



KUCBX00GBGDI

K R A J S K Ý   Ú Ř A D



J I H O Č E S K Ý   K R A J

## ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Čj.: KUJCK 66899/2014/OZZL   datum: 20. 11. 2014   vyřizuje: Ing. Jitka Kořínková  
Sp.zn.: OZZL 66336/2014/jikor

telefon: 386 720 611

**Vodní nádrž Kapelunk – sdělení.**

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen krajský úřad) jako příslušný úřad ve smyslu § 22 písm. a) 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) obdržel dne 13. 11. 2014 žádost o vyjádření k podlimitnímu záměru "Vodní nádrž Kapelunk". Žadatelem je ŠINDLAR s. r. o., Na Brně 372/2a, 50006 Hradec Králové, IČ: 26003236. Projektová dokumentace obsahuje údaje uvedené v příloze č. 3a k zákonu.

Předmětem projektu je rybník Kapelunk na toku Lužnice ř. km 195,0. Stávající bezpečnostní přeliv bude vybourán a na jeho místě vybudován nový bezpečnostní přeliv. Bezpečnostní přeliv bude korunový obdélníkového průtočného profilu. Stěny budou zděné z lomového kamene. Bezpečnostní přeliv je dimenzovaný na bezpečné převedení Q100 (15,0 m<sup>3</sup>.s-1) při výšce přelivního paprsku 0,9 m. Bezpečnostní přeliv bude přemostěný pro pojezd techniky s únosností 25t. Stávající hráz nevyhovuje normovým požadavkům na malé vodní nádrže. Rekonstrukce hráze bude spočívat v urovnání koruny navýšením hráze a přisypáním tělesa hráze na vzdušném svahu hráze konstrukční zeminou ve stabilním sklonu 1:2,5. Před přisypáním bude vzdušná pata stávající hráze opatřena drenážním potrubím pro kontrolu průsaků. Drenážní potrubí budou vyvedeny do vývaru základové výpusti. Hráz bude následně ohumusována a oseta travní směsí. Šířka koruny přisypané hráze bude 6,0 m. Je uvažováno s kótou provozní hladiny 854,7 m n.m. a kótou maximální hladiny 855,5 m n.m. Při těchto kótách je plocha provozní vodní hladiny 19 912 m<sup>2</sup>, akumulovaný objem 51 199 m<sup>3</sup>. Plocha při maximální hladině je 29 275 m<sup>2</sup>. V nátokové části nádrže bude vybudována sedimentační předzdrž, která bude sloužit pro zachycení splavenin. Předzdrž bude zemní zahloubená pod terén. Nátok a výtok z nádrže bude stabilizovaný prahem ze srubové konstrukce s pružným opevněním lomovým kamenem. Stávající obtoková stoka bude zrušena. Bude provedeno její zahrnutí materiálem ze dna nádrže. V hrázi je navržen uzavřený požerák, který je zapuštěn v tělese stávající hráze. Nad terénem bude líc požeráku vyžděn z lomového kamene. Rub bude vyplněný litým betonem do systémového bednění. Vtokové čelo je umístěno v nejhlubším místě nádrže. Základová výpust je tvořena nátokovým betonovým potrubím DN 600 mm (délka 5,43 m) s česlemi ve vtoku a betonovým odpadním potrubím DN 600 mm (délka 24,34 m) na odtoku. Před vtokovým čelem bude dno stabilizováno kamenným záhozem s urovnaným lícem, ohraničené borovými fošami. Vnitřní dlužová stěna uvnitř požeráku je dvojitá z dubových fošen. Základová výpust je zaústěna do stávajícího odtokového koryta. Potrubí bude vyústěno ve výtakovém čele. Čelo bude zděné z lomového kamene. Rub čela bude provedený z litého betonu do systémového bednění vyztužený kari sítí. Na výtakové čelo bude navazovat vývar délky 3,0 m a hloubky 0,5 m. Vývar bude ukončený hraditelným prahem.

Seznam přímo dotčených pozemků v k.ú. Pohoří na Šumavě: parc. č. 728 a 726/1.

Na základě předložených podkladů a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu krajský úřad sděluje, že podlimitní záměr „Vodní nádrž Kapelunk“ nepodléhá zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona.

**Odůvodnění:**

Záměr „Vodní nádrž Kapelunk“ je podlimitním záměrem k bodu 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*, kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu. Krajský úřad Jihočeského kraje ve svém stanovisku ze dne 4. 11. 2014, čj.: KUJCK 63759/2014/OZZL vyloučil, že by uvedený záměr mohl mít samostatně nebo ve spojení

s jinými záměry významný negativní vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí, a proto se nejedná ani o záměr naplňující ustanovení § 4 odst. 1 písm. e) zákona. Vzhledem k charakteru záměru a jeho umístění není předpoklad významného negativního vlivu na životní prostředí a veřejného zdraví a ani v předložených podkladech nebyly žádné významné vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví identifikovány, a proto záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona.

Sdělení nenahrazuje vyjádření, souhlasy ani povolení vydávaná podle jiných právních předpisů.

Ing. Karel Černý  
vedoucí odboru životního prostředí,  
zemědělství a lesnictví

**Obdrží:**

ŠINDLAR s. r. o., Na Brně 372/2a, 50006 Hradec Králové DS