



Αθήνα, 16-12-2016
Αρ. Πρωτ.: 3279

**ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ & ΠΡΟΛΗΨΗΣ
ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ (ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.)**

Υπουργείο Υγείας

Τμήμα : Οικ. Διαχείρισης
Γραφείο: Προμηθειών Κ.Ε.Δ.Υ.
Πληροφορίες : Μπακάλη Μ.
Δ/ση: Αγράφων 3-5
Ταχ. Κώδικας: 15123 Μαρούσι
Τηλέφωνο: 2108921100
Φαξ: 210 8921121

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ – ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ	Κέντρο Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων (ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.)
ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΥΛΙΚΑ Κ.Ε.Δ.Υ.-Π.Ε.Δ.Υ
ΕΙΔΟΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ	Πρόχειρος Διαγωνισμός με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ	Συνολικός προϋπολογισμός: Πενήντα εννέα χιλιάδες οκτακόσια ευρώ και σαράντα τέσσερα λεπτά (59.800,44€) μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.
ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜ/ΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	09/01/2017 Ώρα 12:00
ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ., Αγράφων 3-5, 15123 Μαρούσι Αττικής
ΕΙΔΟΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	Σύμβαση προμήθειας αγαθών
ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	Σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Μέρος Α Άρθρο 2

ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ	Σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Μέρος Α Άρθρο 2'
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ	16/12/2016
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΩΡΑ ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	09/01/2017 και Ώρα 14:00μ.μ.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ : 16-12-16
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων
Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ): 16-12-16
Το Κέντρο Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων, έχοντας υπόψη:

- **Τις διατάξεις όπως ισχύουν:**
- **1,1** Του Ν. 2071/92 (άρθρο 26) – σύσταση του Κέντρου Ελέγχου Ειδικών Λοιμώξεων (Κ.Ε.Ε.Λ.) ως Ν.Π.Ι.Δ. εποπτευόμενο από τον Υπουργό Υγείας
- **1,2** Του Π.Δ. 358/92 – οργάνωση, λειτουργία, αρμοδιότητες Κ.Ε.Ε.Λ.
- **1,3** Την Υ1/οικ.5028/2001, ΦΕΚ 831/Β/29.6.2001, «Εσωτερικός Κανονισμός Λειτουργίας του Κ.Ε.Ε.Λ.»
- **1,4** Του ΠΔ.407/93, ΦΕΚ 174/Α/5.10.1993, «Εξαίρεση από το Δημόσιο Τομέα του Κέντρου Ελέγχου Ειδικών Λοιμώξεων (Κ.Ε.Ε.Λ.)»
- **1,5** Του Ν. 3370/05, Άρθρο 20, ΦΕΚ 176/Α/11.7.2005 «Οργάνωση και Λειτουργία των υπηρεσιών δημόσιας Υγείας και λοιπές διατάξεις», μετονομασία του Κ.Ε.Ε.Λ. σε ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ. και λοιπές ρυθμίσεις
- **1,6** Της παρ. 1 του Ν. 4366/2016 (ΦΕΚ 18 Α/15.2.2016), Είσοδος ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ. στο Δημόσιο Λογιστικό
- **1,7** Του Ν.3580/2009 «Επιτροπή Προμηθειών Υγείας»
- **1,8** Του άρθρου 47 του Ν.3943/2011 «Φοροδιαφυγή, ΚΦΣ, Φορολογία Κεφαλαίου, ΦΠΑ, ελεγκτικές υπηρεσίες / θέματα ασφαλιστικών Ταμείων κλπ», όπως ισχύει:
- **1,9** Του Ν.2198/94 (Φ.Ε.Κ. 43/Α'94) σχετικά με την «Παρακράτηση φόρου εισοδήματος» στο εισόδημα από εμπορικές επιχειρήσεις και ειδικότερα το άρθρο 24 όπως ισχύει αναλογικά του Ν. 2690/99 «Κυρώσεις του κώδικα διοικητικής διαδικασίας και άλλες διατάξεις»
- **1,10** Το Ν.4412/2016 (ΦΕΚ 147Α' / 08-08-2016
- **1,11** Το Ν.3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών Οργάνων στο Διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις», (ΦΕΚ112/Α'/13-7-2010)
- **1,12** Την με αρ. Β1α/οικ.95326/10-12-2015 Απόφαση του Υπουργού Υγείας με θέμα: «Κατανομή πιστώσεων του προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2016 του Υπουργείου Υγείας». (ΑΔΑ Ψ46Ε465ΦΥΟ-ΖΨΩ)
- **1,13** Την με αρ. Β2α/101575/15/15.01.2016 Υπουργική Απόφαση έγκρισης Προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2016 του Κέντρου Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων (ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.) (ΑΔΑ Ψ8ΡΧ465ΦΥΟ-ΖΥΓ)

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

Πρόχειρο διαγωνισμό σε ευρώ με γραπτές σφραγισμένες προσφορές για την επιλογή αναδόχου για το έργο «Υποβολή προσφορών για προμήθεια Εργαστηριακών Υλικών ΚΕΔΥ ΠΕΔΥ ΚΕΕΛΠΝΟ» με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή, για τη σύναψη σύμβασης διάρκειας ενός έτους από την υπογραφή της, με ανάρτηση της προκήρυξης στο πρόγραμμα «Διαύγεια», στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) και στην ιστοσελίδα της αναθέτουσας αρχής (ηλεκτρονική διεύθυνση: www.keelpno.gr).

Η προϋπολογισθείσα δαπάνη του έργου ανέρχεται σε πενήντα εννέα χιλιάδες οκτακόσια ευρώ και σαράντα τέσσερα λεπτά ευρώ (59.800,44€) μη συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α.

Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν: Φυσικά ή νομικά πρόσωπα της ημεδαπής, κρατών-μελών της Ε.Ε., Ενώσεις / Κοινοπραξίες αυτών που υποβάλουν κοινή Προσφορά, Συνεταιρισμοί.

Οι ενδιαφερόμενοι θα υποβάλουν τον φάκελο προσφοράς τους, καταθέτοντάς τον αυτοπροσώπως ή με ειδικά προς τούτο εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπό τους, ή αποστέλλοντάς τον ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή ή courier στην διεύθυνση «ΚΕΕΛΠΝΟ / Αγράφων 3-5, Μαρούσι Αθήνα τκ 15123». Στην περίπτωση της ταχυδρομικής αποστολής λαμβάνεται υπόψη η ημερομηνία παραλαβής της προσφοράς. Εν προκειμένω με την κατάθεση του φακέλου στο ταχυδρομείο, ταυτόχρονα να ενημερώνεται το ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ. με ηλεκτρονικό μήνυμα. Η αναθέτουσα αρχή ουδεμία ευθύνη φέρει για τον χρόνο και το περιεχόμενο των φακέλων προσφοράς που θα αποσταλούν.

Οι προσφορές πρέπει να έχουν συνταχθεί στην ελληνική γλώσσα. Προσφορές που κατατίθενται μετά την καταληκτική ημερομηνία και ώρα, θεωρούνται εκπρόθεσμες, δεν αξιολογούνται, απορρίπτονται ως απαράδεκτες και επιστρέφονται. Το αυτό ισχύει και σε περιπτώσεις εκπρόθεσμης ταχυδρομικής αποστολής. Η αποσφράγιση των προσφορών γίνεται δημόσια. Κατά την αποσφράγιση των προσφορών από την Επιτροπή Διενέργειας του Διαγωνισμού, μπορούν να παρίστανται οι υποψήφιοι ή οι νομίμως εξουσιοδοτημένοι εκπρόσωποί τους. Δεν επιτρέπονται οι εναλλακτικές προσφορές και αντιπροσφορές.

Οι προσφορές πρέπει να κατατεθούν σε ΚΛΕΙΣΤΟ & ΣΦΡΑΓΙΣΜΕΝΟ φάκελο στον οποίο θα αναγράφονται ευκρινώς τα ακόλουθα:

α. Η ένδειξη "ΠΡΟΣΟΧΗ - ΝΑ ΜΗΝ ΑΝΟΙΧΘΕΙ Ο ΦΑΚΕΛΟΣ" με κεφαλαία γράμματα

β. Η λέξη "ΠΡΟΣΦΟΡΑ" με κεφαλαία γράμματα

γ. Ο πλήρης τίτλος «Υποβολή προσφορών για προμήθεια Εργαστηριακών Υλικών ΚΕΔΥ ΠΕΔΥ ΚΕΕΛΠΝΟ»

δ. Τα στοιχεία του αποστολέα.

ε. Αφορά: Πρόχειρο Διαγωνισμό για την επιλογή ανάδοχου με τίτλο «Υποβολή προσφορών για προμήθεια Εργαστηριακών Υλικών ΚΕΔΥ ΠΕΔΥ ΚΕΕΛΠΝΟ»

Επισημαίνεται ότι όλες οι προσφορές πρέπει να είναι υπογεγραμμένες και σφραγισμένες. Οι προσφέροντες υποχρεούνται με την προσφορά τους να καταθέσουν Υπεύθυνη Δήλωση στην οποία θα δηλώνονται τα εξής:

- α) Έλαβα γνώση των όρων του διαγωνισμού τους οποίους και αποδέχομαι.
- β) Δεν υπάρχουν νομικοί περιορισμοί στη λειτουργία της Επιχείρησής μου.
- γ) Δεν έχω αποκλεισθεί, από την συμμετοχή σε διαγωνισμούς του Δημοσίου.
- δ) Μέχρι το χρόνο υποβολής της προσφοράς, η επιχείρησή μου υπήρξε συνεπής ως προς την εκπλήρωση των συμβατικών ή άλλων νόμιμων υποχρεώσεών της έναντι φορέων του δημόσιου τομέα
- ε) Δεν έχω κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από την Υπηρεσία.
- ζ) Δεν έχω υποπέσει σε σοβαρά παραπτώματα κατά την άσκηση της επαγγελματικής μου δραστηριότητας.
- η) Θα είμαι συνεπής στην εκπλήρωση των συμβατικών μου υποχρεώσεων που ζητούνται από την Υπηρεσία.
- θ) Η προσφορά συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας προκήρυξης της οποίας έλαβα γνώση, και την αποδέχομαι πλήρως και ανεπιφύλακτα.

Η μη προσκόμιση των παραπάνω δικαιολογητικών, αλλά και η διαπίστωση κατά τον έλεγχο σοβαρής ανειλικρίνειας των στοιχείων συνεπάγεται τον αποκλεισμό από τον διαγωνισμό.

Τόσο η προσφορά όσο τα λοιπά έγγραφα και η υπεύθυνη δήλωση θα είναι πρωτότυπα. Επίσης, η Υπεύθυνη δήλωση που θα κατατεθεί, θα πρέπει να έχει συνταχθεί και υπογραφεί σύμφωνα με τα όσα σχετικά ορίζει η κείμενη Νομοθεσία. Διευκρινίζεται ότι η απαιτούμενη κατά τα ανωτέρω Υπεύθυνη δήλωση υπογράφεται από τους διαχειριστές, στις περιπτώσεις Ε.Π.Ε., Ο.Ε. και Ε.Ε. και από τον πρόεδρο του Δ.Σ. και τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, στις περιπτώσεις Α.Ε.

Οι όροι και απαιτήσεις του διαγωνισμού, τις οποίες ο υποψήφιος ανάδοχος πρέπει να λάβει υπόψη του για την υποβολή της προσφοράς του, αναφέρονται στο Μέρος Α της παρούσας.

Για πληροφορίες σχετικά με την υποβολή προσφορών, την κατάθεσή τους και άλλες διαδικαστικές διευκρινίσεις, μπορείτε να απευθύνεστε καθημερινά (Δευτέρα έως Παρασκευή) 10:00 - 12:00 στα τηλ.: 2108921100, fax: 210 8921121

Ο Πρόεδρος Δ.Σ. του ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.

