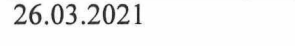


MĚSTSKÝ ÚŘAD SEMILY

Odbor životního prostředí

Husova 82, 513 13 Semily

Č. j.: ŽP/1253/21/VH-231/2-R 53
Spis. zn.: ŽP/3740/20-Po
Vyřizuje: 
Tel.: 
E-mail: 
Datum: 26.03.2021



Žadatel:

Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Liberecký kraj, Bítouchovská 1, 513 01 Semily 1



ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Semily, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění novel (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 30.09.2020 podal

Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Liberecký kraj, IČO 01312774, Bítouchovská 1, 513 01 Semily (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Podle § 8 odst. 1 písm. a) bod č. 2 vodního zákona

vydává povolení

k nakládání s povrchovými vodami – k jejich akumulaci a vzdouvání (dále jen "nakládání s vodami") na místě:

Název kraje	Liberecký
Název obce	Lomnice nad Popelkou
Identifikátor katastrálního území	686751
Název katastrálního území	Lomnice nad Popelkou
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 5860 a 5889
Číselný identifikátor vodního toku	10180574
Název vodního toku	LP Želešského potoka č. 2
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-05-01-048-0-00
Říční km vodního toku	1,195 - 1,423
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1000876, 668879

v tomto rozsahu:

Účel užití souvisejícího vodního díla	protipovodňová ochrana, zadržení vody v krajině
Související stavba vodního díla	poldr
Zdroj vody	z vodního toku
Maximální hladina akumulované (vzduté) vody	462,96 m n.m.
Celkový objem akumulované vody	27 847,0 m ³

II. Stanoví povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Doba povoleného nakládání s vodami: na dobu užívání vodního díla.
2. Vodoprávní úřad stanoví podle § 36 odst. 2 vodního zákona **minimální zůstatkový průtok** v korytě vodního toku $Q_{270d} = 3,0 \text{ l.s}^{-1}$ s výjimkou období, kdy je průtok vody ve vodním toku menší než tato hodnota.

3. Minimální zůstatkový průtok bude převáděn sdruženým objektem.
4. Případné vypouštění vodní nádrže bude prováděno tak, aby nebyla překročena kapacita vodního toku Popelka a nedocházelo k vyplavování sedimentů z prostoru vodní nádrže do vodního toku.
5. S vodami bude nakládáno v souladu se schváleným manipulačním řádem vodního díla.

III. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění, a § 15 vodního zákona

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu vodního díla:

**Poldr Nové Dvory
Lomnice nad Popelkou, Nové Dvory**

(dále jen "stavba") na místě:

Název kraje	Liberecký
Název obce	Lomnice nad Popelkou
Identifikátor katastrálního území	686751
Název katastrálního území	Lomnice nad Popelkou
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 5860 a 5889
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1000876, 668879

Popis stavby:

Záměr zahrnuje výstavbu poldru v údolnici LP Želešského potoka č. 2, vybudovaného za účelem protipovodňové ochrany sídelní oblasti Želechy a zadržení vody v krajině. Průtoky do max. množství 0,715 m³/s budou volně převáděny výpustným objektem, vody vyšších řádů budou zadrženy v poldru až na povodňový průtok Q₁₀₀. Vyšší průtoky nad Q₁₀₀ budou převáděny přes bezpečnostní přeliv pod hráz poldru.

SO - 01 Hráz

Hráz je navržena jako zemní homogenní protipovodňová hráz transformující průtoky Q₁₀₀ s trvalým nadržením, umožňující převedení stálých průtoků výpustným objektem. Hráz v koruně bude v šíři 3,0 m a bude ohumusována a oseta stejně jako svahy hráze.

Kóta koruny hráze 463,50 m n.m.

Celková délka hráze 116 m

Max. výška hráze 8,45 m

Sklon vzdušného svahu 1: 2,2

Sklon návodního svahu 1: 3,2

SO - 02 Zátopa

Zátopa poldru je navržena tak, aby bylo možné vytěžený materiál využít na výstavbu tělesa hráze. Plochy mimo trvalou zátoku budou ohumusovány a osety travní směsí tak, aby bylo možné jejich další obhospodařování.

Kóta dna nádrže 456,50 m n.m.

Kóta normální hladiny v nádrži 458,00 m n.m.

Objem v nádrži při normálním nadržení 743,0 m³

Zatopená plocha při normálním nadržení 1238,0 m²

Kóta maximální hladiny v nádrži 462,96 m n.m.

Objem v nádrži při maximálním nadržení 27 847,0 m³

Zatopená plocha při maximálním nadržení 9 944,0 m²

Sklony svahů zátopy 1: 3 - 1: 5

SO - 03 Sdružený objekt

Bude sloužit k manipulaci s vodní hladinou a převedení stálých a povodňových průtoků. Ke sledování vodních stavů v nádrži budou osazeny vodočetné latě, a to na schodišti k výpustnému objektu a na samotném objektu.

Vtokový objekt je navržen jako železobetonový monolitický s osazenými dubovými dlužemi, opatřený česlemi. Seškracení bude provedeno škrtkací deskou na potrubí DN 500 s otvorem průměru 120 mm.

Základová výpust bude tvořena ocelovým potrubím DN 813 v délce 39,5 m.

Výpustný objekt je na výtoku opatřený vývarem v délce 7,5 m a hloubce 1,0 m, šíře ve dně 1,0 m.

Vlastní vývar bude na vtoku i výtoku opatřený fixačními betonovými prahy, opevnění vývaru mezi prahy je navrženo kamennou rovnatinou zrna min. 80 - 120 kg.

Z pravé strany bude do vývaru zaústěn objekt skluzu. Výtok z vývaru bude řešený otevřeným korytem délky 11,0 m s plynulým napojením na vodní tok.

Kóta základové výpusti - vtok 456,50 m n.m.

Kóta základové výpusti - výtok 455,05 m n.m.

SO - 04 - Bezpečnostní přeliv

Průtoky nad Q_{100} budou převáděny přes hráz bezpečnostním přelivem a průlehem s napojením do vývařistiště pod hrází. Stabilizaci přelivné hrany bude zajišťovat železobetonový monolitický práh. Vzdušný svah za bezpečnostním přelivem bude opevněný kamennou rovnatinou zrna 80 - 120 kg, která bude prosypána ornici a zatravněna. Kamenný skluz šířky 5,0 m - 15,0 m a hloubky 0,8 m bude v celé délce a profilu opevněný kamennou rovnatinou zrna 80 - 120 kg, která bude rovněž prosypána ornici a zatravněna.

Kóta bezpečnostního přelivu 463,00 m n.m.

Délka přelivné hrany 15 m

Sklony přelivu 1 : 10

Délka průlehu 52 m

IV. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna podle projektové dokumentace ověřené ve správním řízení, kterou vypracoval [redacted] v únoru 2019 pod zak.č. 019 30/18; situační zakres stavby tvoří grafickou přílohu tohoto rozhodnutí.

V. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení a užívání stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval [redacted] v únoru 2019 pod zak.č. 019 30/18; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude realizována dodavatelsky oprávněným zhotovitelem.
3. Před zahájením zemních prací bude provedeno vytýčení všech podzemních sítí a zařízení, existujících v místě stavby a bude zajištěna jejich ochrana v souladu s podmínkami, které stanovili nebo stanoví příslušní vlastníci technické infrastruktury. Při realizaci stavby budou respektovány podmínky a požadavky vlastníků a správců veřejné technické infrastruktury stanovené v jejich vyjádření k existenci sítí.
4. Budou splněny podmínky ČEZ Distribuce, a.s., uvedené ve vyjádření a souhlasu zn.: 1111136433/SM700 ze dne 22.10.2020, tj. podmínky pro provádění činnosti v ochranném pásmu elektrického zařízení ev.č.: LB/SM700/20/OP, tj. zejména:
 - Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.

- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3301, PNE 34 1050.
 - Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude respektovat zařízení distribuční soustavy v majetku ČEZ Distribuce, a. s., které se v dané lokalitě nachází, nebo jehož výstavba se v dané lokalitě připravuje a je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb, § 46 a prováděno podle předložené projektové dokumentace vypracované firmou Agroprojekce Litomyšl, s. r. o., datum: 02. 2019.
 - Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů vn (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
 - Ochranné pásmo vedení VN bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR - ochranné pásmo vedení VN“ ze všech stran možného vjezdu do tohoto pásma.
 - Při realizaci stavby nesmí dojít k navyšování a snižování stávajícího terénu v blízkosti nadzemního volného vedení vn 35 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s.
 - Odstup výpustného objektu SO-03 od podpěrného bodu stávajícího nadzemního volného vedení VN v majetku ČEZ Distribuce, a.s. požadujeme provést ve vzdálenosti min. 10 m.
 - Vodorovná vzdálenost od linie upraveného terénu s krajním vodičem nadzemního vedení vysokého napětí bude minimálně 6 m.
 - Bude umožněn přístup k zařízení distribuční soustavy v majetku ČEZ Distribuce, a.s., za účelem kontroly a údržby.
 - Před započatím realizace předmětné stavby musí realizační společnost vlastníkovi stávajícího energetického zařízení ČEZ Distribuci, a.s., upřesnit postup prací a použitou techniku pro výše uvedené práce v ochranném pásmu stávajícího energetického zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
 - Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
 - S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
 - Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
 - Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
 - Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
 - Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
 - Pokud dojde při provádění výkopových prací k obnažení podzemního kabelového vedení, je nutná před zahrnutím výkopu kontrola pracovníkem Provozu sítí ČEZ Distribuční služby, s.r.o. kontaktujte Call centrum naší společnosti na telefonu 800 850 860.
 - Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a. s. a Telco Pro Services, a. s.
5. Budou splněny podmínky společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., uvedené ve vyjádření zn.: O20610096752/UTPCTU/Kok ze dne 27.05.2020, tj. zejména:

- Hospodaření v zájmové oblasti, realizace a následné provozování staveb se musí řídit podmínkami hospodaření v ochranném pásmu II. stupně vodního zdroje Želechy.
 - Při pracích spojených s využitím prostředků mechanizace je třeba dbát na to, aby nebyla poškozena vodohospodářská zařízení. Je třeba používat ekologické oleje a mazadla (odbouratelné). Pro případ havárie musí být obsluha vybavena havarijní soupravou (sorpčními prostředky) a proškolená pro její aplikaci.
 - Odpady vzniklé při realizaci předmětné stavby musí být likvidovány odbornou firmou v souladu s platnou legislativou. Doklady o jejich likvidaci budou archivovány a předloženy ke kontrole po ukončení likvidačních prací.
 - V případě havárie spojené s únikem ropných látek je potřeba ji neprodleně hlásit na tel. 840 111 111 (call centrum Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s.).
 - Při stavbě musí být použity jakostní a zdravotně nezávadné stavební hmoty (plnění požadavku bude doloženo certifikáty, prohlášeními o shodě).
 - Těžební práce z plánovaného zemníku určeného pro stavbu poldru budou zvlášť projednány.
6. Budou splněny podmínky správce dotčeného vodního toku – Lesů České republiky, s.p., uvedené ve vyjádření č.j.: LCR953/004015/2019 ze dne 05.12.2019, t.j. zejména:
- V části zátopy evidujeme stavbu zařazenou v dlouhodobém majetku LČR, s.p., která je zasažena pouze při dosažení maximální hladiny. Vlastník poldru vždy po opadnutí maximální hladiny uvede koryto vodního toku v popisované části do původního a funkčního stavu.
 - Provedením stavby se nezhorší odtokové poměry na vodním toku.
 - Technické řešení bude odpovídat požadavkům ČSN 752410.
 - Při stavebních pracích nesmí dojít k ohrožení kvality vody ve vodoteči, tzn., voda nebude znečištěna stavebním odpadním materiálem a ropnými látkami z případné mechanizace.
 - Při provádění stavebních prací nebude skladován žádný stavební materiál, který by mohl být splaven do koryta toku při zvýšených průtocích či vydatných srážkách.
 - Bude zabezpečeno oprávnění správce vodního toku (podle § 49 odst. 2 písm. c) vodního zákona - zachování volného prostoru podél koryta).
 - Plochy dotčené zemními pracemi (břehy vodoteče a případně pobřežní pozemky) budou ohumusovány, osety travním semenem a vrátí se do původního stavu.
7. Budou splněny podmínky stanoviska správce povodí – Povodí Labe, státního podniku, č.j.: Pla/2019/003112 ze dne 31.01.2019, t.j. zejména:
- Navrhovaný záměr bude proveden v souladu s ČSN 75 2410 – Malé vodní nádrže, TNV 75 2401 – Vodní nádrže a zdrže, ČSN 75 2310 – Sypané hráze, TNV 75 2935 – Posuzování bezpečnosti vodních děl při povodni, TNV 75 2415 – Suché nádrže.
 - Stavební činností nebude ohrožena jakost podzemních a povrchových vod.
 - Mechanizace používaná při stavbě bude používat ekologicky nezávadné pohonné hmoty a oleje.
8. Budou splněny podmínky souhrnného stanoviska MěÚ Semily, odboru životního prostředí, ze dne 04.03.2019 č.j.: ŽP/514/19, tj. zejména:
- S nepoužitelnými stavebními odpady, včetně výkopových zemin, vzniklými při stavbě je třeba nakládat v souladu s ustanoveními zákona o odpadech. Odpady budou důkladně vytríděny dle jednotlivých druhů a kategorií, zejména odpady nebezpečné. Odpady budou přednostně předány k recyklaci nebo využití, pouze pokud to nebude možné, budou uloženy na řízené skládce.
 - V případě potřeby další zeminy, která nepochází z místa stavby, bude MěÚ Semily, odboru životního prostředí, před navezením zeminy předložen rozbor kvalitativních parametrů dle přílohy č. 10 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, a změny vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.
 - Doklady o předání všech vzniklých odpadů osobě oprávněné k převzetí těchto odpadů budou stavebníkem uschovány pro případnou pozdější kontrolu.
 - Při stavebních činnostech je třeba využít všech dostupných prostředků ke snížení emisí prachu ze staveniště (používání techniky v dobrém stavu, neznečišťování v nadměrné míře okolí, omývání

vozidel opouštějících stavbu, apod.). Zemní práce nebudou prováděny za extrémně suchých klimatických podmínek, kdy hrozí zvýšená prašnost.

- Termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy bude nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, kterým je MěÚ Semily, odbor životního prostředí.

- Budou dodržena obecná ustanovení zákona o ochraně zemědělského půdního fondu a zásady ochrany ZPF, zejména:

odděleně skrývat svrchní kulturní vrstvu půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy, na celé dotčené ploše a zajistit jejich hospodárné využití nebo řádné uskladnění pro účely rekultivace;

učinít opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF;

navrátit skrývku do původního profilu;

provádět práce tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám;

projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem dotčené zemědělské půdy, nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat;

práce provádět především v době vegetačního klidu a dotčené plochy uvést do řádného stavu odpovídajícímu druhu pozemku dle katastru nemovitostí.

Vyžádá-li si záměr odnětí na dobu delší než 1 rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je třeba opatřit si souhlas s odnětím ze ZPF

9. Budou splněny podmínky závazného stanoviska MěÚ Semily, odboru životního prostředí, k zásahu do významného krajinného prvku, ze dne 25.11.2020 č.j.: ŽP/4332/20-246.4, změněného dne 04.03.2021 pod č.j.: ŽP/922/21-246.4, tj. zejména:

- Budou zachovány nekosené bylinné formace na levém svahu údolí nad propustkem potoka a dále porosty, zvláště pak jejich okrajové linie.
- K osetí zátopy bude využita travní regionální směs v souladu s arboristickým standardem Agentury ochrany přírody a krajiny SPPK D02 001: 2017 Obnova travních porostů s využitím regionálních směsí osiv.
- Během stavby nedojde k přerušení kontinuity toku, tzv. že minimální zůstatkový průtok bude vhodným způsobem převáděn do nižších partií vodního toku, mimo období, kdy korytem toku nad poldrem průtok nedosáhne hodnoty minimálního zůstatkového průtoku Q_{270} .
- Ke kácení dřevin bude docházet v období vegetačního klidu tj. v termínu od 1.10. do 01.03 běžného roku.
- Během stavby bude postupováno tak, aby nedošlo k úniku ropných látek do koryta toku a nedošlo ke kontaminaci půdy.
- Budou dodrženy veškeré podmínky uplatněné v rozhodnutí o udělení výjimek z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů, vydaném Krajským úřadem Libereckého kraje, odborem životního prostředí a zemědělství č.j.: KULK 74272/2019 OŽPZ 917/2019 ze dne 01.10.2019.

10. Budou splněny podmínky závazného stanoviska MěÚ Semily, odboru životního prostředí – souhlasu k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu ze dne 24.03.2021 č.j.: ŽP/1229/21-201.1, tj. zejména:

- Vymežit stavební pozemek pouze na výše uvedeném pozemku a v rozsahu odnímané plochy.
- Vytyčit hranice odsouhlaseného záboru a přijmout opatření vedoucí k respektování hranic povoleného záboru.
- Před uskutečněním nezemědělské činnosti povolené rozhodnutím příslušného (speciálního) stavebního úřadu zabezpečit v souladu s § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ZPF na vlastní náklady provedení skrývky kulturních vrstev půdy na celé odnímané ploše 5.325,4 m², do celkové hloubky 20 cm následujícím způsobem:
 - a) Skrývka svrchní kulturní vrstvy půdy (ornice) bude provedena na všech pozemcích určených k odnětí ze ZPF v místech stavby, a to do hloubky 10 cm (mocnost 10 cm); při velikosti odnímané plochy bude celkové množství skryté půdy 532,54 m³.

- b) Skrývka zúrodnění schopné zeminy pod svrchní kulturní vrstvou půdy bude provedena do hloubky 20 cm (mocnost 10 cm); při uvedené hloubce skrývky a velikosti odnímané plochy bude celkové množství skryté půdy 532,54 m³. Je nutné zabránit znehodnocení kulturní vrstvy půdy podorniční vrstvou.
- Po dobu přechodného uložení kulturních vrstev postupovat v souladu s ustanovením § 14 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu, kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF. Zejména se jedná o zajištění ochrany kulturních vrstev půdy před jejich znehodnocením a ztrátami.
 - Vést protokol (pracovní deník) o činnostech souvisejících se skrývkou (přemístění, rozprostření či jiné využití, uložení, ochrana a ošetřování), v němž budou uvedeny všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání kulturních vrstev půdy.
 - Učinit opatření proti úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF, dle § 8 odst. 1 písm. e) zákona o ZPF.
 - Veškerá vytěžená ornice a zúrodnění schopná zemina v celkovém množství 1.065,08 m³ (2.868,5*0,2 z hráze + 2.456,9*0,2 ze zátopy) bude uložena na pozemku KN 5889 a bude sloužit k ohumusování tělesa hráze a k ohumusování plochy zemníku mimo prostor trvalého nadržení. Zemina nebude převážena mimo parcelu staveniště. Po dobu výstavby bude ornice nahrnuta na deponii a zajištěna proti znehodnocení.
 - Zabezpečit, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám.
 - V průběhu výstavby a po jejím ukončení musí být učiněna účinná protierozní opatření a úprava odtokových poměrů.
11. Bude splněna podmínka města Lomnice nad Popelkou, uvedená ve vyjádření ze dne 26.02.2019, t.j. na homogenní sypanou hutněnou hráz poldru bude přednostně použita zemina ze skládky zeminy umístěné na parc.č. 5889, k.ú. Lomnice nad Popelkou, která byla právě pro tento konkrétní účel z vhodného materiálu zřízena; teprve až následně po vytěžení této skládky zeminy bude na výstavbu tělesa hráze použit vytěžený materiál ze zemníku v zátopě.
12. Bude splněna podmínka vyjádření Lesů České republiky, s.p., lesní správy Hořice, č.j.: LCR170/000221/2021 ze dne 01.02.2021, tj. nebude narušený kořenový systém a stabilita lesního porostu na pozemku parc.č. 177, k.ú. Želechy.
13. Vzhledem k pozitivním archeologickým nálezům v řešeném území je nutné provedení záchranného archeologického výzkumu podle příslušných ustanovení zák. č. 20/87 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Doporučuje se zvolit metodu archeologického výzkumu formou dohledu a v případě zjištění stavbou ohrožených historických terénů metodiku záchranného archeologického výzkumu přizpůsobit konkrétní nálezové situaci.
- Na tuto akci je třeba uzavřít dohodu mezi oprávněnou organizací a stavebníkem o provedení záchranného archeologického výzkumu. Zákon 20/87 Sb. nabízí možnost svobodného výběru pracoviště, oprávněného provádět arch. výzkumy, které provede výzkum v souvislosti s dotčenou stavbou - seznam a regionální působnost oprávněných organizací je vystavena na webových stránkách Archeologického ústavu AV ČR Praha (www.arup.cas.cz).
14. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.10.2022.
15. Po dokončení stavby bude zajištěný, provedený a **vyhodnocený ověřovací provoz**. Za vhodné hydrologické situace bude provedeno řízené naplnění nádrže a toto udržováno po dobu 3 týdnů. Při tomto zatížení hráze bude prováděna každodenní prohlídka díla se zaměřením na průsakové poměry a deformace tělesa hráze. Vyhodnocení ověřovacího provozu bude předloženo vodoprávnímu úřadu k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.
16. Před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu zajistí vlastník stavby **zpracování manipulačního řádu** vodního díla a **požádá zdejší vodoprávní úřad o jeho schválení**. Manipulační řád bude předem odsouhlasený správcem dotčeného vodního toku a správcem povodí (Povodí Labe, státní podnik) a vodoprávnímu úřadu předložený ke schválení ve trojím vyhotovení.
17. Stavbu lze **užívat na základě kolaudačního souhlasu**. K žádosti o jeho vydání je třeba doložit zejména doklad o předání a převzetí stavby mezi investorem a dodavatelem s uvedením případných

