. 5 vodního zákona povoluje současně s povolením k provedení nebo změně vodního díla. K povolení záměru je třeba kladné stanovisko správce povodí, tj. Povodí Labe, státní podnik.

Vypořádání: *Ze strany Povodí Labe, státní podnik, nebylo během zjišťovacího řízení obdrženo vyjádření k výše uvedenému záměru. Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha – ČIŽP OI Praha má k předloženému oznámení záměru zásadní připomínky oddělení ochrany přírody a upozornění oddělení odpadového hospodářství. Inspekce požaduje další posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle zákona č.100/2001 Sb., a zohlednění připomínek v dokumentaci.

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

Oddělení ochrany vod: K předložené dokumentaci nemáme připomínky

Oddělení odpadového hospodářství: Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném a účinném znění, nemáme k předloženému oznámení záměru připomínky. Upozorňujeme však, že sedimenty vytěžené z vodní nádrže, je možné využít na zemědělském půdním fondu v souladu s § 14 odst. 2 zákona o odpadech a plnění odpovídajících požadavků zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném a účinném znění a vyhl. č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě, v platném a účinném znění. Inspekce dále uvádí, že dle aktuálního znění § 16 odst. 3 zákona o odpadech shromažďování a přeprava nebezpečných odpadů nepodléhají souhlasu.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Oddělení ochrany přírody: Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, máme k předloženému oznámení následující připomínky: Vykazované kácení břehových porostů do 15 m² neodpovídá ploše dřevinné vegetace dle aktuálních veřejně dostupných ortofotomap ani panoramat na mapy.cz. Zároveň je opomenuta bližší charakteristika kácených dřev, či porostů. Konkrétní rozsah kácení se proto jeví nejednoznačný. Není nijak řešena ochrana nově vysázené silniční aleje v blízkosti záměru, a zda bude záměrem negativně dotčena. Povolení ke kácení dřevin v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb. by mělo být uvedeno ve výčtu navazujících řízení, zároveň ve výčtu není uvedena nutnost vydání závazného stanoviska k zásahu do významného krajinného prvku (v katastru nemovitostí je plocha záměru vedena jako druh pozemku vodní plocha, způsob využití rybník), dále vydání výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných živočichů a souhlas dle § 45e odst. 2 k činnosti v ptačí oblasti. Zároveň není uveden ani souhlas s uložením sedimentu na plochu zemědělského půdního fondu. V opatřeních pro zmírnění vlivu na životní prostředí není nijak řešen časový harmonogram prací, který by bylo vhodné vymezit s ohledem na práce s vodním ekosystémem.

Vypořádání: *Dle zpracovaného oznámení záměru (D.I.6 Vlivy na biodiverzitu, str. 25) lze konstatovat, že rozšíření nádrže bude probíhat zejména jižním směrem. S tím souvisí odstranění stávajících dřevin o ploše cca 15 m². Z veřejně dostupných ortofotomap a panoramat na mapy.cz nelze zcela objektivně určit rozsah kácení dřevin, jelikož snímky z tohoto zdroje jsou pořízeny v roce 2018, resp. 2016. V oznámení se uvádí, že rozšíření nádrže bude probíhat na jižním břehu nádrže, čímž se rozloha kácených dřevin výrazně snižuje a může tak být cca 15 m². Náhradní výsadba za tyto dřeviny není v projektové dokumentaci navrhována. Navrhuje se svahová úprava břehů a jejich osetí travní směsí. Lze předpokládat, že v období využívání nádrže se zde dřeviny samovolně objeví, stejně jako postupně zaroste úzké litorální pásmo vodními a mokřadními rostlinami. Dle studie hodnocení vlivu záměru §45i se na území záměru nachází malá plocha mokřadních biotopů rákosin a keřových vrb.*

Odstranění dřevin bude provedeno v období vegetačního klidu (říjen až konec února), což je zároveň období, kdy v nich případně ještě ptáci nestaví hnízda a nehnízdí. Terénní práce budou prováděny pouze v denní době, neboť projekt akce je umístěn v blízkosti migračních tras (rákosiny, keřové lemy), míst sběru potravy a nocoviště ohroženého druhu (vlaštovka obecná). Migrace a sběr potravy obvykle probíhají v podvečerních a ranních hodinách.

Další připomínky vycházejí z jednotlivých zákonů a bude je nutné v následných povolujících řízeních dodržet.

4. 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 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 obec Dlouhopolsko (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 obec Dlouhopolsko 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.kr-stredocesky.cz a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách www.cenia.cz/eia pod kódem STC2312.**

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Rozdělovník k č. j.: 122544/2020/KUSK

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

1. Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. Obec Dlouhopolsko, Poděbradská 24, 289 03 Dlouhopolsko

Dotčené orgány:

3. KHS Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Nymburk, Palackého třída 1484/52, 288 02 Nymburk
4. Městský úřad Poděbrady, OŽP, Jiřího náměstí 20/I, 290 31 Poděbrady
5. ČIŽP OI Praha, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
6. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
7. Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Oznamovatel:

7. Obec Dlouhopolsko, Poděbradská 24, 289 03 Dlouhopolsko

Na vědomí:

8. Stavební úřad Poděbrady, Jiřího náměstí 20/I, 290 31 Poděbrady
9. Zpracovatel oznámení Mgr. et Mgr. Josef Senčík, Ekologie v praxi, Průmyslová 465, 391 01 Planá nad lužnicí