**National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH**

**Codice progetto MUR:** CN\_00000022 **CUP UNINA:** E63C22000920005 **Missione:** 4 **Componente:** 2 **Investimento:** 1.4

**Allegato 6**

**SCHEMA DI OFFERTA TECNICA**

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELL’APPALTO DI FORNITURA DI UNA “PIATTAFORMA DI CAMERE CLIMATICHE COMPRENSIVA DI N. 8 UNITÀ”, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AGRARIA DELL’UNIVERSITÀ DI NAPOLI FEDERICO II NELL’AMBITO DEL PROGETTO “NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR AGRICULTURAL TECHNOLOGIES - AGRITECH” MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4.**

**CUP UNINA: E63C22000920005 CIG B22DD01713 CUI F00876220633202300069**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **PARAMETRO DI VALUTAZIONE** | **PT. MAX** | **N°** | **SUB-PARAMETRI DI VALUTAZIONE** | **POSSESSO DEL REQUISITO** | **Rif. Scheda tecnica** |
| 1 | Isolamento Termico pannellatura Camere  | 5 | 1.1 | Coefficiente di trasmissione K = 0,34 W/m² K |  |  |
| 1.2 | Coefficiente di trasmissione 0,30 W/m² K < K < 0,34 W/m² K |  |  |
| 1.3 | Coefficiente di trasmissione  K $\leq $ 0,30 W/m² K |  |  |
| 2 | Isolamento Termico pavimentazione Camere  | 5 | 2.1 | Coefficiente di trasmissione K = 0,34 W/m² K |  |  |
| 2.2 | Coefficiente di trasmissione 0,30 W/m² K < K < 0,34 W/m² K |  |  |
| 2.3 | Coefficiente di trasmissione K $\leq $ 0,30 W/m² K |  |  |
| 3 | Fornitura sostitutiva Lampade Camere 1 e 2 (Mod. Futura P 125 e P195) | 5 | 3.1 | N. 0 Fornitura Completa extra |  |  |
| 3.2 | N. 1 Fornitura Completa extra |  |  |
| 3.3 | N. 2 Forniture Complete extra |  |  |
| 4 | Fornitura sostitutiva Lampade Camere 3, 4, 5, 6. 7 e 8 (Lampade 600 w) | 5 | 4.1 | N. 0 Fornitura Completa extra |  |  |
| 4.2 | N. 1 Fornitura Completa extra |  |  |
| 4.3 | N. 2 Forniture Complete extra |  |  |
| 5 | Gruppo frigorifero refrigerante R134 a | 5 | 5.1 | N. 0 fornitura refrigerante per ricarica (oltre la prima ricarica) |  |  |
| 5.2 | N. 1 fornitura refrigerante per ricarica (oltre la prima ricarica) |  |  |
| 5.3 | N. 2 fornitura refrigerante per ricarica (oltre la prima ricarica) |  |  |
| 6 | Filtro deidrato per la disidratazione del liquido refrigerante | 5 | 6.1 | Fornitura di n. 0 Filtro (oltre il primo in dotazione) |  |  |
| 6.2 | Fornitura di n.1 Filtro(oltre il primo in dotazione) |  |  |
| 6.3 | Fornitura di n. 2 Filtri(oltre il primo in dotazione) |  |  |
| 7 | Garanzia offerta (oltre i 24 mesi) | 6 | 7.1 | Garanzia superiore ai 24 mesi | Anni ulteriori offerti*\_\_\_\_* *[Indicare]* |  |
| 8 | Tempo di consegna attrezzatura | 4 | 8.1 | Tempi di consegna dell’attrezzatura inferiori a 120 giorni naturali e consecutivi dalla richiesta della S.A. | Tempo di consegna offerto (in giorni)*\_\_\_\_* *[Indicare]* |  |
| 9 | Training di formazione base | 5 | 9.1 | Training di formazione base 8 h |  |  |
| 9.2 | Training di formazione base 12 h |  |  |
| 9.3 | Training di formazione base 16 h |  |  |
| 10 | Training di formazione avanzato | 5 | 10.1 | Training di formazione avanzato 8 h |  |  |
| 10.2 | Training di formazione avanzato 12 h |  |  |
| 10.3 | Training di formazione avanzato 16 h |  |  |

*Firmato digitalmente dal legale rappresentante*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_