



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΑΔΕ

Ανεξάρτητη Αρχή
Δημοσίων Εσόδων

ΑΔΑΜ:

Αθήνα 22/06/20232

Αριθ. Πρωτ.: 30/002/000/4688

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Γ.Χ.Κ.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ Α΄ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Αν. Τσόχα 16

Ταχ. Κώδικας : 11521

Πληροφορίες : Ε. Παπαγεωργάκη

Τηλέφωνο : 210 6479232

E-Mail : support.gcs1@aade.gr

Έγκριση δαπάνης: 30/002/000/2307/21-03-2023

ΑΔΑΜ:23REQ012382422, ΕΑΔ: 2023/100,

ΑΔΑ: Ψ9046ΜΠ3Ζ-Π7Τ

Προς: Κάθε ενδιαφερόμενο

Θέμα: «Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος υποβολής προσφορών για την προμήθεια θερμομέτρων, συσκευών απόσταξης και σακχαρομέτρων για τις ανάγκες των εργαστηρίων του Γ.Χ.Κ., 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
ΚΑΕ	7131 «Προμήθεια επιστημονικών οργάνων»
CPV :	38412000-6 ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ (Είδη 1,2,3,4,5,6,7) 429100000-8 ΣΥΚΕΥΕΣ ΑΠΟΣΤΑΞΗΣ, ΔΙΗΘΗΣΗΣ Η ΕΠΑΝΑΔΙΥΛΙΣΗΣ (Είδη 8,9,10,11,12) 38425600-6 ΑΡΑΙΟΜΕΤΡΑ (Είδος 13)
Κριτήριο Ανάθεσης:	Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή)
Προϋπολογισθείσα δαπάνη:	ΣΥΝΟΛΟ:37.200,00 € (30.000€ πλέον Φ.Π.Α. 7.200,00)
Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών:	03/07/2023
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 προκηρύσσει πρόσκληση υποβολής προσφορών, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή), για την προμήθεια θερμομέτρων, συσκευών απόσταξης και σακχαρομέτρων για τις ανάγκες των εργαστηρίων του Γ.Χ.Κ., με τη διαδικασία της απ' ευθείας ανάθεσης.

Η συνολική προϋπολογισθείσα δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των τριάντα επτά χιλιάδων διακοσίων ευρώ (37.200,00€) συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 24% (30.000,00€ πλέον ΦΠΑ ύψους 7.200,00€) και θα βαρύνει τις πιστώσεις του Ε.Τ.Ε.Π.Α.Α. οικονομικού έτους 2023, ΚΑΕ 7131.

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι απαιτήσεις των ειδών 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, ο οικονομικός φορέας απαιτείται να υποβάλλει προσφορά για το σύνολο της ποσότητας του είδους που προσφέρει.

Αναλυτικά τα υπό προμήθεια είδη:

ΕΙΔΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΤΙΜΗ ΤΕΜΑΧΙΟΥ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ
ΕΙΔΟΣ 1-Ηλεκτρονικά αισθητήρια θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας υψηλής ακρίβειας με πάνελ ενδείξεων	2	Β΄ ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ -ΤΜΗΜΑ Α	650,00	1.300,00	1.612,00
ΕΙΔΟΣ 2 - Θερμόμετρο ακριβείας	1	ΧΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ- ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ	250,00	250,00	310,00

ΥΧ

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΕΝΤΥΠΟΥ: Πρόσκληση υποβολής προσφορών

Σελίδα 1/18

ΕΝΤΥΠΟ:ΕΝΤ 02 00 8.01 02/Έκδοση 1/
ΓΧΚ, Τμήμα Σχεδιασμού και Ποιότητας
Ημ/νία Έκδοσης: 23-11-2022

23PROC012943075 2023-06-23

ΕΙΔΟΣ 3- Θερμόμετρο μεγίστου με πιστοποιητικό	2	1) ΧΥ ΑΙΓΑΙΟΥ- ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΧΥ ΣΑΜΟΥ, 2) ΧΥ ΑΙΓΑΙΟΥ- ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΧΥ ΧΙΟΥ	250,00	500,00	620,00
ΕΙΔΟΣ 4-Θερμόμετρο ψηφιακό εσωτερικού - εξωτερικού χώρου	50	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	24,00	1.200,00	1.488,00
ΕΙΔΟΣ 5-Καταγραφικό θερμοκρασίας - data logger (-40°C έως 70°C)	12	1) ΧΥ ΣΕΡΡΩΝ (2) 2) ΧΥ ΑΙΓΑΙΟΥ- ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΧΥ ΣΑΜΟΥ (2) 3) ΧΥ ΑΙΓΑΙΟΥ-ΤΜΗΜΑ ΧΥ ΡΟΔΟΥ (5) 4) ΧΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ- ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ - ΤΜΗΜΑ ΧΥ ΚΕΡΚΥΡΑΣ (3)	85,00	1.020,00	1.264,80
ΕΙΔΟΣ 6-Καταγραφικό θερμοκρασίας- data logger (-150° C έως 1370°C)	15	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	102,00	1.530,00	1.897,20
ΕΙΔΟΣ 7-Ψηφιακό θερμόμετρο για μέτρηση θερμοκρασίας με ακρίβεια 0,1°C)	1	ΧΥ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	1.100,00	1.100,00	1.364,00
ΕΙΔΟΣ 8- Αυτόματη αποστακτική συσκευή μεθ' υδρατμών	3	1) Γ' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ 2) ΧΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ- ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΕΔΡΑ ΠΑΤΡΑ 3) ΧΥ ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΕΔΡΑ ΙΩΑΝΝΙΝΑ	5.000,00	15.000,00	18.600,00
ΕΙΔΟΣ 9- Αποστακτική συσκευή τεσσάρων θέσεων	1	Γ' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ	2.000,00	2.000,00	2.480,00
ΕΙΔΟΣ 10- Γυάλινη αποστακτική συσκευή	1	ΧΥ ΑΙΓΑΙΟΥ-ΤΜΗΜΑ ΧΥ ΡΟΔΟΥ	1.000,00	1.000,00	1.240,00
ΕΙΔΟΣ 11- Σύστημα διήθησης τριών (3) θέσεων ανοξείδωτο	1	ΧΥ ΑΙΓΑΙΟΥ- ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΧΥ ΣΑΜΟΥ	2.700,00	2.700,00	3.348,00
ΕΙΔΟΣ 12- Συσκευή εκχύλισης υγρού-υγρού	1	Α' ΧΥ ΑΘΗΝΩΝ-ΤΜΗΜΑ Δ	900,00	900,00	1.116,00
ΕΙΔΟΣ 13- Σακχαρόμετρα μπίρας	4	1) ΧΥ ΚΡΗΤΗΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΧΥ ΧΑΝΙΩΝ (2) 2) ΧΥ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ (2)	150,00	1.500,00	1.860,00
	4	1) ΧΥ ΚΡΗΤΗΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΧΥ ΧΑΝΙΩΝ (2) 2) ΧΥ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ (2)	150,00		
	2	1) ΧΥ ΚΡΗΤΗΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΧΥ ΧΑΝΙΩΝ (1) 2) ΧΥ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ (1)	150,00		

ΥΧ

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΕΝΤΥΠΟΥ: Πρόσκληση υποβολής προσφορών

Σελίδα 2/18

ΕΝΤΥΠΟ:ΕΝΤ 02 00 8.01 02/Έκδοση 1/
ΓΧΚ, Τμήμα Σχεδιασμού και Ποιότητας
Ημ/νία Έκδοσης : 23-11-2022

2. 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.

3. Κατάρτιση και υποβολή προσφορών

Οι οικονομικοί φορείς, καλούνται να υποβάλουν την προσφορά τους σε ενιαίο σφραγισμένο φάκελο στον οποίο πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς τα παρακάτω:

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΩΝ, ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΑΠΟΣΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΟΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ Γ.Χ.Κ. (30/002/000/4688/2023 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ)	
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΡΧΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ (ΑΑΔΕ) ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ, ΤΜΗΜΑ Α'	
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ:	Επωνυμία:
	Διεύθυνση:
	Τηλ./ Fax:
	Email:
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ :	

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

Οι προσφορές υποβάλλονται μέχρι και τη Δευτέρα 03/07/2023 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.gcscl@aade.gr. Το θέμα του ηλεκτρονικού μηνύματος θα είναι:

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΩΝ, ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΑΠΟΣΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΟΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ Γ.Χ.Κ. (30/002/000/4688/2023 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ)

3.1 Περιεχόμενο φακέλου προσφοράς

Οι προσφορές θα περιλαμβάνουν:

α) Συμπληρωμένο από τον συμμετέχοντα το ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ και ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ του Παραρτήματος Β της παρούσας, υπογεγραμμένο από τον νόμιμο εκπρόσωπο της εταιρείας.

β) Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του Ν. 1599/1986, σύμφωνα με το συνημμένο Υπόδειγμα του Παραρτήματος

Γ

ΥΧ

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:

- i. Τους διαχειριστές όταν το νομικό πρόσωπο είναι Ο.Ε., Ε.Ε., Ε.Π.Ε., ΙΚΕ.
- ii. Τον Πρόεδρο του ΔΣ και τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, όταν το νομικό πρόσωπο είναι Α.Ε.
- iii. Σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου τους νόμιμους εκπροσώπους του.
- iv. Όταν ο προσφέρων είναι ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία, η δήλωση γίνεται από κάθε μέλος, που συμμετέχει σε αυτήν.

γ) Ασφαλιστική και φορολογική ενημερότητα σε ισχύ, σύμφωνα με τα οριζόμενα της παραγράφου 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016.

δ) Νομιμοποιητικά έγγραφα εταιρίας.

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 Υπηρεσία τα στοιχεία των προσφορών είναι δυνατόν να τύχουν περαιτέρω διευκρινήσεων.

4. Ισχύς προσφορών

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους συμμετέχοντες για **εκατόν ογδόντα (180) μέρες** από την επόμενη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφοράς. Αν η προσφορά αναφέρει μικρότερο χρόνο ισχύος απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Για τυχόν παράταση της ισχύος της προσφοράς, εφαρμόζονται τα αναφερόμενα στην παρ. 4 του άρθρου 97 του ν.4412/2016.

5. Τιμές

Στις τιμές χωρίς ΦΠΑ θα περιλαμβάνονται:

- Η αξία των προσφερόμενων ειδών, σε ευρώ.
- 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.

6. Ειδικό όροι

Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τον συμμετέχοντα στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερόμενων τιμών, ο δε ανάδοχος υποχρεούται να τα παρέχει.

Οι τιμές της προσφοράς δεν υπόκεινται σε μεταβολή κατά τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς.

Τα υπό προμήθεια είδη θα πρέπει να είναι αυθεντικά όπως οι κατασκευαστές ορίζουν, καινούρια και αμεταχειρίστα.

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.

7. Αξιολόγηση προσφορών – ανάθεση

Το κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής.

Σε περίπτωση ύπαρξης περισσότερων της μίας αποδεκτών ισότιμων προσφορών, η ανάθεση γίνεται με κλήρωση μεταξύ των υποψήφιων αναδόχων που μειοδότησαν.

ΥΧ

23PROC012943075 2023-06-23

Επιπλέον η Αναθέτουσα Αρχή, διατηρεί το δικαίωμα για ματαίωση της διαδικασίας και την επανάληψή της με τροποποίηση ή μη των όρων. Ο συμμετέχων δεν έχει 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 προ Φ.Π.Α. ξεπερνά τις 2.500,00 € (προ Φ.Π.Α.).

Εάν απαιτηθεί υπογραφή σύμβασης, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να καταθέσει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, που να καλύπτει το 4% επί της εκτιμώμενης 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.

8. Παράδοση - Παραλαβή

Η υλοποίηση της προμήθειας θα γίνει εντός δύο (2) μηνών από την επόμενη ημέρα της ανάρτησης της σχετικής σύμβασης 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 τη Χημική Υπηρεσία για την οποία προορίζεται, όπως προβλέπεται στην παρούσα πρόσκληση.

Η παράδοση των ειδών θα γίνεται κατά τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης στον χώρο των εγκαταστάσεων για τις οποίες προορίζονται και συγκεκριμένα στην παρακάτω διεύθυνση:

Χημική Υπηρεσία/Τόπος παράδοσης	Διεύθυνση	Υπεύθυνος επικοινωνίας	Τηλέφωνο	E-mail
Β' Χ.Υ. Αθηνών (NUTS: EL303)	Αν. Τσόχα 16 TK 11521, Αθήνα	Ε. Λαμπή	2106479261	b_athens.gcs@aade.gr
Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, Πάτρα (NUTS: EL632)	Παπαδιαμάντη Αλεξάνδρου 14 & Αρέθα TK 26443	Α. Κούτρα	2610336786	peloponnese.gcs@aade.gr
Χ.Υ. Αιγαίου Αυτ. Γραφείο Χ.Υ. Σάμου (NUTS: EL412)	Παύλου Κουντουριώτη TK 83 100	Φ. Σαμίου	22730 27590	samos.gcs@aade.gr
Χ.Υ. Αιγαίου Αυτ. Γραφείο Χ.Υ. Χίου (NUTS: EL413)	Ασωμάτων 10 TK 821 00	Α. Κάργα	22710 44218	chios.gcs@aade.gr
Διεύθυνση Σχεδιασμού και Υποστήριξης Εργαστηρίων	Αν. Τσόχα 16 TK 11521	Κ. Κιούσης	2106479110	support.gcs@aade.gr
Χ.Υ. Σερρών (NUTS: EL526)	Τέρμα Άνδρου TK 621 00	Κ. Κύδρος	2321045367	serres.gcs@aade.gr
Χ.Υ. Αιγαίου – Τμήμα Χ.Υ. Ρόδου (NUTS: EL421)	Πλ. Χαρίτου 17 TK 851 00	Β. Μάτσης	2241077933	rhodes.gcs@aade.gr
Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου Τμήμα Χ.Υ. Κέρκυρας (NUTS: EL622)	Εθν. Αντίστασης 1 TK 491 00	Μ. Ε. Σπυριδάκη	2661039909	corfu.gcs@aade.gr
Χ.Υ. Κεντρικής Μακεδονίας, Θεσσαλονίκη (NUTS: EL522)	Ν. Βότση 1 TK 54625	Π. Ταραντίλη	2313336661	cenmac.gcs@aade.gr
Γ' Χ.Υ. Αθηνών (NUTS: EL303)	12ο χλμ Αθηνών - Λαμίας, 14410 Μεταμόρφωση	Μ. Μελανίτου	210 2854192	c_athens.gcs@aade.gr
Χ.Υ. Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, Ιωάννινα (NUTS: EL543)	Δομπόλη 30 TK 451 10	Σ.Στάθη	2651085002	epirus.gcs@aade.gr
Χ.Υ. Κρήτης Γρ. Χ.Υ. Χανίων (NUTS: EL434)	Ελ. Βενιζέλου 34, TK 731 00	Ε. Μαρκάκης	28210 42504	chania.gcs@aade.gr

ΥΧ

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΕΝΤΥΠΟΥ: Πρόσκληση υποβολής προσφορών

Σελίδα 5/18

ΕΝΤΥΠΟ: ENT 02 00 8.01 02/Έκδοση 1/
ΓΧΚ, Τμήμα Σχεδιασμού και Ποιότητας
Ημ/νία Έκδοσης: 23-11-2022

Χ.Υ. Ελευσίνας (NUTS: EL306)	Κανελλοπούλου 4, ΤΚ 192 00	Θ. Σαββίδης	210 5546692 213 2117900	elefsina.gcsl@aade.gr r
Α' Χ.Υ. Αθηνών (NUTS: EL303)	Αν. Τσόχα 16 ΤΚ 11521, Αθήνα	Ι. Γαρδίκης	2106479337	a_athens.gcsl@aade.gr

Η αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής συντάσσει πρωτόκολλο-πρακτικό παραλαβής (ΕΝΤΥΠΟ: ENT 02 00 8.01 18) για τα είδη που παρέλαβε εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την παράδοσή τους, με βάση τον ποσοτικό και ποιοτικό τους έλεγχο, το αντίστοιχο δελτίο αποστολής.

Η Επιτροπή Παραλαβής διαβιβάζει το πρωτόκολλο παραλαβής (εις διπλούν) στη Δ/νση Σχεδιασμού & Υποστήριξης Εργαστηρίων και το κοινοποιεί στον προμηθευτή, ο οποίος προβαίνει στην έκδοση του σχετικού παραστατικού, με βάση το οποίο θα γίνει η πληρωμή. Στο τιμολόγιο θα πρέπει να δίνεται η περιγραφή των ειδών και να αναγράφονται ο αριθμός πρωτοκόλλου της πρόσκλησης (30/002/000/4688/2023), ο ΚΑΕ 7131 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

9. 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.Α.Α., ΚΑΕ 7131.

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.

Υπέρ τρίτων κρατήσεις:

- Κράτηση 0,1% η οποία υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης Υπέρ της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (άρθρο 350 παρ. 3 του ν. 4412/2016).
- Κράτηση ύψους 0,02% υπέρ της ανάπτυξης και συντήρησης του ΟΠΣ ΕΣΗΔΗΣ, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας, εκτός ΦΠΑ, της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης. Το ποσό αυτό παρακρατείται σε κάθε πληρωμή από την αναθέτουσα αρχή στο όνομα και για λογαριασμό του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 36 του ν. 4412/2016.

Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3% και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ 20%.

Στην καθαρή αξία θα γίνει παρακράτηση φόρου εισοδήματος 4%.

Εάν μετά την ημερομηνία της δημοσίευσης της πρόσκλησης 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 IBAN.

Η τιμολόγηση γίνεται στα στοιχεία ΑΑΔΕ – ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ, Δ/νση Αν.Τσόχα 16, ΤΚ 115 21, Αθήνα, στον Αριθμό Φορολογικού Μητρώου (Α.Φ.Μ.) 997073525 και ΔΟΥ Δ' ΑΘΗΝΩΝ (κωδικός ηλεκτρονικής τιμολόγησης 1023.8010000000.0018)

ΥΧ

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΕΝΤΥΠΟΥ: Πρόσκληση υποβολής προσφορών

Σελίδα 6/18

ΕΝΤΥΠΟ: ENT 02 00 8.01 02/Έκδοση 1/
ΓΧΚ, Τμήμα Σχεδιασμού και Ποιότητας
Ημ/νία Έκδοσης: 23-11-2022

Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται οι διατάξεις περί Κρατικών Προμηθειών.

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευτεί στο ΚΗΜΔΗΣ και στην ιστοσελίδα της Α.Α.Δ.Ε. στην διεύθυνση <http://www.aade.gr/prokeryxeis-diagonismoι> και στην διεύθυνση <http://www.aade.gr/gcsl>.

Με εντολή Διοικητή

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ

ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ Γ.Χ.Κ.

ΣΟΦΙΑ ΖΗΣΗ

Συνημμένα:

1. Παράρτημα Α: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
2. Παράρτημα Β: ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
3. Παράρτημα Γ: ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ

Κοινοποίηση:

Β' Χ.Υ. Αθηνών
Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, Πάτρα
Χ.Υ. Αιγαίου-Αυτ. Γραφείο Χ.Υ. Σάμου
Χ.Υ. Αιγαίου-Αυτ. Γραφείο Χ.Υ. Χίου
Διεύθυνση Σχεδιασμού και Υποστήριξης Εργαστηρίων
Χ.Υ. Σερρών
Χ.Υ. Αιγαίου – Τμήμα Χ.Υ. Ρόδου
Χ.Υ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου -Τμήμα Χ.Υ. Κέρκυρας
Χ.Υ. Κεντρικής Μακεδονίας, Θεσσαλονίκη
Γ' Χ.Υ. Αθηνών
Χ.Υ. Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, Ιωάννινα
Χ.Υ. Κρήτης-Γρ. Χ.Υ. Χανίων
Χ.Υ. Ελευσίνας
Α' Χ.Υ. Αθηνών

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

1. Γραφείο Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης
2. Διεύθυνση Σχεδιασμού & Υποστήριξης Εργαστηρίων, Τμήματα Α', Β' & Γ'

ΥΧ

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΕΝΤΥΠΟΥ: Πρόσκληση υποβολής προσφορών

Σελίδα 7/18

ΕΝΤΥΠΟ:ΕΝΤ 02 00 8.01 02/Έκδοση 1/
ΓΧΚ, Τμήμα Σχεδιασμού και Ποιότητας
Ημ/νία Έκδοσης : 23-11-2022

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΕΙΔΟΣ 1

Ηλεκτρονικά αισθητήρια θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας υψηλής ακρίβειας με πάνελ ενδείξεων

Προμήθεια και εγκατάσταση σύνθετου αισθητήριου θερμοκρασίας υγρασίας υψηλής ακρίβειας.

Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας: 0...50°C/-40...+70°C/-35...+35°C.

Εύρος μέτρησης υγρασίας: 0...100%

Με πιστοποιητικό διακρίβωσης τριών σημείων

Εγγύηση καλής λειτουργίας δύο ετών.

ΕΙΔΟΣ 2 - Θερμόμετρο ακριβείας

Εύρος μέτρησης: -5 ... +50°C:0,5°C.

Θερμόμετρο ολικής βύθισης από ανθεκτικό γυαλί. Με ειδικό κόκκινο υγρό σε αντικατάσταση του Hg. Σε πλαστική θήκη.

Με πιστοποιητικό διακρίβωσης τριών σημείων.

ΕΙΔΟΣ 3- Θερμόμετρο μεγίστου με πιστοποιητικό

Εύρος μέτρησης -20 έως +150 °C.

Αδιάβροχο.

Κατάλληλο για κλίβανο αποστείρωσης.

Από ανοξείδωτο χάλυβα.

Probe length 50mm.

ΕΙΔΟΣ 4-Θερμόμετρο ψηφιακό εσωτερικού - εξωτερικού χώρου

Εσωτερική θερμοκρασία : -10°...+50°C/°F

Εξωτερική θερμοκρασία : -50°...+70°C/°F

Καλώδιο 3Μα, στήριξη επιτοίχια ή επιτραπέζια

Μπαταρία : 1.5 V AAA

ΕΙΔΟΣ 5-Καταγραφικό θερμοκρασίας - data logger (-40°C έως 70°C)

Ψηφιακό καταγραφικό θερμοκρασίας με οθόνη και ενσωματωμένη θύρα USB με τα ακόλουθα ελάχιστα χαρακτηριστικά:

Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας: -40°C +70°C

Ανάλυση: 0.1°C

Ακρίβεια: ± 0.5°C (για -10...40°C),

Μνήμη τουλάχιστον 40.000 μετρήσεων.

Ρυθμιζόμενο διάστημα καταγραφής από 1min έως 24h.

Δυνατότητα αυτόματης δημιουργίας PDF.

Μπαταρία λιθίου (να περιλαμβάνεται).

ΕΙΔΟΣ 6-Καταγραφικό θερμοκρασίας- data logger (-150° C έως 1370°C)

Ψηφιακό καταγραφικό θερμοκρασίας με οθόνη και ενσωματωμένη θύρα USB. Με δύο εξωτερικές συνδέσεις για αισθητήρες τύπου K (-150 ... + 1370 ° C) και εσωτερικό αισθητήρα για παρακολούθηση της θερμοκρασίας.

Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας: -40°C +70°C.

Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας με τους αισθητήρες: -40°C +1370°C.

