

## **EXPERTIZA SI PROIECT TEHNIC +DDE+DTAC PENTRU : „LUCRARI DE INTERVENTIE IN VEDEREA ELIMINARII DEFICIENTELOR SEMNALATE IN FUNCTIONARE LA CANALUL DE ADUCTIUNE SI CAMERA DE INCARCARE A CHE OESTI”**

I.D.: 45573506

Documente participare:

- Contract.pdf
- FORMULARE.pdf
- Tema de executie.pdf
- FisaDate\_DF1081850.pdf
- DUAE\_CERERE\_63324.xml

---

Data publicarii	14.04.20	Coduri CPV	71319000-7
Termenul limita pentru depunere:	15.05.20	Pretul estimativ:	55.000,00 RON - 55.000,00 RON

---

Descriere: În urma inspecției în teren realizată în perioada 29.11-01.12.2019, cu ocazia golirii canalului de aducțiune și a camerei de încărcare a CHE Oești pentru verificarea stării de acestora, s-a constatat: • la canalul de aducțiune: - Deteriorări/îmbătrâniri ale masticului bituminos din rosturile transversale ale pereților; - Eroziuni superficiale ale betonului pereților - Microfisuri ale plăcilor de beton ale pereților de pe ambele maluri pe o lungime de aprox. 200 m spre zona fostei prize de aducțiune - Starea bună a taluzelor aval ale digurilor mal drept și mal stâng al canalului de aducțiune; - La baza taluzului aval mal drept prezența pe o suprafață redusă a vegetației tip baltă - Tasarea pereului de beton de pe malul stâng, în zona de record cu pereții camerei de încărcare - tasare existentă, stabilizată în timp, a cărei etanșare este îmbătrânită • la camera de încărcare: - Deteriorări/îmbătrâniri ale masticului bituminos din rosturile transversale și longitudinale ale radierului - Segregări ale betonului pe 2 zone, deasupra grătarului de admisie a apei, de mici dimensiuni - Starea bună a betoanelor descărcătorilor laterali de avarie , cu excepția unei zone de pe malul stâng unde local s-a observat segregarea betonului. În conformitate cu Legea calitatii în construcții nr.10/1995, art.18, alin.2, lucrările de remediere a acestor defecțiuni se pot face numai în baza unei Expertize tehnice și a unui Proiect tehnic. În acest sens, este necesară achiziția serviciilor de proiectare și alte servicii după cum urmează: -Expertiză tehnică care să stabilească modul de intervenție asupra canalului de aducțiune și a camerei de încărcare a CHE Oești pentru diminuarea infiltrațiilor -Proiectul Tehnic de executie, care detaliază soluția recomandată în expertiza și avizată în Comisia UCC Hidroelectrică, pentru readucerea acestui obiectiv la starea normală de exploatare în condiții de siguranță. -Documentațiile necesare pentru obținerea Autorizației de Construire (Certificat de urbanism, avize solicitate prin acesta, DTAC) - Asistență tehnică din partea proiectantului pe toată durata execuției lucrărilor executate în baza proiectului -Referat de specialitate necesare recepției la terminarea lucrărilor - Referat de specialitate necesare la recepția finală,