

Povodí Vltavy, státní podnik  
závod Berounka  
Denisovo nábřeží 14  
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111  
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:  
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO  
č.ú.: 7004311/0100

Ing. Josef Zelenka  
NDCon s.r.o.  
Zlatnická 1582/10  
10 00 Praha

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE  
18.9.2018

NAŠE ZNAČKA  
50058/2018/342/Pa  
SP-2018/11989

VYŘIZUJE/ LINKA  
Pavlovová/363  
V. Kinský/724279564

DATUM  
26.9.2018

### **Vodohospodářská opatření III v k.ú. Bolešiny – Suchý poldr a tůň**

k.ú. Bolešiny, okres Klatovy, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-03-0590-0-00

VÚ: BER\_0380 Točnický potok od pramene po Měcholupský potok

### **I. STANOVISKO správce povodí a II. VYJÁDŘENÍ účastníka řízení**

Žádostí ze dne 18.9.2018 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí projektovou dokumentaci pro stavební povolení a pro provedení stavby k záměru „**Vodohospodářská opatření III v k.ú. Bolešiny – Suchý poldr a tůň**“, kterou vypracoval Ing. Josef Zelenka, NDCon s.r.o., Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha v září 2018, č. zak. 551. Objednatel je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Klatovy, Čapkova 127/V, 339 01 Klatovy. Lokalita záměru (p.p.č. 2626, 3153 k.ú. Bolešiny) se nachází na jižním okraji obce Bolešiny v povodí významného vodního toku Točnický potok (IDVT 10250618), č.h.p. 1-10-03-0590-0-00.

Předmětem projektové dokumentace je vybudování suchého poldru na p.č. 2626, 3153 v k.ú. Bolešiny, který bude průtočný na pravostranném přítoku Točnického potoka – drobný vodní tok IDVT 10241964, PBP S od Obytc - Lišky. Dále jsou předmětem této PD dvě tůň (na p.č. 2626 v k.ú. Bolešiny). Jedna tůň je navržena jako neprůtočná, druhá je průtočná na pravostranném přítoku Točnického potoka – drobný vodní tok IDVT 10241964, PBP S od Obytc – Lišky. Točnický potok i IDVT 10241964 jsou ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

SO 02 Suchý poldr a jeho parametry:

Plocha při max.hladině ( 441,20 m n.m.) – 2153 m<sup>2</sup>, objem při H<sub>max</sub> – 3043 m<sup>3</sup>

Hráz poldru – zemní, homogenní – délky 80 m, šířka v koruně – 4 m, sdružený objekt DN 1200 s šachtovým přelivem a s délkou přelivné hrany 7 m převede Q<sub>100</sub> (4,65 m<sup>3</sup>/s při výšce přepadového paprsku 45 cm..

SO 03 Tůň

Jedna tůň je navržena jako neprůtočná s hloubkou vody cca 1 m, plocha – 160 m<sup>2</sup>, druhá tůň bude průtočná s hloubkou vody cca 1,5 m a bude svádět vody ze stávajícího koryta a z neprůtočné tůně do zátopy poldru, plocha tůně je cca 300 m<sup>2</sup>.

Na jižní straně tůně bude zřízena zemní hrázka a zásyp části stávajícího koryta pro směrování průtoku do tůně, hrázka bude zřízena z přebytků výkopů tůně.

Tůň budou plnit funkci předčištění vody a ekologickou funkci k rozvinu místního biotopu.



Suchý poldr je navržen jako protipovodňová ochrana obce Bolešiny z jižního směru.

I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené projektové dokumentaci následující

**s t a n o v i s k o :**

- A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Berounky [ustanovení § 24 až 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] **je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.**
- B. Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, **souhlasíme s uvedeným záměrem „Vodohospodářská opatření III v k.ú. Bolešiny – Suchý poldr a tůňe“ s touto připomínkou:**

Pro celý soubor staveb bude vypracován havarijní a povodňový plán na dobu výstavby.

Dle předloženého zákresu umístění stavby v situaci jsou orientační souřadnice v S-JTSK v návaznosti na evidenci vodních toků:

Suchý poldr : X = 1 107 471, Y = 829 145

Tůňe: X = 1 107 062, Y = 829 501

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.


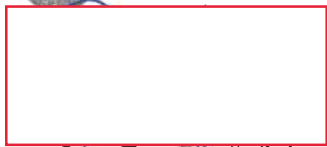
II. Jako správce drobného vodního toku IDVT 10241964 vydává Povodí Vltavy, státní podnik, k předložené projektové dokumentaci jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující

**vyjádření :**

**Souhlasíme s uvedeným záměrem „Vodohospodářská opatření III v k.ú. Bolešiny – Suchý poldr a tůňe“ za předpokladu splnění těchto podmínek:**

1. Správci toku bude oznámeno zahájení a ukončení prací - p.Kinský - tel.: 724 279 564.
2. Při výstavbě nebude docházet k poškozování břehových porostů a nadměrnému znečišťování vodního toku.

Příloha: PD

 **Povodí Vltavy,**  
státní podnik  
  
a 24  
Plzeň  
Ing. Eva Růžičková  
vedoucí provozního střediska 4

Kopie  
PS7 – V. Kinský