

Servicii de proiectare, faza PTH, asistenta tehnica din partea proiectantului aferente înfiintarii unui sistem de alimentare cu apa, canalizare si statie de epurare în comuna Pomîrla, judetul Botosani în cadrul proiectului de investitii " Înfiintare sistem de alimentare cu apa, canalizare si statie de epurare în comuna Pomîrla, judetul Botosani", finantat prin Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurala, submasura 7.2.

I.D.: 26578563

Documente participare:

- 7-424355.zip

Data publicarii	09.03.18	Coduri CPV	71322000-1
Termenul limita pentru depunere:	26.03.18	Pretul estimativ:	420.760,00 RON

Descriere: Contractul presupune achiziția de servicii de proiectare și asistența tehnică din partea proiectantului în cadrul proiectului de investiții finanțat prin FEADR, submasura 7.2 - " Înființare sistem de alimentare cu apă, canalizare și stație de epurare în comuna Pomîrla, județul Botoșani". Necesitatea investiției este justificată prin faptul că populația resimte în mod acut lipsa unei surse de apă potabilă (corespunzătoare cantitativ și calitativ) și a unui sistem de canalizare corespunzător din punct de vedere igienico-sanitar. În aceste sate, nu există un sistem centralizat de alimentare cu apă și canalizare, satisfacerea nevoilor de apă ale populației fiind asigurată din fântâni de mică adâncime, cu debite mici, insuficiente, în condiții igienico - sanitare necorespunzătoare. În consecință se impune realizarea unui sistem centralizat de alimentare cu apă, canalizare și stație de epurare în comuna Pomîrla, jud. Botoșani, corespunzător din punct de vedere igienico-sanitar, capabil să asigure nevoile de apă gospodărești, publice și pentru combaterea incendiilor precum și colectarea și tratarea apelor uzate menajere, în condiții igienico - sanitare corespunzătoare. Aceasta va conduce la : - Creșterea confortului și crearea cadrului igienico-sanitar optim pentru populație. - Dezvoltarea rețelelor de utilități. - Reducerea riscului poluării apelor freatice sau de suprafață de către latrine, respectiv de către consumatorii din apropierea diverselor cursuri de apă care e posibil să evacueze apă uzată direct în acestea, fără o epurare prealabilă. Durata contractului este de 30 luni de la constituirea garanției de bună execuție a contractului și emiterii ordinului de începere a serviciilor. Durata estimată de prestare a serviciilor este de maxim 2 luni pentru realizarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție, documentațiilor conform graficului din SF prezentat de proiectant la faza studiului de fezabilitate. Asistența tehnică din partea proiectantului se prestează pe toată durata de execuție a contractului. Autoritatea contractantă va răspunde la orice solicitare de clarificări sau informații suplimentare cu 3 zile înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor.