ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

 ΦΟΡΕΑ

ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Της επιχείρησης …………………………………………………….…………………………………… µε έδρα στ… ……………………………………………………………………… οδός ………………………..………………………. αριθµ. ……... Τ.Κ………………………. Τηλ.: ……………………………… τηλ. Κινητό …..………………..……. Fax: …………………….

Αφού έλαβα γνώση της διακήρυξης του διαγωνισµού που αναγράφεται στον τίτλο και των λοιπών στοιχείων της µελέτης και της αριθ.πρωτ. ……………………………………… διακήρυξης διαγωνισμού, καθώς και των συνθηκών εκτέλεσης της προμήθειας, υποβάλλω την παρούσα προσφορά.

|  |
| --- |
| **ΟΜΑΔΑ 1 : ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ-ΧΩΡΑ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ** | **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ** |
| 1 | ΓΑΝΤΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΝΙΝΑ  |  |  |  |  |  |
| 2 | ΓΑΝΤΙΑ PVC |  |  |  |  |  |
| 3 | ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ  |  |  |  |  |  |
| 4 | ΓΑΝΤΙ ΑΠΟ ΥΦΑΣΜΑ ΚΑΙ ΝΙΤΡΙΛΙΟ |  |  |  |  |  |
| 5 | ΓΑΝΤΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ (100) |  |  |  |  |  |
| 6 | ΓΑΝΤΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ |  |  |  |  |  |
| 7 | ΜΟΝΩΤΙΚΑ ΓΑΝΤΙΑ  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ 2 : ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΕΦΑΛΗΣ**  |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΧΩΡΑ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ** |
| 1 | ΚΡΑΝΟΣ  |  |  |  |  |  |
| 2 | ΓΥΑΛΙΑ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ |  |  |  |  |  |
| 3 | ΓΥΑΛΙΑ ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΤΥΠΟΥ |  |  |  |  |  |
| 4 | ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΌ ΗΛΙΑΚΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ  |  |  |  |  |  |
| 5 | ΑΣΠΙΔΙΟ ΜΕ ΠΛΕΓΜΑ ΓΙΑ ΚΛΑΔΕΜΑΤΑ |  |  |  |  |  |
| 6 | ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΚΟΛΛΗΣΗΣ  |  |  |  |  |  |
| 7 | ΚΑΠΕΛΑ ΤΥΠΟΥ ΜΠΕΙΖΜΠΟΛ |  |  |  |  |  |
| 8 | ΚΡΑΝΟΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΑΚΙ |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ 3 : ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΑΠΝΟΗΣ** |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΧΩΡΑ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ** |
| 1 | ΜΑΣΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ |  |  |  |  |  |
| 2 | ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ Ρ1 |  |  |  |  |  |
| 3 | ΜΑΣΚΑ ΗΜΙΣΕΩΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ (με φίλτρα )  |  |  |  |  |  |
| 4 | ΜΑΣΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ (με φίλτρα )  |  |  |  |  |  |
| 5 | ΜΑΣΚΑ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗΣ {ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 50τεμ) |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ 4 : ΕΝΔΥΜΑΤΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ** |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΧΩΡΑ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ** |
| 1 | ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ  |  |  |  |  |  |
| 2 | ΠΟΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ  |  |  |  |  |  |
| 3 | ΣΤΟΛΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΌ ΧΗΜΙΚΑ  |  |  |  |  |  |
| 4 | ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΤΙΡΑΝΤΑ  |  |  |  |  |  |
| 5 | ΝΙΤΣΕΡΑΔΕΣ  |  |  |  |  |  |
| 6 | ΜΠΟΥΦΑΝ ΑΜΑΝΙΚΟ (ΓΙΛΕΚΟ) |  |  |  |  |  |
| 7 | ΜΠΛΟΥΖΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ |  |  |  |  |  |
| 8 | ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΙΧΡΩΜΟ ΜΕ ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ  |  |  |  |  |  |
| 9 | ΣΑΚΑΚΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΙΧΡΩΜΟ ΜΕ ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ  |  |  |  |  |  |
| 10 | ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΟΔΙΕΣ |  |  |  |  |  |
| 11 | ΠΟΔΙΑ ΣΑΜΑΡΑΚΙ |  |  |  |  |  |
| 12 | ΜΠΟΥΦΑΝ ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ |  |  |  |  |  |
| 13 | ΡΟΜΠΑ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ |  |  |  |  |  |
| 14 | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΓΙΛΕΚΟ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ 5 : ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ** |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΧΩΡΑ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ** |
| 1 | ΓΑΛΟΤΣΕΣ  |  |  |  |  |  |
| 2 | ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ 500V |  |  |  |  |  |
| 3 | ΗΜΙΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ  |  |  |  |  |  |
| 4 | ΓΑΛΟΤΣΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ (500V) |  |  |  |  |  |
| 5 | ΠΑΠΟΥΤΣΙΑ ΑΝΤΙΟΛΗΣΘΗΤΙΚΑ KAI ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ S2 |  |  |  |  |  |
| 6 | ΠΑΠΟΥΤΣΙΑ ΑΝΤΙΟΛΗΣΘΗΤΙΚΑ S1 |  |  |  |  |  |
| 7 | ΠΑΠΟΥΤΣΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΣΑΜΠΟ |  |  |  |  |  |
| 8  | ΗΜΙΑΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ 6 : ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ** |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΧΩΡΑ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ** |
| 1 | ΩΤΟΑΣΠΙΔΕΣ  |  |  |  |  |  |
| 2 | ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ |  |  |  |  |  |
| 3 | ΟΛΟΣΩΜΕΣ ΕΞΑΡΤΗΣΕΙΣ |  |  |  |  |  |
| 4 | ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΑΚΙ |  |  |  |  |  |
| 5 | ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΓΚΟΛΗΤΗ |  |  |  |  |  |
| 6 | ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ |  |  |  |  |  |
| 7 | ΜΟΝΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ |  |  |  |  |  |
| 8 | ΖΩΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ |  |  |  |  |  |
| 9 | ΜΟΝΩΤΙΚΟΣ ΤΑΠΗΤΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ 50.000 VOLT ΚΑΤA IEC6111:2002 |  |  |  |  |  |
| 10 | ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΦΑΝΟΣ ΚΕΦΑΛΗΣ |  |  |  |  |  |

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΑