

Zápis z 1. schůze komise ČVS pro Labe arénu

 Michal Kurfirst · Last updated 6:37pm

Termín:

- 4.8. a 15.8.

Přítomni:

- Jan Přikryl
- Petr Šveňha
- Michal Kurfirst
- Martin Polášek
- Zdeněk Žaba

Program - viz zápis.

Zápis:

1) Projektová dokumentace "Technická opatření k udržení provozuschopnosti veslařského a kanoistického kanálu v Račicích" - viz: [PD Kanál 2.0 - Komise ČVS pro kanál](#)

a) smysl PD:

- legalizace prací provedených v letech 2019/2020, na které je aktuálně vedeno "řízení o odstranění stavby"
- podklad pro realizaci prací prováděných s.p. Diamo v rámci úhradové dotace (*rozsah uvolnitelných financí neznáme, obzvláště v době krize, PD však obsahuje co možná úplný seznam úprav, které jsou odůvodnitelné zásadním poklesem hladiny, resp. starou důlní škodou*)
- technická zpráva zároveň obsahuje seznam komplexních opatření i v okolí kanálu - tak, aby se s nimi zejména vodoprávní úřad seznámil (a věděl že je bude postupně povolovat) - je to první informace tohoto druhu za dobu existence kanálu

b) provedení PD:

- PD obsahuje prohloubení na kótu 152,50 (tj. dosažení hloubky vody 2,0 m při uvažované současné hladině 154,70 (mínus 20 cm rezerva) a prohloubení dna vratného kanálu na hloubku +153,00 (ve vratném kanále stačí menší hloubka);

- Vytěžený písek PD umísťuje převážně do Račického jezera - v souladu s připravovaným textem dohody o narovnání s Cemexem a částečně taky jako zavezení prostoru za startovacími bloky;
- PD uvažuje se zásadní redukcí kosa (co do šířky a výšky) a s jejím propojením se břehem za startem. Trenérům by se tak umožnilo aby jeli podél své posádky "nahoru i dolů".
- Redukce šířky kosa by umožnila zásadní rozšíření vratného kanálu => který by tak byl k využití i při mezinárodních veslařských závodech
- PD uvažuje i s výměnou mostů - ale jsou to samostatné stavební objekty, které není nezbytné dělat pokud by na to nebyly uvolněny finance z úhradové dotace.
- PD je provedena variabilně aby ji bylo možné ji realizovat postupně - podle dostupných dotací, ale komplexně, aby bylo povoleno vše. Rozdělena je tedy na 4 etapy co do prohrávek (*aby financování mohlo probíhat po 4 roky a tím se zvětšila jeho pravděpodobnost*); další etapizace je možná po stavebních objektech - zejména se to týká mostů.

Stav projednání:

- S PD bylo seznámeno MPO a Diamo
- Momentálně jsou získávána stanoviska dotčených orgánů, vyjma OBÚ Most
- Byl požádán Cemex aby věc předjednal na OBÚ Most (ukládka písku z kanálu je v dobývacím prostoru)

PD jde stáhnout zde: <https://www.dropbox.com/t/wOOgxFjdv6GHwk9d>

Návrh usnesení:

P-ČVS bere na vědomí PD "Technická opatření k udržení provozuschopnosti veslařského a kanoistického kanálu v Račicích" a pověřuje Michala Kurfirsta:

- k vypořádání případných připomínek členů předsednictva doručených do 30.9.2022
- k jejímu následnému dokončení

2) Navazující kroky - pro nápravu vodní hladiny (patrně VUV TGM):

- Plán / projekt na revitalizaci území Račického jezera
 - ravitalizace Předonínského potoka
 - snížení odparu z Račického jezera
 - opatření na zadržení vody v krajině (dílčí zásypy atp.)
- PD pro vybudování nadlepšovacího přívodu vody z Labe (do Račického jezera spolu s vybudováním odkalovací nádrže v prostorách Račického jezera)

3) Narovnání Cemex

- Precizuje se text - mimo jiné v návaznosti na připomínky předsedy ČSK.