Θεόφιλος Ρόζενμπεργκ
αν. Καθηγητής Χειρουργικής
Πανεπιστημίου Αθηνών

ΜΕΡΟΣ Α
ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

ΑΡΘΡΟ 1^ο
ΟΡΙΣΜΟΙ, ΕΝΝΟΙΕΣ

Στην παρούσα οι ακόλουθες λέξεις και φράσεις χρησιμοποιούνται ως κατωτέρω:

Αναθέτουσα Αρχή

Το Κέντρο Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων (ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ) που εδρεύει στο Μαρούσι, οδός Αγράφων 3-5 15 123, Μαρούσι και το οποίο προκηρύσσει τον διαγωνισμό αυτό.

Υπηρεσία Διενέργειας Διαγωνισμού

Το Κέντρο Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων (ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ) που εδρεύει στο Μαρούσι, οδός Αγράφων 3-5 15 123 Μαρούσι.

Αρμόδιος Υπηρεσίας Διενέργειας

Το γραφείο Προμηθειών (Κ.Ε.Δ.Υ.) που παρέχει σχετικές με το διαγωνισμό πληροφορίες. Τηλέφωνο επικοινωνίας: 210 8921100, Fax: 210 8921121, όλες τις εργάσιμες ημέρες 10:00-12:00.

Διακήρυξη

Η παρούσα διακήρυξη που αποτελείται από το Μέρος Α: Γενικοί και ειδικοί Όροι, το Μέρος Β: Αντικείμενο - περιγραφή του έργου του αναδόχου, Μέρος Γ: Αξιολόγηση προσφορών, Μέρος Δ: Υποδείγματα

Έργο

Η προμήθεια εργαστηριακών υλικών, όπως αναλυτικά περιγράφεται στο Μέρος Β της παρούσης.

Επιτροπή Διενέργειας και Αξιολόγησης Διαγωνισμού

Το αρμόδιο για την αποσφράγιση και την αξιολόγηση των προσφορών συλλογικό όργανο της αναθέτουσας αρχής, το οποίο θα συγκροτηθεί ειδικά για το σκοπό αυτό και το οποίο λειτουργεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στις κείμενες διατάξεις περί λειτουργίας των συλλογικών οργάνων της διοίκησης.

Προσφέρων

Οποιοδήποτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή ενώσεις/κοινοπραξίες αυτών ή συνεταιρισμοί που συμμετέχουν στο διαγωνισμό και υποβάλλουν προσφορά με σκοπό τη σύναψη σύμβασης με την αναθέτουσα αρχή.

Εκπρόσωπος

Ο υπογράφων την προσφορά - στην περίπτωση που αυτή δεν υπογράφεται από τον ίδιο τον προσφέροντα- που μπορεί να είναι ο νόμιμος εκπρόσωπος του προσφέροντα, ή πρόσωπο εξουσιοδοτημένο από τον προσφέροντα ή τον νόμιμο εκπρόσωπό του, ή σε περίπτωση ένωσης προσώπων, πρόσωπο εξουσιοδοτημένο από όλα τα μέλη της ένωσης.

Αντίκλητος

Το πρόσωπο που ο προσφέρων με δήλωσή του, στην οποία περιλαμβάνονται τα πλήρη στοιχεία του προσώπου (ονοματεπώνυμο, ταχυδρομική διεύθυνση, αριθμός τηλεφώνου, fax κ.λπ.), ορίζει

σαν υπεύθυνο για τις ενδεχόμενες ανάγκες επικοινωνίας της αναθέτουσας αρχής με τον προσφέροντα.

Ανάδοχος

Ο προσφέρων που θα επιλεγεί και θα συνάψει σύμβαση με την αναθέτουσα αρχή, σύμφωνα με τον τρόπο και τη διαδικασία που περιγράφονται στην παρούσα.

Κατακύρωση

Η απόφαση της αναθέτουσας αρχής με την οποία κατακυρώνεται η υλοποίηση του έργου στον ανάδοχο.

Σύμβαση

Η έγγραφη συμφωνία μεταξύ της αναθέτουσας αρχής και του αναδόχου, η οποία καταρτίζεται μετά την ανακοίνωση της κατακύρωσης. Η γλώσσα της είναι η ελληνική. Η παρούσα διακήρυξη, τα έντυπα της τεχνικής και οικονομικής προσφοράς και η σύμβαση είναι συνταγμένα στην ελληνική γλώσσα. Όλα τα δικαιολογητικά και οι προσφορές των διαγωνιζομένων/υποψηφίων αναδόχων που θα υποβληθούν θα είναι υποχρεωτικά συνταγμένα στην ελληνική γλώσσα.

Συμβατικά τεύχη

Το τεύχος της σύμβασης μεταξύ της αναθέτουσας αρχής με τον ανάδοχο του έργου και όλα τα τεύχη που τη συνοδεύουν και τη συμπληρώνουν και περιλαμβάνουν κατά σειρά ισχύος: α. τη σύμβαση, β. τη διακήρυξη και το τεύχος με τους όρους της διακήρυξης, γ. την οικονομική προσφορά του αναδόχου και δ. την τεχνική προσφορά του αναδόχου.

Προϋπολογισμός

Η εκτιμώμενη από την αναθέτουσα αρχή ως πιθανή δαπάνη για την υλοποίηση των προκηρυσσόμενων υπηρεσιών.

Συμβατικό Τμήμα

Η τιμή προσφοράς στην οποία θα κατακυρωθεί το έργο.

Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής

Συλλογικό όργανο της αναθέτουσας αρχής, το οποίο θα συγκροτηθεί ειδικά για την παρακολούθηση και την παραλαβή του έργου της εν λόγω σύμβασης, μέσα στον καθοριζόμενο από αυτήν χρόνο.

ΑΡΘΡΟ 2° ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Υποβολή προσφοράς για την προμήθεια εργαστηριακών υλικών *όπως* απεικονίζονται αναλυτικά στον *ακόλουθο πίνακα* :

			ΣΥΝΟΛΟ	ΚΕΔΥ	ΠΕΔΥ ΚΡΗΤΗΣ	ΠΕΔΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣ/ΤΑ	ΠΟΣ/ΤΑ	ΠΟΣ/ΤΑ	ΠΟΣ/ΤΑ
1	α-Cyano-4-hydroxycinnamic acid. Matrix substance for MALDI-MS, ≥99.0% (HPLC)	1*1gr	1			1
2	1-Naphthyl phosphate monosodium salt monohydrate	1*5g	2	1		1
3	47mm Magnetic Filter Funnels όγκου 300 ml για διήθηση νερού (διαβάθμιση ανά 50ml)	τεμάχιο	5		5	
4	Acetate buffer solution pH 4.6	500ml	1	1		
5	Acetonitrile anhydrous ≥ 99,8%	1*1lt	1			1
6	ACETONE PURE	1*5lt	1			1
7	ΑΜΙΚΑCΙΝ 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	10	10		
8	Ammonium Standard Solution 1000mg/L NH4	1*500ml	1			1
9	ΑΜΜΟCΙΧΙΛΛΙΝ+CΛΑΥ UΛΑΝΑΤΕ 20/10 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	15	15		
10	ampicillin sodium salt powder, suitable for cell culture	5 gr	1	1		
11	ΑΜΠΙCΙΛΛΙΝΕ 10 μg	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	4	4		
12	ΑΡΙ 20Ε (ΑΡΙ Listeria kit)	set	1	1		
13	Atomic Absorption Modifier Solution Mg	1*50ml	1			1
14	ΑΖΤΡΕΟΝΑΜ 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	10	10		
15	BACILLUS CEREBUS isolation medium θρεπτικό υλικό υπό μορφή σκόνης	1*500gr	1			1
16	Baird Parker Base Agar (με αντίστοιχα εκλεκτικά συμπληρώματα σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης)	1*500gr	1			1
17	Beef Extract(lab lemco Powder)	500gr	1	1		
18	BLOOD AGAR (Sheep	1κουτί/10τρυβ	10	2		8

	Blood) τρυβλία έτοιμα 90mm	λια				
19	BOD Nutrient Buffer Pilliows for 300 ml	1*50	1			1
20	BOD Nutrient Buffer Pilliows for 300mL sample συμβατό με Hach Lange	1*50	1			1
21	BOD Standard Solution Ampule for Manometric Method συμβατό με Hach Lange	1*25	1			1
22	BOD STANDARD 210 +/- 20 mg/L SPECTROQUANT	τεμάχιο	1	1		
23	Boron standard solution 1000mg/L B	1*500ml	1			1
24	Bottle top dispenser 5-50 ml autoclavable with different bottle adapters	τεμάχιο	1		1	
25	Brain heart infusion (BROTH) υπό μορφή σκόνης	1*500gr	1		1	
26	Brilliant Green Agar (Modified) υπό μορφή σκόνης	1*500gr	1			1
27	BRUCELLA AGAR BASE (με αντίστοιχα εκλεκτικά συμπληρώματα σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης)	1*500gr	1		1	
28	BRUCELLA BROTH	1*500gr	1		1	
29	Bruker Bacterial test standard for Mass spectrometry	τεμάχια	2		1	1
30	Buffered Peptone Water	500gr	5	1		4
31	Bunsen Burner για όλα τα αέρια με air regulation και needle valve	τεμάχιο	3		3	
32	Cation-adjusted Mueller-Hinton Broth	1*500gr	2	2		
33	CEFEPIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	10	10		
34	CEFOTAXIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	4	4		
35	CEFOTAXIME 5μg,δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	4	4		
36	CEFOTETAN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσίγγιο*50 δίσκων	5	5		

37	CEFOXITIN 30 μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	10	10		
38	CEFTAZIDIME 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	4	4		
39	CEFTAZIDIME 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	25	25		
40	CHLORAMPHENICOL 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	4	4		
41	Cholera T.C.B.S Medium	1*500gr	1		1	
42	Chromate test 0,010-3,00mg/L Cr (για φωτομετρικό προσδιορισμό Cr(VI)-συμβατά με το φωτόμετρο S12 της WTW-Αναγνώριση barcode)	1 συσκ. (250 tests)	1	1		
43	Chromocult Coliform Agar	500gr	2	1		1
44	Chromogenic Coliform Agar (CCA) σύμφωνα με το ISO 9308-1:2014	1*500gr	1		1	
45	CHROMOGENIC LISTERIA AGAR BASE (ALOA)	500gr	3	2		1
46	CIPROFLOXACIN 5μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	10	10		
47	Columbia Agar Base υπό μορφή σκόνης	1*500gr	1		1	
48	Control Standard Endotoxin (E.coli),φιάλη /10ng\	φιαλίδιο	1			1
49	Crystal violet neutral red bille lactose (VRBL) agar	1*500gr	1			1
50	Cyanide standard solution 1000mg/L CN	1*500mL	1			1
51	DNA (LADDER) 100-3000bp 50 mg 0.5mg/ml	τεμάχιο	8	8		
52	DNA EXCTRACTION KIT από κόπρανα	αντιδράσεις	100	100		
53	DNA EXCTRACTION KIT από τρόφιμα	αντιδράσεις	100	100		
54	DNA extraction kit από βιολογικό υλικό (ολικό αίμα, ιστό, κλπ)	1 kit (50αντιδράσεις)	1		1	
55	D-CYCLOSERINE sup	1*10 vials	2			2
56	E-coli/Coliform selective supplement for	1 kit (10 vials)	3	2	1	

	chromogenic agar σύμφωνα με το ISO 9308-1:2014					
57	Egg Yolk Emulsion	100ml	8	4		4
58	Egg Yolk Tellurite	100ml	6	4		2
59	Enterobacter Sakazakii Isolation	1*500gr	1			1
60	ERTAPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	10	10		
61	Fast Blue B Salt	10g	2	1		1
62	Fraser Broth Base υπό μορφή σκόνης	1*500 gr	3		1	2
63	Fraser Supplement	1*10 φιαλίδια	2			2
64	GENTAMICIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	25	25		
65	Half Fraser Supplement	1*10 φιαλίδια	6		1	5
66	HCCA portioned matrix for MALDI-TOF MS	vials	10		10	
67	IMIPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	20	20		
68	Internal Positive Control για RT-PCR με όλα τα αντιδραστήρια (εκκινητές, probe συμβατο με step one plus μηχανήμα, DNA, block solution)	200 αντιδράσεις	1	1		
69	Kings Agar B (BASE) υπό μορφή σκόνης	1*500 gr	1		1	
70	LAL 6 vials x 12 tests/vial, ευαισθησίας 0,125EU/ml	συσκευασία	1			1
71	LAL Reagent Water 100ml	τεμ	2			2
72	Latex Agglutination Cards (Black)	τεμάχια	100		100	
73	LB BROTH (Luria Bertani)	500gr	1		1	
74	Legionella Agar Base (BCYE)	1*500gr	2	1		1
75	Listeria chromogenic selective supplement	1kit (10 vials)	1	1		
76	Listeria chromogenic lipase C supplement	1 kit (10 vials)	1	1		
77	Listeria Selective Agar Base υπό μορφή σκόνης(με αντίστοιχα εκλεκτικά συμπληρώματα σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης)(OXFORD)	1*500gr	1			1
78	Mac Conkey Agar No3	1*500gr	4	2		2

