



ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ  
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Αγράφων 3-5, Μαρούσι  
Τ.Κ. 15123  
Τηλ. 2105212000  
[www.eody.gov.gr](http://www.eody.gov.gr)  
f: @eody  
t: @eody\_gr

Μαρούσι ,28-04-2020  
Αρ. Πρωτ. :9022  
Διαβάθμιση :ΚΠ

**Προς : ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ**

### **Πληροφορίες:**

### **Τμήμα Προμηθειών**

ΚΥΡΙΑΚΗ ΧΑΤΖΗΣΤΥΛΙΑΝΑΚΗ , 2105212849  
ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΜΠΑΛΤΙΡΑΣ , 2105212870

**Θέμα:**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝΚΑΤΕΠΕΙΓΟΥΣΑΠΡΟΜΗΘΕΙΑ  
ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ  
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΤΟΥ ΕΟΔΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΟΥ ΚΟΡΩΝΟΪΟΥ COVID-19

Ο ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ (Ε.Ο.Δ.Υ.), Νομικό Πρόσωπο Ιδιωτικού Δικαίου, το οποίο έχει συσταθεί δυνάμει του Ν. 4633/2019 (ΦΕΚ Α'/161/16.10.2019) και εποπτεύεται από τον Υπουργό Υγείας, προκειμένου να προβεί στην **ανάθεση της προμήθειαςαντιδραστηρίων προς κάλυψη εκτάκτων αναγκών του Κεντρικού Εργαστηρίου Δημόσιας Υγείας-ΚΕΔΥστο πλαίσιο της αντιμετώπισης του κορωνοϊού COVID-19, εκτιμώμενης συνολικής δαπάνης ύψους 81.401,80€ άνευ ΦΠΑ** και έχοντας υπόψη ότι η ανάθεση και εκτέλεση της σύμβασης θα διέπεται από την κείμενη νομοθεσία και τις κατ' εξουσιοδότηση αυτής εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, όπως ισχύουν και ιδίως:

### **Νομικό και Θεσμικό πλαίσιο**

1. ΤηνΠΝΠ/2020 (ΦΕΚ Α'/84/13-4-2020), «Μέτρα για την αντιμετώπιση των συνεχιζόμενων συνεπειών της πανδημίας του κορωνοϊούCOVID-19 και άλλες επείγουσες διατάξεις», Μέρος Η: Διατάξεις για δημόσιες συμβάσεις, άρθρο 41 «Κατ' εξαίρεση διαδικασία σύναψης δημόσιων συμβάσεων»
2. ΤονΝ.4682/2020 (ΦΕΚ Α'/76/03-04-2020), «Κύρωση: α) της από 25.2.2020 Π.Ν.Π. «Κατεπείγοντα μέτρα αποφυγής και περιορισμού της απόδοσης κορωνοϊού» (Α' 42), β) της από 11.3.2020 Π.Ν.Π.

«Κατεπείγοντα μέτρα αντιμετώπισης των αρνητικών συνεπειών της εμφάνισης του κορωνοϊού COVID-19 και της ανάγκης περιορισμού της διάδοσής του» (Α' 55) και γ) της από 14.3.2020 Π.Ν.Π. «Κατεπείγοντα μέτρα αντιμετώπισης της ανάγκης περιορισμού της διασποράς του κορωνοϊού COVID-19» (Α' 64), και άλλες διατάξεις».

3. Την υπ' αρ. πρωτ. οικ. 19012/17-03-2020 ερμηνευτική εγκύκλιο για την εφαρμογή των διατάξεων, των Πράξεων Νομοθετικού Περιεχομένου (εφεξής Π.Ν.Π.) για την αντιμετώπιση της λοίμωξης SARS-CoV-2, αναφορικά με τα θέματα δημοσίων συμβάσεων
4. Την υπ' αρ. πρωτ. Δ16/Γ.Π. οικ 14947/04-03-2020 ερμηνευτική εγκύκλιο με θέμα: «Λήψη μέτρων προστασίας της Δημόσιας Υγείας στις κολυμβητικές δεξαμενές περιοχής ευθύνης σας»
5. Το Ν. 4633/2019 (ΦΕΚ Α'/161/16.10.2019), «Σύσταση Εθνικού Οργανισμού Δημόσιας Υγείας (ΕΟΔΥ), ρυθμίσεις για τα προϊόντα καπνού, άλλα ζητήματα του Υπουργείου Υγείας και λοιπές διατάξεις».
6. Το Ν. 4600/2019 (ΦΕΚ Α'/43/09.03.2019), «Εκσυγχρονισμός και Αναμόρφωση Θεσμικού Πλαισίου Ιδιωτικών Κλινικών, Σύσταση Εθνικού Οργανισμού Δημόσιας Υγείας, Σύσταση Εθνικού Ινστιτούτου Νεοπλασιών και λοιπές διατάξεις».
7. Το Ν. 4270/2014 [ΦΕΚ Α'/143/28.6.2014], «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις)», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, στον οποίο το ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ. υπήχθη με τον Ν. 4366/2016 (άρθρο 1 παρ. 1) [ΦΕΚ Α' 18/15.2.2016], «Κύρωση: α) της από 24.12.2015 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου «Ρύθμιση κατεπειγόντων θεμάτων των Υπουργείων Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής, Δικαιοσύνης, Διαφάνειας και Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων, Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης, Υγείας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Οικονομικών» (Α' 182) και β) της από 30.12.2015 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου, «Ρύθμιση κατεπειγόντων θεμάτων των Υπουργείων Οικονομικών, Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής, Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης, Εθνικής Άμυνας, Υγείας και Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού και της ΕΡΤ Α.Ε. (Α' 184) και άλλες διατάξεις».
8. Το Ν. 4412/2016 [ΦΕΚ Α'/147/8.8.2016], «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)».
9. Το Ν. 4605/2019 (ΦΕΚ Α'/52/01.04.2019), «Εναρμόνιση της ελληνικής νομοθεσίας με την Οδηγία (ΕΕ) 2016/943 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 8ης Ιουνίου 2016 σχετικά με την προστασία της τεχνογνωσίας και των επιχειρηματικών πληροφοριών που δεν έχουν αποκαλυφθεί (εμπορικό απόρρητο) από την παράνομη απόκτηση, χρήση και αποκάλυψή τους (EEL 157 της 15.6.2016) - Μέτρα για την επιτάχυνση του έργου του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης και άλλες διατάξεις» (Α' 52), με το άρθρο 43 του οποίου τροποποιήθηκαν επιμέρους διατάξεις των Βιβλίων: I (Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών – Προσαρμογή στην Οδηγία 2014/24/ΕΕ), II (Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών – Προσαρμογή στην Οδηγία 2014/25/ΕΕ), IV (Έννομη Προστασία κατά τη σύναψη δημοσίων συμβάσεων) & V (Τελικές Διατάξεις) του ν. 4412/2016»
10. Το Ν. 4441/2016 [ΦΕΚ Α'/27/6.12.2016], «Απλοποίηση διαδικασιών σύστασης επιχειρήσεων, άρση

κανονιστικών εμποδίων στον ανταγωνισμό και λοιπές διατάξεις».

11. Το Ν. 4013/2011 [ΦΕΚ Α'/204/15.9.2011] «Σύσταση Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων – Αντικατάσταση του έκτου κεφαλαίου του Ν. 3588/2007 (πρωτεύτικος κώδικας) – Προπρωχευτική διαδικασία εξυγίανσης και άλλες διατάξεις».
12. Το Ν. 3861/2010 [ΦΕΚ Α'/112/13.7.2010] «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών Οργάνων στο Διαδίκτυο “Πρόγραμμα Διαύγεια” και άλλες διατάξεις».
13. Το Ν. 2690/1999 [ΦΕΚ Α'/45/9.3.1999] «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας
14. Το Ν. 4250/2014 [ΦΕΚ Α'/74/26.3.2014] «Διοικητικές Απλουστεύσεις κ.λ.π.».
15. Το Ν. 2859/2000 [ΦΕΚ 248 Α'/7.11.2000] «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας».
16. Το Ν. 4208/2013 (άρθρο 21 παρ. 6) [ΦΕΚ Α'/252/18.11.2013], «Τα Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.) και τα Νομικά Πρόσωπα Ιδιωτικού Δικαίου (Ν.Π.Ι.Δ.), που αποτελούν εποπτευόμενους φορείς του Υπουργείου Υγείας, υπόκεινται σε διαχειριστικό έλεγχο αποκλειστικά από τον Γενικό Επιθεωρητή του Σ.Ε.Υ.Υ.Π. και την Υ.Π.Ε.Δ.Υ.Φ.Κ.Α., ύστερα από εντολή του Υπουργού Υγείας».
17. Το Ν. 4152/2013 (ΦΕΚ Α'/107/09.05.2013) «Επείγοντα μέτρα εφαρμογής των νόμων Ν.4046/2012, 4093/2012 και 4127/2013».
18. Το Π.Δ. 28/2015 (ΦΕΚ Α'34) «Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία».
19. Το Π.Δ. 80/2016 (ΦΕΚ Α'/145) «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες»
20. Τη με αριθμό 57654/2017 Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ Β'/1781) «Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης».
21. Το Ν. 3871/2010, άρθρο 21 (ΦΕΚ Α'/141/17-08-2010) περί Δημοσιονομικής Διαχείρισης και Ευθύνης.
22. Το Ν. 2121/1993 (ΦΕΚ Α'/25/04-03-1993) «Πνευματική Ιδιοκτησία, Συγγενικά Δικαιώματα και Πολιτιστικά Θέματα».
23. Το Ν. 4024/2011 (ΦΕΚ Α'/226/27-10-2011) «Συνταξιοδοτικές Ρυθμίσεις, Ενιαίο Μισθολόγιο-Βαθμολόγιο, Εργασιακή Εφεδρεία και άλλες διατάξεις του μεσοπρόθεσμου πλαισίου δημοσιονομικής στρατηγικής 2012-2015».
24. Το Ν. 4038/2012 (ΦΕΚ Α'/14/02-02-2012) «Επείγουσες ρυθμίσεις που αφορούν την εφαρμογή του μεσοπρόθεσμου πλαισίου δημοσιονομικής στρατηγικής 2012-2015».
25. Το Ν. 4110/2013, άρθρο 23 παρ. 2(ΦΕΚ Α'/17/23-01-2013) και τις τροποποιήσεις στον ΚΦΑΣ.
26. Το Ν. 4172/2013 (ΦΕΚ Α'/167/23-07-2013) «Φορολογία εισοδήματος επείγοντα μέτρα εφαρμογής

του Ν. 4046/2012, του Ν. 4093/2012 και του Ν. 4127/2013 και άλλες διατάξεις».

27. Το Ν. 3580/2007 (ΦΕΚ Α'/134/18.06.2007) περί Επιτροπής Προμηθειών Υγείας
28. Το Ν. 4129/2013 (Α' 52) "Κύρωση του Κώδικα Νόμων για το Ελεγκτικό Συνέδριο".
29. Το Ν. 4472/2017 (ΦΕΚ Α'/74/19-5-2017) «Συνταξιοδοτικές διατάξεις Δημοσίου και τροποποίηση διατάξεων του Ν. 4387/2016, μέτρα εφαρμογής των δημοσιονομικών στόχων και μεταρρυθμίσεων, μέτρα κοινωνικής στήριξης και εργασιακές ρυθμίσεις, Μεσοπρόθεσμο Πλαίσιο», και ειδικά το Μέρος Γ' «Ίδρυση της Εθνικής Κεντρικής Αρχής Προμήθειων Υγείας για την κεντροποίηση προμηθειών των εποπτευομένων από το Υπουργείο Υγείας φορέων»
30. Το Ν. 4446/2016 (ΦΕΚ Α'/240/22.12.2016) «Κατάργηση των διατάξεων περί μείωσης των συντάξεων, ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας 2016/97/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 20ης Ιανουαρίου 2016 σχετικά με τη διανομή ασφαλιστικών προϊόντων και άλλες διατάξεις».
31. Το Ν. 4583/2018 (ΦΕΚ Α'/212/18.12.2018), «Πτωχευτικός Κώδικας, Διοικητική Δικαιοσύνη, Τέλη-Παράβολα, Οικειοθελής αποκάλυψη φορολογητέας ύλης παρελθόντων ετών, Ηλεκτρονικές συναλλαγές, Τροποποίηση του ν. 4270/2014 και λοιπές διατάξεις».
32. Το Ν. 2362/1995 (ΦΕΚ Α'/247/27.11.1995) περί «Δημοσίου Λογιστικού, ελέγχου των δαπανών του Κράτους και άλλες διατάξεις»
33. Τη με αριθμό 56902/215 (ΦΕΚ Β'/1924/2.06.2017) Απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ)»
34. Την με αριθμό Π1/2380/18-12-2012 Κ.Υ.Α. (ΦΕΚ Β' 3400/20-12-2012), «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων».
35. Όλες τις οδηγίες, ερμηνευτικές εγκυκλίους και αποφάσεις που έχουν εκδοθεί από την ΕΑΑΔΗΣΥ μέχρι και την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας.
36. Τη με αριθμό Π1/2380/2012 Κ.Υ.Α.(ΦΕΚ Β'/3400/20.12.2012) «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων».
37. Την με αριθμό 57654/2017 (ΦΕΚ Β'/1781/23.5.2017) Απόφαση του Υπουργού Οικονομίας & Ανάπτυξης «Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης».
38. Την με αριθμό 56902/215/2017 (ΦΕΚ Β'/1924/2.6.2017) Απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)»
39. Κάθε άλλη διάταξη της ευρωπαϊκής ή εθνικής νομοθεσίας κατά το μέρος που αφορά την παρούσα διαγωνιστική διαδικασία.

40. Διευκρινίζεται ότι την παρούσα διέπουν διατάξεις, προεδρικά διατάγματα, αποφάσεις, και εγκύκλιοι που έχουν εκδοθεί κατ' εφαρμογή ή κατ' εξουσιοδότηση των παραπάνω νόμων έστω και αν ρητώς δεν αναφέρονται στην παρούσα.
41. Την με αριθμό 76792/2019 Απόφαση του Υπουργείου Υγείας «Συγκρότηση και ορισμός μελών στο Διοικητικό Συμβούλιο του Εθνικού Οργανισμού Δημόσιας Υγείας (Ε.Ο.Δ.Υ.)» (ΦΕΚ 919/ΥΟΔΔ/01.11.2019).
42. Το υπ' αριθμ. πρωτ.: ΕΞΕ-ΚΠ-8558/2019-8/11/2019 έγγραφο του Ε.Ο.Δ.Υ. περί συγκρότησης σε σώμα του ΔΣ του ΕΟΔΥ κατά την 1<sup>η</sup>/6-11-2019 συνεδρίαση.
43. Το υπ' αριθμ. πρωτ.: ΕΞΕ-ΚΠ-4011/2020-26/2/2020 έγγραφο της Διοίκησης ΕΟΔΥ που αφορά στην απόφαση Δ.Σ που ελήφθη κατά την 8η/20-2-2020 συνεδρίαση για τη συγκρότηση των συλλογικών οργάνων για το 2020.
44. Το υπ' αριθμ. πρωτ.: ΥΣ 943-12/03/2020 Πρωτογενές Αίτημα
45. Το υπ' αριθμ. πρωτ.: ΕΞΕ-ΚΠ-6987/2020-30/03/2020 έγγραφο της Διοίκησης ΕΟΔΥ που αφορά στην απόφαση Δ.Σ που ελήφθη κατά την 21η/28-03-2020 συνεδρίαση, σχετικά με την απόφασή του για την Εργαστηριακή διερεύνηση SARS-CoV-2, με ΑΔΑΜ 20REQ006567399
46. Η υπ' αριθμ. πρωτ.: ΕΞΕ-ΚΠ-7102-01/04/2020 Απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης που έλαβε ΑΔΑ: 6Τ9Ι46ΜΗΨ5-Χ6Φ και ΑΔΑΜ:20REQ006567438
47. Το υπ' αριθμ. πρωτ.: ΚΠ 8825/2020-23/04/2020 τεκμηριωμένο αίτημα (αρ. πρωτ. 1394/21-04-2020 πρωτογενούς αιτήματος), ΑΔΑΜ 20REQ006612379
48. Η υπ' αριθμ. πρωτ.: ΕΞΕ-ΚΠ-8860-23/04/2020 Απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης που έλαβε ΑΔΑ: 6ΟΨ446ΜΗΨ5-Φ6Ω και ΑΔΑΜ:20REQ006612430
49. Το υπ' αριθμ. πρωτ.: ΕΞΕ-ΚΠ-6358/2020-20/3/2020 έγγραφο της Διοίκησης ΕΟΔΥ που αφορά στην απόφαση Δ.Σ που ελήφθη κατά την 17η/20-3-2020 συνεδρίαση, θέμα «Παροχή εξουσιοδοτήσεων στον Πρόεδρο ΔΣ για την άμεση διαχείριση προμηθειών αγαθών και υπηρεσιών, στο πλαίσιο αντιμετώπισης του κορωνοϊού COVID-19»
50. Το υπ' αριθμ. πρωτ.: ΕΞΕ-ΚΠ 8175/2020-13/04/2020 έγγραφο της Διοίκησης ΕΟΔΥ που αφορά στην απόφαση Δ.Σ που ελήφθη κατά την 26<sup>η</sup>/09-04-2020 συνεδρίαση σχετικά με τον ορισμό του ΚΕΔΥ ως εργαστηρίου που συμμετέχει στην εργαστηριακή διάγνωση COVID-19»

**ΚΑΛΕΙ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΦΟΡΕΑ ΝΑ ΥΠΟΒΑΛΕΙ ΕΓΓΡΑΦΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ- ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ι, ΩΣ ΚΑΤΩΘΙ:**

