



Α.Π. 2267/13-11-2017

### ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗ

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας και το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Ι.Τ.Ε. - Ι.Μ.Β.Β.) - Τμήμα Προμηθειών, προτίθεται να προμηθευτεί με απευθείας ανάθεση μικροσωληνάρια (705.000 εμάχια).

#### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

| Προϊόν   | Τεμάχια | Προϋπολογισμός |
|--|---------|----------------|
| Μικροσωληνάρια 1.5 ml. <ul style="list-style-type: none"><li>○ Διάφανα από PP με ενσωματωμένο πιεστό πώμα, κωνική βάση και εξωτερική διαβάθμιση.</li><li>○ Φαρδιά σύνδεση πώματος για εύκολο και ασφαλές κλείσιμο</li><li>○ Μεγάλη επιφάνεια επισήμανσης πάνω στο πώμα</li><li>○ Δυνατότητα φυγοκέντρισης έως 20000 x g..</li><li>○ Συσκευασία από 100 έως 1.000 τεμάχια</li></ul>   | 500.000 | 7.300,00 €     |
| Μικροσωληνάρια 1. 5ml. <ul style="list-style-type: none"><li>○ Διάφανα από PP με βιδωτό πώμα ασφαλείας με O-ring και με κωνική βάση</li><li>○ Δυνατότητα φυγοκέντρισης έως 20000 x g..</li><li>○ Δυνατότητα αποστείρωσης των σωληναρίων και των πωμάτων στους 121<sup>0</sup>C</li><li>○ Συσκευασία από 100 έως 1.000 τεμάχια</li></ul>  | 20.000  | 1.002,00 €     |
| Μικροσωληνάρια 2ml. <ul style="list-style-type: none"><li>○ Διάφανα από PP με βιδωτό πώμα ασφαλείας με O-ring και με κωνική βάση.</li><li>○ Δυνατότητα φυγοκέντρισης έως 20000 x g..</li><li>○ Δυνατότητα αποστείρωσης των σωληναρίων και των πωμάτων στους 121<sup>0</sup>C</li><li>○ Συσκευασία από 100 έως 1.000 τεμάχια</li></ul>  | 20.000  | 1.180,00 €     |
| Safe seal Μικροσωληνάρια 2 ml <ul style="list-style-type: none"><li>○ Διάφανα από PP. με ενσωματωμένο πιεστό πώμα, κωνική βάση και εξωτερική διαβάθμιση</li><li>○ Πώμα ασφαλείας (safe seal) για εφαρμογές υπό θερμική καταπόνηση</li><li>○ Φαρδιά σύνδεση πώματος για εύκολο και ασφαλές κλείσιμο</li><li>○ Μεγάλη επιφάνεια επισήμανσης πάνω στο πώμα</li><li>○ Δυνατότητα φυγοκέντρισης έως 25000 x g..</li><li>○ Συσκευασία από 100 έως 1.000 τεμάχια</li></ul>      | 50.000  | 1.055,00 €     |
| Μικροσωληνάρια 0, 5ml <ul style="list-style-type: none"><li>○ Διάφανα, μεμονωμένα, από PP, με ενσωματωμένο- επίπεδης επιφάνειας πώμα.</li><li>○ Να διαθέτουν προστασία έναντι των επιμολύνσεων.</li><li>○ Να διαθέτει πιστοποίηση Biosphere® plus (Sterile, DNA-free, DNase- /RNase-free, PCR Inhibitor-free, ATP-free, non-pyrogenic / endotoxin-free), αποστειρωμένα, ειδικά για PCR με πολύ λεπτά τοιχώματα.</li><li>○ Συσκευασία από 100 έως 1.000 τεμάχια</li></ul> | 15.000  | 877,50 €       |



|  |                |                    |
|--|----------------|--------------------|
| Μικροσωληνάρια 0, 2ml<br>ο Διάφανα, μεμονωμένα, από PP, με ενσωματωμένο- επίπεδης επιφάνειας πώμα.<br>ο Να διαθέτουν προστασία έναντι των επιμολύνσεων.<br>ο Να διαθέτει πιστοποίηση PCR Performance Tested (DNA-free, DNase- /RNase-free, PCR Inhibitor-free), ειδικά για PCR με πολύ λεπτά τοιχώματα.<br>ο Συσσκευασία από 100 έως 1.000 τεμάχια | 100.000        | 4.570,00 €         |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>  | <b>705.000</b> | <b>15.984,50 €</b> |

Να κατατεθεί:

- Μία ακέραια συσκευασία από το κάθε είδος ώστε να εξακριβωθούν όλα τα παραπάνω
- Πρωτότυπο φυλλάδιο του οίκου κατασκευής

**Η προμήθεια μπορεί να γίνει και τμηματικά ανά είδος**

**Κριτήριο αξιολόγησης** η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση τη βέλτιστη σχέση ποιότητας και τιμής.

**Προβλεπόμενος Προϋπολογισμός δαπάνης:** 15.984,50 € (δεκαπέντε χιλιάδων εννιακοσίων ογδόντα τεσσάρων ευρώ και πενήντα λεπτών), μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (τιμή με ΦΠΑ 19.820,78 €)

**Η Σύμβαση** τροποποιείται όταν συμφωνήσουν, εγγράφως, προς τούτο, τα δυο συμβαλλόμενα μέρη. Η σύμβαση δύναται να τροποποιηθεί χωρίς νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης (διαγωνισμό) σύμφωνα με τις προϋποθέσεις του άρθρου 132 του ν 4412/2016.

Πληροφορίες για κατάθεση προσφορών:

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας - Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας  
Ν. Πλαστήρα 100, Βασιλικά Βουτών Ηρακλείου Κρήτης ΤΚ 70013  
κα Τζατζαδάκη Μαρία (email: [mtzatza@imbb.forth.gr](mailto:mtzatza@imbb.forth.gr))

Καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης προσφορών: **Τετάρτη 22 Νοεμβρίου 2017 στις 15.00**

Για το ΙΤΕ-ΙΜΒΒ  
Ιωάννης Ταλιανίδης  
Διευθυντής