



Nr. 5241/11.09.2024

SPECIFICAȚII TEHNICE

Achiziționarea de materiale electrice pentru Baza Nautica a Universitatii Maritime Constanta

I. INTRODUCERE

1. Specificațiile tehnice reprezintă cerințe, prescripții, caracteristici de natură tehnică ce permit fiecărui produs, să fie descris, în mod obiectiv, în așa manieră încât să corespundă necesităților autorității contractante.
2. Specificațiile tehnice definesc caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic, funcțional, de performanță etc., astfel încât potențialii ofertanți să elaboreze propunerea tehnică corespunzător cu solicitările autorității contractante.
3. Cerințele impuse prin specificațiile tehnice vor fi considerate ca fiind minimale și obligatorii. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile specificațiilor tehnice, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ egal sau superior cerințelor minimale din specificațiile tehnice.
4. Orice ofertă care se abate de la prevederile Specificațiilor tehnice sau prezintă caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în acesta sau care nu satisfac cerințele impuse în acesta va fi respinsă ca neconformă.
5. Ofertanții pot oferta produse cu caracteristici superioare cerințelor minime menționate mai jos.

MENȚIUNE: Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, *sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de «sau echivalent».*

II. OBIECTUL ACHIZIȚIEI

Achiziționarea de materiale electrice pentru Baza Nautica a Universitatii Maritime Constanta.

LOT 1 - Materiale electrice pentru alimentare laptopuri sala BN C02 din cadrul Universității Maritime din Constanța

cod CPV 31681000-3 Accesorii electrice

LOT 2 - Materiale electrice pentru alimentarea cu energie electrică a camerei serverelor, din cadrul Bazei Nautice a Universității Maritime din Constanța

cod CPV 31681000-3 Accesorii electrice

Materiale electrice pentru alimentare laptopuri sala BN C02 din cadrul Universității Maritime din Constanța
 LOT 1 - valoare estimata: **2163 lei fara TVA**

Nr. crt.	Denumire produs Caracteristici minime produs	Cantitate
1	Canal cablu semirodund 69 x 18 mm, 2 m, gri, PVC ignifugat	15 buc
2	Banda zimtata, protectie UV, neagra, 4.5 x 200 mm	200 buc
3	Banda zimtata , protectie UV, neagra, 3.5 x 280 mm	400 buc
4	Banda zimtata, protectie UV, neagra, 4.5 x 360 mm	400 buc
5	Prelungitor 3 prize, 1.5 m, 3680W, 3 x 1.5 mmp, protectie copii, alb+negru	10 buc
6	Cablu electric MCCG-I / H07RN-F 3 x 2.5 mmp, cupru	50 m
7	Banda dublu adeziva pentru montaj, 5 m x 19 mm	5 buc
8	Tub termocontractabil, negru, 9.5 - 4.8 mm / 1200 mm lungime	5 buc
9	Tub termocontractabil negru, 25.4 - 12.7 mm / 1200 mm lungime	3 buc
10	Tub termocontractabil negru, 4.8-2.4mm / 1000 mm lungime	5 buc
11	Fisa cu inel de extragere, 16A, contact de protectie, negru	4 buc

Materiale electrice pentru alimentarea cu energie electrică a camerei serverelor, din cadrul Bazei Nautice a Universității Maritime din Constanța