drobných odchylek od schválené projektové dokumentace, případně projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby, geodetické zaměření stavby s průmětem do katastrální mapy a geometrický plán pro stavbu hráze, závazná stanoviska dotčených orgánů (Městský úřad Semily, odbor životního prostředí, Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Městský úřad Lomnice nad Popelkou, Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje), vyjádření správce dotčeného vodního toku – Lesy České republiky, s.p., doklady o splnění podmínek dotčených vlastníků veřejné technické infrastruktury a další doklady nezbytné pro vydání kolaudačního souhlasu.

18. Stavba musí být udržována v řádném stavebně technickém a provozuschopném stavu.
19. Vodní dílo bude provozováno řádně zaškolenou obsluhou odpovědnou za manipulaci s vodou dle schváleného manipulačního řádu.

VI. Podle § 61 odst. 5 vodního zákona rozhoduje o zařazení stavby do kategorie technickobezpečnostního dohledu (TBD):

IV. kategorie.

Vlastník stavby zajistí provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) nad vodním dílem v souladu s platnými předpisy (vyhláška Ministerstva zemědělství č. 471/2001 Sb., v platném znění, metodický pokyn Ministerstva zemědělství č. 1/2010), zejména je povinen:

- určit fyzickou osobu odpovědnou za TBD a oznámit její jméno, příjmení, adresu bydliště a číslo telefonu vodoprávnímu úřadu;
- provádět obchůzky vodního díla a blízkého okolí 1 x měsíčně, hodnotit zjišťované jevy a skutečnosti (dané výše citovanou vyhláškou) a porovnávat je se zjištěními při předchozích obchůzkách (zázpisy je nutné uchovávat);
- odstraňovat nedostatky zjištěné při obchůzkách;
- dodržovat podmínky a povinnosti, za kterých byla malá vodní nádrž povolena (zejména schválený manipulační řád) a udržovat malou vodní nádrž v řádném stavu;
- přizvat příslušný vodoprávní úřad k prohlídce malé vodní nádrže, která se musí konat nejméně 1 x za 10 let;
- podávat příslušnému vodoprávnímu úřadu zprávy o výsledcích TBD nejméně 1 x za 10 let nebo nastaly-li mimořádné okolnosti dotýkající se bezpečnosti malé vodní nádrže.

Doporučuje se zvýšit četnost obchůzek se zaměřením na průsakové jevy a deformace hráze za povodňové situace.

VII. Stanoví podmínky a povinnosti pro kácení dřevin rostoucích mimo les na pozemku parc.č. 5889 v k.ú. Lomnice nad Popelkou dle závazného stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny – Městského úřadu Lomnice nad Popelkou ze dne 17.02.2021 č.j.: MULO 123/2021/2, změněného dne 09.03.2021 č.j.: MULO 123/2021/3, a to pro následující dřeviny:

