

## UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



## INVITAȚIE

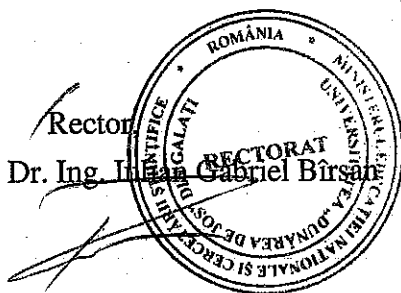
UNIVERSITATEA	
„DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI	
Nr. înregistrare	7861
Data intrării/iesire	11.03.2016

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **Servicii de proiectare a studiului de soluții pentru obținerea unui spor de putere necesar alimentării cu energie electrică la anexa clădirii „Unitate Integrată pentru Realizarea Uneltelor de Pescuit din str. Dr. Alexandru Carnabel nr. 61”**, și vă invităm să depuneți oferta tehnică și financiară, având în vedere următoarele:

1. Denumirea autorității contractante: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați  
Cod de identificare: 3127522  
Adresa: Str. Domnească Nr. 47, Galați, România  
Telefon: 0236419177  
Fax: 0236419177
2. Denumire invitație: **Servicii de proiectare a studiului de soluții pentru obținerea unui spor de putere necesar alimentării cu energie electrică la anexa clădirii „Unitate Integrată pentru Realizarea Uneltelor de Pescuit din str. Dr. Alexandru Carnabel nr. 61” conform caietului de sarcini.**
3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.
4. Împărțirea pe lot-uri: nu
5. Valoarea estimată totală fără TVA: **2500 lei fără TVA**
6. Criteriu de atribuire: prețul cel mai scăzut.
7. Cod CPV: **71323100-9**
8. Tip contract: prestare de servicii.
9. Obiectul contractului: **Servicii de proiectare a studiului de soluții pentru obținerea unui spor de putere necesar alimentării cu energie electrică la anexa clădirii „Unitate Integrată pentru Realizarea Uneltelor de Pescuit din str. Dr. Alexandru Carnabel nr. 61”.**
10. Data limită de depunere a ofertelor: 17.03.2016
11. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură, [crina.niculae@ugal.ro](mailto:crina.niculae@ugal.ro).
12. Limba de redactare a ofertei: Română
13. Tip de finanțare și modalitate de plată: Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la prestarea serviciilor, din fonduri de la bugetul de stat, în contul furnizorului deschis la Trezoreria statului.

14. Moneda în care se transmite oferta de preț: lei
15. Modul de obținere a documentației: atașat invitației.
16. Persoana de contact: Crina Niculae, tel. 0336130115, e-mail: [crina.niculae@ugal.ro](mailto:crina.niculae@ugal.ro)
17. În eventualitatea în care oferta dumneavoastră corespunde din punct de vedere al solicitărilor din caietul de sarcini, se încadrează în valoarea estimată precizată în invitație și este clasată pe primul loc, achiziția se va finaliza prin cumpărare directă/ catalogul dvs. din SEAP.
18. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: [crina.niculae@ugal.ro](mailto:crina.niculae@ugal.ro).

Rector  
Prof. Univ. Dr. Ing. Ilie Gabriel Birsan



Director General Investiții și Resurse Umane

Ing. Cezar BICHESCU

Șef Serviciu Achiziții

Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,

Ing. Crina NICULAE

APROBAT RECTOR  
prof.univ.dr.ing. Iulian Gabriel Bîrsan

### CAIET DE SARCINI

**Obiectul prezentei proceduri este achiziția de servicii de proiectare a studiului de soluție pentru obținerea unui spor de putere, necesar alimentării cu energie electrică la anexa clădirii „Unitate integrată pentru realizarea uneltelor de pescuit „ din str. doctor Alexandru Carnabel nr.61**

#### Prezentare:

Caietul de Sarcini – face parte din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe bază cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

În acest sens orice ofertă prezentată va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică și de calitate se înscrie în limitele cerințelor din Caietul de Sarcini. Ofertarea cu caracteristici care nu răspund celor prevăzute în Caietul de Sarcini atrage descalificarea ofertantului.

