

## Echipament instalatie de filtrare a apei bazin de inot

---

### Detalii

-----

- Organizator: Centrul Roman pentru Pregatirea si Perfectionarea Personalului din Transporturi Navale
- Ofertant: LINEA AZZURRA
- Localizare: Romania (Constanta)
- Tip anunt: Cumparari directe
- Estimare: 173675.29 RON
- Stare: Finalizata
- Sursa: S.E.A.P.
- Data aparitiei: 05-06-2024

### Domenii

-----

- Echipament pentru piscine (CPV: 43324100)
- 

Numar Anunt: DA35883916

#### Autoritate Contractanta:

Centrul Român pentru Pregatirea si Perfectionarea Personalului din Transporturi Navale

CUI: 15566688

Localitate: Constanta, Constanta, Romania

Adresa: Strada: Pescarilor, nr. 69A, Sector: -, Judet: Constanta, Localitate: Constanta, Cod postal: 900581

Telefon: +40 241639595, +40 241631415

#### Ofertant:

LINEA AZZURRA

CUI: 38146756

Localitate: Magurele, Ilfov, Romania

Adresa: Strada: Mllcov, nr. 112, Sector: -, Judet: Ilfov, Localitate: Magurele, Cod postal: 077125

Telefon: +40 0788300415,

#### Denumire:

Echipament instalatie de filtrare a apei bazin de inot

#### Produs / serviciu / lucrare:

Instalatie de filtrare a apei bazin de inot

#### Detalii:

Instalatie de filtrare cu nisip a apei pentru piscina:

- 2 x Filtru bobinat cu nisip D1800
- 2 x Pompa filtrare 5.5 CP
- 2 x ansmablu manifold D110
- 1 x Sistem profesional de citire si dozare substante tratare apa

- 1 x Tablu electric general, comanda si automatizare piscina
- material filtrant
- vane tip fluture 110 mm - 10 bucati
- vane tip fluture 160 mm - 1 bucata
- coturi, teava, cabluri, materiale mici, adeziv
- montaj transport si punere in functiune

Conditii de livrare:

Livrarea se va face conform contract la sediul CERONAV din Aleea Universitatii nr. 48A Baza de Instruire CERONAV- malul lacului Siutghiol.

Conditii de plata:

Plata se va face in contul de trezorerie al prestatorului in termen demaxim 30 zile de la data inregistrarii facturii in sistemul E-factura.

CPV:

43324100-1 - Echipament pentru piscine (Rev.2)

Estimare: 173675.29 RON

-----