Anexa

**Termeni şi Condiţii de Livrare\*[[1]](#footnote-1)**

Achiziția de **„Sursă de alimentare UPS (PA 65)”**

Proiect: ROSE - Subproiect ”Șansă la Educație la Știința și Ingineria Materialelor (SESIM)”,

Beneficiar: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași (UTI), Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor (SIM)

Ofertant: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1**. **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 | Sursă de alimentare UPS | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** |  |  |  |  |  |

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

**3. Grafic de livrare:** Livrarea se efectuează în cel mult \_\_\_\_\_\_\_ săptămâni de la semnarea Contractului/ Notei de Comanda, la destinația finală indicată, conform următorului grafic: *[a se completa de către Ofertant]*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea produselor** | **Cant.** | **Termene de livrare** |
| 1 | Sursă de alimentare UPS | 1 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**4. Plata** facturii se va efectua în lei, 100% la livrarea efectivă a produselor la destinaţia finală indicată, pe baza facturii Furnizorului şi a procesului - verbal de recepţie, conform *Graficului de livrare*.

**5. Garanţie:** Bunurile oferite vor fi acoperite de garanţia producătorului cel puţin 1 an de la data livrării către Beneficiar. Vă rugăm să menţionaţi perioada de garanţie şi termenii garanţiei, în detaliu.

**6. Instrucţiuni de ambalare:**

 Furnizorul va asigura ambalarea produselor pentru a împiedica avarierea sau deteriorarea lor în timpul transportului către destinaţia finală.

**7. Calificarea ofertantului:** Oferta trebuie să fie însoțită de o copie a Certificatului de Înregistrare sau a Certificatului Constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului din care să rezulte numele complet, sediul și domeniul de activitate. *[a se atasa la oferta documentul solicitat]*

**8. Specificaţii Tehnice:**

*(de inserat specificațiile tehnice ale bunurilor):*

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate***[a se completa de către Ofertant]* |
| „Sursă de alimentare UPS (PA 65)”, pachet format din: | *Marca / modelul produsului* |
| UPS pentru alimentarea protejata la perturbatii si intreruperi a aplicatiilor de inalta siguranta: Servere, Retele, Storage, Aplicatii medicale, Automatizari Industriale, DVR/NVR, ATM, 3D printer, NAS, aplicatii generale**Caracteristici cheie:*** topologie VFI (Voltage and Frequency Independent) - tehnologie online dubla conversie ce ofera protectie la orice tip de perturbatie
* iesire pe prize cu impamantare Schuko si prize IEC
* se poate extinde autonomia
* timp de transfer pe regim baterii 0 ms
* selftest periodic
* functie de convertizor de frecventa 50/60 Hz
* plaja tensiune de intrare larga fara utilizare acumulatori cu tensiune de iesire stabila 230 Vac +/-1%
* configurare echipament pe afisaj grafic
* posibilitate integrare in sistem antiincendiu datorita functiei EPO (Emergency Power Off)

**Specificații minimale:*****OUTPUT**** *Capacitate putere 3000 VA / 2700 W*
* *Voltaj nominal output 220/230/240 Vac selectabil +/- 1%*
* *Distorsiuni Voltaj nominal: ≤ 3%*
* *Frecventa output: 50 / 60 Hz ± 1%*
* *Conectori output: 2 x Schuko + 6 x IEC 320 C13*

***INPUT:**** *Voltaj nominal input: 195-260 Vac*
* *Frecventa input: 50 / 60 Hz ± 10 Hz*
* *Conectori input: 1 x AC input cable*
* *Lungime cablu (m): 1.22*

***BATERIE SI TIMP FUNCTIONARE:**** *Model baterie: VRLA AGM fără mentenanță*
* *Baterii incluse: 6 x 9Ah / 12V*
* *Sloturi baterie disponibile: 1*
* *Timp mediu de incarcare: 6 ore pana la 90%*
* *Baterii optionale: da*
* *Protectie la supratensiune DC: Da*
* *Timp mediu de functionare: 15 minute @50% sarcina*

***MANAGEMENT:**** *Management: Da*
* *Sloturi de conectare: RS232 si USB*
* *Panou de control: Display LCD & LED*
* *Alarma sonora: Da*
* *Atentionari sonore: Mod baterie, Tensiune scazuta baterie, Suprasarcina, Supraincalzire, Defect ventilator, Defect general*

***PROTECTIE**** *Protectie supratensiune: Da*
* *Filtrare: Da*

*MEDIU FUNCTIONARE:** *Temperatura: 0 - 40 grade Celsius*
* *Umiditate: 0 - 90 % (fara condens)*
* *Altitudine: 0 - 1000 m*
* *Zgomot : ≤50 dB(A)*

*ALTELE** *Software: Management software inclus*

*Tipodimensiune (U): Tower*• Garanție cel puţin 1 an de la data livrării către Beneficiar | *Descriere generală* |

**9. Valabilitatea ofertei este de \_\_\_\_ zile** *[a se completa de către Ofertant]* **de la termenul limită de depunere al ofertei, in corelatie cu cerinta de la punctul 7 din cadrul Invitatiei de participare.**

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

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

**Locul:**

**Data:**

1. *Anexa Termeni și Condiții de Livrare este formularul în care Beneficiarul va completa condițiile în care dorește furnizarea bunurilor (Pct. 3 - perioada de livrare, pct. 7A – Specificații Tehnice solicitate).*

 *Ofertanții completează formularul cu oferta lor - pct.1, pct. 3 si pct.7B - şi îl returnează Beneficiarului semnat, dacă acceptă condițiile de livrare cerute de Beneficiar.* [↑](#footnote-ref-1)