|  |  |
| --- | --- |
|  | **ΑΔΑ: ΩΚ5146ΜΠ3Ζ-ΙΙΩ** |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ** | Αθήνα, 04/11/2020 |
|  | Αριθ. Πρωτ.: 30/002/000/6874/2020 |
| **ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ** |  |
| **ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ** |  |
| **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ** | Έγκριση δαπάνης: 30/002/000/6389/2020 |
| **& ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ**  | ΑΔΑΜ: 20REQ007558115 |
| **ΤΜΗΜΑ Α’** | ΑΔΑ: 95Υ846ΜΠ3Ζ-8Υ6 |
| Ταχ. Δ/νση: Αν. Τσόχα 16 |  |
| Ταχ. Κώδικας: 11521-Αθήνα |  |
| Πληροφορίες: Σ. Μακεδονοπούλου | Προς: |
| Τηλέφωνο: 210 64 79 255 | Κάθε ενδιαφερόμενο |
| E-mail: support.gcsl@aade.gr |  |

|  |
| --- |
| Πρόσκληση υποβολής προσφορών για την προμήθεια γυάλινων ειδών και λοιπών αναλωσίμων εργαστηρίου για τις ανάγκες των εργαστηρίων του ΓΧΚ, με τη διαδικασία της απ’ ευθείας ανάθεσης |
| Αναθέτουσα Αρχή: | Γενικό Χημείο του Κράτους, Αν. Τσόχα 16, ΤΚ 115 21 Αθήνα, ΤΗΛ. 210 64 79 000, FAX: 210 64 79 285 |
| ΚΑΕ: | 1229 «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΟΥ ΔΕΝ ΚΑΤΟΝΟΜΑΖΟΝΤΑΙ ΕΙΔΙΚΑ» |
| CPV: | 33141310-6 ΣΥΡΙΓΓΕΣ33793000-5 ΓΥΑΛΙΝΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ38437000-7 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΣΙΦΩΝΙΑ (ΠΙΠΕΤΕΣ) ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ44425500-0 ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ |
| Κριτήριο Ανάθεσης: | Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή) |
| Προϋπολογισθείσα δαπάνη: | 24.800,00€ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.  |
| Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών | 13/11/2020 και ώρα 14:00 |
| Διάρκεια ισχύος προσφορών: | 180 μέρες από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας για την υποβολή των προσφορών |

1. ***Αντικείμενο προμήθειας και προϋπολογισμός***

Το Γενικό Χημείο του Κράτους (Γ.Χ.Κ.) απευθύνει πρόσκληση υποβολής προσφορών, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή ανά είδος), για την προμήθεια γυάλινων ειδών και λοιπών αναλωσίμων εργαστηρίου για τις ανάγκες των εργαστηρίων του ΓΧΚ, με την διαδικασία της απευθείας ανάθεσης.

Η συνολική προϋπολογισθείσα δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των είκοσι τεσσάρων χιλιάδων οκτακοσίων ευρώ (24.800,00€) συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (24%) (20.000,00€ πλέον ΦΠΑ 4.800,00€) και θα βαρύνει τις πιστώσεις του προϋπολογισμού του Ε.Τ.Ε.Π.Π.Α.Α. οικονομικού έτους 2020 (ΚΑΕ 1229).

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι απαιτήσεις κάθε είδους περιγράφονται αναλυτικά στο Παράρτημα Α΄.

Η προσφορά μπορεί να υποβάλλεται για ένα ή για περισσότερα ή για το σύνολο των υπό προμήθεια ειδών. Σε κάθε περίπτωση, οι οικονομικοί φορείς απαιτείται να υποβάλλουν προσφορά για το σύνολο της ποσότητας του είδους που προσφέρουν.

1. ***Δικαίωμα συμμετοχής***

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν όλα τα φυσικά και νομικά πρόσωπα της ημεδαπής ή αλλοδαπής, συνεταιρισμοί, καθώς και ενώσεις ή κοινοπραξίες οικονομικών φορέων που νόμιμα ασχολούνται με την εκτέλεση αντίστοιχων με το αντικείμενο της παρούσας Πρόσκλησης εργασιών, όπως αυτές περιγράφονται στις τεχνικές προδιαγραφές του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Α’ και είναι εγγεγραμμένοι στα οικεία Επιμελητήρια.

1. ***Κατάρτιση και υποβολή προσφορών***

Οι οικονομικοί φορείς (φυσικά ή νομικά πρόσωπα ημεδαπά ή αλλοδαπά, ενώσεις προσώπων), καλούνται να υποβάλουν την προσφορά τους σε ενιαίο σφραγισμένο φάκελο στον οποίο πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς τα παρακάτω:

|  |
| --- |
| **Προσφορά για την προμήθεια ΓΥΑΛΙΝΩΝ ΕΙΔΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΓΙΑ τις ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ του Γ.Χ.Κ.****(30/002/000/6874/2020 πρόσκληση υποβολής)** |
| Ανεξάρτητη Αρχή Δημοσιών Εσόδων (ΑΑΔΕ)Γενική Διεύθυνση Γενικού Χημείου του ΚράτουςΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ, ΤΜΗΜΑ Α’ |
| ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ: | Επωνυμία: |  |
| Διεύθυνση: |  |
| Τηλ./ Fax: |  |
| Εmail: |  |
| **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ : 13/11/2020** |

### καθώς επίσης να φέρει την ένδειξη «Να μην ανοιχθεί από το πρωτόκολλο ή τη γραμματεία».

### Οι προσφορές υποβάλλονται μέχρι και την Παρασκευή 13ηΝοεμβρίου 2020 και ώρα 14:00 στο Γενικό Χημείο του Κράτους, Αν. Τσόχα 16, ΤΚ 11521, Αθήνα.

### Οι προσφορές μπορούν να κατατεθούν στην ως άνω διεύθυνση:

1. Προσωπικώς ή με εκπρόσωπό τους,
2. Ταχυδρομικώς επί αποδείξει.

Η ημερομηνία αποστολής των προσφορών αποδεικνύεται μόνο από το πρωτόκολλο εισερχομένων του Γ.Χ.Κ. Σε κάθε περίπτωση, οι προσφορές θα πρέπει να έχουν παραδοθεί πριν ή και κατά την καταληκτική ημερομηνία και ώρα 14:00.

Εναλλακτικά, οι προσφορές μπορούν να αποσταλούν με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στην διεύθυνση support.gcsl@aade.gr.

* 1. **Περιεχόμενο φακέλου προσφοράς**

Ο φάκελος της προσφοράς θα περιλαμβάνει:

**α)** Συμπληρωμένο από τον συμμετέχοντα **ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ** του Παραρτήματος Β της παρούσας, με όλες τις σελίδες του αριθμημένες και υπογεγραμμένες από τον νόμιμο εκπρόσωπο και με σφραγίδα του προσφέροντος στην τελευταία σελίδα.

**β)** **Υπεύθυνη δήλωση** της παρ. 4 του άρθρου 8 του Ν. 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει, σύμφωνα με το συνημμένο Υπόδειγμα (Παράρτημα Γ).

**Διευκρίνιση:**

Η ανωτέρω υπεύθυνη δήλωση φέρει ημερομηνία εντός των τελευταίων τριάντα ημερολογιακών ημερών προ της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής των προσφορών και δεν απαιτείται βεβαίωση του γνησίου της υπογραφής από αρμόδια διοικητική αρχή ή τα ΚΕΠ.

 Η απαιτούμενη κατά τα ανωτέρω υπεύθυνη δήλωση αφορά τους παρακάτω, οι οποίοι και τις υπογράφουν:

1. Τους διαχειριστές, όταν το νομικό πρόσωπο είναι Ο.Ε., Ε.Ε., Ε.Π.Ε.
2. Τον Πρόεδρο του ΔΣ και τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, όταν το νομικό πρόσωπο είναι Α.Ε.
3. Σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου, τους νόμιμους εκπροσώπους του.
4. Όταν ο προσφέρων είναι ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία, η δήλωση γίνεται από κάθε μέλος που συμμετέχει

 σε αυτήν.

Οι προσφορές θα συντάσσονται με βάση το ΕΝΤΥΠΟ της ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ.

Εναλλακτικές προσφορές δεν θα γίνονται δεκτές. Επίσης, δεν γίνονται δεκτές προσφορές που ξεπερνούν τον προϋπολογισμό, καθώς και όσες παρελήφθησαν εκπρόθεσμα..

Οι προσφορές δεν πρέπει να φέρουν παρατυπίες και διορθώσεις (σβησίματα, διαγραφές, προσθήκες κλπ.). Αν υπάρχει διόρθωση, προσθήκη κλπ θα πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και να έχει μονογραφεί από τον προσφέροντα.

Οι προσφέροντες δεν δικαιούνται αποζημίωση για δαπάνες σχετικές με τη συμμετοχή τους.

Οι προσφέροντες θεωρείται ότι αποδέχονται πλήρως και ανεπιφυλάκτως όλους τους όρους της Πρόσκλησης και δεν δύνανται, με την προσφορά τους ή με οποιονδήποτε άλλο τρόπο να αποκρούσουν ευθέως ή εμμέσως τους όρους αυτούς.

Μετά από αίτημα της Υπηρεσίας τα στοιχεία των προσφορών είναι δυνατόν να τύχουν περαιτέρω διευκρινίσεων.

1. ***Ισχύς προσφορών***

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους συμμετέχοντες στην πρόσκληση για **εκατόν ογδόντα (180)** μέρες από την επόμενη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών. Προσφορές που αναφέρουν μικρότερο χρόνο ισχύος απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Η ανακοίνωση επιλογής αναδόχου μπορεί να γίνει και μετά τη λήξη της ισχύος της προσφοράς, δεσμεύει όμως τον υποψήφιο ανάδοχο μόνο εφόσον αυτός την αποδεχθεί. Σε περίπτωση άρνησης του επιλεχθέντος, η ανάθεση γίνεται στον δεύτερο κατά σειρά επιλογής.

1. ***Τιμές***

Στις τιμές χωρίς ΦΠΑ θα περιλαμβάνονται:

* Η αξία των προσφερόμενων ειδών σε ευρώ και το κόστος παράδοσή τους. .
* Όλες οι υπέρ τρίτων κρατήσεις ως και δασμοί, τέλη, καθώς και λοιπές δημοσιονομικές επιβαρύνσεις ή άλλες αμοιβές και επιβαρύνσεις.

Εάν μετά την ημερομηνία της πρόσκλησης επιβληθούν φόροι, τέλη και κρατήσεις ή καταργηθούν υφιστάμενοι, το ποσό πληρώνεται ή εκπίπτει αντιστοίχως από τους λογαριασμούς του αναδόχου.

**Ειδικοί όροι**

* Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τους συμμετέχοντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερόμενων τιμών, οι δε ανάδοχοι υποχρεούνται να τα παρέχουν.
* Οι τιμές των προσφορών δεν υπόκεινται σε μεταβολή κατά τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς. Σε περίπτωση που ζητηθεί παράταση της διάρκειας ισχύος της προσφοράς, οι υποψήφιοι ανάδοχοι δεν δικαιούνται, κατά τη γνωστοποίηση της συγκατάθεσής τους για την παράταση αυτή, να υποβάλλουν νέους πίνακες τιμών ή να τους τροποποιήσουν. Προσφορές που θέτουν όρο αναπροσαρμογής τιμών απορρίπτονται ως απαράδεκτες.
* Τα υπό προμήθεια είδη θα πρέπει να είναι καινούργια και αμεταχείριστα.
* Ο ανάδοχος υποχρεούται κατά την εκτέλεση της σύμβασης να τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του Ν. 4412/2016.
1. ***Αξιολόγηση προσφορών-Ανάθεση***

Το κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής (προ ΦΠΑ) κάθε είδους χωριστά. Σε περίπτωση ύπαρξης περισσότερων της μίας αποδεκτών ισότιμων προσφορών, η ανάθεση γίνεται με κλήρωση μεταξύ των υποψήφιων αναδόχων που μειοδότησαν.