Číslo	Počet a druh stromů		Obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí
1	17 ks vrba jíva	Salix caprea	110 cm – 490 cm
2	32 ks olše lepkavá	Alnus glutinosa	90 cm – 220 cm
3	15 ks bříza bradavičnatá	Betula alba	100 cm – 240 cm
4	8 ks jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	130 cm – 210 cm
5	4 ks javor klen	Acer pseudoplatanus	150 cm – 180 cm
6	1 ks dub letní	Quercus robur	170 cm
7	1 ks třešeň	Prunus sp.	140 cm

1. Kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace výše uvedené stavby.

2. Kácení proběhne v období vegetačního klidu tj. od 01. 10. do 01. 03. daného roku.
3. Kácení stromů je podmíněno dodržением podmínek v stanovených v závazném stanovisku k zásahu do významného krajinného prvku vydaném MěÚ Semily dne 25.11.2020 pod č.j. ŽP/4332/20 - 246.4 (viz. podmínka č. 6 bodu V.).
4. Kácení stromů je možné provést v případě dodržení podmínek stanovených v rozhodnutí o výjimce Krajského úřadu Libereckého kraje č.j.: KULK 74272/2019 OŽPZ 917/2019 ze dne 01.10.2019.
5. V případě kácení dřevin v uvedeném rozsahu, je třeba přistoupit k provedení náhradní výsadby dle § 9 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, s termínem provedení nejpozději do 9 měsíců od pokácení dřevin s povinností pečovat o vysazené dřeviny po dobu 5 let ode dne provedení výsadby, vč. následné péče: zálivka, ochrana před mechanickým poškozením, popř. výměna uhynulých sazenic. Vysazeno bude min. 12 ks javorů klenů, 12 ks dubů letních s obvodem kmene min 8 cm, vč. kotvení dřeviny a 10 ks keřového porostu hlohu obecného a 5 ks keřového porostu brslenu evropského na pozemcích p. p. č. 5677 a 5686 a 10 ks olší lepkavých s obvodem kmene min 8 cm, vč. kotvení dřeviny na pozemku p. p.č. 5889 vše v k. ú. Lomnice nad Popelkou. Náhradní výsadba bude provedena nepravidelně bez pravidelných sponů.
6. Ten kdo kácení bude provádět, oznámí termín nejpozději 5 dní před započítím prací Městskému úřad Lomnice nad Popelkou (tel.: [redacted]).

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Liberecký kraj, Bítouchovská 1, 513 01 Semily 1

Odůvodnění:

Dne 30.09.2020 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s povrchovými vodami – k akumulaci a vzdouvání povrchových vod a o společné povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Projektovou dokumentaci stavby vypracoval [redacted] v únoru 2019 pod zak.č. 019 30/18. K žádosti a v průběhu řízení byly dále doloženy všechny doklady nutné pro posouzení věci a vydání požadovaného povolení, a to:

- rozhodnutí o schválení návrhu komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Lomnice nad Popelkou a ucelených částech katastrálních území Košov, Rváčov, a Želechy č.j.: SPU 644249/2015 ze dne 03.03.2016, kterým byly vyčleněny dotčené pozemky pro předmětnou stavbu poldru;
- smlouva o udělení souhlasu k provedení stavby na parc.č. 5889, k.ú. Lomnice nad Popelkou a souhlas vlastníka stavbou dotčených pozemků vyznačený na situačním výkresu stavby;
- stanovisko správce dotčeného vodního toku – Lesů České republiky, s.p., uvedené ve vyjádření č.j.: LCR953/004015/2019 ze dne 05.12.2019;
- stanovisko správce povodí – Povodí Labe, státního podniku, č.j.: Pla/2019/003112 ze dne 31.01.2019;
- souhrnné stanovisko MěÚ Semily, odboru životního prostředí, č.j.: ŽP/514/19 ze dne 04.03.2019;
- závazné stanovisko MěÚ Semily, odboru životního prostředí, k zásahu do významného krajinného prvku, ze dne 25.11.2020 č.j.: ŽP/4332/20-246.4, změněné dne 04.03.2021 pod č.j.: ŽP/922/21-246.4;
- souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, vydaný MěÚ Semily, odborem životního prostředí, dne 24.03.2021 pod č.j.: ŽP/1229/21-201.1;
- rozhodnutí Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí (povolení výjimky pro zásah do biotopů zvláště chráněných druhů živočichů) ze dne 30.09.2019 č.j.: KULK 74272/2019 OŽPZ 917/2019;
- závazné stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny – MěÚ Lomnice nad Popelkou – souhlas k pokácení stromů č.j.: MULO 123/2021/2 ze dne 17.02.2021, změněný dne 09.03.2021 č.j.: MULO 123/2021/3;
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Libereckého kraje č.j.: HSLI-273-2/SM-P-PRE-2019 ze dne 06.02.2019;