**ΟΜΑΔΑ Α**

**CPV: 24300000-7 "ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ"**

**ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΣΤΕΡΕΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Κυανουρικό οξύ	g	250g	250g	35,00 €
2	N-αλλυλθειουρία (N-allylthiourea for synthesis), στερεή, με όρια αναλυτικής καθαρότητας ≥98%	g	25g	25g	25,00 €
3	Πρότυπη ουσία Titriplex III, με όρια αναλυτικής καθαρότητας 99,0-101,0% για ανάλυση	g	250g	250g	65,00 €
4	Πρωτογενής πρότυπη ουσία οξικό νατριο, CH <sub>3</sub> COONa, (Sodium Acetate Anhydrous) GR for analysis, αναλυτικής καθαρότητας ≥99%	g	250g	250g	30,00 €
5	Μαγνησιούχο άλας του EDTA κατάλληλο για συμπλοκομετρία αναλυτικής καθαρότητας ≥98%	g	500g	500g	75,00 €

**ΟΜΑΔΑ Β**

**CPV: 24950000-8 "ΧΗΜΙΚΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ"**

**CPV: 24950000-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΠΡΟΤΥΠΑ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗΣ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Πρότυπα διαλύματα βαθμονόμησης Α)0,02NTU Β)10,0NTU Γ)100NTU και Δ)1000NTU να συνοδεύονται από μαντηλάκι για καθαρισμό, 2 (δύο) κενά φιαλίδια και 4 δαχτυλίους, συμβατά με το θολοσίμετρο TURB 350IR της εταιρίας WTW.	mL	1 συσκευασία των 4 διαλυμάτων	1 συσκευασία των 4 διαλυμάτων	300,00 €
2	Πρότυπο υδατικό διάλυμα αγωγιμότητας 1,41mS/cm στους 25oC για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας TetraCon 325, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο Cond330i της εταιρίας WTW.	mL	500mL	500mL	45,00 €
3	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 12880μS/cm στους 25oC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL	40,00 €
4	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 1413μS/cm στους 25oC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL	40,00 €
5	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 80000μS/cm στους 25oC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL	45,00 €

6	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 84μS/cm στους 25οC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL	40,00 €
---	---	----	-------	-------	---------

**CPV: 24950000-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΠΡΟΤΥΠΑ ΧΗΜΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Πρότυπο διάλυμα COD συγκέντρωσης 8000mg/L, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST .	mL	100mL	100mL	35,00 €
2	Πρότυπο διάλυμα TOC κατάλληλο για φωτομετρικό προσδιορισμό συγκέντρωσης 50,0mg/L TOC, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST .	mL	100mL	100mL	45,00 €
3	Πρότυπο διάλυμα TOC συγκέντρωσης 1000mg/L TOC, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST .	mL	100mL	100mL	50,00 €
4	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 147μS/cm στους 25οC υδατικό.	mL	500mL	500mL	40,00 €
5	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 50μS/cm στους 25οC υδατικό.	mL	500mL	500mL	150,00 €
6	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 5000μS/cm στους 25οC υδατικό.	mL	500mL	500mL	40,00 €
7	Πρότυπο διάλυμα δινάτριου άλατος EDTA 0,01M (0,02N), κατάλληλο για συμπλοκομετρία - προσδιορισμό ιόντων ασβεστίου και μαγνησίου με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,01996-0,02004 N.	L	1L	3L	75,00 €
8	Πρότυπο διάλυμα ελέγχου θολότητας με εύρος 0,5-10 NTU. Το διάλυμα μπορεί να παρέχεται σε συμπυκνωμένη μορφή (συσκευασία αμπούλας). Να συνοδεύεται από σαφείς οδηγίες για τις απαιτούμενες αραιώσεις ώστε να προκύψει η τελική ονομαστική συγκέντρωση ικανοποιώντας παράλληλα το ζητούμενο ενδεικτικό όγκο τελικού διαλύματος 1L.	Αμπούλα	1 αμπούλα	1 αμπούλα	150,00 €
9	Πρότυπο διάλυμα κυανιούχων συγκέντρωσης 1000mg/L CN υδατικό με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	500mL	500mL	45,00 €
10	Πρότυπο διάλυμα μαγνησίου συγκέντρωσης 1000mg/L Mg υδατικό σε νιτρικό οξύ (HNO3) 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL	35,00 €
11	Πρότυπο διάλυμα μόλυβου συγκέντρωσης 1000mg/L Pb υδατικό σε νιτρικό οξύ (HNO3) 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL	30,00 €
12	Πρότυπο διάλυμα νικελίου συγκέντρωσης 1000mg/L Ni υδατικό με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	1000mL	1000mL	35,00 €
13	Πρότυπο διάλυμα νιτρικού αργύρου, AgNO3 συγκέντρωσης 0,1N κατάλληλο για ογκομέτρηση καθίζησης -προσδιορισμό ιόντων χλωρίου με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,999-1,001N.	mL	1000mL	1000mL	70,00 €
14	Πρότυπο διάλυμα ολικού αζώτου συγκέντρωσης 100mg/L N, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL	35,00 €

15	Πρότυπο διάλυμα ολικού φωσφόρου συγκέντρωσης περίπου 4,00mg/L PO4-P, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL	35,00 €
16	Πρότυπο διάλυμα υδροξειδίου του νατρίου NaOH 1,0mol/L (Sodium Hydroxide Solution 1,0 N) με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,99-1,01mol/L.	mL	1000mL	1000mL	85,00 €
17	Πρότυπο διάλυμα υδροχλωρικού οξέος 0,1N HCl (Hydrochloric Acid 0,1N) για ογκομετρική μέθοδο, με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,0999-0,1001N.	L	1L	3L	60,00 €
18	Πρότυπο διάλυμα χαλκού συγκέντρωσης 1000mg/L Cu υδατικό σε νιτρικό οξύ 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL	35,00 €
19	Πρότυπο διάλυμα ψευδαργύρου συγκέντρωσης 1000mg/L Zn υδατικό σε νιτρικό οξύ (HNO3) 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL	30,00 €
20	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 4,60 στους 25oC για έλεγχο πεχαμέτρου.	mL	500mL	500mL	28,00 €
21	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 7,41 στους 25oC για έλεγχο πεχαμέτρου.	mL	100mL	500mL	140,00 €
22	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 9,18 στους 25oC για έλεγχο πεχαμέτρου.	mL	100mL	500mL	125,00 €
23	Σετ έγχρωμων διαλυμάτων σε κυλινδρικές κυψελίδες διαμέτρου 16mm για έλεγχο οπτικού συστήματος και γραμμικότητας του φωτομέτρου S12 της εταιρίας WTW σε διακριτά μήκη κύματος κατά προτίμηση στα 445-446nm, 520-525nm και 690nm με αναγνώριση barcode. Σε κάθε μήκος κύματος να περιλαμβάνονται τέσσερα (4) διαφορετικά ζεύγη φιαλιδίων με διαφορετικές απορροφήσεις. Επιπρόσθετα να υπάρχουν δύο (2) διαφορετικά φιαλίδια με απεσταγμένο νερό για τον έλεγχο του μηδενός/τυφλού και δύο (2) διαφορετικά φιαλίδια για τον έλεγχο του γραμμωτού κωδικού (barcode).	-	1 συσκευασία	1 συσκευασία	300,00 €

**CPV: 24950000-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΛΟΙΠΑ ΕΙΔΗ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Αντιδραστήριο Nessler's Reagent	mL	500mL	500mL	40,00 €
2	Διάλυμα πεψίνης με υδροχλωρικό οξύ για καθαρισμό ηλεκτροδίων pH	mL	250mL	250mL	30,00 €
3	Μη τοξική φθορίζουσα χρωστική για DNA (δυνατότητα χρώσης και μέσα στο πηκτωμα και μετά την ηλεκτροφόρηση) συγκέντρωση 10,000x σε νερό	mL	-	5mL	270,00 €

**CPV: 24931250-6 "Μέσα Εργαστηριακής Καλλιέργειας"**

**CPV: 24931250-6 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΔΙΣΚΟΙ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	ΑΜΙΚΑCΙΝΕ (ΑΝ, 30 μg), δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €



		δίσκων			
2	AMMOCIXILLIN+CLAVULANATE 20/10 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
3	AMPICILLINE 10 μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
4	CEFOTAXIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
5	CEFOTAXIME 5μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
6	CEFTAZIDIME 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
7	CEFOXITIN 30 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
8	CEFTAZIDIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
9	CEFTRIAXONE 30 μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
10	CEPHALOTHIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
11	COTRIMOXAZALE 125/2375μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
12	DORIPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
13	ERTAPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
14	GENTAMICIN 120μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
15	IMIPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €

		φυσίγγιο*50 δίσκων			
16	NETILMICIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
17	PIPERACILIN-TAZOBACTAM 100/10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
18	PIPERACILLIN 100μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
19	PIPERACILLIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
20	PIPERACILLIN-TAZOBACTAM 30/6μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
21	SULFONAMIDES 300u	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
22	TICARCILLIN + CLAVOULANATE 75/10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
23	TICARCILLIN 75μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
24	CHLORAMPHENICOL 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
25	CIPROFLOXACIN 5μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
26	GENTAMICIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
27	MEROPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
28	NALIDIXIC ACID 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €

29	NETILMICIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
30	STREPTOMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
31	SULPHAMETHOXAZOLE (100μg),δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
32	TETRACYCLINE 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
33	TOBRAMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
34	TRIMETHOPRIM 5 μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
35	AZTREONAM 30 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
36	CEFEPIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
37	CEFTAZIDIME-AVIBACTAM (14 μg) δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
38	CEFOXITIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €
39	GENTAMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200	480,00 €

**CPV: 24931250-6 "Μέσα Εργαστηριακής Καλλιέργειας"**

**CPV: 24931250-6 ΠΙΝΑΚΑΣ 1**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Δείκτες ελέγχου αναεροβίωσης	τεμάχιο	τεμάχιο	100	34,00 €

2	Φάκελοι δημιουργίας αναερόβιων συνθηκών για φιάλες 2.5L	τεμάχιο	τεμάχιο	100	200,00 €
---	---	---------	---------	-----	----------

**CPV: 24962000-5 "Χημικά επεξεργασίας νερού"**

**CPV: 24962000-5 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Acetamide Nutrient Broth υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 16266	g	1*500g	1	85,00 €
2	Bile Esculin Azide Agar υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 7899	g	1*500g	1	70,00 €
3	Chromogenic Coliform Agar (CCA) υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 9308-1 (με αντίστοιχα εκλεκτικά συμπληρώματα στην μισή ποσότητα σκόνης)	g	1*500g	1	450,00 €
4	Colilert-18-20 tests for 100ml supplement	test	1*20 tests	1	133,00 €
5	Kings Agar B (BASE) υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 16266	g	1*500g	1	60,00 €
6	Kovac's Indole	mL	1*100ml	1	30,00 €
7	Legionella BCYE Agar υπό μορφή σκόνης με α Growth Supplement και G.V.P.C. Selective Supplement σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης σύμφωνα με το ISO 11731	g	1*500g	3	3.900,00 €
8	Legionella BCYE Agar υπό μορφή σκόνης με α Growth Supplement σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης σύμφωνα με το ISO 11731	g	1*500g	2	1.360,00 €
9	MacConkey Agar No. 3 υπό μορφή σκόνης	g	1*500g	2	60,00 €
10	Nutrient Agar υπό μορφή σκόνης	g	1*500g	3	105,00 €
11	Pseudomonas Agar Base υπό μορφή σκόνης με το αντίστοιχο supplement CN σύμφωνα με το ISO 16266	g	1*500g	1	100,00 €
12	Slanetz & Bartley medium υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 7899	g	1*500g	1	42,00 €
13	Tryptone Glucose Extract Agar (TGEA) υπό μορφή σκόνης, σύμφωνα με το ISO 11633	g	1*500g	1	50,00 €
14	Tryptone Soya Agar υπό μορφή σκόνης	g	1*500g	2	60,00 €
15	Yeast Extract Agar υπό μορφή σκόνης, σύμφωνα με το ISO 6222	g	1*500g	3	165,00 €

**ΟΜΑΔΑ Δ**

**CPV: 33194120-3 "Αναλώσιμα έγχυσης"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Μεμβράνη διήθησης ντρυκικής κυτταρίνης διαμέτρου 47 ή 50 mm, διαμέτρου πόρων 0,45μm σε κορδέλα, αποστειρωμένες, συμβατές με διανεμητή EZ-P της Millipore	τεμάχια	τεμάχια	1.200	228,00 €

**ΟΜΑΔΑ Ε**

**CPV: 33696300-8 "ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ"**

**CPV: 33696300-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΚΙΤ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΗΜΙΠΟΣΟΤΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Ημποσοτικό τεστ ουρίας με διακριτική ικανότητα 0,3 - 0,6 - 1,0 - 1,5 - 2 - 3 - 4 - 5 - 8 mg/L Urea	Τεστ	1*100 TESTS	100	230,00 €

**CPV: 33696300-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΚΙΤ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΠΟΣΟΤΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Τεστ μονοχλωραμίνων συγκέντρωσης 0,050 – 10,00 mg/L Cl <sub>2</sub> , για φωτομετρικό προσδιορισμό-συμβατά με το φωτόμετρο S12 της WTW-Αναγνώριση barcode	Τεστ	1*150 TESTS	150	220,00 €
2	Τεστ νικελίου συγκέντρωσης 0,02 – 5,00 mg/L Ni, για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Τεστ	1*250TESTS	250	170,00 €
3	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) θειικών ιόντων, εύρους μέτρησης 5-250mg/L SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	50	220,00 €
4	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) θειωδών, εύρους μέτρησης 1,0-20,0mg/L SO <sub>3</sub> <sup>2-</sup> για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	50	220,00 €
5	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) φαινολών, εύρους μέτρησης 0,10-2,50mg/L για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	25	110,00 €
6	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) ψευδαργύρου, Zn, εύρους μέτρησης 0,025 – 1,000 mg/L Zn για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	25	140,00 €

**CPV: 33696500-0 "Αντιδραστήρια εργαστηρίων"**

**CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΜΟΡΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	6x Loading Dye Solution (0.25% bromophenol blue, 0.25% xylene cyanol FF, 30% glycerol in water)	mL	-	10	140,00 €
2	DNA (LADDER) 100-3000bp 50 mg 0.5mg/ml	mL	-	10	280,00 €

3	DNA extraction kit από βακτηριακό καλλιέργημα με χρήση κολωνών, συμβατότητα με μικροφυγόκεντρο	Αντίδραση	-	1.000	1.200,00 €
4	DNA extraction kit από βιολογικό υλικό (ολικό αίμα, ιστό, βακτηριακό καλλιέργημα κλπ)	Αντίδραση	-	1.000	1.500,00 €
5	Αντιδραστήρια για την ανίχνευση και την ταυτοποίηση των μικροβίων, των ιών και των παρασίτων από κοπράνα με την μεθοδο της συνδρομικής πολυπλεκτικής αντίδρασης της πολυμεράσης συμβατά με το ήδη υπάρχοντα εξοπλισμό FilmArray.	Συσκευασία	-	2	1.800,00 €
6	PBRT kit-PCR based replicon typing	Συσκευασία	-	2	1.240,00 €
7	PBRT 2.0 kit PCR based replicon typing-New replicons P1, N2, FIB-KQ, X4	Συσκευασία	-	2	1.100,00 €
8	QIAprep Spin Miniprep kit	Συσκευασία	-	2	190,00 €
9	Set dNTPs (dATP,dTTP,dGTP,dCTP) 100mM each PCR grade	Συσκευασία	-	5	250,00 €
10	Ethylenediaminetetraacetic acid EDTA.2H2O reagent ACS	gr	-	3.000	210,00 €
11	Oligonucleotide primers ~20 nucleotides DSL, synthesis scale 50N	Βάση	Βάση	10.000	2.700,00 €
12	Tris Hydroxymethyl aminomethane, reagent grade ACS	gr	-	3.000	150,00 €
13	Sarkosyl BioReagent for cell lysis	gr	-	500	125,00 €
14	Boric acid reagent grade ACS	gr	-	3.000	180,00 €
15	PROTEINASE K from Engyodontium album, lyophilized power, >30 units/mg of protein, Dnase & Rnase free	mg	-	1.000	950,00 €
16	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant XbaI 10,000-20,000 units/ml & reagent (τα reagents να πωλούνται και χωριστά)	Units	Units	3.000	60,00 €
17	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant NotI 10,000-20,000 units/ml & reagent (τα reagents να πωλούνται και χωριστά)	Units	Units	10.000	1.400,00 €
18	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant ApaI 10,000u/ml & reagents	Units	Units	10.000	100,00 €
19	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant SpeI 10,000-20,000u/ml & reagents	Units	Units	3.000	450,00 €
20	Αγαρόζη για PCR	gr	-	4.000	2.000,00 €
21	Probes supermix για Real-time PCR		Vial	10	650,00 €
22	Αγαρόζη για διαχωρισμό μεγάλων τμημάτων χρωμοσωμικού γενετικού υλικού (μέγιστη απόδοση σε τμήματα γενετικού υλικού μοριακού βάρους 1 kb–2 Mb) για εφαρμογή σε πειράματα Ηλεκτροφόρησης Παλλόμενου Πεδίου (PFGE). Απαλλαγμένη από μόρια σύνδεσης και αναστολές του DNA, και ένζυμα που υδρολύουν το DNA και το RNA (DNases και RNases). Κατάλληλη για εφαρμογή ποικίλων φθορίζουσων χρωστικών ουσιών (Ethidium Bromide, SYBR Green, SYBR Safe, SYBR Gold, Gel Green, Gel Red, Fast Blast DNA Stain) με διαυγές φόντο (low gel background staining).	gr	-	1.000	3.150,00 €
23	Kit εκχύλισης DNA/RNA-Kit απομόνωσης γενετικού υλικού (DNA / RNA) με τη μέθοδο μαγνητικών σφαιριδίων από ευρεία γκάμα δειγμάτων συμπεριλαμβανομένων: ολικού αίματος, ορού, πλάσματος, σιέλου, πτυέλων, κοπράνων, ούρων, ιστών, τροφίμων π.χ. κρέας, ψάρι, γάλα, βακτηρίων από καλλιέργεια κλπ., για 50 αντιδράσεις.	Αντιδράσεις	Αντιδράσεις	500	4.500,00 €
24	Λυοφιλοποιημένο master mix -One step mastermix συμβατό με όλα τα qPCR για 150 αντιδράσεις.	Αντιδράσεις	Αντιδράσεις	500	610,00 €