Επιπλέον, η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα για ματαίωση της διαδικασίας και την επανάληψή της με τροποποίηση ή μη των όρων. Οι συμμετέχοντες δεν έχουν καμιά οικονομική απαίτηση σε τέτοια περίπτωση.

Ο ανάδοχος που θα επιλεγεί, θα κληθεί να υπογράψει σύμβαση με το Γ.Χ.Κ. εάν η αξία της προμήθειας του Τμήματος που του ανατίθεται ξεπερνά τις 2.500,00 € (προ Φ.Π.Α.).

Σύμφωνα με το άρθρο 105 του ν.4412/2016, όπως ισχύει, η Αναθέτουσα Αρχή, μετά από εισήγηση του αρμοδίου οργάνου και λόγω αυξημένων υπηρεσιακών αναγκών, δύναται να κατακυρώσει στον μειοδότη έως 30% επιπλέον ποσότητα των υπό προμήθεια ειδών, υπό την προϋπόθεση μη υπέρβασης του συνολικού προϋπολογισμού της παρούσας διακήρυξης.

Πριν την έκδοση της απόφασης ανάθεσης ο ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει στην Αναθέτουσα Αρχή τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1) Νομιμοποιητικά έγγραφα εταιρίας

2) Ασφαλιστική και Φορολογική ενημερότητα σύμφωνα με τα οριζόμενα της παραγράφου 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016.

Πριν την υπογραφή της σύμβασης ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να καταθέσει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, που να καλύπτει το 5% επί της αξίας της σύμβασης χωρίς ΦΠΑ (άρθρο 72, ν. 4412/2016). Επισημαίνεται ότι η διάρκεια ισχύος της εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης της προς υπογραφή Σύμβασης πρέπει να είναι μεγαλύτερη κατά τουλάχιστον δύο (2) μήνες από τον συμβατικό χρόνο.

1. ***Παράδοση – παραλαβή***

Η υλοποίηση της προμήθειας θα γίνει εντός **τριάντα (30) ημερών** από την επόμενη ημέρα της ανάρτησης των σχετικών συμβάσεων στο Κ.Η.Μ.ΔΗ.Σ ή της κοινοποίησης της Απόφασης Ανάθεσης στον Ανάδοχο στην περίπτωση που δεν υπογράφεται Σύμβαση.

Η υλοποίηση περιλαμβάνει την παράδοση των ειδών κατόπιν συνεννόησης με τις Χημικές Υπηρεσίες για τις οποίες προορίζονται, όπως προβλέπεται στην παρούσα πρόσκληση.

Η παράδοση των ειδών θα γίνεται κατά τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης στον χώρο των εγκαταστάσεων για τις οποίες προορίζεται και συγκεκριμένα στις παρακάτω διευθύνσεις:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Χημική Υπηρεσία/Τόπος παράδοσης** | **Διεύθυνση** | **Υπεύθυνος επικοινωνίας** | **Τηλέφωνο** | **E-mail** |
| ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ(NUTS: EL303) | Αν. Τσόχα 16ΤΚ 11521, Αθήνα | Κ. Κιούσης | 2106479131 | support.gcsl@aade.gr |
| Α' Χ.Υ. Αθηνών (NUTS: EL303) | Αν. Τσόχα 16 ΤΚ 11521, Αθήνα | Δ. Τσίπη | 2106479337 | a\_athens.gcsl@aade.gr |
| Β΄ Χ.Υ. Αθηνών (NUTS: EL303) | Αν. Τσόχα 16, ΤΚ 115 21, Αθήνα | Ε. Λαμπή | 2106479261 | b\_athens.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Μετρολογίας(NUTS: EL303) | Αν. Τσόχα 16 ΤΚ 11521, Αθήνα | Η. Κακουλίδης | 210 6479136 | metrology.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Ελευσίνας(NUTS: EL306) | Κανελοπούλου 4 ΤΚ 192 00 | Θ. Σαββίδης | 2132117901 | elefsina.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Πειραιά (NUTS: EL307) | Ακτή Κονδύλη 32,ΤΚ  185 10, Πειραιάς | Κ. Παπαδοπούλου | 2104613991 | piraeus.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. ΑιγαίουΑυτοτελές Γραφείο Χ.Υ. Σάμου(NUTS: EL412) | Παύλου Κουντουριώτη ΤΚ 83 100 | Φ. Σαμίου | 27530 27590 | samos.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. ΑιγαίουΤμήμα Χ.Υ. Μυτιλήνης (NUTS: EL411) | Πλατεία Τελωνείου, ΤΚ 811 00,  | Α. Γαβριήλ | 2251028615 | mytilene.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Αιγαίου - Τμήμα Χ.Υ. Ρόδου(NUTS: EL421) | Πλ. Χαρίτου 17 ΤΚ 851 00 | Β. Μάτσης | 2241077933 | rhodes.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Αν. Μακεδονίας – ΘράκηςΤμήμα Χ.Υ. Καβάλας(NUTS: EL515) | Πλ. Καραολή ΤΚ 651 10 | Μ. Καλαϊτζόγλου | 2513 510700 | kavala.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Κεντρικής Μακεδονίας, Θεσσαλονίκη(NUTS: EL522) | Ν. Βότση 1 ΤΚ 54625 | Π. Ταραντίλη | 2313336661 | cenmac.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Σερρών(NUTS: EL526) | Τέρμα ΆνδρουΤΚ 621 00 | Κ. Κύδρος | 2321045367 | serres.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, Αυτ. Γραφείο Χ.Υ. Κοζάνης(NUTS: EL531) | Φαρμάκη 11ΤΚ 501 00 | Δ. Βέρος | 2461026773 | kozani.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, Ιωάννινα(NUTS: EL543) | Δομπόλη 30ΤΚ 451 10 | Σ. Στάθη | 2651085002 | epirus.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Λάρισας(NUTS: EL612) | Φαρσάλων 21,ΤΚ 413 35 | Μ. Μπακαγιάννης | 2410555972 | larisa.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Βόλου(NUTS: EL613) | Δημητριάδος 182ΤΚ 380 01 | Μ. Γεωργιάδου | 2421356409 | volos.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου Τμήμα Χ.Υ. Κέρκυρας(NUTS: EL622) | Εθν. Αντίστασης 1 ΤΚ 491 00 | Μ.Ε. Σπυριδάκη | 2661039909 | corfu.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου Τμήμα Χ.Υ. Κορίνθου(NUTS: EL452) | Αγ. Παύλου 23, ΤΚ 201 00 | Ε. Γιαννημάρας | 27410 2473927413 64100 | korinthos.gcsl@aade.gr |
| Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, Πάτρα(NUTS: EL632) | Παπαδιαμάντη Αλεξάνδρου 14 & Αρέθα ΤΚ 26443 | Α. Κούτρα | 2610336786 | peloponnese.gcsl@aade.gr |

Η αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής συντάσσει πρωτόκολλο-πρακτικό παραλαβής για τα είδη που παρέλαβε εντός δέκα (10) ημερών από την παράδοσή τους, με βάση τον ποσοτικό και ποιοτικό του έλεγχο και το αντίστοιχο δελτίο αποστολής τους. Η Επιτροπή Παραλαβής διαβιβάζει το πρωτόκολλο παραλαβής (εις τετραπλούν) στη Δ/νση Σχεδιασμού & Υποστήριξης Εργαστηρίων και το κοινοποιεί στον προμηθευτή, ο οποίος προβαίνει στην έκδοση του σχετικού τιμολογίου των ειδών, με βάση το οποίο θα γίνει η πληρωμή. Στο τιμολόγιο θα πρέπει να δίνεται η περιγραφή του είδους και να αναγράφονται ο αριθμός πρωτοκόλλου της πρόσκλησης (30/002/000/6874/2020), ο ΚΑΕ 1229 και ο αριθμός Σύμβασης ή ο αριθμός πρωτοκόλλου της Απόφασης Ανάθεσης (αν δεν έχει υπογραφεί σύμβαση). Επίσης, είτε στο τιμολόγιο είτε σε συνοδευτικό έγγραφο του τιμολογίου θα πρέπει να αντιστοιχείται το είδος με τον α/α, όπως αυτός αναγράφεται στον πίνακα του Παραρτήματος Α ή/και στη σύμβαση.

Η παραλαβή, καθώς και τυχόν παράταση, διενεργούνται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4412/2016.

1. ***Πληρωμή***

Η πληρωμή της αξίας των υπό προμήθεια ειδών θα πραγματοποιηθεί με την παραλαβή από την Υπηρεσία των τιμολογίων και των σχετικών Πρωτοκόλλων οριστικής ποσοτικής και ποιοτικής παραλαβής των ειδών, εντός 60 ημερών, με επιταγή που θα εκδίδεται στο όνομα του δικαιούχου σε βάρος του Προϋπολογισμού του Ε.Τ.Ε.Π.Π.Α.Α., οικονομικού έτους 2020, ΚΑΕ 1229.

Η πληρωμή θα γίνεται μόνο μετά την προσκόμιση βεβαίωσης φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας. Στην τιμή περιλαμβάνεται κάθε δαπάνη του αναδόχου για την εκτέλεση της προμήθειας, καθώς και οι νόμιμες κρατήσεις που τον βαρύνουν, μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α που βαρύνει το Ελληνικό Δημόσιο. Στην καθαρή αξία θα γίνει παρακράτηση φόρου εισοδήματος 4%.

Εάν μετά την ημερομηνία της δημοσίευσης της διακήρυξης επιβληθούν φόροι, τέλη και κρατήσεις ή καταργηθούν υφιστάμενοι, το ποσό πληρώνεται ή εκπίπτει αντιστοίχως από τους λογαριασμούς του αναδόχου.

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΕΙ Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΚΑΤΑ ΤΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΗΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ:

1. Φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα.

2. Έγγραφο της τράπεζας στην οποία ο ανάδοχος επιθυμεί να γίνεται η πληρωμή και στο οποίο θα αναγράφεται ο αριθμός ΙΒΑΝ.

Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται οι διατάξεις περί Κρατικών Προμηθειών.

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευτεί στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στην ιστοσελίδα της Α.Α.Δ.Ε. στην διεύθυνση <http://www.aade.gr/prokeryxeis-diagonismoi> στο κεντρικό μενού, στη στήλη «ΝΕΑ».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΑ** | **ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ** | **ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ** | **Με εντολή Διοικητή****Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ****ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ Γ.Χ.Κ.** |
|  |  | Το παρόν σχέδιο απόφασης τέθηκε υπόψη της Προϊσταμένης της Διεύθυνσης Σχεδιασμού και Υποστήριξης Εργαστηρίων και δεν υπογράφεται λόγω ασυμβίβαστου, όπως αυτό προκύπτει από την υπ’ αρ. 2/51290/0026/2-6-16 κεφ. Β, παρ. ΙΙ (ΑΔΑ: 9637Η-ΩΛΦ) εγκύκλιο του Γ.Λ.Κ. με βάση τις διατάξεις του α. 65 του Ν. 4270/2014 (Α’ 143). |  |
| **ΣΤΥΛΙΑΝΗ****ΜΑΚΕΔΟΝΟΠΟΥΛΟΥ** | **ΓΕΩΡΓΙΟΣ****ΤΣΑΓΚΑΡΟΠΟΥΛΟΣ** | **ΕΥΑΓΓΕΛΗ ΜΠΙΛΛΑ** | **ΣΟΦΙΑ ΖΗΣΗ** |

**Συνημμένα**:

1. Παράρτημα Α’: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
2. Παράρτημα Β’: ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
3. Παράρτημα Γ΄: Υπεύθυνη δήλωση

**Κοινοποίηση:**

1. Διεύθυνση Προϋπολογισμού & Δημοσιονομικών Αναφορών ΑΑΔΕ (e-mail: dpdad2@aade.gr)
2. Διεύθυνση Υποστήριξης Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών ΑΑΔΕ (mail: siteadmin@aade.gr)
3. Α΄ Χ.Υ. Αθηνών
4. Β΄ Χ.Υ. Αθηνών
5. Χ.Υ. Μετρολογίας
6. Χ.Υ. Ελευσίνας
7. Χ.Υ. Πειραιά
8. Χ.Υ. Αιγαίου, Αυτοτελές Γραφείο Χ.Υ. Σάμου
9. Χ.Υ. Αιγαίου - Τμήμα Χ.Υ. Ρόδου
10. Χ.Υ. Αιγαίου - Τμήμα Χ.Υ. Μυτιλήνης
11. Χ.Υ. Αν. Μακεδονίας – Θράκης, Τμήμα Χ.Υ. Καβάλας
12. Χ.Υ. Κεντρικής Μακεδονίας
13. Χ.Υ. Σερρών
14. Χ.Υ. Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας
15. Χ.Υ. Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, Αυτοτελές Γραφείο Χ.Υ. Κοζάνης
16. Χ.Υ. Λάρισας
17. Χ.Υ. Βόλου
18. Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, Τμήμα Χ.Υ. Κέρκυρας
19. Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, Τμήμα Χ.Υ. Κορίνθου
20. Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου

 **Εσωτερική διανομή:**

1. Γραφείο Προϊσταμένης Γενικής Διεύθυνσης Γενικού Χημείου του Κράτους
2. Διεύθυνση Σχεδιασμού & Υποστήριξης Εργαστηρίων, Τμήματα Α’ και Γ’

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α’ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

της υπ’ αριθμό 30/002/000/6874/2020 Πρόσκλησης υποβολής προσφορών για την προμήθεια γυάλινων ειδών και λοιπών αναλωσίμων εργαστηρίου για τις ανάγκες των εργαστηρίων του ΓΧΚ.

