# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι: ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ - ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Οι υποψήφιοι Ανάδοχοι συμπληρώνουν τον παρακάτω πίνακα συμμόρφωσης με την απόλυτη ευθύνη της ακρίβειας των δεδομένων.

Οι υποψήφιοι Ανάδοχοι πρέπει να συμπληρώσουν, επί ποινή αποκλεισμού από το διαγωνισμό, τον πίνακα που ακολουθεί και να τον συμπεριλάβουν στο φάκελο «Τεχνική Προσφορά».

Ο παρακάτω Πίνακας, συμπληρωμένοι από τους υποψήφιου Αναδόχους, αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του (υπο)φακέλου - Τεχνική Προσφορά. Οι υποψήφιοι Ανάδοχοι θα πρέπει να ανατρέξουν στις σχετικές ενότητες των Τεχνικών Προδιαγραφών για να αναλύσουν με λεπτομέρεια τα σχετικά θέματα του Πίνακα.

Στην περίπτωση Ένωσης εταιρειών, ο καθένας από τους συμμετέχοντες στην Ένωση θα πρέπει να συμπληρώσει τον παρακάτω Πίνακα Συμμόρφωσης.

**ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ - ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ**

Για τη συμπλήρωση του πίνακα τεχνικών προδιαγραφών, σημειώνεται ότι:

Στη Στήλη «ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ-ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ», περιγράφονται αναλυτικά οι αντίστοιχοι τεχνικοί όροι, υποχρεώσεις ή επεξηγήσεις για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις.

Αν στη στήλη «ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ» έχει συμπληρωθεί η λέξη «ΝΑΙ», στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ» συμπληρώνεται η απάντηση του Αναδόχου η οποία θα έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ εάν η αντίστοιχη προδιαγραφή πληρούται ή όχι από την Προσφορά

Αν στη στήλη «ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ» έχει συμπληρωθεί «ΝΑΙ, να αναφερθεί», στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ» συμπληρώνεται η απάντηση του Αναδόχου η οποία θα έχει τη μορφή ΝΑΙ/ ένα αριθμητικό μέγεθος που δηλώνει την ποσότητα του αντίστοιχου χαρακτηριστικού στην Προσφορά. Απλή κατάφαση δεν αποτελεί απόδειξη πλήρωσης της προδιαγραφής.

Σε περίπτωση που ένα κελί είναι ΚΕΝΟ εκλαμβάνεται ως αρνητική απάντηση (ΟΧΙ) και αποτελεί λόγο απόρριψης της προσφοράς

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. Είναι απαραίτητη η πλήρης συμπλήρωση των παραπομπών, οι οποίες οφείλουν να είναι συγκεκριμένες (π.χ. Τεχνικό Φυλλάδιο 3, Σελ. 4 Παράγραφος 4, αριθμός παραπομπής κ.λπ.). Αντίστοιχα στο τεχνικό φυλλάδιο 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. Α.18).

**ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**ΠΡΟΣ**

**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ/INΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

***ΘΕΜΑ: Συνοπτικός διαγωνισμός για* την ανάδειξη αναδόχου για το έργο «Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων – ΕΛΙΔΕΚ NEUMORIGENESIS-1»**

***Αρ. Διακήρυξης : ……/……...2019***

**ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Επωνυμία**  |  |
| **ΑΦΜ/Δ.Ο.Υ.** |  |
| **Νόμιμος εκπρόσωπος** |  |
| **Διεύθυνση** |  | **Τ.Κ.** |  |
| **Τηλέφωνα** |  |
| **Ηλεκτρονική δ/νση** |  |

**Τμήμα 1: Πλαστικά προϊόντα**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Φυγοκεντρικά κωνικά σωληνάρια 50 ml | τεμάχιο | 1500 | Κωνικά φυγοκεντρικά σωληνάρια 50ml, 114 x 28mm, βαθμονομημένα, με χώρο για αναγραφή στοιχείων και βιδωτό πώμα που συμπεριλαμβάνεται στην συσκευασία, από πολυπροπυλένιο (ΡΡ). Ανθεκτικά σε φυγοκέντριση 15.500 x g. Αποστειρωμένα, non-cytotoxic, free from DNA, DNase, RNase και pyrogens. Εσωτερική συσκευασία: 25 τμχ. Συσκευασία: 300 τμχ. Οίκος SARSTEDT ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 2 | Φυγοκεντρικά κωνικά σωληνάρια 15 ml | τεμάχιο | 1500 | Κωνικά φυγοκεντρικά σωληνάρια 15ml, 120 x 17mm, βαθμονομημένα, με χώρο για αναγραφή στοιχείων και βιδωτό πώμα που συμπεριλαμβάνεται στην συσκευασία, από πολυπροπυλένιο (ΡΡ). Ανθεκτικά σε φυγοκέντριση 15.500 x g. Αποστειρωμένα, non-cytotoxic, free from DNA, DNase, RNase και pyrogens. Εσωτερική συσκευασία: 50 τμχ. Συσκευασία: 500 τμχ. Οίκος SARSTEDT ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 3 | Φυγοκεντρικά κωνικά μικροσωληνάρια Safe Seal 2 ml | τεμάχιο | 8000 | Safe seal Micro tube 2ml. Μικροσωληνάριο από PP με ενσωματωμένο πιεστό πώμα ασφαλείας, δυνατότητα φυγοκέντρισης έως 25000 x g, διαβάθμιση και κωνική βάση. Εσωτερική συσκευασία: 1.000 τμχ. Συσκευασία: 2.000 τμχ. Οίκος SARSTEDT, ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 4 | Φυγοκεντρικά κωνικά μικροσωληνάρια 1,5ml | τεμάχιο | 15000 | Micro tube 1,5ml. Μικροσωληνάρια με ενσωματωμένο πιεστό πώμα, κωνική βάση και εξωτερική διαβάθμιση. Εσωτερική συσκευασία: 500 τμχ. Συσκευασία: 5.000 τμχ. Οίκος SARSTEDT, ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 5 | Φυγοκεντρικά κωνικά μικροσωληνάρια 0,5ml | τεμάχιο | 3000 | Multiply-Prο μικροσωληνάρια 500μl Biosphere® plus (Sterile, DNA-free, DNase-/RNase-free, PCR Inhibitor-free, ATP-free, non-pyrogenic / endotoxin-free), αποστειρωμένα, ειδικά για PCR με πολύ λεπτά τοιχώματα και προστασία έναντι επιμολύνσεων. Εσωτερική συσκευασία: 500 τμχ. Συσκευασία: 1.000 τμχ. Οίκος SARSTEDT, ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 6 | Τρυβλία πετρί | τεμάχιο | 480 | Τρυβλία 92mm με ειδικό πώμα που επιτρέπει την ανταλλαγή αερίων αποστειρωμένα με γ-ακτινοβολία. Εσωτερική συσκευασία: 480 τμχ. Συσκευασία: 480 τμχ. Οίκος SARSTEDT, κωδικός 82.1473.001 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 7 | Φίλτρα σύριγγας 0,22μm | τεμάχιο | 100 | Filtropur S Φίλτρα σύριγγας διαμέτρου πόρων 0,2μm, με μεμβράνη επιφάνειας 5,3 cm2 από PES (PolyEtherSulfone), non-pyrogenic, non-cytotoxic, αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία. Εσωτερική συσκευασία: 50 τμχ. Συσκευασία: 500 τμχ. Οίκος SARSTEDT ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 8 | Φίλτρα σύριγγας 0,45μm | τεμάχιο | 100 | Filtropur S Φίλτρα σύριγγας διαμέτρου πόρων 0,45μm, με μεμβράνη από PES (PolyEtherSulfone) επιφάνειας 5,3cm2, non-pyrogenic, non-cytotoxic, αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία. Εσωτερική συσκευασία: 50 τμχ. Συσκευασία: 500 τμχ. Οίκος SARSTEDT ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 2: Αναλώσιμα έγχυσης**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Σωληνάρια 0,2 ml σε 8άδες κατάλληλα για qPCR | Πακέτο (120 8άδες) | 1 | Λευκά σωληνάρια όγκου 0.2ml, χαμηλού προφίλ. Να διατίθενται ενωμένα σε 8άδες ενωμένα (8-strips). Τα σωληνάρια να έχουν υψος 15.48 μμ για μείωση συμπήκνωσης. Να είναι βιολογικά αδρανή και φυσιολογικά αβλαβή. Να μην περιέχουν βαρέα μέταλλα σε συμφωνία με την οδηγία EC/94/62. Ανθεκτικά σε φυγοκέντρηση έως 6.000 g και σε θερμοκρασία αποστείρωσης έως και +121C. Να είναι ελεύθερα αναστολέων της PCR, ανθρώπινου DNA, Rnase & DNAse, πυρετογόνων και ενδοτοξινών. Να αντέχουν σε εύρος θερμοκρασιών από -80C έως και +121C. Συσκευασία 120 8άδες. Οίκος Biorad, κωδικός TLS0801 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 2 | Καπάκια επίπεδα, οπτικώς διαυγή σε 8άδες | Πακέτο (120 8άδες) | 1 | Καπάκια για σφράγιση πιάτων Biorad και 0.2ml σωληναρίων PCR κατά τους θερμικόυσ κύκλους. Να διατίθενται ενωμένα σε 8άδες (8-strips), Να έχουν ultra καθαρή επιφάνεια για χρήση σε φώτο-βασιζόμενες δοκιμές. Να έχουν μέση διαπερατότητα φωτός 1.7 φορές μεγαλύτερη από τυπικές λωρίδες καπακιών με διαυγή θόλο. Να σφραγίζουν πολύ σφικτά. Να χρησιμοποιούνται για κρύα αποθήκευση και να είναι ελεύθερα από ανθρώπινου DNA, RNAse & DNAse. Συσκευασία 120 8άδες. Οίκος Biorad, κωδικός TLS0803 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 3 | Ορυκτό έλαιο βιοτεχνολογίας | Τεμάχιο/Δοχείο (500ml) | 1 | Oρυκτό έλαιο για χρήση με συστήματα PROTEAN® i12™ IEF and PROTEAN IEF , 500 ml. Oίκος Biorad, κωδ 1632129 ή ισοδύναμο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 3: Ρύγχη πιπετών**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Ρύγχη πλαστικά 10-200μl | τεμάχιο | 25000 | Ρύγχη κίτρινα 10-200μl, universal, κατάλληλα για πιπέτες Gilson® Pipetman P20, P100, P200, F5, F10, F25, F50, F200, U200. Από υψηλής ποιότητας πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα. Ανθεκτικά σε εύρος θερμοκρασιών -190οC έως +140oC. Μη στείρα, με δυνατότητα αποστείρωσης στους 121οC/20min. Να πληρούν τα ISO9001 & DIN ISO 8655 standards.Συσκευασία 500 τεμάχια/σακούλα. Oίκος greiner, κωδ 739290 ή ισοδύναμο.  | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 2 | Ρύγχη πλαστικά 200-1000μl | τεμάχιο | 15000 | Ρύγχη μπλε 200-1000 μL, κατάλληλα για πιπέτες Gilson® Pipetman P1000, F250, F300, F500, F1000, U1000. Από υψηλής ποιότητας πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα. Ανθεκτικά σε εύρος θερμοκρασιών -190οC έως +140oC. Μη στείρα, με δυνατότητα αποστείρωσης στους 121οC/20min. Να πληρούν τα ISO9001 & DIN ISO 8655 standards.Συσκευασία 250 τμχ / σακούλα. Oίκος greiner, κωδ 740290 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 3 | Ρύγχη με φίλτρο 100-1000μl | πακετο/στατώ | 50 | Διαφανή ρύγχη 1000μl με διαγράμμιση όγκου (graduation) και φίλτρο από υδρόφοβο πολυαιθυλένιο, κατάλληλα για πιπέττες Finnpipette®; Gilson®.Από υψηλής ποιότητας πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα, αποστειρωμένα με ακτινοβολία, χωρίς ανιχνεύσιμα επίπεδα δεοξυριβονουκλεασών, ριβονουκλεασών και ανθρώπινου DNA, χωρίς πυρετογόνα και μη - κυτταροτοξικά. Να τηρούν τα όρια αντοχής που προβλέπονται για τα ρύγχη σύμφωνα με τα DIN 12650 standards.Συσκευασία σε στατώ των 60 τεμ. Oίκος greiner, κωδ 740288 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 4 | Ρύγχη με φίλτρο 20-200μl | πακετο/στατώ | 40 | Διαφανή ρύγχη 200μl με διαγράμμιση όγκου (graduation) και φίλτρο από υδρόφοβο πολυαιθυλένιο, κατάλληλα για πιπέττες Brand®; Biohit®; Eppendorf®; Gilson®.Από υψηλής ποιότητας πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα, αποστειρωμένα με ακτινοβολία, χωρίς ανιχνεύσιμα επίπεδα δεοξυριβονουκλεασών, ριβονουκλεασών και ανθρώπινου DNA, χωρίς πυρετογόνα και μη - κυτταροτοξικά. Να τηρούν τα όρια αντοχής που προβλέπονται για τα ρύγχη σύμφωνα με τα DIN 12650 standards.Συσκευασία σε στατώ των 96 τεμ. Oίκος greiner, κωδ 739288 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 5 | Ρύγχη με φίλτρο 0,5-20μl | πακετο/στατώ | 10 | Διαφανή ρύγχη 20μl με φίλτρο από υδρόφοβο πολυαιθυλένιο, universal, κατάλληλα για πιπέττες Brand®, Biohit®, Eppendorf®, Gilson®, Socorex®.Από υψηλής ποιότητας πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα, αποστειρωμένα με ακτινοβολία, χωρίς ανιχνεύσιμα επίπεδα δεοξυριβονουκλεασών, ριβονουκλεασών και ανθρώπινου DNA, χωρίς πυρετογόνα και μη - κυτταροτοξικά. Να τηρούν τα όρια αντοχής που προβλέπονται για τα ρύγχη σύμφωνα με τα DIN 12650 standards.