25	Μαγνήτης 16 θέσεων για τη διαδικασία εκχύλισης DNA/RNA		Συσκευασία	2	840,00 €
26	Πολυμεράση TAQ (BUFFER+MgCl2) με δυνατότητα πολλαπλασιασμού έως 3000bp	Units	Units	10.000	1.500,00 €

**CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΒΙΟΧΗΜΙΚΑ ΚΙΤ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	RINGERS SOLUTION 1/4 STRENGTH TABLETS	Ταμπλέτα	1* 100 Ταμπλέτες	100	9,00 €
2	Σύστημα βιοχημικής ταυτοποίησης GRAM-αρνητικών ζυμώντων βακτηριδίων με ευαισθησία και ειδικότητα > 92% (τουλάχιστον 20 δοκιμασίες) μαζί με τα απαιτούμενα αντιδραστήρια	Test	-	50	900,00 €
3	Σύστημα βιοχημικής ταυτοποίησης GRAM-αρνητικών μη ζυμώντων βακτηριδίων με ευαισθησία και ειδικότητα > 92% (τουλάχιστον 20 δοκιμασίες) μαζί με τα απαιτούμενα αντιδραστήρια	Test	-	50	750,00 €
4	Ταινίες Οξειδάσης	Τεμάχιο	-	50	37,50 €

**CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΑΝΤΙΟΡΟΙ - LATEX**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Διαγνωστικό σύστημα συγκολλητινοαντίδρασης (LATEX) για Legionella spp.	Συσκευασία	Συσκευασία	1	260,00 €
2	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 1	Φιαλίδιο	Φιαλίδιο	4	224,00 €
3	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπων 2-15	Φιαλίδιο	Φιαλίδιο	4	224,00 €
				<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>708,00 €</b>

**ΟΜΑΔΑ ΣΤ**

**CPV: 33790000-4 "Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Κεκαμμένα πλαστικά (spreaders), αποστειρωμένα μιας χρήσης (σε σχήμα T)	τεμάχιο	τεμάχιο	5.000	350,00 €
2	Κρίκοι εμβολιασμού μιας χρήσης αποστειρωμένοι 1 μl	τεμάχιο	τεμάχιο	4.500	135,00 €
3	Κρίκοι εμβολιασμού μιας χρήσης αποστειρωμένοι 10 μl	τεμάχιο	τεμάχιο	5.000	150,00 €
4	Σακούλες πλαστικές με zip (20X16 cm)	τεμάχιο	τεμάχιο	1.000	100,00 €
5	Σωληνάρια 2ml με βιδωτό πώμα (cryovials) και εσωτερικό κώνο, αποστειρωμένα, με αντοχή στους -80 °C	τεμάχιο	τεμάχιο	600	60,00 €
6	Σωληνάρια πολυπροπυλενίου των 25ml, με βιδωτό πώμα, με κωνικό πυθμένα και βάση για να στέκονται, διαστάσεων 90x25mm, αποστειρωμένα	τεμάχιο	τεμάχιο	3.000	750,00 €

7	Τρυβλία petri μιας χρήσης αποστειρωμένα διαμέτρου 92mm	τεμάχιο	τεμάχιο	4.950	346,50 €
8	Τρυβλία petri μιας χρήσης, αποστειρωμένα, διαμέτρου 55mm	τεμάχιο	τεμάχιο	4.860	729,00 €
9	Τρυβλία επαφής contact plates μικρά αποστειρωμενα	τεμάχιο	τεμάχιο	1.440	201,60 €

ΟΜΑΔΑ Η					
CPV:38437000-7 "Εργαστηριακά σιφώνια (πιπέτες) και εξαρτήματα"					
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Πιπέτες Pasteur 3,5 ml, πλαστικές (απλές)	τεμάχια	τεμάχια	500	20,00 €
2	Πιπέτες Pasteur 3,5 ml, πλαστικές αποστειρωμένες ανά μία	τεμάχια	τεμάχια	500	55,00 €
3	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες ανα μία των 25 ml	τεμάχια	τεμάχια	3.000	900,00 €
4	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες ανα μία των 10 ml	τεμάχια	τεμάχια	2.500	575,00 €
5	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, ανα μία, αποστειρωμένες των 2 ml	τεμάχια	τεμάχια	2.000	200,00 €
6	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες ανα μία των 5 ml	τεμάχια	τεμάχια	3.000	480,00 €
7	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα όγκου 100μl-1000μl, πλαστικά αποστειρωμένα, με φίλτρο, συμβατά με SOCOREX, BRAND Tranferpette, GILSON & EPPENDORF	τεμάχια	τεμάχια	3.100	465,00 €
8	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα 100- 1000μl, αναποστειρώσιμα και αποστειρώσιμα, φίλτρα, συμβατά με πιπέτα SOCOREX, GILSON, BRAND TRANFERPETTE, EPPENDORF	τεμάχια	τεμάχια	1.000	160,00 €
9	Ρύγχη 5μl-200μl, πλαστικά μιας χρήσης, φίλτρα, αναποστειρώσιμα και αποστειρώσιμα, συμβατά με SOCOREX	τεμάχια	τεμάχια	1.000	125,00 €
10	Ρύγχη 2μl-200μl, πλαστικά μιας χρήσης, φίλτρα, αποστειρωμένα, συμβατά με SOCOREX, EPPENDORF για όγκους 2μl-200μl και συμβατά με GILSON όγκου 10μl-100μl	τεμάχια	τεμάχια	288	43,20 €
11	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα 1- 5 ml πλαστικά, φίλτρα, αποστειρωμένα και αποστειρώσιμα (σε σακούλα χύμα), συμβατά με πιπέτα Labsystems Finnripetee μοντέλο 4500	τεμάχια	τεμάχια	1.000	160,00 €

ΟΜΑΔΑ Ι					
CPV: 39225700-2 "Μπουκάλια, πεπλατυμένες φιάλες και φιαλίδια (και LA21-3 για εργαστηριακή χρήση)"					
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Φιάλες δειγματοληψίας νερού 1000ml πλαστικές αποστειρωμένες με θειοθειικό νάτριο 20mg/l (γαλακτόχρωμες)	τεμάχιο	τεμάχια	500	550,00 €
2	Φιάλες δειγματοληψίας νερού 500ml πλαστικές αποστειρωμένες με θειοθειικό νάτριο 20mg/l (γαλακτόχρωμες)	τεμάχιο	τεμάχια	500	400,00 €



**ΟΜΑΔΑ Θ**

**CPV: 38519650-7 "Αντικειμενοφόροι πλάκες μικροσκοπίων"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Αντικειμενοφόρες πλάκες τροχισμένες με περιθώριο 76x26mm	τεμάχια	-	200	12,00 €

**ΟΜΑΔΑ Κ**

**CPV: 44832000-1 "Διαλύτες"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Ultra pure water Molecular biology grade για HPLC (DNases/RNases/Proteases not detectable )	mL	-	1.000	70,00 €
<b>ΣΥΝΟΛΟ:</b>					<b>70,00 €</b>

**CPV: 38000000-5 "Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Κλίβανος υγρής αποστείρωσης	τεμάχια	-	1	17.000,00€
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>					<b>81.401,80</b>

Κριτήριο ανάθεσης αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, αποκλειστικά βάσει τιμής.

Στους οικονομικούς φορείς δίνεται η δυνατότητα να καταθέσουν προσφορά για κάθε είδος ξεχωριστά επί της συνολικής ζητούμενης ποσότητας ανά είδος.

Κάθε προσφορά πρέπει να αφορά ολόκληρη την ποσότητα κάθε υπό προμήθεια είδους. Προσφορές οι οποίες καλύπτουν μέρος της ζητούμενης ποσότητας θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Ειδικά για τη συγκεκριμένη προμήθεια, απορρίπτονται οι προσφορές που ξεπερνούν την προϋπολογισθείσα δαπάνη ανά είδος, όπως αναγράφεται στον ανωτέρω πίνακα στη στήλη «ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ(ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)».

**Σημείωση:** η προσφερόμενη πλεονάζουσα ποσότητα για την κάλυψη της ζητούμενης ποσότητας, δεν θα κοστολογείται και δεν θα υπερβαίνει το 10% της ζητούμενης ποσότητας.

#### **Τόπος και χρόνος παράδοσης προμήθειας:**

Η παράδοση των ειδών θα γίνει στο Κεντρικό Εργαστήριο Δημόσιας Υγείας του ΕΟΔΥ. Τα στοιχεία επικοινωνίας είναι τα παρακάτω:

Υπηρεσία Παράδοσης	Διεύθυνση	Υπεύθυνος επικοινωνίας	Τηλέφωνο	Διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
Κ.Ε.Δ.Υ.	Αλ. Φλέμινγκ 34, Βάρη 16672	Γεωργαντά Παναγούλα Μπακάλη Μαρίνα	210-8921165 210-8921100	<a href="mailto:p.georganta@eody.gov.gr">p.georganta@eody.gov.gr</a> <a href="mailto:m.bakali@eody.gov.gr">m.bakali@eody.gov.gr</a>

**Λόγω του κατεπείγοντος,** η επιτροπή αξιολόγησης μπορεί να αξιολογήσει αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές ως επουσιώδεις, εφόσον το αιτιολογήσει ειδικώς.

Τα προσφερόμενα είδη θα πρέπει να είναι άμεσα διαθέσιμα και να μπορούν να παραδοθούν εντός είκοσι (20) εργασίμων ημερών από την απόφαση απευθείας ανάθεσης ή την υπογραφή της σύμβασης.

#### **Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης:**

Εφόσον κατακυρωθεί ανάδοχος με αξία προμήθειας που δεν ξεπερνά το ποσό των 2.500,00€ (άνευ ΦΠΑ), δεν υπογράφεται σύμβαση με την αναθέτουσα αρχή. Αντ' αυτού, αποστέλλεται στον οριστικό ανάδοχο έγγραφη ανάθεση της προμήθειας, χωρίς να απαιτείται η προσκόμιση Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης.

Εφόσον κατακυρωθεί ανάδοχος με αξία προμήθειας που ξεπερνά το ποσό των 2.501,00€ (άνευ ΦΠΑ) απαιτείται για την υπογραφή της σύμβασης η παροχή Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης, το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί της αξίας της σύμβασης, εκτός ΦΠΑ, και κατατίθεται πριν ή κατά την υπογραφή της σύμβασης, υπέρ της Αναθέτουσας Αρχής. Η εγγύηση καλής εκτέλεσης θα έχει διάρκεια ισχύος η οποία θα καλύπτει τη χρονική διάρκεια της σύμβασης, επαυξημένη κατά έναν (1) επιπλέον μήνα.

## **A. ΧΡΟΝΟΣ – ΤΟΠΟΣ – ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**Η ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΘΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΑΠΑΡΕΓΚΛΙΤΑ ΕΝΤΟΣ ΤΡΙΩΝ (3) ΗΜΕΡΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΤΗΣ ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑΣ ΑΡΧΗΣ (<https://eody.gov.gr>) ΚΑΙ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΥΓΕΙΑΣ, ΗΤΟΙ 04/05/2020 ΚΑΙ ΩΡΑ 17:00.**

Εκπρόθεσμη άφιξη και πρωτοκόλληση φακέλου συμμετοχής έχει ως συνέπεια τον αποκλεισμό του διαγωνιζόμενου, ακόμα και αν συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας για την καθυστέρηση.

Η αναθέτουσα αρχή δεν φέρει ευθύνη για το περιεχόμενο των φακέλων, ούτε για οποιαδήποτε καθυστέρηση άφιξης αυτών, ενώ δεν θα παραλάβει φακέλους και λοιπά έγγραφα από οποιοδήποτε ταχυδρομικό κατάστημα, έστω και αν ειδοποιηθεί εγκαίρως.

**Η προσφορά θα κατατεθεί σε σφραγισμένο φάκελο (είτε αυτοπροσώπως, είτε με ταχυδρομική αποστολή) στην έδρα της Αναθέτουσας Αρχής: Αγράφων 3-5, Μαρούσι Αττικής, ΤΚ 15123 (Κεντρική Γραμματεία-Πρωτόκολλο), ο οποίος θα φέρει τις παρακάτω ενδείξεις:**

- Τη λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ» με κεφαλαία γράμματα
- Την πλήρη επωνυμία της Αναθέτουσας Αρχής (Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας)
- Την πλήρη επωνυμία και τα πλήρη στοιχεία του προσφέροντος
- Το θέμα της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
- Τον αριθμό πρωτοκόλλου της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
- Την ημερομηνία λήξης της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Η επίσημη γλώσσα της προσφοράς είναι η ελληνική.

Το έργο της αξιολόγησης της προσφοράς θα αναλάβει η Υπηρεσία ή η αρμόδια προς τούτο Επιτροπή.

Για τις ανάγκες της αξιολόγησης η Αναθέτουσα Αρχή έχει τη δυνατότητα να ζητήσει από τους προσφέροντες σε οποιαδήποτε χρονικό σημείο της διαδικασίας συμπληρωματικές διευκρινίσεις ή την προσκόμιση δικαιολογητικών και πρόσθετων τεχνικών στοιχείων (prospectus, τεχνικά φυλλάδια κ.α.).

## **B. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΦΑΚΕΛΟΥ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

---

Ο προσφέρων οφείλει, μαζί με την προσφορά του, να καταθέσει υποχρεωτικά τα κάτωθι δικαιολογητικά:

**α.Υπεύθυνη Δήλωση της παρ. 4 του άρθρ. 8 του Ν. 1599/86**, όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία θα αναγράφονται τα στοιχεία της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος στην οποία συμμετέχει, και θα δηλώνεται ότι:

- Πληροί τις προϋποθέσεις του Ν. 4412/2016 και ειδικά ότι δεν βρίσκεται σε μία από τις καταστάσεις του άρθρου 73 παρ. 1,2 & 4 και του άρθρου 74, για τις οποίες οι οικονομικοί φορείς αποκλείονται ή μπορούν να αποκλεισθούν και ότι πληροί τα σχετικά κριτήρια επιλογής τα οποία έχουν καθοριστεί σύμφωνα με το άρθρο 75 (εγγεγραμμένοι στο οικείο Επιμελητήριο).

Την υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 (α.) υποβάλλουν:

- οι διαχειριστές στις περιπτώσεις των εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και των προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.)
- ο νόμιμος εκπρόσωπος για τις ανώνυμες εταιρείες (Α.Ε.)
- ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου για τους Συνεταιρισμούς.
- ο νόμιμος εκπρόσωπος σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου.
- κάθε μέλος σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας.

Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει, χωρίς υπαίτια καθυστέρηση, να παρέχουν στην Αναθέτουσα Αρχή όλα τα δικαιολογητικά και έγγραφα που αναφέρουν στην Υπεύθυνη Δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 79 του Ν. 4412/2016, εφόσον τούτο ζητηθεί από την Αναθέτουσα Αρχή, τόσο κατά τη διαδικασία σύναψης της σύμβασης, όσο και κατά την εκτέλεση αυτής.

**β. Υπεύθυνη Δήλωση της παρ. 4 του αρθρ. 8 του Ν. 1599/86**, όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία θα αναγράφονται τα στοιχεία της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος στην οποία συμμετέχει, και θα δηλώνεται ότι:

- η προσφορά συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Πρόσκλησης τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα.
- η προσφορά καλύπτει τις τεχνικές απαιτήσεις των ειδών όπως τέθηκαν στην Πρόσκληση.
- τα στοιχεία στην προσφορά είναι αληθή και ακριβή.
- ο αριθμός φαξ και η διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου όπου θα αποστέλλονται για γνωστοποίηση τα σχετικά, με την εξέλιξη του διαγωνισμού, έγγραφα και αποφάσεις.

Την υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 (β.) υποβάλλουν:

- οι διαχειριστές στις περιπτώσεις των εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και των προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.)
- ο Πρόεδρος ή ο Διευθύνων σύμβουλος του Διοικητικού συμβουλίου για τις ανώνυμες εταιρείες (Α.Ε.)
- ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου για τους Συνεταιρισμούς.
- ο νόμιμος εκπρόσωπος σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου.
- κάθε μέλος σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας.

**γ. Υπεύθυνη Δήλωση της παρ. 4 του αρθρ. 8 του Ν. 1599/86**, όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία θα αναγράφονται τα στοιχεία της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος στην οποία συμμετέχει, και θα δηλώνεται ότι:

- θα προσκομιστούν τα απαραίτητα δικαιολογητικά κατακύρωσης όπως αποτυπώνονται στην ενότητα Γ της Πρόσκλησης και αναλόγως με την νομική μορφή στην οποία ανήκει, εφόσον επιλεγθεί ως ανάδοχος.

Την υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 (γ.) υποβάλλουν:

- οι διαχειριστές στις περιπτώσεις των εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και των προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.)
- ο Πρόεδρος ή ο Διευθύνων σύμβουλος του Διοικητικού συμβουλίου για τις ανώνυμες εταιρείες (Α.Ε.)
- ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου για τους Συνεταιρισμούς.
- ο νόμιμος εκπρόσωπος σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου.
- κάθε μέλος σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας.

**δ. Το Φύλλο Συμφωνίας του Προσφέροντος με τις Τεχνικές Απαιτήσεις σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή (CD ή flashdisk)**, συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο αρμοδίως, όπως αποτυπώνεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας, **επί ποινή αποκλεισμού**.

Το εν λόγω έντυπο είναι διαθέσιμο σε επεξεργάσιμη μορφή από το Τμήμα Προμηθειών της αναθέτουσας αρχής.

**ε. Το Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή (CD ή flashdisk)**, συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο αρμοδίως, όπως αποτυπώνεται στο Παράρτημα ΙΙ της παρούσας, **επί ποινή αποκλεισμού**.

Το εν λόγω έντυπο είναι διαθέσιμο σε επεξεργάσιμη μορφή από το Τμήμα Προμηθειών της αναθέτουσας αρχής.

## **Γ. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ**

---

Ο προσωρινός ανάδοχος για την υπογραφή της σύμβασης θα κληθεί να προσκομίσει τα κάτωθι νομιμοποιητικά έγγραφα, εντός 10 ημερών από την ανακοίνωση της επιλογής του:

**A.** Προκειμένου περί υπογραφής συμβάσεων με αντισυμβαλλόμενο **Ατομική Επιχείρηση** στο όνομα του ιδιοκτήτη της, απαιτούνται τα εξής έγγραφα:

#### Πίνακας 1 – Έλληνες πολίτες

1. Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου, με το οποίο να πιστοποιείται αφενός η εγγραφή του προσωρινού αναδόχου σε αυτό και το ειδικό επάγγελμά του ή βεβαίωση αρμόδιας αρχής με την οποία να πιστοποιείται, αφενός, η άσκηση του επαγγέλματός του κατά την ημέρα διενέργειας του Διαγωνισμού, αφετέρου, ότι εξακολουθεί να παραμένει εγγεγραμμένος μέχρι της επίδοσης της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης.

2. Απόσπασμα ποινικού μητρώου έκδοσης του τελευταίου τριμήνου (3μήνου) πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης από το οποίο να προκύπτει ότι:

1/ δεν έχει καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση

α) για κάποιο από τα αδικήματα του αρ. 73 του Ν.4412/2016

β) για κάποιο από τα αδικήματα της υπεξαίρεσης, απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεοκοπίας

2/δεν έχει καταδικαστεί βάσει απόφασης που έχει ισχύ δεδικασμένου, σύμφωνα με τις διατάξεις της χώρας που εκδόθηκε η απόφαση, για αδίκημα σχετικό με την επαγγελματική του διαγωγή.

3. Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου τριμήνου (3μήνου) πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο προσωρινός ανάδοχος δεν τελεί υπό πτώχευση, εκκαθάριση, παύση εργασιών, αναγκαστική διαχείριση, πτωχευτικό συμβιβασμό και δεν έχει κινηθεί σε βάρος του διαδικασία κήρυξης πτώχευσης, εκκαθάρισης, αναγκαστικής διαχείρισης, πτωχευτικού συμβιβασμού, αίτηση για υπαγωγή στο καθεστώς εξυγίανσης και περί μη υπαγωγής στο άρθρο 99. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.

4. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, στην οποία ο προσωρινός ανάδοχος θα δηλώνει όλους τους Οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) στους οποίους οφείλει να καταβάλει εισφορές για το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό.

5. Πιστοποιητικά που εκδίδονται από αρμόδια κατά περίπτωση Αρχή, από τα οποία να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, ο προσωρινός ανάδοχος είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις του. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, τα εν λόγω πιστοποιητικά εκδίδονται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδονται τα σχετικά πιστοποιητικά.

Σε περίπτωση που ορισμένα από τα πιο πάνω δικαιολογητικά δεν εκδίδονται ή δεν καλύπτουν στο σύνολό τους όλες τις πιο πάνω περιπτώσεις, πρέπει επί ποινή αποκλεισμού να αναπληρωθούν με Ένορκη Βεβαίωση του προσωρινού αναδόχου, ενώπιον συμβολαιογράφου ή Ειρηνοδίκη, στην οποία θα δηλώνεται ότι στη συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στον προσωρινό ανάδοχο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η Ένορκη αυτή Βεβαίωση, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου (3μήνου), πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, θα υποβληθεί υποχρεωτικά μαζί με τα δικαιολογητικά του ανωτέρω πίνακα, μετά την σχετική έγγραφη εντολή.

### Πίνακας 2 – Αλλοδαποί πολίτες

Τα πιστοποιητικά του παραπάνω πίνακα 1 ή άλλα ισοδύναμα έγγραφα ή αποδεικτικά μέσα εκδοθέντα από τις κατά περίπτωση αρμόδιες δικαστικές ή διοικητικές Αρχές της χώρας εγκατάστασής τους.

**β.** Προκειμένου περί υπογραφής συμβάσεων με αντισυμβαλλόμενο **Νομικό Πρόσωπο**, απαιτούνται τα εξής έγγραφα:

### Πίνακας 3 – Ημεδαπά νομικά πρόσωπα

1. Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου, με το οποίο να πιστοποιείται, αφενός, η εγγραφή του προσωρινού αναδόχου σε αυτό και το ειδικό επάγγελμά του ή βεβαίωση αρμόδιας Αρχής με την οποία να πιστοποιείται η άσκηση του επαγγέλματός του κατά την ημέρα διενέργειας του Διαγωνισμού, αφετέρου, ότι εξακολουθεί να παραμένει εγγεγραμμένος μέχρι της επίδοσης της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης. Επιπλέον το αντίγραφο καταστατικού σύστασης και τυχόν τροποποιήσεων αυτού με πρόσφατο πιστοποιητικό από το Πρωτοδικείο ή το Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.Μ.Η.), περί καταχώρησης του καταστατικού σύστασης και των τυχόν τροποποιήσεων αυτού.

2. Απόσπασμα Ποινικού Μητρώου έκδοσης του τελευταίου τριμήνου (3μήνου) πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης από το οποίο να προκύπτει ότι:

1/ δεν έχει καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση

α) για κάποιο από τα αδικήματα του αρ. 73 του Ν.4412/2016

β) για κάποιο από τα αδικήματα της υπεξαίρεσης, απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεοκοπίας

2/δεν έχει καταδικαστεί βάσει απόφασης που έχει ισχύ δεδικασμένου, σύμφωνα με τις διατάξεις της χώρας που εκδόθηκε η απόφαση, για αδίκημα σχετικό με την επαγγελματική του διαγωγή.

Η υποχρέωση αποκλεισμού οικονομικού φορέα εφαρμόζεται επίσης όταν το πρόσωπο εις βάρος του οποίου εκδόθηκε αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό. Η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης

### Πίνακας 3 – Ημεδαπά νομικά πρόσωπα

(Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον διευθύνοντα σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου, γγ) στις περιπτώσεις των συνεταιρισμών τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

3. Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου τριμήνου (3μήνου) πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο προσωρινός ανάδοχος δεν τελεί υπό πτώχευση, εκκαθάριση, παύση εργασιών, αναγκαστική διαχείριση, πτωχευτικό συμβιβασμό και δεν έχει κινηθεί σε βάρος του διαδικασία κήρυξης πτώχευσης, εκκαθάρισης, αναγκαστικής διαχείρισης, πτωχευτικού συμβιβασμού. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.

4. Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου τριμήνου (3μήνου) πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο προσωρινός ανάδοχος δεν τελεί υπό κοινή εκκαθάριση του Κ.Ν. 2190/1920, όπως εκάστοτε ισχύει, ή ειδική εκκαθάριση του Ν. 1892/1990 (Α' 101), όπως ισχύει, ή άλλες ανάλογες καταστάσεις και ότι δεν τελεί υπό διαδικασία έκδοσης απόφασης κοινής ή ειδικής εκκαθάρισης των ανωτέρω νομοθετημάτων. Τα εν λόγω πιστοποιητικά εκδίδονται σύμφωνα με το ν. 4412/2016.

5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, στην οποία ο νόμιμος εκπρόσωπος του προσωρινού Αναδόχου θα δηλώνει όλους τους Οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) στους οποίους ο προσωρινός ανάδοχος οφείλει να καταβάλει εισφορές για το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό.

6. Πιστοποιητικά που εκδίδονται από αρμόδια κατά περίπτωση Αρχή, από τα οποία να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, ο προσωρινός ανάδοχος είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις του.

7. Όλα τα έγγραφα από τα οποία προκύπτει η σύσταση και η εκπροσώπηση του προσωρινού αναδόχου, και η τήρηση των προβλεπόμενων στον νόμο διατυπώσεων δημοσιότητας για τη σύσταση του προσωρινού Αναδόχου, την τροποποίηση του καταστατικού του και το διορισμό των εκπροσώπων του.

Σε περίπτωση που ορισμένα από τα πιο πάνω δικαιολογητικά δεν εκδίδονται ή δεν καλύπτουν στο σύνολό τους όλες τις πιο πάνω περιπτώσεις πρέπει, επί ποινή αποκλεισμού, να αναπληρωθούν με Ένορκη Βεβαίωση του

προσωρινού αναδόχου, ενώπιον συμβολαιογράφου ή Ειρηνοδίκη, στην οποία θα δηλώνεται ότι στη συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στον προσωρινό ανάδοχο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η Ένορκη αυτή Βεβαίωση, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου (3μήνου), πριν από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, θα υποβληθεί υποχρεωτικά μαζί με τα δικαιολογητικά του ανωτέρω πίνακα, μετά την σχετική έγγραφη εντολή.

#### Πίνακας 4 – Αλλοδαπά νομικά πρόσωπα

Για τα αλλοδαπά νομικά πρόσωπα ισχύουν τα όσα αναφέρονται σε σχέση με τα δικαιολογητικά συμμετοχής για τα ημεδαπά νομικά πρόσωπα.

Αν σε κάποια χώρα δεν εκδίδονται τα παραπάνω πιστοποιητικά ή έγγραφα, ή δεν καλύπτουν όλες τις παραπάνω περιπτώσεις, μπορούν να αντικατασταθούν από Ένορκη Βεβαίωση του προσωρινού αναδόχου, η οποία γίνεται ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής ή συμβολαιογράφου ή οποιασδήποτε άλλης αρμόδιας αρχής της χώρας εγκατάστασης. Σε χώρες όπου δεν προβλέπεται Ένορκη Βεβαίωση, δύναται να αντικατασταθεί αυτή από Υπεύθυνη Δήλωση. Όπου απαιτείται Υπεύθυνη Δήλωση, νοείται για τους μεν ημεδαπούς Υπεύθυνη Δήλωση σύμφωνα με τον Ν. 1599/86 του νομίμου εκπροσώπου του νομικού προσώπου ή Υπεύθυνη Δήλωση του φυσικού προσώπου και για τους δε αλλοδαπούς, κείμενο ανάλογης αποδεικτικής αξίας το οποίο θα συνοδεύεται από επίσημη μετάφραση του στα Ελληνικά κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 454 του Κ.Πολ.Δικ και του Κώδικα περί Δικηγόρων.

γ. Προκειμένου περί υπογραφής συμβάσεων με αντισυμβαλλόμενο **Ενώσεις–Κοινοπραξίες**, απαιτούνται τα εξής έγγραφα:

#### Πίνακας 5 – Δικαιολογητικά – Ενώσεις / Κοινοπραξίες

Για κάθε μέλος της Ένωσης/Κοινοπραξίας πρέπει να κατατεθούν όλα τα Δικαιολογητικά, ανάλογα με την περίπτωση (ημεδαπό/αλλοδαπό φυσικό πρόσωπο, ημεδαπό/αλλοδαπό νομικό πρόσωπο).

**Επισήμανση:** Η αναθέτουσα αρχή έχοντας υπόψη:

1. Την αρμοδιότητα αυτής στο πεδίο της δημόσιας υγείας.
2. Το γεγονός ότι η συγκεκριμένη προμήθεια προκηρύσσεται για την υποβοήθηση του έργου του προσωπικού στο πλαίσιο αντιμετώπισης του κορωνοϊού, ως έκτακτης εθνικής ανάγκης για την προάσπιση της δημόσιας υγείας.
3. Την παρ. 1 του άρθρου 104 του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ Α'/147/8.8.2016) σύμφωνα με την οποία: «1. Το δικαίωμα συμμετοχής και οι όροι και προϋποθέσεις συμμετοχής όπως ορίστηκαν στα έγγραφα της σύμβασης, **κρίνονται κατά την υποβολή της αίτησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος ή της προσφοράς, κατά την υποβολή των δικαιολογητικών του άρθρου 80, και κατά την σύναψη της σύμβασης ...**»,
4. Την παρ. 2 του άρθρου 3 της ΠΝΠ/2020 (ΦΕΚ Α'/42/25-2-2020) σύμφωνα με την οποία: «2. Για χρονικό διάστημα τεσσάρων (4) μηνών από τη δημοσίευση της παρούσας και εφόσον εξακολουθεί να υφίσταται άμεσος κίνδυνος εμφάνισης και διάδοσης κορωνοϊού.... Η Πρόσκληση αναρτάται μέσω της ιστοσελίδας του



Υγείας για χρονικό διάστημα τριών (3) ημερών και δύναται να απευθύνεται σε κάθε επιχείρηση πώλησης και διάθεσης υγειονομικού υλικού. ...»

ενημερώνονται οι προσφέροντες ότι Τα δικαιολογητικά κατακύρωσης που δεν βρίσκονται σε ισχύ σύμφωνα με την εν λόγω πρόσκληση, έτσι ώστε να υποβληθούν στην αναθέτουσα αρχή εντός του απαιτητού χρόνου των 10 ημέρων ενόψει σύμβασης, δύναται να υποβληθούν μετά την υπογραφή της σύμβασης, κατόπιν έγγραφης δέσμευσης του μειοδότη με Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, σύμφωνα με την ΠΝΠ/2020 (ΦΕΚ Α'/84/13-4-2020), «Μέτρα για την αντιμετώπιση των συνεχιζόμενων συνεπειών της πανδημίας του κορωνοϊού COVID-19 και άλλες επείγουσες διατάξεις», Μέρος Η: Διατάξεις για δημόσιες συμβάσεις, άρθρο 41 «Κατ' εξαίρεση διαδικασία σύναψης δημόσιων συμβάσεων» σύμφωνα με την οποία: «1. Εφόσον εξακολουθεί να υφίσταται άμεσος κίνδυνος διασποράς του κορωνοϊού COVID-19, η έλλειψη του οποίου βεβαιώνεται με απόφαση του Υπουργού Υγείας, και πάντως για χρονικό διάστημα που δεν μπορεί να υπερβαίνει τους έξι (6) μήνες από την έναρξη ισχύος της παρούσας, κάθε αναθέτουσα αρχή και κάθε αναθέτων φορέας σύμφωνα με τον ν. 4412/2016 (Α' 147), κατά τη διαδικασία σύναψης δημοσίων συμβάσεων, οι οποίες μπορεί να εκκίνησαν είτε προ είτε μετά της 25<sup>ης</sup> Φεβρουαρίου 2020, μπορούν, σε περίπτωση κωλύματος υποβολής της αίτησης έκδοσης των απαιτούμενων δικαιολογητικών ή αδυναμίας έκδοσης αυτών, λόγω αναστολής λειτουργίας των αντίστοιχων αρμόδιων υπηρεσιών ή μερικής αναστολής λειτουργίας αυτών, στο πλαίσιο των μέτρων αντιμετώπισης της διασποράς του κορωνοϊού COVID-19 ή για άλλο σοβαρό λόγο, να προσκαλούν άμεσα τον επιλεγέντα ανάδοχο να υποβάλει σε αντικατάσταση των απαιτούμενων, ανά περίπτωση, δικαιολογητικών του άρθρου 80 του ν. 4412/2016 μόνο υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α'75) ή ηλεκτρονική υπεύθυνη δήλωση μέσω της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης της Δημόσιας Διοίκησης του άρθρου 52 του ν. 4635/2019 (Α' 167), που προβλέπεται στο εικοστό έβδομο άρθρο της από 20.3.2020 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου (Α' 68), όπως αυτή κυρώθηκε με το άρθρο 1 του ν. 4683/2020 (Α' 83), προκειμένου να εκδοθεί η απόφαση κατακύρωσης ή ανάθεσης και να συναφθεί η σύμβαση. Στην υποβαλλόμενη υπεύθυνη δήλωση δηλώνονται από τον επιλεγέντα ανάδοχο ότι: α) δεν συντρέχει κανένα νόμιμο κώλυμα συμμετοχής του στη διαδικασία, β) εξακολουθεί να πληροί όλα τα κριτήρια ποιοτικής επιλογής που προβλέπονται στην οικεία διακήρυξη και γ) υποχρεούται να προσκομίσει τα νομίμως προβλεπόμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης ή ανάθεσης εντός προθεσμίας τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της σύμβασης.

2. Ο ανάδοχος μπορεί να αιτηθεί την παράταση της προθεσμίας προσκόμισης των σχετικών δικαιολογητικών σε περίπτωση κωλύματος υποβολής της αίτησης έκδοσης των απαιτούμενων δικαιολογητικών ή αδυναμίας έκδοσης αυτών, λόγω της αναστολής λειτουργίας των αντίστοιχων αρμόδιων υπηρεσιών ή μερικής αναστολής λειτουργίας αυτών, στο πλαίσιο των μέτρων αντιμετώπισης της διασποράς του κορωνοϊού COVID-19 ή για άλλο σοβαρό λόγο. Η ως άνω προθεσμία παρατείνεται με απόφαση του αρμόδιου οργάνου της αναθέτουσας αρχής, χωρίς να απαιτείται προηγούμενη γνωμοδότηση του συλλογικού οργάνου αξιολόγησης των προσφορών.

3. Η μη εμπρόθεσμη υποβολή των δικαιολογητικών κατακύρωσης ή ανάθεσης συνιστά λόγο έκπτωσης του αναδόχου από τη σύμβαση, απόσβεσης κάθε δικαιώματος του αναδόχου που απορρέει από αυτή και επιβολής των προβλεπόμενων στον νόμο κυρώσεων. Στην περίπτωση αυτή, η αναθέτουσα αρχή δύναται να προσκαλέσει τον/τους επόμενο/ους, κατά σειρά, μειοδότη/ες της διαδικασίας ανάθεσης της συγκεκριμένης σύμβασης και να του/τους προτείνει να αναλάβει/ουν την υλοποίηση της σύμβασης του έκπτωτου αναδόχου, με τους ίδιους όρους και προϋποθέσεις και βάσει της προσφοράς που είχε υποβάλει ο έκπτωτος (ρητή ρήτρα υποκατάστασης), τηρώντας, κατά τα λοιπά, τη διαδικασία της παρ. 1 του παρόντος ως προς την υποβολή υπεύθυνης δήλωσης και την προσκόμιση των απαιτούμενων αποδεικτικών μέσων του άρθρου 80 του ν. 4412/2016.

4. Η εκκαθάριση και εξόφληση του αναδόχου δεν μπορεί σε καμία περίπτωση να υλοποιηθεί εάν δεν έχει προηγηθεί η προσκόμιση των απαιτούμενων δικαιολογητικών, όπως αυτά ορίζονται ανά περίπτωση στην κείμενη νομοθεσία.»

