



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
(Ε.Λ.Κ.Ε.)

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, 157 80 Αθήνα
 ☎ 210-772 1348, 📠 210-772 4181, e-mail: ereyna@central.ntua.gr

Τ Μ Η Μ Α Π Ρ Ο Μ Η Θ Ε Ι Ω Ν

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ταχ.Δ/ση: Ηρώων Πολυτεχνείου 9
 Ταχ.Κωδ. : 15780 Ζωγράφου

Αθήνα, 18 / 12 /2018
 Αριθ. Πρωτ.: 64617

Πληροφορίες: κα Ελένη Κακάτσου
 Τηλέφωνο: 210-7722957
 Fax: 210-7724181
 E-mail: elenika@central.ntua.gr
 Ιστοσελίδα: <http://www.edeil.ntua.gr/>

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΚΑΤΩ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΜΕΣΩ ΕΣΗΔΗΣ
ΥΠ' ΑΡΙΘ. 15/2018

ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΝΑΘΕΣΗΣ: ΠΛΕΟΝ ΣΥΜΦΕΡΟΥΣΑ ΑΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ (ΒΑΣΕΙ ΤΙΜΗΣ)

στο πλαίσιο του υποέργου Νο 15 της Πράξης «Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)» με κωδικό MIS (ΟΠΣ) 5002636 και κωδικό ΕΛΚΕ ΕΜΠ 68/1233 η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑνΕΚ) στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020 (με βάση την απόφαση ένταξης με αρ. πρωτ. 5532/1664/Α2, 31/10/2017 (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει), του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, Ειδική Γραμματεία Διαχείρισης Τομεακών ΕΠ του ΕΤΠΑ και ΤΣ, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία) που χρηματοδοτείται από την ΣΑΕ1451 με κωδικό πράξης ΣΑ (ενάριθμο) **2017ΣΕ14510051** και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή **Δημήτρη Κέκο** και **συνολικό προϋπολογισμό 124.250,00€ με ΦΠΑ.**

Αντικείμενο Διαγωνισμού

Προμήθεια Εργαστηριακών Αναλωσίμων

CPV

ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ

CPV : 33696300-8 Χημικά αντιδραστήρια

ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ

CPV : 33696300-8 Χημικά αντιδραστήρια

ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

CPV : 33793000-5 Γυάλινα είδη εργαστηρίου, 38437000-7 Εργαστηριακά σιφώνια (πιπέτες) και εξαρτήματα, 39224200-0 Βούρτσες, 38437110-1 Ρύγχη σιφωνίων (πιπετών), 33790000-4 Εργαστηριακά είδη, 38412000-6 Θερμόμετρα, 44512210-7 Σφικκτήρες

ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ

CPV : 33790000-4 Εργαστηριακά είδη

ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ



Ευρωπαϊκή Ένωση
 Ευρωπαϊκό Ταμείο
 Περιφερειακής Ανάπτυξης



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



CPV: 33790000-4 Εργαστηριακά είδη, 33696300-8 Χημικά αντιδραστήρια
ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
 CPV: 33696500-0 Αντιδραστήρια εργαστηρίων

Εναλλακτικές προσφορές δεν επιτρέπονται

Αναθέτουσα Αρχή	Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, 157 80 Αθήνα. ☎ 210-7721348, 📠 210-7724181 e-mail: ereyna@central.ntua.gr
Προϋπολογισμός	<p><u>ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ</u> προϋπολογισμός 12.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%) Χωρίς ΦΠΑ: 9.677,42 €, ΦΠΑ : 2.322,58 €</p> <p><u>ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ</u> προϋπολογισμός 26.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%) Χωρίς ΦΠΑ: 20.967,74 €, ΦΠΑ : 5.032,26 €</p> <p><u>ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ</u> προϋπολογισμός 15.250,00 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%) Χωρίς ΦΠΑ: 12.298,39 €, ΦΠΑ : 2.951,61 €</p> <p><u>ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ</u> προϋπολογισμός 9.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%) Χωρίς ΦΠΑ: 7.258,06 €, ΦΠΑ : 1.741,94 €</p> <p><u>ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ</u> προϋπολογισμός 27.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%) Χωρίς ΦΠΑ: 21.774,19 €, ΦΠΑ : 5.225,81 €</p> <p><u>ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ</u> προϋπολογισμός 35.000,00 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%) Χωρίς ΦΠΑ: 28.225,81 €, ΦΠΑ : 6.774,19 €</p> <p><u>Συνολικός προϋπολογισμός (Ομάδα 1 και Ομάδα 2 και Ομάδα 3 και Ομάδα 4 και Ομάδα 5 και Ομάδα 6): 124.250,00 €</u> (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%) Χωρίς ΦΠΑ: 100.201,61 €, ΦΠΑ: 24.048,39 €</p>
Διαδικασία Ανάθεσης	Ηλεκτρονικός Διαγωνισμός με ανοιχτή διαδικασία, κάτω των ορίων
Κριτήριο Ανάθεσης	Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (βάσει τιμής)
Ημερομηνία & Ώρα Αποσφράγισης	25-1-2019, ημέρα Παρασκευή και ώρα 10:00 π.μ.
Καταληκτική Ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής προσφορών	21-1-2019, ημέρα Δευτέρα και ώρα 23:59 μ.μ. Οι προσφορές πρέπει να υποβάλλονται ηλεκτρονικά στην διεύθυνση : www.promitheus.gov.gr . Τα στοιχεία και δικαιολογητικά της προσφοράς που υποβάλλονται ηλεκτρονικά προσκομίζονται σε έντυπη μορφή εντός προθεσμίας τριών (3) εργάσιμων ημερών

	από την καταληκτική ημερομηνία της ηλεκτρονικής υποβολής, δηλαδή έως 24/1/2019 ημέρα Πέμπτη και ώρα 14:00 μ.μ.
Τόπος Διενέργειας	Το πιστοποιημένο στο ΕΣΗΔΗΣ, για την αποσφράγιση των προσφορών αρμόδιο όργανο της Αναθέτουσας Αρχής (Επιτροπή Διαγωνισμού), προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας ηλεκτρονικής αποσφράγισης των φακέλων των προσφορών, κατά το άρθρο 100 του ν. 4412/2016.
Κωδικός Έργου	με Κ.Α 68/1233
Πρωτόκολλο διαγωνισμού	64617/18-12-2018
ΣΥΝΟΛΟ ΚΡΑΤΗΣΕΩΝ ΕΠΙ %	<p>A. φόρος 4% στην προμήθεια αγαθών B. φόρος 8% στην παροχή υπηρεσιών Γ. 0,06% υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΑΑΔΗΣΥ) Δ. 0,06% υπέρ Αρχή Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ)</p> <p>E. 0,02% υπέρ του Δημοσίου –Γενική Διεύθυνση Δημοσίων Συμβάσεων και Προμηθειών (άρθρο 36 Ν. 4412/2016). (Τα ειδικότερα θέματα σχετικά με το χρόνο, τρόπο και τη διαδικασία απόδοσής της, θα οριστούν κατόπιν έκδοσης της σχετικής Κ.Υ.Α. που προβλέπεται στο εν λόγω άρθρο).</p> <p>Z. Κάθε άλλη νόμιμη κράτηση που τυχόν θεσμοθετηθεί κατά τη διάρκεια της υπογραφείσας σύμβασης με τον ανάδοχο.</p>



ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Αριθμ. Πρωτ.: 64617

Ημερομηνία 18/12/2018

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

No 15/2018

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ του ΕΜΠ προκηρύσσει ανοιχτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό κάτω των ορίων (**Αρ. Πρωτ. Διακήρυξης 15/2018: 64617/18-12-2018**) με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (βάσει τιμής), για την ανάθεση της σύμβασης «**Προμήθεια Εργαστηριακών Αναλωσίμων**» προϋπολογισμού χωρίς ΦΠΑ 100.201,61 €, ΦΠΑ 24.048,39 €, ήτοι συνολικό ποσό 124.250,00 €.

1. Αναθέτουσα Αρχή είναι ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του ΕΜΠ.
2. Αντικείμενο του ανοικτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού είναι η «**Προμήθεια Εργαστηριακών Αναλωσίμων**, ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ, ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ, ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ, ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ, ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ, ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ» στο πλαίσιο της **Πράξης «Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)»** με κωδικό MIS 5002636, κωδικό ΕΛΚΕ ΕΜΠ 68/1233 και **Επιστημονικό Υπεύθυνο** τον Καθηγητή κ. **Δημήτρη Κέκο**.

Η Κατηγορία Δαπάνης που βαρύνει η εν λόγω προμήθεια είναι: «**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ**».

3. Η σύμβαση υποδιαιρείται σε έξι (6) ομάδες με αντίστοιχο προϋπολογισμό.

4. Στον διαγωνισμό γίνονται **δεκτές προσφορές: α) για το σύνολο των ειδών των έξι (6) ομάδων, β) για το σύνολο των ειδών της κάθε ομάδας** σύμφωνα με τον αναλυτικό Πίνακα του άρθρου 1.3 της Διακήρυξης. Σημειώνεται ότι εφόσον πρόκειται για προσφορά ομάδων θα αφορά σε όλα τα ζητούμενα τεμάχια.

5. Ο Διαγωνισμός θα διεξαχθεί με **ανοιχτή διαδικασία με κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής** και σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016.

6. Η διαδικασία θα διενεργηθεί με υποβολή κλειστών προσφορών εξ ολοκλήρου μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ), με καταληκτική ημερομηνία παραλαβής (ηλεκτρονικής υποβολής) των **προσφορών την 21/1/2019, ημέρα Δευτέρα και ώρα 23:59 μ.μ.**, ενώ η ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών θα διενεργηθεί **την 25/1/2019, ημέρα Παρασκευή και ώρα 10:00 π.μ.** από την Επιτροπή διενέργειας του διαγωνισμού.

7. Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν όλα τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα, καθώς και οι ενώσεις οικονομικών φορέων σύμφωνα με τις απαιτήσεις του άρθρου 2.2 της Διακήρυξης. Οι ενώσεις / συμπράξεις οικονομικών φορέων δεν υποχρεούνται να περιβληθούν ορισμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς.

8. Για την έγκυρη συμμετοχή στον διαγωνισμό, απαιτείται η υποβολή εγγυητικής επιστολής συμμετοχής ύψους **2% επί του προϋπολογιζόμενου ποσού συμμετοχής του οικονομικού φορέα χωρίς ΦΠΑ** (για το

οποίο υποβάλλεται προσφορά), με διάρκεια ισχύος τουλάχιστον 30 ημερών μετά την λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς.

9. Ερωτήματα υποβολής διευκρινίσεων υποβάλλονται ηλεκτρονικά μέχρι και την **15/1/2019, ημέρα Τρίτη και ώρα 23:59 μ.μ.**

10. Στον διαγωνισμό δεν θα γίνονται δεκτές εναλλακτικές προσφορές.

11. Οι προσφορές και τα περιλαμβανόμενα σε αυτές στοιχεία συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική.

12. Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους οικονομικούς φορείς για διάστημα έξι (6) μηνών από την επόμενη της ημερομηνίας διενέργειας (ηλεκτρονικής αποσφράγισης) του διαγωνισμού.

13. Η διάρκεια ή προθεσμία εκτέλεσης της σύμβασης: Ο χρόνος παράδοσης του αντικειμένου της σύμβασης είναι τρεις (3) μήνες από την επομένη της ημερομηνίας υπογραφής της σύμβασης.

14. Τόπος παράδοσης του αντικειμένου της σύμβασης είναι το Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας, Σχολής Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνίου, σύμφωνα με τον αναλυτικό πίνακα του άρθρου 1.3 της διακήρυξης.

15. Η πληρωμή της συμβατικής αξίας θα γίνει μετά την τμηματική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των ειδών και με την προϋπόθεση υποβολής όλων των απαραίτητων για την πληρωμή δικαιολογητικών από τον ανάδοχο και εφόσον έχει προηγηθεί η καταβολή της χρηματοδότησης του έργου.

16. Η σύμβαση χρηματοδοτείται από την ΣΑΕ1451 με κωδικό πράξης ΣΑ (ενάριθμο) **2017ΣΕ14510051** και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), με κωδικό ΕΛΚΕ ΕΜΠ 68/1234 στο πλαίσιο της Πράξης «*Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)*» με κωδικό MIS 5002636 και Κ.Α. 68/1233 η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑνεΚ) στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020.

17. Ημερομηνία ανάρτησης της διακήρυξης στο ΚΗΜΔΗΣ :18/12/2018

18. Η παρούσα περίληψη θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Προγράμματος «Διαύγεια». Η αναλυτική διακήρυξη θα αναρτηθεί στις ιστοσελίδες: ΕΛΚΕ ΕΜΠ www.edeil.ntua.gr, & ΕΜΠ www.ntua.gr Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ www.promitheus.gov.gr, Κ.Η.Μ.Δ.Η.Σ, www.eprocurement.gov.gr και Διαύγεια www.diavgeia.gov.gr

19. Κρατήσεις: 1) Η αμοιβή του αναδόχου υπόκειται σε κράτηση ποσοστού 0,06% υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΑΑΔΗΣΥ), σύμφωνα με το άρθρο 375 παρ. 7 του Ν. 4412/2016 2) Φόρος εισοδήματος 4% ή 8% επί της καθαρής συμβατικής αξίας σύμφωνα με το άρθρο 64 του Ν. 4172/2013 3) Κράτηση ποσοστού 0,06% υπέρ της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ), σύμφωνα με το Ν. 4412/2016, άρθ. 350, παρ. 3 και ΚΥΑ 1191/14.3.2017 (ΦΕΚ Β', 969, 22.3.2017), 4) 0,02% υπέρ του Δημοσίου –Γενική Διεύθυνση Δημοσίων Συμβάσεων και Προμηθειών (άρθρο 36 Ν. 4412/2016). (Τα ειδικότερα θέματα σχετικά με το χρόνο, τρόπο και τη διαδικασία απόδοσής της, θα οριστούν κατόπιν έκδοσης της σχετικής Κ.Υ.Α. που προβλέπεται στο εν λόγω άρθρο).5) Κάθε άλλη νόμιμη κράτηση που τυχόν θεσμοθετηθεί κατά τη διάρκεια της υπογραφείσας σύμβασης με τον ανάδοχο.

Η Προϊσταμένη της Μονάδας
 Οικονομικής και Διοικητικής
 Υποστήριξης του ΕΛΚΕ

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής
 Ερευνών και Διαχείρισης του
 ΕΛΚΕ Ε.Μ.Π

Μ. Θάνου

Καθ. Ι. Πασπαλιάρης
 Αν. Πρύτανη

Περιεχόμενα

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	6
1. ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	8
1.1 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑΣ ΑΡΧΗΣ	8
1.2 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ-ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ	9
1.3 ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ.....	9
1.4 ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	11
1.5 ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	14
1.6 ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ	14
1.7 ΑΡΧΕΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΕΣ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΝΑΨΗΣ.....	14
2. ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	15
2.1 ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	15
2.1.1 Έγγραφα της σύμβασης.....	15
2.1.2 Επικοινωνία - Πρόσβαση στα έγγραφα της Σύμβασης.....	15
2.1.3 Παροχή Διευκρινίσεων	15
2.1.4 Γλώσσα.....	16
2.1.5 Εγγυήσεις (παρ.3, 4 και 5 άρθρου 72 ν. 4412/2016).....	16
2.2 ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	17
2.2.1 Δικαίωμα συμμετοχής (άρθρο 25 Ν. 4412/2016).....	17
2.2.2 Εγγύηση συμμετοχής (παρ. 1 α), 3, 4, 5 του άρθρου 72 του ν.4412/2016).....	17
2.2.3 Λόγοι αποκλεισμού (άρθρο 73 και 74 ν. 4412/2016).....	18
2.2.4 Καταλληλότητα άσκησης επαγγελματικής δραστηριότητας (άρθρο 75 παρ. 2 ν. 4412/2016).....	22
2.2.5 Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια	22
2.2.6 Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα.....	22
α) τις κυριότερες παραδόσεις σχετικών προμηθειών που έχουν εκτελέσει την τελευταία τριετία με αναφορά αντίστοιχου ποσού, της ημερομηνίας και του δημόσιου ή του ιδιωτικού παραλήπτη, συνοδευόμενο από αντίστοιχες βεβαιώσεις καλής εκτέλεσης.	22
β) το τεχνικό προσωπικό –τεχνικές υπηρεσίες υποστήριξης, ιδίως τους υπεύθυνους για τον έλεγχο της ποιότητας.	22
γ) τα μέτρα περιβαλλοντικής διαχείρισης κατά την εκτέλεση της σύμβασης. Να δηλώνεται ο αριθμός του παραγωγού ή του εισαγωγέα στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) που τηρείται στην ηλεκτρονική σελίδα του Ε.Ο.Α.Ν.	22
2.2.7 Πρότυπα διασφάλισης ποιότητας (Πρβλ. άρθρο 82 ν. 4412/2016).....	22
2.2.8 Στήριξη στην ικανότητα τρίτων.....	22
2.2.9 Κανόνες απόδειξης ποιοτικής επιλογής.....	23
2.2.9.1 Προκαταρκτική απόδειξη κατά την υποβολή προσφορών	23
2.2.9.2 Αποδεικτικά μέσα.....	23
2.3 ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ.....	28
2.3.1 Κριτήριο ανάθεσης	28
2.4 ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ - ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	28
2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών	28
2.4.2 Χρόνος και Τρόπος υποβολής προσφορών	29
2.4.3 Περιεχόμενα Φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής- Τεχνική Προσφορά».....	30
2.4.4 Περιεχόμενα Φακέλου «Οικονομική Προσφορά» / Τρόπος σύνταξης και υποβολής οικονομικών προσφορών (άρθρο 95 Ν. 4412/2016).....	31
2.4.5 Χρόνος ισχύος των προσφορών.....	32
2.4.6 Λόγοι απόρριψης προσφορών.....	33
3. ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	34
3.1 ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	34

3.1.1	Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών	34
3.1.2	Αξιολόγηση προσφορών	34
3.2	ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ - ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ (ΑΡΘΡΟ 80 Ν. 4412/2016)	35
3.3	ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ - ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	36
3.4	ΠΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ - ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	37
3.5	ΜΑΤΑΙΩΣΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ	38
4.	ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ (ΑΡΘΡΟ 72 Ν. 4412/2016)	39
4.1	ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ (ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ)	39
4.2	ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ - ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	40
4.3	ΌΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	40
4.4	ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΙΑ	41
4.5	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ	41
4.6	ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΜΟΝΟΜΕΡΟΥΣ ΛΥΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ (ΑΡΘΡΟ 133 ΤΟΥ Ν. 4412/2016 ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΜΟΝΟΜΕΡΟΥΣ ΛΥΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ)	41
5.	ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	43
5.1	ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ	43
5.2	ΚΗΡΥΞΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ ΕΚΠΤΩΤΟΥ - ΚΥΡΩΣΕΙΣ	43
5.3	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ	44
6.	ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ	45
6.1	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	45
6.2	ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΥΛΙΚΩΝ - ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	45
6.3	ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΝΑΥΛΩΣΗΣ – ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ - ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗΣ ΦΟΡΤΩΣΗΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ	46
6.4	ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ – ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	46
6.5	ΔΕΙΓΜΑΤΑ – ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ – ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	46
6.6	ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΡΙΘΜΗΣΗΣ	47
6.7	ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΙΜΗΣ (ΑΡΘΡΟ 53 ΠΑΡ. 9 ΤΟΥ Ν. 4412/2016)	47
6.8	ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ	47
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ	49
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	49
	<i>ΜΕΡΟΣ Α - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ</i>	49
	<i>ΜΕΡΟΣ Β- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ</i>	49
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΡΙΘΜΗΣΗΣ	49
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΤΕΥΔ	49
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – ΆΛΛΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ	49
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	49
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	49
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ	49
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII – ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	49
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	50
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΡΙΘΜΗΣΗΣ	52
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΤΕΥΔ	53
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – ΆΛΛΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ	71
	<i>ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΤΟΥ Ν.1599/1986</i>	71
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	73
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	139
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ	140
1.	ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	140
3.	ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ	141
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII – ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	142

1. ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

1.1 Στοιχεία Αναθέτουσας Αρχής

Επωνυμία	Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου
Ταχυδρομική διεύθυνση	Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, 157 80
Πόλη	Αθήνα
Ταχυδρομικός Κωδικός	157 80
Χώρα	Ελλάδα
Τηλέφωνο	210-7721348, 210-7722957
Φαξ	210-7724181
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο	ereyna@central.ntua.gr elenika@central.ntua.gr
Αρμόδιος για πληροφορίες	Κακάτσου Ελένη
Γενική Διεύθυνση στο διαδίκτυο (URL)	www.edeil.ntua.gr

Είδος Αναθέτουσας Αρχής

Η Αναθέτουσα Αρχή είναι ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας (ΝΠΔΔ) του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου και είναι μη κεντρική αναθέτουσα αρχή (Ν. 4412/2016) και ανήκει στην στον Υποτομέα της Κεντρικής Κυβέρνησης (άρθρο 14 του ν. 4270/14) στο Μητρώο φορέων της γενικής Κυβέρνησης.

Κύρια δραστηριότητα Α.Α.

Η κύρια δραστηριότητα της Αναθέτουσας Αρχής σύμφωνα με το άρθρο 50 του Ν. 4485/2017 είναι: σε κάθε Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (Α.Ε.Ι.) συνιστάται και λειτουργεί Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.), για τη διαχείριση και αξιοποίηση των κονδυλίων επιστημονικής έρευνας, εκπαίδευσης, κατάρτισης, τεχνολογικής ανάπτυξης και καινοτομίας, καθώς και παροχής συναφών υπηρεσιών, προς επίτευξη του σκοπού του. Σκοπός του Ε.Λ.Κ.Ε. είναι η διαχείριση και διάθεση κονδυλίων που προέρχονται από οποιαδήποτε πηγή, καθώς και από ίδιους πόρους του και προορίζονται για την κάλυψη δαπανών, οποιουδήποτε είδους, που είναι απαραίτητες για τις ανάγκες εκτέλεσης έργων ερευνητικών, εκπαιδευτικών, επιμορφωτικών, αναπτυξιακών, καθώς και έργων συνεχιζόμενης κατάρτισης, σεμιναρίων και συνεδρίων, παροχής επιστημονικών, τεχνολογικών και καλλιτεχνικών υπηρεσιών, εκπόνησης ειδικών και κλινικών μελετών, εκτέλεσης δοκιμών, μετρήσεων, εργαστηριακών εξετάσεων και αναλύσεων, παροχής γνωμοδοτήσεων, σύνταξης προδιαγραφών για λογαριασμό τρίτων, σχεδιασμού και υλοποίησης επιστημονικών, ερευνητικών, πολιτιστικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων ως και άλλων συναφών υπηρεσιών, προς όφελος του Α.Ε.Ι.

Εφαρμοστέο εθνικό δίκαιο είναι το είναι οι διατάξεις του **ελληνικού δικαίου** του ν. 4412/2016, οι όροι της παρούσας διακήρυξης και **συμπληρωματικά ο Αστικός Κώδικας**. Επί διαφωνίας, κάθε διαφορά θα λύεται από τα ελληνικά δικαστήρια και συγκεκριμένα τα δικαστήρια Αθηνών.

Στοιχεία Επικοινωνίας

- α) Τα έγγραφα της σύμβασης είναι διαθέσιμα για ελεύθερη, πλήρη, άμεση & δωρεάν ηλεκτρονική πρόσβαση μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. Επιπλέον, οι πληροφορίες αυτές είναι διαθέσιμες και από τη διεύθυνση της Αναθέτουσας Αρχής στο διαδίκτυο: www.edeil.ntua.gr
- β) Περαιτέρω πληροφορίες είναι διαθέσιμες από την προαναφερθείσα διεύθυνση: www.promitheus.gov.gr ή από την διεύθυνση www.edeil.ntua.gr και www.ntua.gr.

1.2 Στοιχεία Διαδικασίας-Χρηματοδότηση

Είδος διαδικασίας

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί με την ανοικτή διαδικασία του άρθρου 27 του ν. 4412/16.

Χρηματοδότηση της σύμβασης

Η παρούσα σύμβαση χρηματοδοτείται από Πιστώσεις του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (αριθμ. ενάριθμ. έργου 2017ΣΕ14510051)

Η σύμβαση περιλαμβάνεται στο **υπόεργο Νο 15** της Πράξης : «Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)» η οποία έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑνΕΚ) στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020 με βάση την απόφαση ένταξης με αρ. πρωτ. 5532/1664/Α2, 31/10/2017 (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, Ειδική Γραμματεία Διαχείρισης Τομεακών ΕΠ του ΕΤΠΑ και ΤΣ, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία και έχει λάβει κωδικό MIS 5002636. Η παρούσα σύμβαση χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από εθνικούς πόρους μέσω του ΠΔΕ.

1.3 Συνοπτική Περιγραφή φυσικού και οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης

Αντικείμενο της σύμβασης είναι η ανάθεση της σύμβασης «**Προμήθεια Εργαστηριακών Αναλωσίμων**» για την υλοποίηση της Πράξης «**Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)**» η οποία έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020» (ΕΠΑνΕΚ) με βάση την απόφαση ένταξης με αρ. πρωτ. 5532/1664/Α2, 31/10/2017(όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, Ειδική Γραμματεία Διαχείρισης Τομεακών ΕΠ του ΕΤΠΑ και ΤΣ, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία και έχει λάβει κωδικό **MIS 5002636**, προϋπολογισμού **χωρίς ΦΠΑ: 100.201,61 €**, **ΦΠΑ: 24.048,39 €**, ήτοι **συνολικό ποσό 124.250,00 €** σύμφωνα με τους όρους και τις υποχρεώσεις που θέτει η παρούσα διακήρυξη.

Η παρούσα σύμβαση υποδιαιρείται στις κάτωθι ομάδες: _

Α/Α	Περιγραφή	Προϋπολογισμός		CPV	Κωδικός ΕΛΚΕ
		Καθαρό ποσό	Ποσό με ΦΠΑ		
1	ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ	9.677,42 €	12.000,00 €	33696300-8	68/1233
2	ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ	20.967,74 €	26.000,00 €	33696300-8	68/1233

3	ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΚΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ	12.298,39 €	15.250,00 €	33793000-5 38437000-7 39224200-0 38437110-1 33790000-4 38412000-6 44512210-7	68/1233
4	ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ	7.258,06 €	9.000,00 €	33790000-4	68/1233
5	ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ	21.774,19 €	27.000,00 €	33790000-4 33696300-8	68/1233
6	ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	28.225,81 €	35.000,00 €	33696500-0	68/1233
Σύνολο Δαπάνης		100.201,61 €	124.250,00 €		

Οι αναλυτικές τεχνικές προδιαγραφές παρατίθενται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V –Υπόδειγμα Τεχνικής Προσφοράς

Προσφορές υποβάλλονται για: **α) για το σύνολο των ειδών των έξι (6) ομάδων, β) για το σύνολο των ειδών της κάθε ομάδας**

Κριτήριο για την ανάθεση της σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής, ανά ομάδα.

Η εκτιμώμενη αξία της προμήθειας ανέρχεται για την **ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ** στο ποσό των **12.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 9.677,42 €, ΦΠΑ : 2.322,58 €), για την **ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ** στο ποσό των **26.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 20.967,74 €, ΦΠΑ : 5.032,26 €), για την **ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ** στο ποσό των **15.250,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 12.298,39 €, ΦΠΑ : 2.951,61 €), **ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ** στο ποσό των **9.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 7.258,06 €, ΦΠΑ : 1.741,94 €), **ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ** στο ποσό των **27.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 21.774,19 €, ΦΠΑ : 5.225,81€), **ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ** στο ποσό των **35.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 28.225,81 €, ΦΠΑ : 6.774,19 €). Ο συνολικός προϋπολογισμός της προμήθειας (Ομάδα 1 και Ομάδα 2 και Ομάδα 3 και Ομάδα 4 και Ομάδα 5 και Ομάδα 6) ανέρχεται στο ποσόν των **124.250,00 €** συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (**προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 100.201,61 €, ΦΠΑ: 24.048,39 €**)

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε τρεις (3) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης.

Αναλυτική περιγραφή του φυσικού και οικονομικού αντικείμενου των απαιτήσεων – τεχνικών προδιαγραφών και οικονομικού περιεχομένου (οικονομική προσφορά) της σύμβασης δίδεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι για το φυσικό και οικονομικό αντικείμενο, στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V για τις απαιτήσεις –τεχνικές

προδιαγραφές και στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI για το οικονομικό αντικείμενο (οικονομική προσφορά) της παρούσας διακήρυξης.

Η Κατηγορία Δαπάνης που βαρύνει η εν λόγω προμήθεια είναι: ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ

1.4 Θεσμικό πλαίσιο

Η ανάθεση και εκτέλεση της σύμβασης διέπεται από την κείμενη νομοθεσία και τις κατ'εξουσιοδότηση αυτής εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, όπως ισχύουν και ιδίως:

- Του ν. 4485/2017 (Α' 114 4.8.2017) "Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις"
- του ν. 4412/2016 (Α' 147) "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)" ως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
- του ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»,
- του ν. 4250/2014 (Α' 74) «Διοικητικές Απλουστεύσεις - Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα-Τροποποίηση Διατάξεων του π.δ. 318/1992 (Α'161) και λοιπές ρυθμίσεις» και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 1,
- της παρ. Ζ του Ν. 4152/2013 (Α' 107) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/7 της 16.2.2011 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές»,
- του ν. 4129/2013 (Α' 52) «Κύρωση του Κώδικα Νόμων για το Ελεγκτικό Συνέδριο»
- του άρθρου 26 του ν.4024/2011 (Α 226) «Συγκρότηση συλλογικών οργάνων της διοίκησης και ορισμός των μελών τους με κλήρωση»,
- του ν. 4013/2011 (Α' 204) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων...»,
- του ν. 3861/2010 (Α' 112) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις".
- του ν. 2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας»,
- του ν.2690/1999 (Α' 45) "Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις" και ιδίως των άρθρων 7 και 13 έως 15,
- του ν. 2121/1993 (Α' 25) "Πνευματική Ιδιοκτησία, Συγγενικά Δικαιώματα και Πολιτιστικά Θέματα",
- του π.δ 28/2015 (Α' 34) "Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία",
- **του π.δ. 80/2016 (Α' 145) "Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες"**
- της με αρ. 57654 (Β' 1781/23.5.2017) Απόφασης του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης «Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης»
- της με αρ. 56902/215 (Β' 1924/2.6.2017) Απόφασης του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)»,
- Το Π.Δ. 25/2014 (ΦΕΚ Α 44/25.2.2014) «Ηλεκτρονικό αρχείο και ψηφιοποίηση εγγράφων»

- Το Ν.3979/2011 (ΦΕΚ Α 138/16.6.2011) «Για την ηλεκτρονική διακυβέρνηση και λοιπές διατάξεις».
- Την με αριθμ. πρωτ. Π1/542/4.3.2014 (ΑΔΑ: ΒΙΚΤΦ-ΠΨ5) εγκύκλιο με θέμα «Ενημέρωση για το Εθνικό Σύστημα Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ)»
- Την με αρ. 7/2015 κατευθυντήρια οδηγία της ΕΑΑΔΗΣΥ (ΑΔΑ Ω0Ζ7ΟΞΤΒ-ΕΛΙ)
- Την υπ' αριθμόν 2 απόφαση ορισμού επιτροπής για την διενέργεια της διαδικασίας ανάθεσης και την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων και Παρακολούθησης και Παραλαβής (63^η/2018 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΕΜΠ στις 29/10/2018) με ΑΔΑ: ΩΤΞΝ46ΨΖΣ4-ΕΕ0.
- Την υπ' αριθμόν 2 απόφαση έγκρισης διεξαγωγής διαγωνισμού (61^η/2018 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΕΜΠ στις 15/10/2018 με ΑΔΑ:6ΨΚΓ46ΨΖΣ4-Σ9Α & ΑΔΑΜ: 18REQ003897136.
- Τις υπ' αριθμόν 5 & 11 αποφάσεις **έγκρισης όρων του διαγωνισμού και τεχνικών προδιαγραφών καθώς και του τεύχους διακήρυξης** (65^η/2018 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΕΜΠ στις 5-11-2018 με ΑΔΑ:7ΜΘ046ΨΖΣ4-5ΑΦ & ΑΔΑΜ: 18REQ003983296 και 72^η/2018 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΕΜΠ στις 10/12/2018 με ΑΔΑ: Ω95Τ46ΨΖΣ4-ΣΕ4 & ΑΔΑΜ: 18REQ004212040 καθώς και την από 29-11-2018 (αριθμ. πρωτ. 8026/Β1/1806) διατύπωση θετικής γνώμης από την Διαχειριστική Αρχή.
- Την υπ' αριθμ. Πρωτ. 45748/10-10-2018 απόφαση **ανάληψης υποχρέωσης** (ΑΔΑ:6ΩΩ646ΨΖΣ4-ΔΝΝ, ΑΔΑΜ 18REQ003818116).
- Το με αριθμό ΑΔΑΜ: 18REQ003813807 πρωτογενές αίτημα του Επιστημονικού Υπευθύνου.
- Τον ν. 4172/2013 (Α 167) "Φορολογία εισοδήματος, επείγοντα μέτρα εφαρμογής του ν. 4046/2012, του ν. 4093/2012 και του ν. 4127/2013 και άλλες διατάξεις", άρθρο 64 "Συντελεστές παρακράτησης φόρου", ως τροποποιηθείς ισχύει.
- Την απόφαση αριθμ. 3491 (ΦΕΚ Β' 1992/9-6-2017) του αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών « τροποποίηση της υπ' αριθμ. 5143/11-12-2014 (ΦΕΚ Β' 3335/11-12-2014) απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών «καθορισμός του τρόπου υπολογισμού, παρακράτησης και απόδοσης κράτησης του 0,10% , που προβλέπεται στο Άρθρο 4 παρ. 3 του ν. 4013/2011 (ΦΕΚ 204 Α'), όπως ισχύει.»
- τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 213/2008 της Επιτροπής της 28ης Νοεμβρίου 2007 για τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2195/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου περί του κοινού λεξιλογίου για τις δημόσιες συμβάσεις (CPV) και των οδηγιών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 2004/17/ΕΚ και 2004/18/ΕΚ περί των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων, όσον αφορά στην αναθεώρηση του CPV,
- Τον Ν. 4472/2017 (ΦΕΚ Α' 74/2017) «Συνταξιοδοτικές διατάξεις Δημοσίου και τροποποίηση διατάξεων του ν. 4387/2016, μέτρα εφαρμογής των δημοσιονομικών στόχων και μεταρρυθμίσεων, μέτρα κοινωνικής στήριξης και εργασιακές ρυθμίσεις, Μεσοπρόθεσμο Πλαίσιο Δημοσιονομικής Στρατηγικής 2018-2021 και λοιπές διατάξεις».
- Π.Δ 39/2017 (ΦΕΚ Α' 64/4-5-2017) «Κανονισμός εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών ενώπιον της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών».
- Την με αριθμ. 158/2016 Απόφαση της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων με θέμα «Έγκριση του "Τυποποιημένου Εντύπου Υπεύθυνης Δήλωσης" (ΤΕΥΔ) του άρθρου 79 παρ. 4 του Ν.

- 4412/2016 (Α' 147), για διαδικασίες σύναψης δημόσιας σύμβασης κάτω των ορίων των οδηγιών» (ΦΕΚ Β' 3698).
- Την ΚΥΑ 1191/14-03-2017 (ΦΕΚ Β' 969/22-3-2017) «Καθορισμός του χρόνου, τρόπου υπολογισμού της διαδικασίας παρακράτησης και απόδοσης της κράτησης 0,06% υπέρ της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (Α.Ε.Π.Π.), καθώς και των λοιπών λεπτομερειών εφαρμογής της παραγράφου 3, του άρθρου 350 του ν. 4412/2016» (Α' 147).
- **Ν. 4488/2017 άρθρο 39 «Αποκλεισμός από δημόσιες Συμβάσεις και χρηματοδοτήσεις λόγω παραβάσεων της εργατικής νομοθεσίας»**
- Ν. 4314/2014 (Α' 265) "Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014–2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L 156/16.6.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α' 297) και άλλες διατάξεις" και του ν. 3614/2007 (Α' 267) «Διαχείριση, έλεγχος και εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2007 -2013»,
- Την υπ' αριθμ. απόφαση 110427/ΕΥΘΥ/1020/2016 (ΦΕΚ /Β'/1.11.2016) του Υφυπουργού Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού «Τροποποίηση και αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ Β' 1822) υπουργικής απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020-Έλεγχος νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από τις Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς-Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων.»
- Κατευθυντήρια Οδηγία 19/2018 (2^η έκδοση) της ΕΑΑΔΗΣΥ (ΑΔΑ: ΩΩΥΓΟΞΤΒ-Θ73)
- Κατευθυντήρια Οδηγία 23/2018 της ΕΑΑΔΗΣΥ (ΑΔΑ: Ψ3ΗΙΟΞΤΒ-Κ3Ε)
- Ν. 4521 (ΦΕΚ 38 Α 2-3-2018) «Ίδρυση Πανεπιστημίου Αττικής και άλλες διατάξεις», άρ. 11.
- Ν. 2939 (ΦΕΚ Α 179 6-8-2001) «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων –Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π. και άλλες διατάξεις.»
- Ν. 4496 (ΦΕΚ Α 170/8-11-2017) «Τροποποίηση του Ν. 2939/2001 για την εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων, προσαρμογή στην Οδηγία 2015/720/ΕΕ, ρύθμιση θεμάτων του ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης και άλλες διατάξεις.»
- Διευκρινιστικό έγγραφο της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ) με αριθμ. πρωτ. 5035 /28-9-2018 (ΑΔΑ: 6ΔΛΚΟΞΤΒ-ΟΥΨ) και θέμα «Ζητήματα που άπτονται του χρόνου έκδοσης και ισχύος των δικαιολογητικών που προσκομίζονται από τον προσωρινό ανάδοχο (δικαιολογητικών κατακύρωσης) για την απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού.»
- των σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων εκδοθεισών κανονιστικών πράξεων, των λοιπών διατάξεων που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της παρούσας, καθώς και του συνόλου των διατάξεων του ασφαλιστικού, εργατικού, κοινωνικού, περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω.

1.5 Προθεσμία παραλαβής προσφορών και διενέργεια διαγωνισμού

Η καταληκτική ημερομηνία παραλαβής των προσφορών είναι η **21/1/2019 και ώρα 23:59 μ.μ.** (διατάξεις του άρθρου 121 του ν. 4412/2016)

Η διαδικασία θα διενεργηθεί με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.), η οποία είναι προσβάσιμη μέσω της Διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr, την **25/1/2019, ημέρα Παρασκευή και ώρα 10:00 π.μ.**

1.6 Δημοσιότητα

Δημοσίευση σε εθνικό επίπεδο

Η προκήρυξη και το πλήρες κείμενο της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκαν στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) (<http://eprocurement.gov.gr>).

Το πλήρες κείμενο της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκε ακόμη και στη διαδικτυακή πύλη του Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.: <http://www.promitheus.gov.gr>, όπου η σχετική ηλεκτρονική διαδικασία σύναψης σύμβασης στην πλατφόρμα ΕΣΗΔΗΣ έλαβε Συστημικό Αύξοντα Αριθμό : **68413**

Η προκήρυξη (περίληψη της παρούσας Διακήρυξης) όπως προβλέπεται στην περίπτωση 16 της παραγράφου 4 του άρθρου 2 του Ν. 3861/2010, αναρτήθηκε στο διαδίκτυο, στον ιστότοπο <http://et.diavgeia.gov.gr/> (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΥΓΕΙΑ)

Η Διακήρυξη θα καταχωρηθεί στο διαδίκτυο, στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΕΜΠ στη διεύθυνση (URL) «www.edeil.ntua.gr», στην διαδρομή : ΝΕΟ: ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ/ ΠΡΟΚΗΡΗΞΕΙΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ στις **18/12/2018** και στην ιστοσελίδα του ΕΜΠ στη διεύθυνση (URL) «www.ntua.gr», στην διαδρομή : ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ/ ΠΡΟΚΗΡΗΞΕΙΣ στις **18/12/2018**.

1.7 Αρχές εφαρμοζόμενες στη διαδικασία σύναψης

Οι οικονομικοί φορείς δεσμεύονται ότι:

- τηρούν και θα εξακολουθήσουν να τηρούν κατά την εκτέλεση της σύμβασης, εφόσον επιλεγούν, τις υποχρεώσεις τους που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016. Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση των δημοσίων συμβάσεων και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους
- δεν θα ενεργήσουν αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας ανάθεσης, αλλά και κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης, εφόσον επιλεγούν
- λαμβάνουν τα κατάλληλα μέτρα για να διαφυλάξουν την εμπιστευτικότητα των πληροφοριών που έχουν χαρακτηριστεί ως τέτοιες.

2. ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

2.1 Γενικές Πληροφορίες

2.1.1 Έγγραφα της σύμβασης

Τα έγγραφα της παρούσας διαδικασίας σύναψης είναι τα ακόλουθα:

- η παρούσα Διακήρυξη **15/2018** με τα Παραρτήματα που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής:
 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – Αναλυτική Περιγραφή Φυσικού και Οικονομικού Αντικειμένου της Σύμβασης
 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – Διατηρείται για λόγους αρίθμησης
 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΤΕΥΔ
 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – Άλλες Δηλώσεις
 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – Υπόδειγμα Τεχνικής Προσφοράς
 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς
 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII – Υποδείγματα Εγγυητικών Επιστολών
 - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII – Σχέδιο Σύμβασης με τα Παραρτήματά της
- οι συμπληρωματικές πληροφορίες που τυχόν παρέχονται στο πλαίσιο της διαδικασίας, ιδίως σχετικά με τις προδιαγραφές και τα σχετικά δικαιολογητικά.

2.1.2 Επικοινωνία - Πρόσβαση στα έγγραφα της Σύμβασης

Όλες οι επικοινωνίες σε σχέση με τα βασικά στοιχεία της διαδικασίας σύναψης της σύμβασης, καθώς και όλες οι ανταλλαγές πληροφοριών, ιδίως η ηλεκτρονική υποβολή, εκτελούνται με τη χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ), η οποία είναι προσβάσιμη μέσω της Διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr.

2.1.3 Παροχή Διευκρινίσεων

Τα σχετικά αιτήματα παροχής διευκρινίσεων υποβάλλονται ηλεκτρονικά, το αργότερο **έξι** (6) ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών και απαντώνται αντίστοιχα, στο πλαίσιο της παρούσας, στη σχετική ηλεκτρονική διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης στην πλατφόρμα του ΕΣΗΔΗΣ, η οποία είναι προσβάσιμη μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr. Αιτήματα παροχής συμπληρωματικών πληροφοριών – διευκρινίσεων υποβάλλονται από εγγεγραμμένους στο σύστημα οικονομικούς φορείς, δηλαδή από εκείνους που διαθέτουν σχετικά διαπιστευτήρια που τους έχουν χορηγηθεί (όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης) και απαραίτητα το ηλεκτρονικό αρχείο με το κείμενο των ερωτημάτων είναι ηλεκτρονικά υπογεγραμμένο. Αιτήματα παροχής διευκρινίσεων που υποβάλλονται είτε με άλλο τρόπο είτε το ηλεκτρονικό αρχείο που τα συνοδεύει δεν είναι ηλεκτρονικά υπογεγραμμένο, δεν εξετάζονται.

Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να παρατείνει την προθεσμία παραλαβής των προσφορών, ούτως ώστε όλοι οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς να μπορούν να λάβουν γνώση όλων των αναγκαίων πληροφοριών για την κατάρτιση των προσφορών στις ακόλουθες περιπτώσεις:

α) Όταν, για οποιονδήποτε λόγο, πρόσθετες πληροφορίες, αν και ζητήθηκαν από τον οικονομικό φορέα έγκαιρα δεν έχουν παρασχεθεί το αργότερο **τέσσερις (4) ημέρες** πριν από την προθεσμία που ορίζεται για την παραλαβή των προσφορών.

β) Όταν τα έγγραφα της σύμβασης υφίστανται σημαντικές αλλαγές.

Η διάρκεια της παράτασης θα είναι ανάλογη με τη σπουδαιότητα των πληροφοριών που ζητήθηκαν ή των αλλαγών.

Όταν οι πρόσθετες πληροφορίες δεν έχουν ζητηθεί έγκαιρα ή δεν έχουν σημασία για την προετοιμασία κατάλληλων προσφορών, δεν απαιτείται παράταση των προθεσμιών.

2.1.4 Γλώσσα

Τα έγγραφα της σύμβασης έχουν συνταχθεί στην ελληνική γλώσσα.

Τυχόν ενστάσεις ή προδικαστικές προσφυγές υποβάλλονται στην ελληνική γλώσσα.

Οι προσφορές και τα περιλαμβανόμενα σε αυτές στοιχεία συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα (Άρθρο 92, παρ.4 του ν. 4412/2016). Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5ης.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (Α'188). Ειδικά, τα αλλοδαπά ιδιωτικά έγγραφα μπορούν να συνοδεύονται από μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα επικυρωμένη είτε από πρόσωπο αρμόδιο κατά τις διατάξεις της εθνικής νομοθεσίας είτε από πρόσωπο κατά νόμο αρμόδιο της χώρας στην οποία έχει συνταχθεί το έγγραφο.

Τα αποδεικτικά έγγραφα συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα (Άρθρο 92, παρ.4 του ν. 4412/2016). Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (Α'188). Ειδικά, τα αλλοδαπά ιδιωτικά έγγραφα μπορούν να συνοδεύονται από μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα επικυρωμένη είτε από πρόσωπο αρμόδιο κατά τις διατάξεις της εθνικής νομοθεσίας είτε από πρόσωπο κατά νόμο αρμόδιο της χώρας στην οποία έχει συνταχθεί το έγγραφο.

Επιτρέπεται η κατάθεση οποιονδήποτε δημόσιου εγγράφου και δικαιολογητικού που αφορά αλλοδαπή Επιχείρηση με τη μορφή επικυρωμένης φωτοτυπίας προερχόμενης είτε από το νόμιμο επικυρωμένο έγγραφο από το αρμόδιο Προξενείο της χώρας του προσφέροντος, είτε από το πρωτότυπο έγγραφο με την σφραγίδα "Apostile" σύμφωνα με την συνθήκη της Χάγης της 05-10-61. Η επικύρωση αυτή πρέπει να έχει γίνει από δικηγόρο κατά την έννοια των άρθρων 454 του Κ.Π.Δ. και 53 του Κώδικα περί Δικηγόρων.

Ενημερωτικά και τεχνικά φυλλάδια και άλλα έντυπα -εταιρικά ή μη- με ειδικό τεχνικό περιεχόμενο μπορούν να υποβάλλονται στην **αγγλική γλώσσα** χωρίς να συνοδεύονται από μετάφραση στην ελληνική.

Κάθε μορφής επικοινωνία με την αναθέτουσα αρχή, καθώς και μεταξύ αυτής και του αναδόχου, θα γίνονται υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα.

2.1.5 Εγγυήσεις (παρ.3, 4 και 5 άρθρου 72 ν. 4412/2016)

Οι εγγυητικές επιστολές των παραγράφων 2.2.2 και 4.1. εκδίδονται από πιστωτικά ή χρηματοδοτικά ιδρύματα που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη - μέλη της Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου ή στα κράτη-μέλη της ΣΔΣ και έχουν, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις, το δικαίωμα αυτό. Μπορούν, επίσης, να εκδίδονται από το Ε.Τ.Α.Α. - Τ.Μ.Ε.Δ.Ε. ή να παρέχονται με γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων με παρακατάθεση σε αυτό του αντίστοιχου χρηματικού ποσού. Αν συσταθεί παρακαταθήκη με γραμμάτιο παρακατάθεσης χρεογράφων στο Ταμείο Παρακαταθηκών και Δανείων, τα τοκομερίδια ή μερίσματα που λήγουν κατά τη διάρκεια της εγγύησης επιστρέφονται μετά τη λήξη τους στον υπέρ ου η εγγύηση οικονομικό φορέα.

Οι εγγυητικές επιστολές εκδίδονται κατ' επιλογή των οικονομικών φορέων από έναν ή περισσότερους εκδότες της παραπάνω παραγράφου.

Οι εγγυήσεις αυτές περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία: α) την ημερομηνία έκδοσης, β) τον εκδότη, γ) την αναθέτουσα αρχή προς την οποία απευθύνονται, δ) τον αριθμό της εγγύησης, ε) το ποσό που καλύπτει η εγγύηση, στ) την πλήρη επωνυμία, τον Α.Φ.Μ. και τη διεύθυνση του οικονομικού φορέα υπέρ του οποίου εκδίδεται η εγγύηση (στην περίπτωση ένωσης αναγράφονται όλα τα παραπάνω για κάθε μέλος της ένωσης), ζ) τους όρους ότι: αα) η εγγύηση παρέχεται ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, ο δε εκδότης παραιτείται του δικαιώματος της διαιρέσεως και της διζήσεως, και ββ) ότι σε περίπτωση κατάρπτωσης αυτής, το ποσό της κατάρπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου, η) τα στοιχεία της σχετικής διακήρυξης και την, την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών θ) την ημερομηνία λήξης ή τον χρόνο ισχύος της εγγύησης, ι) την ανάληψη υποχρέωσης από τον εκδότη της εγγύησης να καταβάλει το ποσό της εγγύησης ολικά ή μερικά εντός πέντε (5) ημερών μετά από απλή έγγραφη ειδοποίηση εκείνου προς τον οποίο απευθύνεται και ια) στην περίπτωση των εγγυήσεων καλής εκτέλεσης και προκαταβολής, τον αριθμό και τον τίτλο της σχετικής σύμβασης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII – Υποδείγματα Εγγυητικών Επιστολών

Η αναθέτουσα αρχή επικοινωνεί με τους εκδότες των εγγυητικών επιστολών προκειμένου να διαπιστώσει την εγκυρότητά τους.

2.2 Δικαίωμα Συμμετοχής - Κριτήρια Ποιοτικής Επιλογής

2.2.1 Δικαίωμα συμμετοχής (άρθρο 25 Ν. 4412/2016)

1. Δικαίωμα συμμετοχής στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα και, σε περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων, τα μέλη αυτών, που είναι εγκατεστημένα σε:

α) κράτος-μέλος της Ένωσης,

β) κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),

γ) τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και

δ) σε τρίτες χώρες που δεν emπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

2. Οι ενώσεις οικονομικών φορέων, συμπεριλαμβανομένων και των προσωρινών συμπράξεων, δεν απαιτείται να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς.

3. Στις περιπτώσεις υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων, όλα τα μέλη της ευθύνονται έναντι της αναθέτουσας αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον (Άρθρο 19 παρ. 4 ν. 4412/2016)

2.2.2 Εγγύηση συμμετοχής (παρ. 1 α), 3, 4, 5 του άρθρου 72 του ν.4412/2016)

2.2.2.1. Για την έγκυρη συμμετοχή στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης, κατατίθεται από τους συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς (προσφέροντες), εγγυητική επιστολή συμμετοχής, **ύψους 2% επί της προϋπολογισθείσας συνολικής αξίας χωρίς ΦΠΑ των ειδών** για τα οποία θα υποβληθεί προσφορά.

Στην περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, η εγγύηση συμμετοχής περιλαμβάνει και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των οικονομικών φορέων που συμμετέχουν στην ένωση.

Η εγγύηση συμμετοχής πρέπει να ισχύει τουλάχιστον για **τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς** του άρθρου 2.4.5 της παρούσας, ήτοι μέχρι 25-8-2018, άλλως η προσφορά απορρίπτεται. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί, πριν τη λήξη της προσφοράς, να ζητά από τον προσφέροντα να παρατείνει, πριν τη λήξη τους, τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και της εγγύησης συμμετοχής.

Προσφορές χωρίς εγγύηση συμμετοχής δεν λαμβάνονται υπόψη και απορρίπτονται.

Παραπομπή σε σχετικό υπόδειγμα: Παράρτημα VII

Α/Α	Περιγραφή	Προϋπολογισμός		Εγγυητική συμμετοχής
		Καθαρό ποσό	Ποσό με ΦΠΑ	
1	ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ	9.677,42 €	12.000,00 €	193,55 €
2	ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ	20.967,74 €	26.000,00 €	419,35 €
3	ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΚΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ	12.298,39 €	15.250,00 €	245,97 €
4	ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ	7.258,06 €	9.000,00 €	145,16 €
5	ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ	21.774,19 €	27.000,00 €	435,48 €
6	ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	28.225,81 €	35.000,00 €	564,52 €

2.2.2.2. Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στον ανάδοχο με την προσκόμιση της εγγύησης καλής εκτέλεσης.

Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στους λοιπούς προσφέροντες σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στο άρθρο 72 του ν. 4412/2016 (Όπως τροποποιήθηκε με την περ. 4 του άρ. 107 του Ν. 4497/2017 (Α'171)).

2.2.2.3. Η εγγύηση συμμετοχής καταπίπτει, αν ο προσφέρων αποσύρει την προσφορά του κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής, παρέχει ψευδή στοιχεία ή πληροφορίες που αναφέρονται στα άρθρα 2.2.3 έως 2.2.8, δεν προσκομίσει εγκαίρως τα προβλεπόμενα από την παρούσα δικαιολογητικά ή δεν προσέλθει εγκαίρως για υπογραφή της σύμβασης.

2.2.3 Λόγοι αποκλεισμού (άρθρο 73 και 74 ν. 4412/2016)

Αποκλείεται από τη συμμετοχή στην παρούσα διαδικασία σύναψης σύμβασης (διαγωνισμό) προσφέρων οικονομικός φορέας, εφόσον συντρέχει στο πρόσωπό του (εάν πρόκειται για μεμονωμένο φυσικό ή νομικό πρόσωπο) ή σε ένα από τα μέλη του (εάν πρόκειται για ένωση οικονομικών φορέων) ένας ή περισσότεροι από τους ακόλουθους λόγους:

2.2.3.1. Όταν υπάρχει σε βάρος του αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση για έναν από τους ακόλουθους λόγους:

α) συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης-πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (ΕΕ L 300 της 11.11.2008 σ.42),

β) δωροδοκία, όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της σύμβασης περί της καταπολέμησης της διαφθοράς στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών-μελών της Ένωσης (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παράγραφο 1 του άρθρου 2 της απόφασης-πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 22ας Ιουλίου 2003, για την καταπολέμηση της δωροδοκίας στον ιδιωτικό τομέα (ΕΕ L 192 της 31.7.2003, σ. 54), καθώς και όπως ορίζεται στην κείμενη νομοθεσία ή στο εθνικό δίκαιο του οικονομικού φορέα,

γ) 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, σ. 48), η οποία κυρώθηκε με το ν. 2803/2000 (Α' 48),

δ) τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεδεμένα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, όπως ορίζονται, αντιστοίχως, στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο 2002/475/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2002, για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 164 της 22.6.2002, σ. 3) ή ηθική αυτουργία ή συνέργεια ή απόπειρα διάπραξης εγκλήματος, όπως ορίζονται στο άρθρο 4 αυτής,

ε) νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 1 της Οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 26ης Οκτωβρίου 2005, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες και τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 309 της 25.11.2005, σ. 15), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 3691/2008 (Α' 166),

στ) παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 της Οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Απριλίου 2011, 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 (ΕΕ L 101 της 15.4.2011, σ. 1), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 4198/2013 (Α' 215).

Ο οικονομικός φορέας αποκλείεται, επίσης, όταν το πρόσωπο εις βάρος του οποίου εκδόθηκε αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό.

Στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.) και ΙΚΕ ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών, η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά στους διαχειριστές.

Στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά στον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και σε όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Στις περιπτώσεις Συνεταιρισμών, η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά στα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Σε όλες τις υπόλοιπες περιπτώσεις νομικών προσώπων, η υποχρέωση των προηγούμενων εδαφίων αφορά στους νόμιμους εκπροσώπους τους.

Εάν στις ως άνω περιπτώσεις (α) έως (στ) η περίοδος αποκλεισμού δεν έχει καθοριστεί με αμετάκλητη απόφαση, αυτή ανέρχεται σε πέντε (5) έτη από την ημερομηνία της καταδίκης με αμετάκλητη απόφαση.

2.2.3.2. Στις ακόλουθες περιπτώσεις :

α) όταν ο προσφέρων έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και αυτό έχει διαπιστωθεί από δικαστική ή διοικητική απόφαση με τελεσίδικη και

δεσμευτική ισχύ, σύμφωνα με διατάξεις της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ή την εθνική νομοθεσία ή/και

β) όταν η αναθέτουσα αρχή μπορεί να αποδείξει με τα κατάλληλα μέσα ότι ο προσφέρων έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης.

Αν ο προσφέρων είναι Έλληνας πολίτης ή έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα, οι υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης καλύπτουν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση.

Δεν αποκλείεται ο προσφέρων οικονομικός φορέας, όταν έχει εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του είτε καταβάλλοντας τους φόρους ή τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης που οφείλει, συμπεριλαμβανομένων, κατά περίπτωση, των δεδουλευμένων τόκων ή των προστίμων είτε υπαγόμενος σε δεσμευτικό διακανονισμό για την καταβολή τους (άρθρο 73 παρ. 2 τελευταίο εδάφιο του ν. 4412/2016).

ή/και

γ) η Αναθέτουσα Αρχή γνωρίζει ή μπορεί να αποδείξει με τα κατάλληλα μέσα ότι έχουν επιβληθεί σε βάρος του οικονομικού φορέα, μέσα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς: αα) τρεις (3) πράξεις επιβολής προστίμου από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας για παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας που χαρακτηρίζονται, σύμφωνα με την υπουργική απόφαση 2063/Δ1632/2011 (Β' 266), όπως εκάστοτε ισχύει, ως «υψηλής» ή «πολύ υψηλής» σοβαρότητας, οι οποίες προκύπτουν αθροιστικά από τρεις (3) διενεργηθέντες ελέγχους, ή ββ) δύο (2) πράξεις επιβολής προστίμου από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας για παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας που αφορούν την αδήλωτη εργασία, οι οποίες προκύπτουν αθροιστικά από δύο (2) διενεργηθέντες ελέγχους. Οι υπό αα' και ββ' κυρώσεις πρέπει να έχουν αποκτήσει τελεσίδικη και δεσμευτική ισχύ.

2.2.3.3 Κατ' εξαίρεση, ο προσφέρων δεν αποκλείεται, όταν ο αποκλεισμός, σύμφωνα με την παράγραφο 2.2.3.2, θα ήταν σαφώς δυσανάλογος, ιδίως όταν μόνο μικρά ποσά των φόρων ή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης δεν έχουν καταβληθεί ή όταν ο οικονομικός φορέας ενημερώθηκε σχετικά με το ακριβές ποσό που οφείλεται λόγω αθέτησης των υποχρεώσεών του όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης σε χρόνο κατά τον οποίο δεν είχε τη δυνατότητα να λάβει μέτρα, σύμφωνα με το τελευταίο εδάφιο της παρ. 2 του άρθρου 73 ν. 4412/2016, πριν από την εκπνοή της προθεσμίας της προθεσμίας υποβολής προσφοράς.

2.2.3.4. Αποκλείεται από τη συμμετοχή στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης, προσφέρων οικονομικός φορέας σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις:

(α) εάν έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις που προβλέπονται στην **παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016**,

(β) εάν τελεί υπό πτώχευση ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης ή ειδικής **εκκαθάρισης** ή τελεί υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού ή έχει αναστείλει τις επιχειρηματικές του δραστηριότητες ή εάν βρίσκεται σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία, προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να μην αποκλείει έναν οικονομικό φορέα ο οποίος βρίσκεται σε μία εκ των καταστάσεων που αναφέρονται στην περίπτωση αυτή, υπό την προϋπόθεση ότι αποδεικνύει ότι ο εν λόγω φορέας είναι σε θέση να εκτελέσει τη σύμβαση, λαμβάνοντας υπόψη τις ισχύουσες διατάξεις και τα μέτρα για τη συνέχιση της επιχειρηματικής του λειτουργίας,

(γ) υπάρχουν επαρκώς εύλογες ενδείξεις που οδηγούν στο συμπέρασμα ότι ο οικονομικός φορέας συνήψε συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με στόχο τη στρέβλωση του ανταγωνισμού,

- δ) εάν μία κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων κατά την έννοια του άρθρου 24 του ν. 4412/2016 δεν μπορεί να θεραπευθεί αποτελεσματικά με άλλα, λιγότερο παρεμβατικά, μέσα,
- ε) εάν μία κατάσταση στρέβλωσης του ανταγωνισμού από την πρότερη συμμετοχή του οικονομικού φορέα κατά την προετοιμασία της διαδικασίας σύναψης σύμβασης, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 48 του ν. 4412/2016, δεν μπορεί να θεραπευθεί με άλλα, λιγότερο παρεμβατικά, μέσα,
- στ) εάν έχει επιδείξει σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγούμενης δημόσιας σύμβασης, προηγούμενης σύμβασης με αναθέτοντα φορέα ή προηγούμενης σύμβασης παραχώρησης που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης, αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις,
- ζ) εάν έχει κριθεί ένοχος σοβαρών ψευδών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων αποκλεισμού ή την πλήρωση των κριτηρίων επιλογής, έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές ή δεν είναι σε θέση να προσκομίσει τα δικαιολογητικά που απαιτούνται κατ' εφαρμογή του άρθρου 2.2.9.2 της παρούσας,
- η) εάν επιχειρήσει να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής, να αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία σύναψης σύμβασης ή να παράσχει εξ αμελείας παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση,
- θ) εάν έχει διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα, το οποίο θέτει εν αμφιβόλω την ακεραιότητά του.

Εάν στις ως άνω περιπτώσεις (α) έως (η) η περίοδος αποκλεισμού δεν έχει καθοριστεί με αμετάκλητη απόφαση, αυτή ανέρχεται σε τρία (3) έτη από την ημερομηνία του σχετικού γεγονότος.

2.2.3.5 (Διατηρείται για λόγους αρίθμησης).

2.2.3.6. Ο προσφέρων αποκλείεται σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας σύναψης της παρούσας σύμβασης, όταν αποδεικνύεται ότι βρίσκεται, λόγω πράξεων ή παραλείψεων του, είτε πριν είτε κατά τη διαδικασία, σε μία από τις ως άνω περιπτώσεις

2.2.3.7. Προσφέρων οικονομικός φορέας που εμπίπτει σε μια από τις καταστάσεις που αναφέρονται στις παραγράφους 2.2.3.1, **2.2.3.2.** γ) και 2.2.3.4 μπορεί να προσκομίζει στοιχεία προκειμένου να αποδείξει ότι τα μέτρα που έλαβε επαρκούν για να αποδείξουν την αξιοπιστία του, παρότι συντρέχει ο σχετικός λόγος αποκλεισμού (αυτοκάθαρση). Εάν τα στοιχεία κριθούν επαρκή, ο εν λόγω οικονομικός φορέας δεν αποκλείεται από τη διαδικασία σύναψης σύμβασης. Τα μέτρα που λαμβάνονται από τους οικονομικούς φορείς αξιολογούνται σε συνάρτηση με τη σοβαρότητα και τις ιδιαίτερες περιστάσεις του ποινικού αδικήματος ή του παραπτώματος. Αν τα μέτρα κριθούν ανεπαρκή, γνωστοποιείται στον οικονομικό φορέα το σκεπτικό της απόφασης αυτής. Οικονομικός φορέας που έχει αποκλειστεί, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, με τελεσίδικη απόφαση, σε εθνικό επίπεδο, από τη συμμετοχή σε διαδικασίες σύναψης σύμβασης ή ανάθεσης παραχώρησης δεν μπορεί να κάνει χρήση της ανωτέρω δυνατότητας κατά την περίοδο του αποκλεισμού που ορίζεται στην εν λόγω απόφαση (παρ. 7 άρθρου 73 ν. 4412/2016)

2.2.3.8. Η απόφαση για την διαπίστωση της επάρκειας ή μη των επανορθωτικών μέτρων κατά την προηγούμενη παράγραφο εκδίδεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στις παρ. 8 και 9 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016.

2.2.3.9. Οικονομικός φορέας, στον οποίο έχει επιβληθεί, με την κοινή υπουργική απόφαση του άρθρου 74 του ν. 4412/2016, η ποινή του αποκλεισμού αποκλείεται αυτοδίκαια και από την παρούσα διαδικασία σύναψης της σύμβασης.

Κριτήρια Επιλογής

2.2.4 Καταλληλότητα άσκησης επαγγελματικής δραστηριότητας (άρθρο 75 παρ. 2 ν. 4412/2016)

Οι οικονομικοί φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης απαιτείται να ασκούν εμπορική ή βιομηχανική ή βιοτεχνική δραστηριότητα συναφή με το αντικείμενο της προμήθειας. Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι σε κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε ένα από τα επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στο κράτος εγκατάστασής τους ή να ικανοποιούν οποιαδήποτε άλλη απαίτηση ορίζεται στο Παράρτημα ΧΙ του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016. Στην περίπτωση οικονομικών φορέων εγκατεστημένων σε κράτος μέλους του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ) ή σε τρίτες χώρες που προσχωρήσει στη ΣΔΣ, ή σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην προηγούμενη περίπτωση και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων, απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε αντίστοιχα επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα. Οι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα οικονομικοί φορείς απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι στο Βιοτεχνικό ή Εμπορικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο ή στο Μητρώο Κατασκευαστών Αμυντικού Υλικού (Παράρτημα ΧΙ Προσαρτήματος Α ν. 4412/2016).

2.2.5 Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια

Όσον αφορά την οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια για την παρούσα διαδικασία σύναψης σύμβασης, οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να έχουν ελάχιστο γενικό ετήσιο κύκλο εργασιών (αναφέρεται σε όλες τις δραστηριότητες του οικονομικού φορέα) που αντιστοιχεί στο $200\% \geq 100\%$ της εκτιμώμενης αξίας των ειδών για τα οποία κατατίθεται προσφορά και αφορά τις τρεις (3) τελευταίες οικονομικές χρήσεις από την δημοσίευση της παρούσας.

2.2.6 Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα

Όσον αφορά στην τεχνική και επαγγελματική ικανότητα για την παρούσα διαδικασία σύναψης σύμβασης, οι οικονομικοί φορείς απαιτείται να δηλώνουν:

α) τις κυριότερες παραδόσεις σχετικών προμηθειών που έχουν εκτελέσει την τελευταία τριετία με αναφορά αντίστοιχου ποσού, της ημερομηνίας και του δημόσιου ή του ιδιωτικού παραλήπτη, συνοδευόμενο από αντίστοιχες βεβαιώσεις καλής εκτέλεσης.

β) το τεχνικό προσωπικό –τεχνικές υπηρεσίες υποστήριξης, ιδίως τους υπεύθυνους για τον έλεγχο της ποιότητας.

γ) τα μέτρα περιβαλλοντικής διαχείρισης κατά την εκτέλεση της σύμβασης. Να δηλώνεται ο αριθμός του παραγωγού ή του εισαγωγέα στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) που τηρείται στην ηλεκτρονική σελίδα του Ε.Ο.Α.Ν.

2.2.7 Πρότυπα διασφάλισης ποιότητας (Πρβλ. άρθρο 82 ν. 4412/2016)

Ο προμηθευτής να διαθέτει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.

2.2.8 Στήριξη στην ικανότητα τρίτων

Οι οικονομικοί φορείς μπορούν, όσον αφορά τα κριτήρια της οικονομικής και χρηματοοικονομικής επάρκειας (της παραγράφου 2.2.5) και τα σχετικά με την τεχνική και επαγγελματική ικανότητα (της παραγράφου 2.2.6), να στηρίζονται στις ικανότητες άλλων φορέων, ασχέτως της νομικής φύσης των δεσμών τους με αυτούς (άρθρο 78 παρ.1 του ν. 4412/2016). Στην περίπτωση αυτή, αποδεικνύουν ότι θα έχουν στη διάθεσή τους αναγκαίους πόρους, με την προσκόμιση της σχετικής δέσμευσης των φορέων στην ικανότητα των οποίων στηρίζονται.

Όταν οι οικονομικοί φορείς στηρίζονται στις ικανότητες άλλων φορέων όσον αφορά τα κριτήρια που σχετίζονται με την απαιτούμενη με τη διακήρυξη οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια, οι εν λόγω οικονομικοί φορείς και αυτοί στους οποίους στηρίζονται είναι από κοινού υπεύθυνοι για την εκτέλεση της σύμβασης.

Υπό τους ίδιους όρους οι ενώσεις οικονομικών φορέων μπορούν να στηρίζονται στις ικανότητες των συμμετεχόντων στην ένωση ή άλλων φορέων (τελευταίο εδάφιο παρ. 1 άρθρου 78 ν. 4412/2016).

2.2.9 Κανόνες απόδειξης ποιοτικής επιλογής

2.2.9.1 Προκαταρκτική απόδειξη κατά την υποβολή προσφορών

Προς προκαταρκτική απόδειξη ότι οι προσφέροντες οικονομικοί φορείς: α) δεν βρίσκονται σε μία από τις καταστάσεις της παραγράφου 2.2.3 και β) πληρούν τα σχετικά κριτήρια επιλογής των παραγράφων 2.2.4, 2.2.5, 2.2.6 και 2.2.7 της παρούσης, προσκομίζουν κατά την υποβολή της προσφοράς τους ως δικαιολογητικό συμμετοχής, το προβλεπόμενο από το άρθρο 79 παρ. 4 του ν. 4412/2016 Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) (Β/3698/16-11-2016), σύμφωνα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα Παράρτημα ΙΙΙ το οποίο αποτελεί ενημερωμένη υπεύθυνη δήλωση, με τις συνέπειες του ν. 1599/1986.

Το ΤΕΥΔ καταρτίζεται από τις αναθέτουσες αρχές βάσει του τυποποιημένου εντύπου του Παραρτήματος Α της Απόφασης 158/2016 της ΕΑΑΔΗΣΥ και συμπληρώνεται από τους προσφέροντες οικονομικούς φορείς σύμφωνα με τις οδηγίες της Κατευθυντήριας Οδηγίας 15/2016 (ΑΔΑ: ΩΧΟΓΟΞΤΒ-ΑΚΗ).

Σε όλες τις περιπτώσεις, όπου περισσότερα από ένα φυσικά πρόσωπα είναι **μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου ενός οικονομικού φορέα ή έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό**, υποβάλλεται ένα Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) το οποίο είναι δυνατό να φέρει μόνο την υπογραφή του κατά περίπτωση εκπροσώπου του οικονομικού φορέα ως προκαταρκτική απόδειξη των λόγων αποκλεισμού του άρθρου 2.2.3.1 της παρούσας για το σύνολο των φυσικών προσώπων που είναι μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του ή έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτόν.

Ως εκπρόσωπος του οικονομικού φορέα για την εφαρμογή του παρόντος άρθρου, νοείται ο νόμιμος εκπρόσωπος αυτού, όπως προκύπτει από το ισχύον καταστατικό ή το πρακτικό εκπροσώπησης του κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς ή το αρμοδίως εξουσιοδοτημένο φυσικό πρόσωπο να εκπροσωπεί τον οικονομικό φορέα για διαδικασίες σύναψης συμβάσεων ή για συγκεκριμένη διαδικασία σύναψης σύμβασης. (Ν 4497/Α'171/13-11-2017, άρ. 107, παρ. 13). Το εν λόγω ισχύον καταστατικό καθώς και το πρακτικό εκπροσώπησης πρέπει να κατατίθενται από τους οικονομικούς φορείς μαζί με τα δικαιολογητικά συμμετοχής.

Στην περίπτωση υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων, το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ), υποβάλλεται χωριστά από κάθε μέλος της ένωσης.

2.2.9.2 Αποδεικτικά μέσα

Α. Το δικαίωμα συμμετοχής των οικονομικών φορέων και οι όροι και προϋποθέσεις συμμετοχής τους, όπως ορίζονται στις παραγράφους 2.2.1 έως 2.2.8, κρίνονται κατά την υποβολή της προσφοράς, κατά την υποβολή των δικαιολογητικών της παρούσας και κατά τη σύναψη της σύμβασης στις περιπτώσεις του άρθρου 105 παρ. 3 περ. γ του ν. 4412/2016.

Στην περίπτωση που προσφέρων οικονομικός φορέας ή ένωση αυτών στηρίζεται στις ικανότητες άλλων φορέων (άρθρο 78 του Ν. 4412/2016) και σύμφωνα με την παράγραφο 2.2.8. της παρούσας, οι φορείς στην ικανότητα των οποίων στηρίζεται υποχρεούνται στην υποβολή των δικαιολογητικών που αποδεικνύουν ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 της παρούσας και ότι πληρούν τα σχετικά κριτήρια επιλογής κατά περίπτωση (παράγραφοι 2.2.4- 2.2.8).

Ο οικονομικός φορέας υποχρεούται να αντικαταστήσει έναν φορέα στην ικανότητα του οποίου στηρίζεται, εφόσον ο τελευταίος δεν πληροί το σχετικό κριτήριο επιλογής ή για τον οποίο συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού των παραγράφων 2.2.3.1, 2.2.3.2 και 2.2.3.4.

Οι οικονομικοί φορείς δεν υποχρεούνται να υποβάλλουν δικαιολογητικά ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία, αν και στο μέτρο που η αναθέτουσα αρχή έχει τη δυνατότητα να λαμβάνει τα πιστοποιητικά ή τις συναφείς πληροφορίες απευθείας μέσω πρόσβασης σε εθνική βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος - μέλος της Ένωσης, η οποία διατίθεται δωρεάν, όπως εθνικό μητρώο συμβάσεων, εικονικό φάκελο επιχείρησης, ηλεκτρονικό σύστημα αποθήκευσης εγγράφων ή σύστημα προεπιλογής. Η δήλωση για την πρόσβαση σε εθνική βάση δεδομένων εμπεριέχεται στο Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) του άρθρου 79 παρ. 4 ν. 4412/2016

Οι οικονομικοί φορείς δεν υποχρεούνται να υποβάλουν δικαιολογητικά, όταν η αναθέτουσα αρχή που έχει αναθέσει τη σύμβαση διαθέτει ήδη τα ως άνω δικαιολογητικά και αυτά εξακολουθούν να ισχύουν (άρθρο 79 παρ. 6 ν. 4412/2016).

Ειδικά τα αλλοδαπά ιδιωτικά έγγραφα μπορούν να συνοδεύονται από την μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα επικυρωμένη είτε από το πρόσωπο αρμόδιο κατά τις διατάξεις της εθνικής νομοθεσίας είτε από πρόσωπο κατά νόμο αρμόδιο της χώρας στην οποία έχει συνταχθεί το έγγραφο. (Ν. 4497/Α'171 13-11-2017 άρ. 14).

ΧΡΟΝΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΚΑΙ ΙΣΧΥΟΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

- Τα δικαιολογητικά εκδίδονται, κατά κανόνα, μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης στον προσωρινό ανάδοχο κατά το άρθρο 103 του ν. 4412/2016 και εντός των προβλεπόμενων σε αυτό προθεσμιών, ώστε να διασφαλίζεται το επίκαιρο των καταστάσεων που βεβαιώνουν.
- Κατά παρέκκλιση του ανωτέρω κανόνα, πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί προ της κοινοποίησης της πρόσκλησης, μπορούν να υποβληθούν, στην περίπτωση που εξακολουθούν να ισχύουν κατά τον χρόνο υποβολής τους.
- Για το απόσπασμα ποινικού μητρώου και τα λοιπά πιστοποιητικά που εκδίδονται από τις δικαστικές αρχές του άρθρου 80 παρ. 2 του ν. 4412/2016 (πχ. περί μη πτώχευσης, εξυγίανσης, δικαστικής εκκαθάρισης, κλπ), δεδομένου ότι βεβαιώνουν ένομες καταστάσεις μέχρι και το χρόνο έκδοσής τους, αρκεί η προσκόμισή τους από τον προσωρινό ανάδοχο με ημερομηνία μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή τους, δεδομένου ότι τα εν λόγω δικαιολογητικά καλύπτουν όλο το προγενέστερο της έκδοσής τους χρονικό διάστημα και ως εκ τούτου, καλύπτουν τις απαιτήσεις του άρθρου 104 παρ. 1 του ν. 4412/2016.
- Η ένορκη βεβαίωση που προσκομίζεται σε αντικατάσταση και μέχρι την έκδοση του πιστοποιητικού της περίπτωσης γ' της παραγράφου 2 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016 (πιστοποιητικού του ΣΕΠΕ), μπορεί να εκδίδεται σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο μετά την καταληκτική ημερομηνία της προθεσμίας υποβολής προσφορών ή αιτήσεων συμμετοχής και μέχρι την προσκόμισή της μαζί με τα λοιπά δικαιολογητικά κατακύρωσης από τον προσωρινό ανάδοχο (δηλαδή ακόμη και κατόπιν της πρόσκλησης από την αναθέτουσα αρχή για την υποβολή των εν λόγω δικαιολογητικών), αρκεί στο περιεχόμενό της να βεβαιώνεται ότι δεν έχουν εκδοθεί πράξεις επιβολής προστίμου σε βάρος του οικονομικού φορέα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφορών ή αιτήσεων συμμετοχής.

Β. 1. Για την απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού της **παραγράφου 2.2.3** οι προσφέροντες οικονομικοί φορείς προσκομίζουν αντίστοιχα τα παρακάτω δικαιολογητικά:

α) για την παράγραφο 2.2.3.1 απόσπασμα του σχετικού μητρώου, όπως του **ποινικού μητρώου** ή, ελλείψει αυτού, ισοδύναμο έγγραφο που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας, από το οποίο προκύπτει ότι πληρούνται αυτές οι προϋποθέσεις. Η υποχρέωση προσκόμισης του ως άνω αποσπάσματος αφορά και στα μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή στα πρόσωπα που έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στην ως άνω παράγραφο 2.2.3.1.

Η υποχρέωση προσκόμισης του ως άνω αποσπάσματος αφορά: **α)** στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, **β)** στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

β) για τις παραγράφους 2.2.3.2 και 2.2.3.4 περίπτωση β' πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας

- **Πιστοποιητικό φορολογικής ενημερότητας** εκδιδόμενο από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους-μέλους ή χώρας.

- **Πιστοποιητικό ασφαλιστικής ενημερότητας κύριας και επικουρικής** εκδιδόμενο από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους-μέλους ή χώρας συνοδευόμενο από **Υπεύθυνη Δήλωση** του προσωρινού αναδόχου αναφορικά με τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης (στην περίπτωση που ο προσωρινός ανάδοχος έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα αφορά Οργανισμούς κύριας και επικουρικής ασφάλισης) στους οποίους οφείλει να καταβάλει εισφορές.

- **Πιστοποιητικό** εκδιδόμενο από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους-μέλους ή χώρας ότι δεν τελεί σε πτώχευση ή δεν έχει υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης ή ειδικής εκκαθάρισης ή δεν τελεί υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο ή δεν έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού ή δεν έχει αναστείλει τις επιχειρηματικές του δραστηριότητες ή δεν βρίσκεται σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου.

Ειδικότερα για τους οικονομικούς φορείς που είναι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα, τα πιστοποιητικά ότι δεν τελούν υπό πτώχευση, πτωχευτικό συμβιβασμό ή υπό αναγκαστική διαχείριση ή ότι δεν έχουν υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης, εκδίδονται από το αρμόδιο Πρωτοδικείο της έδρας του οικονομικού φορέα. Το πιστοποιητικό ότι το νομικό πρόσωπο δεν έχει τεθεί υπό εκκαθάριση με δικαστική απόφαση εκδίδεται από το οικείο Πρωτοδικείο της έδρας του οικονομικού φορέα, το δε πιστοποιητικό ότι δεν έχει τεθεί υπό εκκαθάριση με απόφαση των εταίρων εκδίδεται από το Γ.Ε.Μ.Η., σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, ως κάθε φορά ισχύουν. Τα φυσικά πρόσωπα (ατομικές επιχειρήσεις) δεν προσκομίζουν πιστοποιητικό περί μη θέσεως σε εκκαθάριση.

Η μη αναστολή των επιχειρηματικών δραστηριοτήτων του οικονομικού φορέα, για τους εγκατεστημένους στην Ελλάδα οικονομικούς φορείς αποδεικνύεται μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας της Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Εσόδων.

Αν το κράτος-μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου το έγγραφο ή το πιστοποιητικό αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στις παραγράφους

2.2.3.1 και 2.2.3.2 και στην περίπτωση β' της παραγράφου 2.2.3.4, το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους - μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας.

Οι αρμόδιες δημόσιες αρχές παρέχουν, όπου κρίνεται αναγκαίο, επίσημη δήλωση στην οποία αναφέρεται ότι δεν εκδίδονται τα έγγραφα ή τα πιστοποιητικά της παρούσας παραγράφου ή ότι τα έγγραφα αυτά δεν καλύπτουν όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στις παραγράφους 2.2.3.1 και 2.2.3.2 και στην περίπτωση β' της παραγράφου 2.2.3.4.

Για τις λοιπές περιπτώσεις της παραγράφου 2.2.3.4 υπεύθυνη δήλωση του προσφέροντος οικονομικού φορέα ότι δεν συντρέχουν στο πρόσωπό του οι οριζόμενοι στην παράγραφο λόγοι αποκλεισμού.

γ) Για τις περιπτώσεις του άρθρου 2.2.3.2γ της παρούσας, **πιστοποιητικό από τη Διεύθυνση Προγραμματισμού και Συντονισμού της Επιθεώρησης Εργασιακών Σχέσεων**, από το οποίο να προκύπτουν οι πράξεις επιβολής προστίμου που έχουν εκδοθεί σε βάρος του οικονομικού φορέα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς (4488/Α'137/13-9-2017, άρθρο 39, παρ. 2), ή σε περίπτωση αδυναμίας εκδόσεως αυτού από την αρμόδια διεύθυνση, την προβλεπόμενη από την παρ.2 του άρθρου 80 του ίδιου νόμου ένορκη βεβαίωση. Για τις περιπτώσεις συμμετοχής σε σύναψη δημοσίων συμβάσεων οικονομικών φορέων που δεν απασχολούσαν προσωπικό, για το χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς ή αίτησης συμμετοχής, δεν προκύπτει η έκδοση του ανωτέρου πιστοποιητικού, εφόσον δεν εμπύπτουν στις περιπτώσεις της παραγράφου 2γ' του άρθρου 73 του Ν.4412/2016. Για την απόδειξη του ανωτέρω λόγου έχει εφαρμογή η παρ.2 του άρθρου 80 του ίδιου νόμου ένορκη βεβαίωση.

δ) **διατηρείται για λόγους αριθμησης**

ε) για την παράγραφο 2.2.3.9. **υπεύθυνη δήλωση** του προσφέροντος οικονομικού φορέα ότι δεν έχει εκδοθεί σε βάρος του **απόφαση αποκλεισμού**, σύμφωνα με το άρθρο 74 του ν. 4412/2016.

Β. 2. Για την απόδειξη της απαίτησης του άρθρου 2.2.4. (απόδειξη καταλληλότητας για την άσκηση επαγγελματικής δραστηριότητας) προσκομίζουν **πιστοποιητικό/βεβαίωση (σε ισχύ) του οικείου επαγγελματικού ή εμπορικού μητρώου** του κράτους εγκατάστασης. Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι σε κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης προσκομίζουν πιστοποιητικό/βεβαίωση του αντίστοιχου επαγγελματικού ή εμπορικού μητρώου του Παραρτήματος XI του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016, με το οποίο **πιστοποιείται αφενός η εγγραφή τους σε αυτό και αφετέρου το ειδικό επάγγελμά τους**. Στην περίπτωση που χώρα δεν τηρεί τέτοιο μητρώο, το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας ότι δεν τηρείται τέτοιο μητρώο και ότι ασκεί τη δραστηριότητα που απαιτείται για την εκτέλεση του αντικειμένου της υπό ανάθεση σύμβασης (Παράρτημα XI Προσαρτήματος Α ν. 4412/2016)

Οι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα οικονομικοί φορείς προσκομίζουν βεβαίωση εγγραφής στο Βιοτεχνικό ή Εμπορικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο.

Β.3. Για την απόδειξη της **οικονομικής και χρηματοοικονομικής επάρκειας** της παραγράφου 2.2.5 οι οικονομικοί φορείς προσκομίζουν



-οικονομικές καταστάσεις ή αποσπάσματα οικονομικών καταστάσεων, στην περίπτωση που η δημοσίευση των οικονομικών καταστάσεων απαιτείται από τη νομοθεσία της χώρας όπου είναι εγκαταστημένος ο οικονομικός φορέας.

-**Δήλωση περί του γενικού ετήσιου ύψους του κύκλου εργασιών** για τις τρεις (3) τελευταίες οικονομικές χρήσεις, συναρτήσει της ημερομηνίας σύστασης του οικονομικού φορέα ή έναρξης των δραστηριοτήτων του, εφόσον είναι διαθέσιμες οι πληροφορίες για τον εν λόγω κύκλο εργασιών.

Εάν ο οικονομικός φορέας, για βάσιμο λόγο, δεν είναι σε θέση να προσκομίσει τα ανωτέρω δικαιολογητικά, μπορεί να αποδεικνύει την οικονομική και χρηματοοικονομική του επάρκεια με οποιοδήποτε άλλο κατάλληλο έγγραφο.

B.4. Για την απόδειξη της **τεχνικής και επαγγελματικής ικανότητας** της παραγράφου 2.2.6 οι οικονομικοί φορείς προσκομίζουν

-**Κατάλογο των κυριότερων παραδόσεων** σχετικών προμηθειών που πραγματοποιήθηκαν την τελευταία τριετία με αναφορά αντίστοιχου ποσού, της ημερομηνίας και του δημόσιου ή του ιδιωτικού παραλήπτη, συνοδευόμενο από αντίστοιχες βεβαιώσεις καλής εκτέλεσης.

- **Κατάλογο τεχνικού προσωπικού –τεχνικών υπηρεσιών υποστήριξης**, ιδίως των υπευθύνων για τον έλεγχο της ποιότητας.

-Μέτρα περιβαλλοντικής διαχείρισης:

-Να κατατεθεί Υπεύθυνη Δήλωση στην οποία να δηλώνεται ότι είναι παραγωγός ή εισαγωγέας και είναι υπόχρεος να τηρεί τις υποχρεώσεις του Ν 2939/2001 και να είναι εγγεγραμμένος στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) που τηρείται στην ηλεκτρονική σελίδα του Ε.Ο.Α.Ν με αριθμ.ή είναι διακινητής και δεν είναι υπόχρεος να τηρεί τις υποχρεώσεις του Ν 2939/2001 και να είναι εγγεγραμμένος στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) αλλά ο παραγωγός ή εισαγωγέας(αναφέρεται ονομαστικά) των ειδών που θα προμηθεύσει στο πλαίσιο του διαγωνισμού είναι εγγεγραμμένος στο ΕΜΠΑ με αριθμ.

-Να κατατεθεί επικυρωμένο αντίγραφο της σχετικής βεβαίωσης του φορέα ανακύκλωσης με την οποία πιστοποιείται ότι ο παραγωγός ή ο εισαγωγέας έχει ενταχθεί σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης σύμφωνα με τον Ν. 2939/2001.

B.5. Για την απόδειξη της **συμμόρφωσής τους με πρότυπα διασφάλισης ποιότητας** της παραγράφου 2.2.7 οι οικονομικοί φορείς προσκομίζουν

Πιστοποιητικό ISO 9001 του προμηθευτή σε ισχύ.

B.6. Για την απόδειξη της **νόμιμης σύστασης και εκπροσώπησης**, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο, προσκομίζει τα κατά περίπτωση **νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης** (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, συγκρότηση Δ.Σ. σε σώμα, σε περίπτωση Α.Ε., κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του διαγωνιζομένου). Από τα ανωτέρω έγγραφα πρέπει να προκύπτουν η νόμιμη σύστασή του, όλες οι σχετικές τροποποιήσεις των καταστατικών, το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα την εταιρία κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κλπ.), τυχόν τρίτοι, στους οποίους έχει χορηγηθεί εξουσία εκπροσώπησης, καθώς και η θητεία του/των ή/και των μελών του οργάνου διοίκησης/ νόμιμου εκπροσώπου.

B.7. Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγγεγραμμένοι σε **επίσημους καταλόγους** που προβλέπονται από τις εκάστοτε ισχύουσες εθνικές διατάξεις ή διαθέτουν πιστοποίηση από οργανισμούς πιστοποίησης που συμμορφώνονται με τα ευρωπαϊκά πρότυπα πιστοποίησης, κατά την έννοια του Παραρτήματος VII του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016, μπορούν να προσκομίζουν στις αναθέτουσες αρχές πιστοποιητικό

εγγραφής εκδιδόμενο από την αρμόδια αρχή ή το πιστοποιητικό που εκδίδεται από τον αρμόδιο οργανισμό πιστοποίησης.

Στα πιστοποιητικά αυτά αναφέρονται τα δικαιολογητικά βάσει των οποίων έγινε η εγγραφή των εν λόγω οικονομικών φορέων στον επίσημο κατάλογο ή η πιστοποίηση και η κατάταξη στον εν λόγω κατάλογο.

Η πιστοποιούμενη εγγραφή στους επίσημους καταλόγους από τους αρμόδιους οργανισμούς ή το πιστοποιητικό, που εκδίδεται από τον οργανισμό πιστοποίησης, συνιστά τεκμήριο καταλληλότητας όσον αφορά τις απαιτήσεις ποιοτικής επιλογής, τις οποίες καλύπτει ο επίσημος κατάλογος ή το πιστοποιητικό.

Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγγεγραμμένοι σε επίσημους καταλόγους απαλλάσσονται από την υποχρέωση υποβολής των δικαιολογητικών που αναφέρονται στο πιστοποιητικό εγγραφής τους.

Β.8. Οι ενώσεις οικονομικών φορέων που υποβάλλουν κοινή προσφορά, υποβάλλουν τα παραπάνω, κατά περίπτωση δικαιολογητικά, για κάθε οικονομικό φορέα που συμμετέχει στην ένωση, σύμφωνα με τα ειδικότερα προβλεπόμενα στο άρθρο 19 παρ. 2 του ν. 4412/2016.

Επίσης υποβάλλονται πρακτικά αποφάσεων του Διοικητικού Συμβουλίου (σε περίπτωση Α.Ε.) ή απόφαση των διαχειριστών, νομίμων εκπροσώπων (σε περίπτωση Ε.Π.Ε. ή Ο.Ε. ή Ε.Ε. ή Ι.Κ.Ε) τα οποία θα αναφέρουν:

- α) την έγκριση συμμετοχής στο Διαγωνισμό
- β) την έγκριση υποβολής κοινής προσφοράς με τα υπόλοιπα μέλη της ένωσης στην οποία θα αναφέρεται ονομαστικά το μέρος της σύμβασης (ποσοστό συμμετοχής) που αναλαμβάνει κάθε μέλος της Ένωσης
- γ) τον ορισμό νομίμου εκπροσώπου για το διαγωνισμό ή τον ορισμό κοινού νομίμου εκπροσώπου της ένωσης για το διαγωνισμό και τον τυχόν ορισμό αντικλήτου της ένωσης για τον διαγωνισμό με πλήρη στοιχεία επικοινωνίας
- δ) τον Συντονιστή της Ένωσης
- ε) ότι τα μέλη της Ένωσης ευθύνονται αλληλεγγύως και εις ολόκληρον έναντι της αναθέτουσας αρχής.

Β.9. Στην περίπτωση που οικονομικός φορέας επιθυμεί να στηριχθεί **στις ικανότητες άλλων φορέων**, σύμφωνα με την **παράγραφο 2.2.8** για την απόδειξη ότι θα έχει στη διάθεσή του τους αναγκαίους πόρους, προσκομίζει, ιδίως, **σχετική έγγραφη δέσμευση** των φορέων αυτών για τον σκοπό αυτό.

Β.10 Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τον προσωρινό ανάδοχο να υποβάλλει μαζί με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά κατακύρωσης του παρόντος άρθρου και όσα ή όποια πιστοποιητικά αναφέρονται στις τεχνικές προδιαγραφές για τα υλικά που θα χρησιμοποιεί κατά την εκτέλεση της σύμβασης και ζητούνται στη παρούσα διακήρυξη.

2.3 Κριτήρια Ανάθεσης

2.3.1 Κριτήριο ανάθεσης

Κριτήριο ανάθεσης της Σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά **βάσει τιμής ανά Ομάδα**.

2.4 Κατάρτιση - Περιεχόμενο Προσφορών

2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών

Προσφορές υποβάλλονται για μία, δύο, τρεις, τέσσερις πέντε ή και για τις έξι Ομάδες, οφείλουν όμως να περιέχουν ολόκληρη την απαιτούμενη ποσότητα όλων των ειδών της εκάστη Ομάδας σύμφωνα με τον

αναλυτικό Πίνακα του άρθρου 1.3 της Διακήρυξης (σύνολο της προκηρυχθείσας ποσότητας της προμήθειας ανά Ομάδα).

Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές .

Η ένωση οικονομικών φορέων υποβάλλει κοινή προσφορά, η οποία υπογράφεται υποχρεωτικά ηλεκτρονικά είτε από όλους τους οικονομικούς φορείς που αποτελούν την ένωση, είτε από εκπρόσωπό τους νομίμως εξουσιοδοτημένο. Στην προσφορά, απαραίτητως πρέπει να προσδιορίζεται η έκταση και το είδος της συμμετοχής του (συμπεριλαμβανομένης της κατανομής αμοιβής μεταξύ τους) κάθε μέλους της ένωσης, καθώς και ο εκπρόσωπος/συντονιστής αυτής.

2.4.2 Χρόνος και Τρόπος υποβολής προσφορών

[Ηλεκτρονική Διαδικασία]

2.4.2.1. Οι προσφορές υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους ηλεκτρονικά, μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του ΕΣΗΔΗΣ, μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα που ορίζει η παρούσα διακήρυξη, στην Ελληνική Γλώσσα, σε ηλεκτρονικό φάκελο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στον ν.4412/2016, ιδίως άρθρα 36 και 37 και την Υπουργική Απόφαση αριθμ. 56902/215 «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)»

Για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς απαιτείται να διαθέτουν εγκεκριμένη προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή ή προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή που υποστηρίζεται από εγκεκριμένο πιστοποιητικό το οποίο χορηγήθηκε από έναν εγκεκριμένο πάροχο υπηρεσιών πιστοποίησης, ο οποίος περιλαμβάνεται στον κατάλογο εμπιστευσης που προβλέπεται στην απόφαση 2009/767/ΕΚ και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Κανονισμό (ΕΕ) 910/2014 και τις διατάξεις της Υ.Α. 56902/215 «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)» (ΦΕΚ Β 1924/02.06.2017) και να εγγραφούν στο ηλεκτρονικό σύστημα (ΕΣΗΔΗΣ- Διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr) ακολουθώντας την διαδικασία εγγραφής του άρθρου 5 της ίδιας Υ.Α.

2.4.2.2. Ο χρόνος υποβολής της προσφοράς και οποιαδήποτε ηλεκτρονική επικοινωνία μέσω του συστήματος βεβαιώνεται αυτόματα από το σύστημα με υπηρεσίες χρονοσήμανσης, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 37 του ν. 4412/2016 και το άρθρο 9 της ως άνω Υπουργικής Απόφασης.

Μετά την παρέλευση της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, δεν υπάρχει η δυνατότητα υποβολής προσφοράς στο Σύστημα. Σε περιπτώσεις τεχνικής αδυναμίας λειτουργίας του ΕΣΗΔΗΣ, η αναθέτουσα αρχή θα ρυθμίσει τα της συνέχειας του διαγωνισμού με σχετική ανακοίνωσή της.

2.4.2.3. Οι οικονομικοί φορείς υποβάλλουν με την προσφορά τους τα ακόλουθα:

(α) έναν (υπο)φάκελο με την ένδειξη «Δικαιολογητικά Συμμετοχής –Τεχνική Προσφορά» στον οποίο περιλαμβάνονται τα κατά περίπτωση απαιτούμενα δικαιολογητικά και η τεχνική προσφορά σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και την παρούσα.

(β) έναν (υπο)φάκελο με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά» στον οποίο περιλαμβάνεται η οικονομική προσφορά του οικονομικού φορέα και τα κατά περίπτωση απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Από τον προσφέροντα σημαίνονται με χρήση του σχετικού πεδίου του συστήματος τα στοιχεία εκείνα της προσφοράς του που έχουν εμπιστευτικό χαρακτήρα¹, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 21 του ν. 4412/16 . Εφόσον ένας οικονομικός φορέας χαρακτηρίζει πληροφορίες ως εμπιστευτικές, λόγω ύπαρξης

¹ Πρβλ άρθρο 15, παρ. 1.2 της προαναφερθείσας υπουργικής απόφασης με αριθμ. 56902/215/2017

τεχνικού ή εμπορικού απορρήτου, στη σχετική δήλωσή του, αναφέρει ρητά όλες τις σχετικές διατάξεις νόμου ή διοικητικές πράξεις που επιβάλλουν την εμπιστευτικότητα της συγκεκριμένης πληροφορίας.

Δεν χαρακτηρίζονται ως εμπιστευτικές πληροφορίες σχετικά με τις τιμές μονάδος, τις προσφερόμενες ποσότητες, την οικονομική προσφορά και τα στοιχεία της τεχνικής προσφοράς που χρησιμοποιούνται για την αξιολόγησή της.

2.4.2.4. Οι οικονομικοί φορείς συντάσσουν την τεχνική και οικονομική τους προσφορά συμπληρώνοντας τις αντίστοιχες ειδικές ηλεκτρονικές φόρμες του συστήματος. Στην συνέχεια το σύστημα παράγει τα σχετικά ηλεκτρονικά αρχεία τα οποία υπογράφονται ηλεκτρονικά και υποβάλλονται από τον προσφέροντα. Τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην ειδική ηλεκτρονική φόρμα του συστήματος και του παραγόμενου ηλεκτρονικού αρχείου pdf (το οποίο θα υπογραφεί ηλεκτρονικά) πρέπει να ταυτίζονται. Σε αντίθετη περίπτωση το σύστημα παράγει σχετικό μήνυμα και ο προσφέρων καλείται να παράγει εκ νέου το ηλεκτρονικό αρχείο pdf]

2.4.2.5. Ο χρήστης - οικονομικός φορέας υποβάλλει τους ανωτέρω (υπο)φακέλους μέσω του Συστήματος, όπως περιγράφεται παρακάτω:

Τα στοιχεία και δικαιολογητικά για τη συμμετοχή του οικονομικού φορέα στη διαδικασία υποβάλλονται από αυτόν ηλεκτρονικά σε μορφή αρχείων τύπου .pdf και εφόσον έχουν συνταχθεί/παραχθεί από τον ίδιο, φέρουν εγκεκριμένη προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή ή προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή με χρήση εγκεκριμένων πιστοποιητικών, χωρίς να απαιτείται θεώρηση γνησίου της υπογραφής.

Από το Σύστημα εκδίδεται ηλεκτρονική απόδειξη υποβολής προσφοράς, η οποία αποστέλλεται στον οικονομικό φορέα με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Εντός τριών (3) εργασιμών ημερών από την ηλεκτρονική υποβολή των ως άνω στοιχείων και δικαιολογητικών προσκομίζονται υποχρεωτικά από τον οικονομικό φορέα στην αναθέτουσα αρχή, σε έντυπη μορφή και σε σφραγισμένο φάκελο, τα στοιχεία της ηλεκτρονικής προσφοράς τα οποία απαιτείται να προσκομισθούν σε πρωτότυπη μορφή σύμφωνα με τον ν. 4250/2014. Τέτοια στοιχεία και δικαιολογητικά είναι ενδεικτικά η εγγυητική επιστολή συμμετοχής, τα πρωτότυπα έγγραφα τα οποία έχουν εκδοθεί από ιδιωτικούς φορείς και δεν φέρουν επικύρωση από δικηγόρο, καθώς και τα έγγραφα που φέρουν τη Σφραγίδα της Χάγης (Apostille). Δεν προσκομίζονται σε έντυπη μορφή στοιχεία και δικαιολογητικά τα οποία φέρουν ηλεκτρονική υπογραφή, τα ΦΕΚ, τα τεχνικά φυλλάδια και όσα προβλέπεται από το ν. 4250/2014 ότι οι φορείς υποχρεούνται να αποδέχονται σε αντίγραφα των πρωτοτύπων.

Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να ζητεί από προσφέροντες και υποψήφιους σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο κατά την διάρκεια της διαδικασίας, να υποβάλλουν σε έντυπη μορφή και σε εύλογη προθεσμία όλα ή ορισμένα δικαιολογητικά και στοιχεία που έχουν υποβάλει ηλεκτρονικά, όταν αυτό απαιτείται για την ορθή διεξαγωγή της διαδικασίας.

2.4.3 Περιεχόμενα Φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής- Τεχνική Προσφορά»

Τα στοιχεία και δικαιολογητικά για την συμμετοχή των προσφερόντων στη διαγωνιστική διαδικασία περιλαμβάνουν:

α) Το τυποποιημένο έντυπο υπεύθυνης δήλωσης (Τ.Ε.Υ.Δ.), όπως προβλέπεται στην παρ. 4 του άρθρου 79 του ν. 4412/2016, σύμφωνα με την παράγραφο 2.2.9.1. της παρούσας διακήρυξης. Οι προσφέροντες συμπληρώνουν το σχετικό πρότυπο ΤΕΥΔ το οποίο έχει αναρτηθεί, και σε επεξεργάσιμη μορφή αρχείου doc, στη διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr του ΕΣΗΔΗΣ και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της διακήρυξης (Παράρτημα ΙΙΙ),

β) εγγύηση συμμετοχής, σύμφωνα με το άρθρο 72 του Ν.4412/2016 και τις παραγράφους 2.1.5 και 2.2.2 της παρούσας διακήρυξης.

γ) **Δήλωση (υπέχουσα θέση Υπεύθυνης δήλωσης του Ν.1599/1986) (Παράρτημα IV- Υπόδειγμα)**, του κατά περίπτωση νόμιμου εκπροσώπου του υποβάλλοντος την προσφορά, στην οποία να δηλώνει ότι:

- έλαβε γνώση των όρων του διαγωνισμού, τους οποίους ανεπιφύλακτα αποδέχεται στο σύνολο τους
- η προσφορά συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας διακήρυξης
- δε βρίσκεται σε καμία από τις καταστάσεις των άρθρων 73(όπως τροποποιήθηκε και ισχύει) και 74 του Ν. 4412/2016 για τις οποίες οι οικονομικοί φορείς αποκλείονται ή μπορούν να αποκλεισθούν
- είναι παραγωγός ή εισαγωγέας και είναι υπόχρεος να τηρεί τις υποχρεώσεις του Ν 2939/2001 και να είναι εγγεγραμμένος στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) που τηρείται στην ηλεκτρονική σελίδα του Ε.Ο.Α.Ν με αριθμ.ή είναι διακινητής και δεν είναι υπόχρεος να τηρεί τις υποχρεώσεις του Ν 2939/2001 και να είναι εγγεγραμμένος στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) αλλά ο παραγωγός ή εισαγωγέας(αναφέρεται ονομαστικά) των ειδών που θα προμηθεύσει στο πλαίσιο του διαγωνισμού είναι εγγεγραμμένος στο ΕΜΠΑ με αριθμ.

Οι ενώσεις οικονομικών φορέων που υποβάλλουν κοινή προσφορά, υποβάλλουν το ΤΕΥΔ για κάθε οικονομικό φορέα που συμμετέχει στην ένωση.

δ) Ισχύον καταστατικό ή πρακτικό εκπροσώπησης του οικονομικού φορέα κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς από το οποίο να προκύπτει ο νόμιμος εκπρόσωπος ή το αρμοδίως εξουσιοδοτημένο φυσικό πρόσωπο που εκπροσωπεί τον οικονομικό φορέα για διαδικασίες σύναψης συμβάσεως ή για συγκεκριμένη διαδικασία σύναψης σύμβασης.

2.4.3.2 Η τεχνική προσφορά θα πρέπει να καλύπτει όλες τις απαιτήσεις και τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί από την αναθέτουσα αρχή με τα κεφάλαια Α. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ, Β. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ-ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ του Παραρτήματος V της Διακήρυξης περιγράφοντας ακριβώς πώς οι συγκεκριμένες απαιτήσεις και προδιαγραφές πληρούνται. Περιλαμβάνει ιδίως τα έγγραφα και δικαιολογητικά, βάσει των οποίων θα αξιολογηθεί η καταλληλότητα των προσφερόμενων ειδών, με βάση το κριτήριο ανάθεσης, σύμφωνα με τα αναλυτικώς αναφερόμενα στο ως άνω Παράρτημα.

Τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς, όπως αναγράφονται στο Παράρτημα V της παρούσας διακήρυξης, υποβάλλονται σε πίνακα συμμόρφωσης, συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο από τον Προσφέροντα.

Οι οικονομικοί φορείς αναφέρουν το τμήμα της σύμβασης που προτίθενται να αναθέσουν υπό μορφή **υπεργολαβίας** σε τρίτους καθώς και τους υπεργολάβους που προτείνουν (Άρθρο 58 Ν.4412/2016.).

Οι οικονομικοί φορείς κάνουν πλήρη αναφορά στα επαγγελματικά στοιχεία των υπεργολάβων και στο είδος της δέσμευσης που επιθυμούν ως ελάχιστο αποδεικτικό μέσο της μεταξύ τους σχέσης. Ο προσφέροντας πρέπει να καταθέσει υπεύθυνη δήλωση ότι δεσμεύεται να χρησιμοποιήσει τον συγκεκριμένο υπεργολάβο καθώς και υπεύθυνη δήλωση του υπεργολάβου ότι δεσμεύεται να υλοποιήσει το τμήμα της σύμβασης όπως περιγράφεται στην προσφορά του υποψηφίου αναδόχου εφόσον του ανατεθεί η σύμβαση.

2.4.4 Περιεχόμενα Φακέλου «Οικονομική Προσφορά» / Τρόπος σύνταξης και υποβολής οικονομικών προσφορών (άρθρο 95 Ν. 4412/2016)

Η Οικονομική Προσφορά συντάσσεται με βάση τα οριζόμενα στο Παράρτημα VI της διακήρυξης. Οι διαγωνιζόμενοι πρέπει να υποβάλλουν προσφορές για μία, δύο, τρεις, τέσσερις, πέντε ή και για τις έξι Ομάδες και για ολόκληρη την ποσότητα εκάστοτε Ομάδας. Κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (βάσει τιμής) ανά Ομάδα.

Οι τιμές των Προσφορών δεν υπόκεινται σε μεταβολή κατά τη διάρκεια ισχύος της Προσφοράς. Σε περίπτωση που ζητηθεί παράταση της διάρκειας της Προσφοράς, οι υποψήφιοι Ανάδοχοι δεν δικαιούνται, κατά τη γνωστοποίηση της συγκατάθεσής τους για την παράταση αυτή, να υποβάλλουν νέους πίνακες τιμών ή να τους τροποποιήσουν.

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ [€]		ΦΠΑ [€]	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ [€]
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ		
1							
2							
ΣΥΝΟΛΟ							

A. Τιμές

[ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΜΕ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ]

Η τιμή των υπό προμήθεια υλικών **δίνεται σε ευρώ ανά μονάδα**. Σε περίπτωση που τα είδη προσφέρονται σε συσκευασία πέραν του ενός, να διευκρινίζεται η ποσότητα ανά συσκευασία καθώς και η τιμή της συσκευασίας. Τιμή θα δίνεται και ανά ομάδα.

Στην τιμή περιλαμβάνονται οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παροχή των υπηρεσιών και για την παράδοση των υπό προμήθεια ειδών ελεύθερων στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης.

Επισημαίνεται ότι το εκάστοτε ποσοστό Φ.Π.Α. επί τοις εκατό, της ανωτέρω τιμής θα υπολογίζεται αυτόματα από το σύστημα.

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

Οι προσφερόμενες τιμές είναι σταθερές καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης και δεν αναπροσαρμόζονται **Ως απαράδεκτες θα απορρίπτονται προσφορές στις οποίες:** α) δεν δίνεται τιμή σε ΕΥΡΩ ή που καθορίζεται σχέση ΕΥΡΩ προς ξένο νόμισμα, β) δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, με την επιφύλαξη της παρ. 4 του άρθρου 102 του ν. 4412/2016 και γ) η τιμή υπερβαίνει τον προϋπολογισμό της σύμβασης που καθορίζεται και τεκμηριώνεται από την αναθέτουσα αρχή στο άρθρο 1.3 της διακήρυξης.

Αποδεκτές μπορούν να είναι μόνο οι προσφορές που δεν υπερβαίνουν τον προϋπολογισμό της Ομάδας για την οποία υποβλήθηκαν. Σε περίπτωση υπέρβασης, θα απορρίπτεται η προσφορά για την Ομάδα που σημειώνεται η υπέρβαση χωρίς αυτό να συνεπάγεται ακυρότητα για την προσφορά για τις άλλες Ομάδες του ίδιου υποψηφίου.

2.4.5 Χρόνος ισχύος των προσφορών

Οι υποβαλλόμενες προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους οικονομικούς φορείς για **διάστημα έξι (6) μηνών από την επόμενη της διενέργειας του**

Προσφορά η οποία ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο από τον ανωτέρω προβλεπόμενο απορρίπτεται.

Η ισχύς της προσφοράς μπορεί να παρατείνεται εγγράφως, εφόσον τούτο ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή, πριν από τη λήξη της, με αντίστοιχη παράταση της εγγυητικής επιστολής συμμετοχής σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 72 παρ. 1 α του ν. 4412/2016 και την παράγραφο 2.2.2. της παρούσας, κατ' ανώτατο όριο για χρονικό διάστημα ίσο με την προβλεπόμενη ως άνω αρχική διάρκεια.

Μετά τη λήξη και του παραπάνω ανώτατου ορίου χρόνου παράτασης ισχύος της προσφοράς, τα αποτελέσματα της διαδικασίας ανάθεσης ματαιώνονται, εκτός αν η αναθέτουσα αρχή κρίνει, κατά περίπτωση, αιτιολογημένα, ότι η συνέχιση της διαδικασίας εξυπηρετεί το δημόσιο συμφέρον, οπότε οι οικονομικοί φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία μπορούν να επιλέξουν είτε να παρατείνουν την προσφορά και την εγγύηση συμμετοχής τους, εφόσον τους ζητηθεί πριν την πάροδο του ανωτέρω ανώτατου ορίου παράτασης της προσφοράς τους είτε όχι. Στην τελευταία περίπτωση, η διαδικασία συνεχίζεται με όσους παρέτειναν τις προσφορές τους και αποκλείονται οι λοιποί οικονομικοί φορείς.

2.4.6 Λόγοι απόρριψης προσφορών

Η αναθέτουσα αρχή με βάση τα αποτελέσματα του ελέγχου και της αξιολόγησης των προσφορών, απορρίπτει, σε κάθε περίπτωση, προσφορά:

α) η οποία δεν υποβάλλεται εμπρόθεσμα, με τον τρόπο και με το περιεχόμενο που ορίζεται πιο πάνω και συγκεκριμένα στις παραγράφους 2.4.1 (Γενικοί όροι υποβολής προσφορών), 2.4.2. (Χρόνος και τρόπος υποβολής προσφορών), 2.4.3. (Περιεχόμενο φακέλων δικαιολογητικών συμμετοχής, τεχνικής προσφοράς), 2.4.4. (Περιεχόμενο φακέλου οικονομικής προσφοράς, τρόπος σύνταξης και υποβολής οικονομικών προσφορών) , 2.4.5. (Χρόνος ισχύος προσφορών), 3.1. (Αποσφράγιση και αξιολόγηση προσφορών), 3.2 (Πρόσκληση υποβολής δικαιολογητικών προσωρινού αναδόχου) της παρούσας,

β) η οποία περιέχει ατέλειες, ελλείψεις, ασάφειες ή σφάλματα, εφόσον αυτά δεν επιδέχονται συμπλήρωση ή διόρθωση ή εφόσον επιδέχονται συμπλήρωση ή διόρθωση, δεν έχουν αποκατασταθεί κατά την αποσαφήνιση και την συμπλήρωσή της σύμφωνα με την παράγραφο 3.1.1. της παρούσας διακήρυξης,

γ) για την οποία ο προσφέρων δεν έχει παράσχει τις απαιτούμενες εξηγήσεις, εντός της προκαθορισμένης προθεσμίας ή η εξήγηση δεν είναι αποδεκτή από την αναθέτουσα αρχή σύμφωνα με την παράγραφο 3.1.1. της παρούσας και το άρθρο 102 του ν. 4412/2016,

δ) η οποία είναι εναλλακτική προσφορά. Εναλλακτικές Προσφορές δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Εάν τυχόν υποβληθούν εναλλακτικές Προσφορές, δεν θα ληφθούν υπόψη. Ο υποψήφιος Ανάδοχος, ο οποίος θα υποβάλει τέτοιας φύσης προτάσεις, δεν δικαιούται σε καμία περίπτωση να διαμαρτυρηθεί ή να επικαλεστεί λόγους προσφυγής κατά της απόρριψης των προτάσεων αυτών

ε) η οποία υποβάλλεται από έναν προσφέροντα που έχει υποβάλει δύο ή περισσότερες προσφορές. Ο περιορισμός αυτός ισχύει, υπό τους όρους της παραγράφου 2.2.3.4 περ.γ της παρούσας (περ. γ' της παρ. 4 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016) και στην περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων με κοινά μέλη, καθώς και στην περίπτωση οικονομικών φορέων που συμμετέχουν είτε αυτοτελώς είτε ως μέλη ενώσεων.

ζ) η οποία είναι υπό αίρεση,

η) η οποία θέτει όρο αναπροσαρμογής,

θ) η οποία παρουσιάζει ελλείψεις ως προς τα δικαιολογητικά που ζητούνται από τα έγγραφα της παρούσας διακήρυξης και αποκλίσεις ως προς τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της σύμβασης.

3. ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

3.1 Αποσφράγιση και αξιολόγηση προσφορών

3.1.1 Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών

Το πιστοποιημένο στο ΕΣΗΔΗΣ, για την αποσφράγιση των προσφορών αρμόδιο όργανο της Αναθέτουσας Αρχής (Επιτροπή Διαγωνισμού), προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας ηλεκτρονικής αποσφράγισης των φακέλων των προσφορών, κατά το άρθρο 100 του ν. 4412/2016, ακολουθώντας τα εξής στάδια:

- Ηλεκτρονική Αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής-Τεχνική Προσφορά» την **25 / 1 / 2019 και ώρα 10:00 π.μ.**
- Ηλεκτρονική Αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Οικονομική Προσφορά», κατά την ημερομηνία και ώρα που θα ορίσει η αναθέτουσα αρχή

Με την αποσφράγιση των ως άνω φακέλων, σύμφωνα με τα ειδικότερα προβλεπόμενα στο άρθρο 3.1.2 της παρούσας, κάθε προσφέρων αποκτά πρόσβαση στις λοιπές προσφορές και τα υποβληθέντα δικαιολογητικά τους, με την επιφύλαξη των πτυχών εκείνων της κάθε προσφοράς, που έχουν χαρακτηρισθεί ως εμπιστευτικές.

Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να καλέσει τους οικονομικούς φορείς να συμπληρώσουν ή να διευκρινίσουν τα έγγραφα ή δικαιολογητικά που έχουν υποβληθεί, ή να διευκρινίσουν το περιεχόμενο της τεχνικής ή οικονομικής προσφοράς τους, σύμφωνα με το άρθρο 102 του ν. 4412/2016.

3.1.2 Αξιολόγηση προσφορών

Μετά την κατά περίπτωση ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών η Αναθέτουσα Αρχή προβαίνει στην αξιολόγηση αυτών μέσω των αρμόδιων πιστοποιημένων στο Σύστημα οργάνων της, εφαρμοζόμενων κατά τα λοιπά των κειμένων διατάξεων.

Ειδικότερα :

α) το αρμόδιο γνωμοδοτικό όργανο καταχωρεί όσους υπέβαλαν προσφορές, καθώς και τα υποβληθέντα αυτών δικαιολογητικά και τα αποτελέσματα του ελέγχου αυτών σε πρακτικό, το οποίο υπογράφεται από τα μέλη του οργάνου. **Η αναθέτουσα αρχή επικοινωνεί με τους φορείς που φέρονται να έχουν εκδώσει τις εγγυητικές επιστολές προκειμένου να διαπιστώσει την εγκυρότητά τους (άρθρο 72 παρ. 5 του ν. 4412/2016)**

β) Στη συνέχεια το αρμόδιο γνωμοδοτικό όργανο προβαίνει στην αξιολόγηση μόνο των τεχνικών προσφορών των προσφερόντων, των οποίων τα δικαιολογητικά συμμετοχής έκρινε πλήρη. Η αξιολόγηση γίνεται σύμφωνα με τους όρους της παρούσας και συντάσσεται πρακτικό για την απόρριψη όσων τεχνικών προσφορών δεν πληρούν τους όρους και τις απαιτήσεις των τεχνικών προδιαγραφών και την αποδοχή όσων τεχνικών προσφορών αντίστοιχα πληρούν τα ανωτέρω.

Για την αξιολόγηση των δικαιολογητικών συμμετοχής και των τεχνικών προσφορών μπορεί να συντάσσεται ενιαίο πρακτικό, το οποίο κοινοποιείται από το ως άνω όργανο, μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας», μόνο στην αναθέτουσα αρχή, προκειμένου η τελευταία να ορίσει την ημερομηνία και ώρα αποσφράγισης του (υπο)φακέλου των οικονομικών προσφορών.

γ) Μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης, σύμφωνα με τα ανωτέρω, αποσφραγίζονται, κατά την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται στην ειδική πρόσκληση οι φάκελοι όλων των υποβληθεισών οικονομικών προσφορών.

δ) Το αρμόδιο γνωμοδοτικό όργανο προβαίνει στην αξιολόγηση των οικονομικών προσφορών των προσφερόντων, των οποίων τις τεχνικές προσφορές και τα δικαιολογητικά συμμετοχής έκρινε πλήρη και σύμφωνα με τους όρους και τις απαιτήσεις της παρούσας και συντάσσει πρακτικό στο οποίο εισηγείται αιτιολογημένα την αποδοχή ή απόρριψή τους, την κατάταξη των προσφορών και την ανάδειξη του προσωρινού αναδόχου. Το εν λόγω πρακτικό κοινοποιείται από το ως άνω μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας», στην αναθέτουσα αρχή προς έγκριση.

Εάν οι προσφορές φαίνονται ασυνήθιστα χαμηλές σε σχέση με το αντικείμενο της σύμβασης, η αναθέτουσα αρχή απαιτεί από τους οικονομικούς φορείς να εξηγήσουν την τιμή ή το κόστος που προτείνουν στην προσφορά τους, εντός αποκλειστικής προθεσμίας, κατά ανώτατο όριο δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής πρόσκλησης. Στην περίπτωση αυτή εφαρμόζονται τα άρθρα 88 και 89 ν. 4412/2016.

Στην περίπτωση **ισότιμων προσφορών** η αναθέτουσα αρχή επιλέγει τον ανάδοχο με κλήρωση μεταξύ των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν ισότιμες προσφορές. Η κλήρωση γίνεται ενώπιον της Επιτροπής του Διαγωνισμού και παρουσία των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν τις ισότιμες προσφορές.

Στη συνέχεια εκδίδεται από την αναθέτουσα αρχή μια απόφαση, με την οποία επικυρώνονται τα αποτελέσματα όλων των ανωτέρω σταδίων («Δικαιολογητικά Συμμετοχής», «Τεχνική Προσφορά» και «Οικονομική Προσφορά»), η οποία κοινοποιείται με επιμέλεια αυτής στους προσφέροντες μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας» του συστήματος ΕΣΗΔΗΣ.

Κατά της ανωτέρω απόφασης χωρεί προδικαστική προσφυγή, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 3.4 της παρούσας.

3.2 Πρόσκληση υποβολής δικαιολογητικών προσωρινού αναδόχου - Δικαιολογητικά προσωρινού αναδόχου (άρθρο 80 ν. 4412/2016)

Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, η αναθέτουσα αρχή αποστέλλει σχετική ηλεκτρονική πρόσκληση μέσω του συστήματος στον προσφέροντα, στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση («προσωρινό ανάδοχο»), και τον καλεί να υποβάλει εντός προθεσμίας **είκοσι (20) ημερών** από την κοινοποίηση της σχετικής ειδοποίησης σε αυτόν, τα αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης και τα πρωτότυπα ή αντίγραφα που εκδίδονται, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 4250/2014 (Α' 74) όλων των δικαιολογητικών που περιγράφονται στην παράγραφο 2.2.9.2. της παρούσας διακήρυξης, ως αποδεικτικά στοιχεία για τη μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 της διακήρυξης, καθώς και για την πλήρωση των κριτηρίων ποιοτικής επιλογής των παραγράφων 2.2.4 -2.2.8 αυτής.

Τα εν λόγω δικαιολογητικά, υποβάλλονται από τον προσφέροντα («προσωρινό ανάδοχο»), ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος, σε μορφή αρχείων pdf και σε φάκελο με σήμανση «Δικαιολογητικά Κατακύρωσης» και προσκομίζονται κατά περίπτωση σε έντυπη μορφή από αυτόν (ή τους προσφέροντες) εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία υποβολής τους. Όταν υπογράφονται από τον ίδιο φέρουν ηλεκτρονική υπογραφή.

Δεν προσκομίζονται σε έντυπη μορφή στοιχεία και δικαιολογητικά τα οποία φέρουν εγκεκριμένη προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή ή προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή με χρήση εγκεκριμένων πιστοποιητικών σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 8 της ΥΑ 56902/215 (ΦΕΚ Β 1924/2-6-2017), τα ΦΕΚ, τα τεχνικά φυλλάδια και όσα στοιχεία και δικαιολογητικά προβλέπεται από το ν. 4250/2014 ότι οι φορείς υποχρεούνται να αποδέχονται αντίγραφα των πρωτοτύπων.

Με την παραλαβή των ως άνω δικαιολογητικών, το σύστημα εκδίδει επιβεβαίωση της παραλαβής τους και αποστέλλει ενημερωτικό ηλεκτρονικό μήνυμα στον προσωρινό ανάδοχο.

Αν μετά την ηλεκτρονική αποσφράγιση και κατά τον έλεγχο των ως άνω δικαιολογητικών διαπιστωθεί ότι δεν έχουν προσκομισθεί ή υπάρχουν ελλείψεις σε αυτά που υποβλήθηκαν, παρέχεται προθεσμία στον προσωρινό ανάδοχο να τα προσκομίσει ή να τα συμπληρώσει εντός πέντε (5) ημερών από την κοινοποίηση σχετικής έγγραφης, μέσω του Συστήματος, ειδοποίησής του. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί αιτιολογημένα να παρατείνει την ως άνω προθεσμία κατ' ανώτατο όριο για δεκαπέντε (15) επιπλέον ημέρες.

Όσοι υπέβαλαν παραδεκτές προσφορές λαμβάνουν γνώση των παραπάνω δικαιολογητικών που κατατέθηκαν.

Απορρίπτεται η προσφορά του προσωρινού αναδόχου, καταπίπτει υπέρ της αναθέτουσας αρχής η εγγύηση συμμετοχής του και η κατακύρωση γίνεται στον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, τηρουμένης της ανωτέρω διαδικασίας, εάν:

- i) κατά τον έλεγχο των παραπάνω δικαιολογητικών διαπιστωθεί ότι τα στοιχεία που δηλώθηκαν με
- ii) το Τ.Ε.Υ.Δ., είναι ψευδή ή ανακριβή, (άρθρο 79 του ν. 4412/2016) ή
- iii) δεν υποβληθούν στο προκαθορισμένο χρονικό διάστημα τα απαιτούμενα πρωτότυπα ή αντίγραφα των παραπάνω δικαιολογητικών ή
- iiii) από τα δικαιολογητικά που προσκομίσθηκαν νομίμως και εμπροθέσμως, δεν αποδεικνύονται οι όροι και οι προϋποθέσεις συμμετοχής σύμφωνα με τα άρθρα 2.2.3 (λόγοι αποκλεισμού) και 2.2.4 έως 2.2.8 (κριτήρια ποιοτικής επιλογής) της παρούσας.

Σε περίπτωση έγκαιρης και προσήκουσας ενημέρωσης της αναθέτουσας αρχής για μεταβολές στις προϋποθέσεις τις οποίες ο προσωρινός ανάδοχος είχε δηλώσει με το Τ.Ε.Υ.Δ. ότι πληροί, οι οποίες επήλθαν ή για τις οποίες έλαβε γνώση μετά την δήλωση και μέχρι την ημέρα της έγγραφης ειδοποίησης για την προσκόμιση των δικαιολογητικών προσωρινού αναδόχου (οψιγενείς μεταβολές), **δεν καταπίπτει υπέρ της αναθέτουσας αρχής η εγγύηση συμμετοχής του.**

Αν κανένας από τους προσφέροντες δεν υποβάλει αληθή ή ακριβή δήλωση ή δεν προσκομίσει στον προκαθορισμένο χρόνο ένα ή περισσότερα από τα απαιτούμενα δικαιολογητικά ή δεν αποδείξει ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού των άρθρων 73 & 74 του Ν. 4412/2016 και ότι πληροί τα κριτήρια ποιοτικής επιλογής σύμφωνα με τις παραγράφους 2.2.4 -2.2.8 της παρούσας διακήρυξης, **η διαδικασία ματαιώνεται** (παρ. 3, 4 & 5 αρθρ. 103, Ν. 4412/2016).

Η διαδικασία ελέγχου των παραπάνω δικαιολογητικών ολοκληρώνεται με τη σύνταξη **πρακτικού** από την Επιτροπή του Διαγωνισμού και τη διαβίβαση του φακέλου στο αποφαινόμενο όργανο της αναθέτουσας αρχής για τη λήψη απόφασης είτε για την κατακύρωση της σύμβασης είτε για τη ματαίωση της διαδικασίας κατά τις παραγράφους 3, 4 & 5 αρθρ. 103, Ν. 4412/2016.

Τα αποτελέσματα του ελέγχου των παραπάνω δικαιολογητικών και της εισήγησης της Επιτροπής επικυρώνονται με την απόφαση κατακύρωσης (άρθρο 105 του Ν. 4412/2016).

3.3 Κατακύρωση - σύναψη σύμβασης

Η αναθέτουσα αρχή κοινοποιεί την απόφαση κατακύρωσης, μαζί με αντίγραφο όλων των πρακτικών της διαδικασίας ελέγχου και αξιολόγησης των προσφορών, σε κάθε προσφέροντα που έχει υποβάλει αποδεκτή προσφορά, σύμφωνα με το άρθρο 100 του ν. 4412/2016, εκτός από τον προσωρινό ανάδοχο, ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος.