|  |
| --- |
| **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΥΑΛΙΝΩΝ ΕΙΔΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 20.000,00€ + 4.800,00 € ΦΠΑ = 24.800,00 € (ΠΠ 2020) ΚΑΕ: 1229** **“ΣΥΡΙΓΓΕΣ” CPV: 33141310-6 , “ΓΥΑΛΙΝΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ” CPV: 33793000-5, “ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΣΙΦΩΝΙΑ (ΠΙΠΕΤΕΣ) ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ” CPV: 38437000-7, “ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ” CPV: 44425500-0**  |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ**  | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** | **ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ** | **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΜΕ ΦΠΑ)** |
| 1 | Βελόνα για σύριγγα ΗPLC 50μl  | Βελόνα για HPLC (Coated Needle ASSY 20A, Part No 228-41024-93) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 60,00  | 60,00  | 74,40 |
| 2 | Βελόνα για σύριγγα κατάλληλη για multi EA 5000 | Ένα σετ τριών (3) βελονών για σύριγγες κατάλληλες για multi EA 5000 (κωδ. 402-823.079) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ , ΤΜΗΜΑ Β'  | 170,00  | 170,00  | 210,80 |
| 3 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 1 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 1 μl, Hamilton 7001N needle 70mm/ g.a.0,5  | τεμάχιο | 2 | Χ.Υ. ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΑΒΑΛΑΣ | 90,00  | 180,00  | 223,20 |
| 4 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 1 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 1 μl, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,02 μl, κωδ. SGE 1BR-5 (βελόνα 50 mm X 0,63mm) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 3 | 1) Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ (1)2)Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (2) | 85,00  | 255,00  | 316,20 |
| 5 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, για αυτόματο δειγματοληπτη CTC COMBI PAL, κωδ. 203205 HAMILTON 701 (fixed needle 51mm , gauge 26s, needle tip: cone) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 3 | Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Β' | 90,00  | 270,00  | 334,80 |
| 6 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, cone tip HAMILTON 701N (P/N 80300/00) (ga 26s/51mm/pst2) για αέριο χρωματογράφο varian cp-3800 | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ | 40,00  | 160,00  | 198,40 |
| 7 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Συριγγα 10 μL (για αυτοματο δειγματοληπτη AS 3000), Τhermo FN 50mm T,GAUGE 25, cone tip | τεμάχιο | 6 | 1) Χ.Υ. ΒΟΛΟΥ (4)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (2) | 40,00  | 240,00  | 297,60 |
| 8 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-20i του οίκου SHIMADZU των 10μL, μήκος 42mm, O.D. 0,63mm, gauge 23, cone tip (Κωδικός: 221-34618 ή ισοδύναμο) | τεμάχιο | 13 | 1) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΟΡΙΝΘΟΥ (1) 2) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ (1)3) Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (1)4) Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (1)5) Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ (1)6) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ (2)7) Α΄ ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ, ΤΜΗΜΑ Γ΄ (2)8) Χ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ (1)9) Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Γ' (3) | 85,00  | 1.105,00  | 1.370,20 |
| 9 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, PTFE-Tipped Plunger, Fixed Needle 50 mm, bevel tip, p/n 5190-1490 Agilent ή ισοδύναμη. | τεμάχια | 3 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 40,00  | 120,00  | 148,80 |
| 10 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μl, gas tight, από βοριοπυριτική ύαλο, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,2μL (μέγιστο), fixed bevel needle, διαστάσεις βελόνας 50mm Χ 0,47mm, gauge 26, bevel tip. | τεμάχιο | 3 | 1) Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΑΥΤ. ΓΡ. Χ.Υ. ΣΑΜΟΥ (1)2) Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (2) | 40,00  | 120,00  | 148,80 |
| 11 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μl, gas-tight, από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 6 | 1) Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (2)2) Χ.Υ. ΣΕΡΡΩΝ (4) | 48,00  | 288,00  | 357,12 |
| 12 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, PTFE-Tipped Plunger, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,02 μl , κωδ. p/n 5181-3354 ή 5181-3361 Agilent Autosampler 7683 ή 7693 (42 mm fixed needle, gauge 23-26s, cone tip) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 4 | 1) Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ (1)2) Χ.Υ. ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ (2)3) Χ.Υ. ΚΟΖΑΝΗΣ (1) | 50,00  | 200,00  | 248,00 |
| 13 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, tapered, fixed needle, 23-26s, 42 mm, p/n 5181-1267 Agilent ή ισοδύναμη. | τεμάχια | 6 | 1) Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (3)2) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ (3) | 40,00  | 240,00  | 297,60 |
| 14 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,02 μl , κωδ. p/n 9301-0713 Agilent Autosampler 7683 (βελόνα 42 mm X 0,63mm) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 2 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ | 40,00  | 80,00  | 99,20 |
| 15 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,02 μl, κωδ. HAMILTON 701RN , 26s/2"/2 ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 75,00  | 75,00  | 93,00 |
| 16 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μL (κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματοληπτη THERMO TriPlus RSH), με βελόνα 57 mm, gauge 26s (P/N 365D0291) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 60,00  | 60,00  | 74,40 |
| 17 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μL (κατάλληλη για τον αυτοματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), από βοριοπυριτική ύαλο, με βελόνα 50 mm, cone tip, gauge 26  | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 40,00  | 160,00  | 198,40 |
| 18 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μL (κατάλληλη για τον αυτοματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), από βοριοπυριτική ύαλο, με βελόνα 80 mm, cone tip, gauge 26  | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 55,00  | 220,00  | 272,80 |
| 19 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μl, gas tight, από βοριοπυριτική ύαλο, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,2μL (μέγιστο), fixed needle, μήκος βελόνας 43/42mm, gauge 23s/26s, AS needle point style or cone type. (Agilent Autosampler 7673: Model 701ASN 23s/26s ή SGE ισότιμη Model 10F-AG-0.63) | τεμάχιο | 4 | Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Γ' | 40,00  | 160,00  | 198,40 |
| 20 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-20i του οίκου SHIMADZU των 10μL, με αποσπώμενη βελόνα, μήκος 42mm, O.D. 0,63mm, gauge 23, cone tip (Κωδικός: 221-75174 ή ισοδύναμο) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ | 70,00  | 70,00  | 86,80 |
| 21 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-6000 του οίκου SHIMADZU των 10μL, fixed needle 57mm, gauge 26, cone tip (Κωδικός: 225-19744-03 ή ισοδύναμο) | τεμαχιο | 4 | 1) Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (1)2) Β' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Β' (3) | 70,00  | 280,00  | 347,20 |
| 22 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα με άκρο εμβόλου από PTFE κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-6000 του οίκου SHIMADZU των 10μL, fixed needle 57mm, gauge 26, cone tip (Κωδικός: 225-19744-04 ή ισοδύναμο) | τεμάχιο | 2 | Β' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Β' | 70,00  | 140,00  | 173,60 |
| 23 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 2 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 2 μl, από βοριοπυριτική ύαλο,με αποσπώμενη βελόνα, μήκος βελόνας 69,9mm, ID 0,206mm, OD 0,515mm , gauge 25, point style 2 κωδ. HAMILTON 7002N (P/N 84400/00) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ | 70,00  | 70,00  | 86,80 |
| 24 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 25 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 25 μl, HAMILTON 702 ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 2 | X.Y. BOΛΟΥ | 35,00  | 70,00  | 86,80 |
| 25 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,05 μl, HAMILTON 75N (P/N 87900/00) (βελόνα 51 mm, bevel tip, gauge 26s) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 2 | Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Δ'  | 55,00  | 110,00  | 136,40 |
| 26 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Συριγγα 5 μL (για αυτοματο δειγματοληπτη AS 3000), Τhermo FN 50mm T,GAUGE 23, CONE TIP | τεμάχιο | 2 | Χ.Υ. ΒΟΛΟΥ | 60,00  | 120,00  | 148,80 |
| 27 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 5 μL (κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), από βοριοπυριτική ύαλο, με βελόνα 50 mm, cone tip, gauge 26  | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 65,00  | 260,00  | 322,40 |
| 28 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 5 μL (κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), από βοριοπυριτική ύαλο, με βελόνα 80 mm, cone tip, gauge 26  | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 70,00  | 280,00  | 347,20 |
| 29 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Σύριγγα κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-20i του οίκου SHIMADZU των 5μL, μήκος 42mm, O.D. 0,63mm, gauge 23, cone tip (Κωδικός: 221-75173 ή ισοδύναμο) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ | 75,00  | 75,00  | 93,00 |
| 30 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 100 μL | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 100 μL (κατάλληλη για τον αυτοματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), gas-tight, από βοριοπυριτική ύαλο, άκρο εμβόλου από PTFE, με αποσπώμενη βελόνα 50 mm, cone tip, gauge 23  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 90,00  | 90,00  | 111,60 |
| 31 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 100 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 100 μl, gas-tight, από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 2 | 1) ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ (1)2) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (1) | 65,00  | 130,00  | 161,20 |
| 32 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 250 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 250 μl, gas-tight, άπό βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 5 | 1) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (4)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (1) | 65,00  | 325,00  | 403,00 |
| 33 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 500 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 500 μl, gas-tight, άπό βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 4 | 1) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (2)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (2) | 70,00  | 280,00  | 347,20 |
| 34 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 1000 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 1000 μl, gas-tight, άπό βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 5 | 1) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (3)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (2) | 80,00  | 400,00  | 496,00 |
| 35 | Σύριγγα gas-tight, 250 μL | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 250 μL, gas-tight, από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 65,00  | 65,00  | 80,60 |
| 36 | Σύριγγα gas-tight, 1000 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 1000 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 80,00  | 80,00  | 99,20 |
| 37 | Σύριγγα gas-tight, 2500 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 2500 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 85,00  | 85,00  | 105,40 |
| 38 | Σύριγγα gas-tight, 5000 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 5000 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 95,00  | 95,00  | 117,80 |
| 39 | Σύριγγα gas-tight, 10000 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 10000 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 95,00  | 95,00  | 117,80 |
| 40 | Σύριγγα gas-tight, 25000 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 25000 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 95,00  | 95,00  | 117,80 |
| 41 | Γυάλινη σύριγγα με γυάλινο έμβολο 5 ml  | Γυάλινη σύριγγα με γυάλινο έμβολο 5ml, με κατά προσέγγιση ενδείξεις όγκου στην παράπλευρη επιφάνειά τους. Να προσαρμόζονται φίλτρα σύριγγας στο άκρο εκροής τους (metal luer lock tip). Να είναι κατάλληλες και για οργανικούς διαλύτες. | τεμάχιο | 13 | 1) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ (1)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (5)3) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (6)4) Β' Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Β' (1) | 10,00  | 130,00  | 161,20 |
| 42 | Γυάλινη Συριγγα για UVF 50μl | Σύριγγα για UVF 50μl with removable c για αυτοματο δειγματολήπτη analytik jena type MMS (order no 402-889.533 ή ισοδυναμο) | τεμαχιο | 1 | Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ , ΤΜΗΜΑ Β'  | 500,00  | 500,00  | 620,00 |
| 43 | Σύριγγα για τη συσκευή μέτρησης θείου, analytikjena multi EA310 |  Σύριγγα για 50 μl για τη συσκευή μέτρησης θείου, analytikjena multi EA310 (κωδ. 402 889 062 ή ισοδύνομο) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 600,00  | 600,00  | 744,00 |
| 44 | Γυάλινη σύριγγα Ιοντικής Χρωματογραφίας | Βελόνα δειγματοληψίας Ιοντικής Χρωματογραφίας κωδ. p/n 069914 Thermo Scientific Autosampler DIONEX AS-AP  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ | 230,00  | 230,00  | 285,20 |
| 45 | Γυάλινη σύριγγα Ιοντικής Χρωματογραφίας 5ml | Γυάλινη σύριγγα ιοντικής χρωματογραφίας 5ml, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,1 ml , κωδ. p/n 074308 Thermo Scientific Autosampler DIONEX AS-AP ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ | 430,00  | 430,00  | 533,20 |
| 46 | Σύριγγα για ΗPLC 25μl | Σύριγγα για ΗPLC 25μl, υποδιαίρεση 0.5 μl gas-tight | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΜΗΜΑ Α | 55,00  | 55,00  | 68,20 |
| 47 | Σύριγγα για HPLC 100μL | Για τον αυτόματο δειγματολήπτη SHIMADZU SIL-20A | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 70,00  | 70,00  | 86,80 |
| 48 | Σύριγγα για ΗPLC 250μl  | Σύριγγα για ΗPLC 250μl, από γυαλί με σταθερή βελόνα flat tip μήκους 51mm, υποδιαίρεση 0,25μl . | τεμάχιο | 1 | X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ | 50,00  | 50,00  | 62,00 |
| 49 | Σύριγγα για ΗPLC 500 μL | Σύριγγα για ΗPLC, 500 μL, όπως Hamilton #1750 | τεμάχιο | 2 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ | 65,00  | 130,00  | 161,20 |
| 50 | Σύριγγα για ΗPLC 500μl  | Σύριγγα για ΗPLC 500μl, από γυαλί, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 20 μl, και σταθερή βελόνα flat tip μήκους 51mm, HAMILTON ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 63,00  | 63,00  | 78,12 |
| 51 | Σύριγγα για ΗPLC 1000μl  | Σύριγγα για ΗPLC 1000μl, από γυαλί, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 20 μl, και σταθερή βελόνα flat tip μήκους 51mm, HAMILTON ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | 65,00  | 65,00  | 80,60 |
| 52 | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης με κάλυμμα | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης διαμέτρου 50mm και ύψους 30mm, ~30ml με αντίστοιχο κάλυμμα | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 2,40 | 72,00 | 89,28 |
| 53 | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης με κάλυμμα | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης διαμέτρου 60mm και ύψους 30mm, ~45ml με αντίστοιχο κάλυμμα | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 3,20 | 96,00 | 119,04 |
| 54 | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης με κάλυμμα | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης διαμέτρου 80mm και ύψους 30mm, ~80ml με αντίστοιχο κάλυμμα | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 4,80 | 144,00 | 178,56 |
| 55 | Γυάλινοι δοκιμαστικοί σωλήνες με βιδωτό πώμα. | Υάλινος σωλήνας, άχρωμος, διαφανής, με διαμόρφωση κοχλία στο ανοικτό άκρο του για να βιδώνεται το πώμα του. Πώμα πλαστικό με στεγανοποιητικό πλαστικό δίσκο στο εσωτερικό της βάσης του. Αντοχή και χωρίς απώλειες από το πώμα σε θερμοκρασία 100 oC τουλάχιστον και πίεση 5bar τουλάχιστον. Διαστάσεις : μήκος 9-11cm, διάμετρος 7-13mm. | τεμάχιο | 50 | 1)ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ(20) 2) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΤΜ.Χ.Υ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ (30) | 2,50 | 125,00 | 155,00 |
| 56 | Γυάλινη στήλη κλασματική απόσταξης (Vigreux) | Στήλη κλασματικής απόσταξης (Vigreux) μήκους 250mm από βοριοπυριτική ύαλο. \ | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 20,00 | 100,00 | 124,00 |
| 57 | Γυάλινος προσαρμογέας με εσμυρίσματα | Distiling bend 14/23 (για χρήση μεταξύ της στήλης Vigreux και του ψυκτήρα west) | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 6,00 | 30,00 | 37,20 |
| 58 | Γυάλινος προσαρμογέας με εσμυρίσματα | Distiling bend 14/23 (για χρήση μεταξύ του συμπυκνωτή west και του ψυκτήρα) | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 6,00 | 30,00 | 37,20 |
