**FISA DE OFERTA**

pentru:

***“Etalonari/verificari pentru componentele sistemelor de masurare a energiei termice si apa bruta – masurile de rezerva FEA – din dotarea***

***centralelor termoelectrice din Bucuresti”***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **crt.** | **DENUMIREA SERVICIILOR** | **UM** | | **Cantitate** | | Pret unitar (lei fara TVA) | | Pret total (lei fara TVA) | DIN CARE: | |
| CONTRACTANT GENERAL | SUBCONTRC-TANT |
|  | **LOT 1** -  **Etalonare traductoare** |  | |  | |  | |  |  |  |
| **1.1.1** | Traductor presiune diferentiala | buc | | 12 | |  | |  |  |  |
| **1.1.2** | Traductor presiune relativa | buc | | 13 | |  | |  |  |  |
| **1.2** | Etalonare - Compensator inregistrator cu autoechilibrare |  | |  | |  | |  |  |  |
| **1.2.1** | Tip ELR 454 M3, 2 canale | buc | | 1 | |  | |  |  |  |
| **1.3** | Etalonare - Aparat indicator/inregistrator |  | |  | |  | |  |  |  |
| **1.3.1** | Tip LOGOSCREEN 500 D, LOGOSCREEN 700 ,JUMO Germania; GR MINITREND , GR EZTREND , HONEYWELL, KD7 - LUMEL | buc | | 8 | |  | |  |  |  |
| **1.4** | Etalonare element de calcul |  | |  | |  | |  |  |  |
| **1.4.1** | Element de calcul tip ELI 212, 103, 203, 303 INTEGRATOR | buc | | 4 | |  | |  |  |  |
| **1.4.2** | Element de calcul tip ELX 222 ;CS2-SQ; CS2-ATH | buc | | 6 | |  | |  |  |  |
| **1.5** | Etalonare – Adaptor de temperatura, termorezistente |  | |  | |  | |  |  |  |
| **1.5.1** | Adaptor de temperatura | buc | | 6 | |  | |  |  |  |
| **1.5.2** | Termorezistenta cu adaptor de temperatura | buc | | 8 | |  | |  |  |  |
| **1.5.3** | Termorezistenta | buc | | 7 | |  | |  |  |  |
| ***TOTAL LOT 1 LEI (FARA TVA)*** | | | | | | | | |  |  |
| **LOT 2 - Etalonare diafragme** | | | | | | | | |  |  |
| **2.1** | Etalonare diafragme | | buc | | 3 | |  |  |  |  |
| ***TOTAL LOT 2 LEI (FARA TVA)*** | | | | | | | | |  | |
| ***TOTAL LOT 1 + LOT 2 LEI (FARA TVA)*** | | | | | | | | |  | |

**DENUMIRE OPERATOR ECONOMIC** …………………………………………………………

**CONDITII TEHNICE**

|  |  |
| --- | --- |
| **SOLICITARE ACHIZITOR** | **OFERTA PRESTATOR**  *(se bifează varianta dorită)* |
| ***1.Respectarea cerinţelor caietului de sarcini***. | Acceptat □ Neacceptat □ |
| ***2. Propunerea tehnica***  Oferta tehnica va cuprinde date tehnice si informatii care sa dovedeasca ca serviciile solicitate se vor executa respectand cerintele caietului de sarcini.  -ofertantul va certifica realizarea serviciilor solicitate in anexa nr. 1 .  - se vor inscrie in mod obligatoriu informatii privind termenul de executie.  - ofertantul va face dovada respectarii reglementarilor in vigoare referitoare la securitatea si sanatatea in munca (Legea protectiei muncii nr.319/2006; Normele metodologice de aplicare a prevederilor Legii securitatii si sanatatii in munca nr.319/2006, aprobate prin HG 1425/2006, cu completarile si modificarile aprobate prin HG 955/2010; PE205/1981 norme de protectie a muncii pentru partea mecanica a centralelor electrice). | Acceptat □ Neacceptat □ |

**CONDIŢII COMERCIALE**

|  |  |
| --- | --- |
| **SOLICITARE ACHIZITOR** | **OFERTA PRESTATOR**  *(se bifează varianta dorită)* |
| ***Durata si perioada de prestare a serviciilor***  Serviciile descrise in prezentul caiet de sarcini vor face obiectul unui contract, durata serviciilor fiind de ***365 zile***, iar cantitatile de servicii sunt cele din Anexa 1.  Graficul prestarii serviciilor va fi stabilit în fiecare CTE de comun acord cu prestatorul.  Etalonarea/verificarea va fi efectuata in termen de maximum 10 zile de la data punerii la dispozitia prestatorului a mijloacelor de masurare. | Acceptat □ Neacceptat □ |
| **Receptia serviciilor** se face astfel:  - Receptia serviciilor, care sunt prestate in laboratoarele prestatorului, se va face la beneficiar de catre responsabilul cu metrologia din fiecare CTE.  Daca prestatorul are sediul in alta localitate, receptia se face de asemenea la sediul beneficiarului. Beneficiarul semneaza de predarea/primirea mijloacelor de masurare si intra in posesia mijlocului de masurare, precum si a Certificatului de etalonare, a procesului verbal de predare/primire si a a bazei de calcul/deviz/situatie de lucrari dupa caz.  Receptia serviciilor de etalonare, prestate la fata locului, se va face la beneficiar, de catre responsabilul cu metrologia din CTE, care intra in posesia Certificatului de etalonare si a bazei de calcul/deviz/situatie de lucrari dupa caz. | Acceptat □ Neacceptat □ |
| ***Model de contract prezentat de achizitor*** | □ Acceptat  □ Neacceptat  □ Acceptat ***cu obiectiuni***  (*se atasaza obiectiunile la modelul de contract daca este cazul*) |

**OBSERVAŢII : …………………………………………………………………………………………**

**PRESTATOR**

**………………..................**

(semnătura autorizată)