

# Krajský úřad Jihomoravského kraje

Odbor životního prostředí

Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno

---

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.:

Sp. zn.:

Vyřizuje:

Telefon:

Datum:

JMK 91061/2017

S - JMK 59751/2017 OŽP/Vin

Mgr. Hana Vinklerová

541 652 639

21.06.2017

Ing. Luděk Halaš (DS)

Bieblova 36

613 00 BRNO

## **„Vodní nádrž Kančí obora“, k. ú. Moravský Krumlov, Nové Bránice, okr. Znojmo, Brno-venkov – sdělení dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů**

Krajský úřad Jihomoravského kraje jako věcně a místně příslušný správní úřad ve smyslu ustanovení § 20 písm. b) a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) obdržel dne 21.04.2017 oznámení podlimitního záměru (dále jen „oznámení“) „**Vodní nádrž Kančí obora, k. ú. Moravský Krumlov, Nové Bránice, okr. Brno-venkov, Znojmo**“, s náležitostmi dle přílohy č. 3a zákona. Oznámení bylo kompletně doplněno prostřednictvím elektronické pošty dne 20.06.2017 č. j. JMK 90262/2017. Oznamovatelem jsou Lesy České republiky, s.p., se sídlem Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové, IČ 42196451, zastoupené na základě plné moci Ing. Luděkem Halašem, Bieblova 36, 613 00 Brno, IČ 60365943. Jedná se o podlimitní záměr dle přílohy č. 1 zákona, kategorie II, bod 1.3 - „Vodohospodářské úpravy nebo jiné úpravy ovlivňující odtokové poměry (např. odvodnění, závlahy, protierozní ochrana, terénní úpravy, lesnicko-technické meliorace, atd.) na ploše od 10 do 50 ha.“ Zároveň se jedná o podlimitní záměr dle přílohy č. 1 zákona, kategorie II, bod 1.7 - „Přehrady, nádrže a jiná zařízení určená k zadržování nebo k akumulaci vody a v ní rozptýlených látek, pokud nepřísluší do kategorie I a pokud objem zadržované nebo akumulované vody přesahuje 100 000 m<sup>3</sup> nebo výška hradící konstrukce přesahuje 10 m nad základovou spárou.“ Jedná se také o podlimitní záměr dle přílohy č. 1 zákona, kategorie II, bod 1.6 - „Rybíky určené k chovu ryb s obsádkou při zarybnění nad 10 t živé hmotnosti.“

### **Identifikační údaje:**

Název: Vodní nádrž Kančí obora  
Umístění: kraj: Jihomoravský  
okres: Znojmo, Brno-venkov  
obec: Moravský Krumlov, Nové Bránice  
k. ú.: Moravský Krumlov, Nové Bránice

Oznamovatel: Lesy České republiky, s.p., se sídlem Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové, IČ 42196451, zastoupené na základě plné moci Ing. Luděkem Halašem, Bieblova 36, 613 00 Brno, IČ 60365943.

### Charakter záměru:

Předmětem záměru je výstavba vodní nádrže – rybníka, sloužícího jako krajínovorná nádrž s extenzivním chovem ryb, na pozemcích p. č. 3895 k. ú. Moravský Krumlov a p. č. 811/1 k. ú. Nové Bránice. Záměr je situován v údolní nivě Mlýnského potoka. V současnosti se v zájmovém území nachází les.

Záměr je členěn na následující stavební objekty: SO-01 Vodní nádrž – zdrž a hráz včetně opevnění, SO-02 Spodní výpust, SO-03 Bezpečnostní přeliv, SO-04 Usazovací průtočná vodní tůň, SO-05 Sdružený objekt tůně, SO-06 Izolovaná vodní tůň, SO-07 Úprava terénu z vytěženého materiálu. Nádrž bude průtočná s čelní zemní hrází a bude doplněna jednou větší tůň nad přítokem, která bude sloužit jako usazovací a jednou menší izolovanou vodní tůň na levém břehu toku. Nádrž bude napouštěna z usazovací průtočné vodní tůně.

Značná část vytěžené zeminy bude použita na výstavbu hráze a související terénní úpravy v místě stavby. Sejmutá svrchní vrstva bude použita na ohumusování upraveného terénu a násypů v rámci celé akce. Celkem se předpokládá odtěžení a uložení 15 800 m<sup>3</sup> zeminy (11 818 m<sup>3</sup> ostatní zeminy, 3 982 m<sup>3</sup> humózní zeminy). Na stavbu hráze bude použito 5 160 m<sup>3</sup> zeminy (5 010 m<sup>3</sup> ostatní zeminy, 150 m<sup>3</sup> humózní zeminy). Přebytek v množství 10 640 m<sup>3</sup> zeminy (6 808 m<sup>3</sup> ostatní zeminy, 3 832 m<sup>3</sup> humózní zeminy) bude rozprostřen a uložen na pozemku ve vlastnictví investora.

