



# MĚSTSKÝ ÚŘAD PODBOŘANY

Mírová 615, 441 01 Podbořany

## Odbor životního prostředí

Tel. 415-237 531

Fax 415-237 602

URL: <http://www.podborany.net>

IČO: 00 26 53 65

Bankovní spojení KB Podbořany 19-625-481/0100

IDDS: fh4btis

Úřední dny: Po a St 7.00-16.30

Váš dopis zn.:

Ze dne: 1.11.2019  
Naše č. j.: OŽP/4431/2019-231/Bla  
Zn.: ŽP/28011/2019/Bla  
Vyřizuje: Ing. Bc. Martina Bláhová  
Telefon: 415 237 531  
Fax: 415 237 602  
E-mail: [blahova@podborany.net](mailto:blahova@podborany.net)  
V Podbořanech dne: 16.12.2019

Dle rozdělovníku

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Odbor životního prostředí MěÚ Podbořany, jako **vodoprávní úřad** příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, 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 (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení **posoudil žádost, kterou dne 1.11.2019 podal**

**Jaromír Svoboda, nar. 5.1.1961, Šimanovská 57, 198 00 Praha**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

### I. **Vydává** podle § 8 odst. 1 písm. a) č. 2 vodního zákona

#### **p o v o l e n í**

k nakládání s povrchovými vodami - **k jejich akumulaci** (§ 8 odst. 1 písm. a) bod 2 vodního zákona) a **k převodu povrchové vody** (§ 8 odst. 1 písm. a) bod 5 vodního zákona), (dále jen "nakládání s vodami") na místě:

Název kraje	Ústecký
Název obce	Valov, Očihov
Název katastrálního území	Očihov, Valov
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1174/1, 1240/1, 1527/2, 2871 v katastrálním území Očihov, parc. č. 1101/1, 2872 v katastrálním území Valov
Název vodního toku	Valovský potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-03-0760-0-00
Říční km vodního toku	3,700
Hydrogeologický rajon	5131
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	pravý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	požerák (výpusť) X=1020444 m Y=811372 m, přítok (konec vzdutí) X=1020496 m Y= 811530 m
Říční km vodního toku	odběrný objekt ř. km 3,700, výpusť ř. km 2,770
Hydrogeologický rajon	5131
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	pravý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	odběrný objekt X= 1020501, Y= 811774, výpusť X= 1020444, Y= 811530
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	pravý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	odběrný objekt X= 1020501, Y= 811774, výpusť X= 1020444, Y= 811530

v tomto rozsahu:

Vzdouvání, akumulace	<b>akumulace</b>
Přehrad, hráze a jezy	vodní nádrž
Účely užití souvisejícího vodního díla (Č 11)	zadrženi vody v krajině, krajinnotvorný účel
Zdroj vody (Č 01)	z vodního toku

**Jiné nakládání s povrchovými vodami - převod vody:**

Minimální zůstatkový průtok ve vodním toku pod odběrným místem	3,7 l/s
Vodní značka (cejch)	ANO
Maximální hladina akumulované (vzduté) vody	322,70 m n.m.
Celkový objem akumulované vody	9,0 tis. m <sup>3</sup>
Časové omezení platnosti povolení pro nakládání s vodami (akumulace a převod vody)	<b>do konce životnosti vodního díla</b>
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá	12

## II. Podle § 15 vodního zákona

**vydává stavební povolení**

ke stavbě vodního díla:

**malá vodní nádrž Očihov v lokalitě U Valova**

(dále jen "stavba").

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Ústecký
Název obce	Valov, Očihov
Název katastrálního území	Očihov, Valov
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1174/1, 1240/1, 1527/2, 2871 v katastrálním území Očihov, parc. č. 1101/1, 2872 v katastrálním území Valov
Název vodního toku	Valovský potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-03-0760-0-00
Říční km vodního toku	odběrný objekt ř. km 3,700, Y= 811774, výpusť ř. km 2,770
Hydrogeologický rajon	5131
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	pravý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	odběrný objekt X= 1020501, Y= 811774, výpusť X= 1020444, Y= 811530

Stavební objekty:**Přehrada, hráz**

Typ hráze podle materiálu	zemní sypaná
Druh hráze	tížná
Typ hráze podle umístění	kombinovaná
Kóta koruny hráze	323,00 m n.m.
Délka koruny hráze	délka čelní hráze 40 m a délka boční hráze 220 m