Ανάλυση: 0.1°C

Ακρίβεια: ± 0.5°C (για -10...40°C), ειδάλλως ± 1°C

Μνήμη 60.000 μετρήσεων.
Ρυθμιζόμενο διάστημα καταγραφής από 10sec έως 24h.
Δυνατότητα αυτόματης δημιουργίας PDF.
Μπαταρία λιθίου AA 1 x 3.6V (να περιλαμβάνεται).
Να περιλαμβάνονται 2 x Thermowire Type-K μήκους 1 m

ΕΙΔΟΣ 7-Ψηφιακό θερμομέτρο για μέτρηση θερμοκρασίας με ακρίβεια 0,1°C)

Θερμόμετρο RCT (Resistive Contact Thermometer) ή RTD (Resistive Thermometer Device) με:

1. Να καλύπτει τις απαιτήσεις των προτύπων: CE, IEC 751, ITS 90, ASTM E644, ASTM E1137, ASTM E2877 and ASTM D8278 και ως προς την βαθμονόμηση των προτυπων ASTM E563, ASTM E644 and ASTM E1750
2. Εύρους χρήσης -40 έως + 140°C
3. Ένδειξη τριών δεκαδικών ψηφίων (0.001°C)
4. Ακρίβεια $\pm 0.02^\circ\text{C}$ σε όλη του την κλίμακα
5. Βαθμονόμηση 6 σημείων με πιστοποιητικό ιχνηλάσιμο στο πρότυπο ISO 17025
6. Stainless steel probe για γρήγορη απόκριση
7. Καλώδιο USB για λήψη των δεδομένων του
8. Να δοθεί με όλα τα παρελκόμενα του (ανταπτορα, μπαταρία) και ανταλλακτικά για τη σωστή εγκατάσταση και κανονική λειτουργία, έστω και αν αυτά δεν κατονομάζονται ειδικά σε αυτές τις προδιαγραφές. έτοιμο προς χρήση
9. Να είναι πρόσφατης τεχνολογίας και να μην έχει σταματήσει η παραγωγή του.
10. Η προσφορά να συνοδεύεται από πιστοποιητικό του κατασκευαστή ότι το Pt είναι ειδικά σχεδιασμένο και κατασκευασμένο σύμφωνα με τα προαναφερθέντα πρότυπα.
11. Οι αναφερόμενες ανωτέρω προδιαγραφές πρέπει να αποδεικνύονται στα επισυναπτόμενα έντυπα του κατασκευαστή οίκου.

ΕΙΔΟΣ 8

Αυτόματη αποστακτική συσκευή μεθ' υδρατμών

1. Να είναι κατάλληλη για δείγματα κρασιού, ούζου και κάθε αλκοολούχου διαλύματος.
2. Να πραγματοποιεί απόσταξη με σκοπό τον προσδιορισμό αλκοολικού τίτλου και απόσταξη μεθ' υδρατμών για τον προσδιορισμό της πτητικής οξύτητας.
3. Η λειτουργία της συσκευής να είναι συμβατή με τις απαιτήσεις της ευρωπαϊκής νομοθεσίας (ΕΚ 2676/90 και ΕΚ 2870/2000).
4. Να διαθέτει λειτουργία είτε χειροκίνητου ή αυτόματου τερματισμού της απόσταξης (πχ χρονοδιακόπτη) με ηλεκτρονικό πίνακα ελέγχου.
5. Η ταχύτητα απόσταξης να είναι καλύτερη από 30mL/min.
6. Να περιλαμβάνει όλες τις κατάλληλες σωληνώσεις για την εγκατάσταση και λειτουργία της.
7. Να έχει εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον ενός έτους.
8. Όλα τα παραπάνω θα πρέπει να τεκμηριώνονται από το συνοδευτικό έντυπο υλικό του προμηθευτή και να αποδειχθούν κατά την παράδοση στο εργαστήριο.
9. Να παραδοθεί με τα ακόλουθα παρελκόμενα:
2 x γυάλινα δοχεία διαστάσεων περίπου $\varnothing 42 \times 300$ mm
3 x γυάλινα δοχεία διαστάσεων περίπου $\varnothing 52 \times 300$ mm
2 x γυάλινα δοχεία διαστάσεων περίπου $\varnothing 80 \times 300$ mm
1 x ογκομετρικές φιάλες (200mL) για τη συλλογή του αποστάγματος.

ΕΙΔΟΣ 9- Αποστακτική συσκευή τεσσάρων θέσεων

1. Θερμομανδύας τεσσάρων θέσεων με ανεξάρτητο ρυθμιστή παροχής ενέργειας για κάθε θέση. Πλαισίο ανοξείδωτο ατσάλι. Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας. Χωρητικότητα φιάλης έως 500 ml. Με ράβδους στήριξης υάλινου εξοπλισμού. Να φέρει σήμανση CE. Εγγύηση καλής λειτουργίας ενός έτους.

2. Τέσσερις (4) υάλινες συσκευές προσδιορισμού αλκοολικού βαθμού σε οίνους, η κάθε μια εκ των οποίων αποτελείται από 4 υάλινα εξαρτήματα: σφαιρική φιάλη κατάλληλη για τον θερμομανδύα, ψυκτήρα, φιάλη συλλογής και σωλήνα σύνδεσης.
3. Σωληνώσεις από σιλικόνη κατάλληλης διαμέτρου και μήκους.

ΕΙΔΟΣ 10- Γυάλινη αποστακτική συσκευή

Υάλινη αποστακτική διάταξη πλήρης για τον προσδιορισμό αλκοολικού τίτλου, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΚ) 2870/2000 της ΕΕ.

