

Váš dopis zn.: SPU 464620/2020
Ze dne: 31.12.2020
Naše zn.: POH/58555/2020-2/032100

Vyřizuje: Ing. Karolína Vrtílková
Tel.: 474 636 287
Mobil:
E-mail: vrtilkova@poh.cz

Datum: 07.01.2021

Státní pozemkový úřad
Pobočka Karlovy Vary
Závodu míru 725/16
360 17 Karlovy Vary

DS: z49per3

Komplexní pozemkové úpravy v k. ú. Chodov u Bečova – zahájení řízení

K Vašemu oznámení zahájení řízení o komplexních pozemkových úpravách v katastrálním území Chodov u Bečova, které jsme obdrželi dne 31. prosince 2020, Vám sdělujeme:

Komplexní pozemkové úpravy (KoPÚ) budou provedeny tak, aby přispěly k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí ve smyslu § 23a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a budou v souladu s metodikou Ochrana zemědělské půdy před erozí (Miloslav Janeček a kol., 2012), zejména v maximální přípustné ztrátě půdy způsobené vodní erozí 4,0 t/ha za rok.

Dle Národního plánu povodí Labe (NPP), který byl schválen usnesením vlády ČR č. 1083 dne 21. prosince 2015, jehož cíle a opatření jsou vydány opatřením obecné povahy Ministerstva zemědělství čj. 148/2016-MZE_15120, náleží obvod komplexních pozemkových úprav do vodních útvarů povrchových vod tekoucích ID OHL_0460 - Teplá od soutoku s tokem Pramenský potok po ústí do Ohře a ID OHL_0410 - Otročínský potok od pramene po ústí do toku Teplá a do vodního útvaru podzemních vod ID 61120 - Krystalinikum Slavkovského lesa. Vodní útvary povrchových vod OHL_0460 a OHL_0410 byly vyhodnoceny jako nevyhovující (chemický stav dobrý, ekologický stav střední) a vodní útvar podzemních vod 61120 byl vyhodnocen jako vyhovující (chemický stav vyhovující, kvantitativní stav vyhovující). Pro tyto vodní útvary jsou mimo jiné navržena níže uvedená opatření, která bude nutné respektovat, příp. do návrhu společných zařízení zpracovat:

- OHL212001 Revitalizace vodních toků (OH100115)
- CZE208002 Snižování znečištění ze zemědělství a ochrana vodního prostředí
- CZE212001 Obnova přirozených koryt vodních toků
- CZE219001 Sucho a nedostatek vodních zdrojů

Program opatření Národního plánu povodí Labe naleznete zde:

http://eagri.cz/public/web/file/437750/NPP_Labe_kapitola_V.pdf

Znění opatření obsažených v Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe naleznete pod příslušným vodním útvarem zde:

http://www.poh.cz/VHP/pdp/OHL_VI/TABELARNI_CAST/OHL_VI_1.pdf

V obvodu KoPÚ se nenacházejí žádné vodní toky v naší správě.

Na území k. ú. Chodov u Bečova nad Teplou se dle portálu SOWAC GIS a databáze LPIS nacházejí půdní bloky ohrožené vodní erozí. V rámci KoPÚ by měla být podrobně zmapována a řešena erozní ohroženost pozemků (vodní, včetně eroze z přívalových dešťů) včetně navržení potřebných opatření k ochraně vod a omezení vodní a větrné eroze na zemědělské i lesní půdě a transportu znečištění do povrchových vod.

Zejména je nezbytné navrhovat taková opatření, která budou minimalizovat působení vodní eroze v drááhách soustředěného odtoku.

Případné odvodnění pláně navržených polních cest nebude provedeno přímo do recipientů. Srážkové vody budou přednostně a v maximální možné míře zasakovány. Pouze pokud to podmínky podloží neumožní (nutno podložit hydrogeologickým posudkem), mohou být regulovaně vypouštěny do koryt vodních toků.

Jsme si vědomi nutnosti realizace vodohospodářských opatření v krajině. Tyto prvky, zejména malé vodní nádrže (MVN), musíme posoudit jak z krajinnotvorného hlediska, tak i z hlediska funkčnosti a hlavně bezpečnosti. Upozorňujeme, že jako správce povodí budeme doporučovat k realizaci pouze taková opatření, u kterých bude prokázána účelnost a která budou navržena s ohledem na bezpečnost. Pokud mají vodohospodářská opatření (VHO) plnit protipovodňovou funkci, bude stanovena hodnota neškodného odtoku s ohledem na kapacitu koryta a případné povodňové škody v povodí pod VHO. Vlivem komplexních pozemkových úprav by nemělo docházet ke snižování ekologické stability stávajících biotopů, zejména nedoporučujeme měnit charakter dobře vyvinuté údolní nivy s přírodními koryty vodních toků a mokřady.

Plán společných zařízení bude v souladu s již navrženými opatřeními v rámci komplexních pozemkových úprav v sousedních katastrech (příp. bude koordinováno jejich paralelní zpracování).

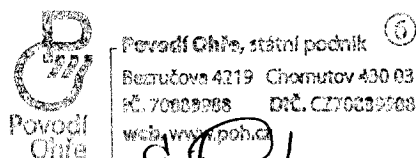
Žádáme Vás o zaslání návrhu plánu společných zařízení, včetně všech zjištěných podkladů a jejich vyhodnocení, komplexních pozemkových úprav v k. ú. Chodov u Bečova nad Teplou k vyjádření z hlediska správce povodí a vodních toků.

Předmětem vyjádření je zahájení komplexních pozemkových úprav v k. ú. Chodov u Bečova nad Teplou. Obvod komplexních pozemkových úprav se nachází v chráněné oblasti přirozené akumulace vod Chebská pánev a Slavkovský les.

ČHP: 1-13-02-0160-0-00, 1-13-02-0150-0-00, 1-13-02-0130-0-00 a 1-13-02-0120-0-00.

Vodní útvary povrchových vod: OHL_0460 - Teplá od soutoku s tokem Pramenský potok po ústí do Ohře a OHL_0410 - Otročínský potok od pramene po ústí do toku Teplá.

Vodní útvar podzemních vod: 6112 - Krystalinikum Slavkovského lesa.



Ing. Václav Svejkovský
vedoucí odboru VR

Rozdělovník

POh, s. p., odbor VHP
POh, s. p., oddělení EP – pí. Vágnerová
POh, s. p., závod Karlovy Vary
1123 3595 -853374, -1028678