**Vodní nádrž**

Typ vodní nádrže (Č 14)	boční protékaná
Objem celkového ovladatelného prostoru nádrže	1,4 tis. m <sup>3</sup>
Objem retenčního (ochranného) prostoru	2,1 tis. m <sup>3</sup>
Objem zásobního prostoru	9,0 tis. m <sup>3</sup>
Kóta hladiny celkového ovladatelného prostoru nádrže	322,70 m n.m.
Kóta hladiny zásobního prostoru	322,50 m n.m.
Kóta dna nádrže	320,00 m n.m.
Zatopená plocha při hladině ovladatelného prostoru	0,650 ha
Délka vzdutí při hladině ovladatelného prostoru	170 m
Ověřovací (zkušební) provoz	NE

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Název vodního díla	<b>malá vodní nádrž Očíhov v lokalitě U Valova</b>
Manipulační řád	ANO
Přehrady, hráze a jezy	vodní nádrž

**III. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby a k nakládání s vodami:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval SVIP-projektová kancelář, Ing. Viták Zdeněk, Konečná 621, 252 16 Nučice, IČO 452 65 887, ČKAIT 0002473, v říjnu 2019, zakázkové č. 09/2018. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů:
  - a) Vyjádření Městského úřadu Podbořany, odboru investic a památkové péče ze dne 8.11.2019 zn.: VÝSP/4507/2019/Šik
    - V případě jakýchkoliv výkopových prací je stavebník v souladu s ustanovením § 22, odst. 2 zákona o státní památkové péči už od doby přípravy stavby povinen oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR Praha, Letenská 4, 118 01 Praha 1, a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci (např. Ústav archeologické památkové péče severozápadních Čech v Mostě, v.v. i., Žižkova 835, 434 01 Most nebo Regionální muzeum K. A. Polánka, Husova 678, 438 01 Zatec) provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.
    - V případě, že v souvislosti s přípravou stavby nebo při jejím provádění dojde k archeologickým nálezům, je stavebník ve smyslu ustanovení § 23 zákona o státní památkové péči povinen ihned podat oznámení stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popřípadě Archeologickému ústavu AV ČR Praha a učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen (§ 176 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu).
    - Při kolaudačním řízení prokáže investor, že zahájení výkopových prací oznámil oprávněné organizaci pověřené archeologickým výzkumem a předloží zprávu této organizace o výsledku odborného dozoru archeologa.
  - b) Vyjádření Povodí Ohře, s.p. ze dne 12.3.2019 zn.: POH/11524/2019-2/032100:
    - Pro soustavu MVN bude zpracován manipulační řád (MŘ) dle vyhlášky č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů, a v souladu s TNV 75 2910 a provozní řád (PŘ) v souladu STNV75 2920. MŘ a PŘ budou předloženy Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín (Pražská 319, 360 01, Terezín) k vyjádření a MŘ bude schválen vodoprávním úřadem.
    - Pro dobu stavby bude zpracován havarijný plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění, a povodňový plán dle TNV 75 2931. Tyto plány budou po výběru zhotovitele stavby předloženy Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín k vyjádření, poté bude havarijný plán schválen příslušným vodoprávním úřadem a povodňový plán bude předložen příslušné obci k vyjádření. To vše ještě před zahájením stavebních prací.
    - Na požeráku bude vyznačena  $H_{max}$ . Označení musí být odolné vůči klimatickým podmínkám.  $H_{max}$  bude stanovena jako kóta bezpečnostního přelivu + výška přepadového paprsku při max. přítoku do MVN. Převýšení koruny hráze nad  $H_{max}$  bude min. 0,4 m.
    - Po výstavbě nebudou v korytě vodního toku v místě odběrného objektu umísťovány žádné objekty, které by nadlepšovaly průtok vody do odběrného potrubí.
    - Zaústění vod od požeráku a bezpečnostního přelivu do koryta Valovského potoka požadujeme řešit volně, tj. bez trubního výústního objektu. Výškové si budou dno koryta Valovského potoka a dno výústního objektu odpovídat. Napojení bude plynulé a vhodně stabilizované. Technické řešení bude projednáno a odsouhlaseno Povodí Ohře, státní podnik, provozem Žatec - Petr Bern. DiS., tel.: 728 054 346.
    - Začátek a konec stavebních prací budou oznámeny Povodí Ohře, státní podnik, provozu Žatec.
    - Po kompletním ukončení prací bude přizván pracovník Povodí Ohře, státní podnik, provozu Žatec, ke kontrole provedení stavby, kde mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby a konečný stav bude tímto pracovníkem protokolárně odsouhlasen.
  - c) Vyjádření Povodí Ohře, s.p. ze dne 6.6.2018 zn.: POH/242254/2018-2/032100:
    - Pod odběrným objektem bude stanoven minimální zůstatkový průtok (MZP) ve výši 3,7 l/s. MZP bude zajištěn bez potřeby a bez nutnosti manipulací.
    - Dle orientačního výpočtu je kapacita odběrného potrubí DN 300 cca 50 l/s. Požadujeme, aby odběrný objekt byl navržen k max. odběru vody do 10 l/s. Odběrný objekt bude navržen jako uzavíratelný. Do koryta nebudou umísťovány žádné vzdouvací objekty.

- Upozorňujeme, že cca 1 500 m pod Vaším záměrem máme v majetku vodní dílo (VD) Očihov. Z tohoto důvodu nebudeme ani v budoucnu souhlasit např. s intenzivním chovem ryb, případně s vnášením nebezpečných látek do vodního prostředí.
  - Převýšení koruny hráze nad  $H_{\max}$  bude min 0,5 m.
  - Bude doložena vhodnost zemin pro stavbu tělesa hráze dle čl. 7.3 normy ČSN 75 2410.
- d) Závazné stanovisko Městského úřadu Podbořany, odboru životního prostředí ze dne 20.11.2018 č.j.:ŽP/18090/2018/Jan:
- Bylo provedeno biologické posouzení lokality, kterou zpracoval Petr Janda - Biologické projekty, IČ: 67834795, Lipno 107, 438 01 Žatec. Požadujeme důsledné dodržení navrhovaných opatření na str. 19.
  - Vzhledem k absenci průzkumu v jarním aspektu požadujeme před zahájením zemních prací zajištění biologického dozoru. Pokud bude v rámci biologického dozoru zjištěn výskyt zvláště chráněného druhu živočicha, potom odborně způsobilá osoba bezodkladně navrhne příslušná opatření, která budou pro žadatele závazná. Odborně způsobilá osoba např. provede odchyt a záchranný přenos mimo prostor zemních prací.
  - K minimalizaci negativních přímých i nepřímých vlivů stavby na okolní biotopy budou stavební zásahy v lokalitě omezeny na nezbytně nutnou plochu, vozidla nebudou zajíždět mimo zábory půdy staveniště.
  - Při realizaci stavby nedojde ke znečištění terénu škodlivými, zejména ropnými, látkami.
  - Během stavby je subjekt provádějící práce související s touto stavbou povinen zajistit v maximální míře, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování či úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů v okolí stavby.
  - Je nutné, aby byla při stavbě udržena minimální výška vodního sloupce u vodního toku, aby byl zachován život ve vodním prostředí.
  - Stavebník zajistí, aby uložené povinnosti byly předány všem subjektům, které budou stavbu přímo realizovat.
- e) Souhrnné stanovisko Městského úřadu Podbořany, odboru životního prostředí ze dne 28.6.2018 č.j.: ŽP/10414/2018/ Sla (Stan-111/18-Sla):
- Při výstavbě výše uvedené stavby budou vznikat odpady. Podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech obecní úřad obce s rozšířenou působností (dále jen správní orgán) vydává k umístění a povolení stavby závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady. Závazné stanovisko bylo vydáno dne 08. 06. 2018
  - Vzhledem k tomu, že dojde k zásahu do vodního toku, který je ze zákona významný krajinný prvek, je potřeba požádat o vydání závazného stanoviska k zásahu do VKP - dle § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny - předloženou dokumentaci nelze vzít jako žádost, neboť zde chybí povinné přílohy k žádosti a každá žádost zde musí být podána zvlášť.
  - Pokud by během realizace stavby došlo ke kácení vzrostlých stromů o obvodu kmene nad 80 cm, nebo k mýcení keřových porostů nad celkovou plochu 40 m<sup>2</sup>, je potřeba řádné povolení místně příslušného Městského úřadu Podbořany, dle ust. § 8 zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).
  - Požadujeme provést přírodovědný průzkum dotčených pozemků a písemné hodnocení vlivu zamýšleného zásahu na rostliny a živočichy (biologické hodnocení).
  - Vzhledem k tomu, že bude použita zemědělská půda pro nezemědělské účely po dobu delší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu, je třeba mít souhlas orgánu ochrany ZPF podle § 9 odst. 6 zákona č. 334/1992 Sb. nebo písemné vyjádření tohoto orgánu, že se jedná o výjimku dle § 9 odst. 2 zákona č. 334/1992 Sb., kdy tento souhlas není třeba - o vydání příslušného povolení požádá investor u zdejšího odboru životního prostředí - orgán ochrany ZPF.
  - Umístěním a realizací záměru dojde k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa ve vzdálenosti do 50 metrů od jejich okraje.
  - Je tedy nezbytné požádat orgán státní správy lesů o vydání závazného stanoviska (§ 14 lesního zákona). K žádosti je nutno předložit podklady k jejímu posouzení (*projektovou dokumentaci, katastrální mapu se zákresem dotčených pozemků, zdůvodnění žádosti, popis stavby, soupis dotčených lesních pozemků, rozsah a forma dotčení - uvést zda dojde k nutnosti trvalého či dočasného odnětí příp. omezení ve využívání, identifikace pozemků, souhlas vlastníka lesa, vyjádření odborného lesního hospodáře apod.*).
- f) Závazné stanovisko Městského úřadu Podbořany, odboru životního prostředí ze dne 8.6.2018 č.j.: ŽP/10414/2018/ Sla (ZSOd-111/18-Sla):
- K výstavbě výše uvedené stavby požadujeme, aby bylo s odpady vzniklými při této stavbě nakládáno podle § 12 odst. 1 zákona o odpadech, tzn., že stavebník (původce odpadů) je povinen nakládat s

