



Krajský úřad

Zlínského kraje

Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení hodnocení ekologických rizik

AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.
Kapusty 27
690 06 Břeclav

datum	oprávněná úřední osoba	naše číslo jednací	spisová značka
14. září 2021	Bc. Dita Rubešová	KUZL 63358/2021	KUSP 55356/2021 ŽPZE-DR

KOORDINOVANÉ STANOVISKO

Krajský úřad Zlínského kraje jako příslušný dotčený orgán veřejné správy vydává v rámci výkonu přenesené působnosti podle § 29 odst. 1 a § 67 odst. 1 písm. g) zák. č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti o stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení „VN Gramanec - oprava hráze, výpustného sdruženého objektu“ podle ust. § 4 odst. 7 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, žadateli toto koordinované stanovisko k ochraně veřejných zájmů podle jednotlivých zvláštních právních předpisů:

Žadatel: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Kapusty 27, 690 06 Břeclav, IČO: 60710063

Investor: Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČO: 70890013

Projektová dokumentace: Vypracoval: AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o., Datum: 4/2021

Charakteristika záměru:

Katastrální území: k.ú. Ostrožská Nová Ves, č.parc. 6702, 2067/5, 6696, 6694, 11157/1, 11157/2, 2072/75, 2072/74, 11157/4, 11157/3

Dokumentace řeší opravu hráze, odtěžení nánosů ze dna kotliny nádrže a opravu výpustného sdruženého objektu.

Původním účelem vodní nádrže bylo zadržení vody pro potřebu závlah. V dnešní době není nádrž pro závlahy využívána a hlavním účelem je zachycení povrchové vody v krajině, vytvoření podmínek pro zachování a rozvoj vodních živočichů a částečně ke snížení povodňových průtoků.

Z důvodu stárnutí objektů vodní nádrže a míry jejich poškození je manipulace a provoz na těchto objektech omezený. Koruna hráze je snížena prosednutím pomístně až o -0,50m oproti projektované niveletě koruny hráze. Vzhledem k příčným řezům bude zejména na jihovýchodní hrázi potřeba množství vhodné zeminy pro homogenní hráze dle ČSN 75 2410 (vhodnost bude doložena laboratorními zkouškami). Z toho plyne nutnost vyhledání vhodného zemníku. Návodní opevnění je z části rozplaveno. Dno kotliny je zaneseno dnovými sedimenty. Betonová konstrukce sdruženého objektu je do hloubky cca 0,1m silně navětralá a pomístně popraskaná. Funkce ovládacího zařízení požeráku je velmi omezena.

Základní parametry VN Gramanec

Maximální hladina nádrže Mmax:	191,28 m n.m.
Hladina zásobního prostoru nádrže Mz:	190,85 m n.m.
Plocha hladiny max. prostoru nádrže Mmax:	42 900 m ²
Plocha hladiny zásobního prostoru nádrže Mz:	41 000 m ²
Objem vody neovladatel. prostoru nádrže Mmax:	17 060 m ³
Objem vody zásobního prostoru nádrže Mz:	56 000 m ³
Objem vody celkov. prostoru nádrže Mmax+Mz:	73 060 m ³

Základní parametry hráze

Maximální výška hráze od dna nádrže po korunu:	3,74 m
Délka hráze:	423 m



Krajský úřad Zlínského kraje

Kóta koruny hráze	192,00-192,15m n.m.
Šířka koruny hráze	3,0 - 5,0 m
Délka hráze v koruně	423 m
Návodní líc- sklon	1:3 - 1:2
Vzdušný líc- sklon	1:2
Základní parametry výpustného sdruženého objektu	
Kóta dna výpustného potrubí	187,51 m n.m.
Kóta dosedacího prahu	187,41m n.m.
Vrch manipulační šachty	191,96 m n.m.
Kapacita spodní výpusti DN 500 při Mz	0,63 m3.s-1
Kapacita spodní výpusti DN 500 při Mmax	0,80 m3.s-1
Kóta hrany bezpečnostního přelivu	190,85-190,99 m n.m.
Délka přelivné hrany	18,3 m (9,3 + 9,0 m)
Kapacita přelivu při MMAX	6,51 m3.s-1 (<Q50)
Hladina v nádrži při Q100	191,28 m n.m.

Základní parametry objektů VN Gramanec nebudou opravou měněny.

➤ stanovisko podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

K možnosti existence vlivu výše uvedeného záměru na lokality soustavy Natura 2000 vydává Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody, příslušný na základě ustanovení § 77a odstavce 4 písmeno n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, stanovisko podle § 45i odstavce 1 téhož zákona v tom smyslu, že hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.

Výše uvedený závěr orgánu ochrany přírody vychází z úvahy, že hodnocený záměr se svou lokalizací nachází zcela mimo území prvků soustavy Natura 2000 a svou věcnou povahou nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na jejich celistvost a předměty ochrany.

Současně orgán ochrany přírody upozorňuje, že předmětná lokalita je biotopem zvláště chráněných druhů živočichů. Z tohoto důvodu je nezbytné požádat u zdejšího orgánu ochrany přírody o příslušnou výjimku dle § 50 a 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Před podáním žádosti je vhodné náležitosti konzultovat se zdejším krajským úřadem.

Oprávněná úřední osoba: Mgr. Jan Černý, tel.: 577 043 390

➤ vyjádření podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“):

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství nemá k předložené stavbě z hlediska zákona o posuzování vlivů na životní prostředí připomínky, z projektové dokumentace je zřejmé, že stavba nenaplnuje dikci § 4 odst. 1 zákona a nebude tedy předmětem posuzování podle zákona.

Oprávněná úřední osoba: Ing. Vlasta Urbánková, tel.: 577 043 379



Krajský úřad Zlínského kraje

Závěr:

Krajský úřad Zlínského kraje na základě výše uvedených dílčích stanovisek a vyjádření vydaných podle zvláštních právních předpisů vydává k dokumentaci pro stavební povolení „VN Gramanec - oprava hráze, výpustného sdruženého objektu“ **souhlasné koordinované stanovisko.**

Toto koordinované stanovisko není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat.



Zlínský kraj
krajský úřad
Odbor životního prostředí
a zemědělství 1
tř. T. Bati 21, 761 90 Zlín

Ing. Pavel Kulička

Ing. Pavel Kulička
vedoucí oddělení

Příloha: PD