| 59 | Διαχωριστική χοάνη | Γυάλινη διαχωριστική χοάνη 500mL με στρόφιγγα PTFE και πώμα 29/32. | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 15,00 | 75,00 | 93,00 |
| 60 | Συμπυκνωτής (West) | Συμπυκνωτής (West) μήκους 100mm από βοριοπυριτικό γυαλί. | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 15,00 | 75,00 | 93,00 |
| 61 | Διηθητικό χωνευτήρι | Διηθητικό χωνευτήρι από συντηγμένο γυαλί διαμέτρου πόρων 16-40μm που να προσαρμόζεται σε φιάλη αναρρόφησης | τεμάχιο | 5 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  | 10,00 | 50,00 | 62,00 |
| 62 | Ηθμοί υάλινοι  | Διάμετρος χείλους ~ 35 mm, διάμετρος βάσης ~25 mm, ύψος ~50 mm, όγκος ~ 30 ml, πορώδες 4. | τεμάχιο | 5 | Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Δ΄ | 9,00 | 45,00 | 55,80 |
| 63 | Κάψες πορσελάνης  | Κάψες πορσελάνης διαμέτρου 5 cm. | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 2,50 | 200,00 | 248,00 |
| 64 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 25 ml | Υάλινοι.Ανοικτοί. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 1ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους για εύκολη εκροή. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 4,00 | 80,00 | 99,20 |
| 65 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 25 ml | Υάλινοι. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 1ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). Εσμύρισμα 14/23.Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 40 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 6,00 | 240,00 | 297,60 |
| 66 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 100 ml | Υάλινοι. Ανοικτοί. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 1ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους για εύκολη εκροή. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 4,95 | 148,50 | 184,14 |
| 67 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 100 ml | Υάλινοι. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 1ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). Εσμύρισμα 24/29.Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 40 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 7,00 | 280,00 | 347,20 |
| 68 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 500 ml | Υάλινοι. Ανοικτοί. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 5ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους για εύκολη εκροή. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 9,00 | 180,00 | 223,20 |
| 69 | Πλάκες αντικειμενοφόρες | Διαστάσεων περίπου 2,6 x 7,6 cm κατάλληλες για μικροσκόπιο | τεμάχιο | 250 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 0,03 | 7,50 | 9,30 |
| 70 | Ποτήρι ζέσεως 25 ml | Ποτήρι ζέσεως 25 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 3 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 40 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 0,70 | 28,00 | 34,72 |
| 71 | Ποτήρι ζέσεως 50 ml | Ποτήρι ζέσεως 50 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 3 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 100 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 0,75 | 75,00 | 93,00 |
| 72 | Ποτήρια ζέσεως 250 ml | Ποτήρι ζέσεως 250 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 3,00 | 150,00 | 186,00 |
| 73 | Ποτήρια ζέσεως 400ml | Ποτήρια ζέσεως 400ml από Βοριοπυριτικό γυαλί | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 3,00 | 60,00 | 74,40 |
| 74 | Ποτήρι ζέσεως 600 ml | Ποτήρι ζέσεως 600 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 3,00 | 60,00 | 74,40 |
| 75 | Ποτήρι ζέσεως 1000 ml | Ποτήρι ζέσεως 1000 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 4,00 | 120,00 | 148,80 |
| 76 | Ποτήρι ζέσεως 2000ml | Ποτήρια ζέσεως 2000ml από Βοριοπυριτικό γυαλί | τεμάχιο | 10 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 4,50 | 45,00 | 55,80 |
| 77 | Σφαιρική φιάλη 1L | Σφαιρική φιάλη γυάλινη, εσμυρισμένη 29/32, πυράντοχη, 1L με στρογγυλό πυθμένα | τεμάχιο | 10 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 12,00 | 120,00 | 148,80 |
| 78 | Σωληνάρια αιματοκρίτη | Τριχοειδή σωληνάρια αιματοκρίτη. | τεμάχιο | 12.000 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 0,03 | 360,00 | 446,40 |
| 79 | Υάλινα σιφώνια 1 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 1 ml, αριθμημένα ανά 0,01ml, grade A | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 1,60 | 48,00 | 59,52 |
| 80 | Υάλινα σιφώνια 1 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 1 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 1,60 | 48,00 | 59,52 |
| 81 | Υάλινα σιφώνια 10 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 10ml, αριθμημένα ανά 0,1ml, grade A | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,00 | 160,00 | 198,40 |
| 82 | Υάλινα σιφώνια 10 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 10 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,00 | 160,00 | 198,40 |
| 83 | Υάλινα σιφώνια 2 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 2ml, αριθμημένα ανά 0,02ml, grade A | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 1,80 | 144,00 | 178,56 |
| 84 | Υάλινα σιφώνια 2 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 2ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 1,80 | 144,00 | 178,56 |
| 85 | Υάλινα σιφώνια 20 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 20 ml, αριθμημένα ανά 0,1ml, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,50 | 125,00 | 155,00 |
| 86 | Υάλινα σιφώνια 20 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 20 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,50 | 125,00 | 155,00 |
| 87 | Υάλινα σιφώνια 25 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 25 ml, αριθμημένα ανά 0,1ml, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,65 | 132,50 | 164,30 |
| 88 | Υάλινα σιφώνια 25 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 25 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 10 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,65 | 26,50 | 32,86 |
| 89 | Υάλινα σιφώνια 5 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 5ml, αριθμημένα ανά 0,05ml, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 1,50 | 75,00 | 93,00 |
| 90 | Υάλινα σιφώνια 5 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 5ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 1,50 | 75,00 | 93,00 |
| 91 | Υάλινα σιφώνια 50 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 50ml, αριθμημένα ανά 0,2ml, grade A | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 5,00 | 150,00 | 186,00 |
| 92 | Υάλινα σιφώνια 50 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 50 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 4,40 | 88,00 | 109,12 |
| 93 | Υάλινα χωνιά | Από διαφανές άχρωμο γυαλί. Κώνος βάσης διαμέτρου 7.5-8.5cm και ύψους 6-7cm. Σωλήνας εκροής μήκους 6.5-8cm και διαμέτρου 6-8mm. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 1,90 | 95,00 | 117,80 |
| 94 | Υάλινα χωνιά | Από διαφανές άχρωμο γυαλί. Κώνος βάσης διαμέτρου 3,5 cm και ύψους 3cm. Σωλήνας εκροής μήκους 4-6cm και διαμέτρου 3-6mm. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 1,00 | 20,00 | 24,80 |
| 95 | Υάλινα χωνιά | Από διαφανές άχρωμο γυαλί. Κώνος βάσης διαμέτρου 9.5-10.5cm και ύψους 7.5-9cm. Σωλήνας εκροής μήκους 9-10cm και διαμέτρου 8-10mm. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,40 | 120,00 | 148,80 |
| 96 | Υάλινα χωνιά | Από διαφανές άχρωμο γυαλί. Κώνος βάσης διαμέτρου 6 cm και ύψους 6-7cm. Σωλήνας εκροής μήκους 6-8cm και διαμέτρου 8mm. | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 1,50 | 45,00 | 55,80 |
| 97 | Ύαλοι ωρολογίου | ΄Υαλοι ωρολογίου διαμέτρου διαμέτρου 8 cm | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 1,00 | 50,00 | 62,00 |
| 98 | Φιάλη κυλινδρική υάλινη των 500 ml αριθμημένη ανά 100 ml | Φιάλη κυλινδρική βοριοπυριτικής υάλου με βιδωτό πλαστικό πώμα 45mm, των 500 ml, με ενδείξεις ανά 100 ml. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,90 | 58,00 | 71,92 |
| 99 | Φιάλη κωνική υάλινη των 100 ml | Εσμύρισμα 24/29, ονομαστικού όγκου 100ml. Άχρωμες. Διαφανείς. Με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του βαθμού πλήρωσής τους. Με πλαστικά πώματα. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 4,50 | 225,00 | 279,00 |
| 100 | Φιάλη κωνική υάλινη των 250 ml | Ευρύλαιμες (Ø~5cm) , ονομαστικού όγκου 250ml. Mη εσμυρισμένες. Άχρωμες. Διαφανείς. Με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του βαθμού πλήρωσής τους. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,00 | 100,00 | 124,00 |
| 101 | Φιάλη κωνική υάλινη των 250 ml | Με διάμετρο λαιμού ~3cm , ονομαστικού όγκου 250ml. Mη εσμυρισμένες. Άχρωμες. Διαφανείς. Με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του βαθμού πλήρωσής τους. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,00 | 100,00 | 124,00 |
| 102 | Φιάλη κωνική υάλινη των 500 ml | Ευρύλαιμες, ονομαστικού όγκου 500ml. Mη εσμυρισμένες. Άχρωμες. Διαφανείς. Με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του βαθμού πλήρωσής τους. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,00 | 40,00 | 49,60 |
| 103 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 10 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 10ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 10/19. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 40 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,50 | 100,00 | 124,00 |
| 104 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 20 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 20ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 10/19. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 2,50 | 125,00 | 155,00 |
| 105 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 50 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 50ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 12/21. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 70 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 3,00 | 210,00 | 260,40 |
| 106 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 100 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 100ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 14/23 ή 19/26. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 70 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 3,00 | 210,00 | 260,40 |
| 107 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 200 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 200ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 14/23. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 4,00 | 200,00 | 248,00 |
| 108 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 250 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 250ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 14/23. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 5,00 | 250,00 | 310,00 |
| 109 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 500 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 500ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 19/26. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 6,00 | 180,00 | 223,20 |
| 110 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 1000 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 1000ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 24/29. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 9,00 | 180,00 | 223,20 |
| 111 | Φιάλη σφαιρική υάλινη των 250 ml | Ονομαστικού όγκου 250ml. Εσμύρισμα 24/29. Άχρωμες. Διαφανείς. Με επίπεδη βάση. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 6,00 | 300,00 | 372,00 |
| 112 | Φιάλη σφαιρική υάλινη των 250 ml | Ονομαστικού όγκου 250ml. Εσμύρισμα 24/29. Άχρωμες. Διαφανείς. Χωρίς βάση | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 5,80 | 174,00 | 215,76 |
| 113 | Φιάλη σφαιρική υάλινη των 500 ml | Ονομαστικού όγκου 500ml. Εσμύρισμα 24/29 ή μεγαλύτερο. Άχρωμες. Διαφανείς. Χωρίς βάση | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 9,00 | 270,00 | 334,80 |
| 114 | Χωνευτήρια πορσελάνης  | Χωνευτήρια πορσελάνης, διαμέτρου πυθμένα 4 cm και ύψους 3,5-4 cm συνοδευόμενα από το αντίστοιχο καπάκι. | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 4,00 | 120,00 | 148,80 |
| 115 | Ψυκτήρας (κατακόρυφος) | Ψυκτήρας κατακόρυφος με σπείρα μήκους 400 mm από βοριοπυριτικό γυαλί. | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 29,50 | 147,50 | 182,90 |
| 116 | Γυάλινες πιπέτες Pasteur | Γυάλινες πιπέτες Pasteur με μακρύ ρύγχος. | τεμάχιο | 10.000 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 0,03 | 300,00 | 372,00 |
| 117 | Φούσκες πληρώσεως πιπετών Pasteur | Φούσκες πληρώσεως πιπετών Pasteur  | τεμάχιο | 500 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 0,30 | 150,00 | 186,00 |
| 118 | Πλαστικές πιπέτες Pasteur | Πλαστικές πιπέτες Pasteur polyethylene περίπου 3ml. | τεμάχιο | 10.000 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 0,02 | 200,00 | 248,00 |
| 119 | Πεχαμετρικό χαρτί | Εύρος μέτρησης pH 0 - 14 Πακέτο με 100 ταινίες. | πακέτο | 10 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ | 8,00 | 80,00 | 99,20 |
| 120 | Ρύγχη για πολυκάναλες πιπέτες Thermo Finnpipette   | Ρύγχη 5-300 μl , κατάλληλα για την πολυκάναλη πιπέτα Thermo Scientific Finnpipette FP-digital MCP12 (50-300 μl) και FP-focus MCP8 (30-300 μl). | rack των 96 τεμαχίων | 30 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ | 9,00 | 270,00 | 334,80 |
| 121 | Ρύγχη με φίλτρο 100-1000μl για αυτόματη πιπέτα GILSON | Ρύγχη με φίλτρο100-1000 μl για αυτόματη πιπέτα GILSON αποστειρωμένα, DNAse/RNAse free, με πιστοποίηση IVD και κατασκευασμένα σύμφωνα με το πρότυπο ΙSO 8655. | rack των 96 τεμαχίων | 20 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ | 9,00 | 180,00 | 223,20 |
| 122 | Ρύγχη με φίλτρο 20-200μl για αυτόματη πιπέτα GILSON | Ρύγχη με φίλτρο 20-200 μl για αυτόματη πιπέτα GILSON αποστειρωμένα, DNAse/RNAse free, με πιστοποίηση IVD και κατασκευασμένα σύμφωνα με το πρότυπο ΙSO8655. | rack των 96 τεμαχίων | 15 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ | 9,00 | 135,00 | 167,40 |
| 123 | Ρύγχη με φίλτρο 2-30μl για αυτόματη πιπέτα GILSON | Ρύγχη με φίλτρο 2-30 μl για αυτόματη πιπέτα GILSON αποστειρωμένα, DNAse/RNAse free, με πιστοποίηση IVD και κατασκευασμένα σύμφωνα με το πρότυπο ΙSO 8655. | rack των 96 τεμαχίων | 25 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ | 9,00 | 225,00 | 279,00 |
| 124 | Ρύγχη με φίλτρο 5-100 μl για αυτόματη πιπέτα GILSON | Ρύγχη με φίλτρο 5 - 100 μl για αυτόματη πιπέτα Gilson αποστειρωμένα, DNAse/RNAse free, με πιστοποίηση IVD και κατασκευασμένα σύμφωνα με το ΙSO8655. | rack των 96 τεμαχίων | 10 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ | 9,00 | 90,00 | 111,60 |
| 125 | Μεταλλικές ράβδοι στήριξης προχοΐδων | Μεταλλικές ράβδοι στήριξης προχοΐδων με βάση | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 17,00 | 85,00 | 105,40 |
| 126 | Σπαθίδες εργαστήριου ανοξείδωτες | Σπαθίδα ανοξείδωτη με πεπλατισμένα άκρα | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 1,50 | 45,00 | 55,80 |
| 127 | Σπάτουλες εργαστηρίου ανοξείδωτες | Σπάτουλα ανοξείδωτη με πεπλάτισμένο το ένα άκρο και κουτάλι στο άλλο άκρο, μήκος 16-20 cm.  | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 1,50 | 45,00 | 55,80 |
| 128 | Στηρίγμα προχοΐδων με κοχλία στήριξης  | Στηρίγμα προχοΐδων μεταλλικό βιδωτό με επικάλυψη τύπου φελλού στη δαγκάνα. Με κοχλία στήριξης σε κατακόρυφες μεταλλικές ράβδους | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 10,00 | 50,00 | 62,00 |
| 129 | Ψύκτρες καθαρισμού γυαλικών | Ψύκτρες για καθαρισμό γυάλινων σκευών Ø25-40 mm | τεμάχιο | 25 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 2,50 | 62,50 | 77,50 |
| 130 | Ψύκτρες καθαρισμού δοκιμαστικών σωλήνων | Ψύκτρες κατάλληλου μεγέθους για καθαρισμό απλών δοκιμαστικών σωλήνων 150x15 mm | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 2,50 | 75,00 | 93,00 |
| 131 | Μικροπλακίδια 96 θέσεων για PCR συνοδευόμενα από τα αντίστοιχα αυτοκόλλητα καλύμματα | Μικροπλακίδια 96 θέσεων MicroAmp® optical 96-well reaction plates και τα αντίστοιχα, διαπερατά στο φθορισμό, αυτοκόλλητα καλύμματα MicroAmp TM Optical Adhesive Covers για PCR και Real time PCR. Συμβατά με το 9700 PCR System και τα Real-Time PCR Systems 7700 και 7900HT Fast with Standard 96-Well Block Module, DNA/RNA/RNAse/PCR inhibitors free.Επίσης είναι αναγκαίο ο αριθμός των αυτοκόλλητων καλυμμμάτων να είναι τουλάχιστον ίσος με τον αριθμό των μικροπλακιδίων. | πακέτο των 10 μικροπλακιδίων και πακέτο αυτοκόλλητων καλυμμάτων | 5 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ  | 45,00 | 225,00 | 279,00 |
| 132 | Πουάρ | φούσκες κόκκινου χρώματος με τρεις βαλβίδες | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 4,00 | 120,00 | 148,80 |
| 133 | Υδροβολείς πλαστικοί | Υδροβολείς πλαστικοί 0.5L | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 1,90 | 95,00 | 117,80 |
| 134 | Δοχεία δειγματοληψίας  | Δοχεία δειγματοληψίας ούρων (ουροσυλλέκτες) για επεξεργασία δειγμάτων. Πλαστικοί περιέκτες των 90-110 ml από πολυπροπυλένιο με πλαστικό βιδωτό πώμα, ανθεκτικά σε θερμοκρασίες από -10° C έως +75° C.  | τεμάχιο | 500 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  | 0,10 | 50,00 | 62,00 |
| ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ :  | 20.000,00 |  |  |  |  | 0,10 | 50,00 | 62,00 |
| ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕ ΦΠΑ :  |   | 24.800,00 |

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β – ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

της υπ’ αριθμόν 30/002/000/6874/2020 Πρόσκλησης υποβολής προσφορών για την προμήθεια γυάλινων ειδών και λοιπών αναλωσίμων εργαστηρίου για τις ανάγκες των εργαστηρίων του ΓΧΚ.

|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ** |  |
| **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, Τ.Κ., ΠΟΛΗ ΕΔΡΑΣ** |  |
| **ΤΗΛΕΦΩΝΑ / ΦΑΞ / E-MAIL** |  |
| **ΑΦΜ – ΔOY** |  |
| **ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ** |  |
| **Α.Δ.Τ. (Νόμιμου εκπροσώπου)** |  |
| **Υπεύθυνος Επικοινωνίας** |  |

|  |
| --- |
|  **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΥΑΛΙΝΩΝ ΕΙΔΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ** **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 20.000,00€ + 4.800,00 € ΦΠΑ = 24.800,00 € (ΠΠ 2020) ΚΑΕ: 1229** **“ΣΥΡΙΓΓΕΣ” CPV: 33141310-6 , “ΓΥΑΛΙΝΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ” CPV: 33793000-5, “ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΣΙΦΩΝΙΑ (ΠΙΠΕΤΕΣ) ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ” CPV: 38437000-7, “ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ” CPV: 44425500-0**  |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ**  | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** | **ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ** | **ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)****-****ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** | **ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΜΕ ΦΠΑ)** |
| 1 | Βελόνα για σύριγγα ΗPLC 50μl  | Βελόνα για HPLC (Coated Needle ASSY 20A, Part No 228-41024-93) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |  |  |  |  |
| 2 | Βελόνα για σύριγγα κατάλληλη για multi EA 5000 | Ένα σετ τριών (3) βελονών για σύριγγες κατάλληλες για multi EA 5000 (κωδ. 402-823.079) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ , ΤΜΗΜΑ Β'  |  |  |  |  |
| 3 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 1 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 1 μl, Hamilton 7001N needle 70mm/ g.a.0,5  | τεμάχιο | 2 | Χ.Υ. ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΑΒΑΛΑΣ |  |  |  |  |
| 4 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 1 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 1 μl, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,02 μl, κωδ. SGE 1BR-5 (βελόνα 50 mm X 0,63mm) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 3 | 1) Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ (1)2)Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (2) |  |  |  |  |
| 5 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, για αυτόματο δειγματοληπτη CTC COMBI PAL, κωδ. 203205 HAMILTON 701 (fixed needle 51mm , gauge 26s, needle tip: cone) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 3 | Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Β' |  |  |  |  |
| 6 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, cone tip HAMILTON 701N (P/N 80300/00) (ga 26s/51mm/pst2) για αέριο χρωματογράφο varian cp-3800 | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ |  |  |  |  |
| 7 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Συριγγα 10 μL (για αυτοματο δειγματοληπτη AS 3000), Τhermo FN 50mm T,GAUGE 25, cone tip | τεμάχιο | 6 | 1) Χ.Υ. ΒΟΛΟΥ (4)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (2) |  |  |  |  |
| 8 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-20i του οίκου SHIMADZU των 10μL, μήκος 42mm, O.D. 0,63mm, gauge 23, cone tip (Κωδικός: 221-34618 ή ισοδύναμο) | τεμάχιο | 13 | 1) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΟΡΙΝΘΟΥ (1) 2) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ (1)3) Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (1)4) Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (1)5) Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ (1)6) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ (2)7) Α΄ ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ, ΤΜΗΜΑ Γ΄ (2)8) Χ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ (1)9) Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Γ' (3) |  |  |  |  |
| 9 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, PTFE-Tipped Plunger, Fixed Needle 50 mm, bevel tip, p/n 5190-1490 Agilent ή ισοδύναμη. | τεμάχια | 3 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |  |  |  |  |
| 10 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μl, gas tight, από βοριοπυριτική ύαλο, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,2μL (μέγιστο), fixed bevel needle, διαστάσεις βελόνας 50mm Χ 0,47mm, gauge 26, bevel tip. | τεμάχιο | 3 | 1) Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΑΥΤ. ΓΡ. Χ.Υ. ΣΑΜΟΥ (1)2) Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (2) |  |  |  |  |
| 11 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μl, gas-tight, από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 6 | 1) Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (2)2) Χ.Υ. ΣΕΡΡΩΝ (4) |  |  |  |  |
| 12 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, PTFE-Tipped Plunger, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,02 μl , κωδ. p/n 5181-3354 ή 5181-3361 Agilent Autosampler 7683 ή 7693 (42 mm fixed needle, gauge 23-26s, cone tip) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 4 | 1) Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ (1)2) Χ.Υ. ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ (2)3) Χ.Υ. ΚΟΖΑΝΗΣ (1) |  |  |  |  |
| 13 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, tapered, fixed needle, 23-26s, 42 mm, p/n 5181-1267 Agilent ή ισοδύναμη. | τεμάχια | 6 | 1) Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (3)2) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ (3) |  |  |  |  |
| 14 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,02 μl , κωδ. p/n 9301-0713 Agilent Autosampler 7683 (βελόνα 42 mm X 0,63mm) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 2 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ |  |  |  |  |
| 15 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,02 μl, κωδ. HAMILTON 701RN , 26s/2"/2 ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |  |  |  |  |
| 16 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μL (κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματοληπτη THERMO TriPlus RSH), με βελόνα 57 mm, gauge 26s (P/N 365D0291) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |  |  |  |  |
| 17 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μL (κατάλληλη για τον αυτοματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), από βοριοπυριτική ύαλο, με βελόνα 50 mm, cone tip, gauge 26  | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 18 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μL (κατάλληλη για τον αυτοματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), από βοριοπυριτική ύαλο, με βελόνα 80 mm, cone tip, gauge 26  | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 19 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 10 μl, gas tight, από βοριοπυριτική ύαλο, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,2μL (μέγιστο), fixed needle, μήκος βελόνας 43/42mm, gauge 23s/26s, AS needle point style or cone type. (Agilent Autosampler 7673: Model 701ASN 23s/26s ή SGE ισότιμη Model 10F-AG-0.63) | τεμάχιο | 4 | Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Γ' |  |  |  |  |
| 20 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-20i του οίκου SHIMADZU των 10μL, με αποσπώμενη βελόνα, μήκος 42mm, O.D. 0,63mm, gauge 23, cone tip (Κωδικός: 221-75174 ή ισοδύναμο) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ |  |  |  |  |
| 21 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-6000 του οίκου SHIMADZU των 10μL, fixed needle 57mm, gauge 26, cone tip (Κωδικός: 225-19744-03 ή ισοδύναμο) | τεμαχιο | 4 | 1) Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (1)2) Β' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Β' (3) |  |  |  |  |
| 22 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 10 μl | Σύριγγα με άκρο εμβόλου από PTFE κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-6000 του οίκου SHIMADZU των 10μL, fixed needle 57mm, gauge 26, cone tip (Κωδικός: 225-19744-04 ή ισοδύναμο) | τεμάχιο | 2 | Β' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Β' |  |  |  |  |
| 23 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 2 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 2 μl, από βοριοπυριτική ύαλο,με αποσπώμενη βελόνα, μήκος βελόνας 69,9mm, ID 0,206mm, OD 0,515mm , gauge 25, point style 2 κωδ. HAMILTON 7002N (P/N 84400/00) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ |  |  |  |  |
| 24 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 25 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 25 μl, HAMILTON 702 ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 2 | X.Y. BOΛΟΥ |  |  |  |  |
| 25 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,05 μl, HAMILTON 75N (P/N 87900/00) (βελόνα 51 mm, bevel tip, gauge 26s) ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 2 | Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Δ'  |  |  |  |  |
| 26 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Συριγγα 5 μL (για αυτοματο δειγματοληπτη AS 3000), Τhermo FN 50mm T,GAUGE 23, CONE TIP | τεμάχιο | 2 | Χ.Υ. ΒΟΛΟΥ |  |  |  |  |
| 27 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 5 μL (κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), από βοριοπυριτική ύαλο, με βελόνα 50 mm, cone tip, gauge 26  | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 28 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 5 μL (κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), από βοριοπυριτική ύαλο, με βελόνα 80 mm, cone tip, gauge 26  | τεμάχιο | 4 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 29 | Γυάλινη μικροσύριγγα αέριας χρωματογραφίας 5 μl | Σύριγγα κατάλληλη για τον αυτόματο δειγματολήπτη AOC-20i του οίκου SHIMADZU των 5μL, μήκος 42mm, O.D. 0,63mm, gauge 23, cone tip (Κωδικός: 221-75173 ή ισοδύναμο) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ |  |  |  |  |
| 30 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 100 μL | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 100 μL (κατάλληλη για τον αυτοματο δειγματοληπτη Thermo Triplus), gas-tight, από βοριοπυριτική ύαλο, άκρο εμβόλου από PTFE, με αποσπώμενη βελόνα 50 mm, cone tip, gauge 23  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 31 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 100 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 100 μl, gas-tight, από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 2 | 1) ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ (1)2) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (1) |  |  |  |  |
| 32 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 250 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 250 μl, gas-tight, άπό βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 5 | 1) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (4)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (1) |  |  |  |  |
| 33 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 500 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 500 μl, gas-tight, άπό βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 4 | 1) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (2)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (2) |  |  |  |  |
| 34 | Γυάλινη σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 1000 μl | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 1000 μl, gas-tight, άπό βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 5 | 1) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΑ Α' & Δ' (3)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (2) |  |  |  |  |
| 35 | Σύριγγα gas-tight, 250 μL | Σύριγγα για αέρια χρωματογραφία 250 μL, gas-tight, από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα bevel tip και άκρο εμβόλου από PTFE. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 36 | Σύριγγα gas-tight, 1000 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 1000 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 37 | Σύριγγα gas-tight, 2500 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 2500 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 38 | Σύριγγα gas-tight, 5000 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 5000 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 39 | Σύριγγα gas-tight, 10000 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 10000 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 40 | Σύριγγα gas-tight, 25000 μL | Σύριγγα gas-tight, όγκου 25000 μL από βοριοπυριτική ύαλο με αποσπώμενη βελόνα, άκρο εμβόλου από PTFE  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 41 | Γυάλινη σύριγγα με γυάλινο έμβολο 5 ml  | Γυάλινη σύριγγα με γυάλινο έμβολο 5ml, με κατά προσέγγιση ενδείξεις όγκου στην παράπλευρη επιφάνειά τους. Να προσαρμόζονται φίλτρα σύριγγας στο άκρο εκροής τους (metal luer lock tip). Να είναι κατάλληλες και για οργανικούς διαλύτες. | τεμάχιο | 13 | 1) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ (1)2) Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (5)3) Β΄Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' (6)4) Β' Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Β' (1) |  |  |  |  |
| 42 | Γυάλινη Συριγγα για UVF 50μl | Σύριγγα για UVF 50μl with removable c για αυτοματο δειγματολήπτη analytik jena type MMS (order no 402-889.533 ή ισοδυναμο) | τεμαχιο | 1 | Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ , ΤΜΗΜΑ Β'  |  |  |  |  |
| 43 | Σύριγγα για τη συσκευή μέτρησης θείου, analytikjena multi EA310 |  Σύριγγα για 50 μl για τη συσκευή μέτρησης θείου, analytikjena multi EA310 (κωδ. 402 889 062 ή ισοδύνομο) | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |  |  |  |  |
| 44 | Γυάλινη σύριγγα Ιοντικής Χρωματογραφίας | Βελόνα δειγματοληψίας Ιοντικής Χρωματογραφίας κωδ. p/n 069914 Thermo Scientific Autosampler DIONEX AS-AP  | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ |  |  |  |  |
| 45 | Γυάλινη σύριγγα Ιοντικής Χρωματογραφίας 5ml | Γυάλινη σύριγγα ιοντικής χρωματογραφίας 5ml, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 0,1 ml , κωδ. p/n 074308 Thermo Scientific Autosampler DIONEX AS-AP ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ Χ.Υ. ΡΟΔΟΥ |  |  |  |  |
| 46 | Σύριγγα για ΗPLC 25μl | Σύριγγα για ΗPLC 25μl, υποδιαίρεση 0.5 μl gas-tight | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΜΗΜΑ Α |  |  |  |  |
| 47 | Σύριγγα για HPLC 100μL | Για τον αυτόματο δειγματολήπτη SHIMADZU SIL-20A | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |  |  |  |  |
| 48 | Σύριγγα για ΗPLC 250μl  | Σύριγγα για ΗPLC 250μl, από γυαλί με σταθερή βελόνα flat tip μήκους 51mm, υποδιαίρεση 0,25μl . | τεμάχιο | 1 | X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ |  |  |  |  |
| 49 | Σύριγγα για ΗPLC 500 μL | Σύριγγα για ΗPLC, 500 μL, όπως Hamilton #1750 | τεμάχιο | 2 | Χ.Υ. ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ |  |  |  |  |
| 50 | Σύριγγα για ΗPLC 500μl  | Σύριγγα για ΗPLC 500μl, από γυαλί, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 20 μl, και σταθερή βελόνα flat tip μήκους 51mm, HAMILTON ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |  |  |  |  |
| 51 | Σύριγγα για ΗPLC 1000μl  | Σύριγγα για ΗPLC 1000μl, από γυαλί, με κλίμακα βαθμονόμησης ανά 20 μl, και σταθερή βελόνα flat tip μήκους 51mm, HAMILTON ή ισοδύναμη. | τεμάχιο | 1 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |  |  |  |  |
| 52 | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης με κάλυμμα | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης διαμέτρου 50mm και ύψους 30mm, ~30ml με αντίστοιχο κάλυμμα | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 53 | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης με κάλυμμα | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης διαμέτρου 60mm και ύψους 30mm, ~45ml με αντίστοιχο κάλυμμα | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 54 | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης με κάλυμμα | Γυάλινα φιαλίδια ζύγισης διαμέτρου 80mm και ύψους 30mm, ~80ml με αντίστοιχο κάλυμμα | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 55 | Γυάλινοι δοκιμαστικοί σωλήνες με βιδωτό πώμα. | Υάλινος σωλήνας, άχρωμος, διαφανής, με διαμόρφωση κοχλία στο ανοικτό άκρο του για να βιδώνεται το πώμα του. Πώμα πλαστικό με στεγανοποιητικό πλαστικό δίσκο στο εσωτερικό της βάσης του. Αντοχή και χωρίς απώλειες από το πώμα σε θερμοκρασία 100 oC τουλάχιστον και πίεση 5bar τουλάχιστον. Διαστάσεις : μήκος 9-11cm, διάμετρος 7-13mm. | τεμάχιο | 50 | 1)ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ(20) 2) X.Y. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΤΜ.Χ.Υ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ (30) |  |  |  |  |