79	McFarland equivalence turbidity stand.0.5Latex	τεμάχιο	3	3		
80	Matrix Modifier 10% NH4H2PO4	1*50mL	1			1
81	MEROPENEM 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	30	30		
82	Mineral stabilizer	τεμάχιο	1			1
83	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Ο-5 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
84	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ c ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
85	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ gm ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
86	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ gp ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
87	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Η-q ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
88	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Η-s ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
89	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Η-u ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
90	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Η-v ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
91	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Η-w ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
92	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Η-y ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
93	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Η-z ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
94	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Ο- 8 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
95	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Ο-1 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
96	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Ο-10 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
97	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Ο-2 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
98	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Ο-4 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
99	ΜΟΝΟΒΑΛΕΝΤ Ο-6,7 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ	ml	3	3		

	ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ					
100	MONOVALENT O-7 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
101	MONOVALENT O-9 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	3	3		
102	MONOVALENT Z10 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	4	4		
103	MONOVALENT Z16 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
104	MONOVALENT Z23 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	4	4		
105	MONOVALENT Z24Z23 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	2	2		
106	MONOVALENT Z6 ΑΝΤΙΟΡΡΟΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΑΣ	ml	4	4		
107	MSP 96 target polished steel microscout target for MALDI-TOF MS	τεμάχιο	1		1	
108	MRD (Maximum Recovery Diluent) υπό μορφή σκόνης	1*500gr	1			1
109	Mueller Hinton Agar	1*500gr	4	2	1	1
110	Mueller Kauffmann Tetrathionate-Broth Base υπό μορφή σκόνης (με αντίστοιχα εκλεκτικά συμπληρώματα σε όλη την ποσότητα κάθε σκόνης)	1*500gr	2		1	1
111	NALIDIXIC ACID 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	4	4		
112	Nessler reagent		1			1
113	NETILMICIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	4	4		
114	NETILMICIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	4	4		
115	Nicotinic acid p- toluenesulfonate	τεμαχιο	1			1
116	Nitric Acid 65% Suprapure	1*1L	2			2
117	Nitrite test Συμβατό με φωτόμετρο Pharo 300 Merck	τεμάχιο	1			1
118	Novobiocin Supplement	1κουτ*10φιαλ.	3		1	2
119	Nutrient Agar υπό μορφή σκόνης	1*500gr	2		1	1

120	Oligonucleotide primers ~20 nucleotides DSL, synthesis scale 50N	βάση	1300	1100	200	
121	PARAFILM 5cm x 15 m	τεμάχιο	10	10		
122	PBRT kit-PCR based replicon typing	συσκευασία	1	1		
123	PEFLOXACIN 5μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	8	8		
124	Perchloric acid	1*1L	1			1
125	Phosphate Buffered Saline Tablets	1*100 tablets	2		2	
126	PIPERACILIN- TAZOBACTAM 100/10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	4	4		
127	PIPERACILLIN 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	5	5		
128	PIPERACILLIN- TAZOBACTAM 30/6μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	10	10		
129	PIPERACILLIN- TAZOBACTAM 30/6μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγίο*50 δίσκων	30	30		
130	Pipette repeater 20-200 μl με το αντίστοιχο ρύγχος της	τεμάχιο	1		1	
131	Plate Count Agar υπό μορφή σκόνης	1*500gr	2			2
132	POLYVALENT E ANTIOPPOΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΑΣ	ml	3	3		
133	POLYVALENT H- PHASE 2 1,2,5,6,7&Z6 ANIOPPOΣ ΣΑΛΜΟΝ	ml	6	6		
134	POLYMYXIN B	1*10 vials	2			2
135	POLYMYXIN B CEFTAZIDIME	1*10 vials	2			2
136	Polyseed BOD innoculum PK/50 συμβατό με Hach Lange	τεμάχια	1			1
137	Polyvinyl alcohol dispersing agent	τεμαχιο	1			1
138	Potassium Bromate	1*250g	1			1
139	Potassium carbonate anhydrous	1*500g	1			1
140	Potassium Chromate	1*250G	1			1
141	Potassium Hydroxide Solution 1N	1*250mL	1			1
142	Potassium Hydroxide	1*250mL	1			1

	Solution 8N					
143	Potassium Permanganate	1*250g	1			1
144	Primers TaqMan RT-PCR	τεμάχιο	106	100	6	
145	Probes supermix για Real-time PCR σε μηχανήμα Biorad	vial	8		8	
146	Probes TaqMan RT-PCR	τεμάχιο	9	6	3	
147	PROTEINASE K from Engyodontium album, lyophilized power, >30 units/mg of protein, Dnase & Rnase free	mg	505	500	5	
148	Pseudomonas Agar Base υπό μορφή σκόνης με το αντιστοιχο supplement CN	1*500gr	5	2	1	2
149	Rappaport Vasiliadis medium (R.V.S.) υπό μορφή σκόνης	1*500gr	1			1
150	RINGERS SOLUTION 1/4 STRENGTH TABLETS	1*100 tablets	1	1		
151	Reference Material No. 610 (BCR)	1*500mL	1			1
152	SAMPLE CUPS (2,5ml) συμβατό με AAnalyst 800 Perkin Elmer	1*1000 τεμάχια	1			1
153	Slanetz & Bartley Medium	1*500gr	4	2	1	1
154	Sodium Carbonate anhydrous, for analysis	1*Kg	1			1
155	Sodium Chloride ACS- For analysis	1*Kg	1			1
156	Standard COD - 1000mg/L	1*100ml	1			1
157	Standard COD - 200mg/L	1*100ml	1			1
158	Standard COD -50mg/L	1*100ml	1			1
159	Sterile Lysed Defibrinated Horse Blood	1*100ml	2		2	
160	Stock culture for mainenance of bacterial strain	1 συσκ. (50 tubes*3ml)	3	3		
161	STREPTOMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	4	4		
162	STREPTOMYCIN 300μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	1	1		
163	SULFONAMIDES 300u	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	4	4		
164	SULPHAMETHOXAZOL E (100μg)	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	4	4		

165	Sulphate salts of polymyxins	5 MU	1	1		
166	Sulfate Reagent SulfaVer 4 - for 10mL sample ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ DR 2800 Hach Lange	1*100	2			2
167	Taq kit για RT PCR	αντιδράσεις	500	500		
168	Test Νιτρωδών 0,007-3,28mg/L NO ₂ - (1000 TESTS) (ΓΙΑ ΦΩΤΟΜΕΤΡΙΚΟ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ - ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκευασία (1000 tests)	1	1		
169	Test Φωσφορικών στην περιοχή των 0,010-5,00mg/L PO ₄ -P 0,03-15,3 PO ₄ 3- 0,02-11,46mg/L (ΓΙΑ ΦΩΤΟΜΕΤΡΙΚΟ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ - ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκ (420 tests)	2	2		
170	TETRACYCLINE 30μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	4	4		
171	TICARCILLIN + CLAVOULANATE 75/10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	4	4		
172	TOBRAMYCIN 10μg, δίσκοι συμβατοί με διανεμητή 16θέσιο για τετράγωνα τρυβλία	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	4	4		
173	96-well plates polystyrene (sterile)	τεμάχιο	100	100		
174	THGA GRAPHIC TUBES συμβατά με ατομική απορρόφηση Aanalyst 800	τεμάχια	1			1
175	Trace Metals I	1*100mL	1			1
176	Trace Metals I (Hg)	1*100mL	1			1
177	Trifluoroacetic acid, ≥ 99,8%	1*100ml	1			1
178	TRIMETHOPRIM 5 μg	1 φυσιγγιο*50 δίσκων	4	4		
179	Tryptone Soya Agar	1*500gr	3	1	1	1
180	Tryptone Soya Yeast Extract Agar	1*500gr	3		1	2
181	Tube tests COD 15-	1 συσκ. (25	3	3		

	300mg/L (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	tests)				
182	Tube tests COD 25-1500mg/L (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκ. (25 tests)	2	2		
183	Tube tests COD 4,0-40,0mg/L (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκ. (25 tests)	3	3		
184	Tube tests COD (150-1000mg/L O ₂) ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ DR 2800 Hach Lange	1 συσκ. (25 tests)	2			2
185	Tube tests COD (15-150mg/L O ₂) ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ DR 2800 Hach Lange	1 συσκ. (25 tests)	2			2
186	Tube tests COD 5-80mg/L (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκ. (25 tests)	2	2		
187	Tube tests για τον φωτομετρικό προσδιορισμό ολικού αζώτου, εύρους μέτρησης 0,5-15,0mg/L Ntotal, συμβατά με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode) - Πιστοποιημένο προϊόν	1 συσκ. (25 tests)	1	1		
188	Tube tests για τον φωτομετρικό προσδιορισμό φωσφορικών ιόντων και με δυνατότητα χώνευσης για τον προσδιορισμό ολικού φωσφόρου, εύρους μέτρησης 0,05-5,00mg/L PO ₄ -P, συμβατά με το φωτόμετρο S12 της WTW (αναγνώριση barcode) - Πιστοποιημένο προϊόν	1 συσκ. (25 tests)	4	4		
189	Tube tests ιόντων αμμωνίου 0,01-2,58mg/L NH ₄ ⁺ (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ	1 συσκ. (25 tests)	2	2		

	WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)					
190	Tube tests ιόντων αμμωνίου 0,26- 10,30mg/L NH ₄ ⁺ (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκ. (25 tests)	2	2		
191	Tube tests ιόντων σιδήρου 0,05-4,00mg/L Fe (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκ. (25 tests)	4	3		1
192	Tube tests νιτρικών ιόντων 2,2-110,7mg/L NO ₃ ⁻ (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκ. (25 tests)	6	6		
193	Tube tests νιτρωδών ιόντων 0,03-2,30mg/L NO ₂ ⁻ (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκ. (25 tests)	3	3		
194	Tube tests φθοριούχων ιόντων 0,10-1,80mg/L F- (ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ S12 ΤΗΣ WTW - ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ BARCODE)	1 συσκ. (25 tests)	2	2		
195	Test Ammonia LR Reagent ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ C200 HANNA	Τεμαχιο	1			1
196	Test kit Boron 0.05 – 2.50 mg / L ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ DR 2800 Hach Lange	1*25	2			2
197	Test kit Chromium Cuvettes (0,03- 1,00mg/L)ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ DR 2800 Hach Lange	1*25	2			2
198	Test kit Cyanide Cuvettes (0,01- 0,60mg/L CN ⁻)ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ DR 2800 Hach Lange	1*25	2			2
199	Test kit Fluoride (0,1- 2,5mg/L)ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ DR 2800 Hach Lange	1*25	2			2
200	Test kit Phosphate cell test LR 25 tests	1*25	2			2

	ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ Pharo300 Merck					
201	Test kit για την μέτρηση θειούχων 0,1-2,0mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
202	Test kit για την μέτρηση νιτρικών 0,23-13,5mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
203	Test kit για την μέτρηση νιτρικών 5-35mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
204	Test kit για την μέτρηση ολικού Αζώτου 5- 40mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
205	Test kit για την μέτρηση τασιενεργών ανιονικών 0,05-2,0mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
206	Test kit για την μέτρηση τασιενεργών κατιονικών 0,2-2,0mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
207	Test kit για την μέτρηση τασιενεργών μη ιονικών 0,3-20,0mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
208	Test kit για την μέτρηση φαινολών 0,05-5mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
209	Test kit για την μέτρηση φαινολών 5-200mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
210	Test kit για την μέτρηση TOC 300- 3000mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*20	2			2
211	Test kit για την μέτρηση TOC 30- 300mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2
212	Test kit για την μέτρηση TOC 3-30mg/L συμβατά με φωτόμετρο DR2800 Hach Lange	1*25	2			2

213	Test Nitrate Reagent ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ C200 HANNA	1*100	2			2
214	Test Nitrite HR Reagent ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ C200 HANNA	1*100	1			1
215	Test Nitrite LR Reagent ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ C200 HANNA	1*100	1			1
216	Test Phosphate HR Reagent A ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ C200 HANNA	1*100	1			1
217	Test Phosphate HR Reagent B ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ C200 HANNA	1*100	1			1
218	TBX Agar υπό μορφή σκόνης	1*500gr	1			1
219	Urea Agar Base υπό μορφή σκόνης (με αντίστοιχα εκλεκτικά συμπληρώματα)	1*500gr	1		1	
220	XLD Agar	1*500gr	2	1		1
221	YEast Extract. Agar	1*500gr	4	2		2
222	Water for HPLC	1*2,5 lt	1			1
223	Zinc Standard Solution 1000mg/L Zn	1*500mL	1			1
224	Ανοσομαγνητικά σφαιρίδια για ανίχνευση E.COLI 0157	τεμάχιο	1	1		
225	Αντιδραστήρια ανίχνευσης σταφυλοκοκκικής εντεροτοξίνης II για τον αυτόματο αναλυτή ανίχνευσης παθογόνων μικροοργανισμών (Mini Vidas)	συσκευασία	1	1		
226	Αντικειμενοφόρες πλάκες ατρόχιστες	τεμάχιο	4300	4300		
227	Αντικειμενοφόρες πλάκες τροχισμένες με περιθωριο 76*26mm	τεμάχιο	300			300
228	Βιολογικοί δείκτες ελέγχου ξηρής αποστείρωσης στους 160-180 °C σε συσκευασία που περιέχει ταινίες εμποτισμένες με σπόρους <i>Bacillus atrophaeus</i> σε συγκέντρωση 10 ⁶ και γυάλινο σωληνάριο με θρεπτικό υπόστρωμα	1 συσκ. (100 δείκτες)	1	1		

	και χρωματικό δείκτη					
229	Βιολογικοί δείκτες ελέγχου υγρής αποστείρωσης στους 121° C, σε πλαστικό φιαλίδιο που περιέχει ταινία εμποτισμένη με σπόρους <i>Geobacillus stearothermophilus</i> με συγκέντρωση 106 και φύσιγγα με θρεπτικό υπόστρωμα και χρωματικό δείκτη, 24ωρης επώασης	1 συσκ. (100 δείκτες)	2	1		1
230	Βουτανόλη 1 (Βουτυλική αλκοόλη1)	1* 1lt	1			1
231	Γέμισμα Φιάλης Ακετυλενίου 95%	τεμάχιο	1			1
232	Γέμισμα Φιάλης Αργού 99,99%	τεμάχιο	1			1
233	Γλυκερόλη 87%	1*100ml	5		2	3
234	Γλωσσοπίεστρα Ξύλινα αποστειρωμένα ανά 1 τεμάχιο	τεμάχια	500			500
235	Διαγνωστικό σύστημα συγκολλητινοαντίδρασης LATEX για <i>Legionella</i> spp	1 κιτ	5	4		1
236	Διάλυμα Αποθήκευσης – Συντήρησης ηλεκτροδίων. Βελτιωμένο διάλυμα με πρόσθετα ιόντα για καλύτερη και ταχύτερη συντήρηση και ανασύσταση της μεμβράνης, κατάλληλο για γυάλινο ηλεκτρόδιο συνδυασμού, με ηλεκτρολύτη αναφοράς KCl 3M - Ag+ free, διάφραγμα λευκόχρυσου, και κωνικό σχήμα μεμβράνης και για πλαστικό ηλεκτρόδιο συνδυασμού, με ηλεκτρολύτη αναφοράς τζελ, διάφραγμα fiber, και κυλινδρικό σχήμα μεμβράνης	ml	1500	1000		500
237	Διάλυμα πλήρωσης Ηλεκτροδίου Electrolyte solution 3 mol KCl, κατάλληλο για γυάλινο ηλεκτρόδιο συνδυασμού, με ηλεκτρολύτη αναφοράς KCl 3M - Ag+ free,	100 ml	5	2		3

	διάφραγμα λευκόχρυσου, και κωνικό σχήμα μεμβράνης					
238	Διάλυμα υδροξειδίου του αμμωνίου (αμμωνία) 25%	1* 2,5lt	2			2
239	Διάλυμα χλωριούχου καλίου 3M για πλήρωση ηλεκτροδίου υάλου pH	1*500ml	1			1
240	Διηθητικό χαρτί 40x40	1*100	2100	1100		1000
241	Δοχεία ζέσεως όγκου 1000 ml	τεμάχιο	1		1	
242	Δοχεία ζέσεως όγκου 250 ml	τεμάχιο	1		1	
243	Δοχεία ζέσεως όγκου 500 ml	τεμάχιο	1		1	
244	Ερυθρό του μεθυλίου (METHYL RED)	1*10gr	1			1
245	E. coli 0157 Rapid Latex Test Kit	συσκευασία	1	1		
246	Καθαρή Αιθανόλη (ETHANOL ABSOLUT)	1*1lt	1		1	
247	Καθαρή Μεθανόλη (METHANOL ABSOLUT)	1*1000ml	1			1
248	Καπάκια για σωληνάρια τύπου Eppendorf για Real Time PCR 0,1 ml συμβατά με το σύστημα Applied Biosystems StepOne	τεμάχια	100			100
249	Κεκαμμένα πλαστικά (Spreaders), αποστειρωμένα μιας χρήσης (σε σχήμα T)	τεμάχιο	1000			1000
250	Κλίμακα σύγκρισης θολερότητας McFarland (0.5-5)	συσκευασία	1		1	
251	Κουτί χάρτινο πλαστικοποιημένο διαστάσεων 133*133*100 mm	τεμάχιο	20	20		
252	Κουτιά πλαστικά φύλαξης σωληναρίων (cryovials 2ml -80°C(100 θέσεων)	τεμάχιο	17	17		
253	Κουπια φυλάξης σωληναρίων τυπου eppendorfs 1.5ml (cryoboxes -χάρτινα) με αντοχή στους -20 °C	τεμάχιο	5	5		
254	Κρίκοι εμβολιασμού μιας χρήσης αποστειρωμένοι 10μl	τεμάχια	8000	5000		3000
255	Κρίκοι εμβολιασμού μιας χρήσης αποστειρωμένοι 1μL	τεμάχια	8000	6000		2000
256	Μεμβράνες διήθησης	τεμάχια	6000	4600	1200	200

	νιτρικής κυτταρίνης διαμέτρου 47 ή 50 mm (0,45μm) σε κορδέλα ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ (μονο οι μεμβράνες από την συγκεκριμένη εταιρεία (MERCCK) είναι συμβατές με τον διανεμητή που διαθέτει το εργαστήριο)					
257	Μεμβράνες διήθησης νιτρικής κυτταρίνης μαύρου χρώματος 47MM STERILE(0,45 μm) σε κορδέλα	τεμάχια	500	200		300
258	Μεμβράνες με 0,22μ 47mm	1*100	300		300	
259	Μη τοξική φθορίζουσα χρωστική για DNA (δυνατότητα χρώσης και μέσα στο πηκτωμα και μετά την ηλεκτροφόρηση) συγκέντρωση 10,000x σε νερό	συσκευασία	3	3		
260	ΟΞικό Οξύ 1M	1*1L	1			1
261	ΟΞικό Οξύ 35M	1*1L	1			1
262	Πενταένυδρο θειοθειικό νάτριο (SODIUM THIOSULFATE Na ₂ S ₂ O ₃ 5H ₂ O)	1* 1kg	1			1
263	Περιοριστική ενδονουκλεάση recombinant Xbal 10,000 units/ml	units	10000	10000		
264	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης των 10ml, αποστειρωμένες ANA MIA	τεμάχια	2800	1700	300	800
265	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης των 2ml, αποστειρωμένες ANA MIA	τεμάχια	2000	1000	200	800
266	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης των 5ml, αποστειρωμένες ANA MIA	τεμάχια	2100	1800	300	
267	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες των 25ML	τεμάχια	300		300	
268	Πιπέτες ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες των 50ML	τεμάχιο	50		50	
269	Πιπέτες Ορολογικές μιας χρήσης, αποστειρωμένες των 1ml	τεμάχια	800		300	500

270	Πιπέτες Pasteur 3,5 ml, πλαστικές (απλές)	τεμάχια	1000			1000
271	Πιπέτες Pasteur 3,5 ml, πλαστικές αποστειρωμένες ανα μια	τεμάχιο	1000	500		500
272	Πολυμεράση TAQ(BUFFER+MgCl ₂) με δυνατότητα πολλαπλασιασμού έως 3000bp	units	6000	6000		
273	Πουάρ μηχανικά (πληρωτές σιφωνίων μηχανικοί) μέχρι 10 ml	τεμάχιο	1			1
274	Πουαρ τριών βαλβίδων (πληρωτής σιφωνίων) από φυσικό καουτσούκ	τεμάχιο	1			1
275	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 1,3μS/cm (25oC) υδατικό	1 συσκ. (500 ml)	2	2		
276	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 10μS/cm (25oC) υδατικό	1 συσκ. (500 ml)	2	2		
277	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 12880μS/cm (25oC) για βαθμονόμηση αγωγιμομέτρου EC215 της εταιρίας HANNA	1 συσκ. (500 ml)	1	1		
278	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 1,41mS/cm (25°C)	1*500ml	1			1
279	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 1413μS/cm (25oC) (με διαφορετικό αριθμό παρτίδας)	1 συσκ. (500 ml)	3	1		2
280	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 1413μS/cm (25oC) για βαθμονόμηση αγωγιμομέτρου EC215 της εταιρίας HANNA	1 συσκ. (500 ml)	1	1		
281	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 1413μS/cm συμβατό με αγωγιμόμετρο Consort C830	1 συσκ. (500 ml)	1			1
282	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 147μS/cm (25oC)	1 συσκ. (500 ml)	1	1		
283	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 20μS/cm (25oC) υδατικό	1 συσκ. (500 ml)	1	1		
284	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 5000μS/cm (25oC) για βαθμονόμηση αγωγιμομέτρου EC215	1 συσκ. (500 ml)	1	1		