Περιλαμβάνει:

1. Σφαιρική φιάλη 1L με τυποποιημένο σύνδεσμο από εσμυρισμένο γυαλί και κατάλληλο σφαιρικό εσμύρισμα
2. Στήλη κλασματικής απόσταξης ύψους τουλάχιστον 20 cm (στήλη Vigreux) και κατάλληλο σφαιρικό εσμύρισμα
3. Κεκαμμένο σύνδεσμο με ευθύγραμμο συμπυκνωτή 10 cm περίπου (τύπου West) κάθετης προσαρμογής και κατάλληλο σφαιρικό εσμύρισμα
4. Ψυκτήρα με ελικοειδή σωλήνα μήκους 40 cm κατάλληλο σφαιρικό εσμύρισμα και τελικό σωλήνα απαγωγής μήκους ~5cm
5. Κατάλληλες α)ράβδος και βάση στήριξης, β)λαβίδες και γ)διπλοκοχλίες για τη στήριξη της συσκευής.
6. Λάστιχα σιλικόνης

ΕΙΔΟΣ 11- Σύστημα διήθησης τριών (3) θέσεων ανοξειδωτο

1. Συσκευή διήθησης τριών θέσεων από ανοξειδωτο χάλυβα με τρία ανοξειδωτα χωνιά 100 ml που δέχονται μεμβράνες διαμέτρου 47 mm και ανοξειδωτο καπάκι.
2. Λαβίδα (εφόσον απαιτείται) για την εφαρμογή των χωνιών στη συσκευή.
3. Διαφραγματική αντλία κενού και πιέσεως κατάλληλη για τη συσκευή διήθησης, με ροή περίπου 0,3-0,4m³/h και διάφραγμα από PTFE.
4. Λάστιχο υψηλού κενού.
5. Φιάλη συλλογής περίπου 2lt με ειδικό πώμα για σύνδεση του λάστιχου κενού.
6. Υδρόφοβο φίλτρο προστασίας της αντλίας.

ΕΙΔΟΣ 12- Συσκευή εκχύλισης υγρού-υγρού

Τροποποιήσιμη ανοιχτού τύπου συσκευή εκχύλισης υγρού-υγρού όγκου 500 mL (τύπου Z562432 Aldrich). Να συνοδεύεται από ευθύγραμμο ψυκτήρα (Liebig) 200mm με κωνικό εσμύρισμα ST/NS 24/29, σφαιρική φιάλη 250 mL με επίπεδο πάτο NS 24/29 και πλαστικά clip (πακέτο των 5).

ΕΙΔΟΣ 13- Σακχαρόμετρα μπίρας

- Διακριβωμένο εργαστηριακό σακχαρόμετρο γλεύκους 0-3% με διαγράμμιση 0,05% και θερμοόμετρο +5+25:0,2°C με κλίμακα διόρθωσης μήκους 290mm (4 τεμάχια).
- Διακριβωμένο εργαστηριακό σακχαρόμετρο γλεύκους 3-6% με διαγράμμιση 0,05% και θερμοόμετρο +5+25:0,2°C με κλίμακα διόρθωσης μήκους 290mm(4 τεμάχια).
- Διακριβωμένο εργαστηριακό σακχαρόμετρο γλεύκους 6-9% με διαγράμμιση 0,05% και θερμοόμετρο +5+25:0,2°C με κλίμακα διόρθωσης μήκους 290mm(2 τεμάχια)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β: ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΤΗΣ 30/002/000/4688/2023 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ
ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΩΝ, ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΑΠΟΣΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΟΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ
ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ Γ.Χ.Κ.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ			
ΕΠΩΝΥΜΙΑ			
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, Τ.Κ., ΠΟΛΗ ΕΔΡΑΣ			
ΤΗΛΕΦΩΝΑ / ΦΑΞ / E-MAIL			
ΑΦΜ – ΔΟΥ			
ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ			
Α.Δ.Τ. (Νομίμου εκπροσώπου)			
Υπεύθυνος Επικοινωνίας			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
ΕΙΔΟΣ 1		ΝΑΙ/ΟΧΙ	
Ηλεκτρονικά αισθητήρια θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας υψηλής ακρίβειας με πάνελ ενδείξεων			
<p>Προμήθεια και εγκατάσταση σύνθετου αισθητηρίου θερμοκρασίας υγρασίας υψηλής ακρίβειας. Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας: 0...50°C/-40...+70°C/-35...+35°C. Εύρος μέτρησης υγρασίας: 0...100% Με πιστοποιητικό διακρίβωσης τριών σημείων Εγγύηση καλής λειτουργίας δύο ετών.</p>			
ΕΙΔΟΣ 2 - Θερμόμετρο ακριβείας			
<p>Εύρος μέτρησης: -5 ... +50°C:0,5°C. Θερμόμετρο ολικής βύθισης από ανθεκτικό γυαλί. Με ειδικό κόκκινο υγρό σε αντικατάσταση του Hg. Σε πλαστική θήκη. Με πιστοποιητικό διακρίβωσης τριών σημείων.</p>			
ΕΙΔΟΣ 3- Θερμόμετρο μεγίστου με πιστοποιητικό			
<p>Εύρος μέτρησης -20 έως +150 °C. Αδιάβροχο. Κατάλληλο για κλίβανο αποστείρωσης. Από ανοξείδωτο χάλυβα. Probe length 50mm.</p>			
ΕΙΔΟΣ 4-Θερμόμετρο ψηφιακό εσωτερικού - εξωτερικού χώρου			
<p>Εσωτερική θερμοκρασία : -10°...+50°C/°F Εξωτερική θερμοκρασία : -50°...+70°C/°F Καλώδιο 3Μα, στήριξη επιτοίχια ή επιτραπέζια Μπαταρία : 1.5 V AAA</p>			
ΕΙΔΟΣ 5-Καταγραφικό θερμοκρασίας - data logger (-40°C έως 70°C)			
<p>Ψηφιακό καταγραφικό θερμοκρασίας με οθόνη και ενσωματωμένη θύρα USB με τα ακόλουθα ελάχιστα χαρακτηριστικά: Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας: -40°C +70°C Ανάλυση: 0.1°C Ακρίβεια: ± 0.5°C (για -10...40°C),</p>			