**δ. Επιπλέον των παραπάνω, υποβάλλονται τα πιστοποιητικά ISO σε ισχύ, όπως αναφέρονται στο παράρτημα Ι στις τεχνικές προδιαγραφές κάθε είδους.**

## **Δ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

---

Η υποβληθείσα προσφορά θα έχει ισχύ για -180- ημέρες από την επομένη της διενέργειας του διαγωνισμού.

Οι λόγοι απόρριψης της προσφοράς προσδιορίζονται στο αρ. 91 του Ν. 4412/2016.

Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές, αντιπροσφορές κλπ.

Οι λόγοι αποκλεισμού του προσφέροντος προσδιορίζονται στο αρ. 73 του Ν. 4412/2016.

Η πληρωμή του αναδόχου υπόκειται σε κρατήσεις του Ν. 4412/2016, του άρθρου 8 του Ν. 3580/2007, του άρθρου 64 του Ν. 4172/2013 και του άρθρου 44 του Ν. 4605/2019.

Η κατάθεση προσφοράς συνεπάγεται την αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης.

**Ο Πρόεδρος ΔΣ ΕΟΔΥ**

**Παναγιώτης Αρκουμανέας**

**Εσωτερική Διανομή :**

Γραφείο Γραμματείας Προέδρου

Τμήμα Προμηθειών

Διεύθυνση Οικονομικού

Γραφείο Προμηθειών Οικονομικού και Παρακολούθησης

Λειτουργικών Συμβάσεων ΚΕΔΥ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ– ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΦΩΝΙΑΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ -ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

ΟΜΑΔΑ Α								
CPV: 24300000-7 "ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ"								
ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΣΤΕΡΕΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ								
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Κυανουρικό οξύ	g	250g	250g				
2	N-αλλυλθειουρία (N-allylthiourea for synthesis), στερεή, με όρια αναλυτικής καθαρότητας ≥98%	g	25g	25g				
3	Πρότυπη ουσία Titriplex III, με όρια αναλυτικής καθαρότητας 99,0-101,0% για ανάλυση	g	250g	250g				
4	Πρωτογενής πρότυπη ουσία οξικό νατριο, CH <sub>3</sub> COONa, (Sodium Acetate Anhydrous) GR for analysis, αναλυτικής καθαρότητας ≥99%	g	250g	250g				
5	Μαγνησιούχο άλας του EDTA κατάλληλο για συμπλοκομετρία αναλυτικής καθαρότητας ≥98%	g	500g	500g				

ΟΜΑΔΑ Β								
CPV: 24950000-8 "ΧΗΜΙΚΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ"								
CPV: 24950000-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΠΡΟΤΥΠΑ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗΣ								
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Πρότυπα διαλύματα βαθμονόμησης Α)0,02NTU Β)10,0NTU Γ)100NTU και Δ)1000NTU να συνοδεύονται από μαντηλάκι για καθαρισμό, 2 (δύο) κενά φιαλίδια και 4 δαχτυλίους, συμβατά με το θολοσίμετρο TURB 350IR της εταιρίας WTW.	mL	1 συσκευασία των 4 διαλυμάτων	1 συσκευασία των 4 διαλυμάτων				

2	Πρότυπο υδατικό διάλυμα αγωγιμότητας 1,41mS/cm στους 25oC για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας TetraCon 325, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο Cond330i της εταιρίας WTW.	mL	500mL	500mL				
3	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 12880μS/cm στους 25oC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL				
4	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 1413μS/cm στους 25oC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL				
5	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 80000μS/cm στους 25oC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL				
6	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 84μS/cm στους 25oC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL				

**CPV: 24950000-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΠΡΟΤΥΠΑ ΧΗΜΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Πρότυπο διάλυμα COD συγκέντρωσης 8000mg/L, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST .	mL	100mL	100mL				
2	Πρότυπο διάλυμα TOC κατάλληλο για φωτομετρικό προσδιορισμό συγκέντρωσης 50,0mg/L TOC, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST .	mL	100mL	100mL				

3	Πρότυπο διάλυμα TOC συγκέντρωσης 1000mg/L TOC, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST .	mL	100mL	100mL				
4	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 147μS/cm στους 25oC υδατικό.	mL	500mL	500mL				
5	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 50μS/cm στους 25oC υδατικό.	mL	500mL	500mL				
6	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 5000μS/cm στους 25oC υδατικό.	mL	500mL	500mL				
7	Πρότυπο διάλυμα δινάτριου άλατος EDTA 0,01M (0,02N), κατάλληλο για συμπλοκομετρία - προσδιορισμό ιόντων ασβεστίου και μαγνησίου με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,01996-0,02004 N.	L	1L	3L				
8	Πρότυπο διάλυμα ελέγχου θολότητας με εύρος 0,5-10 NTU. Το διάλυμα μπορεί να παρέχεται σε συμπυκνωμένη μορφή (συσκευασία αμπούλας). Να συνοδεύεται από σαφείς οδηγίες για τις απαιτούμενες αραιώσεις ώστε να προκύψει η τελική ονομαστική συγκέντρωση ικανοποιώντας παράλληλα το ζητούμενο ενδεικτικό όγκο τελικού διαλύματος 1L.	Αμπούλα	1 αμπούλα	1 αμπούλα				
9	Πρότυπο διάλυμα κυανιούχων συγκέντρωσης 1000mg/L CN υδατικό με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	500mL	500mL				
10	Πρότυπο διάλυμα μαγνησίου συγκέντρωσης 1000mg/L Mg υδατικό σε νιτρικό οξύ (HNO3) 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL				
11	Πρότυπο διάλυμα μολύβου συγκέντρωσης 1000mg/L Pb υδατικό σε νιτρικό οξύ (HNO3) 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL				
12	Πρότυπο διάλυμα νικελίου συγκέντρωσης 1000mg/L Ni υδατικό με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	1000mL	1000mL				

13	Πρότυπο διάλυμα νιτρικού αργύρου, AgNO <sub>3</sub> συγκέντρωσης 0,1N κατάλληλο για ογκομέτρηση καθίζησης -προσδιορισμό ιόντων χλωρίου με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,999-1,001N.	mL	1000mL	1000mL				
14	Πρότυπο διάλυμα ολικού αζώτου συγκέντρωσης 100mg/L N, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL				
15	Πρότυπο διάλυμα ολικού φωσφόρου συγκέντρωσης περίπου 4,00mg/L PO <sub>4</sub> -P, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL				
16	Πρότυπο διάλυμα υδροξειδίου του νατρίου NaOH 1,0mol/L (Sodium Hydroxide Solution 1,0 N) με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,99-1,01mol/L.	mL	1000mL	1000mL				
17	Πρότυπο διάλυμα υδροχλωρικού οξέος 0,1N HCl (Hydrochloric Acid 0,1N) για ογκομετρική μέθοδο, με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,0999-0,1001N.	L	1L	3L				
18	Πρότυπο διάλυμα χαλκού συγκέντρωσης 1000mg/L Cu υδατικό σε νιτρικό οξύ 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL				
19	Πρότυπο διάλυμα ψευδαργύρου συγκέντρωσης 1000mg/L Zn υδατικό σε νιτρικό οξύ (HNO <sub>3</sub> ) 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL				
20	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 4,60 στους 25oC για έλεγχο πεχαμέτρου.	mL	500mL	500mL				
21	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 7,41 στους 25oC για έλεγχο πεχαμέτρου.	mL	100mL	500mL				
22	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 9,18 στους 25oC για έλεγχο πεχαμέτρου.	mL	100mL	500mL				

23	Σετ έγχρωμων διαλυμάτων σε κυλινδρικές κυψελίδες διαμέτρου 16mm για έλεγχο οπτικού συστήματος και γραμμικότητας του φωτομέτρου S12 της εταιρίας WTW σε διακριτά μήκη κύματος κατά προτίμηση στα 445-446nm, 520-525nm και 690nm με αναγνώριση barcode. Σε κάθε μήκος κύματος να περιλαμβάνονται τέσσερα (4) διαφορετικά ζεύγη φιαλιδίων με διαφορετικές απορροφήσεις. Επιπρόσθετα να υπάρχουν δύο (2) διαφορετικά φιαλίδια με απεσταγμένο νερό για τον έλεγχο του μηδενός/τυφλού και δύο (2) διαφορετικά φιαλίδια για τον έλεγχο του γραμμωτού κωδικού (barcode).	-	1 συσκευασία	1 συσκευασία				
----	--	---	--------------	--------------	--	--	--	--

CPV: 24950000-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΛΟΙΠΑ ΕΙΔΗ								
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Αντιδραστήριο Nessler's Reagent	mL	500mL	500mL				
2	Διάλυμα πειψίνης με υδροχλωρικό οξύ για καθαρισμό ηλεκτροδίων pH	mL	250mL	250mL				
3	Μη τοξική φθορίζουσα χρωστική για DNA (δυνατότητα χρώσης και μέσα στο πήκτωμα και μετά την ηλεκτροφόρηση) συγκέντρωση 10,000x σε νερό	mL	-	5mL				

CPV: 24931250-6 "Μέσα Εργαστηριακής Καλλιέργειας"								
CPV: 24931250-6 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΔΙΣΚΟΙ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ								
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	ΑΜΙΚΑCΙΝΕ (ΑΝ, 30 μg), δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				

2	AMMOCIXILLIN+CLAVULANATE 20/10 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
3	AMPICILLINE 10 μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
4	CEFOTAXIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
5	CEFOTAXIME 5μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
6	CEFTAZIDIME 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
7	CEFOXITIN 30 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
8	CEFTAZIDIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
9	CEFTRIAXONE 30 μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
10	CERHALOTHIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
11	COTRIMOXAZALE 125/2375μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
12	DORIPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
13	ERTAPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
14	GENTAMICIN 120μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				



15	IMIPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
16	NETILMICIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
17	PIPERACILIN-TAZOBACTAM 100/10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
18	PIPERACILLIN 100μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
19	PIPERACILLIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
20	PIPERACILLIN-TAZOBACTAM 30/6μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
21	SULFONAMIDES 300u	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
22	TICARCILLIN + CLAVOULANATE 75/10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
23	TICARCILLIN 75μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
24	CHLORAMPHENICOL 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
25	CIPROFLOXACIN 5μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
26	GENTAMICIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				

27	MEROPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
28	NALIDIXIC ACID 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
29	NETILMICIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
30	STREPTOMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
31	SULPHAMETHOXAZOLE (100μg),δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
32	TETRACYCLINE 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
33	TOBRAMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
34	TRIMETHOPRIM 5 μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
35	AZTREONAM 30 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
36	CEFEPIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
37	CEFTAZIDIME-AVIBACTAM (14 μg) δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
38	CEFOXITIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
39	GENTAMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				

CPV: 24931250-6 "Μέσα Εργαστηριακής Καλλιέργειας"								
CPV: 24931250-6 ΠΙΝΑΚΑΣ 1								
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Δείκτες ελέγχου αναεροβίωσης	τεμάχιο	τεμάχιο	100	ΝΑΙ			
2	Φάκελοι δημιουργίας αναερόβιων συνθηκών για φιάλες 2.5L	τεμάχιο	τεμάχιο	100	ΝΑΙ			

CPV: 24962000-5 "Χημικά επεξεργασίας νερού"								
CPV: 24962000-5 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ								
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Acetamide Nutrient Broth υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 16266	g	1*500g	1				
2	Bile Esculin Azide Agar υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 7899	g	1*500g	1				
3	Chromogenic Coliform Agar (CCA) υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 9308-1 (με αντίστοιχα εκλεκτικά συμπληρώματα στην μισή ποσότητα σκόνης)	g	1*500g	1				
4	Colilert-18-20 tests for 100ml supplement	test	1*20 tests	1				
5	Kings Agar B (BASE) υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 16266	g	1*500g	1				
6	Kovac's Indole	mL	1*100ml	1				
7	Legionella BCYE Agar υπό μορφή σκόνης με α Growth Supplement και G.V.P.C. Selective Supplement σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης σύμφωνα με το ISO 11731	g	1*500g	3				

8	Legionella BCYE Agar υπό μορφή σκόνης με α Growth Supplement σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης σύμφωνα με το ISO 11731	g	1*500g	2				
9	MacConkey Agar No. 3 υπό μορφή σκόνης	g	1*500g	2				
10	Nutrient Agar υπό μορφή σκόνης	g	1*500g	3				
11	Pseudomonas Agar Base υπό μορφή σκόνης με το αντίστοιχο supplement CN σύμφωνα με το ISO 16266	g	1*500g	1				
12	Slanetz & Bartley medium υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 7899	g	1*500g	1				
13	Tryptone Glucose Extract Agar (TGEA) υπό μορφή σκόνης, σύμφωνα με το ISO 11633	g	1*500g	1				
14	Tryptone Soya Agar υπό μορφή σκόνης	g	1*500g	2				
15	Yeast Extract Agar υπό μορφή σκόνης, σύμφωνα με το ISO 6222	g	1*500g	3				

**ΟΜΑΔΑ Δ**

CPV: 33194120-3 "Αναλώσιμα έγχυσης"

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Μεμβράνη διήθησης νιτρικής κυτταρίνης διαμέτρου 47 ή 50 mm, διαμέτρου πόρων 0,45μm σε κορδέλα, αποστειρωμένες, συμβατές με διανεμητή EZ-P της Millipore	τεμάχια	τεμάχια	1.200				

**ΟΜΑΔΑ Ε**

**CPV: 33696300-8 "ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ"**

**CPV: 33696300-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΚΙΤ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΗΜΙΠΟΣΟΤΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Ημιοσοτικό τεστ ουρίας με διακριτική ικανότητα 0,3 - 0,6 - 1,0 - 1,5 - 2 - 3 - 4 - 5 - 8 mg/L Urea	Τεστ	1*100 TESTS	100				

**CPV: 33696300-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΚΙΤ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΠΟΣΟΤΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Τεστ μονοχλωραμίνων συγκέντρωσης 0,050 – 10,00 mg/L Cl <sub>2</sub> , για φωτομετρικό προσδιορισμό-συμβατά με το φωτόμετρο S12 της WTW- Αναγνώριση barcode	Τεστ	1*150 TESTS	150				
2	Τεστ νικελίου συγκέντρωσης 0,02 – 5,00 mg/L Ni, για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Τεστ	1*250TESTS	250				
3	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) θειικών ιόντων, εύρους μέτρησης 5-250mg/L SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	50				
4	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) θειωδών, εύρους μέτρησης 1,0-20,0mg/L SO <sub>3</sub> <sup>2-</sup> για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	50				
5	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) φαινολών, εύρους μέτρησης 0,10-2,50mg/L για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	25				
6	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) ψευδαργύρου, Zn, εύρους μέτρησης 0,025 – 1,000 mg/L Zn για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	25				

CPV: 33696500-0 "Αντιδραστήρια εργαστηρίων"

CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΜΟΡΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	6x Loading Dye Solution (0.25% bromophenol blue, 0.25% xylene cyanol FF, 30% glycerol in water)	mL	-	10				
2	DNA (LADDER) 100-3000bp 50 mg 0.5mg/ml	mL	-	10				
3	DNA extraction kit από βακτηριακό καλλιέργημα με χρήση κολωνών, συμβατότητα με μικροφυγόκεντρο	Αντίδραση	-	1.000				
4	DNA extraction kit από βιολογικό υλικό (ολικό αίμα, ιστό, βακτηριακό καλλιέργημα κλπ)	Αντίδραση	-	1.000				
5	Αντιδραστήρια για την ανίχνευση και την ταυτοποίηση των μικροβίων, των ιών και των παρασίτων από κοπράνα με την μεθοδο της συνδρομικής πολυπλεκτικής αντίδρασης της πολυμεράσης συμβατά με το ήδη υπάρχοντα εξοπλισμό FilmArray.	Συσκευασία	-	2				
6	PBRT kit-PCR based replicon typing	Συσκευασία	-	2				
7	PBRT 2.0 kit PCR based replicon typing-New replicons P1, N2, FIB-KQ, X4	Συσκευασία	-	2				
8	QIAprep Spin Miniprep kit	Συσκευασία	-	2				
9	Set dNTPs (dATP,dTTP,dGTP,dCTP) 100mM each PCR grade	Συσκευασία	-	5				
10	Ethylenediaminetetraacetic acid EDTA.2H2O reagent ACS	gr	-	3.000				
11	Oligonucleotide primers ~20 nucleotides DSL, synthesis scale 50N	Βάση	Βάση	10.000				
12	Tris Hydroxymethyl aminomethane, reagent grade ACS	gr	-	3.000				
13	Sarkosyl BioReagent for cell lysis	gr	-	500				
14	Boric acid reagent grade ACS	gr	-	3.000				

15	PROTEINASE K from <i>Engyodontium album</i> , lyophilized power, >30 units/mg of protein, Dnase & Rnase free	mg	-	1.000			
16	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant XbaI 10,000-20,000 units/ml & reagent (τα reagents να πωλούνται και χωριστά)	Units	Units	3.000			
17	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant NotI 10,000-20,000 units/ml & reagent (τα reagents να πωλούνται και χωριστά)	Units	Units	10.000			
18	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant ApaI 10,000u/ml & reagents	Units	Units	10.000			
19	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant SpeI 10,000-20,000u/ml & reagents	Units	Units	3.000			
20	Αγαρόζη για PCR	gr	-	4.000			
21	Probes supermix για Real-time PCR		Vial	10			
22	Αγαρόζη για διαχωρισμό μεγάλων τμημάτων χρωμοσωμικού γενετικού υλικού (μέγιστη απόδοση σε τμήματα γενετικού υλικού μοριακού βάρους 1 kb–2 Mb) για εφαρμογή σε πειράματα Ηλεκτροφόρησης Παλλόμενου Πεδίου (PFGE). Απαλλαγμένη από μόρια σύνδεσης και αναστολείς του DNA, και ένζυμα που υδρολύουν το DNA και το RNA (DNases και RNases). Κατάλληλη για εφαρμογή ποικίλων φθορίζουσων χρωστικών ουσιών (Ethidium Bromide, SYBR Green, SYBR Safe, SYBR Gold, Gel Green, Gel Red, Fast Blast DNA Stain) με διαυγές φόντο (low gel background staining).	gr	-	1.000			
23	Kit εκχύλισης DNA/RNA-Kit απομόνωσης γενετικού υλικού (DNA / RNA) με τη μέθοδο μαγνητικών σφαιριδίων από ευρεία γκάμα δειγμάτων συμπεριλαμβανομένων: ολικού αίματος, ορού, πλάσματος, σιέλου, πτυέλων, κοπράνων, ούρων, ιστών, τροφίμων π.χ. κρέας, ψάρι, γάλα, βακτηρίων από καλλιέργεια κλπ., για 50 αντιδράσεις.	Αντιδράσεις	Αντιδράσεις	500			