Η εν λόγω απόφαση αναφέρει την προθεσμία για την αναστολή της σύναψης της σύμβασης σύμφωνα με την επόμενη παράγραφο 3.4.

Τα έννομα αποτελέσματα της απόφασης κατακύρωσης και ιδίως η σύναψη της σύμβασης επέρχονται εφόσον συντρέξουν σωρευτικά τα κάτωθι:

α) άπρακτη πάροδος των προθεσμιών άσκησης των προβλεπόμενων στην παράγραφο 3.4. της παρούσας βοηθημάτων και μέσων στο στάδιο της προδικαστικής και δικαστικής προστασίας και από τις αποφάσεις αναστολών επί αυτών,

β) κοινοποίηση της απόφασης κατακύρωσης στον προσωρινό ανάδοχο, εφόσον αυτός υποβάλει επικαιροποιημένα τα δικαιολογητικά της παραγράφου 2.2.9.2. και μόνον στην περίπτωση του προσυμβατικού ελέγχου ή της άσκησης προδικαστικής προσφυγής και ενδίκων μέσων κατά της απόφασης κατακύρωσης, έπειτα από σχετική πρόσκληση.

Μετά την επέλευση των ενόμων αποτελεσμάτων της απόφασης κατακύρωσης σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ.3 του άρθρου 105 του ν. 4412/2016, η αναθέτουσα αρχή προσκαλεί, μέσω του Συστήματος και των πιστοποιημένων σε αυτό χρηστών της, τον ανάδοχο να προσέλθει για την υπογραφή του συμφωνητικού, κοινοποιώντας του σχετική έγγραφη ειδική πρόσκληση μέσω της λειτουργικότητας «Επικοινωνία» του Συστήματος, εντός προθεσμίας **είκοσι (20) ημερών** από την κοινοποίηση της σχετικής ειδικής πρόσκλησης εφαρμοζομένων των κειμένων διατάξεων για την ανάθεση δημοσίων συμβάσεων, τη διακήρυξη και των διαδικασιών της αναθέτουσας αρχής. Το συμφωνητικό έχει αποδεικτικό χαρακτήρα.

Στην περίπτωση που ο ανάδοχος δεν προσέλθει να υπογράψει το ως άνω συμφωνητικό μέσα στην τεθείσα προθεσμία, κηρύσσεται έκπτωτος, καταπίπτει υπέρ της αναθέτουσας αρχής η εγγυητική επιστολή συμμετοχής του και η κατακύρωση, με την ίδια διαδικασία, γίνεται στον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά.

3.4 Προδικαστικές Προσφυγές - Προσωρινή Δικαστική Προστασία

Κάθε ενδιαφερόμενος, ο οποίος έχει ή είχε συμφέρον να του ανατεθεί η συγκεκριμένη σύμβαση και έχει ή είχε υποστεί ή ενδέχεται να υποστεί ζημία από εκτελεστή πράξη ή παράλειψη της αναθέτουσας αρχής κατά παράβαση της νομοθεσίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή της εσωτερικής νομοθεσίας, δικαιούται να ασκήσει προδικαστική προσφυγή ενώπιον της ΑΕΠΠ κατά της σχετικής πράξης ή παράλειψης της αναθέτουσας αρχής, προσδιορίζοντας ειδικώς τις νομικές και πραγματικές αιτιάσεις που δικαιολογούν το αίτημά του. Σε περίπτωση προσφυγής κατά πράξη της αναθέτουσας αρχής (άρθρο 360 του ν. 4412/2016) η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής είναι:

(α) **δέκα (10) ημέρες** από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης στον ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα αν η πράξη κοινοποιήθηκε με ηλεκτρονικά μέσα ή τηλεομοιοτυπία ή

(β) **δεκαπέντε (15) ημέρες** από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης σε αυτόν αν χρησιμοποιήθηκαν άλλα μέσα επικοινωνίας, άλλως

γ) **δέκα (10) ημέρες** από την πλήρη, πραγματική ή τεκμαιρόμενη, γνώση της πράξης που βλάπτει τα συμφέροντα του ενδιαφερόμενου οικονομικού φορέα.

Ειδικά για την άσκηση προσφυγής κατά προκήρυξης, η πλήρης γνώση αυτής τεκμαίρεται μετά την πάροδο δεκαπέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση στο ΚΗΜΔΗΣ.

Σε περίπτωση παράλειψης, η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής είναι δεκαπέντε (15) ημέρες από την επομένη της συντέλεσης της προσβαλλόμενης παράλειψης (άρθρο 361 του ν. 4412/2016).

Η προδικαστική προσφυγή κατατίθεται ηλεκτρονικά μέσω της λειτουργικότητας «Επικοινωνία» του ΕΣΗΔΗΣ στον ηλεκτρονικό τόπο του διαγωνισμού, επιλέγοντας κατά περίπτωση την ένδειξη «Προδικαστική Προσφυγή» και επισυνάπτοντας το σχετικό έγγραφο σε μορφή ηλεκτρονικού αρχείου Portable Document

Format (PDF), το οποίο φέρει εγκεκριμένη προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή ή προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή με χρήση εγκεκριμένων πιστοποιητικών.

Για το παραδεκτό της άσκησης της προδικαστικής προσφυγής κατατίθεται παράβολο από τον προσφεύγοντα υπέρ του Δημοσίου, κατά τα ειδικά οριζόμενα στο άρθρο 363 του ν. 4412/2016, στο άρθρο 19 παρ. 1.1 και στο άρθρο 7 της με αριθμ. 56902/215 Υ.Α.

Το παράβολο επιστρέφεται στον προσφεύγοντα σε περίπτωση ολικής ή μερικής αποδοχής της προσφυγής του ή σε περίπτωση που πριν την έκδοση της απόφασης της ΑΕΠΠ επί της προσφυγής, η αναθέτουσα αρχή ανακαλεί την προσβαλλόμενη πράξη ή προβαίνει στην οφειλόμενη ενέργεια.

Η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής και η άσκησή της κωλύουν τη σύναψη της σύμβασης επί ποινή ακυρότητας, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 364 του ν. 4412/2016. Κατά τα λοιπά, η άσκηση της προδικαστικής προσφυγής δεν κωλύει την πρόοδο της διαγωνιστικής διαδικασίας, εκτός αν ζητηθούν προσωρινά μέτρα προστασίας κατά το άρθρο 366 του ν.4412/2016.

Οι αναθέτουσες αρχές μέσω της λειτουργίας της «Επικοινωνίας» του ΕΣΗΔΗΣ:

- κοινοποιούν την προσφυγή σε κάθε ενδιαφερόμενο τρίτο σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην περ. α του πρώτου εδαφίου της παρ.1 του αρ. 365 του ν. 4412/2016.
- διαβιβάζουν στην Αρχή Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ) τα προβλεπόμενα στην περ. β του πρώτου εδαφίου της παρ. 1 του αρ. 365 του ν. 4412/2016.

Η ΑΕΠΠ αποφαινεται αιτιολογημένα επί της βασιμότητας των προβαλλόμενων πραγματικών και νομικών ισχυρισμών της προσφυγής και των ισχυρισμών της αναθέτουσας αρχής και, σε περίπτωση παρέμβασης, των ισχυρισμών του παρεμβαίνοντος και δέχεται (εν όλω ή εν μέρει) ή απορρίπτει την προσφυγή με απόφασή της, η οποία εκδίδεται μέσα σε αποκλειστική προθεσμία είκοσι (20) ημερών από την ημέρα εξέτασης της προσφυγής.

Οι χρήστες - οικονομικοί φορείς ενημερώνονται για την αποδοχή ή την απόρριψη της προσφυγής από την ΑΕΠΠ (άρθρο 19 του ΠΔ 39/4.5.2017 – Κανονισμός εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών ενώπιον της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών).

Η άσκηση της ως άνω προδικαστικής προσφυγής αποτελεί προϋπόθεση για την άσκηση των ένδικων βοηθημάτων της αίτησης αναστολής και της αίτησης ακύρωσης του άρθρου 372 του ν. 4412/2016 κατά των εκτελεστών πράξεων ή παραλείψεων των αναθετουσών αρχών.

Η αίτηση αναστολής κατατίθεται στο αρμόδιο δικαστήριο μέσα σε προθεσμία δέκα (10) ημερών από την έκδοση της απόφασης επί της προδικαστικής προσφυγής. Για την άσκηση της αιτήσεως αναστολής κατατίθεται παράβολο, κατά τα ειδικότερα οριζόμενα στο άρθρο 372 παρ. 4 του ν. 4412/2016.

Η άσκηση αίτησης αναστολής κωλύει τη σύναψη της σύμβασης, εκτός εάν με την προσωρινή διαταγή ο αρμόδιος δικαστής αποφανθεί διαφορετικά (άρθρο 372 παρ. 4 τελευταίο εδάφιο του ν. 4412/2016).

3.5 Ματαίωση Διαδικασίας

Η αναθέτουσα αρχή ματαιώνει ή δύναται να ματαιώσει εν όλω ή εν μέρει αιτιολογημένα τη διαδικασία ανάθεσης, για τους λόγους και υπό τους όρους του άρθρου 106 του ν. 4412/2016, μετά από γνώμη της αρμόδιας Επιτροπής του Διαγωνισμού. Επίσης, αν διαπιστωθούν σφάλματα ή παραλείψεις σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας ανάθεσης, μπορεί, μετά από γνώμη του αρμόδιου οργάνου, να ακυρώσει μερικώς τη διαδικασία ή να αναμορφώσει ανάλογα το αποτέλεσμα της ή να αποφασίσει την επανάληψή της από το σημείο που εμφιλοχώρησε το σφάλμα ή η παράλειψη.

4. ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ (άρθρο 72 Ν. 4412/2016)

4.1 Εγγυήσεις (καλής εκτέλεσης)

Εγγύηση καλής εκτέλεσης

Για την υπογραφή της σύμβασης απαιτείται η παροχή εγγύησης καλής εκτέλεσης, σύμφωνα με το άρθρο 72 παρ. 1 β) του ν. 4412/2016, το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί της αξίας της σύμβασης, εκτός ΦΠΑ, διάρκειας δύο (2) μηνών πέραν της λήξης της σύμβασης και κατατίθεται πριν ή κατά την υπογραφή της σύμβασης.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης, προκειμένου να γίνει αποδεκτή, πρέπει να περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον τα αναφερόμενα στην παράγραφο 2.1.5. στοιχεία της παρούσας και επιπλέον τον αριθμό και τον τίτλο της σχετικής σύμβασης. Το περιεχόμενό της είναι σύμφωνο με το υπόδειγμα που περιλαμβάνεται στο **Παράρτημα. VII της Διακήρυξης** και τα οριζόμενα στο άρθρο 72 παρ. 4 του ν. 4412/2016.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης καλύπτει συνολικά και χωρίς διακρίσεις την εφαρμογή όλων των όρων της σύμβασης και κάθε απαίτηση της αναθέτουσας αρχής έναντι του αναδόχου, συμπεριλαμβανομένης τυχόν ισόποσης προς αυτόν προκαταβολής.

Σε περίπτωση τροποποίησης της σύμβασης κατά την παράγραφο 4.5, η οποία συνεπάγεται αύξηση της συμβατικής αξίας, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να καταθέσει πριν την τροποποίηση, συμπληρωματική εγγύηση το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί του ποσού της αύξησης, εκτός ΦΠΑ.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης καταπίπτει σε περίπτωση παράβασης των όρων της σύμβασης, όπως αυτή ειδικότερα ορίζει.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης επιστρέφεται στο σύνολό της (ή στην περίπτωση που τα υλικά είναι διαιρετά και η παράδοση γίνεται τμηματικά : αποδεσμεύονται τμηματικά, κατά το ποσό που αναλογεί στην αξία του μέρους του τμήματος των υλικών που παραλήφθηκε οριστικά] μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του αντικειμένου της σύμβασης. Εάν στο πρωτόκολλο οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής αναφέρονται παρατηρήσεις ή υπάρχει εκπρόθεσμη παράδοση, η επιστροφή των ως άνω εγγυήσεων γίνεται μετά την αντιμετώπιση των παρατηρήσεων και του εκπροθέσμου.

Η εγγυητική επιστολή/Οι εγγυητικές επιστολές πρέπει να περιλαμβάνει/περιλαμβάνουν:

1. Την ημερομηνία έκδοσης.
2. Τον εκδότη.
3. Την αναθέτουσα αρχή προς την οποία απευθύνεται.
4. Τον αριθμό της εγγύησης.
5. Το ποσόν που καλύπτει η εγγύηση.
6. Την πλήρη επωνυμία, τον ΑΦΜ και τη διεύθυνση του οικονομικού φορέα υπέρ του οποίου εκδίδεται η εγγύηση.
7. Τον αριθμό της σχετικής σύμβασης και τα προς προμήθεια υλικά.
8. Την ημερομηνία λήξης της ισχύος της εγγύησης.

και τους όρους ότι:

1. Η εγγύηση παρέχεται ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, ο δε εκδότης παραιτείται του δικαιώματος της διαιρέσεως και της διζήσεως

2. Σε περίπτωση κατάρπτωσης της εγγύησης, το ποσόν της κατάρπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου.
3. Τα στοιχεία της σχετικής διακήρυξης και την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών.
4. Την ανάληψη υποχρέωσης από τον εκδότη της εγγύησης να καταβάλει το ποσό της εγγύησης ολικά ή μερικά εντός πέντε (5) ημερών μετά από απλή έγγραφη ειδοποίηση εκείνου προς τον οποίο απευθύνεται.

Ειδικά για το γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων αρκεί να φέρει τα παραπάνω στοιχεία:

α) την ημερομηνία έκδοσης, β) τον εκδότη, γ) την αναθέτουσα αρχή προς την οποία απευθύνεται δ) τον αριθμό της εγγύησης, ε) το ποσό που καλύπτει η εγγύηση, στ) την πλήρη επωνυμία, τον Α.Φ.Μ. και τη διεύθυνση του οικονομικού φορέα υπέρ του οποίου εκδίδεται η εγγύηση, ζ) τα στοιχεία της σχετικής διακήρυξης και την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών και η) τον τίτλο της σύμβασης.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης καταπίπτει στην περίπτωση παράβασης των όρων της σύμβασης, όπως αυτή ειδικότερα ορίζει.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης καλύπτει συνολικά και χωρίς διακρίσεις την εφαρμογή όλων των όρων της σύμβασης και κάθε απαίτηση της Αναθέτουσας Αρχής έναντι του Αναδόχου.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης επιστρέφεται στο σύνολο της μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του συνόλου του αντικειμένου της σύμβασης.

Σε περίπτωση ανάθεσης της σύμβασης σε ένωση (κοινοπραξία), όλα τα μέλη της ευθύνονται έναντι της Αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον μέχρι πλήρους εκτέλεσης της σύμβασης.

Η αναθέτουσα αρχή επικοινωνεί με τους φορείς που φέρονται να έχουν εκδώσει τις εγγυητικές επιστολές προκειμένου να διαπιστώσει την εγκυρότητά τους.

4.2 Συμβατικό Πλαίσιο - Εφαρμοστέα Νομοθεσία

Κατά την εκτέλεση της σύμβασης εφαρμόζονται οι διατάξεις του ελληνικού δικαίου του ν. 4412/2016, οι όροι της παρούσας διακήρυξης και **συμπληρωματικά ο Αστικός Κώδικας**.

Επί διαφωνίας, κάθε διαφορά θα λύεται από τα ελληνικά δικαστήρια και συγκεκριμένα τα δικαστήρια Αθηνών.

4.3 Όροι εκτέλεσης της σύμβασης

4.3.1. Κατά την εκτέλεση της σύμβασης ο ανάδοχος τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπιστεί 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. Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων από τον ανάδοχο και τους υπεργολάβους του ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση της σύμβασης και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους.

4.3.2 Στις συμβάσεις προμηθειών προϊόντων που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 2939/2001, επιπλέον του όρου της παρ. 4.3.1 περιλαμβάνεται ο όρος ότι ο ανάδοχος υποχρεούται κατά την υπογραφή της σύμβασης και καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης να τηρεί τις υποχρεώσεις των παραγράφων 2 και 11 του άρθρου 4β ή και της παρ. 1 του άρθρου 12 ή και της παρ. 1 του άρθρου 16 του ν.2939/2001. Η τήρηση των υποχρεώσεων ελέγχεται από την αναθέτουσα αρχή μέσω του αρχείου δημοσιοποίησης εγγεγραμμένων παραγωγών στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) που τηρείται στην ηλεκτρονική σελίδα του Ε.Ο.ΑΝ.

εντός της προθεσμίας της παραγράφου 4 του άρθρου 105 του ν. 4412/2016 και αποτελεί προϋπόθεση για την υπογραφή του συμφωνητικού, στο οποίο γίνεται υποχρεωτικά μνεία του αριθμού ΕΜΠΑ του υπόχρεου παραγωγού. Η μη τήρηση των υποχρεώσεων της παρούσας παραγράφου έχει τις συνέπειες της παραγράφου 5 του άρθρου 105 του ν. 4412/2016.

4.4 Υπεργολαβία

4.4.1. Ο Ανάδοχος δεν απαλλάσσεται από τις συμβατικές του υποχρεώσεις και ευθύνες λόγω ανάθεσης της εκτέλεσης τμήματος/τμημάτων της σύμβασης σε υπεργολάβους. Η τήρηση των υποχρεώσεων της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016 από υπεργολάβους δεν αίρει την ευθύνη του κυρίου αναδόχου.

4.4.2. Κατά την υπογραφή της σύμβασης ο κύριος ανάδοχος υποχρεούται να αναφέρει στην αναθέτουσα αρχή το όνομα, τα στοιχεία επικοινωνίας και τους νόμιμους εκπροσώπους των υπεργολάβων του, οι οποίοι συμμετέχουν στην εκτέλεση αυτής, εφόσον είναι γνωστά τη συγκεκριμένη χρονική στιγμή. Επιπλέον, υποχρεούται να γνωστοποιεί στην αναθέτουσα αρχή κάθε αλλαγή των πληροφοριών αυτών, κατά τη διάρκεια της σύμβασης, καθώς και τις απαιτούμενες πληροφορίες σχετικά με κάθε νέο υπεργολάβο, τον οποίο ο κύριος ανάδοχος χρησιμοποιεί εν συνεχεία στην εν λόγω σύμβαση, προσκομίζοντας τα σχετικά συμφωνητικά/δηλώσεις συνεργασίας. Σε περίπτωση διακοπής της συνεργασίας του Αναδόχου με υπεργολάβο/ υπεργολάβους της σύμβασης, αυτός υποχρεούται σε άμεση γνωστοποίηση της διακοπής αυτής στην Αναθέτουσα Αρχή, οφείλει δε να διασφαλίσει την ομαλή εκτέλεση του τμήματος/ των τμημάτων της σύμβασης είτε από τον ίδιο, είτε από νέο υπεργολάβο τον οποίο θα γνωστοποιήσει στην αναθέτουσα αρχή κατά την ως άνω διαδικασία.

4.4.3. Η αναθέτουσα αρχή επαληθεύει τη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού για τους υπεργολάβους, όπως αυτοί περιγράφονται στην παράγραφο 2.2.3 και με τα αποδεικτικά μέσα της παραγράφου 2.2.9.2 της παρούσας, εφόσον το(α) τμήμα(τα) της σύμβασης, το(α) οποίο(α) ο ανάδοχος προτίθεται να αναθέσει υπό μορφή υπεργολαβίας σε τρίτους, υπερβαίνουν σωρευτικά το ποσοστό του τριάντα τοις εκατό (30%) της συνολικής αξίας της σύμβασης. Επιπλέον, προκειμένου να μην αθετούνται οι υποχρεώσεις της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016, δύναται να επαληθεύσει τους ως άνω λόγους και για τμήμα ή τμήματα της σύμβασης που υπολείπονται του ως άνω ποσοστού.

Όταν από την ως άνω επαλήθευση προκύπτει ότι συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού απαιτεί ή δύναται να απαιτήσει την αντικατάστασή του, κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στις παρ. 5 και 6 του άρθρου 131 του ν. 4412/2016.

4.5 Τροποποίηση σύμβασης κατά τη διάρκεια της

Η σύμβαση μπορεί να τροποποιείται κατά τη διάρκειά της, χωρίς να απαιτείται νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, μόνο σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 132 του ν. 4412/2016 και κατόπιν γνωμοδότησης της Επιτροπής της περ. β της παρ. 11 του άρθρου 221 του ν. 4412/2016.

Οι προβλεπόμενες τροποποιήσεις ή προαιρέσεις δε θα πρέπει να μεταβάλουν τη συνολική φύση της σύμβασης (άρθρο 132 παρ. 1α του Ν. 4412/2016).

4.6 Δικαίωμα μονομερούς λύσης της σύμβασης (Άρθρο 133 του ν. 4412/2016 Δικαίωμα μονομερούς λύσης της σύμβασης)

4.6.1. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί, με τις προϋποθέσεις που ορίζουν οι κείμενες διατάξεις, να καταγγείλει τη σύμβαση κατά τη διάρκεια της εκτέλεσής της υπό τους όρους του άρθρου 133 του ν. 4412/2016, δηλαδή εφόσον:

α) η σύμβαση έχει υποστεί ουσιώδη τροποποίηση, κατά την έννοια της παρ. 4 του άρθρου 132 του ν. 4412/2016, που θα απαιτούσε νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης

β) ο ανάδοχος, κατά το χρόνο της ανάθεσης της σύμβασης, τελούσε σε μια από τις καταστάσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 2.2.3.1 και, ως εκ τούτου, θα έπρεπε να έχει αποκλειστεί από τη διαδικασία σύναψης της σύμβασης,

γ) η σύμβαση δεν έπρεπε να ανατεθεί στον ανάδοχο λόγω σοβαρής παραβίασης των υποχρεώσεων που υπέχει από τις Συνθήκες και την Οδηγία 2014/24/ΕΕ, η οποία έχει αναγνωριστεί με απόφαση του Δικαστηρίου της Ένωσης στο πλαίσιο διαδικασίας δυνάμει του άρθρου 258 της ΣΛΕΕ.

5. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

5.1 Τρόπος πληρωμής

5.1.1. Η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με τον πιο κάτω τρόπο : θα γίνεται μετά την τμηματική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των ειδών, (η παράδοση μπορεί να γίνει είτε για το σύνολο των ειδών της κάθε ομάδας είτε για μέρος των ειδών ανάλογα με τις ανάγκες του προγράμματος) και σε χρόνο προσδιοριζόμενο από την αναγκαία διοικητική διαδικασία για έκδοση του σχετικού χρηματικού εντάλματος **εφόσον έχει προηγηθεί η καταβολή της χρηματοδότησης του έργου** και εφόσον προσκομιστούν, πλέον των καθορισμένων από τις Οδηγίες Διαχείρισης του ΕΛΚΕ εντύπων εντολής και κατάστασης πραγματοποιηθεισών δαπανών:

Α) Τιμολόγιο / Δελτίο Αποστολής

Β) Πρακτικό –πρωτόκολλο παραλαβής από την Επιτροπή Παραλαβής από το οποίο θα προκύπτει ότι παρελήφθησαν ποιοτικά και ποσοτικά τα είδη που ζητήθηκαν

Γ) Αποδεικτικό φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας

Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 του ν. 4412/2016, αλλά κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή της δαπάνης.

5.1.2. Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παράδοση του υλικού στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης. Ιδίως βαρύνεται με τις ακόλουθες κρατήσεις:

α) Κράτηση 0,06% σύμφωνα με το άρθρο 375 παρ. 7 του Ν. 4412/2016, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης Υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων επιβάλλεται (άρθρο 4 Ν.4013/2011 όπως ισχύει)

β) Κράτηση ύψους 0,02% υπέρ του Δημοσίου, 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 της Γενικής Διεύθυνσης Δημοσίων Συμβάσεων και Προμηθειών σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 36 του ν. 4412/2016. (Τα ειδικότερα θέματα σχετικά με το χρόνο, τρόπο και τη διαδικασία απόδοσής της, θα οριστούν κατόπιν έκδοσης της σχετικής Κ.Υ.Α. που προβλέπεται στο εν λόγω άρθρο.)

γ) Κράτηση 0,06%, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης υπέρ της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (άρθρο 350 παρ. 3 του ν. 4412/2016 και ΚΥΑ 1191/14.3.2017 (ΦΕΚ Β', 969, 22.3.2017) .

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

Με κάθε πληρωμή θα γίνεται η προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία παρακράτηση φόρου εισοδήματος αξίας 4% ή 8% επί της καθαρής συμβατικής αξίας σύμφωνα με το άρθρο 64 του Ν. 4172/2013.

5.2 Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου - Κυρώσεις

5.2.1. Ο ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά **έκπτωτος** (Άρθρο 203 του ν. 4412/2016) από τη σύμβαση και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση της αναθέτουσας αρχής, ύστερα από

γνωμοδότηση του αρμόδιου οργάνου, εφόσον δεν φορτώσει, παραδώσει ή αντικαταστήσει τα συμβατικά υλικά ή δεν επισκευάσει ή συντηρήσει αυτά μέσα στον συμβατικό χρόνο ή στον χρόνο παράτασης που του δοθεί, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο άρθρο 206 του ν. 4412/2016.

Δεν κηρύσσεται έκπτωτος όταν:

- α) το υλικό δεν φορτωθεί ή παραδοθεί ή αντικατασταθεί με ευθύνη του φορέα που εκτελεί τη σύμβαση.
- β) συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας

Στον οικονομικό φορέα που κηρύσσεται έκπτωτος από την σύμβαση, επιβάλλεται, με απόφαση του αποφαινόμενου οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, το οποίο υποχρεωτικά καλεί τον ανάδοχο προς παροχή εξηγήσεων ολική κατάπτωση της εγγύησης καλής εκτέλεσης της σύμβασης.

5.2.2. Αν το υλικό φορτωθεί - παραδοθεί ή αντικατασταθεί μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου και μέχρι λήξης του χρόνου της παράτασης που χορηγήθηκε, σύμφωνα με το άρθρο 206 του Ν.4412/16, επιβάλλεται πρόστιμο (Άρθρο 207 του ν. 4412/2016) 5% επί της συμβατικής αξίας της ποσότητας που παραδόθηκε εκπρόθεσμα.

Το παραπάνω πρόστιμο υπολογίζεται επί της συμβατικής αξίας των εκπρόθεσμα παραδοθέντων υλικών, χωρίς ΦΠΑ. Εάν τα υλικά που παραδόθηκαν εκπρόθεσμα επηρεάζουν τη χρησιμοποίηση των υλικών που παραδόθηκαν εμπρόθεσμα, το πρόστιμο υπολογίζεται επί της συμβατικής αξίας της συνολικής ποσότητας αυτών.

Κατά τον υπολογισμό του χρονικού διαστήματος της καθυστέρησης για φόρτωση- παράδοση ή αντικατάσταση των υλικών, με απόφαση του αποφαινόμενου οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, δεν λαμβάνεται υπόψη ο χρόνος που παρήλθε πέραν του εύλογου, κατά τα διάφορα στάδια των διαδικασιών, για το οποίο δεν ευθύνεται ο ανάδοχος και παρατείνεται, αντίστοιχα, ο χρόνος φόρτωσης - παράδοσης.

Η είσπραξη του προστίμου και των τόκων επί της προκαταβολής γίνεται με παρακράτηση από το ποσό πληρωμής του αναδόχου ή, σε περίπτωση ανεπάρκειας ή έλλειψης αυτού, με ισόποση κατάπτωση της εγγύησης καλής εκτέλεσης και προκαταβολής αντίστοιχα, εφόσον ο ανάδοχος δεν καταθέσει το απαιτούμενο ποσό.

Σε περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, το πρόστιμο και οι τόκοι επιβάλλονται αναλόγως σε όλα τα μέλη της ένωσης.

5.3 Διοικητικές προσφυγές κατά τη διαδικασία εκτέλεσης των συμβάσεων

Ο ανάδοχος μπορεί κατά των αποφάσεων που επιβάλλουν σε βάρος του κυρώσεις, δυνάμει των όρων των άρθρων 5.2 (Κήρυξη οικονομικού φορέα έκπτωτου - Κυρώσεις), 6.1. (Χρόνος παράδοσης υλικών), 6.4. (Απόρριψη συμβατικών υλικών – αντικατάσταση), μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία που έλαβε γνώση της σχετικής απόφασης. Επί της προσφυγής, αποφασίζει το αρμόδιο αποφαινόμενο όργανο, ύστερα από γνωμοδότηση του προβλεπόμενου στις περιπτώσεις β' και δ' της παρ. 11 του άρ. 221 οργάνου.

Η εν λόγω απόφαση δεν επιδέχεται προσβολή με άλλη οποιασδήποτε φύσεως διοικητική προσφυγή.

6. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ

6.1 Χρόνος παράδοσης υλικών

6.1.1. Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα εργαστηριακά αναλώσιμα **εντός τριών (3) μηνών** από την υπογραφή της σύμβασης. Η παράδοση μπορεί να γίνει τμηματικά είτε για το σύνολο των ειδών της κάθε ομάδας είτε για μέρος των ειδών ανάλογα με τις ανάγκες του προγράμματος. Τα έξοδα μεταφοράς θα βαρύνουν τον Ανάδοχο και τα υπό προμήθεια είδη θα παραδοθούν στο **Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας της Σχολής Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου**.

Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των υπό προμήθεια ειδών μπορεί να παρατείνεται, πριν από τη λήξη του αρχικού συμβατικού χρόνου παράδοσης, υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 206 του ν. 4412/2016. Στην περίπτωση που το αίτημα υποβάλλεται από τον ανάδοχο και η παράταση χορηγείται χωρίς να συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας ή άλλοι ιδιαιτέρως σοβαροί λόγοι που καθιστούν αντικειμενικώς αδύνατη την εμπρόθεσμη παράδοση των συμβατικών ειδών επιβάλλονται οι κυρώσεις του άρθρου 207 του ν. 4412/2016.

6.1.2. Εάν λήξει ο συμβατικός χρόνος παράδοσης, χωρίς να υποβληθεί εγκαίρως αίτημα παράτασης ή, εάν λήξει ο παραταθείς, κατά τα ανωτέρω, χρόνος, χωρίς να παραδοθούν τα υπό προμήθεια είδη, ο ανάδοχος κηρύσσεται έκπτωτος.

6.1.3. Ο ανάδοχος υποχρεούται να ειδοποιεί την υπηρεσία που εκτελεί την προμήθεια, την αποθήκη υποδοχής των υλικών και την επιτροπή παραλαβής, για την ημερομηνία που προτίθεται να παραδώσει τα υπό προμήθεια είδη, τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες νωρίτερα.

6.2 Παραλαβή υλικών - Χρόνος και τρόπος παραλαβής υλικών

6.2.1. Η παραλαβή των ειδών γίνεται από την **τριμελή Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής**. Οι επιτροπές, πρωτοβάθμιες ή και δευτεροβάθμιες, συγκροτούνται σύμφωνα με την παρ. 11 εδ. β του άρθρου 221 του Ν.4412/16 σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 208 του ως άνω νόμου και το Παράρτημα VIII της παρούσας (σχέδιο σύμβασης). Κατά την διαδικασία παραλαβής των ειδών διενεργείται ποσοτικός και ποιοτικός έλεγχος και εφόσον το επιθυμεί μπορεί να παραστεί και ο ανάδοχος.

Το κόστος της διενέργειας των ελέγχων βαρύνει τον ανάδοχο.

Η επιτροπή παραλαβής, μετά τους προβλεπόμενους ελέγχους συντάσσει **πρωτόκολλα** (μακροσκοπικό – οριστικό- παραλαβής του υλικού με παρατηρήσεις –απόρριψης των υλικών) σύμφωνα με την παρ.3 του άρθρου 208 του ν. 4412/16.

Τα πρωτόκολλα που συντάσσονται από τις επιτροπές (πρωτοβάθμιες – δευτεροβάθμιες) κοινοποιούνται υποχρεωτικά και στους αναδόχους.

Υλικά που απορρίφθηκαν ή κρίθηκαν παραληπτά με έκπτωση επί της συμβατικής τιμής, με βάση τους ελέγχους που πραγματοποίησε η πρωτοβάθμια επιτροπή παραλαβής, μπορούν να παραπέμπονται για επανεξέταση σε δευτεροβάθμια επιτροπή παραλαβής ύστερα από αίτημα του αναδόχου ή αυτεπάγγελτα σύμφωνα με την παρ. 5 του άρθρου 208 του ν.4412/16. Τα έξοδα βαρύνουν σε κάθε περίπτωση τον ανάδοχο.

Επίσης, εάν ο τελευταίος διαφωνεί με τα αποτελέσματα των εργαστηριακών εξετάσεων που διενεργήθηκαν από πρωτοβάθμιες ή δευτεροβάθμιες επιτροπές παραλαβής μπορεί να ζητήσει εγγράφως εξέταση κατ' εφεση των οικείων αντιδειγμάτων, μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία είκοσι (20) ημερών από την γνωστοποίηση σε αυτόν των αποτελεσμάτων της αρχικής εξέτασης, με τον τρόπο που περιγράφεται στην παρ. 8 του άρθρου 208 του Ν.4412/16.

Το αποτέλεσμα της κατ'έφεση εξέτασης είναι υποχρεωτικό και τελεσίδικο και για τα δύο μέρη.

Ο ανάδοχος δεν μπορεί να ζητήσει παραπομπή σε δευτεροβάθμια επιτροπή παραλαβής μετά τα αποτελέσματα της κατ'έφεση εξέτασης.

6.2.2. Η παραλαβή των εργαστηριακών αναλωσίμων και η έκδοση των σχετικών πρωτοκόλλων παραλαβής πραγματοποιείται μέσα στους καθοριζόμενους χρόνους παράδοσης.

Αν η παραλαβή των εργαστηριακών αναλωσίμων και η σύνταξη του σχετικού πρωτοκόλλου δεν πραγματοποιηθεί από την επιτροπή παραλαβής μέσα στον οριζόμενο από τη σύμβαση χρόνο, θεωρείται ότι η παραλαβή συντελέσθηκε αυτοδίκαια, με κάθε επιφύλαξη των δικαιωμάτων του Δημοσίου και εκδίδεται προς τούτο σχετική απόφαση του αρμοδίου αποφαινομένου οργάνου, με βάση μόνο το θεωρημένο από την υπηρεσία που παραλαμβάνει τα υλικά αποδεικτικό προσκόμισης τούτων, σύμφωνα δε με την απόφαση αυτή η αποθήκη του φορέα εκδίδει δελτίο εισαγωγής του υλικού και εγγραφής του στα βιβλία της, προκειμένου να πραγματοποιηθεί η πληρωμή του αναδόχου.

Ανεξάρτητα από την, κατά τα ανωτέρω, αυτοδίκαιη παραλαβή και την πληρωμή του αναδόχου, πραγματοποιούνται οι προβλεπόμενοι από την σύμβαση έλεγχοι από επιτροπή που συγκροτείται με απόφαση του αρμοδίου αποφαινομένου οργάνου, στην οποία δεν μπορεί να συμμετέχουν ο πρόεδρος και τα μέλη της επιτροπής που δεν πραγματοποίησε την παραλαβή στον προβλεπόμενο από την σύμβαση χρόνο. Η παραπάνω επιτροπή παραλαβής προβαίνει σε όλες τις διαδικασίες παραλαβής που προβλέπονται από την ως άνω παράγραφο 1 και το άρθρο 208 του ν. 4412/2016 και συντάσσει τα σχετικά πρωτόκολλα. Οι εγγυητικές επιστολές προκαταβολής και καλής εκτέλεσης δεν επιστρέφονται πριν από την ολοκλήρωση όλων των προβλεπομένων από τη σύμβαση ελέγχων και τη σύνταξη των σχετικών πρωτοκόλλων.

6.3 Ειδικό όροι ναύλωσης – ασφάλισης - ανακοίνωσης φόρτωσης και ποιοτικού ελέγχου στο εξωτερικό

Εφαρμόζονται τα άρθρα 210 έως 212 του ν. 4412/2016.

6.4 Απόρριψη συμβατικών υλικών – Αντικατάσταση

6.4.1. Σε περίπτωση οριστικής απόρριψης ολόκληρης ή μέρους της συμβατικής ποσότητας των υλικών, με απόφαση του αποφαινομένου οργάνου ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου οργάνου, μπορεί να εγκρίνεται αντικατάστασή της με άλλη, που να είναι σύμφωνη με τους όρους της σύμβασης, μέσα σε τακτή προθεσμία που ορίζεται από την απόφαση αυτή.

6.4.2. Αν η αντικατάσταση γίνεται μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου, η προθεσμία που ορίζεται για την αντικατάσταση δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερη του 1/2 του συνολικού συμβατικού χρόνου, ο δε ανάδοχος θεωρείται ως εκπρόθεσμος και υπόκειται σε κυρώσεις λόγω εκπρόθεσμης παράδοσης. Αν ο ανάδοχος δεν αντικαταστήσει τα υλικά που απορρίφθηκαν μέσα στην προθεσμία που του τάχθηκε και εφόσον έχει λήξει ο συμβατικός χρόνος, κηρύσσεται έκπτωτος και υπόκειται στις προβλεπόμενες κυρώσεις.

6.4.3. Η επιστροφή των υλικών που απορρίφθηκαν γίνεται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις παρ. 2 και 3 του άρθρου 213 του ν. 4412/2016.

6.5 Δείγματα – Δειγματοληψία – Εργαστηριακές εξετάσεις

Δεν προβλέπεται σχετική κατάθεση δειγμάτων για την παραλαβή σύμφωνα με το άρθρο 214 του ν. 4412/2016]

6.6 Διατηρείται για λόγους αριθμησης.

6.7 Αναπροσαρμογή τιμής (Άρθρο 53 παρ. 9 του ν. 4412/2016)

Δεν επιτρέπεται

6.8 Λοιπές υποχρεώσεις αναδόχου

1. Εάν μετά την κατακύρωση του Διαγωνισμού και πριν από την παράδοση των εργαστηριακών αναλωσίμων έχουν καταργηθεί τα αιτούμενα με την διακήρυξη προϊόντα ο Ανάδοχος υποχρεούται να προμηθεύσει αντί των προσφερθέντων, και η Αναθέτουσα Αρχή δύναται να αποδεχθεί, προϊόντα, αποδεδειγμένα τουλάχιστον ισάξια ή ισχυρότερα και καλύτερα από εκείνα που προσφέρθηκαν και αξιολογήθηκαν, με την προϋπόθεση ότι δεν επέρχεται οποιαδήποτε πρόσθετη οικονομική επιβάρυνση
2. Ο Ανάδοχος σε περίπτωση παράβασης οποιουδήποτε όρου της Σύμβασης ή της Διακήρυξης ή της Προσφοράς του, έχει υποχρέωση να αποζημιώσει την Αναθέτουσα Αρχή ή και τον Κύριο του Έργου ή και το Ελληνικό Δημόσιο, για κάθε θετική και αποθετική ζημία που προκάλεσε με αυτήν την παράβαση εξ οιασδήποτε αιτίας και αν προέρχεται.
3. Ο Ανάδοχος φέρει τον κίνδυνο για την καταστροφή ή φθορά των εργαστηριακών αναλωσίμων μέχρι την παραλαβή τους.
4. Σε περίπτωση που ο Ανάδοχος είναι Ένωση/ Κοινοπραξία, τα Μέλη που αποτελούν την Ένωση/ Κοινοπραξία, θα είναι από κοινού και εις ολόκληρον υπεύθυνα έναντι της Αναθέτουσας Αρχής για την εκπλήρωση όλων των απορρευσών από τη Διακήρυξη υποχρεώσεών τους. Τυχόν υφιστάμενες μεταξύ τους συμφωνίες περί κατανομής των ευθυνών τους έχουν ισχύ μόνον στις εσωτερικές τους σχέσεις και σε καμία περίπτωση δεν δύνανται να προβληθούν έναντι της Αναθέτουσας Αρχής ως λόγος απαλλαγής του ενός Μέλους από τις ευθύνες και τις υποχρεώσεις του άλλου ή των άλλων Μελών για την ολοκλήρωση της προμήθειας.
5. Σε περίπτωση που ο Ανάδοχος είναι Ένωση/ Κοινοπραξία και κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης της Σύμβασης, οποιαδήποτε από τα Μέλη της Ένωσης/ Κοινοπραξίας, εξαιτίας ανικανότητας για οποιοδήποτε λόγο ή λόγω ανωτέρας βίας, δεν μπορεί να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις του, τα υπόλοιπα Μέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη ολοκλήρωσης της Σύμβασης με τους ίδιους όρους.
6. Σε περίπτωση λύσης, πτώχευσης, ή θέσης σε καθεστώς αναγκαστικής διαχείρισης ή ειδικής εκκαθάρισης ενός εκ των μελών που απαρτίζουν τον Ανάδοχο, η Σύμβαση εξακολουθεί να υφίσταται και οι απορρέουσες από τη Σύμβαση υποχρεώσεις βαρύνουν τα εναπομείναντα μέλη του Αναδόχου, μόνο εφόσον αυτά είναι σε θέση να τις εκπληρώσουν. Η κρίση για τη δυνατότητα εκπλήρωσης ή μη των όρων της Σύμβασης εναπόκειται στη διακριτική ευχέρεια του αρμοδίου οργάνου της Αναθέτουσας Αρχής. Σε αντίθετη περίπτωση, η Αναθέτουσα Αρχή δύναται να καταγγείλει τη Σύμβαση. Επίσης σε περίπτωση συγχώνευσης, εξαγοράς, μεταβίβασης της επιχείρησης κλπ. κάποιου εκ των μελών που απαρτίζουν τον Ανάδοχο, η συνέχιση ή όχι της Σύμβασης εναπόκειται στη διακριτική ευχέρεια της Αναθέτουσας Αρχής, η οποία εξετάζει αν εξακολουθούν να συντρέχουν στο πρόσωπο του διαδόχου μέλους οι προϋποθέσεις ανάθεσης της Σύμβασης.
7. Ο Ανάδοχος δε δικαιούται να εκχωρεί τη σύμβαση σε οποιοδήποτε τρίτο, ούτε να αναθέτει, μετά την ανάθεση της σύμβασης, υπεργολαβικά σε τρίτους μέρος ή το σύνολο του αντικείμενου της Σύμβασης, ούτε να υποκαθίσταται από τρίτο, αν αυτό δεν προβλέπεται ρητά στη διακήρυξη, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη έγκριση της Αναθέτουσας Αρχής, η οποία δίδεται, κατά την απόλυτη κρίση της, σε όλως εξαιρετικές περιπτώσεις. Σε περίπτωση εκχώρησης, υπεργολαβίας κλπ., κατά τα ανωτέρω, ο Ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να προσκομίζει στην Αναθέτουσα Αρχή τα σχετικά συμφωνητικά, βεβαιώσεις και πιστοποιητικά σε πρώτη αίτηση αυτής. Σε καμία δε ανάλογη περίπτωση ο Ανάδοχος δεν απαλλάσσεται από τις συμβατικές του υποχρεώσεις και ευθύνες λόγω ανάθεσης εργασιών σε τρίτους ή εκχώρησης ή υπεργολαβίας, ούτε η Αναθέτουσα Αρχή συνδέεται συμβατικά με τα τρίτα αυτά πρόσωπα. Εάν το συμβατικό τίμημα εκχωρηθεί εν όλω ή εν μέρει σε Τράπεζα, κατά τα ως άνω,

σε περίπτωση που, για λόγους που άπτονται στις συμβατικές σχέσεις μεταξύ των συμβαλλομένων μερών, δεν προκύψει εν όλω ή εν μέρει υπέρ της Τράπεζας το εκχωρούμενο τίμημα (ενδεικτικά αναφέρονται έκπτωση Αναδόχου, απομείωση συμβατικού τιμήματος, αναστολή εκτέλεσης της σύμβασης, διακοπή σύμβασης, καταλογισμός ρητρών, συμβιβασμός κλπ.) η Αναθέτουσα Αρχή δεν έχει καμία ευθύνη έναντι της εκδοχέως Τράπεζας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – Αναλυτική Περιγραφή Φυσικού και Οικονομικού Αντικειμένου της Σύμβασης

ΜΕΡΟΣ Α - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

ΜΕΡΟΣ Β- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – Διατηρείται για λόγους αρίθμησης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ –ΤΕΥΔ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – Άλλες Δηλώσεις

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – Υπόδειγμα Τεχνικής Προσφοράς

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI –Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII – Υποδείγματα Εγγυητικών Επιστολών

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII – Σχέδιο Σύμβασης



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – Αναλυτική Περιγραφή Φυσικού και Οικονομικού Αντικειμένου της Σύμβασης

ΜΕΡΟΣ Α - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η κύρια δραστηριότητα της Αναθέτουσας Αρχής σύμφωνα με το άρθρο 50 του Ν. 4485/2017 είναι: σε κάθε Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (Α.Ε.Ι.) συνιστάται και λειτουργεί Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.), για τη διαχείριση και αξιοποίηση των κονδυλίων επιστημονικής έρευνας, εκπαίδευσης, κατάρτισης, τεχνολογικής ανάπτυξης και καινοτομίας, καθώς και παροχής συναφών υπηρεσιών, προς επίτευξη του σκοπού του. Σκοπός του Ε.Λ.Κ.Ε. είναι η διαχείριση και διάθεση κονδυλίων που προέρχονται από οποιαδήποτε πηγή, καθώς και από ίδιους πόρους του και προορίζονται για την κάλυψη δαπανών, οποιουδήποτε είδους, που είναι απαραίτητες για τις ανάγκες εκτέλεσης έργων ερευνητικών, εκπαιδευτικών, επιμορφωτικών, αναπτυξιακών, καθώς και έργων συνεχιζόμενης κατάρτισης, σεμιναρίων και συνεδρίων, παροχής επιστημονικών, τεχνολογικών και καλλιτεχνικών υπηρεσιών, εκπόνησης ειδικών και κλινικών μελετών, εκτέλεσης δοκιμών, μετρήσεων, εργαστηριακών εξετάσεων και αναλύσεων, παροχής γνωμοδοτήσεων, σύνταξης προδιαγραφών για λογαριασμό τρίτων, σχεδιασμού και υλοποίησης επιστημονικών, ερευνητικών, πολιτιστικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων ως και άλλων συναφών υπηρεσιών, προς όφελος του Α.Ε.Ι.

Αντικείμενο του διαγωνισμού είναι η «**Προμήθεια Εργαστηριακών Αναλωσίμων**» για την υλοποίηση της Πράξης «**Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)**» η οποία έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑνεΚ) με βάση την απόφαση ένταξης με αρ. πρωτ. 5532/1664/Α2, 31/10/2017 (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, Ειδική Γραμματεία Διαχείρισης Τομεακών ΕΠ του ΕΤΠΑ και ΤΣ, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία και έχει λάβει κωδικό MIS 5002636.

Τα εργαστηριακά αναλώσιμα, τα οποία αποτυπώνονται αναλυτικά στον πίνακα του άρθρου 1.3 της παρούσας διακήρυξης θα χρησιμοποιηθούν στα πειράματα που θα πραγματοποιηθούν στα πλαίσια της εν λόγω Πράξης ειδικότερα στις μελέτες της βελτιστοποίηση παραγωγής βιομάζας και ανάκτησης στοχευμένων προϊόντων βιοτεχνολογικού ενδιαφέροντος από μικροοργανισμούς.

Ειδικότερα τα προς προμήθεια είδη αποτυπώνονται αναλυτικά στον πίνακα του άρθρου 1.3 της παρούσας διακήρυξης.

Α/Α	Περιγραφή	Προϋπολογισμός		CPV	Κωδικός ΕΛΚΕ
		Καθαρό ποσό	Ποσό με ΦΠΑ		
1	ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ	9.677,42 €	12.000,00 €	33696300-8	68/1233
2	ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ	20.967,74 €	26.000,00 €	33696300-8	68/1233
3	ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΚΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ	12.298,39 €	15.250,00 €	33793000-5 38437000-7 39224200-0 38437110-1 33790000-4 38412000-6 44512210-7	68/1233
4	ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ	7.258,06 €	9.000,00 €	33790000-4	68/1233

	ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ				
5	ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ	21.774,19 €	27.000,00 €	33790000-4 33696300-8	68/1233
6	ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	28.225,81 €	35.000,00 €	33696500-0	68/1233
Σύνολο Δαπάνης		100.201,61 €	124.250,00 €		

Διάρκεια σύμβασης-Χρόνοι παράδοσης: Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε **τρεις (3) μήνες** από την υπογραφή της.

Τόπος υλοποίησης/παράδοσης: Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα εργαστηριακά αναλώσιμα στο Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας, της Σχολής Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, 15780, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου.

Παραδοτέα-Διαδικασία Παραλαβής/Παρακολούθησης: Η επιτροπή παραλαβής, μετά τους προβλεπόμενους ελέγχους συντάσσει πρωτόκολλο παραλαβής των εργαστηριακών αναλωσίμων με τυχόν παρατηρήσεις ή απόρριψη των υλικών. Η ανάδοχος εταιρεία αναλαμβάνει με δική της ευθύνη τη μεταφορά των εργαστηριακών αναλωσίμων από τον ειδικευμένο τεχνικό της εταιρείας.

Τροποποίηση Σύμβασης: Η σύμβαση μπορεί να τροποποιείται κατά τη διάρκειά της, χωρίς να απαιτείται νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, μόνο σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 132 του ν. 4412/2016 και κατόπιν γνωμοδότησης του αρμοδίου οργάνου.

Οι απαιτήσεις και οι Τεχνικές Προδιαγραφές ανά είδος και ομάδα αντικειμένου παρουσιάζονται στα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ : ΙΙΙ –ΤΕΥΔ και V - Τεχνικές Προδιαγραφές

Μεθοδολογία υλοποίησης:

Περιλαμβάνει την προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων (ποσοτική & ποιοτική παραλαβή) (ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ, ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ, ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΚΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ, ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ, ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ, ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ).

ΜΕΡΟΣ Β- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ του ΕΛΚΕ ΕΜΠ, προκηρύσσει ανοιχτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό κάτω των ορίων(Αρ. Πρωτ. Διακήρυξης 15/2018 64617/18-12-2018) με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (βάσει τιμής), για την ανάθεση της σύμβασης «**Προμήθεια Εργαστηριακών Αναλωσίμων**» για την υλοποίηση της Πράξης «**Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)**» η οποία έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020» (ΕΠΑνΕΚ) με βάση την απόφαση ένταξης με αρ. πρωτ. 5532/1664/Α2, 31/10/2017 (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, Ειδική Γραμματεία Διαχείρισης Τομεακών ΕΠ του ΕΤΠΑ και ΤΣ, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία έχει λάβει κωδικό **MIS 5002636**, Κωδ. ΕΛΚΕ **68/1233** και έχει Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. **Δημήτρη Κέκο**.

Η εκτιμώμενη αξία της προμήθειας ανέρχεται για την **ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ** στο ποσό των **12.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 9.677,42 €, ΦΠΑ : 2.322,58 €), για την **ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ** στο ποσό των **26.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 20.967,74 €, ΦΠΑ : 5.032,26 €), για την **ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ** στο ποσό των **15.250,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 12.298,39 €, ΦΠΑ : 2.951,61 €), **ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ** στο ποσό των **9.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 7.258,06 €, ΦΠΑ : 1.741,94 €), **ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ** στο ποσό των **27.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 21.774,19 €, ΦΠΑ : 5.225,81 €), **ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ** στο ποσό των **35.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 28.225,81 €, ΦΠΑ : 6.774,19 €). Ο συνολικός προϋπολογισμός της προμήθειας (Ομάδα 1 και Ομάδα 2 και Ομάδα 3 και Ομάδα 4 και Ομάδα 5 και Ομάδα 6) ανέρχεται στο ποσό των **124.250,00 €** συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (**προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: 100.201,61 €, ΦΠΑ: 24.048,39 €**) σύμφωνα με τους όρους και τις υποχρεώσεις που θέτει η παρούσα διακήρυξη.

Χρηματοδότηση της σύμβασης

Η σύμβαση περιλαμβάνεται στο υποέργο Νο 15 της Πράξης : «**Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering**» με κωδικό **MIS 5002636** και κωδικό ΕΛΚΕ ΕΜΠ **68/1233** η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (ΕΠΑνΕΚ) στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020 (με βάση την απόφαση ένταξης με αρ. πρωτ. 5532/1664/A2 , 31/10/2017 (όπως τροποποιήθηκε και ισχύει) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, Ειδική Γραμματεία Διαχείρισης Τομεακών ΕΠ του ΕΤΠΑ και ΤΣ, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία που χρηματοδοτείται από την ΣΑΕ1451 με κωδικό πράξης ΣΑ (ενάριθμο) **2017ΣΕ14510051** και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από εθνικούς πόρους μέσω του ΠΔΕ.

Τεκμηρίωση σκοπιμότητας/υποδιαίρεσης ή μη της σύμβασης σε ομάδες : Η σύμβαση υποδιαιρείται σε ομάδες ώστε να δίνεται η δυνατότητα κατάθεσης προσφορών από περισσότερους οικονομικούς φορείς.

Στο διαγωνισμό γίνονται δεκτές προσφορές:

- α) για το σύνολο των ειδών των έξι (6) ομάδων,
- β) για το σύνολο των ειδών της κάθε ομάδας

Η προσφορά των υποψηφίων ανά ομάδα δεν θα υπερβαίνει τον προϋπολογισμό ανά ομάδα, όπως αυτός ορίζεται.

Κρατήσεις: 1) Η αμοιβή του αναδόχου υπόκειται σε κράτηση ποσοστού 0,06% υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΑΑΔΗΣΥ), σύμφωνα με το άρθρο 375 παρ. 7 του Ν. 4412/2016 2) Φόρος εισοδήματος 4% ή 8% επί της καθαρής συμβατικής αξίας σύμφωνα με το άρθρο 64 του Ν. 4172/2013 3) Κράτηση ποσοστού 0,06% υπέρ της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ), σύμφωνα με το Ν. 4412/2016, άρθ. 350, παρ. 3 και ΚΥΑ 1191/14.3.2017 (ΦΕΚ Β', 969, 22.3.2017), 4) 0,02% υπέρ του Δημοσίου –Γενική Διεύθυνση Δημοσίων Συμβάσεων και Προμηθειών (άρθρο 36 Ν. 4412/2016) . (Τα ειδικότερα θέματα σχετικά με το χρόνο, τρόπο και τη διαδικασία απόδοσής της, θα οριστούν κατόπιν έκδοσης της σχετικής Κ.Υ.Α. που προβλέπεται στο εν λόγω άρθρο).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – Διατηρείται για λόγους αριθμησης



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΤΕΥΔ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ (ΤΕΥΔ)

[άρθρου 79 παρ. 4 ν. 4412/2016 (Α 147)]

για διαδικασίες σύναψης δημόσιας σύμβασης κάτω των ορίων των οδηγιών

Μέρος Ι: Πληροφορίες σχετικά με την αναθέτουσα αρχή/αναθέτοντα φορέα¹ και τη διαδικασία ανάθεσης

Παροχή πληροφοριών δημοσίευσης σε εθνικό επίπεδο, με τις οποίες είναι δυνατή η αδιαμφισβήτητη ταυτοποίηση της διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης:

Α: Ονομασία, διεύθυνση και στοιχεία επικοινωνίας της αναθέτουσας αρχής (αα)/ αναθέτοντα φορέα (αφ)

- Ονομασία: ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ Ε.Μ.Π.
- Κωδικός Αναθέτουσας Αρχής / Αναθέτοντα Φορέα ΚΗΜΔΗΣ : 99203026
- Ταχυδρομική διεύθυνση / Πόλη / Ταχ. Κωδικός: Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη, Ζωγράφου Τ.Κ. 15780
- Αρμόδιος για πληροφορίες: Κακάτσου Ελένη
- Τηλέφωνο: 210-7722957
- Ηλ. ταχυδρομείο: elenika@central.ntua.gr
- Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου): <http://www.edeil.ntua.gr>

Β: Πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία σύναψης σύμβασης

- Τίτλος ή σύντομη περιγραφή της δημόσιας σύμβασης (συμπεριλαμβανομένου του σχετικού CPV):

Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων

ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ

CPV : 33696300-8 Χημικά αντιδραστήρια

ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ

CPV : 33696300-8 Χημικά αντιδραστήρια

ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

CPV : 33793000-5 Γυάλινα είδη εργαστηρίου, 38437000-7 Εργαστηριακά σιφώνια (πιπέτες) και εξαρτήματα, 39224200-0 Βούρτσες, 38437110-1 Ρύγχη σιφώνιων (πιπετών), 33790000-4 Εργαστηριακά είδη, 38412000-6 Θερμόμετρα, 44512210-7 Σφιγκτήρες

ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ

CPV : 33790000-4 Εργαστηριακά είδη

ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ

CPV: 33790000-4 Εργαστηριακά είδη, 33696300-8 Χημικά αντιδραστήρια

ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

CPV: 33696500-0 Αντιδραστήρια εργαστηρίων

- Κωδικός στο ΚΗΜΔΗΣ: [.....]
- Η σύμβαση αναφέρεται σε έργα, προμήθειες, ή υπηρεσίες : [προμήθειες]
- Εφόσον υφίστανται, ένδειξη ύπαρξης σχετικών τμημάτων : [Ομάδα 1, Ομάδα 2, Ομάδα 3, Ομάδα 4, Ομάδα 5, Ομάδα 6]
- Αριθμός αναφοράς που αποδίδεται στον φάκελο από την αναθέτουσα αρχή (εάν υπάρχει):

[15/2018]

ΟΛΕΣ ΟΙ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΤΕΥΔ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΘΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΦΟΡΕΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΑ & ΤΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Μέρος ΙΙ: Πληροφορίες σχετικά με τον οικονομικό φορέα

Α: Πληροφορίες σχετικά με τον οικονομικό φορέα

Στοιχεία αναγνώρισης:	Απάντηση:
Πλήρης Επωνυμία:	[]
Αριθμός φορολογικού μητρώου (ΑΦΜ): Εάν δεν υπάρχει ΑΦΜ στη χώρα εγκατάστασης του οικονομικού φορέα, αναφέρετε άλλον εθνικό αριθμό ταυτοποίησης, εφόσον απαιτείται και υπάρχει	[]
Ταχυδρομική διεύθυνση:	[.....]
Αρμόδιος ή αρμόδιοι ⁱⁱ : Τηλέφωνο: Ηλ. ταχυδρομείο: Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) (εάν υπάρχει):	[.....] [.....] [.....] [.....]
Γενικές πληροφορίες:	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας είναι πολύ μικρή, μικρή ή μεσαία επιχείρηση ⁱⁱⁱ ;	
Κατά περίπτωση, ο οικονομικός φορέας είναι εγγεγραμμένος σε επίσημο κατάλογο/Μητρώο εγκεκριμένων οικονομικών φορέων ή διαθέτει ισοδύναμο πιστοποιητικό (π.χ. βάσει εθνικού συστήματος (προ)επιλογής);	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/> Άνευ αντικειμένου
Εάν ναι: Απαντήστε στα υπόλοιπα τμήματα της παρούσας ενότητας, στην ενότητα Β και, όπου απαιτείται, στην ενότητα Γ του παρόντος μέρους, συμπληρώστε το μέρος V κατά περίπτωση, και σε κάθε περίπτωση συμπληρώστε και υπογράψτε το μέρος VI. α) Αναφέρετε την ονομασία του καταλόγου ή του πιστοποιητικού και τον σχετικό αριθμό εγγραφής ή πιστοποίησης, κατά περίπτωση: β) Εάν το πιστοποιητικό εγγραφής ή η πιστοποίηση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: γ) Αναφέρετε τα δικαιολογητικά στα οποία βασίζεται η εγγραφή ή η πιστοποίηση και, κατά περίπτωση, την κατάταξη στον επίσημο κατάλογο ^{iv} : δ) Η εγγραφή ή η πιστοποίηση καλύπτει όλα τα απαιτούμενα κριτήρια επιλογής; Εάν όχι: Επιπροσθέτως, συμπληρώστε τις πληροφορίες που λείπουν στο μέρος IV, ενότητες Α, Β, Γ, ή Δ κατά περίπτωση ΜΟΝΟ	α) [.....] β) (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):[.....][.....][.....][.....] γ) [.....] δ) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι

<p>εφόσον αυτό απαιτείται στη σχετική διακήρυξη ή στα έγγραφα της σύμβασης: ε) Ο οικονομικός φορέας θα είναι σε θέση να προσκομίσει βεβαίωση πληρωμής εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και φόρων ή να παράσχει πληροφορίες που θα δίνουν τη δυνατότητα στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα να τη λάβει απευθείας μέσω πρόσβασης σε εθνική βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος μέλος αυτή διατίθεται δωρεάν; Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</p>	<p>ε) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....][.....]</p>
<p>Τρόπος συμμετοχής:</p>	<p>Απάντηση:</p>
<p>Ο οικονομικός φορέας συμμετέχει στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης από κοινού με άλλους^v;</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p>
<p>Εάν ναι, μεριμνήστε για την υποβολή χωριστού εντύπου ΤΕΥΔ από τους άλλους εμπλεκόμενους οικονομικούς φορείς.</p>	
<p>Εάν ναι: α) Αναφέρετε τον ρόλο του οικονομικού φορέα στην ένωση ή κοινοπραξία (επικεφαλής, υπεύθυνος για συγκεκριμένα καθήκοντα ...): β) Προσδιορίστε τους άλλους οικονομικούς φορείς που συμμετέχουν από κοινού στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης: γ) Κατά περίπτωση, επωνυμία της συμμετέχουσας ένωσης ή κοινοπραξίας.</p>	<p>α) [.....] β) [.....] γ) [.....]</p>
<p>Τμήματα</p>	<p>Απάντηση:</p>
<p>Κατά περίπτωση, αναφορά του τμήματος ή των τμημάτων για τα οποία ο οικονομικός φορέας επιθυμεί να υποβάλει προσφορά.</p>	<p>[]</p>

Β: Πληροφορίες σχετικά με τους νόμιμους εκπροσώπους του οικονομικού φορέα

Κατά περίπτωση, αναφέρετε το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου ή των προσώπων που είναι αρμόδια/εξουσιοδοτημένα να εκπροσωπούν τον οικονομικό φορέα για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας ανάθεσης δημόσιας σύμβασης:

Εκπροσώπηση, εάν υπάρχει:	Απάντηση:
Όνοματεπώνυμο	[.....]
συνοδευόμενο από την ημερομηνία και τον τόπο γέννησης εφόσον απαιτείται:	[.....]
Θέση/Ενεργών υπό την ιδιότητα	[.....]
Ταχυδρομική διεύθυνση:	[.....]
Τηλέφωνο:	[.....]
Ηλ. ταχυδρομείο:	[.....]
Εάν χρειάζεται, δώστε λεπτομερή στοιχεία σχετικά με την εκπροσώπηση (τις μορφές της, την έκταση, τον σκοπό ...):	[.....]

Γ: Πληροφορίες σχετικά με τη στήριξη στις ικανότητες άλλων ΦΟΡΕΩΝ^{vi}

Στήριξη:	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας στηρίζεται στις ικανότητες άλλων οικονομικών φορέων προκειμένου να ανταποκριθεί στα κριτήρια επιλογής που καθορίζονται στο μέρος IV και στα (τυχόν) κριτήρια και κανόνες που καθορίζονται στο μέρος V κατωτέρω;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι

Εάν ναι, επισυνάψτε χωριστό έντυπο ΤΕΥΔ με τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τις **ενότητες Α και Β του παρόντος μέρους και σύμφωνα με το μέρος III, για κάθε ένα** από τους σχετικούς φορείς, δεόντως συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο από τους νομίμους εκπροσώπους αυτών.

Επισημαίνεται ότι θα πρέπει να περιλαμβάνονται επίσης το τεχνικό προσωπικό ή οι τεχνικές υπηρεσίες, είτε ανήκουν απευθείας στην επιχείρηση του οικονομικού φορέα είτε όχι, ιδίως οι υπεύθυνοι για τον έλεγχο της ποιότητας και, όταν πρόκειται για δημόσιες συμβάσεις έργων, το τεχνικό προσωπικό ή οι τεχνικές υπηρεσίες που θα έχει στη διάθεσή του ο οικονομικός φορέας για την εκτέλεση της σύμβασης.

Εφόσον είναι σχετικές για την ειδική ικανότητα ή ικανότητες στις οποίες στηρίζεται ο οικονομικός φορέας, παρακαλείσθε να συμπεριλάβετε τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τα μέρη IV και V για κάθε ένα από τους οικονομικούς φορείς.

Δ: Πληροφορίες σχετικά με υπεργολάβους στην ικανότητα των οποίων δεν στηρίζεται ο οικονομικός φορέας

(Η παρούσα ενότητα συμπληρώνεται μόνον εφόσον οι σχετικές πληροφορίες απαιτούνται ρητώς από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα)

Υπεργολαβική ανάθεση :	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας προτίθεται να αναθέσει οποιοδήποτε μέρος της σύμβασης σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι Εάν ναι παραθέστε κατάλογο των προτεινόμενων υπεργολάβων και το ποσοστό της σύμβασης που θα αναλάβουν: [...]

Εάν η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας ζητούν ρητώς αυτές τις πληροφορίες (κατ' εφαρμογή του άρθρου 131 παρ. 5 ή εφόσον ο προσφέρων / υποψήφιος οικονομικός φορέας προτίθεται να αναθέσει σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας τμήμα της σύμβασης που υπερβαίνει το ποσοστό του 30% της συνολικής αξίας της σύμβασης σύμφωνα με το άρθρο 131 παρ. 6 και 7, επιπλέον των πληροφοριών που προβλέπονται στην παρούσα ενότητα, παρακαλείσθε να παράσχετε τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τις ενότητες Α και Β του παρόντος μέρους και σύμφωνα με το μέρος ΙΙΙ για κάθε υπεργολάβο (ή κατηγορία υπεργολάβων).

Μέρος III: Λόγοι αποκλεισμού

A: Λόγοι αποκλεισμού που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες^{vii}

Στο άρθρο 73 παρ. 1 ορίζονται οι ακόλουθοι λόγοι αποκλεισμού:

- συμμετοχή σε **εγκληματική οργάνωση**^{viii}.
- **δωροδοκία**^{ix,x}.
- **απάτη**^{xi}.
- **τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες**^{xii}.
- **νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας**^{xiii}.
- **παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων**^{xiv}.

Λόγοι που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες:	Απάντηση:
<p>Υπάρχει αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση εις βάρος του οικονομικού φορέα ή οποιοδήποτε προσώπου^{xv} το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για έναν από τους λόγους που παρατίθενται ανωτέρω (σημεία 1-6), ή καταδικαστική απόφαση η οποία έχει εκδοθεί πριν από πέντε έτη κατά το μέγιστο ή στην οποία έχει οριστεί απευθείας περίοδος αποκλεισμού που εξακολουθεί να ισχύει;</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p><i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):</i> [.....][.....][.....][.....]^{xvi}</p>
<p>Εάν ναι, αναφέρετε^{xvii}:</p> <p>α) Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης προσδιορίζοντας ποιο από τα σημεία 1 έως 6 αφορά και τον λόγο ή τους λόγους της καταδίκης,</p> <p>β) Προσδιορίστε ποιος έχει καταδικαστεί []·</p> <p>γ) Εάν ορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση:</p>	<p>α) Ημερομηνία:[], σημείο(-α): [], λόγος(-οι):[]</p> <p>β) [.....]</p> <p>γ) Διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού [.....] και σχετικό(-ά) σημείο(-α) []</p> <p><i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):</i></p>

	[.....][.....][.....][.....] ^{xviii}
Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη σχετικού λόγου αποκλεισμού (« αυτοκάθαρση ») ^{xix} ;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι
Εάν ναι , περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν ^{xx} :	[.....]

Β: Λόγοι που σχετίζονται με την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης

Πληρωμή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης:	Απάντηση:	
1) Ο οικονομικός φορέας έχει εκπληρώσει όλες τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την πληρωμή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης ^{xxi} , στην Ελλάδα και στη χώρα στην οποία είναι τυχόν εγκατεστημένος ;	[] Ναι [] Όχι	
<p>Εάν όχι αναφέρετε:</p> <p>α) Χώρα ή κράτος μέλος για το οποίο πρόκειται:</p> <p>β) Ποιο είναι το σχετικό ποσό;</p> <p>γ) Πως διαπιστώθηκε η αθέτηση των υποχρεώσεων;</p> <p>1) Μέσω δικαστικής ή διοικητικής απόφασης;</p> <p>- Η εν λόγω απόφαση είναι τελεσίδικη και δεσμευτική;</p> <p>- Αναφέρατε την ημερομηνία καταδίκης ή έκδοσης απόφασης</p> <p>- Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, εφόσον ορίζεται απευθείας σε αυτήν, τη διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού:</p> <p>2) Με άλλα μέσα; Διευκρινήστε:</p> <p>δ) Ο οικονομικός φορέας έχει εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του είτε καταβάλλοντας τους φόρους ή τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης που οφείλει συμπεριλαμβανόμενων κατά περίπτωση, των δεδουλευμένων τόκων ή των προστίμων, είτε υπαγόμενος σε δεσμευτικό διακανονισμό για την καταβολή τους ;^{xxii}</p>	<p>ΦΟΡΟΙ</p> <p>α)[.....].</p> <p>β)[.....]</p> <p>γ.1) [] Ναι [] Όχι -[] Ναι [] Όχι</p> <p>-[.....].</p> <p>-[.....].</p> <p>γ.2)[.....].</p> <p>δ) [] Ναι [] Όχι</p> <p>Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες [.....]</p>	<p>ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</p> <p>α)[.....].</p> <p>β)[.....]</p> <p>γ.1) [] Ναι [] Όχι -[] Ναι [] Όχι</p> <p>-[.....].</p> <p>-[.....].</p> <p>γ.2)[.....].</p> <p>δ) [] Ναι [] Όχι</p> <p>Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες [.....]</p>
Εάν η σχετική τεκμηρίωση όσον αφορά την καταβολή των φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:	(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): ^{xxiii} [.....][.....][.....]	

Γ: Λόγοι που σχετίζονται με αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα

<p>Πληροφορίες σχετικά με πιθανή αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα</p>	<p>Απάντηση:</p>
<p>Ο οικονομικός φορέας έχει, εν γνώσει του, αθετήσει τις υποχρεώσεις του στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου^{xxiv};</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>Εάν ναι, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη αυτού του λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»); <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]</p>
<p>Βρίσκεται ο οικονομικός φορέας σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις^{xxv}:</p> <p>α) πτώχευση, ή β) διαδικασία εξυγίανσης, ή γ) ειδική εκκαθάριση, ή δ) αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο, ή ε) έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού, ή στ) αναστολή επιχειρηματικών δραστηριοτήτων, ή ζ) σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου</p> <p>Εάν ναι:</p> <p>- Παραθέστε λεπτομερή στοιχεία: - Διευκρινίστε τους λόγους για τους οποίους ωστόσο ο οικονομικός φορέας, θα δύναται να εκτελέσει τη σύμβαση, λαμβανόμενης υπόψη της εφαρμοστέας εθνικής νομοθεσίας και των μέτρων σχετικά με τη συνέχε συνέχιση της επιχειρηματικής του λειτουργίας υπό αυτές αυτές τις περιστάσεις^{xxvi}</p> <p>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>-[.....] -[.....]</p> <p>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....]</p>
<p>Έχει διαπράξει ο οικονομικός φορέας σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα^{xxvii}; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>[.....]</p> <p>Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p>

	<p>Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]</p>
<p>Έχει συνάψει ο οικονομικός φορέας συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με σκοπό τη στρέβλωση του ανταγωνισμού; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p>[] Ναι [] Όχι [.....]</p> <p>Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; [] Ναι [] Όχι Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]</p>
<p>Γνωρίζει ο οικονομικός φορέας την ύπαρξη τυχόν σύγκρουσης συμφερόντων^{xxviii}, λόγω της συμμετοχής του στη διαδικασία ανάθεσης της σύμβασης; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p>[] Ναι [] Όχι [.....]</p>
<p>Έχει παράσχει ο οικονομικός φορέας ή επιχείρηση συνδεδεμένη με αυτόν συμβουλές στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα ή έχει με άλλο τρόπο αναμειχθεί στην προετοιμασία της διαδικασίας σύναψης της σύμβασης^{xxix}; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p>[] Ναι [] Όχι [.....]</p>
<p>Έχει επιδείξει ο οικονομικός φορέας σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια^{xxx} κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγούμενης δημόσιας σύμβασης, προηγούμενης σύμβασης με αναθέτοντα φορέα ή προηγούμενης σύμβασης παραχώρησης που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης, αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p>[] Ναι [] Όχι [.....]</p> <p>Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; [] Ναι [] Όχι Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]</p>
<p>Μπορεί ο οικονομικός φορέας να επιβεβαιώσει ότι:</p>	<p>[] Ναι [] Όχι</p>

<p>α) δεν έχει κριθεί ένοχος σοβαρών ψευδών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων αποκλεισμού ή την πλήρωση των κριτηρίων επιλογής, β) δεν έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές, γ) ήταν σε θέση να υποβάλλει χωρίς καθυστέρηση τα δικαιολογητικά που απαιτούνται από την αναθέτουσα αρχή/αναθέτοντα φορέα δ) δεν έχει επιχειρήσει να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, να αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία ανάθεσης ή να παράσχει εξ αμελείας παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση;</p>	
---	--

Μέρος IV: Κριτήρια επιλογής

Όσον αφορά τα κριτήρια επιλογής (ενότητα 2 ή ενότητες Α έως Δ του παρόντος μέρους), ο οικονομικός φορέας δηλώνει ότι:

α: Γενική ένδειξη για όλα τα κριτήρια επιλογής

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να συμπληρώσει αυτό το πεδίο μόνο στην περίπτωση που η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχει δηλώσει στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη, ότι ο οικονομικός φορέας μπορεί να συμπληρώσει μόνο την Ενότητα α του Μέρους IV χωρίς να υποχρεούται να συμπληρώσει οποιαδήποτε άλλη ενότητα του Μέρους IV:

Εκπλήρωση όλων των απαιτούμενων κριτηρίων επιλογής	Απάντηση
Πληροί όλα τα απαιτούμενα κριτήρια επιλογής;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι

Α: Καταλληλότητα

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες μόνον όταν τα σχετικά κριτήρια επιλογής έχουν προσδιοριστεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη.

Καταλληλότητα	Απάντηση
<p>1) Ο οικονομικός φορέας είναι εγγεγραμμένος στα σχετικά επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στην Ελλάδα ή στο κράτος μέλος εγκατάστασής^{xxxι}; του: Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</p>	<p>[...]</p> <p>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....]</p>

B: Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες μόνον όταν τα σχετικά κριτήρια επιλογής έχουν προσδιοριστεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη.

Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια	Απάντηση:
<p>1α) Ο («γενικός») ετήσιος κύκλος εργασιών του οικονομικού φορέα για τον αριθμό οικονομικών ετών που απαιτούνται στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης :</p> <p>και/ή, Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</p>	<p>έτος: [.....] κύκλος εργασιών:[.....][...]νόμισμα έτος: [.....] κύκλος εργασιών:[.....][...]νόμισμα έτος: [.....] κύκλος εργασιών:[.....][...]νόμισμα</p> <p>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....]</p>
<p>3) Σε περίπτωση που οι πληροφορίες σχετικά με τον κύκλο εργασιών (γενικό ή ειδικό) δεν είναι διαθέσιμες για ολόκληρη την απαιτούμενη περίοδο, αναφέρετε την ημερομηνία που ιδρύθηκε ή άρχισε τις δραστηριότητές του ο οικονομικός φορέας:</p>	<p>[.....]</p>

Γ: Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες μόνον όταν τα σχετικά κριτήρια επιλογής έχουν οριστεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στη διακήρυξη .

Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα	Απάντηση:								
<p>1β) Μόνο για δημόσιες συμβάσεις προμηθειών και δημόσιες συμβάσεις υπηρεσιών: Κατά τη διάρκεια της περιόδου αναφοράς^{xxxii}, ο οικονομικός φορέας έχει προβεί στις ακόλουθες κυριότερες παραδόσεις αγαθών του είδους που έχει προσδιοριστεί ή έχει παράσχει τις ακόλουθες κυριότερες υπηρεσίες του είδους που έχει προσδιοριστεί: Κατά τη σύνταξη του σχετικού καταλόγου αναφέρετε τα ποσά, τις ημερομηνίες και τους παραλήπτες δημόσιους ή ιδιωτικούς^{xxxiii}:</p>	<p>Αριθμός ετών (η περίοδος αυτή προσδιορίζεται στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη): [.....]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Περιγραφή</th> <th>ποσά</th> <th>ημερομηνίες</th> <th>παραλήπτες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Περιγραφή	ποσά	ημερομηνίες	παραλήπτες				
Περιγραφή	ποσά	ημερομηνίες	παραλήπτες						
<p>2) Ο οικονομικός φορέας μπορεί να χρησιμοποιήσει το ακόλουθο τεχνικό προσωπικό ή τις ακόλουθες τεχνικές υπηρεσίες^{xxxiv}, ιδίως τους υπεύθυνους για τον έλεγχο της ποιότητας: Στην περίπτωση δημόσιων συμβάσεων έργων, ο οικονομικός φορέας θα μπορεί να χρησιμοποιήσει το ακόλουθο τεχνικό προσωπικό ή τις ακόλουθες τεχνικές υπηρεσίες για την εκτέλεση του έργου:</p>	<p>[.....]</p> <p>[.....]</p>								
<p>7) Ο οικονομικός φορέας θα μπορεί να εφαρμόζει τα ακόλουθα μέτρα περιβαλλοντικής διαχείρισης κατά την εκτέλεση της σύμβασης:</p>	<p>[.....]</p>								
<p>10) Ο οικονομικός φορέας προτίθεται, να αναθέσει σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας^{xxxv} το ακόλουθο τμήμα (δηλ. ποσοστό) της σύμβασης:</p>	<p>[.....]</p>								

Δ: Συστήματα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες μόνον όταν τα συστήματα διασφάλισης ποιότητας και/ή τα πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης έχουν ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης.

Συστήματα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης	Απάντηση:
<p>Θα είναι σε θέση ο οικονομικός φορέας να προσκομίσει πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί από ανεξάρτητους οργανισμούς που βεβαιώνουν ότι ο οικονομικός φορέας συμμορφώνεται με τα απαιτούμενα πρότυπα διασφάλισης ποιότητας, συμπεριλαμβανομένης της προσβασιμότητας για άτομα με ειδικές ανάγκες;</p> <p>Εάν όχι, εξηγήστε τους λόγους και διευκρινίστε ποια άλλα αποδεικτικά μέσα μπορούν να προσκομιστούν όσον αφορά το σύστημα διασφάλισης ποιότητας:</p> <p><i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>[.....] [.....]</p> <p>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....]</p>

Μέρος VI: Τελικές δηλώσεις

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι τα στοιχεία που έχω αναφέρει σύμφωνα με τα μέρη I – IV ανωτέρω είναι ακριβή και ορθά και ότι έχω πλήρη επίγνωση των συνεπειών σε περίπτωση σοβαρών ψευδών δηλώσεων.

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι είμαι σε θέση, κατόπιν αιτήματος και χωρίς καθυστέρηση, να προσκομίσω τα πιστοποιητικά και τις λοιπές μορφές αποδεικτικών εγγράφων που αναφέρονται^{xxxvi}, εκτός εάν :

α) η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχει τη δυνατότητα να λάβει τα σχετικά δικαιολογητικά απευθείας με πρόσβαση σε εθνική βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος μέλος αυτή διατίθεται δωρεάν^{xxxvii}.

β) η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχουν ήδη στην κατοχή τους τα σχετικά έγγραφα.

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος δίδω επισήμως τη συγκατάθεσή μου στ... [προσδιορισμός της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, όπως καθορίζεται στο μέρος I, ενότητα Α], προκειμένου να αποκτήσει πρόσβαση σε δικαιολογητικά των πληροφοριών τις οποίες έχω υποβάλλει στ... [να προσδιοριστεί το αντίστοιχο μέρος/ενότητα/σημείο] του παρόντος Τυποποιημένου Εντύπου Υπεύθυνης Δήλωσης για τους σκοπούς τ... [προσδιορισμός της διαδικασίας προμήθειας: (συνοπτική περιγραφή, παραπομπή στη δημοσίευση στον εθνικό τύπο, έντυπο και ηλεκτρονικό, αριθμός αναφοράς)].

Ημερομηνία, τόπος και, όπου ζητείται ή είναι απαραίτητο, υπογραφή(-ές): [.....]

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV – Άλλες Δηλώσεις

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΤΟΥ Ν.1599/1986



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):	ΕΙΔΙΚΟ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΕΜΠ						
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:

- έλαβα γνώση των όρων του διαγωνισμού, τους οποίους ανεπιφύλακτα αποδέχομαι στο σύνολο τους
- η προσφορά συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας διακήρυξης
- δε βρίσκομαι σε καμία από τις καταστάσεις των άρθρων 73 (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) και 74 του Ν. 4412/2016 για τις οποίες οι οικονομικοί φορείς αποκλείονται ή μπορούν να αποκλεισθούν
- είμαι παραγωγός ή εισαγωγέας και είμαι υπόχρεος να τηρώ τις υποχρεώσεις του Ν 2939/2001 και να είμαι εγγεγραμμένος στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) που τηρείται στην ηλεκτρονική σελίδα του Ε.Ο.Α.Ν με αριθμ.ή είμαι διακινητής και δεν είμαι υπόχρεος να τηρώ τις υποχρεώσεις του Ν 2939/2001 και να είμαι εγγεγραμμένος στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) αλλά ο παραγωγός ή εισαγωγέας(αναφέρεται ονομαστικά) των ειδών που θα προμηθεύσω στο πλαίσιο του διαγωνισμού είναι εγγεγραμμένος στο ΕΜΠΑ με αριθμ.

Ημερομηνία:20.....

Ο – Η Δηλ.

<p>Ευρωπαϊκή Ένωση Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης</p>	<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΑ & ΤΣ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ</p>	<p>ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</p>	<p>ΕΣΠΑ 2014-2020 ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη</p>
<p>Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης</p>			

(Υπογραφή)

- (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

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – Υπόδειγμα Τεχνικής Προσφοράς

Α. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ
1	Acetic Acid, glacial	καθαρότητα>99.8%	10	lt
2	Acetone	καθαρότητα>99,5%	30	lt
3	Acetone	HPLC grade	4	lt
4	Acetonitrile	HPLC grade	25	lt
5	Benzene,	ACS Reagent, καθαρότητα>99%	1	lt
6	2-Butanone	καθαρότητα >99.5%	2,5	lt
7	Benzaldehyde	Reagent Plus ≥99%	250	ml
8	Chloroform	Analytical reagent grade	15	lt
9	Cyclohexane	ACS Reagent, καθαρότητα>99.5%	7,5	lt
10	Cyclohexene	99+%, extra pure	500	ml
11	Cyclohexanone	99.8%, extra pure	25	ml
12	n-Dodecane	καθαρότητα≥99%	5	lt
13	Dimethyl sulfoxide, Methanesulfinylmethane, Methyl sulfoxide, Dimethyl(oxido)sulfur, DMSO	For analysis	2,5	lt
14	N,N-Dimethylformamide	puriss. p.a., ACS reagent, reag. Ph. Eur., ≥99.8%	1	lt
15	Dichloromethane	HPLC grade	5	lt
16	Diethyl ether	Pure	5	Lt
17	Ethanol	καθαρότητα 99%, denatured with 1% MEK and 0.001% Bitrex, 5L	20	lt



18	Ethanol absolute	καθαρότητα>99.9%	10	lt
19	Ethyl acetate	Analytical reagent grade	15	lt
20	Formic acid	≥99%, PA-ACS	6	lt
21	Glycerol		4	lt
22	Hydrochloric acid	≥ 37%	15	lt
23	Hydrogen peroxide	30 wt. % in H ₂ O	500	ml
24	n- Heptane	καθαρότητα>99%, ASTM & Analytical Grade	12,5	lt
25	n- Hexane %	Analytical grade, καθαρότητα≥95	20	lt
26	n- hexadecane	καθαρότητα 99%	5	lt
27	n- tetradecane	καθαρότητα 99%)	5	lt
28	Methanol	HPLC grade	55	lt
29	n-Octane	καθαρότητα 98+%	2,5	lt
30	ortho-Phosphoric acid	Laboratory reagent grade	3	lt
31	Petroleum ether	Analytical reagent grade	15	lt
32	Sodium hydroxide solution	1 M NaOH (1N) (Για Dionex)	5	lt
33	Sulfuric acid	Analytical reagent (καθαρότητα 95-98%)	10	lt
34	Toluene analytical grade	καθαρότητα>99.5%	10	lt
35	Water	for molecular biology	35	lt
36	<p>Η συσκευασία θα είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:</p> <p>Οι ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.</p> <p>Οι ενδεδειγμένες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις.</p>			
37	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.			

ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ
1	ABTS (2,2'-Azino-bis(3-ethylbenzothiazoline-6-sulfonic acid)	καθαρότητα ≥98%	2	g



	diammonium salt)			
2	Agar-Agar		22	Kg
3	Agarose (Type I, low EEO)		600	g
4	Acrylamide/bis-acrylamide, 40% solution, 37.5:1		1000	ml
5	Acrylamide	for molecular biology	100	g
6	Ammonium oxalate monohydrate ή Oxalic acid diammonium salt [(NH ₄) ₂ C ₂ O ₄ · H ₂ O]	καθαρότητα ≥99.5%	200	g
7	Ammonium sulfate [(NH ₄) ₂ SO ₄]	καθαρότητα min 99.0%	12	kg
8	Ammonium citrate tribasic ή Citric acid triammonium salt	καθαρότητα ≥97%	100	g
9	Ammonium chloride	καθαρότητα ≥99.5%	3	kg
10	Biotin	καθαρότητα ~99%	1000	mg
11	Bovine Serum Albumin	≥96% (agarose gel electrophoresis)	10	g
12	Calcium carbonate (CaCO ₃)	98+% extra pure	3	kg
13	ε-Caprolactam ή 2-Oxohexamethyleneimine ή Aza-2-cycloheptanone	καθαρότητα 99.0%	5	g
14	Citric Acid Monohydrate [HOC(COOH)(CH ₂ COOH) ₂ · H ₂ O]	καθαρότητα >99%	2	kg
15	p-Coumaric acid	καθαρότητα ≥98.0%	5	g
16	3,5 Dinitrosalicylic acid ή 3,5-Dinitroxybenzoic acid [(O ₂ N) ₂ C ₆ H ₂ -2-(OH)CO ₂ H]	καθαρότητα 98%	2	kg
17	EDTA disodium salt ή Ethylenediaminetetraacetic acid disodium salt dihydrate ή Disodium ethylenediaminetetraacetate dihydrate ή EDTA-Na2	Reagent grade, καθαρότητα >98.5%	1	kg
18	D(+)-Fucose	καθαρότητα 99%	2	g
19	trans-Ferulic acid ή trans-4-Hydroxy-3-methoxycinnamic acid	καθαρότητα 99.0%	5	g
20	β-Glucosidase from almonds	lyophilized, powder, ≥6 U/mg	500	mg
21	β-Galactosidase from Aspergillus oryzae	≥8.0 units/mg solid	50	KU
22	Glycine for molecular biology	καθαρότητα > 99.5%	5	kg
23	Glycine methyl ester hydrochloride	καθαρότητα 99%	300	g
24	Glycine tert-butyl ester hydrochloride	καθαρότητα 97%	15	g

25	4-(dimethylamino) benzaldehyde ή Ehrlich's reagent	καθαρότητα 98%	300	g
26	HEPES ή 4-(2-Hydroxyethyl)piperazine-1-ethanesulfonic acid ή N-(2-Hydroxyethyl)piperazine-N'-(2-ethanesulfonic acid)	καθαρότητα ≥99.5%	200	g
27	Folin & Ciocalteu's phenol reagent (for protein determination) 2N		1000	ml
28	Imidazole ή 1,3-Diaza-2,4-cyclopentadiene ή Glyoxaline	καθαρότητα ≥99.5%	500	g
29	Isopropyl β-D-1-thiogalactopyranoside (IPTG)	καθαρότητα ≥99%	2	g
30	D-Mannitol	καθαρότητα ≥98%	500	g
31	MOPS ή 3-(N-Morpholino)propanesulfonic acid ή 4-Morpholinepropanesulfonic acid	καθαρότητα >99%	200	g
32	MES hydrate ή 2-(N-Morpholino)ethanesulfonic acid hydrate ή 4-Morpholineethanesulfonic acid	καθαρότητα ≥99%	50	g
33	MRS Broth	Υλικό, σε σκόνη, κατάλληλο για τον εμπλουτισμό, καλλιέργεια και απομόνωση του lactobacillus spp.	500	g
34	4-Nitrophenyl α-D-galactopyranoside (p-Nitrophenyl-α-D-galactopyranoside)		250	mg
35	2-Nitrophenyl β-D-galactopyranoside (o-Nitrophenyl β-D-galactopyranoside, ONPG)	καθαρότητα ≥98%	5	g
36	4-Nitrophenyl β-D-glucopyranoside (p-Nitrophenyl β-D-glucopyranoside)	καθαρότητα ≥98%	5	g
37	4-Nitrophenyl palmitate (p-Nitrophenyl palmitate, Hexadecanoic acid 4-nitrophenyl ester)		5	g
38	4-Nitrophenyl laurate ή Dodecanoic acid 4-nitrophenyl ester ή 4-Nitrophenyl dodecanoate	καθαρότητα ≥98%	2	g
39	4-Nitrophenyl butyrate ή p-Nitrophenyl butyrate, Butyric acid 4-nitrophenyl ester	καθαρότητα ≥98%	1	g
40	Peptone from meat, enzymatic digest for biotechnological purposes		5	kg
41	Potassium chloride (KCl)	καθαρότητα ≥99.0%	3	kg

42	Potassium hydroxide (KOH)	καθαρότητα > 85%, pellets	3	kg
43	Potassium phosphate dibasic ή Dipotassium hydrogenphosphate, Dipotassium phosphate, sec.-Potassium phosphate (K ₂ HPO ₄)	καθαρότητα ≥98%	5	kg
44	Potassium phosphate monobasic ή potassium dihydrogen phosphate, monopotassium phosphate (KH ₂ PO ₄)	καθαρότητα ≥99.0%	5	kg
45	Potassium sodium tartrate tetrahydrate	καθαρότητα ≥99.0%	6	kg
46	Protease from Streptomyces griseus (Pronase E) Type XIV	≥3.5 units/mg solid, powder	1	g
47	pH 10 Buffer		2	lt
48	pH 4 Buffer		2	lt
49	pH 7 Buffer		2	lt
50	Sodium Dodecyl Sulfate (SDS), για ηλεκτροφόρηση και μοριακή βιολογία	καθαρότητα ≥98.5%	100	gr
51	Sodium acetate ή acetic acid sodium salt (CH ₃ COONa)	καθαρότητα ≥99.0%	5	kg
52	Sodium azide (NaN ₃)	καθαρότητα ≥99.5%	25	g
53	Sodium chloride (NaCl)	καθαρότητα ≥99.5%	20	kg
54	Sodium phosphate dibasic ή disodium hydrogen phosphate ή disodium phosphate (Na ₂ HPO ₄)	καθαρότητα ≥99%	8	kg
55	Sodium phosphate monobasic monohydrate, ή sodium dihydrogen phosphate monohydrate, monosodium phosphate (NaH ₂ PO ₄ · H ₂ O)	καθαρότητα ≥98%	8	kg
56	Sodium Carbonate	καθαρότητα ≥99.5%	5	kg
57	Sucrose	καθαρότητα ≥99.5%	2	kg
58	Tannic acid ή Gallotannin ή Tannin	ACS reagent	100	g
59	Tris(hydroxymethyl)aminomethane	καθαρότητα ≥99.8% buffer substance ACS, Reag.	1	kg
60	Tryptone (enzymatic digest from casein)	~13% total nitrogen (N) basis <6% loss on drying pH 7.0±0.5 (2% in H ₂ O)	19	kg
61	Tween 80 ή Polyethylene glycol sorbitan monooleate ή		1	lt

	Polyoxyethylene sorbitan monooleate			
62	Tween 60 ή Polyethylene glycol sorbitan monostearate ή Polyoxyethylene sorbitan monostearate		100	ml
63	Tween 40 ή Polyoxyethylenesorbitan monopalmitate		100	ml
64	Tween 20 ή Polyethylene glycol sorbitan monolaurate ή Polyoxyethylenesorbitan monolaurate		500	ml
65	Triton X-100 ή 4-(1,1,3,3-Tetramethylbutyl)phenyl-polyethylene glycol ή t-Octylphenoxypolyethoxyethanol ή Polyethylene glycol tert-octylphenyl ether		2	lt
66	D-(+)-Xylose	καθαρότητα ≥99%	1	kg
67	Yeast Extract	for microbiology	18	kg
68	Yeast Nitrogen Base Without Amino Acids		250	g
69	3-Methyl-2-benzothiazolinone hydrazone hydrochloride hydrate ή MBTH hydrochloride hydrate	καθαρότητα 97%	5	g
70	3-(Dimethylamino)benzoic acid	καθαρότητα ≥97%	25	g
71	Dibenzothiophene ή DBT, Diphenylene sulfide	καθαρότητα ≥99%	30	g
72	Dibenzothiophene sulfone	καθαρότητα 98%	5	g
73	2-Hydroxybiphenyl ή 2-Phenylphenol	καθαρότητα 99%	500	g
74	4,6-Dimethyldibenzothiophene	καθαρότητα 97%	1	g
75	4,6-Diethyldibenzothiophene	καθαρότητα 97%	1	g
76	Thiophene	καθαρότητα ≥99%	100	g
77	2,6-Dichloroquinone-4-chloroimide N,2,6-Trichloro-p-benzoquinoneimide, Gibb's reagent	καθαρότητα ≥95%	10	g
78	Thianaphthene Benzo[b]thiophene, Benzothiophene, Thionaphthene	καθαρότητα 95%	25	g
79	1,2-Benzodiphenylene sulfide 3,4-Benzodibenzothiophene Benzo[b]naphtho[2,1-d]thiophene	καθαρότητα 99%	25	mg
80	4-Methyldibenzothiophene	καθαρότητα 96%	5	g
81	2-Methylthiophene	καθαρότητα 98%	25	g
82	Ampicillin, D-(-)-α-Aminobenzylpenicillin	95% ((from N))	5	g

83	Chloramphenicol, D-(-)-threo-2,2-Dichloro-N-[β-hydroxy-α-(hydroxymethyl)-β-(4-nitrophenyl)ethyl]acetamide, D-(-)-threo-2-Dichloroacetamido-1-(4-nitrophenyl)-1,3-propanediol, D-threo-2,2-Dichloro-N-[β-hydroxy-α-(hydroxymethyl)-4-nitrophenethyl]acetamide, Chloromycetin	καθαρότητα ≥98%	25	g
84	Kanamycin sulfate (mixture of Kanamycin A (main component) and Kanamycin B and C		5	g
85	Anhydrotetracycline hydrochloride, (4S,4aS,12aS)-4-(Dimethylamino)-1,4,4a,5,12,12a-hexahydro-3,10,11,12a-tetrahydroxy-6-methyl-1,12-dioxo-2-naphthacenecarboxamide monohydrochloride		1000	mg
86	Piperazine (1,4-Diazacyclohexane, Diethylenediamine)	καθαρότητα 99%	1	kg
87	Bis Tris (2,2-Bis(hydroxymethyl)-2,2',2''-nitrioltriethanol, 2-Bis(2-hydroxyethyl)amino-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol, Bis(2-hydroxyethyl)amino-tris(hydroxymethyl)methane)	καθαρότητα ≥98%	100	gr
88	Tris(2-carboxyethyl)phosphine hydrochloride		10	gr
89	<p>Η συσκευασία θα είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις: Η ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της επίδοσης, όπου απαιτείται (π.χ. kit αναλύσεων, κλπ. Οι ειδικές συνθήκες αποθήκευσης. Οι ενδεδειγμένες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις. 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.</p>			
90	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.			

ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ
1	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 100 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	50	Τεμάχιο
2	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 250 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	50	Τεμάχιο
3	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 500 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	30	Τεμάχιο
4	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 1000 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	20	Τεμάχιο
5	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 2000 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	15	Τεμάχιο
6	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 3000 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	10	Τεμάχιο
7	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 25 mL	borosilicate glass	50	Τεμάχιο
8	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 50 mL	borosilicate glass	50	Τεμάχιο
9	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 250 mL	borosilicate glass	50	Τεμάχιο
10	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 600 mL	borosilicate glass	50	Τεμάχιο
11	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 1000 mL	borosilicate glass	40	Τεμάχιο
12	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 2000 mL	borosilicate glass	20	Τεμάχιο
13	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 10 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο
14	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 25 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο
15	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 50 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο
16	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 100 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο
17	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 250 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο
18	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 500 mL	borosilicate glass	20	Τεμάχιο
19	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 1000 mL	borosilicate glass	10	Τεμάχιο
20	Ογκομετρικός κύλινδρος πλαστικός 1000 mL		10	Τεμάχιο
21	Γυάλινη πιπέτα όγκου 1 mL με 0.01 υποδιαρέσεις/Volumetric Glass Pippette 1 mL , with 0.01 subdivisions		50	Τεμάχιο
22	Γυάλινη πιπέτα όγκου 2 mL με 0.02 υποδιαρέσεις/Volumetric Glass Pippette 2 mL , with 0.02 subdivisions		50	Τεμάχιο
23	Γυάλινη πιπέτα όγκου 5 mL με 0.1		50	Τεμάχιο

	υποδιαιρέσεις/Volumetric Glass Pipette 5 mL , with 0.01 subdivisions			
24	Γυάλινη πιπέτα όγκου 10 mL με 0.1 υποδιαιρέσεις/Volumetric Glass Pipette 10 mL , with 0.01 subdivisions		50	Τεμάχιο
25	Γυάλινοι δοκιμαστικοί σωλήνες	πυρίμαχοι, με στρογγυλό πυθμένα διαμέτρου 13 mm, ύψους 100 mm	700	Τεμάχιο
26	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 50 ml	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο
27	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 100 ml	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο
28	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 250 ml	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο
29	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 500 ml	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο
30	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 1 L	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο
31	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 2 L	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο
32	Γυάλινο χωνί διήθησης διαμέτρου 75 mm		5	Τεμάχιο
33	Γυάλινο χωνί διήθησης διαμέτρου 90 mm		5	Τεμάχιο
34	Γυάλινο χωνί διήθησης διαμέτρου 100 mm		5	Τεμάχιο
35	Γυάλινο χωνί διήθησης διαμέτρου 150 mm		5	Τεμάχιο
36	Βάση στήριξης δοκιμαστικών σωλήνων	διαμέτρου έως 13mm, θέσεις σωλήνων: 90	10	Τεμάχιο
37	Βάση στήριξης δοκιμαστικών σωλήνων	διαμέτρου έως 16mm, θέσεις σωλήνων: 60	40	Τεμάχιο
38	Βάση στήριξης δοκιμαστικών σωλήνων	διαμέτρου έως 30mm, θέσεις σωλήνων: 21	10	Τεμάχιο
39	Ψήκτρα για δοκιμαστικούς σωλήνες (Brush)	30 mm	20	Τεμάχιο
40	Ψήκτρα (Brush)	60 mm	20	Τεμάχιο
41	Πλαστικά κωνικά σωληνάρια τύπου FALCON, με βιδωτό καπάκι όγκου 50 ml		4000	Τεμάχιο

42	Πλαστικά κωνικά σωληνάκια τύπου FALCON, με βιδωτό καπάκι όγκου 15 ml		4000	Τεμάχιο
43	DISPOSABLE BAG	για αποστείρωση σε αυτόκαυστο, διαστάσεων 400x780 mm	200	Τεμάχιο
44	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί σωλήνες τύπου Eppendorf 0.2 ml για PCR (PCR tubes)		17500	Τεμάχιο
45	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί σωλήνες τύπου Eppendorf 0.5 ml για PCR (PCR tubes)		17500	Τεμάχιο
46	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί σωλήνες τύπου Eppendorf 1.5 ml		32500	Τεμάχιο
47	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί σωλήνες τύπου Eppendorf 2.0 ml		32500	Τεμάχιο
48	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί σωλήνες τύπου Eppendorf 1.5 ml Safe Lock		40000	Τεμάχιο
49	Μαγνήτες ανάδευσης (Magnetic stirring bar)	κυλινδρικοί μήκους 45 mm, διαμέτρου 8 mm	40	Τεμάχιο
50	Μαγνήτες ανάδευσης (Magnetic stirring bar)	κυλινδρικοί μήκους 60 mm, διαμέτρου 8 mm	20	Τεμάχιο
51	Πλαστικά Tips για μικροπιπέτες, 0.1-10 µl (λευκά)	κατάλληλα για όλους τους τύπους πιπετών και αποστείρωσιμα	80000	Τεμάχιο
52	Πλαστικά Tips για μικροπιπέτες, 1-200 µl (κίτρινα)	κατάλληλα για όλους τους τύπους πιπετών και αποστείρωσιμα	80000	Τεμάχιο
53	Πλαστικά Tips για μικροπιπέτες, 100-1000 µl (μπλε)	κατάλληλα για όλους τους τύπους πιπετών και αποστείρωσιμα	80000	Τεμάχιο
54	Κρικοφόροι στυλεοί μιας χρήσης, πλαστικοί, 10µL		200	Τεμάχιο
55	Στυλεοί και κρίκοι συρμάτινοι για καλλιέργειες		10	Τεμάχιο
56	Υδροβολέας όγκου 500 ml		25	Τεμάχιο
57	Τρυβλία Petri στρογγυλά, διαμέτρου 9 cm, αποστειρωμένα με UV, διαυγές πλαστικό		15000	Τεμάχιο
58	Πιπέτες Pasteur από πολυαιθυλένιο, 1ml	μη αποστειρωμένες	3000	Τεμάχιο
59	Πιπέτες Pasteur από πολυαιθυλένιο, 3ml	μη αποστειρωμένες	3000	Τεμάχιο
60	Κυψελίδες (κυβέττες) φωτομέτρου 1,5 mL	πλαστικές	500	Τεμάχιο

61	Κυψελίδες (κυβέττες) φωτομέτρου 4 mL	πλαστικές	500	Τεμάχιο
62	Αντικειμενοφόρες πλάκες 26x76mm		500	Τεμάχιο
63	Καλυπτρίδες (cover slips) τετράγωνες 22x22 mm από λεπτό γυάλι		1000	Τεμάχιο
64	Διηθητικό χαρτί 39 cm x 39 cm		5000	Φύλλο χαρτιού
65	Θερμόμετρα αλκοόλης (0-100°C)		15	Τεμάχιο
66	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 8-12 mm		20	Τεμάχιο
67	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 10-16 mm		20	Τεμάχιο
68	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 16-25 mm		20	Τεμάχιο
69	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 25-40 mm		20	Τεμάχιο
70	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 30-45 mm		20	Τεμάχιο
71	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 40-60 mm		20	Τεμάχιο
72	Λαβίδα Hoffman (Hoffman Clip) 20 mm, κατασκευασμένη από μέταλλο με βίδα σύσφιξης & αρθρωτή μπάρα, για την προοδευτική στένωση και φραγή ελαστικών σωλήνων		20	Τεμάχιο
73	Λαβίδα Hoffman (Hoffman Clip) 25 mm, κατασκευασμένη από μέταλλο με βίδα σύσφιξης & αρθρωτή μπάρα, για την προοδευτική στένωση και φραγή ελαστικών σωλήνων		20	Τεμάχιο
74	Λαβίδα Hoffman (Hoffman Clip) 30 mm, κατασκευασμένη από μέταλλο με βίδα σύσφιξης & αρθρωτή μπάρα, για την προοδευτική στένωση και φραγή ελαστικών σωλήνων		20	Τεμάχιο
75	Λαβίδα Mohr (Mohr Clip) σφιγκτήρας ελαστικών σωλήνων		20	Τεμάχιο
76	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.			

ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ
1	Αυτόματη πιπέτα μεταβλητού όγκου 10-100 μl	<ol style="list-style-type: none"> 1. Να έχει ψηφιακή ένδειξη του όγκου 2. Αύξηση όγκου κατά 1 μl 3. Το ρύγχος πιπέτας συμβατό με όλα γνωστά tips 4. Να διαθέτει αυτόματο σύστημα αποσύνδεσης του ρύγχους 5. Να είναι δυνατή η βαθμονόμηση και συντήρηση τους από το χρήστη 6. Ορθότητα/Ακρίβεια (accuracy) στο μέγιστο όγκο (100 μl) 100 μl, μικρότερη ή ίση 0.8% (\pm 0.8 μl) 7. Εύρος διασποράς μετρήσεων (precision) στο μέγιστο όγκο (100 μl) <0.2% (δηλ. < 0.2 μl) 	15	Τεμάχιο
2	Αυτόματη πιπέτα μεταβλητού όγκου 100-1000 μl	<ol style="list-style-type: none"> 1. Να έχει ψηφιακή ένδειξη του όγκου 2. Αύξηση όγκου κατά μέγιστο 5 μl 3. Το ρύγχος πιπέτας συμβατό με όλα γνωστά tips 4. Να διαθέτει αυτόματο σύστημα αποσύνδεσης του ρύγχους 5. Να είναι δυνατή η βαθμονόμηση και συντήρηση τους από το χρήστη 6. Ορθότητα/Ακρίβεια (accuracy) στο μέγιστο όγκο (1000 μl) 1000 μl, μικρότερη ή ίση 0.6% (\pm 6 μl) 7. Εύρος διασποράς μετρήσεων (precision) στο μέγιστο όγκο (1000 μl) <0.2% (δηλ. < 2 μl) 	15	Τεμάχιο
3	Αυτόματη πιπέτα μεταβλητού όγκου 1000-5000 μl	<ol style="list-style-type: none"> 1. Να έχει ψηφιακή ένδειξη του όγκου 2. Αύξηση όγκου κατά μέγιστο 50 μl 3. Το ρύγχος πιπέτας συμβατό με όλα γνωστά tips 4. Να διαθέτει αυτόματο σύστημα αποσύνδεσης του ρύγχους 5. Να είναι δυνατή η βαθμονόμηση και συντήρηση τους από το χρήστη 6. Ορθότητα/Ακρίβεια (accuracy) στο μέγιστο όγκο (5000 μl) 5000 μl, μικρότερη ή ίση 0.5% (\pm 25 μl) 7. Εύρος διασποράς μετρήσεων (precision) στο μέγιστο όγκο (5000 μl) <2% (δηλ. < 15 μl) 	10	Τεμάχιο
4	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.			

ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ
1	Ρητίνη χρωματογραφίας ιοντοεναλλαγής: Ανιοντική	Χαρακτηριστικά ρητίνης: ισχυρή ανιοντική ρητίνη (strong anion exchange) αποτελούμενη από σφαιρίδια αγαρόζης (crosslinked agarose beads) τροποποιημένα με τεταρτοταγείς (Q) ισχυρές ομάδες ανταλλαγής ανιόντων Μέσο μέγεθος σωματιδίων: 34 μm Δυνατότητα πρόσδεσης: 70 mg BSA/ml medium Συνολική ιοντική ισχύς: 0.14 to 0.20 mmol (Cl ⁻)/ml medium Λειτουργικό εύρος pH 2-12 Σταθερότητα σε pH 1-14	1000	ml
2	Ρητίνη χρωματογραφίας ιοντοεναλλαγής: Κατιοντική	Χαρακτηριστικά ρητίνης: ισχυρή κατιοντική ρητίνη (strong cation exchange) αποτελούμενη από σφαιρίδια αγαρόζης (crosslinked agarose beads) τροποποιημένα με σουλφοπρόπυλο (SP) ισχυρές ομάδες ανταλλαγής κατιόντων Μέσο μέγεθος σωματιδίων: 34 μm Δυνατότητα πρόσδεσης: 55 mg ribonuclease A/ml medium Συνολική ιοντική ισχύς: 0.15 to 0.20 mmol (H ⁺)/mL medium Λειτουργικό εύρος pH 4-13 Σταθερότητα σε pH 3-14	1000	ml
3	Ρητίνη χρωματογραφίας υδρόφοβων αλληλεπιδράσεων (Hydrophobic Interaction Chromatography- HIC)	Χαρακτηριστικά ρητίνης: σφαιρίδια αγαρόζης (crosslinked agarose beads) τροποποιημένα με αλειφατικές βούτυλο-ομάδες. Μέσο μέγεθος σωματιδίων: 24 to 44 μm Δυνατότητα πρόσδεσης: 38mg b-lactoglobulin/ml medium Λειτουργικό εύρος pH 2-14 Σταθερότητα σε pH 3-13	1000	ml
4	Στήλη χρωματογραφίας μοριακού αποκλεισμού ή μοριακής διήθησης (size exclusion chromatography or gel filtration)	Χαρακτηριστικά Διαχωρισμός πρωτεϊνών με εύρος μοριακών βαρών: 5000-250000 Da (σφαιρικές πρωτεΐνες) Διαστάσεις στήλης: L x I.D. (Μήκος x Εσωτερική Διάμετρος), 60 cm x 26 mm Όγκος κλίνης (bed volume): 320 ml	1	Τεμάχιο

	chromatography)	Πληρωτικό υλικό: άλλυλο δεξτράνη/δισακρυλαμίδιο (allyl dextran/bisacrylamide matrix) Μέσο μέγεθος σωματιδίων υλικού πλήρωσης: 50 μm Όγκος δείγματος προς διαχωρισμό έως 13 ml Λειτουργικές παράμετροι: ροή έως 2.6 mL/min, 0.15 Mpa (22 psi) Να είναι συμβατή με όλα τα ευρέως χρησιμοποιούμενα ρυθμιστικά διαλύματα		
5	Στήλη χρωματογραφίας, κενή, διαστάσεων (I.D. x L) 16 mm x 400 mm	εφοδιασμένη με σωλήνα πολυαιθυλενίου (διαστάσεων: εσωτερική διάμετρος 1.0 mm, μήκος 2 m), bed support screens, snap-on net rings και οδηγίες χρήσης	4	Τεμάχιο
6	Στήλη χρωματογραφίας, κενή, διαστάσεων (I.D. x L) 26 mm x 400 mm	εφοδιασμένη με σωλήνα πολυαιθυλενίου (διαστάσεων: εσωτερική διάμετρος 1.0 mm, μήκος 2 m), bed support screens, snap-on net rings και οδηγίες χρήσης	4	Τεμάχιο
7	Dialysis tubing cellulose membrane avg. flat width 25 mm (1.0 in.)	Typical molecular weight cut-off = 14,000	3	Ρολό των 25-30 m
8	Nickel Affinity Gel (6% Beaded Agarose) used for the purification of histidine-tagged proteins.	Non-charged, hydrophilic linkage of the NTA chelate group to the agarose ensures high selectivity for histidine-tagged proteins and reduced non-specific binding of other proteins. Its high selectivity allows for one-step purification. Affinity gel can be used in either denaturing or non-denaturing conditions. (2 x 100 ml)	200	ml
9	Cobalt-based immobilized metal affinity chromatography resin for the purification of recombinant his-tagged biomolecules under native or denaturing conditions.	This resin permits one-step purification of his-tagged biomolecules and is useful for batch and low-pressure chromatographic applications. The large pore size resin has a high-binding capacity.	250	ml
10	FPLC preparative chromatography column	FPLC preparative chromatography column 10/300 GL mol wt 3000-70,000 Da (globular proteins) <1.6 mL/min flow rate L x I.D. 30 cm x 10 mm, 9 μm avg. part.	1	Τεμάχιο

	10/300 GL mol wt 3000-70,000 Da (globular proteins) <1.6 mL/min flow rate L × I.D. 30 cm × 10 mm, 9 μm avg. part. size	size		
11	Στήλη χρωματογραφίας, κενή, διαστάσεων I.D. × L 0.5-0.7 cm × 10 cm	εφοδιασμένη με σωλήνα πολυαιθυλενίου, bed support screens, snap-on net rings και οδηγίες χρήσης	5	Τεμάχιο
12	Centrifugal Filters 3 kDa	Sample volume 4 ml, for the: Concentration of biological samples containing antigens, antibodies, enzymes, nucleic acids, or microorganisms Purification of macromolecular components found in tissue culture extracts or cell lysates Primer removal, PCR cleanup, removal of linkers or macromolecular labels from a reaction mix, and protein removal prior to HPLC Desalting, buffer exchange and protein dialysis	72	Τεμάχια
13	Centrifugal Filters 10 kDa	Sample volume 4 ml, for the: Concentration of biological samples containing antigens, antibodies, enzymes, nucleic acids, or microorganisms Purification of macromolecular components found in tissue culture extracts or cell lysates Primer removal, PCR cleanup, removal of linkers or macromolecular labels from a reaction mix, and protein removal prior to HPLC Desalting, buffer exchange and protein dialysis	72	Τεμάχια
14	Centrifugal Filters 30 kDa	Sample volume 4 ml, for the: Concentration of biological samples containing antigens, antibodies, enzymes, nucleic acids, or microorganisms Purification of macromolecular components found in tissue culture extracts or cell lysates	72	Τεμάχια

		Primer removal, PCR cleanup, removal of linkers or macromolecular labels from a reaction mix, and protein removal prior to HPLC Desalting, buffer exchange and protein dialysis		
15	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.			

ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ
1	OneTaq DNA Polymerase	<p>A blend of Taq and Deep Vent DNA Polymerases ideally suited for robust PCR, AT- and GC-Rich templates. Conc. 5.000 units/ml Fidelity vs. Taq: 2X Amplicon Size: ≤ 6 kb Resulting DNA ends: 3' A and blunt Units/50μl reaction: 1.25 units (For amplicons between 3–6 kb, use 2.5–5 units/50 μl rxn) Supplied with: 1.Standard Reaction Buffer (5X) 2.GC Reaction Buffer (5X) 3.High GC Enhancer 1X Standard Reaction Buffer contains: 20 mM Tris-HCl, 22 mM KCl 1.8 mM MgCl₂, 0.05 % Tween-20 22 mM NH₄Cl, 0.06 % IGEPAL CA-630</p>	3.000	units

		pH 8.9 @ 25°C		
2	Taq DNA Polymerase with Standard Taq Buffer	Ideally suited for routine PCR Conc. 5.000 units/ml Amplicon size: ≤ 5 kb Resulting DNA ends: 3' A Units/50μl reaction: 1.25 units Supplied with 10x Standard Taq Buffer (detergent-free - designed to be compatible with existing assay systems). 1X Standard Buffer contains: 10mM Tris-HCL, 50mM KCl, 1.5mM MgCL2 pH 8.3 @ 25°C	12.000	units
3	Ανασυνδυασμένη T4 DNA λιγάση συγκέντρωσης 400.000 units/ml.	Να επιτυγχάνει ligation των sticky ends σε 10 λεπτά και των blunt ends σε 2 ώρες, σε θερμοκρασία δωματίου. Να δύναται να χρησιμοποιηθεί και σε overnight επωάσεις. Να συνοδεύεται από 10x διάλυμα αντίδρασης. Το 1x διάλυμα να έχει σύσταση 50 mM Tris-HCl, 10 mM MgCl2, 1 mM ATP, 10 mM DTT, pH 7.5 @ 25°C. Να μπορεί να γίνει θερμική απενεργοποίηση στους 65°C για 10 min. Το ένζυμο να λειτουργεί απαραίτητα και με τα διαλύματα αντίδρασης που χρησιμοποιούνται στις πέψεις με περιοριστικές ενδονουκλεάσες.	60.000	units
4	Color Protein Standard, Broad Range (11-245 kDa)	A 3-color standard (blue-green-orange) that resolves into 12 bands: 11, 17, 22, 25, 32, 46, 58, 80, 100, 135, 190,245 kDa. All the proteins are covalently coupled to a blue chromophore except for two reference bands (the 25kDa with green color and the 80 kDa with orange color). This standard is supplied in gel loading buffer and is ready to use.	450	assays
5	Ένζυμο περιορισμού EcoRI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή. Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της	20.000	units

		<p>ενεργότητάς τους. Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη). Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας. Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min. Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>		
6	Ένζυμο περιορισμού HindIII-υψηλής πιστότητας (high fidelity).	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή. Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους. Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη). Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας. Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 80°C για 20 min. Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>	20.000	units
7	Ένζυμο περιορισμού BamHI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή. Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p>	20.000	units

		<p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας.</p> <p>Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye.</p> <p>Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C</p> <p>Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>		
8	Ένζυμο περιορισμού Sall-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας.</p> <p>Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye.</p> <p>Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C</p> <p>Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min.</p> <p>Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>	4.000	units
9	Ένζυμο περιορισμού SacI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας.</p>	4.000	units

		<p>Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye.</p> <p>Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 μg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C</p> <p>Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min.</p> <p>Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>		
10	Ένζυμο περιορισμού NotI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας.</p> <p>Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye.</p> <p>Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 μg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C</p> <p>Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min.</p> <p>Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>	1.000	units
11	Ένζυμο περιορισμού XbaI	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας.</p> <p>Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading</p>	3.000	units

		<p>Dye. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 33 mM Tris-acetate (pH 7.9), 10 mM magnesium acetate, 66 mM potassium acetate, 0.1 mg/mL BSA. Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min. Να έχει συγκέντρωση 10 U/uL</p>		
12	Ένζυμο περιορισμού NcoI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή. Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους. Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη). Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας. Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 μg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 80°C για 20 min. Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>	2.000	units
13	Συνθετικά ολιγονουκλεοτίδια 100 nmol	<p>Desalted custom DNA oligo (primer), lyophilized Length: 10-90 bases Scale: 100 nmol Yield Guarantee: 6 Ods QC checked by mass spectrometry Το κόστος σύνθεσης να δίνεται ανά βάση</p>	1.000	base
14	Συνθετικά ολιγονουκλεοτίδια 25nmol	<p>Desalted custom DNA oligo (primer), lyophilized Length: 15-60 bases Scale: 25 nmol</p>	5.000	base

		Yield Guarantee: 3 Ods QC checked by mass spectrometry Το κόστος σύνθεσης να δίνεται ανά βάση		
15	Αλληλούχιση DNA - καθαρισμένου προϊόντος αλυσιδωτής αντίδρασης πολυμεράσης (PCR product) με δυνατότητα αναγνώρισης έως 800 βάσεις.	Η τεχνολογία που θα χρησιμοποιηθεί για την διαδικασία της αλληλούχισης είναι η εύρεση της πρωτοταγούς δομής των βάσεων του DNA με την μέθοδο (αντίδραση) SANGER SEQUENCING	500	τεμάχια
17	Fpg (formamidopyrimidine [fapy]-DNA glycosylase)	Συγκέντρωση: 8,000 units/ml Να παρέχεται με: Buffer 10X & Purified BSA 10 mg/ml Το 1X Buffer να έχει την παρακάτω σύσταση: 10 mM Bis-Tris-Propane-HCl 10 mM MgCl ₂ 1 mM DTT pH 7 @ 25°C	2.000	units
18	Alkaline Phosphatase, Calf Intestinal (CIP)	Conc. 10.000 units/ml Removes 5' phosphates from DNA, RNA, rNTPs and dNTPs. Prevents recircularization of cloning vectors. CIP cannot be heat inactivated -Requires a purification step before ligation. Supplied with 10X Buffer 1X Buffer: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C Size: 1000units	4.000	units
19	Exonuclease I (<i>E. coli</i>)	Concentration: 20,000 units/m	12.000	units

		Isolated from a recombinant source 3' → 5' single strand exonuclease Supplied with 10X Reaction Buffer 1X Exonuclease I Reaction Buffer: 67 mM Glycine-KOH, 6.7 mM MgCl ₂ , 10 mM β-ME, pH 9.5 @ 25°C Heat Inactivation: 80°C for 20 min		
20	T7 Endonuclease I	Concentration: 10,000 units/m Isolated from a recombinant source Supplied with 10X Reaction Buffer Recognizes non-perfectly matched DNA. 1X Buffer: 50 mM NaCl, 10 mM Tris-HCl, 10 mM MgCl ₂ , 1 mM DTT, pH 7.9 @ 25°C Heat inactivation: no	1.000	units
21	Terminal Transferase	Concentration: 20,000 units/m Isolated from a recombinant source Labeling of the 3' ends of DNA with modified nucleotides (e.g., ddNTP, DIG-dUTP) Supplied with 10X Reaction Buffer and 2.5mM CoCl ₂ Applications: Addition of homopolymer tails to the 3' ends of DNA Labeling the 3' ends of DNA with modified nucleotides (e.g., ddNTP, DIG-dUTP) TUNEL assay (in situ localization of apoptosis) TdT dependent PCR 1X Terminal Transferase Reaction Buffer: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, pH 7.9 @ 25°C Heat Inactivation: 75°C for 20 min Molecular Weight Theoretical: 58000 daltons Specific Activity: 42,000 units/mg	1.000	units
22	Blunt/TA Ligase Master Mix , 2X	Master mix formulation optimized for the ligation of blunt ends and T/A cloning (ligation of single-base overhangs). Sticky-end fragment ligation can be accomplished with this product.	150	reactions

		The master mix format simplifies reaction set-up, ensures an optimized ratio of enzyme and buffer components, and yields robust, rapid ligation of all types of DNA ends using a short incubation time at room temperature. Applications: Vector construction, Linker ligation, Fragment assembly, Library construction, TA cloning		
23	Factor Xa Protease	Concentration: 1 mg/ml	500	μg
24	Adenosine 5'-Triphosphate (ATP)	substrate for many ATP-dependent enzyme systems. Isolated from a microbial source. Concentration: 10mM	5	ml
25	PrimeTime® qPCR 5' Nuclease Assays in Tubes	Predesigned and guaranteed to work for human, mouse, or rat transcriptomes. Consists of a forward primer, a reverse primer, and a qPCR probe all delivered in a single tube. Contains: 2.5 nmoles of Probe and 2.5-10 nmoles of each primer; depending on the primer-to-probe ratio specified by the customer . Sufficient for 500 x 20 μl reactions 5' Dye: FAM 3' Quencher: ZEN/Iowa Black FQ	3	συσκευασία
26	250 nm LNA PrimeTime Probe 5' 6-FAM / 3' IBFQ.	Διπλά σημασμένοι -5' 6-FAM / 3' IBFQ- Ανιχνευτές DNA για Real Time PCR, που περιλαμβάνουν τροποποιημένες βάσεις κατά LNA --> Locked Nucleic Acids (LNAs), Να μπορούν να σχεδιαστούν με μικρότερο μήκος από το κανονικό των DLPS (dual- HPLC purified, labeled probes). Να έχουν καλύτερη απόσβεση (Quenching) και μια υψηλότερη αναλογία σήματος προς θόρυβο και να είναι, ως εκ τούτου, πιο ευαίσθητοι και επιπλέον να προσφέρουν μια βελτιωμένη ικανότητα διάκρισης μεταλλάξεων ή πολυμορφισμών. Οι τροποποιήσεις LNA ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΘΟΥΝ ΑΠΟ ΑΛΛΕΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΘΩΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ in-silico ΣΧΕΔΙΑΜΟ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ώστε να εξασφαλίζεται η διάκριση συγκεκριμένων πολυμορφισμών μοναδικού νουκλεοτιδίου (SNPs).	3	συσκευασία
27	θραύσματα γονιδίου gBlocks- μήκους 251-500	να συντίθενται χημικά και να έχουν επαληθευμένες, να είναι δίκλινα θραύσματα DNA για εύκολη κατασκευή ή τροποποίηση γονιδίων, κατάλληλα για εφαρμογές όπως	2.000	ng

	bp	η έρευνα αντισωμάτων και η επεξεργασία γονιδιώματος με μεσολάβηση CRISPR, να μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως πρότυπα qPCR κτλ A, T, C ή G μόνο Να παρέχεται ξηρό και κανονικοποιημένο Να παρέχει επαρκές DNA για 2-4 αντιδράσεις κλωνοποίησης σύμφωνα με τα περισσότερα πρωτόκολλα.		
28	θραύσματα γονιδίου gBlocks- μήκους 125-250 bp	να συντίθενται χημικά και να έχουν επαληθευμένες, να είναι δίκλινα θραύσματα DNA για εύκολη κατασκευή ή τροποποίηση γονιδίων, κατάλληλα για εφαρμογές όπως η έρευνα αντισωμάτων και η επεξεργασία γονιδιώματος με μεσολάβηση CRISPR, να μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως πρότυπα qPCR κτλ A, T, C ή G μόνο Να παρέχεται ξηρό και κανονικοποιημένο Να παρέχει επαρκές DNA για 2-4 αντιδράσεις κλωνοποίησης σύμφωνα με τα περισσότερα πρωτόκολλα.	750	ng
29	ολιγονουκλεοτίδια DNA 25nmol	μετασχηματισμένα με Δεοξυ ινοσίνη (dl)	5	τεμάχια
30	Κιτ για τον καθαρισμό μέχρι 20 μg υψηλής ποιότητας πλασμιδιακού DNA	Η μέθοδος να χρησιμοποιεί κυτταρική επαναιώρηση, αλκαλική λύση και στάδια εξουδετέρωσης, και επιπλέον χρωματικές ενδείξεις σε ορισμένα βήματα για την εύκολη παρακολούθηση της ολοκλήρωσης. Η έκλυση σε μόλις 30 ml να παρέχει συμπυκνωμένο DNA για χρήση σε εφαρμογές, όπως πέψη περιορισμού, αλληλούχηση DNA, PCR και άλλους ενζυματικούς χειρισμούς. Να μην απαιτείται η προσθήκη RNAσης κατά την έναρξη. Όγκος καλλιέργειας: 1-5 ml Χωρητικότητα δέσμησης: έως 20 μg Μέγεθος πλασμιδίου: έως 25 kb Τυπική ανάκτηση: έως 20 μg Όγκος έκλυσης: ≥ 30 ml Καθαρότητα: A260 / 280 και A260 / 230 ≥ 1,8 να είναι σύντομο πρωτόκολλο. Κατάλληλο για πέψεις περιορισμού και άλλους ενζυματικούς χειρισμούς, μετασχηματισμό, επιμόλυνση, αλληλούχηση DNA, PCR, επισήμανση, κυτταρο-	2500	απομονώσεις

		ελεύθερη πρωτεϊνική σύνθεση, κλπ.		
31	Κιτ απομόνωσης μέχρι 5 μg συμπυκνωμένου, υψηλής ποιότητας DNA από πηκτώματα αγαρόζης.	<p>Τα ρυθμιστικά διαλύματα να έχουν βελτιστοποιηθεί και να μην απαιτούν την παρακολούθηση του pH. ΝΑ μην υπάρχει ανάγκη να προστεθεί ισοπροπανόλη στην λιωμένη αγαρόζη πριν από τη φόρτωση στη στήλη. Το DNA που προκύπτει να είναι έτοιμο προς χρήση σε διασπάσεις περιορισμού, αλληλούχηση DNA, ligation και άλλους ενζυματικούς χειρισμούς.</p> <p>Binding Capacity: up to 5 μg DNA Size Range: ~50 bp to 25 kb Typical Recovery: DNA (50 bp to 10 kb): 70–90%</p> <p>DNA (11–23 kb): 50–70% Elution Volume: ≥ 6 μl Purity: A260/280 > 1.8</p>	2500	απομονώσεις
32	SOD1 Antibody		199	uL
33	Purified anti-β-Amyloid, 1-16 Antibody		200	uL
34	DYKDDDDK Tag Antibody HRP Conjugate		200	uL
35	p53 (DO-7) Mouse mAb antibody		100	ul
36	p21 Waf1/Cip1 (12D1) Rabbit mAb		100	ul
37	Anti-CBD Monoclonal Antibody		50	ul
38	anti-His HRP conjugates		300	ul
39	<p>Η συσκευασία θα είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις: Η ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της επίδοσης, όπου απαιτείται (π.χ. kit αναλύσεων, κλπ).</p>			

	<p>Οι ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.</p> <p>Οι ενδεδειγμένες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις.</p> <p>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.</p>
40	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.

Β. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ – ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ**

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
1	Acetic Acid, glacial	καθαρότητα>99.8%	10	lt	ΝΑΙ		
2	Acetone	καθαρότητα>99,5%	30	lt	ΝΑΙ		
3	Acetone	HPLC grade	4	lt	ΝΑΙ		
4	Acetonitrile	HPLC grade	25	lt	ΝΑΙ		
5	Benzene,	ACS Reagent, καθαρότητα>99%	1	lt	ΝΑΙ		
6	2-Butanone	καθαρότητα >99.5%	2,5	lt	ΝΑΙ		
7	Benzaldehyde	Reagent Plus ≥99%	250	ml	ΝΑΙ		
8	Chloroform	Analytical reagent grade	15	lt	ΝΑΙ		
9	Cyclohexane	ACS Reagent, καθαρότητα>99.5%	7,5	lt	ΝΑΙ		
10	Cyclohexene	99+%, extra pure	500	ml	ΝΑΙ		
11	Cyclohexanone	99.8%, extra pure	25	ml	ΝΑΙ		
12	n-Dodecane	καθαρότητα≥99%	5	lt	ΝΑΙ		
13	Dimethyl sulfoxide, Methanesulfinylmethane, Methyl sulfoxide, Dimethyl(oxido)sulfur, DMSO	For analysis	2,5	lt	ΝΑΙ		
14	N,N-Dimethylformamide	puriss. p.a., ACS reagent, reag. Ph. Eur., ≥99.8%	1	lt	ΝΑΙ		
15	Dichloromethane	HPLC grade	5	lt	ΝΑΙ		
16	Diethyl ether	Pure	5	Lt	ΝΑΙ		

17	Ethanol	καθαρότητα 99%, denatured with 1% MEK and 0.001% Bitrex, 5L	20	lt	NAI		
18	Ethanol absolute	καθαρότητα>99.9%	10	lt	NAI		
19	Ethyl acetate	Analytical reagent grade	15	lt	NAI		
20	Formic acid	≥99%, PA-ACS	6	lt	NAI		
21	Glycerol		4	lt	NAI		
22	Hydrochloric acid	≥ 37%	15	lt	NAI		
23	Hydrogen peroxide	30 wt. % in H ₂ O	500	ml	NAI		
24	n- Heptane	καθαρότητα>99%, ASTM & Analytical Grade	12,5	lt	NAI		
25	n- Hexane %	Analytical grade, καθαρότητα≥95	20	lt	NAI		
26	n- hexadecane	καθαρότητα 99%	5	lt	NAI		
27	n- tetradecane	καθαρότητα 99%)	5	lt	NAI		
28	Methanol	HPLC grade	55	lt	NAI		
29	n-Octane	καθαρότητα 98+%	2,5	lt	NAI		
30	ortho-Phosphoric acid	Laboratory reagent grade	3	lt	NAI		
31	Petroleum ether	Analytical reagent grade	15	lt	NAI		
32	Sodium hydroxide solution	1 M NaOH (1N) (Για Dionex)	5	lt	NAI		
33	Sulfuric acid	Analytical reagent (καθαρότητα 95-98%)	10	lt	NAI		
34	Toluene analytical grade	καθαρότητα>99.5%	10	lt	NAI		
35	Water	for molecular biology	35	lt	NAI		
36	<p>Η συσκευασία θα είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:</p> <p>Οι ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.</p> <p>Οι ενδεδειγμένες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις.</p>				NAI		

37	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.	ΝΑΙ		
----	---	-----	--	--

ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
1	ABTS (2,2'-Azino-bis(3-ethylbenzothiazoline-6-sulfonic acid) diammonium salt)	καθαρότητα ≥98%	2	g	ΝΑΙ		
2	Agar-Agar		22	Kg	ΝΑΙ		
3	Agarose (Type I, low EEO)		600	g	ΝΑΙ		
4	Acrylamide/bis-acrylamide, 40% solution, 37.5:1		1000	ml	ΝΑΙ		
5	Acrylamide	for molecular biology	100	g	ΝΑΙ		
6	Ammonium oxalate monohydrate ή Oxalic acid diammonium salt [(NH ₄) ₂ C ₂ O ₄ · H ₂ O]	καθαρότητα ≥99.5%	200	g	ΝΑΙ		
7	Ammonium sulfate [(NH ₄) ₂ SO ₄]	καθαρότητα min 99.0%	12	kg	ΝΑΙ		
8	Ammonium citrate tribasic ή Citric acid triammonium salt	καθαρότητα ≥97%	100	g	ΝΑΙ		
9	Ammonium chloride	καθαρότητα ≥99.5%	3	kg	ΝΑΙ		
10	Biotin	καθαρότητα ~99%	1000	mg	ΝΑΙ		
11	Bovine Serum Albumin	≥96% (agarose gel electrophoresis)	10	g	ΝΑΙ		
12	Calcium carbonate (CaCO ₃)	98+% extra pure	3	kg	ΝΑΙ		
13	ε-Caprolactam ή 2-Oxohexamethyleneimine ή Aza-2-cycloheptanone	καθαρότητα 99.0%	5	g	ΝΑΙ		

14	Citric Acid Monohydrate [HOC(COOH)(CH ₂ COOH) ₂ · H ₂ O]	καθαρότητα >99%	2	kg	NAI		
15	p-Coumaric acid	καθαρότητα ≥98.0%	5	g	NAI		
16	3,5 Dinitrosalicylic acid ή 3,5-Dinitroxybenzoic acid [(O ₂ N) ₂ C ₆ H ₂ -2-(OH)CO ₂ H]	καθαρότητα 98%	2	kg	NAI		
17	EDTA disodium salt ή Ethylenediaminetetraacetic acid disodium salt dihydrate ή Disodium ethylenediaminetetraacetate dihydrate ή EDTA-Na2	Reagent grade, καθαρότητα >98.5%	1	kg	NAI		
18	D(+)-Fucose	καθαρότητα 99%	2	g	NAI		
19	trans-Ferulic acid ή trans-4-Hydroxy-3-methoxycinnamic acid	καθαρότητα 99.0%	5	g	NAI		
20	β-Glucosidase from almonds	lyophilized, powder, ≥6 U/mg	500	mg	NAI		
21	β-Galactosidase from Aspergillus oryzae	≥8.0 units/mg solid	50	KU	NAI		
22	Glycine for molecular biology	καθαρότητα > 99.5%	5	kg	NAI		
23	Glycine methyl ester hydrochloride	καθαρότητα 99%	300	g	NAI		
24	Glycine tert-butyl ester hydrochloride	καθαρότητα 97%	15	g	NAI		
25	4-(dimethylamino) benzaldehyde ή Ehrlich's reagent	καθαρότητα 98%	300	g	NAI		
26	HEPES ή 4-(2-Hydroxyethyl)piperazine-1-ethanesulfonic acid ή N-(2-Hydroxyethyl)piperazine-N'-(2-ethanesulfonic acid)	καθαρότητα ≥99.5%	200	g	NAI		
27	Folin & Ciocalteu's phenol reagent (for protein determination) 2N		1000	ml	NAI		
28	Imidazole ή 1,3-Diaza-2,4-cyclopentadiene ή Glyoxaline	καθαρότητα ≥99.5%	500	g	NAI		

29	Isopropyl β-D-1-thiogalactopyranoside (IPTG)	καθαρότητα ≥99%	2	g	NAI		
30	D-Mannitol	καθαρότητα ≥98%	500	g	NAI		
31	MOPS ή 3-(N-Morpholino) propanesulfonic acid ή 4-Morpholinepropanesulfonic acid	καθαρότητα >99%	200	g	NAI		
32	MES hydrate ή 2-(N-Morpholino)ethanesulfonic acid hydrate ή 4-Morpholineethanesulfonic acid	καθαρότητα ≥99%	50	g	NAI		
33	MRS Broth	Υλικό, σε σκόνη, κατάλληλο για τον εμπλουτισμό, καλλιέργεια και απομόνωση του lactobacillus spp.	500	g	NAI		
34	4-Nitrophenyl α-D-galactopyranoside (p-Nitrophenyl-α-D-galactopyranoside)		250	mg	NAI		
35	2-Nitrophenyl β-D-galactopyranoside (o-Nitrophenyl β-D-galactopyranoside, ONPG)	καθαρότητα≥98%	5	g	NAI		
36	4-Nitrophenyl β-D-glucopyranoside (p-Nitrophenyl β-D-glucopyranoside)	καθαρότητα≥98%	5	g	NAI		
37	4-Nitrophenyl palmitate (p-Nitrophenyl palmitate, Hexadecanoic acid 4-nitrophenyl ester)		5	g	NAI		
38	4-Nitrophenyl laurate ή Dodecanoic acid 4-nitrophenyl ester ή 4-Nitrophenyl dodecanoate	καθαρότητα≥98%	2	g	NAI		
39	4-Nitrophenyl butyrate ή p-Nitrophenyl butyrate, Butyric acid 4-nitrophenyl ester	καθαρότητα≥98%	1	g	NAI		

40	Peptone from meat, enzymatic digest for biotechnological purposes		5	kg	NAI		
41	Potassium chloride (KCl)	καθαρότητα ≥99.0%	3	kg	NAI		
42	Potassium hydroxide (KOH)	καθαρότητα > 85%, pellets	3	kg	NAI		
43	Potassium phosphate dibasic ή Dipotassium hydrogenphosphate, Dipotassium phosphate, sec.-Potassium phosphate (K ₂ HPO ₄)	καθαρότητα ≥98%	5	kg	NAI		
44	Potassium phosphate monobasic ή potassium dihydrogen phosphate, monopotassium phosphate (KH ₂ PO ₄)	καθαρότητα ≥99.0%	5	kg	NAI		
45	Potassium sodium tartrate tetrahydrate	καθαρότητα ≥99.0%	6	kg	NAI		
46	Protease from Streptomyces griseus (Pronase E) Type XIV	≥3.5 units/mg solid, powder	1	g	NAI		
47	pH 10 Buffer		2	lt	NAI		
48	pH 4 Buffer		2	lt	NAI		
49	pH 7 Buffer		2	lt	NAI		
50	Sodium Dodecyl Sulfate (SDS), για ηλεκτροφόρηση και μοριακή βιολογία	καθαρότητα ≥98.5%	100	gr	NAI		
51	Sodium acetate ή acetic acid sodium salt (CH ₃ COONa)	καθαρότητα ≥99.0%	5	kg	NAI		
52	Sodium azide (NaN ₃)	καθαρότητα ≥99.5%	25	g	NAI		
53	Sodium chloride (NaCl)	καθαρότητα ≥99.5%	20	kg	NAI		
54	Sodium phosphate dibasic ή disodium hydrogen phosphate ή disodium phosphate (Na ₂ HPO ₄)	καθαρότητα ≥99%	8	kg	NAI		
55	Sodium phosphate monobasic monohydrate, ή sodium dihydrogen phosphate monohydrate, monosodium	καθαρότητα ≥98%	8	kg	NAI		

	phosphate (NaH ₂ PO ₄ . H ₂ O)						
56	Sodium Carbonate	καθαρότητα ≥99.5%	5	kg	NAI		
57	Sucrose	καθαρότητα ≥99.5%	2	kg	NAI		
58	Tannic acid ή Gallotannin ή Tannin	ACS reagent	100	g	NAI		
59	Tris(hydroxymethyl)aminomethane	καθαρότητα ≥99.8% buffer substance ACS, Reag.	1	kg	NAI		
60	Tryptone (enzymatic digest from casein)	~13% total nitrogen (N) basis <6% loss on drying pH 7.0±0.5 (2% in H ₂ O)	19	kg	NAI		
61	Tween 80 ή Polyethylene glycol sorbitan monooleate ή Polyoxyethylene sorbitan monooleate		1	lt	NAI		
62	Tween 60 ή Polyethylene glycol sorbitan monostearate ή Polyoxyethylene sorbitan monostearate		100	ml	NAI		
63	Tween 40 ή Polyoxyethylenesorbitan monopalmitate		100	ml	NAI		
64	Tween 20 ή Polyethylene glycol sorbitan monolaurate ή Polyoxyethylenesorbitan monolaurate		500	ml	NAI		
65	Triton X-100 ή 4-(1,1,3,3-Tetramethylbutyl)phenyl-polyethylene glycol ή t-Octylphenoxyethoxyethanol ή Polyethylene glycol tert-octylphenyl ether		2	lt	NAI		
66	D-(+)-Xylose	καθαρότητα ≥99%	1	kg	NAI		
67	Yeast Extract	for microbiology	18	kg	NAI		
68	Yeast Nitrogen Base Without Amino Acids		250	g	NAI		

69	3-Methyl-2-benzothiazolinone hydrazone hydrochloride hydrate ή MBTH hydrochloride hydrate	καθαρότητα 97%	5	g	NAI		
70	3-(Dimethylamino)benzoic acid	καθαρότητα ≥97%	25	g	NAI		
71	Dibenzothiophene ή DBT, Diphenylene sulfide	καθαρότητα ≥99%	30	g	NAI		
72	Dibenzothiophene sulfone	καθαρότητα 98%	5	g	NAI		
73	2-Hydroxybiphenyl ή 2-Phenylphenol	καθαρότητα 99%	500	g	NAI		
74	4,6-Dimethyldibenzothiophene	καθαρότητα 97%	1	g	NAI		
75	4,6-Diethyldibenzothiophene	καθαρότητα 97%	1	g	NAI		
76	Thiophene	καθαρότητα ≥99%	100	g			
77	2,6-Dichloroquinone-4-chloroimide N,2,6-Trichloro-p-benzoquinoneimide, Gibb's reagent	καθαρότητα ≥95%	10	g	NAI		
78	Thianaphthene Benzo[b]thiophene, Benzothiophene, Thionaphthene	καθαρότητα 95%	25	g	NAI		
79	1,2-Benzodiphenylene sulfide 3,4-Benzodibenzothiophene Benzo[b]naphtho[2,1-d]thiophene	καθαρότητα 99%	25	mg	NAI		
80	4-Methyldibenzothiophene	καθαρότητα 96%	5	g	NAI		
81	2-Methylthiophene	καθαρότητα 98%	25	g	NAI		
82	Ampicillin, D-(-)-α-Aminobenzylpenicillin	95% ((from N))	5	g	NAI		
83	Chloramphenicol, D-(-)-threo-2,2-Dichloro-N-[β-hydroxy-α-(hydroxymethyl)-β-(4-nitrophenyl)ethyl]acetamide, D-(-)-threo-2-Dichloroacetamido-1-(4-nitrophenyl)-1,3-propanediol, D-threo-2,2-Dichloro-N-[β-hydroxy-α-(hydroxymethyl)-4-nitrophenethyl]acetamide, Chloromycetin	καθαρότητα ≥98%	25	g	NAI		

84	Kanamycin sulfate (mixture of Kanamycin A (main component) and Kanamycin B and C		5	g	NAI		
85	Anhydrotetracycline hydrochloride, (4S,4aS,12aS)-4-(Dimethylamino)-1,4,4a,5,12,12a-hexahydro-3,10,11,12a-tetrahydroxy-6-methyl-1,12-dioxo-2-naphthacenecarboxamide monohydrochloride		1000	mg	NAI		
86	Piperazine (1,4-Diazacyclohexane, Diethylenediamine)	καθαρότητα 99%	1	kg	NAI		
87	Bis Tris (2,2-Bis(hydroxymethyl)-2,2',2''-nitrilotriethanol, 2-Bis(2-hydroxyethyl)amino-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol, Bis(2-hydroxyethyl)amino-tris(hydroxymethyl)methane)	καθαρότητα ≥98%	100	gr	NAI		
88	Tris(2-carboxyethyl)phosphine hydrochloride		10	gr	NAI		
89	<p>Η συσκευασία θα είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:</p> <p>Η ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της επίδοσης, όπου απαιτείται (π.χ. kit αναλύσεων κλπ).</p> <p>Οι ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.</p> <p>Οι ενδεδειγμένες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις.</p> <p>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.</p>				NAI		

90	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.	ΝΑΙ		
----	---	-----	--	--

ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
1	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 100 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
2	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 250 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
3	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 500 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	30	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
4	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 1000 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
5	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 2000 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	15	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
6	Κωνικές φιάλες (Erlenmeyer flasks), όγκου 3000 mL	με στενό λαιμό, κατάλληλες για αποστείρωση	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
7	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 25 mL	borosilicate glass	50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
8	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 50 mL	borosilicate glass	50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
9	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 250 mL	borosilicate glass	50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
10	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 600 mL	borosilicate glass	50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
11	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 1000 mL	borosilicate glass	40	Τεμάχιο	ΝΑΙ		

12	Γυάλινα ποτήρια ζέσεως όγκου 2000 mL	borosilicate glass	20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
13	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 10 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
14	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 25 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
15	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 50 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
16	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 100 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
17	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 250 mL	borosilicate glass	30	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
18	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 500 mL	borosilicate glass	20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
19	Ογκομετρικός κύλινδρος όγκου 1000 mL	borosilicate glass	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
20	Ογκομετρικός κύλινδρος πλαστικός 1000 mL		10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
21	Γυάλινη πιπέτα όγκου 1 mL με 0.01 υποδιαιρέσεις/Volumetric Glass Pipette 1 mL , with 0.01 subdivisions		50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
22	Γυάλινη πιπέτα όγκου 2 mL με 0.02 υποδιαιρέσεις/Volumetric Glass Pipette 2 mL , with 0.02 subdivisions		50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
23	Γυάλινη πιπέτα όγκου 5 mL με 0.1 υποδιαιρέσεις/Volumetric		50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		

	Glass Pipette 5 mL , with 0.01 subdivisions						
24	Γυάλινη πιπέτα όγκου 10 mL με 0.1 υποδιαίρεσεις/Volumetric Glass Pipette 10 mL , with 0.01 subdivisions		50	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
25	Γυάλινοι δοκιμαστικοί σωλήνες	πυρίμαχοι, με στρογγυλό πυθμένα διαμέτρου 13 mm, ύψους 100 mm	700	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
26	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 50 ml	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
27	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 100 ml	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
28	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 250 ml	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
29	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 500 ml	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
30	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 1 L	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
31	Γυάλινα μπουκάλια τύπου Pyrex με βιδωτό καπάκι όγκου 2 L	διαφανή, αποστειρώσιμα	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
32	Γυάλινο χωνί διήθησης διαμέτρου 75 mm		5	Τεμάχιο	ΝΑΙ		

33	Γυάλινο χωνί διήθησης διαμέτρου 90 mm		5	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
34	Γυάλινο χωνί διήθησης διαμέτρου 100 mm		5	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
35	Γυάλινο χωνί διήθησης διαμέτρου 150 mm		5	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
36	Βάση στήριξης δοκιμαστικών σωλήνων	διαμέτρου έως 13mm, θέσεις σωλήνων: 90	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
37	Βάση στήριξης δοκιμαστικών σωλήνων	διαμέτρου έως 16mm, θέσεις σωλήνων: 60	40	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
38	Βάση στήριξης δοκιμαστικών σωλήνων	διαμέτρου έως 30mm, θέσεις σωλήνων: 21	10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
39	Ψήκτρα για δοκιμαστικούς σωλήνες (Brush)	30 mm	20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
40	Ψήκτρα (Brush)	60 mm	20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
41	Πλαστικά κωνικά σωληνάρια τύπου FALCON, με βιδωτό καπάκι όγκου 50 ml		4000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
42	Πλαστικά κωνικά σωληνάρια τύπου FALCON, με βιδωτό καπάκι όγκου 15 ml		4000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
43	DISPOSABLE BAG	για αποστείρωση σε αυτόκαυστο, διαστάσεων 400x780 mm	200	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
44	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί σωλήνες τύπου Eppendorf 0.2 ml για PCR (PCR tubes)		17500	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
45	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί σωλήνες τύπου Eppendorf 0.5 ml για PCR (PCR tubes)		17500	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
46	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί		32500	Τεμάχιο	ΝΑΙ		

	σωλήνες τύπου Eppendorf 1.5 ml						
47	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί σωλήνες τύπου Eppendorf 2.0 ml		32500	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
48	Πλαστικοί μικροφυγοκεντρικοί σωλήνες τύπου Eppendorf 1.5 ml Safe Lock		40000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
49	Μαγνήτες ανάδευσης (Magnetic stirring bar)	κυλινδρικοί μήκους 45 mm, διαμέτρου 8 mm	40	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
50	Μαγνήτες ανάδευσης (Magnetic stirring bar)	κυλινδρικοί μήκους 60 mm, διαμέτρου 8 mm	20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
51	Πλαστικά Tips για μικροπιπέτες, 0.1-10 μl (λευκά)	κατάλληλα για όλους τους τύπους πιπετών και αποστειρώσιμα	80000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
52	Πλαστικά Tips για μικροπιπέτες, 1-200 μl (κίτρινα)	κατάλληλα για όλους τους τύπους πιπετών και αποστειρώσιμα	80000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
53	Πλαστικά Tips για μικροπιπέτες, 100-1000 μl (μπλε)	κατάλληλα για όλους τους τύπους πιπετών και αποστειρώσιμα	80000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
54	Κρικοφόροι στυλεοί μιας χρήσης, πλαστικοί, 10μL		200	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
55	Στυλεοί και κρίκοι συρμάτινοι για καλλιέργειες		10	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
56	Υδροβολέας όγκου 500 ml		25	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
57	Τρυβλία Petri στρογγυλά, διαμέτρου 9 cm, αποστειρωμένα με UV, διαυγές πλαστικό		15000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		

58	Πιπέτες Pasteur από πολυαιθυλένιο, 1ml	μη αποστειρωμένες	3000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
59	Πιπέτες Pasteur από πολυαιθυλένιο, 3ml	μη αποστειρωμένες	3000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
60	Κυψελίδες (κυβέττες) φωτομέτρου 1,5 mL	πλαστικές	500	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
61	Κυψελίδες (κυβέττες) φωτομέτρου 4 mL	πλαστικές	500	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
62	Αντικειμενοφόρες πλάκες 26x76mm		500	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
63	Καλυπτρίδες (cover slips) τετράγωνες 22x22 mm από λεπτό γυάλι		1000	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
64	Διηθητικό χαρτί 39 cm x 39 cm		5000	Φύλλο χαρτιού	ΝΑΙ		
65	Θερμόμετρα αλκοόλης (0-100°C)		15	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
66	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 8-12 mm		20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
67	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 10-16 mm		20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
68	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 16-25 mm		20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
69	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 25-40 mm		20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
70	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 30-45 mm		20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
71	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ Μεταλικός Γενικής χρήσης 40-60 mm		20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
72	Λαβίδα Hoffman (Hoffman	κατασκευασμένη από μέταλλο με	20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		

	Clip) 20 mm	βίδα σύσφιξης & αρθρωτή μπάρα, για την προοδευτική στένωση και φραγή ελαστικών σωλήνων					
73	Λαβίδα Hoffman (Hoffman Clip) 25 mm	κατασκευασμένη από μέταλλο με βίδα σύσφιξης & αρθρωτή μπάρα, για την προοδευτική στένωση και φραγή ελαστικών σωλήνων	20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
74	Λαβίδα Hoffman (Hoffman Clip) 30 mm	κατασκευασμένη από μέταλλο με βίδα σύσφιξης & αρθρωτή μπάρα, για την προοδευτική στένωση και φραγή ελαστικών σωλήνων	20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
75	Λαβίδα Mohr (Mohr Clip) σφιγκτήρας ελαστικών σωλήνων		20	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
76	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.				ΝΑΙ		

ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
1	Αυτόματη πιπέτα μεταβλητού όγκου 10-100 μl	15	Τεμάχιο	1. Να έχει ψηφιακή ένδειξη του όγκου	ΝΑΙ		
				2. Αύξηση όγκου κατά 1 μl	ΝΑΙ		
				3. Το ρύγχος πιπέτας συμβατό με όλα γνωστά tips	ΝΑΙ		
				4. Να διαθέτει αυτόματο σύστημα αποσύνδεσης του ρύγχους	ΝΑΙ		

				5. Να είναι δυνατή η βαθμονόμηση και συντήρηση τους από το χρήστη	ΝΑΙ		
				6. Ορθότητα/Ακρίβεια (accuracy) στο μέγιστο όγκο (100 μl) 100 μl, μικρότερη ή ίση 0.8% (± 0.8 μl)	ΝΑΙ		
				7. Εύρος διασποράς μετρήσεων (precision) στο μέγιστο όγκο (100 μl) <0.2% (δηλ. < 0.2 μl)	ΝΑΙ		
2	Αυτόματη πιπέτα μεταβλητού όγκου 100-1000 μl	15	Τεμάχιο	1. Να έχει ψηφιακή ένδειξη του όγκου	ΝΑΙ		
				2. Αύξηση όγκου κατά μέγιστο 5 μl	ΝΑΙ		
				3. Το ρύγχος πιπέτας συμβατό με όλα γνωστά tips	ΝΑΙ		
				4. Να διαθέτει αυτόματο σύστημα αποσύνδεσης του ρύγχους	ΝΑΙ		
				5. Να είναι δυνατή η βαθμονόμηση και συντήρηση τους από το χρήστη	ΝΑΙ		
				6. Ορθότητα/Ακρίβεια (accuracy) στο μέγιστο όγκο (1000 μl) 1000 μl, μικρότερη ή ίση 0.6% (± 6 μl)	ΝΑΙ		
				7. Εύρος διασποράς μετρήσεων (precision) στο μέγιστο όγκο (1000 μl) <0.2% (δηλ. < 2 μl)	ΝΑΙ		
3	Αυτόματη πιπέτα μεταβλητού όγκου 1000-5000 μl	10	Τεμάχιο	1. Να έχει ψηφιακή ένδειξη του όγκου	ΝΑΙ		
				2. Αύξηση όγκου κατά μέγιστο 50 μl	ΝΑΙ		
				3. Το ρύγχος πιπέτας συμβατό με όλα γνωστά tips	ΝΑΙ		
				4. Να διαθέτει αυτόματο σύστημα αποσύνδεσης του ρύγχους	ΝΑΙ		
				5. Να είναι δυνατή η βαθμονόμηση και συντήρηση τους από το χρήστη	ΝΑΙ		
				6. Ορθότητα/Ακρίβεια (accuracy) στο μέγιστο όγκο (5000 μl) 5000 μl, μικρότερη ή ίση 0.5% (± 25 μl)	ΝΑΙ		
				7. Εύρος διασποράς μετρήσεων (precision) στο μέγιστο όγκο (5000 μl) <2% (δηλ. < 15 μl)	ΝΑΙ		
4	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.			ΝΑΙ			

ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
1	Ρητίνη χρωματογραφίας ιοντοεναλλαγής: Ανιοντική	Χαρακτηριστικά ρητίνης: ισχυρή ανιοντική ρητίνη (strong anion exchange) αποτελούμενη από σφαιρίδια αγαρόζης (crosslinked agarose beads) τροποποιημένα με τεταρτοταγείς (Q) ισχυρές ομάδες ανταλλαγής ανιόντων Μέσο μέγεθος σωματιδίων: 34 μm Δυνατότητα πρόσδεσης: 70 mg BSA/ml medium Συνολική ιοντική ισχύς: 0.14 to 0.20 mmol (Cl ⁻)/ml medium Λειτουργικό εύρος pH 2-12 Σταθερότητα σε pH 1-14	1000	ml	ΝΑΙ		
2	Ρητίνη χρωματογραφίας ιοντοεναλλαγής: Κατιοντική	Χαρακτηριστικά ρητίνης: ισχυρή κατιοντική ρητίνη (strong cation exchange) αποτελούμενη από σφαιρίδια αγαρόζης (crosslinked agarose beads) τροποποιημένα με σουλφοπρόπυλο (SP) ισχυρές ομάδες ανταλλαγής κατιόντων Μέσο μέγεθος σωματιδίων: 34 μm Δυνατότητα πρόσδεσης: 55 mg ribonuclease	1000	ml	ΝΑΙ		

		A/mL medium Συνολική ιοντική ισχύς: 0.15 to 0.20 mmol (H+)/mL medium Λειτουργικό εύρος pH 4-13 Σταθερότητα σε pH 3-14					
3	Ρητίνη χρωματογραφίας υδρόφοβων αλληλεπιδράσεων (Hydrophobic Interaction Chromatography-HIC)	Χαρακτηριστικά ρητίνης: σφαιρίδια αγαρόζης (crosslinked agarose beads) τροποποιημένα με αλειφατικές βούτυλο-ομάδες. Μέσο μέγεθος σωματιδίων: 24 to 44 μm Δυνατότητα πρόσδεσης: 38mg b-lactoglobulin/mL medium Λειτουργικό εύρος pH 2-14 Σταθερότητα σε pH 3-13	1000	ml	ΝΑΙ		
4	Στήλη χρωματογραφίας μοριακού αποκλεισμού ή μοριακής διήθησης (size exclusion chromatography or gel filtration chromatography)	Χαρακτηριστικά Διαχωρισμός πρωτεϊνών με εύρος μοριακών βαρών: 5000-250000 Da (σφαιρικές πρωτεΐνες) Διαστάσεις στήλης: L x I.D. (Μήκος x Εσωτερική Διάμετρος), 60 cm x 26 mm Όγκος κλίνης (bed volume): 320 ml Πληρωτικό υλικό: άλλυλο δεξτράνη/δισακρυλαμίδιο (allyl dextran/bisacrylamide matrix) Μέσο μέγεθος σωματιδίων υλικού πλήρωσης: 50 μm Όγκος δείγματος προς διαχωρισμό έως 13 ml Λειτουργικές παράμετροι: ροή έως 2.6 mL/min, 0.15 Μρα (22 psi) Να είναι συμβατή με όλα τα ευρέως	1	Τεμάχιο	ΝΑΙ		

		χρησιμοποιούμενα ρυθμιστικά διαλύματα					
5	Στήλη χρωματογραφίας, κενή, διαστάσεων (I.D. x L) 16 mm x 400 mm	εφοδιασμένη με σωλήνα πολυαιθυλενίου (διαστάσεων: εσωτερική διάμετρος 1.0 mm, μήκος 2 m), bed support screens, snap-on net rings και οδηγίες χρήσης	4	Τεμάχιο	NAI		
6	Στήλη χρωματογραφίας, κενή, διαστάσεων (I.D. x L) 26 mm x 400 mm	εφοδιασμένη με σωλήνα πολυαιθυλενίου (διαστάσεων: εσωτερική διάμετρος 1.0 mm, μήκος 2 m), bed support screens, snap-on net rings και οδηγίες χρήσης	4	Τεμάχιο	NAI		
7	Dialysis tubing cellulose membrane avg. flat width 25 mm (1.0 in.)	Typical molecular weight cut-off = 14,000	3	Ρολό των 25-30 m	NAI		
8	Nickel Affinity Gel (6% Beaded Agarose) used for the purification of histidine-tagged proteins.	Non-charged, hydrophilic linkage of the NTA chelate group to the agarose ensures high selectivity for histidine-tagged proteins and reduced non-specific binding of other proteins. Its high selectivity allows for one-step purification. Affinity gel can be used in either denaturing or non-denaturing conditions	200	ml	NAI		
9	Cobalt-based immobilized metal affinity chromatography resin for the	This resin permits one-step purification of his-tagged biomolecules and is useful for batch and low-pressure chromatographic applications. The large pore size resin has a high-binding capacity.	250	ml	NAI		

	purification of recombinant his-tagged biomolecules under native or denaturing conditions.						
10	FPLC preparative chromatography column 10/300 GL mol wt 3000-70,000 Da (globular proteins) <1.6 mL/min flow rate L x I.D. 30 cm x 10 mm, 9 µm avg. part. size	FPLC preparative chromatography column 10/300 GL mol wt 3000-70,000 Da (globular proteins) <1.6 mL/min flow rate L x I.D. 30 cm x 10 mm, 9 µm avg. part. size	1	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
11	Στήλη χρωματογραφίας, κενή, διαστάσεων I.D. x L 0.5-0.7 cm x 10 cm	εφοδιασμένη με σωλήνα πολυαιθυλενίου, bed support screens, snap-on net rings και οδηγίες χρήσης	5	Τεμάχιο	ΝΑΙ		
12	Centrifugal Filters 3 kDa	Sample volume 4 ml, for the: Concentration of biological samples containing antigens, antibodies, enzymes, nucleic acids, or microorganisms Purification of macromolecular components found in tissue culture extracts or cell lysates Primer removal, PCR cleanup, removal of	72	Τεμάχια	ΝΑΙ		

		linkers or macromolecular labels from a reaction mix, and protein removal prior to HPLC Desalting, buffer exchange and protein dialysis					
13	Centrifugal Filters 10 kDa	Sample volume 4 ml, for the: Concentration of biological samples containing antigens, antibodies, enzymes, nucleic acids, or microorganisms Purification of macromolecular components found in tissue culture extracts or cell lysates Primer removal, PCR cleanup, removal of linkers or macromolecular labels from a reaction mix, and protein removal prior to HPLC Desalting, buffer exchange and protein dialysis	72	Τεμάχια	ΝΑΙ		
14	Centrifugal Filters 30 kDa	Sample volume 4 ml, for the: Concentration of biological samples containing antigens, antibodies, enzymes, nucleic acids, or microorganisms Purification of macromolecular components found in tissue culture extracts or cell lysates Primer removal, PCR cleanup, removal of linkers or macromolecular labels from a reaction mix, and protein removal prior to HPLC Desalting, buffer exchange and protein dialysis	72	Τεμάχια	ΝΑΙ		
15	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.				ΝΑΙ		

ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
1	OneTaq DNA Polymerase	A blend of Taq and Deep Vent DNA Polymerases ideally suited for robust PCR, AT- and GC-Rich templates. Conc. 5.000 units/ml Fidelity vs. Taq: 2X Amplicon Size: ≤ 6 kb Resulting DNA ends: 3' A and blunt Units/50μl reaction: 1.25 units (For amplicons between 3–6 kb, use 2.5–5 units/50 μl rxn) Supplied with: 1.Standard Reaction Buffer (5X) 2.GC Reaction Buffer (5X) 3.High GC Enhancer 1X Standard Reaction Buffer contains: 20 mM Tris-HCl, 22 mM KCl 1.8 mM MgCl ₂ , 0.05 % Tween-20 22 mM NH ₄ Cl, 0.06 % IGEPAL CA-630 pH 8.9 @ 25°C	3.000	units	ΝΑΙ		
2	Taq DNA Polymerase with Standard Taq Buffer	Ideally suited for routine PCR Conc. 5.000 units/ml Amplicon size: ≤ 5 kb Resulting DNA ends: 3' A	12.000	units	ΝΑΙ		

		Units/50μl reaction: 1.25 units Supplied with 10x Standard Taq Buffer (detergent-free - designed to be compatible with existing assay systems). 1X Standard Buffer contains: 10mM Tris-HCL, 50mM KCl, 1.5mM MgCl ₂ pH 8.3 @ 25°C					
3	Ανασυνδυασμένη T4 DNA λιγάση συγκέντρωσης 400.000 units/ml.	Να επιτυγχάνει ligation των sticky ends σε 10 λεπτά και των blunt ends σε 2 ώρες, σε θερμοκρασία δωματίου. Να δύναται να χρησιμοποιηθεί και σε overnight επωάσεις. Να συνοδεύεται από 10x διάλυμα αντίδρασης. Το 1x διάλυμα να έχει σύσταση 50 mM Tris-HCl, 10 mM MgCl ₂ , 1 mM ATP, 10 mM DTT, pH 7.5 @ 25°C. Να μπορεί να γίνει θερμική απενεργοποίηση στους 65°C για 10 min. Το ένζυμο να λειτουργεί απαραίτητα και με τα διαλύματα αντίδρασης που χρησιμοποιούνται στις πέψεις με περιοριστικές ενδονουκλεάσες.	60.000	units	NAI		
4	Color Protein Standard, Broad Range (11-245 kDa)	A 3-color standard (blue-green-orange) that resolves into 12 bands: 11, 17, 22, 25, 32, 46, 58, 80, 100, 135, 190,245 kDa. All the proteins are covalently coupled to a blue chromophore except for two reference bands (the 25kDa with green color	450	assays	NAI		

		and the 80 kDa with orange color). This standard is supplied in gel loading buffer and is ready to use.					
5	Ένζυμο περιορισμού EcoRI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας.</p> <p>Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye.</p> <p>Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C</p> <p>Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min.</p> <p>Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>	20.000	units	ΝΑΙ		
6	Ένζυμο περιορισμού HindIII-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο</p>	20.000	units	ΝΑΙ		

	fidelity).	<p>σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας.</p> <p>Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye.</p> <p>Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 μg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C</p> <p>Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 80°C για 20 min.</p> <p>Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>					
7	Ένζυμο περιορισμού BamHI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό</p>	20.000	units	NAI		

		<p>διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας. Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>					
8	Ένζυμο περιορισμού Sall-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή. Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους. Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη). Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας. Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C Να έχει την δυνατότητα θερμικής</p>	4.000	units	NAI		

		απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min. Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml					
9	Ένζυμο περιορισμού SacI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας.</p> <p>Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye.</p> <p>Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C</p> <p>Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min.</p> <p>Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>	4.000	units	NAI		
10	Ένζυμο περιορισμού NotI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο</p>	1.000	units	NAI		

	fidelity)	<p>σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας.</p> <p>Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye.</p> <p>Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C</p> <p>Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min.</p> <p>Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml</p>					
11	Ένζυμο περιορισμού XbaI	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.</p> <p>Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους.</p> <p>Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη).</p> <p>Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό</p>	3.000	units	NAI		

		<p>διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας. Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 33 mM Tris-acetate (pH 7.9), 10 mM magnesium acetate, 66 mM potassium acetate, 0.1 mg/mL BSA. Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 65°C για 20 min. Να έχει συγκέντρωση 10 U/uL</p>					
12	Ένζυμο περιορισμού NcoI-υψηλής πιστότητας (high fidelity)	<p>Να είναι ανασυνδυασμένο για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή. Να λειτουργεί εξίσου αποτελεσματικά τόσο σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) όσο και σε πολύωρες πέψεις (overnight), χωρίς μείωση της ενεργότητάς τους. Να έχει ελαχιστοποιημένο star activity (μη ειδική πέψη). Να δρα με 100% απόδοση σε ένα κοινό διάλυμα αντίδρασης για όλα τα ένζυμα περιορισμού υψηλής πιστότητας. Να συνοδεύεται από το ειδικό διάλυμα αντίδρασης 10X και μωβ χρωστική 6X Loading Dye. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: 50 mM Potassium Acetate,</p>	2.000	units	NAI		

		20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης heat inactivation στους 80°C για 20 min. Να έχει συγκέντρωση 20,000 u/ml					
13	Συνθετικά ολιγονουκλεοτίδια 100 nmol	Desalted custom DNA oligo (primer), lyophilized Length: 10-90 bases Scale: 100 nmol Yield Guarantee: 6 Ods QC checked by mass spectrometry Το κόστος σύνθεσης να δίνεται ανά βάση	1.000	base	NAI		
14	Συνθετικά ολιγονουκλεοτίδια 25nmol	Desalted custom DNA oligo (primer), lyophilized Length: 15-60 bases Scale: 25 nmol Yield Guarantee: 3 Ods QC checked by mass spectrometry Το κόστος σύνθεσης να δίνεται ανά βάση	5.000	base	NAI		
15	Αλληλούχηση DNA - καθαρισμένου προϊόντος αλυσιδωτής αντίδρασης πολυμεράσης (PCR product) με δυνατότητα	Η τεχνολογία που θα χρησιμοποιηθεί για την διαδικασία της αλληλούχησης είναι η εύρεση της πρωτοταγούς δομής των βάσεων του DNA με την μέθοδο (αντίδραση) SANGER SEQUENCING	500	τεμάχια	NAI		

	αναγνώρισης έως 800 βάσεις.						
17	Fpg (formamidopyrimidine [fapy]-DNA glycosylase)	Συγκέντρωση: 8,000 units/ml Να παρέχεται με: Buffer 10X & Purified BSA 10 mg/ml Το 1X Buffer να έχει την παρακάτω σύσταση: 10 mM Bis-Tris-Propane-HCl 10 mM MgCl ₂ 1 mM DTT pH 7 @ 25°C	2.000	units	NAI		
18	Alkaline Phosphatase, Calf Intestinal (CIP)	Conc. 10.000 units/ml Removes 5' phosphates from DNA, RNA, rNTPs and dNTPs. Prevents recircularization of cloning vectors. CIP cannot be heat inactivated -Requires a purification step before ligation. Supplied with 10X Buffer 1X Buffer: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, 100 µg/ml BSA, pH 7.9 @ 25°C Size: 1000units	4.000	units	NAI		
19	Exonuclease I (<i>E. coli</i>)	Concentration: 20,000 units/m Isolated from a recombinant source 3' → 5' single strand exonuclease Supplied with 10X Reaction Buffer 1X Exonuclease I Reaction Buffer: 67 mM Glycine-KOH, 6.7 mM MgCl ₂ , 10 mM β-ME, pH 9.5 @ 25°C	12.000	units	NAI		

