

HOTĂRÂREA CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE Nr. 137/04.11.2024

Conform:

Legii învățământului superior nr. 199/2023,

Cartei Universității „Dunărea de Jos” din Galați,

Ordinul Ministerului Educației nr. 4435/15.05.2024 privind numirea Rectorului și

*Având în vedere solicitarea nr. RCF 6199/04/11/2024, de modificare și completare a Hotărârii
Consiliului de administrație nr. 116/14.11.2023,*

Consiliul de administrație, în data de 4 noiembrie 2024, în urma votului electronic exprimat,

HOTĂRĂȘTE:

Art. unic. Se aprobă cererea nr. RCF 6199/04.11.2024 cu privire la solicitarea de clarificare nr. 1 aferentă proiectului cu titlul „**Noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum la nivelul Universității „Dunărea de Jos” din Galați**”, cod SMIS 315691 din cadrul Programului-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei - Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice”.

Totodată, se aprobă Documentația Tehnică – Studiu de Fezabilitate, după cum urmează:

1. Participarea Universității „Dunărea de Jos” din Galați la „Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei - Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice”, pentru proiectul cu denumirea „**Noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum la nivelul Universității „Dunărea de Jos” din Galați**”.
2. Contractarea finanțării și mandatarea rectorului, prof. univ. dr. ing. habil. Marian BARBU, să reprezinte solicitantul Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați în relația cu Autoritatea - Ministerul Energiei.
3. Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați se angajează să întocmească documentația de achiziție publică, organizarea și derularea procedurii de achiziție publică și realizarea lucrărilor în conformitate cu prevederile legale în vigoare privind achizițiile publice și cerințelor din ghidul solicitantului.



4. Documentația tehnico-economică, faza SF, caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții.

Indicatori prestabiliti/obligatorii

ID	Indicatori obligatorii la nivel de proiect	Unitate de măsură
Indicatorul I.1 - realizare	1,500	MW
Indicatorul I.2 - rezultat	1.062,33	Echivalent tone de CO2/an
Indicatorul I.3 - rezultat	1.736,12	MWh/an
Indicatorul I.4 - rezultat	34.722,32	MWh
Indicatorul I.5 - rezultat	13,21	%

5. Valoarea totală a investiției aferentă obiectivului/obiectivelor stabilite, fără TVA, este de: **8.199.782,57 lei** și, respectiv, cu TVA: **9.754.552,58 lei** din care:

- (i) Valoarea eligibilă a proiectului fără TVA: **8.199.782,57 lei**;
- (ii) Valoarea eligibilă a proiectului reprezentând TVA: **1.554.770,01 lei**.
- (iii) Valoarea neeligibilă: **0 lei (zero)**

Durata de realizare/implementare a proiectului: 12 de luni.

RECTOR,

Prof. univ. dr. ing. habil. Marian BARBU

Avizat,
Director Direcția Legislație, Resurse Umane și Salarizare
Jurist Costică COȘTOI