[220811 Dohoda o narovnání rev MK SM.docx](#)


[218 KB](#)

4) Čistírna odpadních vod & kanalizační řády

- Kanál zbouřil vlastní čističku v roce 2006 a podpořil výstavbu obecní ČOV na pozemku kanálu (následně ho odprodal) a umožnil zaústění obecní ČOV do gravitačního přepadu z kanálu do Labe. Byla však s obcí podepsána smlouva mimo rámec zákona o vodovodech a kanalizacích, která kanálu nedávala žádné záruky.
- V roce 2021 byla obcí tato smlouva vypovězena. Následně obec
 - nabídla cca 1/3 nátok splašků
 - zpochybnila vlastnictví gravitačního řadu
- Po dohodě s Dušanem Macháčkem se NOC i SCR snaží věc odložit a další kroky provádět až po MS
- Jednáme přímo s GŘ SČVAK (aby si kanalizaci převzali a sami jí provozovali)
- Cíl: společná investice do zkapacitnění obecní ČOV tak, aby uměla odkanalizovat areál kanálu (a na něj napojené subjekty), obec a 2JCP.

5) Výběrové řízení na české akce ČVS na kanále

- Výběrové řízení na dodávku služeb NOC končí v roce 2022.
- Potřebujeme udělat nové na další roky...

Krycí list nabídky				
Veřejná zakázka				
Nadlimitní veřejná zakázka na služby				
Název:	Organizace národních veslařských soutěží, testů a výcvikových táborů			
Základní identifikační údaje				
Zadavatel				
Název:	Český veslařský svaz			
IČO:	48136794			
Se sídlem:	Zátokova 100/2, Břevnov, 169 00 Praha			
Dodavatel				
Název:	Národní olympijské centrum vodních sportů, z.s.			
IČO:	03039021			
DIČ:	CZ03039021			
Se sídlem:	Zátokova 100/2, 169 00 Praha 6 - Břevnov			
Zápis v obchodním rejstříku:	Spisová značka L 60843 vedená u Městského soudu v Praze			
Osoba oprávněná zastupovat dodavatele:	Ing. Michal Kurfirst na základě plné moci			
Kontaktní osoba:	Ing. Michal Kurfirst			
Tel./fax:	777335335			
E-mail:	info@labearena.cz			
Nabídková cena				
Část veřejné zakázky	Cena celkem v Kč bez DPH	DPH (15 %)	DPH (21 %)	Cena celkem v Kč s DPH
Denní sazba za každý den trvání sportovní soutěže kategorie „Mistrovské závody“	281 850,- Kč	3 510,00 Kč		285 360,00 Kč
Denní sazba za každý den trvání sportovní soutěže kategorie „Kontrolní závody“	203 406,52 Kč	1 418,48 Kč		204 825,00 Kč
Denní sazba za každý den trvání sportovní soutěže kategorie „Oblastní závody“	254 863,04 Kč	2 836,96 Kč		257 700,00 Kč
Denní sazba za každého účastníka účastnícího se výcvikového tábora kategorie „Reprezentace“	1 143,96 Kč	73,04 Kč		1 217,00 Kč
Denní sazba za každého účastníka účastnícího se výcvikového tábora kategorie „SCM“	1 041,35 Kč	60,65 Kč		1 102,00 Kč
Osoba oprávněná zastupovat dodavatele				
Datum:	12.9.2022			
Podpis:				
Titul, jméno, příjmení:	Ing. Michal Kurfirst	Národní olympijské centrum vodních sportů, z.s. Zátokova 100/2 169 00 Praha 6 - Břevnov		
Funkce:	ředitel	IČ: 03039021		

VŘ Organizace národních veslařských soutěží, testů a výcvikových táborů (NOC).pdf

Návrh usnesení:

P-ČVS pověřuje Petra Hlídka a Michala Kurfirsta přípravou zadávací dokumentace v termínu do 30.9.2022.