Συσκευασία σε στατώ των 96 τεμ. Oίκος greiner, κωδ 774288 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 4: Μεθυλική αλκοόλη**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Μεθυλική αλκοόλη | λιτρο | 10 | Μεθανόλη βαθμίδας καθαρότητας (Reag. Ph. Eur.) for analysis, ACS, ISO, Minimum assay (G.C.): 99.9%. Μέγιστη οξύτητα 0.0002 meq/g, μέγιστη αλκαλικότητα 0.0002 meq/g.Μέγιστη περιεκτικότητα σε: Acetone (G.C.): 0.001%2-Propanol (G.C.): 0.005%Acetaldehyde (CH3CHO): 0.001%Ethanol (G.C.): 0.005%Formaldehyde (HCHO): 0.001%Water (H2O): 0.05 %Με πιστοποιητικό ανάλυσης ανά παρτίδα.Συσκευασία: 2,5L Oίκος Applichem , κωδ 131091.1212 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 5: Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Ορολογικές πιπέτες 2ml | τεμάχιο | 200 | Ορολογικές πιπέτες 2ml• Να είναι κατασκευασμένες σύμφωνα με τις απαιτήσεις κατά USP Class VI για πλαστικούς περιέκτες και πώματα • Να έχουν χωρητικότητα 2ml και να διαθέτουν φίλτρο από πολυεστέρα.• Να διαθέτουν διαβαθμίσεις 1/100 ml, με μέγιστη απόκλιση ±2%.• Να είναι αποστειρωμένες με ακτινοβόληση ανά μονάδα, σε πλαστική συσκευασία, με επίπεδο αποστείρωσης τουλάχιστον SAL=10-3 . • Να είναι ελεύθερες από RNAses / DNAses και πυρογενή(<0.1 EU/mL).• Να είναι ελεγμένες για σπογγώδη εγκεφαλοπάθεια BSE• Να διατίθενται σε σακούλα των 50 ή 100 τεμαχίων. Oίκος Corning ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 2 | Ορολογικές πιπέτες 10ml | τεμάχιο | 200 | Ορολογικές πιπέτες 10ml• Να είναι κατασκευασμένες σύμφωνα με τις απαιτήσεις κατά USP Class VI για πλαστικούς περιέκτες και πώματα • Να έχουν χωρητικότητα 10ml και να διαθέτουν φίλτρο από πολυεστέρα.• Να διαθέτουν διαβαθμίσεις 1/10 ml, με μέγιστη απόκλιση ±2%.• Να είναι αποστειρωμένες με ακτινοβόληση ανά μονάδα, σε πλαστική συσκευασία, με επίπεδο αποστείρωσης τουλάχιστον SAL=10-3 . • Να είναι ελεύθερες από RNAses / DNAses και πυρογενή(<0.1 EU/mL).• Να είναι ελεγμένες για σπογγώδη εγκεφαλοπάθεια BSE• Να διατίθενται σε σακούλα των 50 τεμαχίων. Oίκος Corning ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 3 | Ορολογικές πιπέτες 5ml | τεμάχιο | 200 | Ορολογικές πιπέτες 5ml• Να είναι κατασκευασμένες σύμφωνα με τις απαιτήσεις κατά USP Class VI για πλαστικούς περιέκτες και πώματα • Να έχουν χωρητικότητα 5ml και να διαθέτουν φίλτρο από πολυεστέρα.• Να διαθέτουν διαβαθμίσεις 1/10 ml, με μέγιστη απόκλιση ±2%.• Να είναι αποστειρωμένες με ακτινοβόληση ανά μονάδα, σε πλαστική συσκευασία, με επίπεδο αποστείρωσης τουλάχιστον SAL=10-3 . • Να είναι ελεύθερες από RNAses / DNAses και πυρογενή(<0.1 EU/mL).• Να είναι ελεγμένες για σπογγώδη εγκεφαλοπάθεια BSE• Να διατίθενται σε σακούλα των 50 τεμαχίων. Oίκος Corning ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 4 | Πλάκες κυτταροκαλλιέργειας 6 βοθρίων | τεμάχιο | 20 | Πλάκες κυτταροκαλλιέργειας 6 βοθρίων• Να είναι ειδικά επεξεργασμένες για κυτταροκαλλιέργεια.• Να διαθέτουν επίπεδο πυθμένα και καπάκι. • Να είναι αποστειρωμένες ανά μονάδα με ακτινοβόληση. • Επίπεδο αποστείρωσης τουλάχιστον SAL=10-3 . • Να είναι ελεύθερες από πυρογενή (<0.1 EU/mL).• Να διαθέτουν αλφαριθμητικό κώδικα για αναγνώριση κάθε πηγαδιού. • Να είναι ελεγμένες με μία τουλάχιστον κυτταρική σειρά θηλαστικών, έχοντας κάλυψη επιφάνειας τουλάχιστον 95%. Oίκος Corning, κωδικός 3516 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 5 | Πλάκες κυτταροκαλλιέργειας 24 βοθρίων | τεμάχιο | 20 | Πλάκες κυτταροκαλλιέργειας 24 βοθρίων • Να είναι ειδικά επεξεργασμένες για κυτταροκαλλιέργεια.• Να διαθέτουν επίπεδο πυθμένα και καπάκι. • Να είναι αποστειρωμένες ανά μονάδα με ακτινοβόληση. • Επίπεδο αποστείρωσης τουλάχιστον SAL=10-3 . • Να είναι ελεύθερες από πυρογενή (<0.1 EU/mL).