Μνήμη τουλάχιστον 40.000 μετρήσεων. Ρυθμιζόμενο διάστημα καταγραφής από 1min έως 24h. Δυνατότητα αυτόματης δημιουργίας PDF. Μπαταρία λιθίου (να περιλαμβάνεται).		
ΕΙΔΟΣ 6-Καταγραφικό θερμοκρασίας- data logger (-150° C έως 1370° C)		
Ψηφιακό καταγραφικό θερμοκρασίας με οθόνη και ενσωματωμένη θύρα USB. Με δύο εξωτερικές συνδέσεις για αισθητήρες τύπου K (-150 ... + 1370 ° C) και εσωτερικό αισθητήρα για παρακολούθηση της θερμοκρασίας. Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας: -40°C +70°C. Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας με τους αισθητήρες: -40°C +1370°C. Ανάλυση: 0.1°C Ακρίβεια: ± 0.5°C (για -10...40°C), ειδάλλως ± 1°C Μνήμη 60.000 μετρήσεων. Ρυθμιζόμενο διάστημα καταγραφής από 10sec έως 24h. Δυνατότητα αυτόματης δημιουργίας PDF. Μπαταρία λιθίου AA 1 x 3.6V (να περιλαμβάνεται). Να περιλαμβάνονται 2 x Thermowire Type-K μήκους 1 m		
ΕΙΔΟΣ 7-Ψηφιακό θερμομέτρο για μέτρηση θερμοκρασίας με ακρίβεια 0,1°C)		
Θερμόμετρο RCT (Resistive Contact Thermometer) ή RTD (Resistive Thermometer Device) με:		
1. Να καλύπτει τις απαιτήσεις των προτύπων: CE, IEC 751, ITS 90, ASTM E644, ASTM E1137, ASTM E2877 and ASTM D8278 και ως προς την βαθμονόμηση των προτύπων ASTM E563, ASTM E644 and ASTM E1750		
2. Εύρους χρήσης -40 έως + 140°C		
3. Ένδειξη τριών δεκαδικών ψηφίων (0.001°C)		
4. Ακρίβεια ±0.02°C σε όλη του την κλίμακα		
5. Βαθμονόμηση 6 σημείων με πιστοποιητικό ιχνηλάσιμο στο πρότυπο ISO 17025		
6. Stainless steel probe για γρήγορη απόκριση		
7. Καλώδιο USB για λήψη των δεδομένων του		
8. Να δοθεί με όλα τα παρελκόμενα του (ανταπτορα, μπαταρία) και ανταλλακτικά για τη σωστή εγκατάσταση και κανονική λειτουργία, έστω και αν αυτά δεν κατονομάζονται ειδικά σε αυτές τις προδιαγραφές. έτοιμο προς χρήση		
9. Να είναι πρόσφατης τεχνολογίας και να μην έχει σταματήσει η παραγωγή του.		
10. Η προσφορά να συνοδεύεται από πιστοποιητικό του κατασκευαστή ότι το Pt είναι ειδικά σχεδιασμένο και κατασκευασμένο σύμφωνα με τα προαναφερθέντα πρότυπα.		
11. Οι αναφερόμενες ανωτέρω προδιαγραφές πρέπει να αποδεικνύονται στα επισυναπτόμενα έντυπα του κατασκευαστή οίκου.		
ΕΙΔΟΣ 8		
Αυτόματη αποστακτική συσκευή μεθ' υδρατμών		
1. Να είναι κατάλληλη για δείγματα κρασιού, ούζου και κάθε αλκοολούχου διαλύματος.		
2. Να πραγματοποιεί απόσταξη με σκοπό τον προσδιορισμό αλκοολικού τίτλου και απόσταξη μεθ' υδρατμών για τον προσδιορισμό της πτητικής οξύτητας.		
3. Η λειτουργία της συσκευής να είναι συμβατή με τις απαιτήσεις της ευρωπαϊκής νομοθεσίας (ΕΚ 2676/90 και ΕΚ 2870/2000).		
4. Να διαθέτει λειτουργία είτε χειροκίνητου ή αυτόματου τερματισμού της απόσταξης (πχ χρονοδιακόπτη) με ηλεκτρονικό πίνακα ελέγχου.		
5. Η ταχύτητα απόσταξης να είναι καλύτερη από 30mL/min.		
6. Να περιλαμβάνει όλες τις κατάλληλες σωληνώσεις για την εγκατάσταση και λειτουργία της.		