	της εταιρίας HANNA					
285	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 5μS/cm (25οC) υδατικό	1 συσκ. (500 ml)	2	2		
286	Πρότυπο διάλυμα αγωγιμότητας 84μS/cm (25οC) για βαθμονόμηση αγωγιμομέτρου EC215 της εταιρίας HANNA	1 συσκ. (500 ml)	1	1		
287	Πρότυπο διάλυμα αργιλίου συγκέντρωσης 1000mg/L Al	1*100ml	1			1
288	Πρότυπο διάλυμα Καλίου 2% HNO3/1000ppm	1*100mL	1			1
289	Πρότυπο διάλυμα Νατρίου 2% HNO3/1000ppm	1*100mL	1			1
290	Πρότυπο διάλυμα ολικού αζώτου συγκέντρωσης 2,50mg/L	1 συσκ. (100 ml)	1	1		
291	Πρότυπο διάλυμα ολικού φωσφόρου συγκέντρωσης 0,400mg/L	1 συσκ. (100 ml)	1	1		
292	Πρότυπο διάλυμα ολικού φωσφόρου συγκέντρωσης 4mg/L	1 συσκ. (100 ml)	1	1		
293	Ρύγχη 1μl-10μl, με φίλτρο, αποστειρωμένα, για πιπέττα Eppendorf	τεμάχια	500			500
294	Ρύγχη 20μl-200μl, με φίλτρο, αποστειρωμένα, για πιπέττα Eppendorf	τεμάχια	500			500
295	Ρύγχη 2μl-20μl, με φίλτρο, αποστειρωμένα, για πιπέττα Socorex	τεμάχιο	8480	8000	480	
296	ΡΥΓΧΗ (TIPS) ΠΙΠΕΤΤΩΝ ,1000μl μιας χρήσης αποστειρωμένα για πιπέττα SOCOREX	στατω-100	1	1		
297	ΡΥΓΧΗ (TIPS) ΠΙΠΕΤΤΩΝ ,200μl μιας χρήσης αποστειρωμένα για πιπέττα SOCOREX	στατω-96	1	1		
298	Ρύγχη 0.2μl-2μl, με φίλτρο, αποστειρωμένα, για πιπέττα Gilson	τεμάχιο	5500	5000		500
299	Ρύγχη 100μl-1000μl, πλαστικές, μιας χρήσης, αποστειρωμένα, χωρίς φίλτρο, μήκος 7 cm, για πιπέττα SOCOREX	τεμάχιο	8000	8000		
300	Ρύγχη 10μl-100μl, αφίλτρα, μιας χρήσης, αποστειρωμένα, για	τεμάχιο	5000	5000		

	πιπέττα SOCOREX					
301	Ρύγχη 10μl-200μl, πλαστικά μιας χρήσης αποστειρωμένα, αφίλτρα, συμβατά με SOCOREX	τεμάχιο	2000	2000		
302	Ρύγχη 1-10μl άφιλτρα, αναποστειρώτα, 4,5CM μήκος, συμβατά Socorex/Gilson	τεμάχιο	8000	7000	1000	
303	Ρύγχη 1μl-10μl, με φίλτρο, αποστειρωμένα, για πιπέττα Gilson	τεμάχιο	2240	2000	240	
304	Ρύγχη 1μl-10μl, με φίλτρο, αποστειρωμένα, για πιπέττα Socorex	τεμάχιο	2000	2000		
305	Ρύγχη 20μl-200μl, με φίλτρο, αποστειρωμένα, για πιπέττα Socorex	τεμάχιο	1480	1000	480	
306	Ρύγχη 2μl-20μl, με φίλτρο, αποστειρωμένα, για πιπέττα Gilson	τεμάχιο	1740	1000	240	500
307	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα όγκου 100μl-1000μl, πλαστικά αποστειρωμένα, με φίλτρο, συμβατά με SOCOREX CALIBRA 822, BRAND Tranferpette & EPPENDORF	τεμάχιο	1700	1000	200	500
308	Ρύγχη για αυτόματη πιπέτα όγκου 10-100μl, πλαστικά, αποστειρωμένα με φίλτρο, συμβατά με SOCOREX CALIBRA 822, BRAND Tranferpette & EPPENDORF	τεμάχια	500			500
309	Ρύγχη για αυτόματη πιπέττα 1- 200μl αναποστειρώτα, άφιλτρα, συμβατά με GILSON, Socorex, THERMO LABSYSTEMS, WITEG	τεμάχιο	4500		500	4000
310	Ρύγχη για αυτόματη πιπέττα 100- 1000μl, αναποστειρώτα, άφιλτρα, συμβατά με πιπέττα SOCOREX, GILSON, BRAND TRANFERPETTE, EPPENDORF	τεμάχιο	1600		100	1500
311	Ρύγχη για αυτόματη πιπέττα 200-1000μl αφίλτρα, κοντά, αναποστειρώτα,	τεμάχια	1000			1000

	συμβατά με GILSON & Socorex					
312	Ρύγχη γαλάζια με πιστοποιητικό ελεύθερων ενδοτοξινών,σε πλαστικό στατώ	τεμ	500			500
313	Ρύγχη κίτρινα συνοδευόμενα με πιστοποιητικό ελεύθερων ενδοτοξινών, σε πλαστικό στατώ	τεμ	300			300
314	Ρύγχη κίτρινα για αυτόματη πιπέτα όγκου 10-100μl, πλαστικά, αποστειρωμένα με φίλτρο, συμβατά με SOCOREX CALIBRA 822, BRAND Tranferpette & EPPENDORF	1*96	10	10		
315	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 4,60 (25oC)	1 συσκ. 1 Lt)	2	1		1
316	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα βαθμονόμησης pH 10,00 (25oC) συμβατά με ηλεκτρόδια WTW	1 συσκ. 1 Lt)	1	1		
317	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα βαθμονόμησης pH 7,00 (25oC) συμβατά με ηλεκτρόδια WTW	1 συσκ. 1 Lt)	1	1		
318	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 10,0	1*500mL	1			1
319	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 4,0	1*500mL	1			1
320	Ρυθμιστικό πρότυπο διάλυμα pH 7,0 (να έχουν διαφορετικό αριθμό παρτίδας)	1*500mL	2			2
321	Σακούλες STOMACHER BAG L 400 με φίλτρο αποστειρωμένες	τεμάχιο	350		50	300
322	Σακούλες αποστειρωμένες για stomacher (απλές)	τεμάχια	300			300
323	Σακούλες αποστείρωσης 130mm x 250mm	τεμάχιο	200		200	
324	Σακούλες αποστείρωσης 300mm x 390mm	τεμάχιο	100		100	
325	Σακούλες αποστείρωσης 370mm x 130mm	τεμάχιο	200		200	

326	Σακούλες καταστροφής μολυσματικού υλικού 50x30cm	τεμάχιο	550		50	500
327	Σακούλες καταστροφής μολυσματικού υλικού 60*78cm	τεμάχιο	1200	1000		200
328	Σακούλες μεσαίες καταστροφής	1 συσκ*100 σακούλες	600	100		500
329	Στατώ για σωληνάρια τύπου Eppendorf όγκου 0,2 ml	τεμάχιο	5	5		
330	Στατώ για σωληνάρια τύπου Eppendorf όγκου 0,5 ml	τεμάχιο	5	5		
331	Στατώ για σωληνάρια τύπου Eppendorf όγκου 1,5 ml	τεμάχιο	5	5		
332	Στυλεοί βαμβακοφόροι ξύλινοι αποστειρωμένοι ανα ένας	τεμάχιο	3000	2000		1000
333	Συσκευές Filtropur V25 250ml 0.22μm	τεμάχιο	10		10	
334	Συσκευές Filtropur V25 500ml 0.22μm	τεμάχιο	10		10	
335	Σύστημα βιοχημικής ταυτοποίησης GRAM-αρνητικών ζυμώντων βακτηριδίων με ευαισθησία και ειδικότητα > 92% (τουλάχιστον 20 δοκιμασίες) μαζί με τα απαιτούμενα αντιδραστήρια	tests	10	10		
336	Σωληνάρια ελεύθερα πυρετογόνων, borosilicate, 10x75mm	τεμ	100			100
337	Σωληνάρια 2ML βιδωτό πώμα CRYOVIALS, εσωτερικό κώνο, αποστειρωμένα στους - 80	τεμάχιο	1200	1000	200	
338	Σωληνάρια RIA 5ml 75x12mm	τεμάχιο	2000	2000		
339	Σωληνάρια πλαστικά Falcon με βιδωτό πώμα των 15ml αποστειρωμένα	τεμάχιο	1000		500	500
340	Σωληνάρια πολυπροπυλενίου των 25ml, με βιδωτό πώμα, με κωνικό πυθμένα και βάση για να στέκονται, διαστάσεων 90*25mm, sterile	τεμάχιο	1500	1500		
341	Σωληνάρια τυπου eppendorf 1,5ml DNase RNase free	τεμάχιο	2000	500	500	1000
342	Σωληνάρια τύπου	τεμάχια	200			200

	Eppendorf για Real Time PCR 0,1 ml DNase *& RNase free, συμβατα με το σύστημα Applied Biosystems StepOne					
343	Σωληνάρια τύπου EPPENDORF ΓΙΑ PCR 0,2ml DNase RNase free SAFE LOCK με επίπεδο καπάκι	τεμάχιο	6100	6050	50	
344	Σωληνάρια τύπου EPPENDORF ΓΙΑ PCR 0.5ML με λεπτό τοίχωμα	τεμάχιο	2500	2000		500
345	Σωληνάρια τύπου EPPENDORF για PCR των 1,5 ml DNase RNase free SAFE LOCK με επίπεδο καπάκι	τεμάχιο	4700	4500		200
346	Σωληνάρια τύπου FALCON 50ml, με κωνικό πυθμένα, αποστειρωμένα	τεμάχιο	1000		500	500
347	Ταινία ξηρής αποστείρωσης					
348	Ταινίες Οξειδάσης (Bactident Oxidase)	τεμάχια	60	50	10	
349	Ταινία υγρής αποστείρωσης 121 C	τεμάχια	2			2
350	Ταινίες pH 0-14 με τέσσερις διαφορετικούς δεικτες και βήμα (ακρίβεια) ανά μία (1) μονάδα pH	1 *100ταινίες	2			2
351	Ταμπλέτες βαθμονόμησης και ελέγχου μανομετρικού συστήματος BOD (φιάλες και αυτόματες κεφαλές) στην περιοχή 310mg/L ευδιάλυτες σε νερό. Συμβατές με τα συστήματα VELP (System10) και WTW (Oxitor Control 6 με κεφαλές Oxitor-C)	ταμπλέτες	30	30		
352	Τρυβλία petri διαμέτρου 55 mm μιας χρήσης αποστειρωμένα	τεμάχια	10500	7000	500	3000
353	Τρυβλία petri μιας χρήσης διαμέτρου 92 mm αποστειρωμένα	τεμάχια	8880	2.880		6000
354	Τρυβλία επαφής μιας χρήσης αποστειρωμένα	τεμάχια	1500	1.400		100
355	Τρυβλία τετράγωνα 120*120mm	τεμαχια	1700	1.500		200
356	Υδροξείδιο του καλίου 1M (POTASSIUM HYDROXIDE (KOH) 1M)	1*1lt	1			1