• Να διαθέτουν αλφαριθμητικό κώδικα για αναγνώριση κάθε πηγαδιού. • Να είναι ελεγμένες με μία τουλάχιστον κυτταρική σειρά θηλαστικών, έχοντας κάλυψη επιφάνειας τουλάχιστον 95%. Oίκος Corning, κωδικός 3524 ή ισοδύναμο.  | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 6 | Πλάκες κυτταροκαλλιέργειας 96 βοθρίων με κοίλο πυθμένα | τεμάχιο | 10 | Πλάκες κυτταροκαλλιέργειας 96 βοθρίων με κοίλο πυθμένα• Να είναι ειδικά επεξεργασμένες για κυτταροκαλλιέργεια.• Να διαθέτουν κοίλο πυθμένα και καπάκι. • Να είναι αποστειρωμένες ανά μονάδα με ακτινοβόληση. • Επίπεδο αποστείρωσης τουλάχιστον SAL=10-3 . • Να είναι ελεύθερες από πυρογενή (<0.1 EU/mL).• Να διαθέτουν αλφαριθμητικό κώδικα για αναγνώριση κάθε πηγαδιού. • Να είναι ελεγμένες με μία τουλάχιστον κυτταρική σειρά θηλαστικών, έχοντας κάλυψη επιφάνειας τουλάχιστον 95%. Oίκος Corning, κωδικός 3799 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 7 | Τrizol | Τεμάχιο (δοχείο των 500ml) | 1 | Μονοφασικό διάλυμα φαινόλης και ισοθειακυανικής γουανιδίνης (τύπου trizol) κατάλληλο για την απομόνωση ολικού RNA από διάφορους τύπους ιστών και κυττάρων με παράλληλη δυνατότητα απομόνωσης DNA και πρωτεϊνών. Να είναι κατάλληλο για χρήση σε δείγματα από άνθρωπο, ζώα, φυτά, μύκητες ή βακτήρια σε μια ώρα. Τo απομονωμένο RNA να μπορεί στη συνέχεια να χρησιμοποιηθεί για κλωνοποιήσεις, northern blot, τεστ προστασίας από νουκλεάσες, ποσοτική PCR πραγματικού χρόνου (RT-qPCR), PCR από αντίστροφη μεταγραφάση (RT-qPCR), κατασκευή βιβλιοθηκών cDNA. Συσκευασία 100ml. Οίκος ThermoFisher Scientific, κωδ. 15596026 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 8 | Θρεπτικό μέσο Schneider's | Τεμάχιο (δοχείο των 500ml) | 2 | Θρεπτικό μέσο Schneider's για Drosophila για την ανάπτυξη κυττάρων S2 cells από τη D. melanogaster και άλλων κυτταρικών σειρών από δίπτερα. Να είναι κατάλληλο για παροδική ή σταθερή επιμόλυνση κυτταρικών σειρών και την παραγωγή πρωτεινών σε μεγάλη κλίμακα σε S2 κύτταρα. Να περιέχει malic acid, fumaric acid, alpha-ketoglutaric acid, succinic acid, και το σάκχαρο trehelose. Συσκευασία 500ml. Oίκος Gibco, κωδικός 21720-024 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 9 | Ορός εμβρύου μόσχου (FBS) | Τεμάχιο (δοχείο των 500ml) | 1 | Ορός εμβρύου μόσχου Fetal Bovine Serum (FBS) , προέλευσης εγκεκριμένης από την Ευρωπαϊκή ένωση με άδεια IVD, ελεγμένος για :1) ενδοτοξίνες, 2) μυκόπλασμα,3) ιϊκή μόλυνση, και 4) ιογενή αντισώματα έναντι 1. BVD-MD2. BHV-13. ΡΙ3• Να διατίθεται σε συσκευασία των 500 ml (με ημερομηνία λήξης τουλάχιστον ένα χρόνο από την ημερομηνία παράδοσης). Oίκος Gibco, κωδικός 10270 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 10 | Σύστημα αντίστροφης μεταγραφής mRNA | Τεμάχιο (κιτ) | 1 | Aντίστροφη μεταγραφάση γενετικά τροποποιημένη με μεταλλάξεις για μειωμένη δραστηριότητα RNase H. Nα είναι θερμοσταθερή, με δυνατότητα αντίστροφης μεταγραφής σε υψηλές θερμοκρασίες [ 55οC ]. Να έχει συγκέντρωση 200 units/μl. Να παρέχεται μαζί με κατάλληλο buffer 5Χ( διάλυμα Tris-HCl, KCl και MgCl2) όγκου 1ml και να συνοδεύεται από 500μl διαλύματος 100mM DTT. Συσκευασία 10,000 units. Invitrogen, κωδικός 18080-044 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 11 | Σετ νουκλεοτιδίων dNTPs 100mM. | Τεμάχιο(σετ) | 1 | Σετ dNTPs 100mM, να περιλαμβάνει 4 διαφορετικά σωληνάρια με 250 μl (25 nmol) από κάθε NTP σε νερό. Να κατασκευάζονται με ISO 9001 σε καθαρά δωμάτια κλάσης D. Να έχουν pH 7.5, καθαρότητα >99% (HPLC), να είναι ελεύθερα από αναστολείς qPCR,PCR, αντίστροφης μεταγραφής, DNAse, DNA από άνθρωπο και E.coli. Να είναι κατάλληλο για εφαρμογές όπως PCR, αλληλούχιση, αντιδράσεις συμπλήρωσης, nick translation, σύνθεση cDNA και