odpady a zbavovat se jich pouze způsobem stanoveným tímto zákonem a ostatními právními předpisy vydanými na ochranu životního prostředí.

- Podle § 5 a § 6 zákona o odpadech požadujeme, aby původce odpadů (stavebník) pro účely nakládání s odpadem odpad zařadil podle Katalogu odpadů (podle druhů) a podle kategorií uvedených ve vyhlášce 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů.
- Podle § 16 odst. 1 písm. g) zákona o odpadech je původce odpadů (stavebník) povinen při řízení o vydání kolaudačního souhlasu předložit dokumentaci - doklady o zákonném využití nebo odstranění stavebního odpadu (především doklady o uložení na skládce nebo o předání jiné osobě k recyklaci či znovuvyužití).

g) Závazné stanovisko Městského úřadu Podbořany, odboru životního prostředí ze dne 18.12.2018 č.j.: ŽP/24683/2018/Jur:

- Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace. Zpracovatelem projektové dokumentace je SVIP - projektová kancelář, Ing. Zdeněk Víták, Konečná 621, 252 16 Nučice, IČ: 452 65 887.
- Nedojde k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa a ani k jejich odnětí nebo omezení ve využívání.
- Realizace záměru bude provedena co nejšetrněji s ohledem na okolní lesní porosty, lesní pozemky a pozemky se způsobem ochrany pozemek určený k plnění funkcí lesa. Stavební práce a s nimi spojené činnosti budou probíhat výhradně mimo tyto pozemky.
- Bude plně respektováno, a to i v budoucnu, právo vlastníků pozemků určených k plnění funkcí lesa na jejich řádné obhospodařování.
- Nebudou vznikat žádná nová ochranná pásma ani věcná břemena, která by se dotkla pozemků určených k plnění funkcí lesa. Pokud ke zřízení takového pásma či věcného břemene dojde, je nutný předchozí souhlas vlastníka dotčeného pozemku určeného k plnění funkcí lesa a souhlas orgánu státní správy lesa.
- Vlastníci pozemků určených k plnění funkcí lesa neodpovídají za škody na stavbě a jejím příslušenství.
- Na pozemcích určených k plnění funkcí lesa nebudou skladovány odpady a odpadky, stavební materiál, zemina z výkopů a pozemky nebudou zatěžovány průjezdy a parkováním techniky. S odpady vzniklými při stavbě bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

h) Vyjádření Lesy ČR ze dne 28.10.2019 č.j.: LCR182/001354/2018:

- Všechny stavební práce a s nimi spojené činnosti budou probíhat výhradně mimo pozemky s právem hospodařit LČR.
- Na pozemcích s právem hospodařit LČR nebude nutné kácet, oklešťovat dřeviny, nebude zde ukládán žádný stavební materiál, zemina z výkopů apod.
- Realizaci stavby nedojde k omezení v přístupu k sousedním pozemkům a k nutnosti vjíždět, nebo vstupovat na pozemky s právem hospodařit LČR.
- Uvedenou akcí nedojde k trvalému odnětí pozemku určeného k plnění funkcí lesa a nebudou zřizována žádná ochranná pásma, která by se jakkoliv dotkla pozemků s právem hospodařit LČR.
- V případě, že by některý platný právní předpis jakýmkoliv způsobem zřizoval, nebo umožňoval zřídit ochranné pásmo, či věcné břemeno, popřípadě jiné omezení, které by se jakkoliv dotklo pozemků s právem hospodařit LČR, ať už realizací stavby, uvedením stavby do provozu, nabytím právní moci územního rozhodnutí o umístění stavby, nabytím účinnosti veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí, nebo právními účinky územního souhlasu s umístěním stavby, popř. stavebním, nebo kolaudačním rozhodnutím, vyhrazují si LČR právo být s předstihem o této skutečnosti orgány státní správy a investorem informováni. V tomto případě dojde k revokaci tohoto závazného stanoviska a k vydání stanoviska nového.
- LČR neodpovídají za případné škody na stavbě umístěné na lesním pozemku a v ochranném pásmu lesa (50 m od okraje lesního pozemku) způsobené působením přírodních vlivů na sousední lesní porosty a v souladu s ustanovením § 22, odst. 1, zákona č. 289/1995 Sb. o lesích (lesní zákon) upozorňují na povinnost vlastníka nemovitosti nebo investora provést na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými budou jejich pozemky nebo stavby zabezpečeny před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, zastíněním a lavinami z pozemků určených k plnění funkce lesa.
- Vlastník stavby se v souladu s ustanovením § 2897 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, natrvalo a bezvýjimečně vzdává práva na náhradu veškeré škody, která vznikne kdykoliv v budoucnu na nemovitých věcech a veškerých jejich součástech a příslušenstvích sesuvem půdy, padáním kmenů, pádem stromů nebo jejich částí včetně větví, přesahem větví a kořenů, zastíněním a lavinami z předmětných pozemků, nebo v souvislosti s těmito jevy.
- Vlastník stavby se tímto zavazuje k úhradě případných zvýšených nákladů hospodaření v lese, vyplývajících z omezení nemovitými věcmi, realizovanými v ochranném pásmu lesa, jako např. nemožností kácení stromů do prostoru ochranného pásma lesa, nutnosti použití nákladnější technologie, která by bez omezení

v ochranném pásmu nemusela být využita apod. Případné zvýšené náklady budou žadateli vyúčtovány na základě faktury se splatností 21 dnů. Součástí faktury bude i přesné vyčíslení a zdůvodnění zvýšených nákladů, vyplývajících z omezení nemovitými věcmi, realizovanými v ochranném pásmu lesa.

- Vlastníka stavby se zavazuje k předání informace o vzdání se práva na náhradu škody případným dalším vlastníkům či spoluvlastníkům nemovitých věcí a dále ke smluvnímu závázání případných dalších vlastníků či spoluvlastníků nemovitých věcí k uhrazení zvýšených nákladů hospodaření v lese.
- V případě změn, které by se dotkly pozemků s právem hospodařit LČR, si vyhrazuje právo být s předstihem o této skutečnosti orgány státní správy a investorem informován. V tomto případě dojde k revokaci tohoto závazného stanoviska a k vydání stanoviska nového.
- Zahájení a ukončení stavebních prací bude s dostatečným předstihem oznámeno revírníkovi revíru č. 01 Brody - Ing. Marek Jedlička tel.: 725 257 285, který provede kontrolu dodržení podmínek daných stanoviskem LČR.

**3. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**

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

**Kategorie z hlediska TBD (Č 06)**

**V. kategorie**

v rozsahu podle § 5 vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly.