357	Υδροξειδιο του καλίου 48-50% (POTASSIUM HYDROXIDE 48-50%)	1* 2,5lt	1			1
358	Υδροξειδιο του νατρίου 1,0 N (SODIUM HYDROXIDE SOLUTION 1,0 N)	1*1lt	1			1
359	Υδροχλωρικό οξύ 0,1N (HYDROCHLORIC ACID (HCL) 0,1N)	1*1lt	3			3
360	Υδροχλωρικό οξύ 1M (Hydrochloric Acid (HCL))	1*1lt	3		1	2
361	Υδροχλωρικό οξύ 30% (Hydrochloric Acid 30%) Suprapure	1*1lt	2			2
362	Υπεροξειδιο του υδρογόνου 30% (HYDROGEN PEROXIDE 30% 1LIT W/V (H ₂ O ₂) -ΟΞΥΖΕΝΕ)	1*1lt	1		1	
363	Υπεροξειδιο του υδρογόνου 35% (HYDROGEN PEROXIDE 35%)	1*1lt	1			1
364	Υπεροξειδιο του υδρογόνου 50% (HYDROGEN PEROXIDE 50%)	1*1kg	1			1
365	Φάκελοι δημιουργίας αναεροβίων συνθηκών για σακουλάκια	τεμάχια	10			10
366	Φάκελοι δημιουργίας αναεροβίων συνθηκών για φιάλες 2.5 λίτρων	τεμάχια	40	25	5	10
367	Φάκελοι δημιουργίας μικροαερόφιλων συνθηκών για φιάλη 2,5l	τεμάχιο	15	10	5	
368	Φιάλες δειγματοληψίας νερού 1000ML πλαστικές αποστειρωμένες με θειοθειικό νάτριο	τεμάχιο	200		200	
369	Φιάλες δειγματοληψίας νερού 500ML πλαστικές αποστειρωμένες με θειοθειικό νάτριο 20mg/lit (γαλακτόχρωμα)	τεμάχιο	200		200	
370	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 1	φιαλίδιο	2	1	1	
371	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 10	φιαλίδιο	1		1	
372	Φιαλίδιο για	φιαλίδιο	1		1	

	συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 11					
373	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 12	φιαλίδιο	1		1	
374	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 13	φιαλίδιο	1		1	
375	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 14	φιαλίδιο	1		1	
376	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 2	φιαλίδιο	1		1	
377	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 3	φιαλίδιο	1		1	
378	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 4	φιαλίδιο	1		1	
379	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 5	φιαλίδιο	1		1	
380	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 6	φιαλίδιο	1		1	
381	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 7	φιαλίδιο	1		1	
382	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 8	φιαλίδιο	1		1	
383	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση LATEX για Legionella pneumophila οροτύπου 9	φιαλίδιο	1		1	
384	Φιαλίδιο για συγκολλητινοαντίδραση	φιαλίδιο	2		2	

	LATEX για Legionella pneumophila οροτύπων 2-15					
385	Χάρτινα χωρίσματα για χάρτινο πλαστικοποιημένο κουτί (ύψος χωρισμάτων 40 mm)	τεμάχιο	20	20		
386	Χλωριούχο κάλιο στερεό (POTASSIUM CHLORIDE (KCL) SOLID)	1*1Kg	1			1
387	Χλωριούχο μαγνήσιο άνυδρο (Magnesium chloride Anhydr. (MgCl ₂))	τεμάχιο	4	4		
388	Χρώση Giemsa	1*2 lit	1		1	
389	Tween80	1*100ml	1	1		
390	Cooked meat Medium υπο μορφή σκόνης	1*500gr	1	1		
391	Sabourad agar	1*500gr	1	1		
392	Χειρουργικά γάντια χωρίς latex, χωρίς πούδρα, αποστειρωμένα ανα ζεύγος medium	τεμαχιο	20	20		

Τεχνικές προδιαγραφές εργαστηριακών υλικών

1. Να αναφερθεί η χώρα προέλευσης του υπό προμήθεια υλικού και το εργοστάσιο κατασκευής.
2. Να συνοδεύονται από σαφείς οδηγίες χρήσης στα ελληνικά, όπου αυτό δύναται.
3. Η συσκευασία θα είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής, χωρίς άλλη χρηματική επιβάρυνση των σχετικών υλικών συσκευασίας, που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της, πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:
 - Επωνυμία και διεύθυνση κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και η διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του κατασκευαστή.
 - Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το διαγνωστικό προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
 - Κατά περίπτωση την ένδειξη ΣΤΕΙΡΟ ή άλλη ένδειξη, με την οποία επισημαίνεται η ειδική μικροβιολογική κατάσταση ή η κατάσταση από πλευράς καθαρότητας.
 - Τον κωδικό της παρτίδας και την ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της απόδοσης.
 - Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.
 - Τις ενδεδειγμένες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις.
4. Σε περίπτωση που παρατηρηθεί αλλοίωση του προϊόντος προ της λήξης του και ενώ έχουν τηρηθεί οι προβλεπόμενες από τον κατασκευαστή συνθήκες συντηρήσεώς του, υποχρεούται ο προμηθευτής στην αντικατάσταση της αλλοιωθείσης ποσότητας.
5. Το προϊόν θα πρέπει να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά την ημερομηνία παράδοσής του να μην έχει παρέλθει το 1/3 τουλάχιστον της συνολικής διάρκειας ζωής του.
6. Να συνοδεύονται υποχρεωτικά από πιστοποιητικό ποιοτικού ελέγχου και αναφορά στον τρόπο βαθμονόμησης του προϊόντος, όπου απαιτείται.

7. Η εταιρεία υποχρεούται να προμηθεύει τα ζητούμενα προϊόντα στους τόπους παράδοσης (ανεξαρτήτως ύψους προμήθειας) εντός επτά (7) ημερών από την ημερομηνία έγγραφης ειδοποίησης της παραγγελίας (Οι υποψήφιοι ανάδοχοι οφείλουν να συμπεριλάβουν σχετική δέσμευση στην προσφορά τους).

Τόπος παράδοσης : ΚΕΔΥ, Αμαλίας Φλέμινγκ 39 Βάρη, Π.Ε.Δ.Υ. Θεσσαλίας Παπακυριαζή 22 Λάρισα, Π.Ε.Δ.Υ. Κρήτης Σταυράκια – Βούτες.

ΑΡΘΡΟ 3°

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Ο προϋπολογισμός του έργου ορίζεται στο ποσό των **πενήντα εννέα χιλιάδων οκτακοσίων ευρώ και σαράντα τεσσάρων λεπτών (59.800,44€)** μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.

ΑΡΘΡΟ 4°

ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Η αμοιβή του αναδόχου θα καταβάλλεται εντός δύο (2) μηνών, με την έκδοση του σχετικού τιμολογίου από τον ανάδοχο, υπό τον όρο ότι η προμήθεια των υλικών θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από την σύμβαση. Οι πληρωμές θα γίνονται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις ισχύουσες διατάξεις, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες, που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή. Στην αμοιβή του αναδόχου, χωρίς ΦΠΑ, περιλαμβάνονται όλες οι νόμιμες κρατήσεις.

ΑΡΘΡΟ 5°

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η διάρκεια του έργου ορίζεται σε ένα έτος από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης

ΑΡΘΡΟ 6°

ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

1. Κατά την εκτέλεση του έργου, ο ανάδοχος υποχρεούται να εκπληρώνει τις ενέργειες του έργου που του ανατίθενται στη βάση της Σύμβασης με την προσήκουσα επιμέλεια και τηρώντας τις αρχές της καλής πίστης και των χρηστών ηθών.
- 2.. Ο ανάδοχος υποχρεούται να συνεργαστεί με οποιαδήποτε υπηρεσία της αναθέτουσας αρχής και να λαμβάνει υπόψη του οποιεσδήποτε παρατηρήσεις της σχετικά με την εκτέλεση του έργου.

ΑΡΘΡΟ 7°

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Δικαίωμα συμμετοχής στον διαγωνισμό έχουν: (α) Φυσικά ή νομικά πρόσωπα της ημεδαπής, ή κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, που έχουν συναφείς επαγγελματικές δραστηριότητες με τις προκηρυσσόμενες υπηρεσίες. (β) Ενώσεις / Κοινοπραξίες των ανωτέρω (α) που υποβάλλουν κοινή Προσφορά, εφόσον πληρούν τους όρους που καθορίζονται στην παρούσα Προκήρυξη. (γ) Συνεταιρισμοί. Οι Ενώσεις και οι Κοινοπραξίες δεν υποχρεούνται να λαμβάνουν ορισμένη νομική μορφή προκειμένου να υποβάλουν την Προσφορά. Η επιλεγείσα Ένωση ή Κοινοπραξία υποχρεούται να πράξει αυτό, εάν κατακυρωθεί σε αυτήν η σύμβαση, εφόσον η λήψη ορισμένης νομικής μορφής είναι αναγκαία για την ικανοποιητική εκτέλεση της σύμβασης.

Επιπλέον ο ανάδοχος πρέπει να διαθέτει τον κατάλληλο υλικοτεχνικό εξοπλισμό, αποδεδειγμένη επαγγελματική ενασχόληση, προσωπικό με εξειδικευμένες γνώσεις και τεκμηριωμένη εμπειρία

σχετική με το αντικείμενο του έργου, όπως αυτό εξειδικεύεται στην παρούσα πρόσκληση, ώστε να ανταπεξέλθει επιτυχώς στις απαιτήσεις του υπό ανάθεση Έργου.

Ο υποψήφιος ανάδοχος οφείλει να τεκμηριώσει όλα τα παραπάνω με νομιμοποιητικά έγγραφα, καθώς και οποιοδήποτε άλλο πιστοποιητικό ή βεβαίωση, που θα προσκομίσει κατά την κατάθεση του φακέλου του.

ΑΡΘΡΟ 8^ο

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ – ΥΠΟΒΟΛΗ- ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Οι υποψήφιοι υποβάλλουν την προσφορά τους στον διαγωνισμό: αποστέλλοντάς την ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή ΕΛΤΑ, είτε αποστέλλοντάς την ταχυδρομικά με ιδιωτικό ταχυδρομείο (courrier), είτε καταθέτοντάς την με ειδικό προς τούτο εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπό τους, είτε καταθέτοντάς την αυτοπροσώπως. Βασική προϋπόθεση των ανωτέρω είναι ότι η προσφορά να έχει ήδη παραληφθεί από την Αναθέτουσα Αρχή, το αργότερο μέχρι την καταληκτική ημερομηνία παραλαβής των προσφορών, ήτοι μέχρι την 9^η Ιανουαρίου 2017 και ώρα 14:00, στο ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ., στη διεύθυνση Αγράφων 3-5, Τ.Κ. 151 23, Μαρούσι.

Δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται:

(α) Προσφορές που αποστέλλονται με FAX ή e-mail.

(β) Προσφορές που κατατέθηκαν εκπρόθεσμα.

Οι προσφορές που κρίνονται από την Επιτροπή απορριπτές, θα καταχωρηθούν σε σχετικό πρακτικό της Επιτροπής.

Οι προσφορές πρέπει:

- να έχουν συνταχθεί στην ελληνική γλώσσα, με εξαίρεση τους τεχνικούς όρους, που αναφέρονται στην προσφορά και μπορούν να υποβάλλονται στην αγγλική γλώσσα.
- να είναι δακτυλογραφημένες και να μη φέρουν ξέσματα, παράτυπες διορθώσεις, σβησίματα, διαγραφές, προσθήκες, κλπ. θα πρέπει να είναι με τα ίδια στοιχεία εκτυπωτικής μηχανής και μονογραμμένες από τον διαγωνιζόμενο, η δε αρμόδια επιτροπή κατά τον έλεγχο θα μονογράψει τις διορθώσεις, προσθήκες, κλπ. και γενικά θα επιβεβαιώσει ότι αυτές έγιναν πριν την αποσφράγιση της προσφοράς.
- Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέσα σε ενιαίο σφραγισμένο φάκελο, σε δύο (2) αντίγραφα. Σε ένα από τα δύο αντίγραφα και σε κάθε σελίδα αυτού, που θα είναι μονογραμμένη, θα γράφεται η λέξη "ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ" και αυτό θα είναι επικρατέστερο του άλλου αντιτύπου, σε περίπτωση διαφοράς μεταξύ τους.

