



## **Městský úřad Roudnice nad Labem**

*Odbor životního prostředí*

**Karlovo náměstí 21, 413 01 Roudnice nad Labem**

Spisová značka: OŽP/33873/2018  
Číslo jednací: MURCE/33873/2018  
Oprávněná úřední osoba: Helebrantová  
Telefonní číslo: 416 850 179  
Email: phelebrantova@roudnicenl.cz

Roudnice n. L. dne 24.4.2019

Povodí Labe, státní podnik  
Víta Nejedlého 951  
500 03 Hradec Králové

### **USNESENÍ ZASTAVENÍ ŘÍZENÍ**

Městský úřad Roudnice nad Labem odbor životního prostředí jako správní orgán podle § 66 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

#### **z a s t a v u j e**

řízení zahájené dne 19.10.2018 na základě žádosti, kterou podalo

**Povodí Labe, státní podnik, IČO: 7089005, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové**

zastoupené na základě plné moci společností

**NDCon s.r.o., Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1**

(dále jen "žadatel"), ve věci

**vydání stavebního povolení** dle ustanovení § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon") na pozemku parc. č. 106/1, 106/5, 126/2, 663, 700/13, 700/14, 700/15 v katastrálním území Libotenice.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

- Povodí Labe, státní podnik, IČO: 7089005, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

#### **Odůvodnění:**

Dnem podání žádosti bylo zahájeno řízení o vydání stavebního povolení dle § 15 vodního zákona ke stavbě vodního díla – „Labe, Libotenice, Revitalizace za koncentrační hrází“. Stavební objekty: SO 01 Tůň v jižní části, SO 02 Propojení tůně s Labem, SO 03 Mokřadní plocha v jižní části.

Popis a rozsah stavby:

Zájmové území se nachází mimo zastavěné území obce Libotenice, na levém břehu řeky Labe, ř. km. 802,480 – 803,100. Zájmové území je cca 250 m, 20-40 m široká. Pravý břeh

tůně je od Labe oddělen koncentrační hrází. Předmětem revitalizace jsou opatření, která zahrnují obnovení stávající vodní plochy, vytvoření mokřadních ploch a tůň.

Tůň v jižní části - Tůň bude realizována ve shodných parametrech jako původní. Předpokládaná hloubka vody cca 1 m, plocha 282 m<sup>2</sup>.

Propojení tůně s korytem řeky Labe – tůň je s vodním tokem propojena pojízdným brodem, šířka propojení ve dně bude cca 5 m. Brod bude po odkopání zeminy realizován opevněním dostatečně únosnou kamennou dlažbou.

Mokřadní plochy v jižní části – v jihozápadní části zájmového území bude stržena část břehu do pozvolného sklonu v rozmezí 1:8 až 1:10, čímž dojde ke vzniku litorálního pásma. Předpokládané délka bude 500 , hloubka vody 0,6 m, plocha 750 m<sup>2</sup>

Správní orgán zastavil řízení podle § 66 odst. 1, písm. b) správního řádu z těchto důvodů:

Byla podána žádost zjevně právně nepřipustná. Vodoprávní úřad posoudil předloženou žádost a shledal, že nelze vydat stavební povolení k výše uvedeným stavbám, které nejsou dle § 55 vodního zákona vodními díly. Vodoprávní úřad vydává dle § 15, odst. 1 vodního zákona stavební povolení pouze k provedení vodních děl, k jejich změnám a změnám jejich užívání. Pro výše uvedenou stavbu byl vodoprávním úřadem udělen vodoprávní souhlas dle § 17 vodního zákona pod č.j.: OŽP/38383/2017/S-420, ze dne 27.11.2017 jehož podmínky byly zapracovány do územního rozhodnutí, které vydal Městský úřad Roudnice nad Labem dne 19.2.2018, pod č.j.: MURCE/6785/2018.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem, vodoprávní úřad usnesením žádost zastavil. Vodoprávní úřad, proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

#### Poučení účastníků:

Proti tomuto usnesení se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje Ústí nad Labem podáním u zdejšího správního orgánu. Podle § 76 odst. 5 správního řádu odvolání nemá odkladný účinek.



*Ing. Vladimír Drož*

Ing. Vladimír Drož  
Vedoucí OŽP MěÚ Roudnice nad Labem

#### Obdrží:

Účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu

- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, doručí se: NDCon s.r.o., Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1