

# Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem  
odbor životního prostředí a zemědělství

Vodní cesty, a. s.  
Na Pankráci 1148/57  
140 00 Praha 4

Datum: 11. 9. 2018  
JID: 145179/2018/KUUK  
Číslo jednací: 3222/ZPZ/2018  
Vyřizuje/linka: Ing. Jan Koutecký/970  
E-mail: koutecky.j@kr-ustecky.cz

## SDĚLENÍ

**k záměru dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)**

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 28. 8. 2018 oznámení podlimitního záměru s názvem „**Přístaviště Brná**“ oznamovatele Ředitelství vodních cest ČR, Nábř. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1 (IČ 67981801), zastoupeného na základě plné moci společností Vodní cesty, a. s., Na Pankráci 1148/57, 140 00 Praha 4. Zpracovatelem oznámení podlimitního záměru je Ing. Pavel Obrdlík ze společnosti Ekopontis, s.r.o., Cejl 511/43, 602 00 Brno (držitel autorizace k posuzování vlivů na životní prostředí č. j. 87742/ENV/15).

Záměrem popsaným v oznámení je přestavba stávajícího přístaviště malých plavidel technicky a esteticky dokonalejším řešením. Technické řešení respektuje navržené parametry plavidel o délce do 20 m a výtlakem do 100 t. V rámci záměru budou odstraněna čtyři stávající mola i s jejich základy a místo nich bude břeh uveden do souladu s okolním stavem (bude obnoven kamenný zához a břehová dlažba tak, aby měl břeh jednotný charakter). Přístaviště vytvoří nově 12 stání malých plavidel, umožňující krátkodobé a střednědobé stání malých plavidel, včetně zajištění bezpečného nástupu a výstupu cestujících. Parametry stavby jsou následující: délka páteřního mola 62,4 m, šířka 2,5 m, počet výložníků 6 ks, osová rozteč mezi výložníky 9 m, kotvení dalbami (ocelové trubky o průměru 720/10 mm) v počtu 3 ks, přípojka vody v délce 304,5 m a přípojka NN v délce 223 m. Hloubka vrtu ode dna řeky bude min 6,5 m s průměrem 1 080 mm.

Molo je navrženo tak, aby bylo umožněno setrvání na místě při povodňových stavech, při vypuštění hladiny ve zdrži a námrazy hladiny. Pro snadnější manipulaci s plavidly jsou součástí můstku plovoucí výložníky, které lze při nepříznivých podmínkách (zimní období, očekávaný povodňový stav) sklopit ve směru proudu. Výložníky budou s ohledem na snadnější přistávání proti proudu provedeny jako šikmé. Pod páteřním molem a výložníky jsou umístěny plováky (betonové, nebo ocelové s výplní PUR). Každá samostatná sekce mola (pontón) bude samostatně dopravitelná po vodě. Páteřní molo bude k dalbě uchyceno pomocí objímek umožňujících vertikální pohyb. Výstup na břeh a vstup na molo bude umožněn pomocí lávky, která bude sloužit i pro vyvedení inženýrských sítí na molo (trubní vedení pitné vody a kabelové vedení rozvodu NN). Přípojky NN a pitné vody jsou provedeny z rozvodů jejich správců z předem určených napojovacích bodů. Lodě budou mít možnost připojení k síti NN a dotankování pitné vody z přípojky vody napojené na vodovod pro veřejnou potřebu.

Tel.: +420 475 657 111  
Fax: +420 475 200 245

Url: [www.kr-ustecky.cz](http://www.kr-ustecky.cz)  
E-mail: [urad@kr-ustecky.cz](mailto:urad@kr-ustecky.cz)

IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
č. ú. 882733379/0800

Území je součástí zvláště chráněného území - Chráněné krajinné oblasti České středohoří. Z hlediska územně plánovací dokumentace se jedná převážně o území, které je součástí stabilizované plochy se způsobem využití V - plochy vodní a vodohospodářské (p. č. 802/1), ZX - plochy zeleně se specifickým využitím (p. č. 711/1) a PV - plochy veřejných prostranství (p. č. 711/3). Dle vyjádření odboru investic a územního plánování Magistrátu města Ústí nad Labem je záměr možné v tomto území realizovat za předpokladu respektování podmínek, stanovených v rámci uvedených ploch územního plánu.

V rámci etapy výstavby a přípravy záměru lze očekávat emise škodlivin a hluku zejména během demolice základů stávajících mol a v menší míře i během výstavby. Za provozu byla odhadnuta spotřeba vody doplněním lodních nádrží  $Q_{\text{roční}} = 1\,277 \text{ m}^3/\text{rok}$ . Energetická bilance zdrojů zahrnuje instalovaný výkon do 5 kW (kamery, osvětlení) a spotřebu v rámci odběru připojovaných plavidel přes zásuvkové boxy, která může dosáhnout až 65 kW. To umožní současné připojení až 4 kW na jedno plavidlo kotvené u mola. V průběhu provozu záměru dojde v území k mírnému navýšení emisí znečišťujících látek z přijíždějících a odjíždějících malých plavidel. Nelze předpokládat, že samotné přístaviště Brná významně zvýší intenzitu provozu malých plavidel na Labi resp. emise znečišťujících látek z jejich provozu.

Umístění záměru: kraj: Ústecký  
obec: Ústí nad Labem  
k.ú.: Brná nad Labem  
p. č. 711/1, 711/3 a 802/1  
ř. km.: 770,733 – 770,7905

Z hlediska zákona se jedná o podlimitní záměr ve smyslu § 4 odst. 1) písm. d) zákona k bodu 51 „Přístavy, přístaviště a překladiště pro plavidla s výtlakem od stanoveného limitu (200 t)“ kategorie II., přílohy č. 1 k zákonu.

Po prostudování předložených podkladů, tj. oznámení podlimitního záměru, zpracovaného podle přílohy č. 3a zákona, stanoviska orgánu ochrany přírody dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, že záměr nebude mít samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost jednotlivých evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí (AOPK RP Ústecko ze dne 29. 11. 2016, č. j.: SR/2335/UL/2016-2), stanoviska příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace (Magistrát města Ústí nad Labem ze dne 9. 8. 2018, zn.: MM/OIUP/UIP/243/2018) a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, Krajský úřad Ústeckého kraje, který podle § 22 písm. a) zákona vykonává státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, jako příslušný úřad v souladu s § 6 odst. 3 zákona konstatuje, že záměr vzhledem ke svému charakteru a rozsahu dle § 1 odst. 2 zákona

**nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.**

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Ing. Irena Jeřábková  
vedoucí oddělení ochrany prostředí a udržitelného rozvoje

Krajský úřad Ústeckého kraje, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem  
Tel.: +420 475 657 111      Url: www.kr-ustecky.cz      IČ: 70892156  
Fax: +420 475 200 245      E-mail: urad@kr-ustecky.cz      DIČ: CZ70892156

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
č. ú. 882733379/0800