6) Náklady na Ukrajině

- celkové náklady na stravu veslařů z UK
- ČSK: 189 413 Kč (ceníková cena: 284 250 Kč)
- ČVS : 468 914 Kč (ceníková cena: 703 450 Kč)

Návrh usnesení:

P-ČVS bere na vědomí.

7) Spolupráce ČVS a Labské akademie veslování

- rámcová dohoda o spolupráci
- finanční participace pro sportovce z Ústeckého kraje

Návrh usnesení:

P-ČVS souhlasí se záměrem uzavření rámcové dohody mezi ČVS a spolkem Labe aréna, z.s. a pověřuje [Jakuba Makovičku a/nebo Vítka Kučeru] k precizaci součinnosti obou subjektů.

8) Manipulační řád kanálu

- starý manipulační řád je od konce 90-tých let neplatný
- je povinností NOC manipulační řád & povolení na zadržování vody mít - viz vyhlášku 195/2002 Sb. o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl
- s pokladem PD "Technická opatření k udržení provozuschopnosti veslařského a kanoistického kanálu v Račicích" je možné přistoupit k tvorbě nového manipulačního řádu i bez jistoty závazné hladiny v kanále
- připravujeme nový manipulační řád tak, aby byl hotov ještě v roce 2022

Schválil
Dne řj. s platností do
Termíny provereek
Prvvrka provedena dne řj.
dne řj.

MANIPULAČNÍ ŘÁD

pro

Uzělý kanál pro veslování a rychlostní kanoistiku

Rečice - Záluží

Číslo hydrologického pořadí: 1 - 12 - 03 - 037
Kraj: Severočeský
Okres: Litoměřice
Otec: Rečice, Záluží

Číslo listu vodohospodářské
evidene: .

Vypracoval: Vodohospodářský rozvoj a výstavba, inž.podnik
Nábřeží č. 4, 150 56 Praha 5 - Smíchov
Ing. Jan Šturma VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA
inženýrský podnik Praha
150 56 Praha 5 - Nábřeží 4
červen 1987

2

1987_06 - Manipulační řád kanálu 1987.pdf

eAGRI

Právní předpisy > Právní předpisy MZe > Tématické přehledy >

Odstavec předpisu 195/2002

Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 195/2002 Sb., o náležitostech
manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl § 2

§ 2

Náležitosti manipulačních řádů

(1) Náležitostmi manipulačního řádu vodního díla jsou

a) údaje o

1. identifikaci vlastníka nebo uživatele,¹⁾ popřípadě stavebníka vodního díla,
2. identifikaci osoby odpovědné za manipulaci s vodou,
3. identifikaci správce vodního toku,
4. vodohospodářském dispečinku správce povodí,
5. vodoprávním úřadu příslušným ke schválení manipulačního řádu,
6. identifikaci pověřené odborně způsobilé osoby pro provádění technickobezpečnostního dohledu,²⁾
7. příslušných povodňových orgánech.

b) technické údaje o vodním díle a údaje s ním související, kterými jsou

1. název, umístění a stručný popis vodního díla, popis funkce vodního díla a těch jeho částí, které slouží k manipulaci s vodou a ke kontrole manipulaci s vodou,
2. stavební povolení k vodnímu dílu a rozhodnutí o jeho kolaudaci,
3. účel vodního díla; slouží-li vodní dílo více účelům, uvedou se v pořadí podle důležitosti,

4. povolení k nakládání s povrchovými nebo podzemními vodami vztahující se k vodnímu dílu a jejich rozsah,

5. kategorie vodního díla podle zvláštního právního předpisu,³⁾

6. zabezpečení požadovaných nároků na využití vody u vodního díla, které akumuluje nebo vzdouvá vodu,

7. možnosti snížení povodňových průtoků u vodního díla, které akumuluje nebo vzdouvá vodu,

8. základní hydrologické údaje vodního toku, na kterém je vodní dílo umístěno, popřípadě další hydrologické údaje nebo podklady související s vodním dílem nebo se způsobem hospodaření s vodou ve vodní nádrži,