Popis stavby:

Jedná se o novou výstavbu boční malé vodní nádrže Očihov v lokalitě U Valova s ekostabilizační funkcí v lokalitě U Valova umístěné na pozemku p.p.č. 1101/1 a 2872 v k.ú. Valov a na p.p.č. 1174/1, 1240/1, 1527/1 a 2871 v k.ú. Očihov a napájené recipientem Valovský potok. Účelem je zadržetí vody v krajině, a to především zvýšení akumulační a retenční schopnosti krajiny a krajinotvorný účel, kdy vznikne nový biotop, který zvýší biodiverzitu krajiny. Stavba je členěna na stavební objekty: SO 01 - Úpravy v zátopě MVN, SO 02 - čelní a boční hráz MVN, SO 03 - funkční objekty MVN, SO 04 - rozdělovací objekt a napouštění MVN, SO 05 revitalizační úpravy břehů a okolí MVN.

Navrhované parametry nádrže jsou: kóta koruny hráze 323,00 m n.m., retenční prostor ovladatelný 322,50 - 322,70 m n.m., retenční prostor neovladatelný 322,70 - 232,00 m n.m., kóta přelivné hrany nouzového přelivu: 322,70 m n.m., kóta zadlužení požeráku: 322,50 m n.m.,  $Q_a = 11$  l/s,  $Q_{100} = 11,1$  m<sup>3</sup>/s,  $Q_{330d} = 3,4$  l/s. Zatopená plocha při normální hladině bude 0,65 ha, zatopený objem 9.000 m<sup>3</sup>.

Malou vodní nádrž tvoří čelní a boční těleso homogenní hráze. Čelní sypaná homogenní hráz v místě návaznosti na pravostranný lesní pozemek. Na ní pak navazuje boční hráz stejných parametrů, která jde souběžně s korytem Valovského potoka a poté cca před koncem vzdutí kopíruje okraj lužního lesa. V ř.km 3,7 Valovského potoka je navržen břehový odběrný objekt s odběrným potrubím DN 300 ve sklonu 0,3%. Minimální vzdálenost od koryta vodního toku je cca 7,5 m. MVN bude vybavena požerákem s odpadním potrubím DN 400, které ústí zpět do koryta v ř. km 3,235. MVN je vybavena korunovým bezpečnostním přelivem se šířkou dna 2 m a sklony svahů 1: 5.

V korytě vodního toku je navržen stabilizační práh se středovou kynetou pro převádění minimálního zůstatkového průtoku ve výši 3,7 l/s. Před prahem je v délce 1,5 m navržena stabilizace dna kamennou dlažbou tl. 0,3 m. Z odběrného objektu je vedeno potrubí DN 300, které je na vtoku usazeno tak, aby max. množství přiváděné vody do MVN nepřesáhlo hodnotu 10 l/s.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Jaromír Svoboda, nar. 5.1.1961, Šimanovská 57, 198 00 Praha

**Odůvodnění:**

Dne 1.11.2019 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 61 odst. 4 vodního zákona a § 2 a § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad 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, a stanovil, že ve lhůtě do 21.11.2019 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Projektovou dokumentaci stavby „Výstavba malé vodní nádrže s ekostabilizační funkcí v lokalitě U Valova“ a dokumentaci záměru nakládání s vodami vypracoval SVIP – projektová kancelář, Ing. Zdeněk Viták, Konečná 621, 252 16 Nučice (identifikační číslo 452 65 887) dne říjen 2019 číslo zakázky 09/2018. Dokumentace řeší výstavbu nové malé vodní nádrže v lokalitě u Valova.

#### Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky:

