

Z Á Z N A M

z jednání výrobního výboru při zpracování projektové dokumentace na akci :

„Nádrž Zlín, oprava bočního přelivu“

konaného dne 26.6.2024 v kanceláři Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín

<u>Přítomni :</u>	Povodí Moravy, s.p. : I	Ing.Martin Barák, Ing. Jaroslav Foukal,
		Ing. Vlastimil Krejčí
	KOINVEST s.r.o.	Ing. Blahoslav Kopeček, Ing. Pavel Fiala

1. Rozpracovanost PD

Bylo provedeno geodetické zaměření a zjištěny informace o výskytech inženýrských sítí od jejich správců. Byl předložen koncept PD

2. Bylo konstatováno a upřesněno :

- V PD bude nutno řešit vypuštění nádrže před zahájením prací na b.p. Bude uvedeno dle technologie zhotovitele, ale bude uvedena i možná varianta řešení – po etapách. Nejdříve bude vypuštěna voda postupným odbouráním stávajícího b.p., od nejvyššího místa k hrázi, přehození části sedimentu, ponechání času na jeho vyschnutí, následně zřízení zpevněného příjezdu, následně pyrotechnický průzkum a odhození zbylého sedimentu a pročištění (propíchnutí) výpusti a odtokového potrubí „krtkem“. V PD (situace) bude uveden rozsah zpevnění a odhození sedimentu + pyrotechnický průzkum (v PD nebude uváděno odtěžení sedimentu)
- V rozpočtu bude uveden pyrotechnický průzkum včetně likvidace nalezené munice, vše dle technologie zhotovitele
- V PD bude uvedena nutnost zpracování havarijního a povodňového plánu zhotovitelem
- Pro provedení Larsenových stěn bude zřízen za b.p. sjezd do zátopy. Při provádění ochranné Larsenové stěny bude dbáno ochrany těsnícího jádra hráze. Larsenová stěna nebude vytažena, ale uříznuta cca 10 cm pod úroveň návodního líce hráze
- V PD bude vyznačen dočasný zábor pozemku a projednán souhlas vlastníků těchto pozemků, vlastní zajištění záboru provede zhotovitel na vlastní náklady
- V rozpočtu bude uvedena „R“ položka za provádění prací speciální technologií a na stísněném místě
- Stávající kámen na b.p. bude odstraněn a odvezen pro potřeby investora – uvést i v rozpočtu. Na stavbu b.p. bude použit nový LK. Práce je nutné provádět šetrně, stávající konstrukce budou odděleny hladkými řezy (Diamantové kotouče, diamantové lano apod.)
- Stávající dlažba u b.p. bude odstraněna, po realizaci b.p. bude zřízena nová dlažba z LK do betonu s vyspárováním
- Očištění ponechávaných konstrukcí bude provedeno vodou s minimálním tlakem 300 bar.
- Zábradlí u b.p. bude odstraněno a zřízeno nové v provedení nerez
- Bude dořešeno dotěsnění spár u přelivné hrany, stejně tak dotěsnění styku staré a nové konstrukce

- Stávající květináč bude demontován, je třeba opatrnosti, aby se nepoškodil
- Stávající římsa na stěnách odtoku od bezpečnostního přelivu bude odstraněna a nahrazena novou.
- Investor upozorňuje na nutnost včasného podání žádosti o koordinované stanovisko na OŽP

Zapsal : Ing. Blahoslav Kopeček