24	Λυοφιλοποιημένο master mix -One step mastermix συμβατό με όλα τα qPCR για 150 αντιδράσεις.	Αντιδράσεις	Αντιδράσεις	500				
25	Μαγνήτης 16 θέσεων για τη διαδικασία εκχύλισης DNA/RNA		Συσκευασία	2				
26	Πολυμεράση TAQ (BUFFER+MgCl2) με δυνατότητα πολλαπλασιασμού έως 3000bp	Units	Units	10.000				

**CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΒΙΟΧΗΜΙΚΑ ΚΙΤ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	RINGERS SOLUTION 1/4 STRENGTH TABLETS	Ταμπλέτα	1* 100 Ταμπλέτες	100				
2	Σύστημα βιοχημικής ταυτοποίησης GRAM-αρνητικών ζυμώντων βακτηριδίων με ευαισθησία και ειδικότητα > 92% (τουλάχιστον 20 δοκιμασίες) μαζί με τα απαιτούμενα αντιδραστήρια	Test	-	50				
3	Σύστημα βιοχημικής ταυτοποίησης GRAM-αρνητικών μη ζυμώντων βακτηριδίων με ευαισθησία και ειδικότητα > 92% (τουλάχιστον 20 δοκιμασίες) μαζί με τα απαιτούμενα αντιδραστήρια	Test	-	50				
4	Ταινίες Οξειδάσης	Τεμάχιο	-	50				

**CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΑΝΤΙΟΡΟΙ - LATEX**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Διαγνωστικό σύστημα συγκολλητινοαντίδρασης (LATEX) για Legionella spp.	Συσκευασία	Συσκευασία	1				
2	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 1	Φιαλίδιο	Φιαλίδιο	4				
3	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπων 2-15	Φιαλίδιο	Φιαλίδιο	4				



**ΟΜΑΔΑ ΣΤ**

**CPV: 33790000-4 "Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Κεκαμμένα πλαστικά (spreaders), αποστειρωμένα μιας χρήσης (σε σχήμα T)	τεμάχιο	τεμάχιο	5.000				
2	Κρίκοι εμβολιασμού μιας χρήσης αποστειρωμένοι 1 μl	τεμάχιο	τεμάχιο	4.500				
3	Κρίκοι εμβολιασμού μιας χρήσης αποστειρωμένοι 10 μl	τεμάχιο	τεμάχιο	5.000				
4	Σακούλες πλαστικές με zip (20X16 cm)	τεμάχιο	τεμάχιο	1.000				
5	Σωληνάρια 2ml με βιδωτό πώμα (cryovials) και εσωτερικό κώνο, αποστειρωμένα, με αντοχή στους -80 °C	τεμάχιο	τεμάχιο	600				
6	Σωληνάρια πολυπροπυλενίου των 25ml, με βιδωτό πώμα, με κωνικό πυθμένα και βάση για να στέκονται, διαστάσεων 90x25mm, αποστειρωμένα	τεμάχιο	τεμάχιο	3.000				
7	Τρυβλία petri μιας χρήσης αποστειρωμένα διαμέτρου 92mm	τεμάχιο	τεμάχιο	4.950				
8	Τρυβλία petri μιας χρήσης, αποστειρωμένα, διαμέτρου 55mm	τεμάχιο	τεμάχιο	4.860				
9	Τρυβλία επαφής contact plates μικρά αποστειρωμένα	τεμάχιο	τεμάχιο	1.440				

**ΟΜΑΔΑ Η**

**CPV:38437000-7 "Εργαστηριακά σιφώνια (πιπέτες) και εξαρτήματα"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Πιπέτες Pasteur 3,5 ml, πλαστικές (απλές)	τεμάχια	τεμάχια	500				

2	Πιπέτες Pasteur 3,5 ml, πλαστικές αποστειρωμένες ανά μία	τεμάχια	τεμάχια	500				
3	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες ανά μία των 25 ml	τεμάχια	τεμάχια	3.000				
4	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες ανά μία των 10 ml	τεμάχια	τεμάχια	2.500				
5	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, ανά μία, αποστειρωμένες των 2 ml	τεμάχια	τεμάχια	2.000				
6	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες ανά μία των 5 ml	τεμάχια	τεμάχια	3.000				
7	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα όγκου 100μl-1000μl, πλαστικά αποστειρωμένα, με φίλτρο, συμβατά με SOCOREX, BRAND Tranferpette, GILSON & EPPENDORF	τεμάχια	τεμάχια	3.100				
8	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα 100- 1000μl, αναποστειρωτά και αποστειρώσιμα, άφιλτρα, συμβατά με πιπέτα SOCOREX, GILSON, BRAND TRANFERPETTE, EPPENDORF	τεμάχια	τεμάχια	1.000				
9	Ρύγχη 5μl-200μl, πλαστικά μιας χρήσης, άφιλτρα, αναποστειρωτά και αποστειρώσιμα, συμβατά με SOCOREX	τεμάχια	τεμάχια	1.000				
10	Ρύγχη 2μl-200μl, πλαστικά μιας χρήσης, άφιλτρα, αποστειρωμένα, συμβατά με SOCOREX, EPPENDORF για όγκους 2μl-200μl και συμβατά με GILSON όγκου 10μl-100μl	τεμάχια	τεμάχια	288				
11	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα 1- 5 ml πλαστικά, άφιλτρα, αποστειρωμένα και αποστειρώσιμα (σε σακούλα χύμα), συμβατά με πιπέτα Labsystems Finnpipette μοντέλο 4500	τεμάχια	τεμάχια	1.000				

**ΟΜΑΔΑ Θ**

**CPV: 38519650-7 "Αντικειμενοφόροι πλάκες μικροσκοπίων"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Αντικειμενοφόρες πλάκες τροχισμένες με περιθώριο 76x26mm	τεμάχια	-	200				

**ΟΜΑΔΑ Ι**

**CPV: 39225700-2 "Μπουκάλια, πεπλατυμένες φιάλες και φιαλίδια (και LA21-3 για εργαστηριακή χρήση)"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Φιάλες δειγματοληψίας νερού 1000ml πλαστικές αποστειρωμένες με θειοθειικό νάτριο 20mg/lit (γαλακτόχρωμες)	τεμάχιο	τεμάχια	500				
2	Φιάλες δειγματοληψίας νερού 500ml πλαστικές αποστειρωμένες με θειοθειικό νάτριο 20mg/lit (γαλακτόχρωμες)	τεμάχιο	τεμάχια	500				

**ΟΜΑΔΑ Κ**

**CPV: 44832000-1 "Διαλύτες"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Ultra pure water Molecular biology grade για HPLC (DNases/RNases/Proteases not detectable )	mL	-	1.000				

**CPV: 38000000-5 "Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ/ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ /ΣΧΟΛΙΑ
1	Κλίβανος υγρής αποστείρωσης	τεμάχιο	-	1			-	

(εξουσιοδοτημένη υπογραφή)

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

### **CPV 24950000-8 "Χημικά Παρασκευάσματα"**

1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
2. Θα πρέπει να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
3. Τα υλικά θα πρέπει να συνοδεύονται από σαφείς οδηγίες χρήσης στα ελληνικά, όπου αυτό δύναται.
4. Η συσκευασία των υλικών θα πρέπει να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της (όπου αυτό δύναται), θα πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και η διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του κατασκευαστή.
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
  - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
  - Τις απαραίτητες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις, όπου αυτές απαιτούνται. (θα πρέπει να ακολουθείται ο Ευρωπαϊκός Κανονισμός CLP).
5. Για όλα τα υλικά θα πρέπει να έχουν συνταχθεί και να είναι διαθέσιμα αν ζητηθούν τα Δελτία Δεδομένων ασφαλείας (SDS).
6. Σε περίπτωση που παρατηρηθεί αλλοίωση κάποιου υλικού πριν την λήξη του και ενώ έχουν τηρηθεί οι προβλεπόμενες από τον κατασκευαστή συνθήκες συντήρησης του, ο προμηθευτής υποχρεούται να αντικαταστήσει το αλλοιωμένο υλικό.
7. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει τα υλικά.
8. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής τους να μην έχει παρέλθει περισσότερο από το 1/6 της συνολικής διάρκειας ζωής τους.
9. Για όλα τα υλικά θα πρέπει να υπάρχουν και να είναι διαθέσιμα τα πιστοποιητικά ανάλυσης τους (CoA).

### **CPV: 24931250-6 "Μέσα Εργαστηριακής Καλλιέργειας"**

#### **CPV 24931250-6 ΠΙΝΑΚΑΣ 1**

1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
2. Να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
3. Τα υλικά να συνοδεύονται από σαφείς οδηγίες χρήσης στα αγγλικά και όπου δύναται στα ελληνικά.
4. Η συσκευασία να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της, πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και η διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του κατασκευαστή.
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.

- Κατά περίπτωση την ένδειξη ΣΤΕΙΡΟ ή άλλη ένδειξη, με την οποία επισημαίνεται η ειδική μικροβιολογική ή χημική κατάσταση ή η κατάσταση από πλευράς καθαρότητας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
  - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
  - Τις απαραίτητες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις, όπου αυτές απαιτούνται. Ειδικά στην περίπτωση των χημικών προϊόντων θα πρέπει να ακολουθείται ο Ευρωπαϊκός Κανονισμός CLP.
5. Ο παραγωγός οίκος θα πρέπει να παρέχει πιστοποιητικό ποιοτικού ελέγχου κάθε παρτίδας καθώς και δελτίο δεδομένων ασφαλείας (SDS) των υλικών που προσφέρει.
  6. Σε περίπτωση που παρατηρηθεί αλλοίωση κάποιου υλικού πριν την λήξη του και ενώ έχουν τηρηθεί οι προβλεπόμενες από τον κατασκευαστή συνθήκες συντήρησης του, ο προμηθευτής υποχρεούται να αντικαταστήσει το αλλοιωμένο υλικό.
  7. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς, όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει το υλικό.
  8. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής του να μην έχει παρέλθει το 1/3 τουλάχιστον της συνολικής διάρκειας ζωής τους.
  9. Η εταιρεία υποχρεούται να προμηθεύει τα ζητούμενα υλικά στους τόπους παράδοσης (ανεξαρτήτως ύψους προμήθειας).

#### **CPV 24931250-6 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΔΙΣΚΟΙ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ**

Ισχύουν οι γενικές προδιαγραφές της Ομάδας Α και επιπρόσθετα απαιτούνται οι παρακάτω. Οι δίσκοι αντιβιοτικών θα πρέπει:

1. Να έχουν μέγεθος 5-6 mm.
2. Να φέρουν σαφείς σημάψεις και στις δύο πλευρές τους με γράμματα και αριθμούς που καθορίζουν την περιεκτικότητα σύμφωνα με τις οδηγίες της EUCAST, στον εκάστοτε παράγοντα και φάρμακο.
3. Να είναι σε συσκευασία τύπου blister των 50 δισκίων με αφυγραντικό, και να συνοδεύονται με δωρεάν διάθεση ενός συμβατού διανεμητή 16 θέσεων για τετράγωνα τρυβλία.
4. Θα εκτιμηθεί η προσφορά όλων ή των περισσότερων από τα ζητούμενα δισκία από την ίδια εταιρεία, προκειμένου να υπάρχει και ο αντίστοιχος συμβατός διανεμητής.
5. Να υπάρχει δυνατότητα άμεσης αντικατάστασης ελαττωματικού διανεμητή.
6. Να έχουν όσο το δυνατόν μακρύτερη ημερομηνία λήξης (το λιγότερο 2 έτη).
7. Να έχουν σήμανση CE IVD mark.

#### **CPV: 24962000-5"Χημικά επεξεργασίας νερού"**

1. Ο παραγωγός οίκος θα πρέπει να συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις του προτύπου ISO 17025.
2. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
3. Να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
4. Τα υλικά να συνοδεύονται από σαφείς οδηγίες χρήσης στα ελληνικά, όπου αυτό δύναται.
5. Η συσκευασία να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της, πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και η διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του κατασκευαστή.
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.

- Κατά περίπτωση την ένδειξη ΣΤΕΙΡΟ ή άλλη ένδειξη, με την οποία επισημαίνεται η ειδική μικροβιολογική ή χημική κατάσταση ή η κατάσταση από πλευράς καθαρότητας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
  - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
  - Τις απαραίτητες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις, όπου αυτές απαιτούνται. Ειδικά στην περίπτωση των χημικών προϊόντων θα πρέπει να ακολουθείται ο Ευρωπαϊκός Κανονισμός CLP.
6. Ο παραγωγός οίκος θα πρέπει να παρέχει πιστοποιητικό ποιοτικού ελέγχου κάθε παρτίδας καθώς και δελτίο δεδομένων ασφαλείας (SDS) των υλικών που προσφέρει.
  7. Σε περίπτωση που παρατηρηθεί αλλοίωση κάποιου υλικού πριν την λήξη του και ενώ έχουν τηρηθεί οι προβλεπόμενες από τον κατασκευαστή συνθήκες συντήρησης του, ο προμηθευτής υποχρεούται να αντικαταστήσει το αλλοιωμένο υλικό.
  8. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει το υλικό.
  9. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής του να μην έχει παρέλθει το 1/3 τουλάχιστον της συνολικής διάρκειας ζωής τους.

#### **CPV:44832000-1"ΔΙΑΛΥΤΕΣ"**

1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
2. Θα πρέπει να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
3. Η συσκευασία των υλικών θα πρέπει να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της (όπου αυτό δύναται), θα πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και η διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του κατασκευαστή.
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
  - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
  - Τις απαραίτητες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις, όπου αυτές απαιτούνται. (θα πρέπει να ακολουθείται ο Ευρωπαϊκός Κανονισμός CLP).
4. Για όλα τα υλικά θα πρέπει να έχουν συνταχθεί και να είναι διαθέσιμα αν ζητηθούν τα Δελτία Δεδομένων ασφαλείας (SDS).
5. Σε περίπτωση που παρατηρηθεί αλλοίωση κάποιου υλικού πριν την λήξη του και ενώ έχουν τηρηθεί οι προβλεπόμενες από τον κατασκευαστή συνθήκες συντήρησης του, ο προμηθευτής υποχρεούται να αντικαταστήσει το αλλοιωμένο υλικό.
6. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς, όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει τα υλικά.
7. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής τους να μην έχει παρέλθει περισσότερο από το 1/5 της συνολικής διάρκειας ζωής τους.
8. Για όλα τα υλικά θα πρέπει να υπάρχουν και να είναι διαθέσιμα τα πιστοποιητικά ανάλυσης τους (CoA).

### **CPV: 24300000-7 "Βασικές Ανόργανες Και Οργανικές Χημικές Ουσίες"**

1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
2. Θα πρέπει να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
3. Τα υλικά θα πρέπει να συνοδεύονται από σαφείς οδηγίες χρήσης στα ελληνικά, όπου αυτό δύναται.
4. Η συσκευασία των υλικών θα πρέπει να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της (όπου αυτό δύναται), θα πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και η διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του κατασκευαστή.
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
  - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
  - Τις απαραίτητες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις, όπου αυτές απαιτούνται. (θα πρέπει να ακολουθείται ο Ευρωπαϊκός Κανονισμός CLP).
5. Για όλα τα υλικά θα πρέπει να έχουν συνταχθεί και να είναι διαθέσιμα αν ζητηθούν τα Δελτία Δεδομένων ασφαλείας (SDS).
6. Σε περίπτωση που παρατηρηθεί αλλοίωση κάποιου υλικού πριν την λήξη του και ενώ έχουν τηρηθεί οι προβλεπόμενες από τον κατασκευαστή συνθήκες συντήρησης του, ο προμηθευτής υποχρεούται να αντικαταστήσει το αλλοιωμένο υλικό.
7. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει τα υλικά.
8. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής τους να μην έχει παρέλθει περισσότερο από το 1/6 της συνολικής διάρκειας ζωής τους.
9. Για όλα τα υλικά θα πρέπει να υπάρχουν και να είναι διαθέσιμα τα πιστοποιητικά ανάλυσης τους (CoA).

### **CPV 33696300-8 "Χημικά Αντιδραστήρια"**

1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
2. Θα πρέπει να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
3. Τα υλικά θα πρέπει να συνοδεύονται από σαφείς οδηγίες χρήσης στα ελληνικά, όπου αυτό δύναται.
4. Η συσκευασία των υλικών θα πρέπει να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της (όπου αυτό δύναται), θα πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και η διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του κατασκευαστή.
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.



- Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
  - Τις απαραίτητες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις, όπου αυτές απαιτούνται. (θα πρέπει να ακολουθείται ο Ευρωπαϊκός Κανονισμός CLP).
5. Για όλα τα υλικά θα πρέπει να έχουν συνταχθεί και να είναι διαθέσιμα αν ζητηθούν τα Δελτία Δεδομένων ασφαλείας (SDS).
  6. Σε περίπτωση που παρατηρηθεί αλλοίωση κάποιου υλικού πριν την λήξη του και ενώ έχουν τηρηθεί οι προβλεπόμενες από τον κατασκευαστή συνθήκες συντήρησης του, ο προμηθευτής υποχρεούται να αντικαταστήσει το αλλοιωμένο υλικό.
  7. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει τα υλικά.
  8. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής τους να μην έχει παρέλθει περισσότερο από το 1/5 της συνολικής διάρκειας ζωής τους.
  9. Τα υλικά του “CPV: 33696300-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 2” θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικό ανάλυσης (CoA), στα οποία να περιλαμβάνεται η καμπύλη θεωρητικής προς μετρούμενη συγκέντρωση, καθώς και η καμπύλη θεωρητικής συγκέντρωση προς μετρούμενη απορρόφηση με διάστημα εμπιστοσύνης 95% για όλο το ονομαστικό εύρος μέτρησης.

#### **CPV33696500-0 “Αντιδραστήρια εργαστηρίου”**

##### **CPV 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΜΟΡΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ**

1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
2. Να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
3. Τα υλικά να συνοδεύονται από σαφείς οδηγίες χρήσης στα αγγλικά και όπου δύναται στα ελληνικά.
4. Η συσκευασία να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της, πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και η διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του κατασκευαστή.
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
  - Κατά περίπτωση την ένδειξη ΣΤΕΙΡΟ ή άλλη ένδειξη, με την οποία επισημαίνεται η ειδική μικροβιολογική ή χημική κατάσταση ή η κατάσταση από πλευράς καθαρότητας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
  - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
  - Τις απαραίτητες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις, όπου αυτές απαιτούνται. Ειδικά στην περίπτωση των χημικών προϊόντων θα πρέπει να ακολουθείται ο Ευρωπαϊκός Κανονισμός CLP.
5. Ο παραγωγός οίκος θα πρέπει να παρέχει πιστοποιητικό ποιοτικού ελέγχου κάθε παρτίδας καθώς και δελτίο δεδομένων ασφαλείας (SDS) των υλικών που προσφέρει.
6. Σε περίπτωση που παρατηρηθεί αλλοίωση κάποιου υλικού πριν την λήξη του και ενώ έχουν τηρηθεί οι προβλεπόμενες από τον κατασκευαστή συνθήκες συντήρησης του, ο προμηθευτής υποχρεούται να αντικαταστήσει το αλλοιωμένο υλικό.
7. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς, όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί

οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει το υλικό.

8. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής του να μην έχει παρέλθει περισσότερο από το 1/3 της συνολικής διάρκειας ζωής τους.
9. Η εταιρεία υποχρεούται να προμηθεύει τα ζητούμενα υλικά στους τόπους παράδοσης (ανεξαρτήτως ύψους προμήθειας).

**CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΒΙΟΧΗΜΙΚΑ ΚΙΤ**

**CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΑΝΤΙΟΡΟΙ – LATEX**

1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
2. Να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
3. Τα υλικά να συνοδεύονται από σαφείς οδηγίες χρήσης στα αγγλικά και όπου δύναται στα ελληνικά.
4. Η συσκευασία να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της, πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και η διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του κατασκευαστή.
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
  - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
  - Τις απαραίτητες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις, όπου αυτές απαιτούνται. Ειδικά στην περίπτωση των χημικών προϊόντων θα πρέπει να ακολουθείται ο Ευρωπαϊκός Κανονισμός CLP.
5. Ο παραγωγός οίκος θα πρέπει να παρέχει δελτίο δεδομένων ασφαλείας (SDS) των υλικών που προσφέρει.
6. Σε περίπτωση που παρατηρηθεί αλλοίωση κάποιου υλικού πριν την λήξη του και ενώ έχουν τηρηθεί οι προβλεπόμενες από τον κατασκευαστή συνθήκες συντήρησης του, ο προμηθευτής υποχρεούται να αντικαταστήσει το αλλοιωμένο υλικό.
7. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς, όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει το υλικό.
8. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής τους να μην έχει παρέλθει περισσότερο από το 1/3 της συνολικής διάρκειας ζωής τους.
9. Η εταιρεία υποχρεούται να προμηθεύει τα ζητούμενα υλικά(συνολικά ή τμηματικά) στους τόπους παράδοσης (ανεξαρτήτως ύψους προμήθειας).
10. Ειδικότερα, για το ζητούμενο κιτ με A/A 7 του CPV:33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 4:ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΑ ΚΙΤ, θα πρέπει να ανιχνεύει ταυτόχρονα τις καρμπαπενεμάσες KPC, OXA, VIM, IMP και NDM σε μία κασέτα από καλλιέργημα. Ανά τύπο να δίνεται ξεχωριστή απάντηση, να αναφέρονται τα όρια ανίχνευσης σε pg/ml και οι υπότυποι των ενζύμων που μπορούν να ανιχνευτούν. Να έχει ευαισθησία και ειδικότητα 100% και σήμανση CE IVD.

**CPV: 38437000-7 "Εργαστηριακά σιφώνια (πιπέτες) και εξαρτήματα"**

1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
2. Να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
3. Η συσκευασία να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της, πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
  - Κατά περίπτωση την ένδειξη ΣΤΕΙΡΟ ή άλλη ένδειξη, με την οποία επισημαίνεται η ειδική μικροβιολογική ή χημική κατάσταση ή η κατάσταση από πλευράς καθαρότητας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
  - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
4. Η εταιρεία υποχρεούται να προμηθεύει τα ζητούμενα υλικά στους τόπους παράδοσης (ανεξαρτήτως ύψους προμήθειας).
5. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει το υλικό.
6. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής του να μην έχει παρέλθει το 1/3 τουλάχιστον της συνολικής διάρκειας ζωής τους.

**CPV: 39225700-2 "Μπουκάλια, πεπλατυμένες φιάλες και φιαλίδια (και LA21-3 για εργαστηριακή χρήση)"**

1. Ο υποψήφιος ανάδοχος θα πρέπει να διαθέτει σύστημα ποιότητας ISO 9001.
2. Να αναφέρεται η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
3. Η συσκευασία να είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της, πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
  - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
  - Κατά περίπτωση την ένδειξη ΣΤΕΙΡΟ ή άλλη ένδειξη, με την οποία επισημαίνεται η ειδική μικροβιολογική ή χημική κατάσταση ή η κατάσταση από πλευράς καθαρότητας.
  - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
  - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
4. Η εταιρεία υποχρεούται να προμηθεύει τα ζητούμενα υλικά στους τόπους παράδοσης (ανεξαρτήτως ύψους προμήθειας).
5. Η παράδοση των υλικών θα πρέπει να γίνεται τηρώντας τις εκάστοτε συνθήκες συντήρησης και μεταφοράς όπως αυτές ορίζονται από τον κατασκευαστή. Εάν παρατηρηθεί οποιαδήποτε παρέκκλιση των παραπάνω συνθηκών κατά την παραλαβή, το εργαστήριο τηρεί το δικαίωμα να μην παραλάβει το υλικό.
6. Τα υλικά θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής του να μην έχει παρέλθει το 1/3 τουλάχιστον της συνολικής διάρκειας ζωής τους.

**CPV: 38000000-5 "Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)" (Κλίβανος υγρής αποστείρωσης)**

1. Να διαθέτει πλήρως αυτοματοποιημένες λειτουργίες

2. Ωφέλιμος χώρος τουλάχιστον 150 L
3. Εύρος θερμοκρασίας 105-139 °C
4. Ψηφιακή ένδειξη της θερμοκρασίας με ακρίβεια ενός δεκαδικού ψηφίου
5. Κατασκευή από ανοξείδωτο ατσάλι
6. Δυνατότητα αποστείρωσης για υγρά, θρεπτικά υλικά με αγαρ, γυάλινο εξοπλισμό, ρύγχη πιπετών
7. Να παρέχει προεγκατεστημένα προγράμματα αποστείρωσης και δυνατότητα προγραμματισμού νέων κύκλων αποστείρωσης
8. Να παρέχει ευέλικτο PT-100 αισθητήρα θερμοκρασίας για χρήση σε δοχείο αναφοράς και ο χρόνος αποστείρωσης σε αυτή την περίπτωση να βασίζεται αποκλειστικά στην επίτευξη πρώτα της επιθυμητής θερμοκρασίας
9. Να διαθέτει τεχνολογία γρήγορης ψύξης προς αποφυγή παρατεταμένης έκθεσης σε υψηλές θερμοκρασίες
10. Ειδικά για υγρά να διαθέτει σύστημα ψύξης τέτοιο ώστε να αποφεύγεται η υπερπλήρωση των δοχείων, κατά προτίμηση με παροχή αποστειρωμένου συμπιεσμένου αέρα εντός του θαλάμου
11. Να διαθέτει διατάξεις ασφαλείας, όπως κλείδωμα πόρτας ελεγχόμενο από την πίεση και την θερμοκρασία, λειτουργία ασφαλείας σε περίπτωση χαμηλής στάθμης νερού, αύξησης της θερμοκρασίας ή της πίεσης κ.α.
12. Να περιλαμβάνει σύστημα μεταφοράς δεδομένων σε υπολογιστή και το κατάλληλο λογισμικό για την προβολή, είτε με την μορφή γραφημάτων ή με την μορφή αριθμητικής λίστας. Να δίνεται η δυνατότητα αποθήκευσης και εκτύπωσης. Εναλλακτικά να περιλαμβάνει εκτυπωτή.
13. Να παρέχει τη δυνατότητα παρακολούθησης των παραμέτρων των κύκλων αποστείρωσης σε πραγματικό χρόνο.
14. Να συνοδεύεται από τα κατάλληλα καλάθια φόρτωσης για μια πλήρη φόρτωση του κλιβάνου (να καλύπτεται πλήρως η χωρητικότητα του θαλάμου)
15. Να διαθέτει υποδοχές για σύνδεση ελεγκτών πίεσης και αισθητήρων θερμοκρασίας για τις εργασίες διακρίβωσης του κλιβάνου
16. Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει πιστοποίηση κατά ISO 9001 και ISO 13485 για εμπορία, εγκατάσταση και τεχνική υποστήριξη
17. Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001 και ISO 13485 και ο κλίβανος να είναι σύμφωνος με τους Διεθνείς Κανονισμούς Ασφαλείας και Κατασκευής και να διαθέτει σήμανση CE

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ. ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

---

*Τόπος, ημερομηνία*

**ΑΠΟ:** Στοιχεία οικονομικού φορέα

**ΠΡΟΣ:** Εθνικό Οργανισμό Δημόσιας Υγείας (Ε.Ο.ΔΥ.)

**ΘΕΜΑ:ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**

**ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:** 180 ημέρες από την επομένη της διενέργειας του διαγωνισμού

Με την παρούσα οικονομική προσφορά δηλώνω τη συμμετοχή μου στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος του Ε.Ο.Δ.Υ. με αρ. πρωτ.: .....(συμπληρώνεται από τον οικονομικό φορέα)..... που αφορά στην προμήθεια αντιδραστηρίων και εργαστηριακού εξοπλισμού,και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και ανεπιφύλακτα τους γενικούς και ειδικούς όρους και προϋποθέσεις που περιλαμβάνονται, και αναλαμβάνω την εκτέλεση της προμήθειας ως κάτωθι:

ΟΜΑΔΑ Α									
CPV: 24300000-7 "ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ"									
ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΣΤΕΡΕΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ									
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Κυανουρικό οξύ	g	250g	250g					
2	N-αλλυλθειουρία (N-allylthiourea for synthesis), στερεή, με όρια αναλυτικής καθαρότητας ≥98%	g	25g	25g					
3	Πρότυπη ουσία Titriplex III, με όρια αναλυτικής καθαρότητας 99,0-101,0% για ανάλυση	g	250g	250g					
4	Πρωτογενής πρότυπη ουσία οξικό νατριο, CH <sub>3</sub> COONa, (Sodium Acetate Anhydrous) GR for analysis, αναλυτικής καθαρότητας ≥99%	g	250g	250g					
5	Μαγνησιούχο άλας του EDTA κατάλληλο για συμπλοκομετρία αναλυτικής καθαρότητας ≥98%	g	500g	500g					

ΟΜΑΔΑ Β									
CPV: 24950000-8 "ΧΗΜΙΚΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ"									
CPV: 24950000-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΠΡΟΤΥΠΑ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗΣ									
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Πρότυπα διαλύματα βαθμονόμησης Α)0,02ΝΤΥ Β)10,0ΝΤΥ Γ)100ΝΤΥ και Δ)1000ΝΤΥ να συνοδεύονται από μαντηλάκι για καθαρισμό, 2 (δύο) κενά φιαλίδια και 4 δαχτυλίους, συμβατά με το θολοσίμετρο TURB 350IR της εταιρίας WTW.	mL	1 συσκευασία των 4 διαλυμάτων	1 συσκευασία των 4 διαλυμάτων					

2	Πρότυπο υδατικό διάλυμα αγωγιμότητας 1,41mS/cm στους 25οC για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας TetraCon 325, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο Cond330i της εταιρίας WTW.	mL	500mL	500mL					
3	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 12880μS/cm στους 25οC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL					
4	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 1413μS/cm στους 25οC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL					
5	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 80000μS/cm στους 25οC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL					
6	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 84μS/cm στους 25οC υδατικό για βαθμονόμηση της αγωγιμομετρικής κυψελίδας HI76303, η οποία συνδέεται με το αγωγιμόμετρο EC215 της εταιρίας HANNA.	mL	500mL	500mL					

**CPV: 24950000-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΠΡΟΤΥΠΑ ΧΗΜΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
-----	------------------	-----------------	----------------------	-----------------------------	-------------------------	---	---	---	--

1	Πρότυπο διάλυμα COD συγκέντρωσης 8000mg/L, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST .	mL	100mL	100mL				
2	Πρότυπο διάλυμα TOC κατάλληλο για φωτομετρικό προσδιορισμό συγκέντρωσης 50,0mg/L TOC, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST .	mL	100mL	100mL				
3	Πρότυπο διάλυμα TOC συγκέντρωσης 1000mg/L TOC, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST .	mL	100mL	100mL				
4	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 147μS/cm στους 25οC υδατικό.	mL	500mL	500mL				
5	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 50μS/cm στους 25οC υδατικό.	mL	500mL	500mL				
6	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 5000μS/cm στους 25οC υδατικό.	mL	500mL	500mL				
7	Πρότυπο διάλυμα δινάτριου άλατος EDTA 0,01M (0,02N), κατάλληλο για συμπλοκομετρία - προσδιορισμό ιόντων ασβεστίου και μαγνησίου με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,01996-0,02004 N.	L	1L	3L				
8	Πρότυπο διάλυμα ελέγχου θολότητας με εύρος 0,5-10 NTU. Το διάλυμα μπορεί να παρέχεται σε συμπυκνωμένη μορφή (συσκευασία αμπούλας). Να συνοδεύεται από σαφείς οδηγίες για τις απαιτούμενες αραιώσεις ώστε να προκύψει η τελική ονομαστική συγκέντρωση ικανοποιώντας παράλληλα το ζητούμενο ενδεικτικό όγκο τελικού διαλύματος 1L.	Αμπούλα	1 αμπούλα	1 αμπούλα				
9	Πρότυπο διάλυμα κυανιούχων συγκέντρωσης 1000mg/L CN υδατικό με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	500mL	500mL				



10	Πρότυπο διάλυμα μαγνησίου συγκέντρωσης 1000mg/L Mg υδατικό σε νιτρικό οξύ (HNO <sub>3</sub> ) 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL					
11	Πρότυπο διάλυμα μολύβου συγκέντρωσης 1000mg/L Pb υδατικό σε νιτρικό οξύ (HNO <sub>3</sub> ) 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL					
12	Πρότυπο διάλυμα νικελίου συγκέντρωσης 1000mg/L Ni υδατικό με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	1000mL	1000mL					
13	Πρότυπο διάλυμα νιτρικού αργύρου, AgNO <sub>3</sub> συγκέντρωσης 0,1N κατάλληλο για ογκομέτρηση καθίζησης -προσδιορισμό ιόντων χλωρίου με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,999-1,001N.	mL	1000mL	1000mL					
14	Πρότυπο διάλυμα ολικού αζώτου συγκέντρωσης 100mg/L N, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL					
15	Πρότυπο διάλυμα ολικού φωσφόρου συγκέντρωσης περίπου 4,00mg/L PO <sub>4</sub> -P, υδατικό, με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL					
16	Πρότυπο διάλυμα υδροξειδίου του νατρίου NaOH 1,0mol/L (Sodium Hydroxide Solution 1,0 N) με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,99-1,01mol/L.	mL	1000mL	1000mL					
17	Πρότυπο διάλυμα υδροχλωρικού οξέος 0,1N HCl (Hydrochloric Acid 0,1N) για ογκομετρική μέθοδο, με όρια αναλυτικής καθαρότητας 0,0999-0,1001N.	L	1L	3L					
18	Πρότυπο διάλυμα χαλκού συγκέντρωσης 1000mg/L Cu υδατικό σε νιτρικό οξύ 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL					

19	Πρότυπο διάλυμα ψευδαργύρου συγκέντρωσης 1000mg/L Zn υδατικό σε νιτρικό οξύ (HNO <sub>3</sub> ) 0,5M με ιχνηλασιμότητα σε πρότυπα υλικά αναφοράς, SRMs, του NIST.	mL	100mL	100mL					
20	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 4,60 στους 25oC για έλεγχο πεχαμέτρου.	mL	500mL	500mL					
21	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 7,41 στους 25oC για έλεγχο πεχαμέτρου.	mL	100mL	500mL					
22	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 9,18 στους 25oC για έλεγχο πεχαμέτρου.	mL	100mL	500mL					
23	Σετ έγχρωμων διαλυμάτων σε κυλινδρικές κυψελίδες διαμέτρου 16mm για έλεγχο οπτικού συστήματος και γραμμικότητας του φωτομέτρου S12 της εταιρίας WTW σε διακριτά μήκη κύματος κατά προτίμηση στα 445-446nm, 520-525nm και 690nm με αναγνώριση barcode. Σε κάθε μήκος κύματος να περιλαμβάνονται τέσσερα (4) διαφορετικά ζεύγη φιαλιδίων με διαφορετικές απορροφήσεις. Επιπρόσθετα να υπάρχουν δύο (2) διαφορετικά φιαλίδια με απεσταγμένο νερό για τον έλεγχο του μηδενός/τυφλού και δύο (2) διαφορετικά φιαλίδια για τον έλεγχο του γραμμωτού κωδικού (barcode).	-	1 συσκευασία	1 συσκευασία					

**CPV: 24950000-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΛΟΙΠΑ ΕΙΔΗ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Αντιδραστήριο Nessler's Reagent	mL	500mL	500mL					
2	Διάλυμα πεψίνης με υδροχλωρικό οξύ για καθαρισμό ηλεκτροδίων pH	mL	250mL	250mL					

3	Μη τοξική φθορίζουσα χρωστική για DNA (δυνατότητα χρώσης και μέσα στο πηκτώμα και μετά την ηλεκτροφόρηση) συγκέντρωση 10,000x σε νερό	mL	-	5mL					
---	---	----	---	-----	--	--	--	--	--

CPV: 24931250-6 "Μέσα Εργαστηριακής Καλλιέργειας"

CPV: 24931250-6 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΔΙΣΚΟΙ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	ΑΜΙΚΑCΙΝΕ (ΑΝ, 30 μg), δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200					
2	ΑΜΜΟCΙΧΙΛΛΙΝ+CΛΑΥΛΑΝΑΤΕ 20/10 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200					
3	ΑΜΡΙCΙΛΛΙΝΕ 10 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200					
4	CΕFΟΤΑΧΙΜΕ 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200					
5	CEFOΤΑΧΙΜΕ 5μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200					
6	CEFTΑΖΙΔΙΜΕ 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200					
7	CEFOXITIN 30 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200					
8	CEFTΑΖΙΔΙΜΕ 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200					
9	CEFTRIΑΧΟΝΕ 30 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200					

	τροβλία		δίσκων					
10	CEPHALOTHIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
11	COTRIMOXAZALE 125/2375μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
12	DORIPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
13	ERTAPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
14	GENTAMICIN 120μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
15	IMIPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
16	NETILMICIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
17	PIPERACILIN-TAZOBACTAM 100/10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
18	PIPERACILLIN 100μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
19	PIPERACILLIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
20	PIPERACILLIN-TAZOBACTAM 30/6μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
21	SULFONAMIDES 300u	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
22	TICARCILLIN + CLAVOULANATE 75/10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τροβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				

23	TICARCILLIN 75μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
24	CHLORAMPHENICOL 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
25	CIPROFLOXACIN 5μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
26	GENTAMICIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
27	MEROPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
28	NALIDIXIC ACID 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
29	NETILMICIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
30	STREPTOMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
31	SULPHAMETHOXAZOLE (100μg),δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
32	TETRACYCLINE 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
33	TOBRAMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
34	TRIMETHOPRIM 5 μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
35	AZTREONAM 30 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				
36	CEFEPIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	200				

37	CEFTAZIDIME-AVIBACTAM (14 µg) δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	200					
38	CEFOXITIN 30µg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	200					
39	GENTAMYCIN 10µg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	200					

**CPV: 24931250-6 "Μέσα Εργαστηριακής Καλλιέργειας"**

**CPV: 24931250-6 ΠΙΝΑΚΑΣ 1**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Δείκτες ελέγχου αναερόβιωσης	τεμάχιο	τεμάχιο	100					
2	Φάκελοι δημιουργίας αναερόβιων συνθηκών για φιάλες 2.5L	τεμάχιο	τεμάχιο	100					

**CPV: 24962000-5 "Χημικά επεξεργασίας νερού"**

**CPV: 24962000-5 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Acetamide Nutrient Broth υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 16266	g	1*500g	1					
2	Bile Esculin Azide Agar υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 7899	g	1*500g	1					
3	Chromogenic Coliform Agar (CCA) υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 9308-1 (με αντίστοιχα εκλεκτικά συμπληρώματα στην μισή ποσότητα σκόνης)	g	1*500g	1					
4	Colilert-18-20 tests for 100ml	test	1*20 tests	1					

	supplement								
5	Kings Agar B (BASE) υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 16266	g	1*500g	1					
6	Kovac's Indole	mL	1*100ml	1					
7	Legionella BCYE Agar υπό μορφή σκόνης με α Growth Supplement και G.V.P.C. Selective Supplement σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης σύμφωνα με το ISO 11731	g	1*500g	3					
8	Legionella BCYE Agar υπό μορφή σκόνης με α Growth Supplement σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης σύμφωνα με το ISO 11731	g	1*500g	2					
9	MacConkey Agar No. 3 υπό μορφή σκόνης	g	1*500g	2					
10	Nutrient Agar υπό μορφή σκόνης	g	1*500g	3					
11	Pseudomonas Agar Base υπό μορφή σκόνης με το αντίστοιχο supplement CN σύμφωνα με το ISO 16266	g	1*500g	1					
12	Slanetz & Bartley medium υπό μορφή σκόνης σύμφωνα με το ISO 7899	g	1*500g	1					
13	Tryptone Glucose Extract Agar (TGEA) υπό μορφή σκόνης, σύμφωνα με το ISO 11633	g	1*500g	1					
14	Tryptone Soya Agar υπό μορφή σκόνης	g	1*500g	2					
15	Yeast Extract Agar υπό μορφή σκόνης, σύμφωνα με το ISO 6222	g	1*500g	3					

**ΟΜΑΔΑ Δ**

CPV: 33194120-3 "Αναλώσιμα έγχυσης"

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Μεμβράνη διήθησης νιτρικής κυτταρίνης διαμέτρου 47 ή 50 mm, διαμέτρου πόρων 0,45μm σε κορδέλα, αποστειρωμένες, συμβατές με διανεμητή EZ-P της Millipore	τεμάχια	τεμάχια	1.200					

**ΟΜΑΔΑ Ε**

**CPV: 33696300-8 "ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ"**

**CPV: 33696300-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΚΙΤ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΗΜΙΠΟΣΟΤΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Ημιποσοτικό τεστ ουρίας με διακριτική ικανότητα 0,3 - 0,6 - 1,0 - 1,5 - 2 - 3 - 4 - 5 - 8 mg/L Urea	Τεστ	1*100 TESTS	100					

**CPV: 33696300-8 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΚΙΤ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΠΟΣΟΤΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Τεστ μονοχλωραμίνων συγκέντρωσης 0,050 – 10,00 mg/L Cl <sub>2</sub> , για φωτομετρικό προσδιορισμό-συμβατά με το φωτόμετρο S12 της WTW- Αναγνώριση barcode	Τεστ	1*150 TESTS	150					
2	Τεστ νικελίου συγκέντρωσης 0,02 – 5,00 mg/L Ni, για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Τεστ	1*250TESTS	250					
3	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) θεικών ιόντων, εύρους μέτρησης 5-250mg/L SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	50					
4	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) θειωδών, εύρους μέτρησης 1,0-20,0mg/L SO <sub>3</sub> <sup>2-</sup> για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	50					



	(αναγνώριση barcode)								
5	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) φαινολών, εύρους μέτρησης 0,10-2,50mg/L για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	25					
6	Φιαλίδιο αντίδρασης (tube test) ψευδαργύρου, Zn, εύρους μέτρησης 0,025 – 1,000 mg/L Zn για φωτομετρικό προσδιορισμό, συμβατό με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode)	Φιαλίδιο αντίδρασης	1*25 Tubes	25					

CPV: 33696500-0 "Αντιδραστήρια εργαστηρίων"									
CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΜΟΡΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ									
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	6x Loading Dye Solution (0.25% bromophenol blue, 0.25% xylene cyanol FF, 30% glycerol in water)	mL	-	10					
2	DNA (LADDER) 100-3000bp 50 mg 0.5mg/ml	mL	-	10					
3	DNA extraction kit από βακτηριακό καλλιέργημα με χρήση κολωνών, συμβατότητα με μικροφυγόκεντρο	Αντίδραση	-	1.000					
4	DNA extraction kit από βιολογικό υλικό (ολικό αίμα, ιστό, βακτηριακό καλλιέργημα κλπ)	Αντίδραση	-	1.000					

5	Αντιδραστήρια για την ανίχνευση και την ταυτοποίηση των μικροβίων, των ιών και των παρασίτων από κοπράνα με την μεθοδο της συνδρομικής πολυπλεκτικής αντίδρασης της πολυμεράσης συμβατά με το ήδη υπάρχοντα εξοπλισμό FilmArray.	Συσκευασία	-	2				
6	PBRT kit-PCR based replicon typing	Συσκευασία	-	2				
7	PBRT 2.0 kit PCR based replicon typing- New replicons P1, N2, FIB-KQ, X4	Συσκευασία	-	2				
8	QIAprep Spin Miniprep kit	Συσκευασία	-	2				
9	Set dNTPs (dATP,dTTP,dGTP,dCTP) 100mM each PCR grade	Συσκευασία	-	5				
10	Ethylenediaminetetraacetic acid EDTA.2H2O reagent ACS	gr	-	3.000				
11	Oligonucleotide primers ~20 nucleotides DSL, synthesis scale 50N	Βάση	Βάση	10.000				
12	Tris Hydroxymethyl aminomethane, reagent grade ACS	gr	-	3.000				
13	Sarkosyl BioReagent for cell lysis	gr	-	500				
14	Boric acid reagent grade ACS	gr	-	3.000				
15	PROTEINASE K from Engyodontium album, lyophilized power, >30 units/mg of protein, Dnase & Rnase free	mg	-	1.000				
16	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant XbaI 10,000-20,000 units/ml & reagent (τα reagents να πωλούνται και χωριστά)	Units	Units	3.000				
17	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant NotI 10,000-20,000 units/ml & reagent (τα reagents να πωλούνται και χωριστά)	Units	Units	10.000				
18	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant ApaI 10,000u/ml & reagents	Units	Units	10.000				
19	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant SpeI 10,000-20,000u/ml & reagents	Units	Units	3.000				
20	Αγαρόζη για PCR	gr	-	4.000				
21	Probes supermix για Real-time PCR		Vial	10				

22	Αγαρόζη για διαχωρισμό μεγάλων τμημάτων χρωμοσωμικού γενετικού υλικού (μέγιστη απόδοση σε τμήματα γενετικού υλικού μοριακού βάρους 1 kb–2 Mb) για εφαρμογή σε πειράματα Ηλεκτροφόρησης Παλλόμενου Πεδίου (PFGE). Απαλλαγμένη από μόρια σύνδεσης και αναστολείς του DNA, και ένζυμα που υδρολύουν το DNA και το RNA (DNases και RNases). Κατάλληλη για εφαρμογή ποικίλων φθορίζουσων χρωστικών ουσιών (Ethidium Bromide, SYBR Green, SYBR Safe, SYBR Gold, Gel Green, Gel Red, Fast Blast DNA Stain) με διαυγές φόντο (low gel background staining).	gr	-	1.000					
23	Kit εκχύλισης DNA/RNA-Kit απομόνωσης γενετικού υλικού (DNA / RNA) με τη μέθοδο μαγνητικών σφαιριδίων από ευρεία γκάμα δειγμάτων συμπεριλαμβανομένων: ολικού αίματος, ορού, πλάσματος, σιέλου, πτυέλων, κοπράνων, ούρων, ιστών, τροφίμων π.χ. κρέας, ψάρι, γάλα, βακτηρίων από καλλιέργεια κλπ., για 50 αντιδράσεις.	Αντιδράσεις	Αντιδράσεις	500					
24	Λυοφιλοποιημένο master mix -One step mastermix συμβατό με όλα τα qPCR για 150 αντιδράσεις.	Αντιδράσεις	Αντιδράσεις	500					
25	Μαγνήτης 16 θέσεων για τη διαδικασία εκχύλισης DNA/RNA		Συσκευασία	2					
26	Πολυμεράση TAQ (BUFFER+MgCl2) με δυνατότητα πολλαπλασιασμού έως 3000bp	Units	Units	10.000					

CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΒΙΟΧΗΜΙΚΑ ΚΙΤ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	RINGERS SOLUTION 1/4 STRENGTH TABLETS	Ταμπλέτα	1* 100 Ταμπλέτες	100					

2	Σύστημα βιοχημικής ταυτοποίησης GRAM-αρνητικών ζυμώντων βακτηριδίων με ευαισθησία και ειδικότητα > 92% (τουλάχιστον 20 δοκιμασίες) μαζί με τα απαιτούμενα αντιδραστήρια	Test	-	50					
3	Σύστημα βιοχημικής ταυτοποίησης GRAM-αρνητικών μη ζυμώντων βακτηριδίων με ευαισθησία και ειδικότητα > 92% (τουλάχιστον 20 δοκιμασίες) μαζί με τα απαιτούμενα αντιδραστήρια	Test	-	50					
4	Ταινίες Οξειδάσης	Τεμάχιο	-	50					

**CPV: 33696500-0 ΠΙΝΑΚΑΣ 3: ΑΝΤΙΟΡΟΙ - LATEX**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Διαγνωστικό σύστημα συγκολλητινοαντίδρασης (LATEX) για Legionella spp.	Συσκευασία	Συσκευασία	1					
2	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 1	Φιαλίδιο	Φιαλίδιο	4					
3	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπων 2-15	Φιαλίδιο	Φιαλίδιο	4					

**ΟΜΑΔΑ ΣΤ**

**CPV: 33790000-4 "Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί"**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Κεκαμμένα πλαστικά (spreaders), αποστειρωμένα μιας χρήσης (σε σχήμα T)	τεμάχιο	τεμάχιο	5.000					
2	Κρίκοι εμβολιασμού μιας χρήσης αποστειρωμένοι 1 μl	τεμάχιο	τεμάχιο	4.500					

3	Κρίκοι εμβολιασμού μιας χρήσης αποστειρωμένοι 10 μl	τεμάχιο	τεμάχιο	5.000					
4	Σακούλες πλαστικές με zip (20X16 cm)	τεμάχιο	τεμάχιο	1.000					
5	Σωληνάρια 2ml με βιδωτό πώμα (cryovials) και εσωτερικό κώνο, αποστειρωμένα, με αντοχή στους -80 °C	τεμάχιο	τεμάχιο	600					
6	Σωληνάρια πολυπροπυλενίου των 25ml, με βιδωτό πώμα, με κωνικό πυθμένα και βάση για να στέκονται, διαστάσεων 90x25mm, αποστειρωμένα	τεμάχιο	τεμάχιο	3.000					
7	Τρυβλία petri μιας χρήσης αποστειρωμένα διαμέτρου 92mm	τεμάχιο	τεμάχιο	4.950					
8	Τρυβλία petri μιας χρήσης, αποστειρωμένα, διαμέτρου 55mm	τεμάχιο	τεμάχιο	4.860					
9	Τρυβλία επαφής contact plates μικρά αποστειρωμένα	τεμάχιο	τεμάχιο	1.440					

ΟΜΑΔΑ Η									
CPV:38437000-7 "Εργαστηριακά σιφώνια (πιπέτες) και εξαρτήματα"									
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Πιπέτες Pasteur 3,5 ml, πλαστικές (απλές)	τεμάχια	τεμάχια	500					
2	Πιπέτες Pasteur 3,5 ml, πλαστικές αποστειρωμένες ανά μία	τεμάχια	τεμάχια	500					
3	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες ανά μία των 25 ml	τεμάχια	τεμάχια	3.000					
4	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες ανά μία των 10 ml	τεμάχια	τεμάχια	2.500					
5	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, ανά μία, αποστειρωμένες των 2 ml	τεμάχια	τεμάχια	2.000					
6	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες ανά μία των 5 ml	τεμάχια	τεμάχια	3.000					

7	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα όγκου 100μl-1000μl, πλαστικά αποστειρωμένα, με φίλτρο, συμβατά με SOCOREX, BRAND Tranferpette, GILSON & EPPENDORF	τεμάχια	τεμάχια	3.100					
8	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα 100-1000μl, αναποστείρωτα και αποστειρώσιμα, άφιλτρα, συμβατά με πιπέτα SOCOREX, GILSON, BRAND TRANFERPETTE, EPPENDORF	τεμάχια	τεμάχια	1.000					
9	Ρύγχη 5μl-200μl, πλαστικά μιας χρήσης, άφιλτρα, αναποστείρωτα και αποστειρώσιμα, συμβατά με SOCOREX	τεμάχια	τεμάχια	1.000					
10	Ρύγχη 2μl-200μl, πλαστικά μιας χρήσης, άφιλτρα, αποστειρωμένα, συμβατά με SOCOREX, EPPENDORF για όγκους 2μl-200μl και συμβατά με GILSON όγκου 10μl-100μl	τεμάχια	τεμάχια	288					
11	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα 1- 5 ml πλαστικά, άφιλτρα, αποστειρωμένα και αποστειρώσιμα (σε σακούλα χύμα), συμβατά με πιπέτα Labsystems Finnripetee μοντέλο 4500	τεμάχια	τεμάχια	1.000					

**ΟΜΑΔΑ Θ**

CPV: 38519650-7 "Αντικειμενοφόροι πλάκες μικροσκοπίων"

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Αντικειμενοφόρες πλάκες τροχισμένες με περιθώριο 76x26mm	τεμάχια	-	200					

**ΟΜΑΔΑ Ι**

CPV: 39225700-2 "Μπουκάλια, πεπλατυμένες φιάλες και φιαλίδια (και LA21-3 για εργαστηριακή χρήση)"

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
-----	------------------	-----------------	----------------------	-----------------------------	-------------------------	---	---	---	--

						ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)			
1	Φιάλες δειγματοληψίας νερού 1000ml πλαστικές αποστειρωμένες με θειοθειικό νάτριο 20mg/lit (γαλακτόχρωμες)	τεμάχιο	τεμάχια	500					
2	Φιάλες δειγματοληψίας νερού 500ml πλαστικές αποστειρωμένες με θειοθειικό νάτριο 20mg/lit (γαλακτόχρωμες)	τεμάχιο	τεμάχια	500					

ΟΜΑΔΑ Κ									
CPV: 44832000-1 "Διαλύτες"									
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)
1	Ultra pure water Molecular biology grade για HPLC (DNases/RNases/Proteases not detectable )	mL	-	1.000					

CPV: 38000000-5 "Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)"									
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ (ΜΕ ΦΠΑ)

1	Κλίβανος υγρής αποστείρωσης	τεμάχιο	-	1	-	-			
---	-----------------------------	---------	---	---	---	---	--	--	--

(εξουσιοδοτημένη υπογραφή)