
Echipament de prototipare prin sinterizare metale cu laser

I.D.: 31193751

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 09.10.18 | Coduri CPV | 42610000-5 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 2.920.053,78 RON - 2.920.053,78 RON

Descriere: Echipament de prototipare prin sinterizare metale cu laser Dimensiuni de gabarit 3500 x 1500 x 2800 mm (2800 mm reprezinta inaltimea) sau orice amprenta la sol ce nu depaseste 5,25 metri patrati si 2,8 metri inaltime.. Volumul de lucru 200 x 200 x 200 mm sau un volum de lucru de 8000000 mm cubi Preincalzire 200 0C Precizie control platforma (repetabilitate pozitionare Z $\pm 0,009$ mm Repetabilitate pozitionare X,Y 50 microni Precizie 60 microni Marime minima a detaliului X,Y,Z = 200 microni Putere sursa Laser 400W Material Aliaj Cupru, Aliaj Aluminiu, Otel, Titan, Cobalt-Crom, Aliaj Nichel 1.Numarul de zile pina la care se pot solicita clarificari inainte de limita de depunere a ofertelor este de 14 zile.2Autoritatea contractanta va raspunde solicitarilor de clarificari/informatiilor suplimentare, care au fost adresate in termenul prevazut in anuntul de participare, in a 10-a zi inainte de termenul limita de depunere a ofertelor.NOTA: Autoritatea contractanta nu este obligata sa raspunda solicitarilor de clarificari/informatiilor suplimentare care nu au fost adresate in termenul stabilit la pct.1, invocate mai sus.