Prevederile și cerințele Caietului de Sarcini au caracter obligatoriu și nu vor exonera ofertantul câștigător de răspunderea de a asigura calitatea serviciilor prestate, prin efectuarea verificărilor necesare sau care sunt prevăzute în standardele și normale în vigoare, privind testarea calității serviciilor.

Conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 34/2006 - privind atribuirea contractelor de achiziție publică și a Hotărârii Guvernului nr. 925/2006 - pentru aprobarea normelor de aplicare a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 34/2006 privind achizițiile publice, se interzice indicarea în documentații a unor specificații tehnice care desemnează procedee speciale ce pot duce la favorizarea sau eliminarea unuia sau mai mulți ofertanți. O astfel de indicație va fi admisă numai cu mențiunea "sau echivalent".

În aceste condiții se vor indica doar caracteristici tehnice ale serviciilor ce urmează a fi prestate.

În cazul în care, pe parcursul îndeplinirii contractului, se constată că anumite elemente ale propunerii tehnice sunt inferioare sau că nu corespund cerințelor prevăzute în Caietul de sarcini, prevalează prevederile Caietului de sarcini.

#### Obiectul achiziției:

**Servicii de proiectare studiu de soluție, necesar pentru obținerea unui spor de putere, a locului de consum, anexă clădire „Unitate integrată pentru realizarea uneltelor de pescuit „ din str. doctor Alexandru Carnabel nr.61.**

#### Caracteristicile tehnice ale consumatorului:

Alimentarea cu energie electrică a instalației existentă, este realizată conform soluției stabilite prin, Avizul de racordare nr.30501000784/20.08.2010, elaborat de S.C. Electrica S.A. Galați. Prin acest ATR s-a prevăzut un bransament format din cablu tip ACYABY 3X150+70 mm<sup>2</sup>, alimentat din firida SDEE Galați pînă la BMPTi, avind

In=200 A, transformatoare de curent 200/5A și protecție diferențială la supratensiune, cu o tensiune de alimentare din punctul de racordare de 400V.

Soluția de racordare a fost dată de FDEE Electrica Distribuție Muntenia Nord SA- SDEE Galați pe baza proiectului nr. 4230/2009, unde proiectantul a calculat o putere instalată de 195 Kw și o putere simultan absorbită de 97 Kw.

Ca urmare a modernizării cu o nouă stație pilot de modelare a sistemelor recirculante de acvacultură ( Proiect ID 1815, SMIS-CSNR48745 – „MORAS” ) este necesar, pentru o funcționare normală și în deplină siguranță a instalației electrice , **obținerea unui spor de putere**, pînă la o putere finală de **Ps = 170 Kw**.

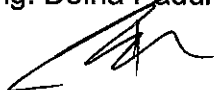
**Cerințe și reglementări necesare:**

- Proiectantul va încerca să elaboreze celei mai avantajoase soluții economice, pentru obținerea sporului de putere din punct de vedere tehnic.
- Ofertantul care va executa proiectarea, trebuie să fie atestat ANRE pentru proiectare conform normativelor în vigoare.
- I 7 -2011- Normativ privind proiectarea execuția și exploatareaa instalațiilor electrice pentru clădiri
- I 18/1- 2001 Normativ pentru proiectarea și excutarea instalatiilor electrice interioare de curenți slabi
- Legea 10/1995 și HG 273/94 privind calitatea lucrărilor de construcție.

Documentația necesară pentru proiectare va fi pusă la dispoziție de Serviciul Tehnic Universitate

**Durata de elaborare a documentației va fi maxim 30 zile .**

Șef Serviciu Tehnic Universitate  
ing. Doina Pădurean



Întocmit  
ing. Gâță Oliviu

