

## **Serviciilor de elaborare DTAC, PT si asigurare asistenta tehnica din partea proiectantului, precum si a lucrarilor de executie in cardul obiectivului de investitii "Asigurarea energiei din surse regenerabile pentru consumul propriu al Orasului Seini, Judetul Maramures".**

I.D.: 88791296

---

Data publicarii	01.11.23	Coduri CPV	45261215-4
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	2.591.198,71 RON - 2.591.198,71 RON
-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Prezenta procedură de achiziție publică are ca obiect realizarea achiziției publice de proiectare și execuție lucrări. Procedura de achiziție se derulează pentru realizarea unui interes public, necesitatea achiziționării serviciilor de proiectare și lucrărilor de execuție ce formează obiectul procedurii fiind stabilită de Orașul Seini în calitate de beneficiar al obiectivului de investiții cu titlul "Asigurarea energiei din surse regenerabile pentru consumul propriu al Orasului Seini, Judetul Maramures". Contractul de achiziție publică atribuit în baza prezentei proceduri va fi încheiat de Orașul Seini, în calitate de autoritate contractantă, având același înțeles cu termenul de "beneficiar" (al lucrărilor ce formează obiectul contractului atribuit în baza prezentei proceduri) și cu termenul de "achizitor". Obiectivul general al proiectului este relevant prin însași scopul proiectului de reducere a emisiilor de gaze cu efect de sera și creșterea independenței energetice la nivelul Orasului Seini, Judetul Maramures, prin realizarea unui sistem de producere a energiei electrice utilizând surse regenerabile de energie de tip solar. Obiective specifice: - Măsurile de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale; - Principalul rezultat urmărit este: creșterea nivelului de independență energetică a autorității publice locale prin obținerea de energie din surse regenerabile, pentru consumul propriu al acesteia. Rezultatele așteptate sunt: - 1 instalație fotovoltaică nouă pentru acoperirea consumului propriu al clădirilor publice (sala de sport) - 1 parc fotovoltaic nou pentru acoperirea consumului propriu al iluminatului public; - capacitate instalată totală din surse regenerabile 305.9 kW; - reducerea emisiilor de CO2 cu 131.289 t/an; Perioada de implementare a proiectului nu depășește data de 31.12.2023. Valoare estimată totală fără TVA: 2.591.198,71 lei

---