αντιδράσεις TdT-tailing. Oίκος Invitrogen, κωδικός 10297018 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 6: Υλικά γονιδιωματικής ανάλυσης**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Πλήρες σύστημα καθαρισμού DNA | Τεμάχιο (κιτ) | 1 | Πλήρες kit καθαρισμού μέχρι 10 μg προϊόντων PCR, με στήλες τεχνολογίας μεμβράνης πυριτίου (spin columns), σε 5 λεπτά. Aπόδοση: 90-95% ανάκτηση των DNA τμημάτων μήκους 100bp-10kb. >99,5% απομάκρυνση των primers, Όγκος έκλουσης του DNA: 30-50μl . Ο καθαρισμός να περιλαμβάνει απλή διαδικασία γρήγορης πρόσδεσης, πλύσης, έκλουσης (όγκος έκλουσης 30–50 μl). Να περιέχει δείκτη pH που να επιτρέπει εύκολο καθορισμό βέλτιστου pH για πρόσδεση του DNA στην κολώνα φυγοκέντρησης. Να δίνει καθαρά προιόντα κατάλληλα για χρήση σε περαιτέρω εφαρμογές όπως αλληλούχιση, ανάλυση μικροσυστοιχιών, συγκόλληση και μετασχηματισμό, πέψη με περιοριστικά ένζυμα, επισήμανση, μικροέγχυση, PCR και in vitro μεταγραφή. Να περιέχει στήλες φυγοκέντρησης, ρυθμιστικά διαλύματα και κωνικά μικροσωληνάρια συλλογής. Να υπάρχει η δυνατότητα αυτοματοποίησης της χειροκίνητης διαδικασίας σε αυτόματο σύστημα απομόνωσης νουκλεϊκών οξέων. Συσκευασία: 250 preps/κιτ. Oίκος Qiagen, κωδικός 28106 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 2 | Εξειδικευμένο σύστημα αντιδραστηρίων (κιτ) αλληλούχησης NextSeq™ 500/550 High Output Kit v2.5 (150 cycles) | Τεμάχιο (κιτ) | 1 | Πλήρες κιτ που να περιλαμβάνει όλα τα απαραίτητα αντιδραστήρια για την κλωνική ενίσχυση και την αλληλούχηση βιβλιοθήκης σε γενετικό αναλυτή NextSeq500 του οίκου illumina. Τα αντιδραστήρια να είναι έτοιμα προ-αναμεμειγμένα και τοποθετημένα σε ειδική κασέτα μίας χρήσης (cartridge), επιτρέποντας την ευκολότερη διαδικασία αλληλούχησης. Το κιτ να μπορεί να υποστηρίξει αλληλουχήσεις μονής και διπλής κατεύθυνσης (single- and paired-end read protocols) σε τμήματα DNA έως 150 bp. Το κιτ να είναι ικανό να αποδώσει έως 400 εκατομμύρια reads σε μία εκτέλεση. Oίκος Illumina, κωδικός 20024907 ή ισοδύναμο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 7: Υάλινα είδη εργαστηρίου**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Καλυπτρίδες 22x22 (No.1) | Πακέτο (100 τεμαχίων) | 10 | Καλυπτρίδες 22x22 (No.1), να είναι φτιαγμένες από διάφανο υδρολυτικού γυαλί κλάσης Ι και να είναι κατάλληλες για διαγνωστικές εφαρμογές in vitro. Nα είναι απαλλαγμένες από φυσαλίδες και ελαττώματα, να έχουν υψηλή φασματική μετάδοση, πρακτικά άχρωμη εμφάνιση, εξαιρετική οπτική ποιότητα, χαμηλές αποκλίσης επιπεδότητας και καλή χημική αντίσταση. Να έχουν δείκτη διάθλασης εναρμονισμένο σωστά σε μικροσκόπια και χαμηλό αυτοφθορισμό. Να έχουν προστατευτική επικάλυψη που να διευκολύνει αυτόματο διαχωρισμό έκαστης καλυπτρίδας σε μηχάνημα συναρμολόγησης καλυπτρίδας πάνω σε αντικειμενοφόρο πλάκα (coverslipper). Να συμμορφώνονται πλήρως με τις καθορισμένες ανοχές πάχους. Να έχουν ανθεκτικότητα σε μεταβαλλόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες και να έχουν χαμηλή αλκαλική δύναμη που να επιτρέπει καλή κυτταρική ανάπτυξη. Να είναι τετράγωνες και να έχουν πάχους 0.13-0.16mm. Η συσκευασία να περιέχει 100 καλυπτρίδες. Oίκος VWR, κωδικός 631-1570 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 2 | Καλυπτρίδες 18x18 (No.1) | Πακέτο (100 τεμαχίων) | 10 | Καλυπτρίδες 18x18 (No.1), να είναι φτιαγμένες από διάφανο υδρολυτικού γυαλί κλάσης Ι και να είναι κατάλληλες για διαγνωστικές εφαρμογές in vitro. Να είναι απαλλαγμένες από φυσαλίδες και ελαττώματα, να έχουν υψηλή φασματική μετάδοση, πρακτικά άχρωμη εμφάνιση, εξαιρετική οπτική ποιότητα, χαμηλές αποκλίσης επιπεδότητας και καλή χημική αντίσταση. Να έχουν δείκτη διάθλασης εναρμονισμένο σωστά σε μικροσκόπια και χαμηλό αυτοφθορισμό. Να έχουν προστατευτική επικάλυψη