

## **„Servicii de proiectare -Completarea sistemului clasic de incalzire cu panouri solare la Spitalul Municipal „Sfantul Ierarh Dr. Luca”, Onesti, Judetul Bacau -Studiu de fezabilitate”**

I.D.: 15561202

---

Data publicarii	17.10.16	Coduri CPV	71321200-6
Termenul limita pentru depunere:	24.10.16	Pretul estimativ:	25.000,00 RON

---

Descriere: Obiectivul propus va consta in elaborarea unui Studiu de fezabilitate pentru Spitalul Municipal Sf. Ierarh Dr.Luca, Onesti, Judetul Bacau, ce va avea ca obiect completarea actualului sistem de incalzire cu gaze naturale, cu un sistem de panouri solare, avand drept scop reducerea consumului de gaze naturale si energie electrica si implicit reducerea costurilor aferente, imbunatatirea calitatii aerului, apei si solului, prin reducerea gradului de poluare cauzata de arderea gazului natural utilizat pentru producerea energiei termice si obtinerea de apa calda menajera, precum si pentru utilizarea unui sistem care foloseste in acest sens, o sursa de energie regenerabila, nepoluanta. Prin accesarea la Programul privind instalarea sistemelor de incalzire care utilizeaza energie regenerabila „Casa Verde”- 2016, pentru persoane juridice, se intentioneaza atragerea unei finantari nerambursabile de 90 % din cheltuielile eligibile pentru realizarea investitiei. In acest sens, bugetul local, va fi degrevat de 90 % din suma aferenta investitiei, din cheltuielile eligibile. Dupa implementarea proiectului, beneficiile acestuia se vor cuantifica prin compararea consumurilor si a costurilor pentru gaze naturale si energie electrica, inainte si dupa completarea sistemului de incalzire. Studiul de fezabilitate va oferi atat solutia tehnica cea mai avantajoasa cat si analiza cost-beneficiu. Finantarea atat a proiectului tehnic cat si a lucrarilor de executie, in procent de 90 % se va face din Fondul pentru mediu a proiectelor privind instalarea sistemelor de incalzire care utilizeaza energie regenerabila, inclusiv inlocuirea sau completarea sistemelor clasice de incalzire, iar 10 % din bugetul local. TVA este eligibil. Documentatia va contine proiectarea lucrarilor de instalatii si achizitia echipamentelor necesare (panouri solare, automatizare, etc), respectiv conectarea cu sistemul existent de incalzire si preparare apa calda. In final, scopul acestei instalatii de incalzire cu energie regenerabila, va fi producerea de apa calda pentru Spitalul Municipal Onesti.

---