**Proiect CNFIS –FDI-2019-0066**

**Titlu proiect : Hub pentru cercetare, dezvoltare şi inovare multidisciplinară în contextul revoluţei industriale 4.0**

**Ofertant: ....................................................................**

**Nr.inreg.ofertant**.............................................................

**PROPUNEREA FINANCIARĂ**

**Achiziția de produse**

**Echipamente – Infrastructură informatică**

**Oferta de preț** *[a se completa de către Ofertant]*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.**  (1) | **Denumirea produselor**  (2) | **Cant.**  (3) | **Preț unitar**  (4) | **Valoare Totală fără TVA**  (5=3\*4) | **TVA**  (6=5\* %TVA) | **Valoare totală cu TVA**  (7=5+6) |
| 1. | Proiect CNFIS –FDI-2019-0066 |  |  |  |  |  |
| 2. | Titlu proiect : Hub pentru cercetare, dezvoltare şi inovare multidisciplinară în contextul revoluţei industriale 4.0 |  |  |  |  |  |
| 3. | Proiect CNFIS –FDI-2019-0066 |  |  |  |  |  |
| 4. | Titlu proiect : Hub pentru cercetare, dezvoltare şi inovare multidisciplinară în contextul revoluţei industriale 4.0 |  |  |  |  |  |
| 5. | Proiect CNFIS –FDI-2019-0066 |  |  |  |  |  |
| 6 | Titlu proiect : Hub pentru cercetare, dezvoltare şi inovare multidisciplinară în contextul revoluţei industriale 4.0 |  |  |  |  |  |
| 7 | Proiect CNFIS –FDI-2019-0066 |  |  |  |  |  |
| 8 | Titlu proiect : Hub pentru cercetare, dezvoltare şi inovare multidisciplinară în contextul revoluţei industriale 4.0 |  |  |  |  |  |
| 9 | Proiect CNFIS –FDI-2019-0066 |  |  |  |  |  |
| 10 | Titlu proiect : Hub pentru cercetare, dezvoltare şi inovare multidisciplinară în contextul revoluţei industriale 4.0 |  |  |  |  |  |

**Preţ fix:** Preţul indicat mai sus este ferm şi fix şi nu poate fi modificat pe durata executării contractului.

**VALABILITATEA OFERTEI :..........................................**

**NUMELE OFERTANTULUI\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Semnătură autorizată\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Data:**