7. Να έχει εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον ενός έτους.		
8. Όλα τα παραπάνω θα πρέπει να τεκμηριώνονται από το συνοδευτικό έντυπο υλικό του προμηθευτή και να αποδειχθούν κατά την παράδοση στο εργαστήριο.		
9. Να παραδοθεί με τα ακόλουθα παρελκόμενα: 2 x γυάλινα δοχεία διαστάσεων περίπου Ø42 x 300 mm 3 x γυάλινα δοχεία διαστάσεων περίπου Ø52 x 300 mm 2 x γυάλινα δοχεία διαστάσεων περίπου Ø80 x 300 mm 1 x ογκομετρικές φιάλες (200mL) για τη συλλογή του αποστάγματος		
ΕΙΔΟΣ 9- Αποστακτική συσκευή τεσσάρων θέσεων		
1. Θερμομανδύας τεσσάρων θέσεων με ανεξάρτητο ρυθμιστή παροχής ενέργειας για κάθε θέση. Πλαισίο απο ανοξείδωτο ατσάλι. Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας. Χωρητικότητα φιάλης έως 500 ml. Με ράβδους στήριξης υάλινου εξοπλισμού. Να φέρει σήμανση CE. Εγγύηση καλής λειτουργίας ενός έτους.		
2. Τέσσερις (4) υάλινες συσκευές προσδιορισμού αλκοολικού βαθμού σε οίνους, η κάθε μια εκ των οποίων αποτελείται από 4 υάλινα εξαρτήματα: σφαιρική φιάλη κατάλληλη για τον θερμομανδύα, ψυκτήρα, φιάλη συλλογής και σωλήνα σύνδεσης.		
3. Σωληνώσεις από σιλικόνη κατάλληλης διαμέτρου και μήκους.		
ΕΙΔΟΣ 10- Γυάλινη αποστακτική συσκευή		
Υάλινη αποστακτική διάταξη πλήρης για τον προσδιορισμό αλκοολικού τίτλου, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΚ) 2870/2000 της ΕΕ. Περιλαμβάνει:		
1. Σφαιρική φιάλη 1L με τυποποιημένο σύνδεσμο από εσφυρισμένο γυαλί και κατάλληλο σφαιρικό εσμύρισμα		
2. Στήλη κλασματικής απόσταξης ύψους τουλάχιστον 20 cm (στήλη Vigreux) και κατάλληλο σφαιρικό εσμύρισμα		
3. Κεκαμμένο σύνδεσμο με ευθύγραμμο συμπυκνωτή 10 cm περίπου (τύπου West) κάθετης προσαρμογής και κατάλληλο σφαιρικό εσμύρισμα		
4. Ψυκτήρα με ελικοειδή σωλήνα μήκους 40 cm κατάλληλο σφαιρικό εσμύρισμα και τελικό σωλήνα απαγωγής μήκους ~5cm		
5. Κατάλληλες α)ράβδος και βάση στήριξης, β)λαβίδες και γ)διπλοκοχλίες για τη στήριξη της συσκευής.		
6. Λάστιχα σιλικόνης		
ΕΙΔΟΣ 11- Σύστημα διήθησης τριών (3) θέσεων ανοξείδωτο		
1. Συσκευή διήθησης τριών θέσεων από ανοξείδωτο χάλυβα με τρία ανοξείδωτα χωνιά 100 ml που δέχονται μεμβράνες διαμέτρου 47 mm και ανοξείδωτο καπάκι.		
2. Λαβίδα (εφόσον απαιτείται) για την εφαρμογή των χωνιών στη συσκευή.		
3. Διαφραγματική αντλία κενού και πιέσεως κατάλληλη για τη συσκευή διήθησης, με ροή περίπου 0,3-0,4m ³ /h και διάφραγμα από PTFE.		
4. Λάστιχο υψηλού κενού.		
5. Φιάλη συλλογής περίπου 2lt με ειδικό πώμα για σύνδεση του λάστιχου κενού.		
6. Υδρόφοβο φίλτρο προστασίας της αντλίας.		
ΕΙΔΟΣ 12- Συσκευή εκχύλισης υγρού-υγρού		
Τροποποιήσιμη ανοιχτού τύπου συσκευή εκχύλισης υγρού-υγρού όγκου 500 mL (τύπου Z562432 Aldrich). Να συνοδεύεται από ευθύγραμμο ψυκτήρα (Liebig) 200mm με κωνικό εσμύρισμα ST/NS 24/29, σφαιρική φιάλη 250 mL με επίπεδο πάτο NS 24/29 και πλαστικά clip (πακέτο των 5).		

ΕΙΔΟΣ 13- Σακχαρόμετρα μύρας		
Διακριβωμένο εργαστηριακό σακχαρόμετρο γλεύκους 0-3% με διαγράμμιση 0,05% και θερμόμετρο +5+25:0,2°C με κλίμακα διόρθωσης μήκους 290mm.		
Διακριβωμένο εργαστηριακό σακχαρόμετρο γλεύκους 3-6% με διαγράμμιση 0,05% και θερμόμετρο +5+25:0,2°C με κλίμακα διόρθωσης μήκους 290mm		
Διακριβωμένο εργαστηριακό σακχαρόμετρο γλεύκους 6-9% με διαγράμμιση 0,05% και θερμόμετρο +5+25:0,2°C με κλίμακα διόρθωσης μήκους 290mm.		

Χρόνος ισχύος προσφοράς.....

Αθήνα,

ΥΠΟΓΡΑΦΗ-ΣΦΡΑΓΙΔΑ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β: ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΤΗΣ 30/002/000/4688/2023 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ
ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΩΝ, ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΑΠΟΣΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΟΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ
ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ Γ.Χ.Κ.**

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	
ΕΠΩΝΥΜΙΑ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, Τ.Κ., ΠΟΛΗ ΕΔΡΑΣ	
ΤΗΛΕΦΩΝΑ / ΦΑΞ / E-MAIL	
ΑΦΜ – ΔΟΥ	
ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ	
Α.Δ.Τ. (Νομίμου εκπροσώπου)	
Υπεύθυνος Επικοινωνίας	

ΕΙΔΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	ΤΙΜΗ ΤΕΜΑΧΙΟΥ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (€)	ΦΠΑ (€)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ (€)
ΕΙΔΟΣ 1-Ηλεκτρονικά αισθητήρια θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας υψηλής ακρίβειας με πάνελ ενδείξεων	2				
ΕΙΔΟΣ 2 - Θερμόμετρο ακριβείας	1				
ΕΙΔΟΣ 3- Θερμόμετρο μεγίστου με πιστοποιητικό	2				
ΕΙΔΟΣ 4-Θερμόμετρο ψηφιακό εσωτερικού - εξωτερικού χώρου	50				
ΕΙΔΟΣ 5-Καταγραφικό θερμοκρασίας - data logger (-40°C έως 70°C)	12				
ΕΙΔΟΣ 6-Καταγραφικό θερμοκρασίας- data logger (-150° C έως 1370°C)	15				
ΕΙΔΟΣ 7-Ψηφιακό θερμόμετρο για μέτρηση θερμοκρασίας με ακρίβεια 0,1°C)	1				
ΕΙΔΟΣ 8- Αυτόματη αποστακτική συσκευή μεθ' υδρατμών	3				
ΕΙΔΟΣ 9- Αποστακτική συσκευή τεσσάρων θέσεων	1				

ΕΙΔΟΣ 10- Γυάλινη αποστακτική συσκευή	1				
ΕΙΔΟΣ 11- Σύστημα διήθησης τριών (3) θέσεων ανοξείδωτο	1				
ΕΙΔΟΣ 12- Συσκευή εκχύλισης υγρού-υγρού	1				
ΕΙΔΟΣ 13- Σακχαρόμετρα μύρας	10				

Χρόνος ισχύος προσφοράς.....

Αθήνα,

ΥΠΟΓΡΑΦΗ-ΣΦΡΑΓΙΔΑ

Παράρτημα Γ
ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

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)

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 (Email):					

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.:

A. αποδέχομαι τους όρους της παρούσας και ότι τα είδη που προσφέρονται έχουν τις ζητούμενες προδιαγραφές, όπως αυτές περιγράφονται στο Παράρτημα Α' της πρόσκλησης.

B1. 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.

B2. 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.

B3. 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,

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.