LOT 2 - valoare estimata: 4037 lei fara TVA

Nr. crt.	Denumire produs Caracteristici minime produs	Cantitate
1	Disjunctoare cu protectie diferentiala monofazica 1P+N 16A/30mA, curba B, RCBO, tip A, 6kA	4 buc
2	Disjunctoare cu protectie diferentiala monofazica 1P+N 25A/30mA, curba B, RCBO, tip A, 6kA	4 buc
3	Disjunctoare cu protectie diferentiala monofazica 32A/30mA, curba B, RCBO, tip A, 6kA	4 buc
4	Pieptane pentru disjunctoare 1Pol , 12 Module, 63A	4 buc
5	Bloc distributie tetrapolar, 4 bare x 11 poli, 125A	1 buc
6	Prestupa pentru cablu 20 mm diametru	4 buc
7	Siguranta automata 4P 63A curba B 6kA	1 buc
8	Siguranta automata, 4P, 80A, curba C	1 buc
9	Conductor electric multifilar (MYF) cupru 16 mmp – culoare izolatie verde galben 3 metri	3 m
10	Conductor electric multifilar (MYF) cupru 16 mmp – culoare izolatie maro	3 m
11	Conductor electric multifilar (MYF) cupru 16 mmp – culoare izolatie negru	3 m
12	Conductor electric multifilar (MYF) cupru 16 mmp – culoare izolatie gri	3 m
13	Conductor electric multifilar (MYF) cupru 16 mmp – culoare izolatie albastru	3 m
14	Cablu electric MYYM / H05VV-F 3 x 6 mmp cupru	45 m
15	Cablu electric MYYM / H05VV-F 3 x 4 mmp, cupru	20 m
16	Cablu electric MYYM / H05VV-F 3 x 2.5 mmp, cupru	45 m
17	Cablu electric CYY-F 5X16 mmp, cupru	25 m
18	Tub de capat, 16 mmp, cupru	10 buc
19	Tub de capat, 6 mmp, cupru	20 buc
20	Tub de capat, 4 mmp, cupru	20 buc
21	Tub de capat 2.5 mmp, cupru	20 buc
22	Canal cablu cu capac, 16 x 16 mm, cu autoadeziv, alb, PVC, 2m lungime	20 buc
23	Canal cablu cu capac, 25 x 16 mm, cu autoadeziv, 2 m lungime, alb, PVC	15 buc
24	Priza schuko dubla aplicata, alba, 16A, contact de protectie	10 buc
25	Tablou electric aplicat 48 module alb	1 buc
26	Conector conductor Cu solid si multifilar, compact, 5 fire, 0.02-4 mmp, 32A	50 buc
27	Conector conductor Cu solid si multifilar, compact, 3 fire, 0.02-4 mmp, 32A	50 buc

Produsele vor fi însoțite la livrare de certificate de garanție, declarații de conformitate, manuale de utilizare ale produselor (unde este cazul).

III. Valoarea estimată totală a achiziției este de 6200 lei fără TVA.

IV. CRITERIUL DE ATRIBUIRE

Criteriul pentru atribuirea achiziției este "**prețul cel mai scăzut/LOT**", cu respectarea tuturor specificațiilor solicitate de autoritatea contractantă.

Ofertantii pot depune oferta pentru unul sau mai multe loturi mentionate. Pretul oferat va contine toate reperatele si cantitatile solicitate. Ofertantii vor detalia pretul unitar si pretul total pentru fiecare reper precum si pretul total al pachetului de produse.

V. Locul, termenul de livrare și recepția produselor

a) Transportul, ambalarea și asigurarea produselor sunt în sarcina ofertantului.

b) Cantitățile de achiziționat sunt cele prevăzute mai sus.

c) Locul de livrare al produselor: Sediul Lac Mamaia al Universității Maritime din Constanța, situat pe str. Cuarțului nr. 2, Constanța. **Prețul oferat/LOT va include livrarea produselor la sediul autorității contractante.**

d) Termenul de livrare: 15 zile lucratoare de la data transmiterii comenzii ferme/ finalizării achiziției directe în SEAP.

e) Nu se acceptă defecte ale produselor furnizate.

f) Livrarea de produse cu o calitate inferioară celei oferate dă dreptul autorității contractante de a le refuza și de a solicita înlocuirea acestora, în maxim 3 (trei) zile lucrătoare, cu produse de calitate.

g) Recepția calitativă a produselor furnizate se va face de către beneficiar, în termen de max. 5 (cinci) zile lucrătoare de la data livrării.

h) Termen de valabilitate oferte: minim 30 (treizeci) zile calculate de la data limită de depunere a ofertelor.

i) Plata se va efectua în termen de maximum 30 (treizeci) de zile de la recepția cantitativă și calitativă a produselor, pe baza facturii, cu ordin de plată din/în cont de Trezorerie.

j) În cazul în care nicio ofertă nu se încadrează în valoarea estimată și/sau în termenul de livrare, autoritatea contractantă poate analiza posibilitatea suplimentării acestora.

Întocmit:

Craciunescu Bogdan Laurentiu