Ο ενιαίος φάκελος της προσφοράς πρέπει απαραίτητα να φέρει την ΕΠΩΝΥΜΙΑ και τη ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ του Διαγωνιζόμενου και να γράφει ευκρινώς τις ενδείξεις:

α. "ΠΡΟΣΟΧΗ - ΝΑ ΜΗΝ ΑΝΟΙΧΘΕΙ Ο ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ" με κεφαλαία γράμματα

β. Η λέξη "ΠΡΟΣΦΟΡΑ" με κεφαλαία γράμματα

γ. Αφορά: Πρόχειρο διαγωνισμό για την «Υποβολή προσφορών για προμήθεια Εργαστηριακών Υλικών ΚΕΔΥ / ΠΕΔΥ « ΚΕΕΛΠΝΟ»

Ο ΕΝΙΑΙΟΣ ΦΑΚΕΛΟΣ ΚΑΘΕ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ :

Τους δύο παρακάτω ανεξάρτητους και σφραγισμένους φακέλους :

Α. ΣΦΡΑΓΙΣΜΕΝΟ Φάκελο με την ένδειξη «ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ-ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ» που θα περιλαμβάνει (πρωτότυπο και αντίγραφο) :

1. Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986/Α' 75), στην οποία να αναφέρονται ότι δεν έχουν καταδικασθεί με αμετάκλητη απόφαση για αδίκημα σχετικό με την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας και δεν τελούν σε αποκλεισμό από διαγωνισμούς με βάση αμετάκλητη απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης.

2. Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986/Α' 75), στην οποία:

- Να αναγράφονται τα στοιχεία του διαγωνισμού.
- Να αναφέρουν ότι δεν τελούν σε πτώχευση και επίσης δεν τελούν σε διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση.
- Ότι είναι φορολογικά και ασφαλιστικά ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους.
- Να αναλαμβάνουν την υποχρέωση για την έγκαιρη και προσήκουσα προσκόμιση των δικαιολογητικών από τα οποία θα προκύπτουν τα προαναφερόμενα.

3. Παρουσίαση του υποψηφίου αναδόχου στην οποία μεταξύ των άλλων θα περιγράφεται η υποδομή του, το πελατολόγιο του, ο συνολικός κύκλος εργασιών του της τελευταίας τριετίας κ.λ.π.

4. Τα ζητούμενα στο Άρθρο 8 δικαιολογητικά τεκμηρίωσης της επαγγελματικής ικανότητας του υποψηφίου αναδόχου

5. Τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς (πρωτότυπο και αντίγραφο), τα οποία περιλαμβάνουν την πρόταση υλοποίησης του έργου.

Β. ΣΦΡΑΓΙΣΜΕΝΟ Φάκελο με την ένδειξη «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ», ο οποίος θα περιλαμβάνει τα οικονομικά στοιχεία, (πρωτότυπο και αντίγραφο).

ΑΡΘΡΟ 9^ο

ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους διαγωνιζόμενους για εκατόν είκοσι ημέρες (120) ημέρες από την επομένη της ημερομηνίας λήξης της κατάθεσής τους.

Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του προβλεπόμενου, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

ΑΡΘΡΟ 10^ο

ΠΑΡΟΧΗ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΩΝ

Ειδικότερα σε περίπτωση που ζητηθούν από τους ενδιαφερόμενους συμπληρωματικές πληροφορίες, σχετικές με όρους της διακήρυξης η προθεσμία είναι τρεις (3) ημέρες από την ανάρτηση της προκήρυξης.

Σε κάθε περίπτωση που ζητούνται από τους ενδιαφερόμενους οι ως άνω συμπληρωματικές πληροφορίες, αυτές δίνονται το αργότερο εντός τριών (3) ημερών πριν από την ημερομηνία υποβολής των προσφορών.

Κανένας υποψήφιος δεν μπορεί σε οποιαδήποτε περίπτωση να επικαλεσθεί προφορικές απαντήσεις εκ μέρους της αναθέτουσας αρχής.

ΑΡΘΡΟ 11^ο

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Α. ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η Επιτροπή του διαγωνισμού προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών (δημόσια) στα γραφεία του ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ. (ΑΓΡΑΦΩΝ 3-5, 151 23 ΜΑΡΟΥΣΙ) παρουσία των προσφερόντων ή των νομίμως εξουσιοδοτημένων εκπροσώπων τους.

Οι δικαιούμενοι που παρευρίσκονται στη διαδικασία αποσφράγισης των προσφορών λαμβάνουν γνώση των συμμετασχόντων στο διαγωνισμό.

Η αποσφράγιση κάθε προσφοράς γίνεται με την παρακάτω διαδικασία :

- Αποσφραγίζεται ο φάκελος των δικαιολογητικών συμμετοχής της τεχνικής και οικονομικής προσφοράς και μονογράφονται όλα τα πρωτότυπα στοιχεία των φακέλων της τεχνικής και οικονομικής προσφοράς (εκτός των τεχνικών φυλλαδίων).
- Μετά την αποσφράγιση των φακέλων η επιτροπή διενέργειας διαγωνισμού θα προβεί σε αξιολόγηση τόσο της τεχνικής όσο και της οικονομικής προσφοράς και θα συνταχθεί το σχετικό πρακτικό.

Ως απαράδεκτες απορρίπτονται οι προσφορές που παρουσιάζουν αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές της προκήρυξης, μετά από αιτιολογημένη γνώμη του αρμοδίου για την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων οργάνου. Προσφορά που είναι αόριστη και ανεπίδεκτη εκτίμησης ή είναι υπό αίρεση, επίσης απορρίπτεται ως απαράδεκτη μετά από γνωμοδότηση της αρμόδιας επιτροπής

B. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

B.1 ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Μετά την αποσφράγιση των προσφορών, η Επιτροπή του Διαγωνισμού ελέγχει την ορθότητα και την πληρότητα των δικαιολογητικών που έχουν υποβληθεί. Επίσης στο στάδιο αυτό θα γίνει αξιολόγηση των τεχνικών προσφορών για όσες προσφορές δεν έχουν απορριφθεί κατά τον έλεγχο και την αξιολόγηση των δικαιολογητικών.

B.2 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Για τις ανάγκες της οικονομικής αξιολόγησης, η Επιτροπή Αξιολόγησης των Αποτελεσμάτων του Διαγωνισμού θα ελέγξει το περιεχόμενο των οικονομικών προσφορών προκειμένου να διαπιστώσει τον βαθμό στον οποίο ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις της διακήρυξης.

Η αξιολόγηση θα γίνει με κριτήριο ανάθεσης την χαμηλότερη τιμή.

Η επιτροπή στη συνέχεια θα υποβάλλει, σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή, εντός τριών ημερών το πρακτικό αξιολόγησης στην Διοίκηση του ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ..

Όσοι από τους υποψήφιους Αναδόχους επιθυμούν, μπορούν να πληροφορηθούν το περιεχόμενο των άλλων προσφορών. Η εξέταση των προσφορών θα γίνει χωρίς απομάκρυνσή τους από το χώρο της Αναθέτουσας Αρχής και χωρίς να επιτρέπεται η φωτοαντιγραφή.

ΜΑΤΑΙΩΣΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να ματαιώσει ή να επαναλάβει τον Διαγωνισμό σε κάθε στάδιο της διαδικασίας, ιδίως: για παράτυπη διεξαγωγή, εφόσον από την παρατυπία επηρεάζεται το αποτέλεσμα της διαδικασίας, εάν το αποτέλεσμα της διαδικασίας κρίνεται αιτιολογημένα μη ικανοποιητικό, εάν ο ανταγωνισμός υπήρξε ανεπαρκής ή εάν υπάρχουν σοβαρές ενδείξεις ότι έγινε συνεννόηση των Διαγωνιζομένων προς αποφυγή πραγματικού ανταγωνισμού, εάν υπήρξε αλλαγή των αναγκών σε σχέση με το υπό ανάθεση έργο. Σε περίπτωση ματαίωσης του Διαγωνισμού, οι υποψήφιοι δεν θα έχουν δικαίωμα αποζημίωσης για οποιοδήποτε λόγο.

ΑΡΘΡΟ 12^ο

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, ο προσφέρων στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση, εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης σ' αυτόν, με βεβαίωση παραλαβής, οφείλει να υποβάλει, σε σφραγισμένο φάκελο, τα αναφερόμενα παρακάτω έγγραφα ή δικαιολογητικά, τα οποία αποσφραγίζονται και ελέγχονται:

Α. Τα έγγραφα και δικαιολογητικά κατά περίπτωση.

Αναλυτικότερα:

1. **Οι Έλληνες πολίτες:** α. Απόσπασμα ποινικού μητρώου έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν από την κοινοποίηση της ως άνω έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει, ότι δεν έχουν καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση, για κάποιο από τα ακόλουθα αδικήματα:
 - συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 παράγραφος 1 της κοινής δράσης της 98/773/ΔΕΥ του Συμβουλίου (ΕΕ L 351 της 29.1.1998, σελ. 1).
 - δωροδοκία, όπως αυτή ορίζεται αντίστοιχα στο άρθρο 3 της πράξης του Συμβουλίου της 26ης Μαΐου 1997 (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σελ. 1) και στο άρθρο 3 παράγραφος 1 της κοινής δράσης 98/742/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου (ΕΕ L 358 της 31.12.1998, σελ. 2).
 - απάτη, κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΕΕ C 316 της 27.11.1995, σελ. 48).
 - νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, όπως ορίζεται στο άρθρο 1 της οδηγίας 91/308/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 10ης Ιουνίου 1991, για την πρόληψη χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες (ΕΕ L 166 της 28.6.1991, σελ. 77 Οδηγίας, η οποία τροποποιήθηκε από την Οδηγία 2001/97/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, ΕΕ L 344 της 28.12.2001, σελ. 76), η οποία ενσωματώθηκε με το ν. 2331/1995 (Φ.Ε.Κ. Α' 173/1995) και τροποποιήθηκε με το ν. 3424/2005 (Φ.Ε.Κ. Α' 305/2005).
 - Υπεξαίρεση, απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, ψευδορκία, δωροδοκία και δόλια χρεωκοπία.

β. Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, έκδοσης του τελευταίου εξαμήνου, πριν από την κοινοποίηση της ως άνω έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν τελούν σε πτώχευση και, επίσης, ότι δεν τελούν σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης.

γ. Πιστοποιητικό που εκδίδεται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή, από το οποίο να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία της ως άνω ειδοποίησης, είναι ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις τους.

Σε περίπτωση εγκατάστασής τους στην αλλοδαπή, τα δικαιολογητικά των παραπάνω περιπτώσεων β' και γ' εκδίδονται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένοι, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.

δ. Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου, με το οποίο θα πιστοποιείται αφενός η εγγραφή τους σ' αυτό και το ειδικό επάγγελμά τους, κατά την ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού, και αφετέρου ότι εξακολουθούν να παραμένουν εγγεγραμμένοι μέχρι την επίδοση της ως άνω έγγραφης ειδοποίησης.

2. Οι αλλοδαποί:

α. Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή ισοδύναμου εγγράφου αρμόδιας διοικητικής ή δικαστικής αρχής της χώρας εγκατάστασής τους, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου, πριν από την κοινοποίηση της ως άνω έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν έχουν καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση για κάποιο

από τα αδικήματα της, όπως αυτά εξειδικεύονται ανωτέρω στην παρούσα παράγραφο, υπό στοιχ. Α.1.α'.

