



**KRAJSKÝ ÚŘAD
Pardubického kraje**
odbor životního prostředí a zemědělství

Povodí Labe, státní podnik HRADEC KRÁLOVÉ	
1.12.2016	58217/2016/PLa
Datum:	
Č.j.	16/43604
listy	přílohy
spis. znak	sk. znak
lhůta	

Naše značka: 81365/2016/OŽPZ/Le
Vyřizuje: Mgr. M. Lemberková
Telefon: 466 026 423
Vyhотовeno: V Pardubicích 30. 11. 2016

**Povodí Labe, s. p.
Hradec Králové
(DS)**

Záměr: „Lipkovský potok, Dolní Lipka, úprava průlehu zátopy poldru“- stanovisko

Krajskému úřadu Pardubického kraje byla dne 25. 11. 2016 doručena žádost o vydání stanoviska dle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), k záměru „Lipkovský potok, Dolní Lipka, úprava průlehu zátopy poldru“.

V předmětné věci vydává Krajský úřad Pardubického kraje jako orgán příslušný dle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona toto stanovisko:

Předložený záměr **nemůže mít významný vliv** na vymezenou ptačí oblast Králický Sněžník ani na evropsky významné lokality.

Odůvodnění:

Předmětem záměru je vybudování hrázky v místě terénního průlehu na okraji zátopy poldru v bezprostřední blízkosti státní hranice České republiky s Polskem. Předmětný terénní průleh se nachází na pravém břehu Lipkovského potoka v katastrálním území Dolní Lipka na okraji zátopy poldru Dolní Lipka (dotčený pozemek p. č. 1039 je v KN veden jako ostatní plocha). Účelem záměru je zabránění odtoku vody mimo území povodí Lipkovského potoka. Nová hráz z homogenního zemního materiálu bude vybudována v celkové délce 130 m, v nejvyšším místě o výšce 2,1 m. Svahy a koruna hráze budou ohumusovány a osety travním semenem.

Investorem je Povodí Labe, s. p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové. IČ 70890005.

Záměr se nachází v území ptačí oblasti Králický Sněžník, kde je předmětem ochrany chřástal polní (*Crex crex*). Tento druh hnízdí na vlhčích loukách, pastvinách a ladech. Důležitým faktorem je přítomnost mokřin, pramenišť a drobných krajinných struktur (kamenné snopy, vrbové křoviny apod.), které po případném pokosení luk poskytují vhodná refugia.

Charakter záměru je takový, že je předpokládáno, že nedejde k významnému nebo dlouhodobému negativnímu ovlivnění biotopu chřástala polního. Konkrétní podmínky provedení záměru s cílem snížit jeho vliv na ptačí oblast na minimum, byly stanoveny v samostatném rozhodnutí (vydané OOP dne 11. 11. 2016 pod č. j. 76113/2016/OŽPZ/Le) povolení výjimky dle § 56 odst. 1 zákona ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů, uvedených v § 50 zákona, konkrétně ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje jedinců silně ohroženého druhu chřástal polní (*Crex crex*).

Záměr je dle názoru OOP možné považovat za takový, jehož realizace nemá negativní vliv na okolí, tzn., že jeho vliv je pouze lokální, omezený pouze na uvedenou lokalitu (uvedený pozemek).

Nejbližší (cca 11 km) evropsky významná lokalita je lokalita Králický Sněžník (CZ0530146). Předmětem ochrany jsou zde alpinská a boreální vřesoviště, silikátové alpínské a boreální trávníky, vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně, aktivní vrchoviště, silikátové sutě horského až niválního stupně, chasmofytická vegetace silikátových skalnatých svahů, jeskyně nepřístupné veřejnosti, bučiny asociace *Luzulo-Fagetum*, bučiny asociace *Luzulo-Fagetum* a acidofilní smrčiny. Vzhledem k charakteru záměru považuje OOP uvedenou vzdálenost za dostatečnou pro to, aby mohl být vyloučen významný vliv záměru na evropsky významné lokality.

Krajský úřad Pardubického kraje posoudil charakter záměru, jeho umístění i způsob jeho provedení a dospěl k závěru, že výše uvedený záměr nemůže mít významný vliv na vymezenou ptačí oblast Králický Sněžník ani na evropsky významné lokality, jak ve svém stanovisku uvádí.

Toto stanovisko nenahrazuje stanoviska, vyjádření či rozhodnutí, vydávaná podle ustanovení jiných paragrafů zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, nebo jiných zákonů.

Otisk úředního razítka

Ing. Josef Hejduk
vedoucí odboru
v zastoupení RNDr. Vladimír Vrána