**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**Προς Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος- Πανεπιστημιούπολη Καβάλας**

Με την παρούσα αποδέχομαι τις τεχνικές προδιαγραφές, τις επισημάνσεις και όλα τα αναφερόμενα στην πρόσκληση υποβολής προσφοράς για **την «Προμήθεια αντιδραστηρίων και προϊόντων εργαστηρίου Αναλυτικής Χημείας»**

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Α/Α | Περιγραφήαγαθών | Ποσότητα | Μονάδα | ΤιμήμονάδαςχωρίςΦ.Π.Α | Προσφερόμενη τιμήΧωρίς Φ.Π.Α | Φ.Π.Α.% | Προσφερόμενη τιμή με Φ.Π.Α |
| 1 | Γυάλινο χωνί Ø 40 mm  | 20  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 2 | Γυάλινο χωνί Ø 50 mm  | 20  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 3 | Γυάλινη ράβδος ανάδευσης  | 40  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 4 | Φιάλη Κωνική Erlenmeyer  | 40  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 5 | Γυάλινο ποτήρι ζέσης 100mL  | 40  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 6 | Γυάλινο ποτήρι ζέσης 250 mL  | 40  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 7 | Σκουρόχρωμη Γυάλινη φιάλη  | 10  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 8 | Προχοΐδα  | 12  | Τμχ  |  |  |  |  |
|  | **Εργαστηριακά είδη**  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | λαβίδα στήριξης προχοΐδας  | 12  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 10 | Υδροβολείς εργαστηρίου  | 20  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 11 | Εργαστηριακά γυαλιά προστασίας  | 10  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 12 | Πουάρ Τριών Βαλβίδων  | 40  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 13 | Διηθητικό χαρτί  | 5  | Πακ  |  |  |  |  |
| 14 | Γάντια πυρίμαχα με προστασία καρπού  | 2  | Τμχ  |  |  |  |  |
|  | **Σιφώνια (πιπέτες)**  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Σιφώνια πληρώσεως 10 mL  | 12  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 16 | Σιφώνια πληρώσεως, 25 mL  | 12  | Τμχ  |  |  |  |  |
| 17 | Σιφώνια πληρώσεως, 50 mL  | 12  | Τμχ  |  |  |  |  |
|  | **ΣΥΝΟΛΟ** | **347** |  |  |  |  |  |

Ο/Η Προσφέρων/ούσα

Στοιχεία συμμετέχοντα

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Επωνυμία | ΑΦΜ | ΔΟΥ | Στοιχεία Επικοινωνίας συμμετέχοντα |
|  |  |  | Διεύθυνση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Τηλ.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Fax:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_e-mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |