Smlouva o dílo požaduje zaškolení obsluhy. Prosíme o vysvětlení, kdo bude školen. Funkčně nedojde obnovou ke změně díla a charakteru obsluhy technologie. Bude se jednat o nějaké nové osoby? Jaký je požadovaný rozsah školení. Jaký bude počet školených osob. Jedná se o zaměstnance objednatele?

Odpověď:

Bude se jednat o zaměstnance objednatele v počtu 3 osob. Co se týče rozsahu školení, nepožadujeme přesný počet hodin, ale seznámení se s technologií a předání návodu.

V rámci převzetí staveniště dle bodu 4.2 smlouvy do 7 dnů od účinnosti smlouvy, jaká bude v době převzetí hladina vodního díla a kdy bude vodní dílo zcela vypuštěno? V případě jakékoliv hladiny nelze práce provádět jak z technologických důvodů, tak pro dodržení bezpečnostních předpisů. V případě, že vodní dílo nebude zcela v době převzetí vypuštěno bude umožněn posun termínu zhotovení? Vztahuje se na uvedené bod 4.5 smlouvy?

Odpověď:

Dle konzultace s osobou vykonávající technicko bezpečnostní dohled, nebude nutné vodní dílo vypouštět, hladina bude na úrovni zimního provozu, bude tedy upuštěno nikoli vypuštěno.

Dotaz:

Vydal vodoprávní orgán souhlas s mimořádnou manipulací vodního díla a jeho vypuštěním. Nabylo uvedené právní moci?

Odpověď:

Vzhledem k předpokladu, že se nebude vodní dílo vypouštět, nebylo žádáno o vydání souhlasu s mimořádnou manipulací.

Dotaz:

Kdy bylo naposledy manipulováno se zařízeními, která mají být předmětem obnovy a kdy byla naposledy ověřena jejich funkčnost? Ve smyslu funkce pro snížení hladiny vodního díla.

Odpověď:

Tuto informaci zadavatel bohužel nemá k dispozici.

Dotaz:

Z hlediska bezpečnosti vodního díla, zastropované ceně a nežádoucím vícepracím, prohlašuje objednatel, že veškeré technické části jsou funkční? Zadávací ani technická dokumentace neobsahuje žádný popis případných závad.

Odpověď:

Veškeré požadavky na plnění díla včetně problémů, které mají být realizací díla řešeny, jsou popsány v dokumentaci. Zadavatel nemá informace o jiných závadách.

Dotaz:

V jakém současném stavu je zdvihací zařízení hrazení, ovládání hradící tabule, hradící tabule, vodící drážky tabule a dosedací práh?.

Odpověď:

Vše je popsáno v projektové dokumentaci. Zadavatel nemá jiné informace k dispozici.

Dotaz:

Jsou na uvedeném zjištěny nějaké závady?

Odpověď:

Přesný stav nebyl zjišťován.

Dotaz:

Jsou všechna zařízení funkční? Pokud ne, prosíme specifikovat problémová místa.

Odpověď:

Veškeré požadavky na plnění díla včetně problémů, které mají být realizací díla řešeny, jsou popsány v dokumentaci. Zadavatel nemá informace o jiných závadách.

Dotaz:

Umožňuje současný stav zařízení snížení hladiny vody v nádrži a její upuštění, před započetím prací?

Odpověď:

S hladinou je možno manipulovat pomocí doplňkového potrubí.

Dotaz:

Po prostudování technické dokumentace a požadovaném termínu realizace v řádu cca. měsíce, kdy vlastník či pověřený správce nádrže umožní či provede její vypuštění? Nebo kdy toto bude umožněno zhotoviteli? Je vypuštění nádrže již schváleno příslušnými dotčenými orgány? Nebo uvedená povolení si bude muset zajistit zhotovitel?

Odpověď:

Dle konzultace s osobou vykonávající technicko bezpečnostní dohled, nebude nutno vodní dílo vypouštět, hladina bude na úrovni zimního provozu, bude tedy upuštěno nikoli vypuštěno.