| 56 | Γυάλινη στήλη κλασματική απόσταξης (Vigreux) | Στήλη κλασματικής απόσταξης (Vigreux) μήκους 250mm από βοριοπυριτική ύαλο. \ | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 57 | Γυάλινος προσαρμογέας με εσμυρίσματα | Distiling bend 14/23 (για χρήση μεταξύ της στήλης Vigreux και του ψυκτήρα west) | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 58 | Γυάλινος προσαρμογέας με εσμυρίσματα | Distiling bend 14/23 (για χρήση μεταξύ του συμπυκνωτή west και του ψυκτήρα) | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 59 | Διαχωριστική χοάνη | Γυάλινη διαχωριστική χοάνη 500mL με στρόφιγγα PTFE και πώμα 29/32. | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 60 | Συμπυκνωτής (West) | Συμπυκνωτής (West) μήκους 100mm από βοριοπυριτικό γυαλί. | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 61 | Διηθητικό χωνευτήρι | Διηθητικό χωνευτήρι από συντηγμένο γυαλί διαμέτρου πόρων 16-40μm που να προσαρμόζεται σε φιάλη αναρρόφησης | τεμάχιο | 5 | Χ.Υ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  |  |  |  |  |
| 62 | Ηθμοί υάλινοι  | Διάμετρος χείλους ~ 35 mm, διάμετρος βάσης ~25 mm, ύψος ~50 mm, όγκος ~ 30 ml, πορώδες 4. | τεμάχιο | 5 | Β΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ ΤΜΗΜΑ Δ΄ |  |  |  |  |
| 63 | Κάψες πορσελάνης  | Κάψες πορσελάνης διαμέτρου 5 cm. | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 64 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 25 ml | Υάλινοι.Ανοικτοί. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 1ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους για εύκολη εκροή. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 65 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 25 ml | Υάλινοι. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 1ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). Εσμύρισμα 14/23.Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 40 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 66 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 100 ml | Υάλινοι. Ανοικτοί. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 1ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους για εύκολη εκροή. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 67 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 100 ml | Υάλινοι. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 1ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). Εσμύρισμα 24/29.Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 40 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 68 | Ογκομετρικοί κύλινδροι των 500 ml | Υάλινοι. Ανοικτοί. Κατηγορίας Α. Με αριθμητικές ενδείξεις ανά 5ml. Άχρωμοι. Διαφανείς. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους για εύκολη εκροή. Με σταθερή βάση στήριξης (η οποία δεν αποτελεί ξεχωριστό αντικείμενο από τον κύλινδρο). | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 69 | Πλάκες αντικειμενοφόρες | Διαστάσεων περίπου 2,6 x 7,6 cm κατάλληλες για μικροσκόπιο | τεμάχιο | 250 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 70 | Ποτήρι ζέσεως 25 ml | Ποτήρι ζέσεως 25 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 3 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 40 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 71 | Ποτήρι ζέσεως 50 ml | Ποτήρι ζέσεως 50 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 3 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 100 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 72 | Ποτήρια ζέσεως 250 ml | Ποτήρι ζέσεως 250 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 73 | Ποτήρια ζέσεως 400ml | Ποτήρια ζέσεως 400ml από Βοριοπυριτικό γυαλί | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 74 | Ποτήρι ζέσεως 600 ml | Ποτήρι ζέσεως 600 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 75 | Ποτήρι ζέσεως 1000 ml | Ποτήρι ζέσεως 1000 ml, από Βοριοπυριτικό γυαλί, με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του περιεχόμενου όγκου. Με κατάλληλη διαμόρφωση στην περίμετρο του χείλους του για ομαλή εκροή του περιεχομένου. | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 76 | Ποτήρι ζέσεως 2000ml | Ποτήρια ζέσεως 2000ml από Βοριοπυριτικό γυαλί | τεμάχιο | 10 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 77 | Σφαιρική φιάλη 1L | Σφαιρική φιάλη γυάλινη, εσμυρισμένη 29/32, πυράντοχη, 1L με στρογγυλό πυθμένα | τεμάχιο | 10 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 78 | Σωληνάρια αιματοκρίτη | Τριχοειδή σωληνάρια αιματοκρίτη. | τεμάχιο | 12.000 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 79 | Υάλινα σιφώνια 1 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 1 ml, αριθμημένα ανά 0,01ml, grade A | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 80 | Υάλινα σιφώνια 1 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 1 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 81 | Υάλινα σιφώνια 10 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 10ml, αριθμημένα ανά 0,1ml, grade A | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 82 | Υάλινα σιφώνια 10 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 10 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 83 | Υάλινα σιφώνια 2 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 2ml, αριθμημένα ανά 0,02ml, grade A | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 84 | Υάλινα σιφώνια 2 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 2ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 80 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 85 | Υάλινα σιφώνια 20 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 20 ml, αριθμημένα ανά 0,1ml, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 86 | Υάλινα σιφώνια 20 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 20 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 87 | Υάλινα σιφώνια 25 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 25 ml, αριθμημένα ανά 0,1ml, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 88 | Υάλινα σιφώνια 25 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 25 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 10 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 89 | Υάλινα σιφώνια 5 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 5ml, αριθμημένα ανά 0,05ml, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 90 | Υάλινα σιφώνια 5 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 5ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 91 | Υάλινα σιφώνια 50 ml grade A αριθμημένα | Υάλινα σιφώνια 50ml, αριθμημένα ανά 0,2ml, grade A | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 92 | Υάλινα σιφώνια 50 ml grade A πληρώσεως | Υάλινα σιφώνια 50 ml, πληρώσεως, grade A | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 93 | Υάλινα χωνιά | Από διαφανές άχρωμο γυαλί. Κώνος βάσης διαμέτρου 7.5-8.5cm και ύψους 6-7cm. Σωλήνας εκροής μήκους 6.5-8cm και διαμέτρου 6-8mm. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 94 | Υάλινα χωνιά | Από διαφανές άχρωμο γυαλί. Κώνος βάσης διαμέτρου 3,5 cm και ύψους 3cm. Σωλήνας εκροής μήκους 4-6cm και διαμέτρου 3-6mm. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 95 | Υάλινα χωνιά | Από διαφανές άχρωμο γυαλί. Κώνος βάσης διαμέτρου 9.5-10.5cm και ύψους 7.5-9cm. Σωλήνας εκροής μήκους 9-10cm και διαμέτρου 8-10mm. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 96 | Υάλινα χωνιά | Από διαφανές άχρωμο γυαλί. Κώνος βάσης διαμέτρου 6 cm και ύψους 6-7cm. Σωλήνας εκροής μήκους 6-8cm και διαμέτρου 8mm. | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 97 | Ύαλοι ωρολογίου | ΄Υαλοι ωρολογίου διαμέτρου διαμέτρου 8 cm | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 98 | Φιάλη κυλινδρική υάλινη των 500 ml αριθμημένη ανά 100 ml | Φιάλη κυλινδρική βοριοπυριτικής υάλου με βιδωτό πλαστικό πώμα 45mm, των 500 ml, με ενδείξεις ανά 100 ml. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 99 | Φιάλη κωνική υάλινη των 100 ml | Εσμύρισμα 24/29, ονομαστικού όγκου 100ml. Άχρωμες. Διαφανείς. Με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του βαθμού πλήρωσής τους. Με πλαστικά πώματα. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 100 | Φιάλη κωνική υάλινη των 250 ml | Ευρύλαιμες (Ø~5cm) , ονομαστικού όγκου 250ml. Mη εσμυρισμένες. Άχρωμες. Διαφανείς. Με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του βαθμού πλήρωσής τους. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 101 | Φιάλη κωνική υάλινη των 250 ml | Με διάμετρο λαιμού ~3cm , ονομαστικού όγκου 250ml. Mη εσμυρισμένες. Άχρωμες. Διαφανείς. Με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του βαθμού πλήρωσής τους. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 102 | Φιάλη κωνική υάλινη των 500 ml | Ευρύλαιμες, ονομαστικού όγκου 500ml. Mη εσμυρισμένες. Άχρωμες. Διαφανείς. Με τουλάχιστον 4 αριθμητικές ενδείξεις του βαθμού πλήρωσής τους. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 103 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 10 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 10ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 10/19. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 40 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 104 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 20 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 20ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 10/19. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 105 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 50 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 50ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 12/21. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 70 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 106 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 100 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 100ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 14/23 ή 19/26. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 70 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 107 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 200 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 200ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 14/23. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 108 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 250 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 250ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 14/23. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 109 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 500 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 500ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 19/26. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 110 | Φιάλη ογκομετρική υάλινη των 1000 ml | Υάλινη ογκομετρική φιάλη 1000ml, άχρωμη, διαφανής, κατηγορίας Α Εσμύρισμα 24/29. Πώμα πλαστικό. | τεμάχιο | 20 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 111 | Φιάλη σφαιρική υάλινη των 250 ml | Ονομαστικού όγκου 250ml. Εσμύρισμα 24/29. Άχρωμες. Διαφανείς. Με επίπεδη βάση. | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 112 | Φιάλη σφαιρική υάλινη των 250 ml | Ονομαστικού όγκου 250ml. Εσμύρισμα 24/29. Άχρωμες. Διαφανείς. Χωρίς βάση | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 113 | Φιάλη σφαιρική υάλινη των 500 ml | Ονομαστικού όγκου 500ml. Εσμύρισμα 24/29 ή μεγαλύτερο. Άχρωμες. Διαφανείς. Χωρίς βάση | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 114 | Χωνευτήρια πορσελάνης  | Χωνευτήρια πορσελάνης, διαμέτρου πυθμένα 4 cm και ύψους 3,5-4 cm συνοδευόμενα από το αντίστοιχο καπάκι. | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 115 | Ψυκτήρας (κατακόρυφος) | Ψυκτήρας κατακόρυφος με σπείρα μήκους 400 mm από βοριοπυριτικό γυαλί. | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 116 | Γυάλινες πιπέτες Pasteur | Γυάλινες πιπέτες Pasteur με μακρύ ρύγχος. | τεμάχιο | 10.000 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 117 | Φούσκες πληρώσεως πιπετών Pasteur | Φούσκες πληρώσεως πιπετών Pasteur  | τεμάχιο | 500 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 118 | Πλαστικές πιπέτες Pasteur | Πλαστικές πιπέτες Pasteur polyethylene περίπου 3ml. | τεμάχιο | 10.000 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 119 | Πεχαμετρικό χαρτί | Εύρος μέτρησης pH 0 - 14 Πακέτο με 100 ταινίες. | πακέτο | 10 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ |  |  |  |  |
| 120 | Ρύγχη για πολυκάναλες πιπέτες Thermo Finnpipette   | Ρύγχη 5-300 μl , κατάλληλα για την πολυκάναλη πιπέτα Thermo Scientific Finnpipette FP-digital MCP12 (50-300 μl) και FP-focus MCP8 (30-300 μl). | rack των 96 τεμαχίων | 30 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ |  |  |  |  |
| 121 | Ρύγχη με φίλτρο 100-1000μl για αυτόματη πιπέτα GILSON | Ρύγχη με φίλτρο100-1000 μl για αυτόματη πιπέτα GILSON αποστειρωμένα, DNAse/RNAse free, με πιστοποίηση IVD και κατασκευασμένα σύμφωνα με το πρότυπο ΙSO 8655. | rack των 96 τεμαχίων | 20 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ |  |  |  |  |
| 122 | Ρύγχη με φίλτρο 20-200μl για αυτόματη πιπέτα GILSON | Ρύγχη με φίλτρο 20-200 μl για αυτόματη πιπέτα GILSON αποστειρωμένα, DNAse/RNAse free, με πιστοποίηση IVD και κατασκευασμένα σύμφωνα με το πρότυπο ΙSO8655. | rack των 96 τεμαχίων | 15 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ |  |  |  |  |
| 123 | Ρύγχη με φίλτρο 2-30μl για αυτόματη πιπέτα GILSON | Ρύγχη με φίλτρο 2-30 μl για αυτόματη πιπέτα GILSON αποστειρωμένα, DNAse/RNAse free, με πιστοποίηση IVD και κατασκευασμένα σύμφωνα με το πρότυπο ΙSO 8655. | rack των 96 τεμαχίων | 25 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ |  |  |  |  |
| 124 | Ρύγχη με φίλτρο 5-100 μl για αυτόματη πιπέτα GILSON | Ρύγχη με φίλτρο 5 - 100 μl για αυτόματη πιπέτα Gilson αποστειρωμένα, DNAse/RNAse free, με πιστοποίηση IVD και κατασκευασμένα σύμφωνα με το ΙSO8655. | rack των 96 τεμαχίων | 10 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ |  |  |  |  |
| 125 | Μεταλλικές ράβδοι στήριξης προχοΐδων | Μεταλλικές ράβδοι στήριξης προχοΐδων με βάση | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 126 | Σπαθίδες εργαστήριου ανοξείδωτες | Σπαθίδα ανοξείδωτη με πεπλατισμένα άκρα | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 127 | Σπάτουλες εργαστηρίου ανοξείδωτες | Σπάτουλα ανοξείδωτη με πεπλάτισμένο το ένα άκρο και κουτάλι στο άλλο άκρο, μήκος 16-20 cm.  | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 128 | Στηρίγμα προχοΐδων με κοχλία στήριξης  | Στηρίγμα προχοΐδων μεταλλικό βιδωτό με επικάλυψη τύπου φελλού στη δαγκάνα. Με κοχλία στήριξης σε κατακόρυφες μεταλλικές ράβδους | τεμάχιο | 5 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 129 | Ψύκτρες καθαρισμού γυαλικών | Ψύκτρες για καθαρισμό γυάλινων σκευών Ø25-40 mm | τεμάχιο | 25 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 130 | Ψύκτρες καθαρισμού δοκιμαστικών σωλήνων | Ψύκτρες κατάλληλου μεγέθους για καθαρισμό απλών δοκιμαστικών σωλήνων 150x15 mm | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 131 | Μικροπλακίδια 96 θέσεων για PCR συνοδευόμενα από τα αντίστοιχα αυτοκόλλητα καλύμματα | Μικροπλακίδια 96 θέσεων MicroAmp® optical 96-well reaction plates και τα αντίστοιχα, διαπερατά στο φθορισμό, αυτοκόλλητα καλύμματα MicroAmp TM Optical Adhesive Covers για PCR και Real time PCR. Συμβατά με το 9700 PCR System και τα Real-Time PCR Systems 7700 και 7900HT Fast with Standard 96-Well Block Module, DNA/RNA/RNAse/PCR inhibitors free.Επίσης είναι αναγκαίο ο αριθμός των αυτοκόλλητων καλυμμμάτων να είναι τουλάχιστον ίσος με τον αριθμό των μικροπλακιδίων. | πακέτο των 10 μικροπλακιδίων και πακέτο αυτοκόλλητων καλυμμάτων | 5 | Α΄ Χ.Υ. ΑΘΗΝΩΝ  |  |  |  |  |
| 132 | Πουάρ | φούσκες κόκκινου χρώματος με τρεις βαλβίδες | τεμάχιο | 30 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 133 | Υδροβολείς πλαστικοί | Υδροβολείς πλαστικοί 0.5L | τεμάχιο | 50 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| 134 | Δοχεία δειγματοληψίας  | Δοχεία δειγματοληψίας ούρων (ουροσυλλέκτες) για επεξεργασία δειγμάτων. Πλαστικοί περιέκτες των 90-110 ml από πολυπροπυλένιο με πλαστικό βιδωτό πώμα, ανθεκτικά σε θερμοκρασίες από -10° C έως +75° C.  | τεμάχιο | 500 | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΧΚ  |  |  |  |  |
| ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ :  |  |  |
| ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ : |  |  |

