

KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Naše č. j.: PK-ŽP/7967/21
Spis. zn.: ZN/1245/ŽP/21
Počet listů: 2
Počet příloh: 0
Počet listů příloh: 0

VODOPLAN s.r.o.
Sokolovská 784/41
323 00 Plzeň

Vyřizuje:
Tel.:
E-mail:



Datum: 24. 05. 2021

Budování a modernizace stanice ČHMÚ – Kloušov – sdělení dalšího postupu


Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany přírody (dále jen „orgán ochrany přírody“) dle § 77a odst. 5 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“), obdržel Vaši žádost o stanovení dalšího postupu při provádění výše uvedené akce s ohledem na existenci bobří hráze na pozemku p. č. 514/102 v k. ú. Kloušov, jež způsobila zaplavení prostoru budoucího staveniště a okolních pozemků.

Dne 18. 5. 2021 pracovníci orgánu ochrany přírody prověřili aktuální stav lokality. Na místě byla zjištěna přítomnost aktivního bobřího osídlení – na pozemku 514/102 v k. ú. Kloušov se nachází bobří hráz zčásti poškozená aktuálně zvýšenými průtoky ve vodním toku a přibližně 40 m proti proudu se nad touto hrází nachází bobří sídlo (polohrad). Uvedená hráz přímo souvisí s tímto bobřím sídlem. Z pobytových stop nacházejících se na lokalitě (bobří okusy, chodníky, čerstvý materiál na stavbě polohradu) je zřejmé, že lokalita je osídlená více jedinci bobra evropského (bobří rodinou). Vzhledem k tomu, že přibližně v době od 1. 5. do 15. 7. probíhá citlivé období odchovu mláďat, nejsou v současné době žádoucí žádné zásahy do tohoto území.

Merklínka je trvale osídlena bobry v celém úseku mezi Merklínským rybníkem a rybníkem Kačernou. Průměrná délka bobřího teritoria se obvykle pohybuje mezi jedním a dvěma kilometry vodního toku a existence bobřího osídlení na jedné lokalitě trvá průměrně 5–15 let, v závislosti na úživnosti prostředí. Vzhledem k bohaté potravní nabídce v okolí plánovaného limnigrafu nelze očekávat, že by lokalita byla bobry v nejbližší době opuštěna (a to ani v případě odstranění bobřích hrází). Průtoky ve vodním toku a výška jeho hladiny budou dlouhodobě významně ovlivňovány vzduším způsobeným bobřími hrázemi, a to především v okolí lokality, kde se nachází bobří sídlo, a kde tudíž budou bobří hráze budovat a obnovovat intenzivněji než ve zbytku svého teritoria. **Vzhledem k uvedeným skutečnostem doporučujeme zvážit přesun plánovaného limnigrafu na jinou lokalitu**, kde nebude měrný profil činností bobrů zásadně ovlivňován a nebude docházet ke znehodnocování výsledků měření.

V případě, že přesun limnigrafu do jiné lokality nebude možný, je nutno k umístění stavby do uvedené lokality získat výjimku ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů podle § 56 odst. 1 a 2 ZOPK, k jejímuž povolení je příslušný zdejší orgán ochrany přírody. Podle § 56 odst. 1 ZOPK lze výjimku u zvláště chráněného druhu povolit v případě, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody,

nebo v zájmu ochrany přírody, a na žádost toho, kdo zamýšlí uskutečnit škodlivý zásah. U evropsky chráněných druhů, mezi něž bobr patří, lze výjimku povolit pouze tehdy, pokud je dán některý z důvodů v § 56 odst. 2 ZOPK, neexistuje jiné uspokojivé řešení a povolovaná činnost neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu druhu z hlediska ochrany.


vedoucí oddělení ochrany přírody

elektronicky podepsáno

Na vědomí:

Český hydrometeorologický ústav Plzeň – oddělení hydrologie, 
 Mozartova 1237/41, 323 00 Plzeň