Z těženého materiálu bude vytvořena čelní zemní homogenní hráz s těsnícím zámkem. Délka hráze bude 95 m, šířka v koruně 4 m. Výška hráze ze vzdušné strany bude max. 3,8 m. Sklon hráze bude 1:3 z návodní a 1:4 ze vzdušné strany. Návodní část hráze bude v celé délce opevněna kamenným pohozením.

Hloubka vody je uvažována v rozmezí max. 3,2 - 2,8 - 1,0 m, v litorální zóně bude hloubka vody dosahovat 0,3 – 0,5 m. Hlubší část nádrže bude rybníčního charakteru a bude přecházet do nižší hloubky na výtopě s přestupem do mokřadní části jako klidové zóny. Navržená plocha litorálu činí 1 370 m<sup>2</sup>, jedná se o cca 15 % z plochy hladiny vody. Hladina vody bude udržována nastavením dluží ve spodní výpusti na kótě zásobní hladiny M<sub>z</sub> = 253,50 m n. m.

Hlavním důvodem stavby vodní nádrže je zadržení vody v krajině za účelem zlepšení mikroklimatu v okolním lese, obnova života flory a fauny vázaných na vodní prostředí, extenzivní chov ryb, zajištění vody pro zvěř a v neposlední řadě zásoba vody pro hašení případných požárů.

Předpokládané zarybnění vodní nádrže je cca 0,6 t živé hmotnosti se skladbou: kapr, lín, amur, štika, candát okoun, bílá ryba – perlín, plotice.

Záměrem budou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa. Dle katastru nemovitostí jsou pozemky p. č. 811/1 k. ú. Nové Bránice a p. č. 3895 k. ú. Moravský Krumlov vedeny jako lesní pozemek. Nedojde k dotčení pozemků zemědělského půdního fondu (ZPF).

### Kapacita záměru:

#### **Vodní nádrž**

Objem vody při zásobní hladině	10 100 m <sup>3</sup>
Objem vody při hladině maximální	21 100 m <sup>3</sup>
Plocha hladiny při hladině zásobního prostoru	9 300 m <sup>2</sup>
Plocha hladiny při hladině maximální	10 600 m <sup>2</sup>
Hloubka vody při hladině zásobního prostoru	0,50 – 1,00 – 2,80 – 3,20 m

#### **Usazovací průtočná vodní tůň**

Hloubka vody	0,30 – 0,50 – 1,00 m
Průměrná vodní plocha	2 400 m <sup>2</sup>
Průměrný objem vody	1 100 m <sup>3</sup>

### **Izolovaná vodní tůň**

Hloubka vody	0,5 – 1 m
Průměrná vodní plocha	9 700 m <sup>2</sup>
Průměrný objem vody	16 100 m <sup>3</sup>

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí sděluje, že ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, nemůže mít hodnocený záměr významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.

Městský úřad Moravský Krumlov, odbor výstavby a územního plánování (č. j. MUMK 6097/2017 ze dne 24.03.2017) sděluje, že záměr provedení akce „Vodní nádrž Kančí obora“, na pozemcích v k. ú. Moravský Krumlov, není v rozporu s platnou ÚPD Města Moravský Krumlov.

Městský úřad Dolní Kounice, stavební úřad (č. j. MUDK/1159/2017 ze dne 15.06.2017) sděluje, že nemá zásadní námitky, požaduje však, aby stavba byla nejdříve řádně posouzena z hlediska vlivu na krajinu, neboť jde o stavbu umístěnou v nezastavěném území a v lese.

Součástí oznámení bylo také vyjádření Lesů České republiky, s. p., Lesního závodu Židlochovice, ve kterém sdělují, že plánovaná stavba zasáhne částmi do lesních pozemků PKN 3895 k. ú. Moravský Krumlov a PKN 811/1 k. ú. Nové Bránice, oba ve vlastnictví České republiky, kde mají právo hospodařit Lesy České republiky, s. p. a jejich ochranných pásem všemi sedmi stavebními objekty SO 01 až 07. S případným dočasným odnětím pro výstavbu z PUPFL souhlasí z pohledu vlastníka i odborného lesního hospodáře. S řešením stavby souhlasí bez připomínek.

Na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, s přihlédnutím k umístění (záměr je v souladu s územním plánem), charakteru (cílem záměru je především přispět k zadržení vody v krajině a ke zvýšení biologické rozmanitosti území) a kapacitě záměru, Krajský úřad Jihomoravského kraje sděluje, že tento podlimitní záměr

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

Toto sdělení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

otisk razítka

**Ing. Jiří Hájek**  
vedoucí oddělení  
posuzování vlivů na životní prostředí

**vz. Ing. Lubomír Vrabec v. r.**  
referent oddělení posuzování vlivů  
na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Mgr. Hana Vinklerová