

COMPONENTE PENTRU UN SISTEM DE SENZORI HIDROACUSTICI, CU APLICAȚII ANTISUBMARIN (ASW) -Realizare model experimental poligon magneto-acustic

I.D.: 87862539

Documente participare:

- semnate electronic.zip
- FisaDate_DF1193077.pdf

Data publicarii	10.10.23	Coduri CPV	38570000-1 30213100-6 38260000-5 34711200-6 38434200-8 48462000-4 48461000-7
-----------------	----------	------------	--

Termenul limita pentru depunere:	26.10.23	Pretul estimativ:	641.849,00 RON - 641.849,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: în cadrul proiectului "SISTEM DE SENZORI HIDROACUSTICI, CU APLICAȚII ANTISUBMARIN (ASW)" cu lucrarea de cercetare "Realizare model experimental poligon magneto-acustic" se achiziționează următoarele produse: 1. Lot 1 CALIBRATOR PORTABIL HIDROFOANE" cod CPV 38570000-1 Instrumente și aparate de reglaj și de control 2. Lot 2 LAPTOP RIGIDIZAT CU ACCESORII" cod CPV 30213100-6 Computere portabile 3. Lot 3 " MAGNETOMETRU TRACTAT" cod CPV 38260000-5 Instrumente geofizice cu magnetometru 4. Lot 4 "DRONA CU CAMERĂ VIDEO ȘI SENZOR IR" cod CPV 34711200-6 Aeronave fara pilot 5. LOT 5 "RECORDER HIDROACUSTIC AUTONOM" cod CPV 38434200-8 Echipament de masurare a sunetului 6. Lot 6 " SOFTWARE TACTICAL DECISION AID(TDA)"cod CPV 48462000-4 Pachete software matematice sau previzionale si "ABONAMENT SOFTWARE SONAR TRACTAT CU SCANARE LATERALĂ" cod CPV 48461000-7 Pachete software analitice sau stiintifice
