

## Servicii de ridicare de la apă, inclusiv tractare și conservare pentru Ambarcațiune Specializată și motoarele acesteia DRI

I.D.: 63028323

Documente participare:

- Solicitare conservare.pdf

---

Data publicarii	15.11.21	Coduri CPV	50240000-9
Termenul limita pentru depunere:	18.11.21	Pretul estimativ:	600,00 RON - 600,00 RON

---

Descriere: Ambarcațiunea JEANNEAU MARRY FISHER 605 se află în dotarea ANCOM OJ Tulcea, Direcția Regională Iași și face parte integrantă din "Sistem Mobil de monitorizare radio si gonio. Pentru menținerea ambarcațiunii în condiții de siguranță și cu parametri tehnici optimi de funcționare este necesară achiziția de servicii de ridicare de la apă, remorcare și servicii de conservare a ambarcațiunii pe perioada în care nu este folosită, în sezonul de iarnă.

Descriere ambarcațiune Ambarcațiune: JEANNEAU MARRY FISHER 605 Tipul ambarcațiunii: barcă cu motor Tipul propulsiei principale: motor cu benzină Tipul cocii: monolit Tipul motorului: exterior Materialul de construcție: PAFS 9 poliester armat cu fibră de sticlă Categorie maximă constructivă: B Pentru un număr maxim de persoane: 6 Lungimea cocii: LH: 5,51 m Grinda cocii BH: 2,40 m Adâncimea: D: 1,35 m Servicii de ridicare de la apă și pregătirea de sezon (conservarea) În vederea efectuării conservării ambarcațiunii pe perioada de iarnă, prestatorul face toate manevrele de ridicare de la apă cât și amplasarea pe peridoc și tractare, Peridocul (remorca specializată) este pus la dispoziție de către Autoritatea Contractantă (Remorca REMA număr identificare ROOBFFK3790007), Prestatorul va pune la dispoziție toate mecanismele de ridicare cât și rampa necesară efectuării operațiunii Transportul peridocului cu ambarcațiunea până la locul de parcare pe perioada iernii (sediul OJ Tulcea) din Str. Erou Demetriade, Nr. 1, se efectuează cu autovehiculele din dotare și personal calificat al prestatorului, Ambarcațiunea se predă pe bază de PV de predare-primire. Pentru conservarea ambarcațiunii pentru perioada de iarnă sunt necesare următoarele operațiuni: - verificare prezență apă în grupul motorului, - constituire peliculă ulei pe pereții pistoanelor în vederea prevenirii apariției coroziunii, - eliminarea apei din bazinele ambarcațiunii și din orice alte locuri predispușe la îngheț.

---