

## **Studiu de fezabilitate pentru proiectul/ obiectivul de investitii : "PARC SOLAR FOTOVOLTAIC - SEDIU ACN AGIGEA"**

I.D.: 73009587

Documente participare:

- FisaDate\_DF1158888.pdf
- Caiet de sarcini\_Tema de proiectare \_15290\_26\_07\_2022\_semnat.pdf
- Formulare\_model.doc
- Contract de achizitie sectoriala\_model\_semnat.pdf
- Coperta\_DA\_semnat.pdf
- Formulare\_model\_semnat.pdf
- Anexa 3 Formular 12\_Buget proiect defalcat.xls
- Formular nr.18\_Alocare zile experti.xls
- DUAE\_CERERE\_192608.xml
- EN1039691.docx

Data publicarii	13.09.22	Coduri CPV	79314000-8
Termenul limita pentru depunere:	27.10.22	Pretul estimativ:	576.000,00 RON - 576.000,00 RON

Descriere: Obiectul contractului : elaborarea Studiului de Fezabilitate pentru proiectul/ obiectivul de investitii : "Parc solar fotovoltaic - sediu ACN Agigea" (conform prevederilor din Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, publicata in Monitorul Oficial, Partea I nr. 1061 din 29.12.2016). Etapele de elaborare ale documentațiilor tehnico-economice pentru realizarea proiectului /obiectivului mixt de investiții Studiul de Fezabilitate pentru proiectul/ obiectivul de investitii : "Parc solar fotovoltaic - sediu ACN Agigea" sunt următoarele: ETAPA I de proiectare - documente livrabile : a) - Studiu privind potențialul solar în amplasamente, inclusiv calcul energetic; b) - Expertiză Tehnică la construcția/structura metalică a parcarii auto (existentă) de la sediul administrativ central din Agigea al companiei naționale, conform prevederilor art. 8 alin. (2) din Hotărârea Guvernului nr. 907/2016; c) - Expertiză Tehnică la instalațiile de alimentare cu energie electrică (existente) de la sediul administrativ central din Agigea al companiei naționale, conform prevederilor art. 8 alin. (2) din Hotărârea Guvernului nr. 907/2016; d) - Studiu topografic, vizat de către Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară; e) - Studiu geotehnic; f) - Studiu de analiză și de evaluare a impactului asupra mediului; g) - Studiu de sustenabilitate privind utilizarea surselor de energie regenerabile pentru o perioadă de 20 ani pentru Parcul solar fotovoltaic. ETAPA II de proiectare - documente livrabile : a) - Documentația tehnică pentru Certificatul de Urbanism care se emite în vederea obținerii Autorizației de Construire (DTCU); b) - Documentațiile tehnice pentru obținerea Avizelor/Acordurilor specificate în Certificatul de Urbanism, inclusiv : acordul de mediu, Declarația Natura 2000 și documentația necesară obținerii avizului de Gospodărire a Apelor (DTAA); c) - Studiu de Fezabilitate (cu respectarea conținutului-cadru al studiului de fezabilitate pentru obiectivul de investiții prevăzut în anexa nr. 4 din Hotărârea Guvernului nr. 907/2016, completat cu elementele specifice din documentele suport elaborate conform cerințelor Ghidului Solicitantului; d) - Documentație de avizare a lucrărilor (documentație Tehnică pentru avizarea Studiului de Fezabilitate și indicatorilor tehnico-economici în CTE Ministerul Transporturilor și Infrastructurii); e) - elaborarea Caietelor de sarcini (documentație tehnico-economică) necesare contractării la cheie a noilor obiective de investiție; f) - Elaborarea documentațiilor de specialitate necesare autorizării construcției parcurilor solare fotovoltaice, inclusiv actualizarea avizelor tehnice de racordare existente SEN (Sistemul Energetic Național); g) - Elaborarea documentațiilor de specialitate necesare implementării unui "Sistem de management integrat al energiei electrice". Cantitatea totală -conform Caiet de sarcini / Temă de proiectare nr.15290/26.07.2022.