β. Πιστοποιητικό της κατά περίπτωση αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής της χώρας

εγκατάστασής τους, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν τελούν σε πτώχευση και επίσης δε τελούν σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης.

γ. Πιστοποιητικό που εκδίδεται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή, από το οποίο να προκύπτει ότι είναι ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές τους υποχρεώσεις.

Για την διαπίστωση των οργανισμών κοινωνικής ασφάλισης στους οποίους είναι ασφαλισμένοι οι με οποιαδήποτε σχέση εργασίας απασχολούμενοι στην επιχείρηση του συμμετέχοντος αλλοδαπού, προσκομίζονται α) κατάσταση του συνόλου του προσωπικού της επιχείρησης κατά ειδικότητα, θεωρημένη από αρμόδια αρχή και β) υπεύθυνη δήλωση του προμηθευτή ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής ή συμβολαιογράφου ή άλλης αρμόδιας αρχής της χώρας όπου έχει την έδρα της η επιχείρησή του, με την οποία θα δηλώνονται οι ασφαλιστικοί φορείς στους οποίους είναι ασφαλισμένοι οι απασχολούμενοι σ' αυτήν. Η δήλωση αυτή υποβάλλεται μαζί με τα λοιπά πιστοποιητικά της παρούσας παραγράφου.

δ. Πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής της χώρας εγκατάστασής τους, από το οποίο να προκύπτει ότι ήταν εγγεγραμμένοι στα μητρώα του οικείου Επιμελητηρίου ή σε ισοδύναμες επαγγελματικές οργανώσεις, κατά την ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού και εξακολουθούν να παραμένουν εγγεγραμμένοι μέχρι την επίδοση της ως άνω έγγραφης ειδοποίησης.

3. Τα νομικά πρόσωπα ημεδαπά ή αλλοδαπά:

α. Τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά για τους Έλληνες πολίτες ή τους αλλοδαπούς, αντίστοιχα.

β. Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, έκδοσης του τελευταίου εξαμήνου, πριν από την κοινοποίηση της ως άνω έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν τελούν υπό κοινή εκκαθάριση του κ.ν. 2190/1920, όπως εκάστοτε ισχύει, ή ότι δεν έχει κατατεθεί αίτηση συνδιαλλαγής, ή άλλες ανάλογες καταστάσεις (μόνο για αλλοδαπά νομικά πρόσωπα) και, επίσης, ότι δεν τελούν υπό διαδικασία έκδοσης απόφασης κοινής ή υπό άλλες ανάλογες καταστάσεις (μόνο για αλλοδαπά νομικά πρόσωπα).

γ. Ειδικότερα, τα ανωτέρω νομικά πρόσωπα πρέπει να προσκομίζουν για τους διαχειριστές, στις περιπτώσεις των εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και των προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.) και για τον πρόεδρο και διευθύνοντα σύμβουλο για τις ανώνυμες εταιρείες (Α.Ε.), απόσπασμα ποινικού μητρώου ή άλλο ισοδύναμο έγγραφο αρμόδιας διοικητικής ή δικαστικής αρχής της χώρας εγκατάστασης, από το οποίο να προκύπτει ότι τα ανωτέρω πρόσωπα δεν έχουν καταδικαστεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση, για κάποιο από τα αδικήματα, όπως αυτά εξειδικεύονται ανωτέρω στην παρούσα παράγραφο, υπό στοιχ. Α.1.α'.

4. Οι Συνεταιρισμοί:

α. Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή ισοδύναμου εγγράφου αρμόδιας διοικητικής ή δικαστικής αρχής της χώρας εγκατάστασής τους, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου, πριν από την κοινοποίηση της ως άνω έγγραφης ειδοποίησης από το οποίο να προκύπτει ότι ο Πρόεδρος του Διοικητικού τους Συμβουλίου δεν έχει καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση για κάποιο από τα αδικήματα, όπως αυτά εξειδικεύονται ανωτέρω στην παρούσα παράγραφο, υπό στοιχ. Α.1.α'.

β. Τα δικαιολογητικά β και γ της περίπτωσης 1 της παρ. 1.2.Α ,εφόσον πρόκειται για

ημεδαπούς συνεταιρισμούς και της περίπτωσης 2 της παρ. 1.2. Α της παρούσας, εφόσον πρόκειται για αλλοδαπούς συνεταιρισμούς, αντίστοιχα,
γ. Βεβαίωση αρμόδιας αρχής ότι ο Συνεταιρισμός λειτουργεί νόμιμα.

5. Οι ενώσεις ή κοινοπραξίες προμηθευτών που υποβάλλουν κοινή προσφορά:

Τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά, για κάθε προμηθευτή που συμμετέχει στην ένωση.

Εάν σε κάποια χώρα βεβαιώνεται από οποιαδήποτε αρχή της ότι δεν εκδίδονται τα παραπάνω έγγραφα ή πιστοποιητικά, ή δεν καλύπτουν όλες τις ως άνω αναφερόμενες περιπτώσεις, δύνανται να αντικατασταθούν αυτά από υπεύθυνη δήλωση του υπόχρεου προς υποβολή του δικαιολογητικού, η οποία γίνεται ενώπιον δικαστικής ή διοικητικής αρχής ή συμβολαιογράφου της χώρας στην οποία είναι εγκατεστημένος. Στην κατά τα άνω υπεύθυνη δήλωση θα δηλώνεται ότι στην συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στο συγκεκριμένο πρόσωπο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η υποχρέωση αυτή αφορά όλες τις πιο πάνω κατηγορίες υποψηφίων.

ΑΡΘΡΟ 13^ο

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η ανακοίνωση της κατακύρωσης του διαγωνισμού γίνεται εγγράφως προς τον επιλεγέντα από την αναθέτουσα αρχή. Μετά την ανακοίνωση της κατακύρωσης καταρτίζεται η σχετική σύμβαση. Μετά την ολοκλήρωση του εγγράφου της σύμβασης, ο ανάδοχος υποχρεούται να προσέλθει για την υπογραφή της σύμβαση μόλις κληθεί από τον ανάδοχο, προσκομίζοντας εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης των όρων της σύμβασης.

Σε περίπτωση που ο ανάδοχος, στον οποίο θα κατακυρωθεί ο διαγωνισμός αρνηθεί να υπογράψει εμπρόθεσμα τη σύμβαση ή να καταθέσει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο παρόν τεύχος, ή να εκπληρώσει εμπρόθεσμα οποιαδήποτε άλλη υποχρέωσή του, που απορρέει από τη συμμετοχή του στο διαγωνισμό, κηρύσσεται έκπτωτος, οπότε η εγγύηση συμμετοχής καταπίπτει αυτοδικαίως υπέρ του Δημοσίου. Στην περίπτωση αυτή ο συγκεκριμένος διαγωνιζόμενος βαρύνεται και με τα έξοδα διενέργειας νέου διαγωνισμού και γίνεται καταλογισμός σε βάρος του αρνηθέντος να υπογράψει υποψηφίου, της οικονομικής διαφοράς που τυχόν προκύπτει εάν τελικά η αναθέτουσα αρχή προκρίνει αυτή τη λύση.

Οι παραπάνω κυρώσεις είναι ανεξάρτητες από κάθε αξίωση της Αναθέτουσας Αρχής, για κάθε θετική ζημιά της, που προήλθε άμεσα ή έμμεσα από την άρνηση του Αναδόχου να πραγματοποιήσει έγκαιρα το έργο που του κατακυρώθηκε. Σε περίπτωση που ο μειοδότης έχει υπογράψει τη Σύμβαση και υπαναχωρεί ή δηλώνει αδυναμία εκτέλεσης της Σύμβασης ή η Αναθέτουσα Αρχή διαπιστώνει σοβαρή ασυνέπεια στην εκτέλεση των συμφωνηθέντων ή μη ανταπόκριση μέσα στις συμβατικές υποχρεώσεις, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές, κηρύσσει τον μειοδότη έκπτωτο και του επιβάλλει αθροιστικά ή διαζευκτικά τις προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία κυρώσεις.

Η σύμβαση μπορεί να τροποποιηθεί ή συμπληρωθεί, εάν τα συμβαλλόμενα μέρη συμφωνήσουν προς τούτο εγγράφως, χωρίς τροποποίηση των οικονομικών στοιχείων.

Η Αναθέτουσα Αρχή κατά την διάρκεια ισχύος της σύμβασης θα μπορεί αζημίως να επιλέγει την προμήθεια των περιγραφόμενων στην παρούσα υπηρεσιών από άλλους προμηθευτές εφόσον κρίνεται κατά περίπτωση ότι αυτές είναι συμφερότερες από τις υπηρεσίες του Αναδόχου.

ΑΡΘΡΟ 14^ο
ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΚΑΤΑΓΓΕΛΙΑΣ

Στην περίπτωση που διαπιστωθεί από την αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής της Αναθέτουσας Αρχής ότι υπάρχει πλημμελής υλοποίηση του έργου σε οποιαδήποτε μορφή, η Αναθέτουσα Αρχή έχει το δικαίωμα να καταγγείλει πλήρως τη σύμβαση σε περίπτωση μη συμμόρφωσης.

ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ

Σε περίπτωση ανωτέρας βίας, η απόδειξη αυτής βαρύνει εξ' ολοκλήρου τον Ανάδοχο, ο οποίος υποχρεούται μέσα σε δέκα (10) εργάσιμες μέρες από τότε που συνέβησαν τα περιστατικά που συνιστούν την ανωτέρα βία να τα αναφέρει εγγράφως και να προσκομίσει στην Αναθέτουσα Αρχή τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία.

ΛΟΙΠΟΙ ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Ο Ανάδοχος και η Αναθέτουσα Αρχή θα προσπαθήσουν να ρυθμίζουν συναινετικά κάθε διαφορά που τυχόν θα προκύψει στις μεταξύ τους σχέσεις κατά τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης. Κάθε διαφορά ή αμφισβήτηση, που θα προκύψει μεταξύ του Αναδόχου και της Αναθέτουσας Αρχής και θα αφορά την εκτέλεση της Σύμβασης, θα επιλύεται από τα αρμόδια τακτικά Δικαστήρια της Αθήνας. Η Αναθέτουσα Αρχή δεν αναλαμβάνει καμία υποχρέωση για τυχόν μέτρα που θα ληφθούν από οποιαδήποτε Αρχή και αυξήσεις των κάθε φύσεως δαπανών, φόρων, τελών κ.λπ. Μετά την υπογραφή της Σύμβασης, ο Ανάδοχος δεν έχει δικαίωμα να εκχωρήσει σε οποιοδήποτε τρίτο τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις που απορρέουν από αυτή, χωρίς την έγγραφη συγκατάθεση της Αναθέτουσας Αρχής.

ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ

Τα δύο συμβαλλόμενα μέρη, Ανάδοχος και Αναθέτουσα Αρχή θα προσπαθούν να ρυθμίζουν φιλικά κάθε διαφορά που τυχόν θα προκύψει στις μεταξύ τους σχέσεις κατά την διάρκεια της ισχύος της σύμβασης. Επί διαφωνίας, κάθε διαφορά θα λύεται από τα ελληνικά δικαστήρια και συγκεκριμένα τα δικαστήρια της Αθήνας εφαρμοστέο δε Δίκαιο είναι πάντοτε το Ελληνικό.

Για ό,τι άλλο δεν προβλέπεται από την παρούσα προκήρυξη ισχύουν οι διατάξεις του νομικού πλαισίου που διέπει το ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ. του ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.

Θεόφιλος Ρόζενμπεργκ
αν. Καθηγητής Χειρουργικής
Πανεπιστημίου Αθηνών