που να διευκολύνει αυτόματο διαχωρισμό έκαστης καλυπτρίδας σε μηχάνημα συναρμολόγησης καλυπτρίδας πάνω σε αντικειμενοφόρο πλάκα (coverslipper). Να συμμορφώνονται πλήρως με τις καθορισμένες ανοχές πάχους. Να έχουν ανθεκτικότητα σε μεταβαλλόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες και να έχουν χαμηλή αλκαλική δύναμη που να επιτρέπει καλή κυτταρική ανάπτυξη. Να είναι τετράγωνες και να έχουν πάχους 0.13-0.16mm. Η συσκευασία να περιέχει 100 καλυπτρίδες. Oίκος VWR, κωδικός 631-1567 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 3 | Καλυπτρίδες 24x50mm (No.1) | Πακέτο (100 τεμαχίων) | 5 | Καλυπτρίδες 24x50 (No.1), να είναι φτιαγμένες από διάφανο υδρολυτικού γυαλί κλάσης Ι και να είναι κατάλληλες για διαγνωστικές εφαρμογές in vitro. Να είναι απαλλαγμένες από φυσαλίδες και ελαττώματα, να έχουν υψηλή φασματική μετάδοση, πρακτικά άχρωμη εμφάνιση, εξαιρετική οπτική ποιότητα, χαμηλές αποκλίσης επιπεδότητας και καλή χημική αντίσταση. Να έχουν δείκτη διάθλασης εναρμονισμένο σωστά σε μικροσκόπια και χαμηλό αυτοφθορισμό. Να έχουν προστατευτική επικάλυψη που να διευκολύνει αυτόματο διαχωρισμό έκαστης καλυπτρίδας σε μηχάνημα συναρμολόγησης καλυπτρίδας πάνω σε αντικειμενοφόρο πλάκα (coverslipper). Να συμμορφώνονται πλήρως με τις καθορισμένες ανοχές πάχους. Να έχουν ανθεκτικότητα σε μεταβαλλόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες και να έχουν χαμηλή αλκαλική δύναμη που να επιτρέπει καλή κυτταρική ανάπτυξη. Να είναι τετράγωνες και να έχουν πάχους 0.13-0.16mm. Η συσκευασία να περιέχει 100 καλυπτρίδες. Oίκος VWR, κωδικός 631-1574 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 4 | Καλυπτρίδες στρογγυλές No.1 διαμέτρου 15mm | Πακέτο (100 τεμαχίων) | 1 | Καλυπτρίδες στρογγυλές 15mm (No.1), να είναι φτιαγμένες από χημικά ανθεκτικό βοριοπυριτικό γυαλί D 263TM της 1ης υδρολυτικής κλάσης. Να είναι απαλλαγμένες από φυσαλίδες και ελαττώματα. Να έχουν υψηλή φασματική μετάδοση, πρακτικά άχρωμη εμφάνιση, εξαιρετική οπτική ποιότητα, χαμηλές αποκλίσης επιπεδότητας και καλή χημική αντίσταση. Να έχουν δείκτη διάθλασης εναρμονισμένο σωστά σε μικροσκόπια και χαμηλό αυτοφθορισμό. Να έχουν ανθεκτικότητα σε μεταβαλλόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες, να έχουν χαμηλή αλκαλική δύναμη. Να είναι προ-πλυμμένες. Να έχουν πάχους 0.13-0.16mm και η συσκευασία να περιέχει 100 καλυπτρίδες. Oίκος VWR, κωδικός 6631-1579 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 5 | Πιπέτες παστέρ 225mm | Πακέτο (1000 τεμαχίων) | 2 | Πιπέτες παστέρ 225mm• Να είναι από γυαλί σόδας-ασβέστου, κατασκευασμένες σύμφωνα με ISO 7712.• Η αναρρόφηση τους να είναι ~ 2ml• Το μακρόστενο τριχοειδές άκρο να έχει περίπου μήκος 120 mm και εσωτερική διάμετρο 1,0 mm.• Το άκρο αναρρόφησης να έχει περίπου μήκος 25 mm και εξωτερική διάμετρο 7 mm, με σύσφιξη για βύσμα από βαμβάκι. • Να διατίθενται σε συσκευασία των 1000 τεμαχίων. Oίκος BRAND, κωδικός 747720 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 6 | Πιπέτες παστέρ 145mm | Πακέτο (1000 τεμαχίων) | 2 | Πιπέτες παστέρ 145mm• Να είναι από γυαλί σόδας-ασβέστου, κατασκευασμένες σύμφωνα με ISO 7712• Η αναρρόφηση τους να είναι ~ 2ml• Το μακρόστενο τριχοειδές άκρο να έχει περίπου μήκος 45 mm και εσωτερική διάμετρο 1,0 mm• Το άκρο αναρρόφησης να έχει περίπου μήκος 25 mm και εξωτερική διάμετρο 7 mm, με σύσφιξη για βύσμα από βαμβάκι. • Να διατίθενται σε συσκευασία των 1000 τεμαχίων. Oίκος BRAND, κωδικός 747715 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 8: Εκλεπτυσμένα και ποικίλα χημικά προϊόντα**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | DEPC | ml | 25 | Πυρανθρακικό διαιθύλιο, με ελάχιστη καθαρότητα 97% ( πιστοποιημένη με NMR), με πυκνότητα 1.101g/ml στους 25C(lit.)