

---

## **Echipamente si componente necesare construirii "Sistemului de propagare fascicul laser in atmosfera" în cadrul activităților de cercetare industrială în colaborare efectivă în proiectul CERBER**

I.D.: 78003140

---

Data publicarii	31.01.23	Coduri CPV	35125100-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Descriere: Laseri + accesorii - Laser model 1: 2 buc - Laser model 2: 1 buc - Unitate alimentare: 1 buc - Chiller: 2 buc - Unitate de combinare a fasciculelor : 1 buc Echipamente optică adaptivă: - Oglinda deformabila cu racire pe apa: 3 buc - Driver Oglinda Deformabila: 3 buc - Senzor Front de unda: 2 buc - Closed Loop: 2 buc - Software: 1 buc Echipamente măsurare fascicul laser - Senzor masurare fascicul laser model 1: 1 buc - Senzor masurare fascicul laser model 2: 1 buc - Senzor masurare fascicul laser model 3: 1 buc - Senzor masurare energie fascicul laser pulsat: 1 buc - Interfata senzor-computer: 1 buc - Senzor pentru masurarea M2 fascicul laser: 1 buc - Profiler fascicul laser: 1 buc Echipamente optică: - Masă Optică: 1 buc. - Picioare masă optică: 4 buc - Breadboard pentru componente optice: 1 buc - Dioda Laser model 1: 1 buc - Driver pentru diode laser : 1 buc - Dioda Laser Model 2: 1 buc - Fiber Collimator: 1 buc - Lentile Model 1: 3 buc - Lentile Model 2

---