

Servicii supervizare a proiectului tehnic de executie si executiei lucrarilor pentru proiectul de investitii „Apararea impotriva inundatiilor a localitatii Babadag, judetul Tulcea”

I.D.: 81024662

Documente participare:

- SF_POIM_07042021.PDF
- caiet de sarcini supervizare Babadag.pdf
- Contract supervizare FINAL.doc
- Formulare supervizare martie 2023.docx
- Parte desenata.part1.rar
- Parte desenata.part2.rar
- Parte desenata.part3.rar
- FisaDate_DF1176670.pdf
- DUAE_CERERE_219532.xml

Data publicarii	19.04.23	Coduri CPV	71247000-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	15.05.23	Pretul estimativ:	394.097,00 RON - 394.097,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Autoritatea Contractanta doreste sa incheie un contract in vederea asigurarii serviciilor de supervizare a proiectarii si executiei lucrarilor din cadrul proiectului. Obiectivele generale ale proiectului sunt: - apararea impotriva inundatiilor a localitatii Babadag prin lucrari de reabilitare a constructiilor hidrotehnice existente afectate de viituri si realizarea unor lucrari noi de regularizare a paraului Tabana si a afluentilor in scopul diminuarii pagubelor provocate de viituri; - realizarea unui plan de masuri privind punerea in opera a unor lucrari de combaterea eroziunii solului (de suprafata si de adancime); - refacerea a 3 poduri si 15 podete; - asigurarea unei stabilitati socio - economice a populatiei in zona; - protectia si imbunatatirea calitatii mediului si a standardelor de viata. Termenul în care autoritatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificari sau informatii suplimentare în legatura cu documentatia de atribuire este a 10-a zi înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor. Termenul-limita până la care ofertantul poate sa adreseze solicitarile de clarificari sau informatii suplimentare în legatura cu documentatia de atribuire este de 15 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.
