

## **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α'**

### **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

Οι διαγωνιζόμενοι θα πρέπει να λάβουν υπ' όψη τους ότι πρέπει να δώσουν πλήρεις και σαφείς περιγραφές των ειδών τους, σύμφωνα με το άρθρο 10 της Πρόσκλησης.

#### **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Ο προσφερόμενος εξοπλισμός θα πρέπει:

Να είναι εργοστασιακής προέλευσης (επί ποινή αποκλεισμού)

Να μην είναι μεταχειρισμένος και ιδιοκατασκευές (επί ποινή αποκλεισμού)

Να φέρει πιστοποιητικό CE (και να υποβληθεί το αντίστοιχο πιστοποιητικό στο φάκελο της τεχνικής προσφοράς εάν είναι ετοιμοπαράδοτο, με την παράδοση του εξοπλισμού εάν πρόκειται να κατασκευαστεί)

Να διαθέτει εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον ενός έτους

Να είναι ετοιμοπαράδοτος (ανεξαρτήτως προέλευσης) ή με παραγγελία σε χώρα Ευρωπαϊκής προέλευσης με ρητή διασφάλιση δυνατότητας παράδοσης εντός εξήντα (60) Ημερών από την υπογραφή της σύμβασης.

#### **A.1. ΤΡΙΒΕΙΟ-ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΡΙΓΑΝΗΣ**

Χαρακτηριστικά μηχανήματος:

- Τριβείο-διαχωριστής με ελάχιστη απόδοση 20kg/ώρα
- Περιστροφικό τύμπανο τριβείου INOX με ηλεκτροκινητήρα και δυνατότητα ρύθμισης στροφών
- Παλινδρομικό ή δονούμενο κόσκινο τριών επιπέδων κατά ελάχιστο με ηλεκτροκινητήρα και δυνατότητα ρύθμισης στροφών
- Τροφοδοσία 220VAC
- Ελάχιστη συνολική ισχύς 1,1kw

#### **A.2. ΘΑΜΝΟΚΟΠΤΙΚΟ ΡΙΓΑΝΗΣ (ΨΑΛΙΔΙ ΜΠΟΡΝΤΟΥΡΑΣ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ)**

Χαρακτηριστικά επιμέρους εξαρτημάτων:

(1) Βενζινοκίνητο ψαλίδι:

- Κυβισμός: 24cm<sup>3</sup> ±0,3

- Ισχύς:  $1,2\text{HP} \pm 0,2$
  - Μήκος μαχαιριών: 60cm
- (2) Κινητήρας με κοπτικό εξάρτημα:
- Ισχύς:  $1,9\text{HP} \pm 0,3$

### **A.3. ΜΗΧΑΝΗ ΓΥΑΛΙΣΜΑΤΟΣ ΣΠΟΡΩΝ ΦΑΣΟΛΙΩΝ**

Χαρακτηριστικά μηχανήματος:

- Ελάχιστη απόδοση  $2.000\text{kg/ώρα}$
- Συνολική απαιτούμενη ισχύς:  $4,5\text{kw} \pm 0,5$