9. seznam technických a právních předpisů souvisejících s vodním dílem a použitých pro vypracování manipulačního řádu,

c) pokyny pro manipulaci s vodou za situací a podmínek, které lze v provozu vodního díla očekávat,

d) základní požadavky, zásady a pokyny pro manipulaci s vodou na vodním díle, začleněném do soustavy vodních nádrží, vyplývající z komplexního manipulačního řádu, pokud je pro soustavu vodních nádrží zpracován,

e) pokyny pro manipulaci s vodou při mimořádných událostech a provádění bezpečnostních opatření, zejména se zřetelem na

1. ochranu před povodněmi překračujícími návrhové parametry vodního díla,

2. situace při ohrožení bezpečnosti, stability a mechanické pevnosti vodního díla,

3. situace při poškození objektů a zařízení vodního díla,

4. situace při kritickém nedostatku vody ve vodním toku,

5. situace při havárii⁴⁾ na vodním díle nebo na vodním toku nad a pod vodním dílem,

6. situace při takovém zhoršení jakosti povrchové vody, že vodní dílo nemůže sloužit svému účelu,

f) požadavky na druh, způsob, rozsah a četnost měření a pozorování na vodním díle potřebných pro manipulaci s vodou,

g) seznamy důležitých adres a komunikačních spojení, zejména příslušný vodoprávní úřad, územní hygienik, Hasičský záchranný sbor České republiky, Policie České republiky, zdravotnická záchraná služba, složky integrovaného záchranného systému a orgány povodňového a krizového řízení,

h) zásady spolupráce mezi vlastníky nebo uživateli¹⁾ souvisejících vodních děl, popřípadě společné zásady manipulačních řádů těchto vodních děl,

i) závěrečná ustanovení, která obsahují

1. způsob a četnost provádění kontrolních měření na výpustných a odběrných zařízeních v rozsahu a lhůtách pro ověření kapacity a měrných

<https://eagri.cz/public/web/mze/legislativa/pravni-predpisy-mze/tematicky-prehled/100053432.html>

Stránka 1 z 2

Náležitosti manipulačních řádů (eAGRI).pdf

9) FVE pro kanál

Jednáme s potenciálními dodavateli o zřízení FVE na pokrytí 100% spotřeby areálu (s prodejem nadbytku do sítě a/nebo do baterií):

- ČEZ Obnovitelné zdroje (břehy)
- ČEZ ESCO (střechy)
- IBG
- ZPA-RP

Cíl: připravit konkrétní variantu - finanční model & projekt - pro instalaci FVE do konce roku 2022.

10) Marketing kanálu směrem k MS

- #adoptrowing
- Liga IZS
- Český rozhlas - kontrakt za 60 tis. Kč
- Zahajovací ceremoniál

11) Přehled dotací LA - celkem 2022: 4 až 4,6 mil. Kč

získané:

- 2,31 mil. Kč - Ústecký kraj / Veslařská akademie talentované mládeže Ústeckého kraje
- 1,1 mil. Kč - Ústecký kraj / Mistrovství světa a Světový pohár 2022
- 0,6 mil. Kč - Ústecký kraj / Česko vesluje v Ústeckém kraji - 2022

v jednání:

- 0,3 mil. Kč - komerční firma / sezóna a zahajovací ceremoniál MS
- 0,3 mil. Kč - komerční firma / sezóna
- 50 tis. Kč - komerční firma / Česko vesluje

12) Nevyúčtované práce SCR

Práce k vyúčtování - v návaznosti na datum schválení PD "Technická opatření k udržení provozuschopnosti veslařského a kanoistického kanálu v Račicích":

Nevyúčtované práce SCR (pohledávky za NOC) částky bez DPH

Prohrabání dna	
Stavební stroje a doprava, s.r.o.	6 546 537,50 Kč
Povodí Labe, státní podnik	1 236 788,70 Kč
Kolej Consult & Servis spol. s r.o.	242 000,00 Kč
Celkem	8 025 326,20 Kč

Nevyúčtované_práce.pdf