		Heat Inactivation: 80°C for 20 min					
20	T7 Endonuclease I	Concentration: 10,000 units/m Isolated from a recombinant source Supplied with 10X Reaction Buffer Recognizes non-perfectly matched DNA. 1X Buffer: 50 mM NaCl, 10 mM Tris-HCl, 10 mM MgCl ₂ , 1 mM DTT, pH 7.9 @ 25°C Heat inactivation: no	1.000	units	NAI		
21	Terminal Transferase	Concentration: 20,000 units/m Isolated from a recombinant source Labeling of the 3' ends of DNA with modified nucleotides (e.g., ddNTP, DIG-dUTP) Supplied with 10X Reaction Buffer and 2.5mM CoCl ₂ Applications: Addition of homopolymer tails to the 3' ends of DNA Labeling the 3' ends of DNA with modified nucleotides (e.g., ddNTP, DIG-dUTP) TUNEL assay (in situ localization of apoptosis) TdT dependent PCR 1X Terminal Transferase Reaction Buffer: 50 mM Potassium Acetate, 20 mM Tris-acetate, 10 mM Magnesium Acetate, pH 7.9 @ 25°C Heat Inactivation: 75°C for 20 min Molecular Weight Theoretical: 58000 daltons Specific Activity: 42,000 units/mg	1.000	units	NAI		
22	Blunt/TA Ligase Master Mix , 2X	Master mix formulation optimized for the ligation of blunt ends and T/A cloning (ligation	150	reactions	NAI		

		of single-base overhangs). Sticky-end fragment ligation can be accomplished with this product. The master mix format simplifies reaction set-up, ensures an optimized ratio of enzyme and buffer components, and yields robust, rapid ligation of all types of DNA ends using a short incubation time at room temperature. Applications: Vector construction, Linker ligation, Fragment assembly, Library construction, TA cloning					
23	Factor Xa Protease	Concentration: 1 mg/ml	500	μg	NAI		
24	Adenosine 5'-Triphosphate (ATP)	substrate for many ATP-dependent enzyme systems. Isolated from a microbial source. Concentration: 10mM	5	ml	NAI		
25	PrimeTime® qPCR 5' Nuclease Assays in Tubes	Pre-designed and guaranteed to work for human, mouse, or rat transcriptomes. Consists of a forward primer, a reverse primer, and a qPCR probe all delivered in a single tube. Contains: 2.5 nmoles of Probe and 2.5-10 nmoles of each primer; depending on the primer-to-probe ratio specified by the customer. Sufficient for 500 x 20 μl reactions 5' Dye: FAM 3' Quencher: ZEN/Iowa Black FQ	3	συσκευασία	NAI		
26	250 nm LNA PrimeTime Probe 5' 6-	Διπλά σημασμένοι -5' 6-FAM / 3' IBFQ-Ανιχνευτές DNA για Real Time PCR, που	3	συσκευασία	NAI		

	FAM / 3' IBFQ.	περιλαμβάνουν τροποποιημένες βάσεις κατά LNA --> Locked Nucleic Acids (LNAs), Να μπορούν να σχεδιαστούν με μικρότερο μήκος από το κανονικό των DLPS (dual- HPLC purified. labeled probes). Να έχουν καλύτερη απόσβεση (Quenching) και μια υψηλότερη αναλογία σήματος προς θόρυβο και να είναι, ως εκ τούτου, πιο ευαίσθητοι και επιπλέον να προσφέρουν μια βελτιωμένη ικανότητα διάκρισης μεταλλάξεων ή πολυμορφισμών. Οι τροποποιήσεις LNA ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΘΟΥΝ ΑΠΟ ΑΛΛΕΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΘΩΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ in-silico ΣΧΕΔΙΑΜΟ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ώστε να εξασφαλίζεται η διάκριση συγκεκριμένων πολυμορφισμών μοναδικού νουκλεοτιδίου (SNPs).					
27	θραύσματα γονιδίου gBlocks- μήκους 251-500 bp	να συντίθενται χημικά και να έχουν επαληθευμένες, να είναι δίκλινα θραύσματα DNA για εύκολη κατασκευή ή τροποποίηση γονιδίων, κατάλληλα για εφαρμογές όπως η έρευνα αντισωμάτων και η επεξεργασία γονιδιώματος με μεσολάβση CRISPR, να μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως πρότυπα qPCR κτλ A, T, C ή G μόνο Να παρέχεται ξηρό και κανονικοποιημένο Να παρέχει επαρκές DNA για 2-4 αντιδράσεις κλωνοποίησης σύμφωνα με τα περισσότερα	2.000	ng	ΝΑΙ		

		πρωτόκολλα.				
28	θραύσματα γονιδίου gBlocks- μήκους 125-250 bp	να συντίθενται χημικά και να έχουν επαληθευμένες, να είναι δίκλωνα θραύσματα DNA για εύκολη κατασκευή ή τροποποίηση γονιδίων, κατάλληλα για εφαρμογές όπως η έρευνα αντισωμάτων και η επεξεργασία γονιδιώματος με μεσολάβηση CRISPR, να μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως πρότυπα qPCR κτλ A, T, C ή G μόνο Να παρέχεται ξηρό και κανονικοποιημένο Να παρέχει επαρκές DNA για 2-4 αντιδράσεις κλωνοποίησης σύμφωνα με τα περισσότερα πρωτόκολλα.	750	ng	ΝΑΙ	
29	ολιγονουκλεοτίδια DNA 25nmol	μετασηματισμένα με Δεοξυ ινοσίνη (dl)	5	τεμάχια	ΝΑΙ	
30	Κιτ για τον καθαρισμό μέχρι 20 μg υψηλής ποιότητας πλασμιδιακού DNA	Η μέθοδος να χρησιμοποιεί κυτταρική επαναιώρηση, αλκαλική λύση και στάδια εξουδετέρωσης, και επιπλέον χρωματικές ενδείξεις σε ορισμένα βήματα για την εύκολη παρακολούθηση της ολοκλήρωσης. Η έκλυση σε μόλις 30 ml να παρέχει συμπυκνωμένο DNA για χρήση σε εφαρμογές, όπως πέψη περιορισμού, αλληλούχιση DNA, PCR και άλλους ενζυματικούς χειρισμούς. Να μην απαιτείται η προσθήκη RNAσης κατά την έναρξη. . Όγκος καλλιέργειας: 1-5 ml Χωρητικότητα δέσμευσης: έως 20 μg Μέγεθος πλασμιδίου: έως 25 kb	2500	απομονώσεις	ΝΑΙ	

		<p>Τυπική ανάκτηση: έως 20 µg Όγκος έκλουσης: ≥ 30 µl Καθαρότητα: A260 / 280 και A260 / 230 ≥ 1,8 να είναι σύντομο πρωτόκολλο. Κατάλληλο για πέψεις περιορισμού και άλλους ενζυματικούς χειρισμούς, μετασχηματισμό, επιμόλυνση, αλληλούχιση DNA, PCR, επισήμανση, κυτταρο-ελεύθερη πρωτεϊνική σύνθεση, κλπ.</p>					
31	<p>Κιτ απομόνωσης μέχρι 5 µg συμπυκνωμένου, υψηλής ποιότητας DNA από πηκτώματα αγαρόζης.</p>	<p>Τα ρυθμιστικά διαλύματα να έχουν βελτιστοποιηθεί και να μην απαιτούν την παρακολούθηση του pH. ΝΑ μην υπάρχει ανάγκη να προστεθεί ισοπροπανόλη στην λιωμένη αγαρόζη πριν από τη φόρτωση στη στήλη. Το DNA που προκύπτει να είναι έτοιμο προς χρήση σε διασπάσεις περιορισμού, αλληλούχιση DNA, ligation και άλλους ενζυματικούς χειρισμούς. Binding Capacity: up to 5 µg DNA Size Range: ~50 bp to 25 kb Typical Recovery: DNA (50 bp to 10 kb): 70–90% DNA (11–23 kb): 50–70% Elution Volume: ≥ 6 µl Purity: A260/280 > 1.8</p>	2500	απομονώσεις	ΝΑΙ		
32	SOD1 Antibody		199	µL	ΝΑΙ		
33	Purified anti-β-Amyloid, 1-16		200	µL	ΝΑΙ		

	Antibody						
34	DYKDDDDK Tag Antibody HRP Conjugate		200	uL	NAI		
35	p53 (DO-7) Mouse mAb antibody		100	ul	NAI		
36	p21 Waf1/Cip1 (12D1) Rabbit mAb		100	ul	NAI		
37	Anti-CBD Monoclonal Antibody		50	ul	NAI		
38	anti-His HRP conjugates		300	ul	NAI		
39	<p>Η συσκευασία θα είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:</p> <p>Η ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της επίδοσης, όπου απαιτείται (π.χ. kit αναλύσεων κλπ).</p> <p>Οι ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.</p> <p>Οι ενδεδειγμένες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις.</p> <p>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.</p>						
40	Ο προμηθευτής πρέπει να καταθέσει πιστοποιητικό ISO 9001 σε ισχύ.					NAI	

<p>Στη Στήλη «ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ», περιγράφονται αναλυτικά οι αντίστοιχοι τεχνικοί όροι, υποχρεώσεις ή επεξηγήσεις για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις.</p>
<p>Αν στη στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» έχει συμπληρωθεί η λέξη «ΝΑΙ» ή ένας αριθμός (που σημαίνει υποχρεωτικό αριθμητικό μέγεθος της προδιαγραφής και απαιτεί συμμόρφωση) τότε η αντίστοιχη προδιαγραφή είναι υποχρεωτική για τον υποψήφιο Ανάδοχο, θεωρούμενη ως απαραίτητος όρος σύμφωνα με την παρούσα διακήρυξη. Προσφορές που δεν καλύπτουν πλήρως απαραίτητους όρους απορρίπτονται ως απαράδεκτες.</p>
<p>Στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» σημειώνεται η απάντηση του Αναδόχου που έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ εάν η αντίστοιχη προδιαγραφή πληρούται ή όχι από την Προσφορά ή ένα αριθμητικό μέγεθος που δηλώνει την ποσότητα του αντίστοιχου χαρακτηριστικού στην Προσφορά. Απλή κατάφαση ή επεξήγηση δεν αποτελεί απόδειξη πλήρωσης της προδιαγραφής και η αρμόδια Επιτροπή έχει την υποχρέωση ελέγχου και επιβεβαίωσης της πλήρωσης της απαίτησης (ιδιαίτερα αν αυτή αποτελεί ελάχιστη).</p>
<p>Στη στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» θα καταγραφεί η σαφής παραπομπή σε Παράρτημα της Τεχνικής Προσφοράς το οποίο θα περιλαμβάνει αριθμημένα Τεχνικά Φυλλάδια κατασκευαστών, ή αναλυτικές τεχνικές περιγραφές των υπηρεσιών, του εξοπλισμού ή του τρόπου διασύνδεσης και λειτουργίας ή αναφορές μεθοδολογίας εγκατάστασης και υποστήριξης κλπ., που κατά την κρίση του υποψηφίου Αναδόχου τεκμηριώνουν τα στοιχεία των Πινάκων Συμμόρφωσης. Στην αρχή του Παραρτήματος καταγράφεται αναλυτικός πίνακας των περιεχόμενων του.</p> <p>Είναι ιδιαίτερα επιθυμητή η πληρέστερη συμπλήρωση των παραπομπών, οι οποίες πρέπει να είναι κατά το δυνατόν συγκεκριμένες (π.χ. Τεχνικό Φυλλάδιο 3, Σελ. 4 Παράγραφος 4, κ.λπ.). Αντίστοιχα στο τεχνικό φυλλάδιο ή στη σχετική αναφορά, μεθοδολογικό εργαλείο, τεχνική κτλ θα υπογραμμιστεί το σημείο που τεκμηριώνει τη συμφωνία ή υπερκάλυψη και θα σημειωθεί η αντίστοιχη παράγραφος του Πίνακα Συμμόρφωσης στην οποία καταγράφεται η ζητούμενη προδιαγραφή (π.χ. Προδ. 4.18).</p>

Τονίζεται ότι είναι υποχρεωτική η απάντηση σε όλα τα σημεία των ΠΙΝΑΚΩΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ και η παροχή όλων των πληροφοριών που ζητούνται.

Τα ηλεκτρονικά υποβαλλόμενα τεχνικά φυλλάδια (Prospectus), θα πρέπει να είναι ψηφιακά υπογεγραμμένα από τον κατασκευαστικό οίκο. Σε αντίθετη περίπτωση θα πρέπει να συνοδεύονται από υπεύθυνη δήλωση ψηφιακά υπογεγραμμένη από τον προσφέροντα, στην οποία θα δηλώνεται ότι τα αναγραφόμενα σε αυτά στοιχεία ταυτίζονται με τα στοιχεία των τεχνικών φυλλαδίων (Prospectus) του κατασκευαστικού οίκου.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ/ ΧΑΡΑΚΤΗ ΡΙΣΤΙΚΑ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ [€]		ΦΠΑ [€]	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ [€]
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ		
1							
2							
ΣΥΝΟΛΟ							

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII – Υποδείγματα Εγγυητικών Επιστολών

**1. Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Συμμετοχής
Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής**

Εκδότης :

.....

Ημερομηνία Έκδοσης :

.....

Προς το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο– Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας

Εγγύησή μας υπ' αριθμόν για ΕΥΡΩ

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε ότι εγγυόμαστε με την παρούσα επιστολή ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι από το ευεργέτημα της διαιρέσεως και διζήσεως μέχρι του ποσού των ΕΥΡΩ υπέρ της Εταιρείας, οδός, αριθμός με Α.Φ.Μ. (ή σε περίπτωση Ένωσης υπέρ των εταιρειών (1), (2), κλπ. ατομικά για κάθε μία από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρον υπόχρεων μεταξύ τους, εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της ένωσης εταιρειών), για την συμμετοχή της στον διενεργούμενο διαγωνισμό της για την εκπόνηση του έργου σύμφωνα με την με αριθμό Προκήρυξή σας.

Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τις από την συμμετοχή στον ανωτέρω διαγωνισμό απορρέουσες υποχρεώσεις της εν λόγω εταιρείας καθ' όλο το χρόνο ισχύος της.

Το παραπάνω ποσό της εγγύησης τηρούμε στη διάθεσή σας και θα σας καταβληθεί ολικά ή μερικά χωρίς καμιά από μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησης σε πέντε (5) ημέρες μετά από απλή έγγραφη ειδοποίησή σας.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου.

Η παρούσα ισχύει μέχρι την

Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης αυτής θα παραταθεί εφόσον ζητηθεί από την υπηρεσία σας πριν από την ημερομηνία λήξης της.

Βεβαιούται υπεύθυνα ότι το ποσό των εγγυητικών μας επιστολών που έχουν δοθεί στο Δημόσιο και τα ΝΠΔΔ, συνυπολογίζοντας και το ποσό της παρούσας δεν υπερβαίνει το όριο εγγυήσεων που έχει καθοριστεί από το Υπουργείο Οικονομικών για την Τράπεζά μας.

3.Υπόδειγμα Εγγυητικής Επιστολής Καλής Εκτέλεσης

Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης Σύμβασης

ΕΚΔΟΤΗΣ..... Ημερομηνία έκδοσης.....

Προς: Τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας Ε.Μ.Π.

Εγγυητική επιστολή μας υπ' αριθμ..... για ευρώ.....

Ημερομηνία λήξης ισχύος της Εγγυητικής Επιστολής.....

Με την παρούσα εγγυόμαστε, ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως, υπέρ

{**Σε περίπτωση μεμονωμένου φορέα** : του/ης Οδός Αριθμός Τ.Κ.} Α.Φ.Μ.

{**ή σε περίπτωση Ένωσης ή Κοινοπραξίας** : των φορέων

α) οδός αριθμός Τ.Κ.

β) οδός αριθμός Τ.Κ.

μελών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας, ατομικά για κάθε ένα από αυτά και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας}, Α.Φ.Μ.

και μέχρι του ποσού των ευρώ....., για την καλή εκτέλεση της σύμβασης(συμπληρώνετε το αντικείμενο και τον αριθμό της σύμβασης),που αφορά στο διαγωνισμό της (συμπληρώνετε την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών) με αντικείμενο (συμπληρώνετε τον τίτλο του διαγωνισμού) συνολικής αξίας (συμπληρώνετε το συνολικό συμβατικό τίμημα), σύμφωνα με τη με αριθμό..... προκήρυξή σας.

Το ανωτέρω ποσό της εγγύησης τηρείται στη διάθεσή σας, και υποχρεούμαστε να σας το καταβάλουμε ολικά ή μερικά χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησής σας, μέσα σε πέντε (5) ημέρες από την έγγραφη ειδοποίησή σας.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσόν της κατάπτωσης υπόκειται σε πάγιο τέλος χαρτοσήμου.

Υποχρεούμαστε να προβούμε στην παράταση της ισχύος της εγγύησης ύστερα από έγγραφο σας, που θα υποβληθεί πριν από την ημερομηνία λήξης της εγγύησης.

Η παρούσα ισχύει μέχρις

(Εξουσιοδοτημένη υπογραφή)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII – Σχέδιο Σύμβασης

ΣΥΜΒΑΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ

- ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ**
- ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ**
- ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ**
- ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ**
- ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ**
- ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ**

(μετά από διενέργεια ηλεκτρονικού διαγωνισμού)

Οι κατωτέρω συμβαλλόμενοι:

αφενός ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, που εδρεύει στην Αθήνα, Πατησίων 42 ΑΦΜ 099793475, ΔΟΥ Δ Αθηνών και εκπροσωπείται νόμιμα από τον κ. Ιωάννη Πασπαλιάρη, Αναπληρωτή Πρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης, Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε., ΑΦΜ, ΔΟΥ,

αφ' ετέρου η εταιρία με την επωνυμία, που εδρεύει στ, οδός, ΑΦΜ, ΔΟΥ και εκπροσωπείται νόμιμα από στο εξής καλούμενη «προμηθευτής»

και

εκ τρίτου ο/η κ. του, κάτοικος (πόλη, δ/νση), κάτοχος του υπ' αριθ. ΔΑΤ που εκδόθηκε στις, με ΑΦΜ υπαγόμενος στη Δ.Ο.Υ....., Καθηγητής της Σχολής του ΕΜΠ, ως Ιδρυματικός Επιστημονικός Υπεύθυνος του έργου με τίτλο «.....» και Κ.Α.

συμφώνησαν και αποδέχτηκαν τα ακόλουθα:

1. Ο πρώτος συμβαλλόμενος, ως αναθέτουσα αρχή της **Προμήθειας Εργαστηριακών Αναλωσίμων**, ΟΜΑΔΑ 1: ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ/ΟΞΕΑ/ΒΑΣΕΙΣ, ΟΜΑΔΑ 2: ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ, ΟΜΑΔΑ 3: ΓΥΑΛΙΝΑ/ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ, ΟΜΑΔΑ 4: ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ, ΟΜΑΔΑ 5: ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ, ΟΜΑΔΑ 6: ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ στο πλαίσιο του έργου για την υλοποίηση της Πράξης «**Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)**» με κωδικό **MIS 5002636**, Κωδ. ΕΛΚΕ **68/1233** και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. **Δημήτρη Κέκο**, αναθέτει στο δεύτερο συμβαλλόμενο την προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων όπως τα είδη αυτά περιλαμβάνονται τόσο στην τεχνική συγγραφή υποχρεώσεων του υπ' αριθ. 15/2018 Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού με ανοικτές διαδικασίες που διενεργήθηκε την, όσο και στην από τεχνική

προσφορά του δεύτερου συμβαλλομένου – προμηθευτή , που αποτελούν αναπόσπαστα τμήματα της παρούσας σύμβασης. Στον δεύτερο συμβαλλόμενο κατακυρώθηκε η εν λόγω προμήθεια σύμφωνα με την υπ' αριθ..... απόφαση της Επιτροπής Ερευνών.

2. Ο προμηθευτής πρόκειται να παραδώσει, τα υπό προμήθεια είδη στο Εργαστήριο Βιοτεχνολογίας, της Σχολής Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου. Τα έξοδα μεταφοράς των υπό προμήθεια ειδών επιβαρύνουν τον προμηθευτή.
3. Ο προμηθευτής θα αναλάβει τον εκτελωνισμό των προϊόντων της προσφοράς, τα οποία θα παραδώσει ελεύθερα, στους χώρους παράδοσής τους. Οι δασμοί, φόροι και λοιπές δημοσιονομικές επιβαρύνσεις βαρύνουν τον ανάδοχο. Τον κίνδυνο κάθε βλάβης, φθοράς ή απώλειας των αναλωσίμων, φέρει μέχρι την παράδοσή τους ο προμηθευτής.
4. Η παραλαβή των ειδών γίνεται από την **τριμελή Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής**. Οι επιτροπές, πρωτοβάθμιες ή και δευτεροβάθμιες, συγκροτούνται σύμφωνα με την παρ. 11 εδ. β του άρθρου 221 του Ν.4412/16 σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 208 του ως άνω νόμου και το Παράρτημα VIII της παρούσας (σχέδιο σύμβασης). Κατά την διαδικασία παραλαβής των ειδών διενεργείται ποσοτικός και ποιοτικός (με μακροσκοπική εξέταση) έλεγχος και εφόσον το επιθυμεί μπορεί να παραστεί και ο ανάδοχος.
5. Ο προμηθευτής δηλώνει ότι αποδέχεται όλους τους όρους του παρόντος συμφωνητικού και αναλαμβάνει να παραδώσει τα υπό προμήθεια είδη σε χρονικό διάστημα **τριών (3) μηνών** από την υπογραφή της σύμβασης. Η παράδοση μπορεί να γίνει τμηματικά για κάθε ομάδα ξεχωριστά αλλά και για είδη της ίδιας ομάδας ανάλογα με τις ανάγκες του προγράμματος.
6. Η διάρκεια της παρούσας σύμβασης αρχίζει με την υπογραφή της και λήγει τρεις (3) μήνες μετά.
7. Ο προμηθευτής θα εκτελέσει την παραπάνω περιγραφόμενη προμήθεια σύμφωνα με την οικονομική του προσφορά (η οποία επισυνάπτεται στην παρούσα σύμβαση), έναντι τιμήματος που ανέρχεται στο ποσό των Ευρώ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., και αποτελεί το συνολικά συμφωνηθέν τίμημα το οποίο θα βαρύνει το **υποέργο Νο 15 της Πράξης «Synthetic Biology: From omics technologies to genomic engineering (OMIC-ENGINE)»** με κωδικό **MIS 5002636** και κωδικό **ΕΛΚΕ ΕΜΠ 68/1233**.

Τον Προμηθευτή βαρύνουν:

α) Ο προβλεπόμενος από το Ν. 4172/2013 αρ. 64 παρ.2 φόρος εισοδήματος, όπως ισχύει, ο οποίος υπολογίζεται επί της αξίας, εκτός ΦΠΑ.

β) Η προβλεπόμενη κράτηση στις συμβάσεις που υπάγονται στο Ν.4013/2011, άρθρο 4 παρ.3, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 375 παρ. 7 του ν. 4412/2016, για την κάλυψη των λειτουργικών αναγκών της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και το αναλογούν χαρτόσημο, η οποία υπολογίζεται 0,06% επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης.

γ) Η προβλεπόμενη κράτηση, ύψους 0,06%, για την κάλυψη των λειτουργικών αναγκών της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ) η οποία υπολογίζεται επί της συνολικής αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων και ανεξαρτήτως ποσού και πηγής προέλευσης κάθε αρχικής, τροποποιητικής ή συμπληρωματικής δημόσιας σύμβασης, σύμφωνα με το άρθρο 350 του Ν. 4412/2016 και την ΚΥΑ 1191/14-03-2017 (ΦΕΚ Β 969/22-3-2017).

δ) 0,02% υπέρ του Δημοσίου –Γενική Διεύθυνση Δημοσίων Συμβάσεων και Προμηθειών (άρθρο 36 Ν. 4412/2016).

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

Ο ανάδοχος θα επιβαρυνθεί με κάθε νόμιμη ασφαλιστική εισφορά και κράτηση υπέρ νομικών προσώπων ή άλλων οργανισμών, η οποία κατά νόμο βαρύνει τον Προμηθευτή.

8. Το ως άνω συμφωνηθέν τίμημα θα καταβληθεί ως εξής:

Η πληρωμή του προμηθευτή θα πραγματοποιηθεί με την εξόφληση του 100% του συμβατικού τιμήματος της παρούσας, μετά την οριστική ποιοτική και ποσοτική τμηματική παραλαβή των προμηθευόμενων προϊόντων, μετά την έκδοση του νομίμου παραστατικού και την προσκόμιση πιστοποιητικών φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας.

Η εξόφληση των εκδιδόμενων τιμολογίων θα γίνεται από την Επιτροπή Ερευνών του ΕΛΚΕ/ΕΜΠ, εφόσον έχει προηγηθεί η καταβολή της χρηματοδότησης του έργου από τον Φορέα Χρηματοδότησης, με εντολή του Επιστημονικά Υπευθύνου του έργου.

9. Οι αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή μπορούν να ζητήσουν οποιοδήποτε άλλο δικαιολογητικό, εφόσον προβλέπεται στην κείμενη νομοθεσία και στα έγγραφα της σύμβασης (αρ. 200 παρ. 6 ν. 4412/2016).
10. Ρητά συμφωνείται ότι αρμόδια κατά τόπο για την επίλυση τυχόν διαφοράς που μπορεί να προκύψει σχετικά με την ερμηνεία ή εκτέλεση της παρούσας σύμβασης είναι τα δικαστήρια της Αθήνας.
11. Ο προμηθευτής δικαιούται να εκχωρεί το εισπρακτικό δικαίωμα της σύμβασης σε οποιοδήποτε χρηματοπιστωτικό φορέα υπό την προϋπόθεση της τήρησης όλων των κατά νόμων κοινοποιήσεων στην Αναθέτουσα Αρχή. Για να έχει ο ανάδοχος το δικαίωμα για υπεργολάβο πρέπει να τον ορίσει από την αρχή καθώς και το ποσοστό της σύμβασης που θα εκτελέσει (αρ. 58, Ν 4412/2016).
12. Η παρούσα μπορεί να τροποποιηθεί με συμφωνία των συμβαλλομένων μερών, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου του πρώτου των συμβαλλομένων και κατά τους όρους του άρθρου 132 του Ν. 4412/2016.
13. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί, με τις προϋποθέσεις που ορίζουν οι κείμενες διατάξεις, να καταγγείλει τη σύμβαση κατά τη διάρκειά της εκτέλεσής της υπό τους όρους του άρθρου 133 του Ν. 4412/2016.
14. Αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας είναι η υπ' αριθμόν **15/2018** διακήρυξη
15. Ο προμηθευτής υποχρεούται κατά την εκτέλεση της παρούσας να τηρεί τις κείμενες διατάξεις στους τομείς του περιβάλλοντος, των εργασιακών σχέσεων και της κοινωνικής πρόνοιας, που επιβάλλονται από το ενωσιακό δίκαιο, την εσωτερική νομοθεσία, τις συλλογικές συμφωνίες ή από διατάξεις του διεθνούς περιβαλλοντικού, προνοιακού ή εργατικού δικαίου, όπως απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016 (άρθρο 130).
16. Ο προμηθευτής υποχρεούται κατά την υπογραφή της σύμβασης και καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης να τηρεί τις υποχρεώσεις των παραγράφων 2 και 11 του άρθρου 4β ή και της παρ. 1 του άρθρου 12 ή και της παρ. 1 του άρθρου 16 του ν.2939/2001. Αριθμός ΕΜΠΑ του υπόχρεου παραγωγού:.....
17. Ο προμηθευτής δεσμεύεται ότι σε όλα τα στάδια που προηγήθηκαν της κατακύρωσης της σύμβασης δεν ενήργησε αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά και θα εξακολουθεί να μην ενεργεί κατ' αυτόν τον τρόπο κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης αλλά και μετά τη λήξη αυτής.
18. Η πληρωμή του προμηθευτή θα γίνει μετά την ολοκλήρωση της οριστικής παραλαβής των υπό προμήθεια ειδών που θα περιλαμβάνει την παράδοση (η οποία μπορεί να γίνεται και τμηματικά ανάλογα με τις ανάγκες του προγράμματος), στο χώρο παράδοσής τους από την Αρμόδια Επιτροπή Παρακολούθησης και Οριστικής Παραλαβής, με τιμολόγια επί πιστώσει και σε χρόνο προσδιοριζόμενο από την αναγκαία διοικητική διαδικασία για έκδοση του σχετικού χρηματικού εντάλματος. Η Αναθέτουσα Αρχή δεν θα προχωρά σε καμία πληρωμή για την ολοκλήρωση παραδοτέου εάν το παραδοτέο δεν έχει δοθεί από τον Ανάδοχο και δεν έχει παραληφθεί από την Αναθέτουσα Αρχή σύμφωνα με τα όσα σχετικά προβλέπονται στην παρούσα προκήρυξη.
19. Όπου απαιτείται στις τεχνικές προδιαγραφές σύμφωνα με τον πίνακα συμμόρφωσης, η συσκευασία θα είναι όπως αυτή του εργοστασίου παραγωγής. Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας πρέπει να αναγράφονται οι παρακάτω ενδείξεις:

Η ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της επίδοσης, όπου απαιτείται.

Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης.

Τις ενδεδειγμένες προειδοποιήσεις ή και προφυλάξεις. 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.

20. Για την καλή εκτέλεση της παραπάνω προμήθειας ο δεύτερος των συμβαλλομένων κατέθεσε την υπ' αριθμ. εγγυητική καλής εκτέλεσης της Τράπεζας συνολικού ποσού€ χρονικής διάρκειαςμηνών, η οποία θα καταπέσει υπέρ του Ειδικού Λογαριασμού του Ε.Μ.Π. σε περίπτωση μη καλής εκτέλεσης της παρούσας σύμβασης. Σε διαφορετική περίπτωση η εγγυητική επιστολή θα επιστραφεί με την ολοκλήρωση της προμήθειας που με το παρόν συμφωνητικό ανατίθεται.
21. Η Αναθέτουσα Αρχή έχει το δικαίωμα να κηρύξει έκπτωτο τον Προμηθευτή κατά τις διατάξεις του άρθρου 203 ν. 4412/2006 αν δεν εκπληρώνει ή εκπληρώνει πλημμελώς τις συμβατικές του υποχρεώσεις ή παραβιάζει ουσιώδη όρο της Σύμβασης, χωρίς να καταβάλλει οποιαδήποτε αποζημίωση. Ο Ανάδοχος σε περίπτωση παράβασης οποιουδήποτε όρου της Σύμβασης ή της Διακήρυξης ή της Προσφοράς του, έχει υποχρέωση να αποζημιώσει την Αναθέτουσα Αρχή ή και τον Κύριο του Έργου ή και το Ελληνικό Δημόσιο, για κάθε θετική και αποθετική ζημία που προκάλεσε με αυτήν την παράβαση εξ οιασδήποτε αιτίας και αν προέρχεται.

Σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3861/2010 τα στοιχεία της παρούσας σύμβασης αναρτώνται υποχρεωτικά στο Διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν 4013/2011 και τα άρθρα 36 & 38 του Ν. 4412/2016 στο διαδικτυακό τόπο του ΕΣΗΔΗΣ – ΚΗΜΔΗΣ.

Σε πίστωση των ανωτέρω συντάχθηκε η παρούσα σε τρία αντίτυπα, τα οποία υπογράφονται ως ακολούθως :

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

Για τον ΕΛΚΕ/ΕΜΠ
Ο Πρόεδρος της Επιτροπής
Ερευνών και Διαχείρισης του
Ε.Λ.Κ.Ε.

Ιωάννης Πασπαλιάρης

Αναπληρωτής Πρύτανη

Ο Επιστημονικός Υπεύθυνος

Δημήτρης Κέκος

Καθηγητής ΕΜΠ

Για τον δεύτερο συμβαλλόμενο

Αθήνα,

	Αρμόδιος Υπάλληλος	Προϊσταμένη Τμήματος	Προϊσταμένη της Γραμματείας του Ειδικού Λογαριασμού	Νομική Υπηρεσία
Μονογραφή				
Ημερομηνία				

Υπεύθυνος τεχνικών προδιαγραφών

Όνοματεπώνυμο	Μονογραφή	Ημερομηνία

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ Ε.Μ.Π

**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΑΣΠΑΛΙΑΡΗΣ
ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΥΤΑΝΗ Ε.Μ.Π.**

- ⁱ Σε περίπτωση που η αναθέτουσα αρχή /αναθέτων φορέας είναι περισσότερες (οι) της (του) μίας (ενός) θα αναφέρεται το σύνολο αυτών
- ⁱⁱ Επαναλάβετε τα στοιχεία των αρμοδίων, όνομα και επώνυμο, όσες φορές χρειάζεται.
- ⁱⁱⁱ Βλέπε **σύσταση της Επιτροπής, της 6ης Μαΐου 2003, σχετικά με τον ορισμό των πολύ μικρών, των μικρών και των μεσαίων επιχειρήσεων (ΕΕ L 124 της 20.5.2003, σ. 36). Οι πληροφορίες αυτές απαιτούνται μόνο για στατιστικούς σκοπούς.**

Πολύ μικρή επιχείρηση: επιχείρηση η οποία απασχολεί λιγότερους από 10 εργαζομένους και της οποίας ο ετήσιος κύκλος εργασιών και/ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού δεν υπερβαίνει τα 2 εκατομμύρια ευρώ.

Μικρή επιχείρηση: επιχείρηση η οποία απασχολεί λιγότερους από 50 εργαζομένους και της οποίας ο ετήσιος κύκλος εργασιών και/ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού δεν υπερβαίνει τα 10 εκατομμύρια ευρώ.

Μεσαίες επιχειρήσεις: επιχειρήσεις που δεν είναι ούτε πολύ μικρές ούτε μικρές και οι οποίες απασχολούν λιγότερους από 250 εργαζομένους και των οποίων ο ετήσιος κύκλος εργασιών δεν υπερβαίνει τα 50 εκατομμύρια ευρώ και/ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού δεν υπερβαίνει τα 43 εκατομμύρια ευρώ.

- ^{iv} Τα δικαιολογητικά και η κατάταξη, εάν υπάρχουν, αναφέρονται στην πιστοποίηση.
- ^v Ειδικότερα ως μέλος ένωσης ή κοινοπραξίας ή άλλου παρόμοιου καθεστώτος.
- ^{vi} Επισημαίνεται ότι σύμφωνα με το δεύτερο εδάφιο του άρθρου 78 "Όσον αφορά τα κριτήρια που σχετίζονται με τους τίτλους σπουδών και τα επαγγελματικά προσόντα που ορίζονται στην περίπτωση στ' του Μέρους II του Παραρτήματος XII του Προσαρτήματος Α' ή με την σχετική επαγγελματική εμπειρία, οι οικονομικοί φορείς, μπορούν ωστόσο να βασίζονται στις ικανότητες άλλων φορέων μόνο εάν οι τελευταίοι θα εκτελέσουν τις εργασίες ή τις υπηρεσίες για τις οποίες απαιτούνται οι συγκεκριμένες ικανότητες."
- ^{vii} Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 73 παρ. 3 α, εφόσον προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης είναι δυνατή η κατ' εξαίρεση παρέκκλιση από τον υποχρεωτικό αποκλεισμό για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως δημόσιας υγείας ή προστασίας του περιβάλλοντος.
- ^{viii} Όπως ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης-πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου, της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (ΕΕ L 300 της 11.11.2008, σ. 42).
- ^{ix} Σύμφωνα με άρθρο 73 παρ. 1 (β). Στον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) αναφέρεται ως "διαφθορά".
- ^x Όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της Σύμβασης περί της καταπολέμησης της δωροδοκίας στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παράγραφο 1 του άρθρου 2 της απόφασης-πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου, της 22ας Ιουλίου 2003 για την καταπολέμηση της δωροδοκίας στον ιδιωτικό τομέα (ΕΕ L 192 της 31.7.2003, σ. 54). Περιλαμβάνει επίσης τη διαφθορά όπως ορίζεται στο **ν. 3560/2007 (ΦΕΚ 103/Α)**, «Κύρωση και εφαρμογή της Σύμβασης ποινικού δικαίου για τη διαφθορά και του Πρόσθετου σ' αυτήν Πρωτοκόλλου» (αφορά σε προσθήκη καθόσον στο ν. Άρθρο 73 παρ. 1 β αναφέρεται η κείμενη νομοθεσία).
- ^{xi} Κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με τη προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΕΕ C 316 της 27.11.1995, σ. 48) όπως κυρώθηκε με το ν. 2803/2000 (ΦΕΚ 48/Α) "Κύρωση της Σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων και των συναφών με αυτήν Πρωτοκόλλων.
- ^{xii} Όπως ορίζονται στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο του Συμβουλίου, της 13ης Ιουνίου 2002 για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 164 της 22.6.2002, σ. 3). Αυτός ο λόγος αποκλεισμού περιλαμβάνει επίσης την ηθική αυτουργία ή την απόπειρα εγκλήματος, όπως αναφέρονται στο άρθρο 4 της εν λόγω απόφασης-πλαίσιο.
- ^{xiii} Όπως ορίζεται στο άρθρο 1 της οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Οκτωβρίου 2005, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες και τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας (**ΕΕ L 309 της 25.11.2005, σ.15**) που ενσωματώθηκε με το **ν. 3691/2008 (ΦΕΚ 166/Α)** "**Πρόληψη και καταστολή της νομιμοποίησης εσόδων από εγκληματικές δραστηριότητες και της χρηματοδότησης της τρομοκρατίας και άλλες διατάξεις**".

- ^{xiv} Όπως ορίζεται στο άρθρο 2 της οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 5ης Απριλίου 2011, 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 (ΕΕ L 101 της 15.4.2011, σ. 1) η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 4198/2013 (ΦΕΚ 215/Α) "Πρόληψη και καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και προστασία των θυμάτων αυτής και άλλες διατάξεις."
- ^{xv} Η εν λόγω υποχρέωση αφορά ιδίως: α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε και Ε.Ε), τους διαχειριστές, β) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου (βλ. τελευταίο εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 73)
- ^{xvi} Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.
- ^{xvii} Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.
- ^{xviii} Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.
- ^{xix} Οικονομικός φορέας που έχει αποκλειστεί με τελεσίδικη απόφαση από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης ή ανάθεσης παραχώρησης δε μπορεί να κάνει χρήση αυτής της δυνατότητας κατά την περίοδο αποκλεισμού που ορίζεται στην εν λόγω απόφαση (άρθρο 73 παρ. 7 τελευταίο εδάφιο)
- ^{xx} Λαμβανομένου υπόψη του χαρακτήρα των εγκλημάτων που έχουν διαπραχθεί (μεμονωμένα, κατ' εξακολούθηση, συστηματικά ...), η επεξήγηση πρέπει να καταδεικνύει την επάρκεια των μέτρων που λήφθηκαν.
- ^{xxi} Στην περίπτωση που ο οικονομικός φορέας είναι Έλληνας πολίτης ή έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα, οι υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης καλύπτουν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση (άρθρο 73 παρ. 2 δεύτερο εδάφιο).
- ^{xxii} Σημειώνεται ότι, σύμφωνα με το άρθρο 73 παρ. 3 περ. α και β, εφόσον προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης είναι δυνατή η παρέκκλιση από τον υποχρεωτικό αποκλεισμό λόγω αθέτησης υποχρεώσεων καταβολής φόρων ή ασφαλιστικών εισφορών κατ' εξαίρεση, για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως δημόσιας υγείας ή προστασίας του περιβάλλοντος ή/και όταν ο αποκλεισμός θα ήταν σαφώς δυσανάλογος, ιδίως όταν μόνο μικρά ποσά των φόρων ή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης δεν έχουν καταβληθεί, ή όταν ο οικονομικός φορέας ενημερώθηκε σχετικά με το ακριβές ποσό που οφείλεται λόγω αθέτησης των υποχρεώσεων του όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης σε χρόνο κατά τον οποίο δεν είχε τη δυνατότητα να λάβει μέτρα, σύμφωνα με το τελευταίο εδάφιο της παραγράφου 2 του άρθρου 73, πριν από την εκπνοή της προθεσμίας αίτησης συμμετοχής ή σε ανοικτές διαδικασίες της προθεσμίας υποβολής προσφοράς
- ^{xxiii} Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.
- ^{xxiv} Όπως αναφέρονται για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης στις κείμενες διατάξεις, στα έγγραφα της σύμβασης ή στο άρθρο 18 παρ. 2 .
- ^{xxv} . Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7)
- ^{xxvi} Άρθρο 73 παρ. 5.
- ^{xxvii} Εφόσον στα έγγραφα της σύμβασης γίνεται αναφορά σε συγκεκριμένη διάταξη, να συμπληρωθεί ανάλογα το ΤΕΥΔ πχ άρθρο 68 παρ. 2 ν. 3863/2010 .
- ^{xxviii} Όπως προσδιορίζεται στο άρθρο 24 ή στα έγγραφα της σύμβασης.
- ^{xxix} Πρβλ άρθρο 48.
- ^{xxx} Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την περιπτ. στ παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7)
- ^{xxxi} Όπως περιγράφεται στο Παράρτημα XI του Προσαρτήματος Α, **οι οικονομικοί φορείς από ορισμένα κράτη μέλη οφείλουν να συμμορφώνονται με άλλες απαιτήσεις που καθορίζονται στο Παράρτημα αυτό.**

^{xxxii} Οι αναθέτουσες αρχές μπορούν να **ζητούν** έως τρία έτη και να **επιτρέπουν** την τεκμηρίωση εμπειρίας που **υπερβαίνει** τα τρία έτη.

^{xxxiii} Πρέπει να απαριθμούνται **όλοι** οι παραλήπτες και ο κατάλογος πρέπει να περιλαμβάνει τόσο δημόσιους όσο και ιδιωτικούς πελάτες για τα σχετικά αγαθά ή υπηρεσίες.

^{xxxiv} Όσον αφορά το τεχνικό προσωπικό ή τις τεχνικές υπηρεσίες που δεν ανήκουν άμεσα στην επιχείρηση του οικονομικού φορέα, αλλά στον οποίο τις ικανότητες στηρίζεται ο οικονομικός φορέας, όπως καθορίζεται στο μέρος II, ενότητα Γ, πρέπει να συμπληρώνονται χωριστά έντυπα ΤΕΥΔ.

^{xxxv} Επισημαίνεται ότι εάν ο οικονομικός φορέας **έχει** αποφασίσει να αναθέσει τμήμα της σύμβασης σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας **και** στηρίζεται στις ικανότητες του υπεργολάβου για την εκτέλεση του εν λόγω τμήματος, τότε θα πρέπει να συμπληρωθεί χωριστό ΤΕΥΔ για τους σχετικούς υπεργολάβους, βλέπε μέρος II, ενότητα Γ ανωτέρω.

^{xxxvi} Πρβλ και άρθρο 1 ν. 4250/2014

^{xxxvii} Υπό την προϋπόθεση ότι ο οικονομικός φορέας έχει παράσχει τις απαραίτητες πληροφορίες (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέα έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων) που παρέχουν τη δυνατότητα στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα να το πράξει. Όπου απαιτείται, τα στοιχεία αυτά πρέπει να συνοδεύονται από τη σχετική συγκατάθεση για την εν λόγω πρόσβαση.