- vyjádření města Lomnice nad Popelkou ze dne 26.02.2019;
- vyjádření Muzea Českého ráje v Turnově č.j.: 28/2019 ze dne 28.01.2019;
- vyjádření Lesů České republiky, s.p., lesní správy Hořice, č.j.: LCR170/000221/2021 ze dne 01.02.2021;
- závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR spis.zn.: 76181/2019-1150-OÚZ-PCE ze dne 05.03.2019;
- vyjádření Vodohospodářského sdružení Turnov zn.: SI 30/20 ze dne 03.08.2020;
- vyjádření vlastníků a správců veřejné technické infrastruktury;
- posudek k zařazení vodního díla do kategorie o provádění dohledu (TBD) – VODNÍ DÍLA – TBD a.s., Praha, zn.: O 8521/19 ze dne 13.03.2019;
- plán kontrolních prohlídek stavby.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska.

V průběhu řízení se z důvodu dotčení ochranného pásma lesního pozemku parc.č. 177, k.ú. Želechy, vyjádřily Lesy České republiky, s.p., lesní správa Hořice (č.j.: LCR170/000221/2021 ze dne 01.02.2021), a to s požadavkem, aby v důsledku provedení stavby nebyl narušený kořenový systém a stabilita lesního porostu na uvedeném pozemku. Tuto podmínku vodoprávní úřad respektoval a zahrnul do podmínek vydaného rozhodnutí. Rovněž ostatní podmínky uvedené ve stanoviscích dotčených orgánů a vyjádřeních účastníků řízení a také doporučení vyplývající z posudku k zařazení vodního díla do kategorie o provádění dohledu (TBD) byly zkoordinovány a zahrnuty do podmínek vydaného rozhodnutí.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu.

Dle výše citovaného stanoviska správce povodí je záměr z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící vydání požadovaného povolení. Proto vodoprávní úřad žádosti vyhověl a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Město Lomnice nad Popelkou, Lesy České republiky, s.p., ZEOS LOMNICE a.s., ČEZ Distribuce, a. s., Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Po dni nabytí právní moci společného povolení vodoprávní úřad zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, dotčeným orgánům a obecnému stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.



vedoucí odboru životního prostředí



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Obdrží:

Účastníci řízení, dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu:

Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Liberecký kraj, IDDS: z49per3

sídlo: U Nisy č.p. 745/6a, 460 57 Liberec 3

pobočka Semily: Bítouchovská 1, 513 01 Semily

Město Lomnice nad Popelkou, IDDS: yf8bx8q

sídlo: Husovo náměstí č.p. 6, 512 51 Lomnice nad Popelkou

Účastníci řízení, dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, IDDS: e8jcfsn

sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfsn

sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

sídlo: Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Tenlická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

[Redacted] 512 51 Lomnice nad Popelkou

[Redacted] 512 51 Lomnice nad Popelkou

[Redacted] Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

[Redacted] 512 51 Lomnice nad Popelkou

[Redacted] 512 51 Lomnice nad Popelkou

[Redacted] 512 51 Lomnice nad Popelkou

ZEOS LOMNICE a.s., IDDS: vxpg5sp

sídlo: K urnovému háji č.p. 1276, 512 51 Lomnice nad Popelkou

[Redacted] 512 51 Lomnice nad Popelkou

[Redacted] 512 51 Lomnice nad Popelkou

[Redacted] 512 51 Lomnice nad Popelkou

Dotčené správní úřady

Městský úřad Semily, Odbor životního prostředí, Husova č.p. 82, 513 01 Semily

Krajský úřad Libereckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: c5kbvkw

sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, 460 01 Liberec 1

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, územní odbor Semily, IDDS: hv4aivj

sídlo: nábreží Svatopluka Čecha č.p. 185, 513 01 Semily

Městský úřad Lomnice nad Popelkou, IDDS: yf8bx8q

sídlo: Husovo náměstí č.p. 6, 512 51 Lomnice nad Popelkou

