
Servicii de administrare și operare tehnică centrală electrică fotovoltaică Dârvari

I.D.: 87043330

Data publicarii	18.09.23	Coduri CPV	50000000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	600.000,00 RON - 600.000,00 RON
-------------------	---------------------------------

Descriere: Societatea de Administrare a Participațiilor în Energie (SAPE SA) are în proprietate și exploatare Centrala electrică fotovoltaică Dârvari, cu o capacitate instalată de 4,987 MW pusă în funcțiune în anul 2015. Evacuarea în rețea a energiei electrice produse de CEF Dârvari este realizată în stația de transformare 110/20/6 kV Valea Călugărească, prin intermediul unei linii electrice subterane 20 kV în lungime de 4,55 km, de racord între celula de linie 20 kV din stația Valea Călugărească, Punctul de conexiune al SAPE SA și parcul fotovoltaic. Structura și informațiile tehnice ale instalațiilor de racordare, utilizare și echipamentelor existente sunt prezentate în Anexa 1. Serviciile și lucrările ce fac obiectul prezentului Caiet de sarcini se referă la instalația de utilizare a SAPE SA cuprinsă între stația Valea Călugărească (de la capetele de racord LES 20 kV în celula de linie din stația de transformare) – Punctul de conexiune – cabinele transformatoarelor centralei fotovoltaice – pan