- Potvrzení o splnění oznamovací povinnosti z 24.10.2018 Archeologickým ústavem AV ČR, Praha, v.v.i.
- Vyjádření Lesy ČR ze dne 28.10.2019 č.j.: LCR182/001354/2018
- Závazné stanovisko Městského úřadu Podbořany, odboru životního prostředí ze dne 18.12.2018 č.j.: ŽP/24683/2018/Jur
- Závazné stanovisko Městského úřadu Podbořany, odboru životního prostředí ze dne 8.6.2018 č.j.: ŽP/10414/2018/ Sla (ZSOd-111/18-Sla)
- Souhrnné stanovisko Městského úřadu Podbořany, odboru životního prostředí ze dne 28.6.2018 č.j.: ŽP/10414/2018/ Sla (Stan-111/18-Sla)
- Závazné stanovisko Městského úřadu Podbořany, odboru životního prostředí ze dne 20.11.2018 č.j.: ŽP/18090/2018/Jan
- Souhlas Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 19.2.2019 č.j.: KUUK/25359/2019/ZPZ
- Vyjádření Povodí Ohře, s.p. ze dne 6.6.2018 zn.: POH/242254/2018-2/032100
- Vyjádření Povodí Ohře, s.p. ze dne 12.3.2019 zn.: POH/11524/2019-2/032100
- Vyjádření Městského úřadu Podbořany, odboru investic a památkové péče ze dne 8.11.2019 zn.: VYSP/4507/2019/Šik
- Smlouva č. 450/2019 s Povodím Ohře, s.p. ze dne 15.5.2019
- Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 10.12.2018 č.j.: 804848/18
- Sdělení o existenci ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 10.12.2018 zn.: 0101030432
- Sdělení Telco Pro Services, a.s. ze dne 10.12.2018 zn.: 0200843574
- Stanovisko GridServices, s.r.o. ze dne 14.9.2018 zn.: 5001792116
- Souhlas vlastníka sousedního pozemku Smékala Evžena ze dne 15.11.2018
- Souhlas vlastníka sousedního pozemku Zemědělské společnosti Blšany s.r.o.
- Posudek TBD a k zařazení vodního díla do kategorie z 14.3.2019 zn.: O 8528/19 zpracovaný Vodními díly – TBD a.s.

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad Městský úřad Podbořany, stavební úřad, oddělení – obecný stavební úřad územní rozhodnutí pod spis.zn. SÚ/2019/1137/Cm dne 13.5.2019.

#### Posouzení vodoprávního úřadu:

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. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

#### Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Povodí Ohře, státní podnik, Obec Očihov, Město Podbořany, Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Ohře, LESY ČR, s.p., Lesní správa Žatec, Pavel Šilhánek, Evžen Smékal

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí vyjádřili a podmínky vztahující se ke stavbě a k povolení k nakládání s povrchovými vodami byly zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k 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.

Vodoprávní úřad po právní moci rozhodnutí zašle ověřenou projektovou dokumentaci žadateli, případně dalším osobám podle § 21 odst. 1, a předá štítek o povolení stavby. Žadatel je povinen štítek umístit před zahájením stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle § 67 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Povolení ke vzdouvání a akumulaci povrchové vody je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě tohoto povoleného nakládání.

**Ing. Bc. Martina Bláhová**  
referent odboru životního prostředí  
oprávněná úřední osoba

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích byl zaplacen dne 7.11.2019.

**ROZDĚLOVNÍK****Účastníci vodoprávního řízení - § 27 odst. 1 správního řádu (do vlastních rukou na dodejku):**

1. Jaromír Svoboda, Šimanovská č.p. 57, Praha 9-Kyje, 198 00 Praha 98

**Účastníci vodoprávního řízení - § 27 odst. 2 správního řádu (do vlastních rukou na dodejku):**

2. Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm, sídlo: Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3

3. Obec Očihov, IDDS: n9ebqzu, sídlo: Očihov č.p. 7, 439 87 Očihov

4. Město Podbořany, Mírová č.p. 615, 441 01 Podbořany

5. Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Ohře, IDDS: e8jcfns, sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

6. LESY ČR, s.p., Lesní správa Žatec, IDDS: e8jcfns, sídlo: K Perči 3003, 438 01 Žatec 1

7. Pavel Šilhánek, Na Výsluní č.p. 602, 439 81 Kryry

8. Evžen Smékal, Valov č.p. 36, 441 01 Podbořany

**Dotčené orgány (na dodejku):**

9. Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: t9zbsva, sídlo: Velká Hradební č.p. 3118/48, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1

10. Městský úřad Podbořany, Stavební úřad, oddělení - úřad územního plánování, Mírová č.p. 615, 441 01 Podbořany

11. Městský úřad Podbořany, Stavební úřad, Mírová č.p. 615, 441 01 Podbořany

12. Městský úřad Podbořany, Odbor investic a památkové péče, Mírová č.p. 615, 441 01 Podbořany

13. Městský úřad Podbořany, Odbor životního prostředí, Mírová č.p. 615, 441 01 Podbořany

14. Městský úřad Podbořany, Odbor životního prostředí, Mírová č.p. 615, 441 01 Podbořany