<ΠΟΛΗ>………………………………………………………, …../…../………

 Για τον Προσφέροντα:

…………………………………………….…………………………………………..

Υπογραφή του νόμιμου εκπροσώπου και σφραγίδα Προσφέροντος

 **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ: ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ**

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

**(άρθρο 8 Ν.1599/1986)**

|  |  |
| --- | --- |
| ΠΡΟΣ(1): | **ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ** |
| Ο – Η Όνομα: |  | Επώνυμο: |  |
| Όνομα και Επώνυμο Πατέρα: |  |
| Όνομα και Επώνυμο Μητέρας: |  |
| Ημερομηνία γέννησης(2): |  |
| Τόπος Γέννησης: |  |
| Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας: |  | Τηλ: |  |
| Τόπος Κατοικίας: |  | Οδός: |  | Αριθ: |  | ΤΚ: |  |
| Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax): |  | Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου(Εmail): |  |
| Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις (3), που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι: Ως …………………………………..(4) της εταιρείας/ατομικής επιχείρησης με την επωνυμία «…………………………………………….…» και το διακριτικό τίτλο «……………………..…..» που εδρεύει στην ……………………….…., στην οδό ………………., Τ.Κ. ………….. με Α.Φ.Μ.: .……………………., Δ.Ο.Υ.: ……………………….: |
| **Α.** αποδέχομαι τους όρους της παρούσας και ότι τα είδη που προσφέρονται έχουν τις ζητούμενες προδιαγραφές, όπως αυτές περιγράφονται στο Παράρτημα Α’ της παρούσας πρόσκλησης.**Β1.** δεν έχω καταδικασθεί με αμετάκλητη απόφαση για κάποιο από τα παρακάτω αδικήματα:* συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης-πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου.
* δωροδοκία, όπως αυτή ορίζεται αντίστοιχα στο άρθρο 3 της πράξης του Συμβουλίου της 26ης Μαΐου 1997 και στο άρθρο 2 παρ. 1 της απόφασης-πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου.
* απάτη, κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, η οποία κυρώθηκε με το ν. 2803/2000.
* τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, όπως ορίζονται, αντιστοίχως, στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο 2002/475/ΔΕΥ του Συμβουλίου.
* νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, όπως ορίζεται στο άρθρο 1 της Οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, για την πρόληψη χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 3691/2008.
* παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 της Οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, για την πρόληψη και την καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και για την προστασία των θυμάτων της, καθώς και για την αντικατάσταση της απόφασης-πλαίσιο 2002/629/ΔΕΥ του Συμβουλίου, η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με τον ν. 4198/2013.

**Β2.** δεν έχω καταδικασθεί, με τελεσίδικη απόφαση, για κάποιο από τα αδικήματα του Αγορανομικού κώδικα, σχετικό με την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας ή για κάποιο από τα αδικήματα της υπεξαίρεσης, της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεοκοπίας.**Β3.** δεν τελώ σε πτώχευση, ούτε σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης, εκκαθάριση ή αναγκαστική διαχείριση.**Β4.** έχω εκπληρώσει τις υποχρεώσεις μου όσον αφορά την καταβολή φόρων και εισφορών κοινωνικής ασφάλισης (κυρίας και επικουρικής).**Γ.** αναλαμβάνω την υποχρέωση προσκόμισης των παρακάτω πιστοποιητικών για την απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού, εφόσον ζητηθεί.1) απόσπασμα ποινικού μητρώου, 2) πιστοποιητικό φορολογικής ενημερότητας, 3) πιστοποιητικό ασφαλιστικής ενημερότητας,  |

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

 Ημερομηνία: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Ο Δηλών- Εξουσιοδοτών**

 (Υπογραφή-ημερομηνία)

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.