

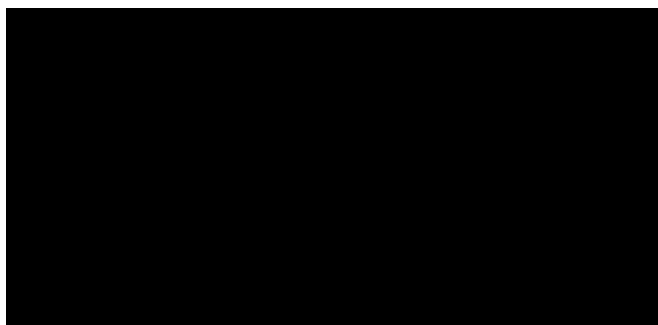
NABÍDKOVÝ ROZPOČET K DODATKU Č.1

VN Plachtín

projektová dokumentace pro ohlášení a pro provádění stavby

činnost (dle zadávacího listu)	cena celkem bez DPH	DPH (sazba 21%)	cena celkem vč. DPH
PD pro ohlášení v rozsahu dokumentace pro provádění stavby	90 000 Kč	0 Kč	90 000 Kč
inženýrská činnost	45 000 Kč	0 Kč	45 000 Kč
geodetické práce	32 000 Kč	0 Kč	32 000 Kč
hydrologická data ČHMÚ	8 000 Kč	0 Kč	8 000 Kč
návrh povodňového plánu	10 000 Kč	0 Kč	10 000 Kč
celkem	185 000 Kč	0 Kč	185 000 Kč
autorský dozor 1 den	3 500 Kč	0 Kč	3 500 Kč
autorský dozor celkem (předpokládaný počet 3 dnů)	10 500 Kč	0 Kč	10 500 Kč

KV+MV AQUA group, s.r.o.
Dominova 2463/15, 158 00 Praha 5
Ing. Michaela Vejvalková (jednatel)
IČ: 090 19 685



Záznam z výrobního výboru akce „VN Plachtín“ dne 30.5.2023 v Plzni

Přítomni:

Viz presenční listina

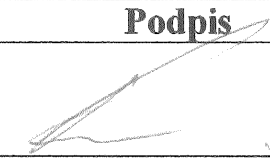



1. Projektant přednesl závěry z geodetického zaměření nádrže. Katastrální plocha nádrže je cca 9.200 m², zaměřený objem sedimentu v nádrži je cca 200 m³. Objem sedimentu v odpadu od výpusti je cca 50 m³.
2. Na základě zjištění mocnosti sedimentu v nádrži se účastníci VV dohodli, že bude odstranění sedimentu z PD vypuštěno.
3. Vzhledem ke snížení množství projekčních prací o odstranění sedimentu z nádrže bude cena za dílo ponížena o 10.000 Kč.
4. Koncepce řešení
 - Všechny dále uvedené práce budou realizovány bez vypuštění nádrže
 - Výpustné zařízení – oprava koruny požeráku (nové řádkové zdivo - 2 řady kamene do betonu včetně ukotvení), výměna pochozích prken lávky, obroušení a nátěr kovové konstrukce lávky, nové dluže (s úchyty), nová česlová stěna, instalace vodočetné latě (0,0 v úrovni provozní hladiny). Dluže a česlová stěna nebudou instalovány, ale předány zástupci investora
 - Odpad od BP – oprava opevnění odpadu na délku cca 45 m od zaústění do odpadu od výpusti (dno stabilizačních pasů – kameny do betonu), dno mezi pasy kamenná rovnanina z nového kamene (hmotnost kamene 200-500 kg), břehy mezi pasy kamenná rovnanina ze stávajícího kamene přeskládat na celou výšku opevnění
 - Odpad od výpusti – odstranění sedimentu bude provedeno až k propustku, stávající hradící objekt bude odstraněn bez náhrady
5. Přístup na stavbu – okolní pozemky jsou v majetku p.Stříbrného, investor poskytl projektantovi mapu s vyznačenými přístupy na stavbu, odsouhlasenými p.Stříbrným
6. Sediment bude odvážen demprem na mezideponii, odkud bude odvážen automobily na místo konečného uložení
7. Konečné uložení sedimentu – možnost uložení veškerého materiálu na lesních pozemcích blízko Melchiorovy hutě, investor poskytl projektantovi mapu přesného umístění lokality a odvozové trasy

Zapsala:



Preseňní listina z výrobního výboru na akci „VN Plachtín“

dne 30.5.2023 v Plzni

Jméno	Firma	Telefon	Email	Podpis
Ing. Tomáš Rau	LČR, s.p., ST Plzeň	725 257 619	tomas.rau@lesy cr.cz	
Ing. Jindřich Rykovský	LČR, s.p., ST Plzeň	725 132 861	jindrich.rykovsky@lesycr.cz	
Ing. Vejvalková Michaela	KVMV AQUA group, s.r.o. projektant	777 840 988	vejvalkova@kvmvaqua.cz	
Ing. Vrána Karel	KVMV AQUA group, s.r.o. projektant	606 734 214	vrana@kvmvaqua.cz	
Ing. Klára Vejvalková	KVMV AQUA group, s.r.o. projektant	608 136 582	klara.vejvalkova@kvmvaqua.cz	