Να έχει δείκτη διάθλασης n20/D 1.398(lit.) και σημείο βρασμού τους 93-94C/ 18mmHG(lit.). Oίκος Sigma, κωδικός D5758 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 2 | propyl-gallate | Γραμμάριο | 100 | Propyl-gallate για μικροσκοπία, με ελάχιστη καθαρότητα ≥98.0% (ελεγμένη με HPLC) και σημείο τήξης 146-149 °C (lit.) Oίκος Sigma, κωδικός 02370 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 3 | Ισοπροπυλική αλκοόλη | λίτρο | 5 | Ισοπροπυλική αλκοόλη αναλυτικής καθαρότητας(PA)• Να φέρει σήμανση1. p.a.,2. ACS3. ISO• Με ελάχιστη καθαρότητα 99.8, Η συσκευασία να περιέχει 2,5L. Oίκος Riedel-de Haen, κωδικός 33539 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 4 | Οξικό νάτριο άνυδρο | κιλό | 1 | Οξικό νάτριο άνυδρο για μοριακή βιολογία. Να έχει καθαρότητα ≥99%, να είναι στερεό και να έχει ph= 8.5-9.9 (25 °C, 246 g/L). Oίκος Sigma , κωδικός S2889 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 5 | N-Phenylthiourea | γραμμάρια | 10 | N-phenylthiourea με καθαρότητα ≥98% και σημείο βρασμού 145-150 °C (lit.). Να βρίσκεται σε συσκευασία των 10 γραμμαρίων. Oίκος Sigma, κωδικός P7629 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 6 | Ανθρώπινη Ινσουλίνη | ml | 5 | Η ανθρώπινη ινσουλίνη να είναι χημικά ορισμένη, ανασυνδυασμένη, να εκφράζεται στο Saccharomyces cerevisiae. Να είναι αποστειρωμένη με φίλτρο, γραμμή παραγωγής BioXtra, κατάλληλη για κυτταροκαλλιέργειες. Να βρίσκεται σε συσκευασία των 5ml. Oίκος Sigma, κωδικός I9278 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 7 | Πολυ\_L-Λυσίνη | ml | 50 | Poly\_L\_Lysine περιεκτικότητας 0.01%. Να είναι αποστειρωμένη με φίλτράρισμα, γραμμή παραγωγής βιοαντιδραστήριο(BioReagent), να είναι κατάλληλη για κυτταροκαλλιέργειες. Να έχει ελεγχθεί για ακαθαρσίες όπως ενδοτοξίνες. Να βρίσκεται σε συσκευασία των 50 ml. Oίκος Sigma, κωδικός P4707 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 8 | Κολλαγενάση Collagenase (100mg) | mg | 100 | Κολλαγενάση η οποία να προέρχεται από Clostridium histolyticum. Να είναι γενικής χρήσης, τύπου Ι, με ενζυματική δράση: 0.25-1.0 FALGPA units/mg στερεού(υδρόλυση N-(3-[2-Furyl]acryloyl)-Leu-Gly-Pro-Ala) και ≥125 CDU/mg στερεού (πέψη κολλαγόνου). Να είναι ελεύθερη από άλατα και να έχει pH=6.3-8.8. Να είναι κατάλληλη για διάσπαση ανθρώπινου όγκου, νεφρού ποντικού, ανθρώπινου εγκεφάλου από ενήλικα ή έμβρυο, πνεύμονα και άλλων επιθηλιακών ιστών. Να διατίθεται σε συσκευασία των 100 mg σε μποyκαλάκια επικαλυμμένα με poly vinyl chloride (poly bottle). Oίκος Sigma, κωδικός C0130 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 9 | Εξειδικευμένο σύστημα αντιδραστηρίων (κιτ) για Q-PCR | Κιτ(των 10ml) | 1 | Kit για την ποσοτική qPCR, η DNA πολυμεράση να είναι ανθεκτική σε καταστολή εξαιτίας της χρωστικής SYBR Green I. Nα περιέχει qPCR Master Mix (2X), το οποίο θα περιλαμβάνει την DNA πολυμεράση, ρυθμιστικό διάλυμα της αντίδρασης, dNTPs, χρωστική SYBR Green I και MgCl2 σε τελική συγκέντρωση 2.5 mM. Να περιέχει επίσης οργανο-ειδικές χρωστικές αναφοράς ROX High και ROX Low ( 50X) ξεχωριστά. Ολα τα συστατικά του kit να έχουν υποστεί αυστηρό λειτουργικό έλεγχο ποιότητας, να είναι ελεύθερα από ενεργότητα εξω- και ενδο-νουκλεάσης και να πληρούν αυστηρές προδιαγραφές σχετικά με μόλυνση από DNA. Να είναι κατάλληλο για ανάλυση έκφρασης γονιδίων, επιβεβαίωση μείωσης γονιδιακής έκφρασης, επιβεβαίωση μικροσυστοιχειών, ανάλυση ανοσοκατακρήμνισης χρωματίνης, ανίχνευση χαμηλών αντιγράφων, απόλυτη ποσοτικοποίηση βιβλιοθηκών αλληλούχισης επόμενης γενιάς και ποσοτική PCR πραγματικού χρόνου. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί και παράλληλα να διατηρεί υψηλή απόδοση σε προγράμματα γρήγορων κύκλων PCR που ολοκληρώνονται σε 40 λεπτά Να περιέχει 10 ml (1000 αντιδράσεις των 20μl). Oίκος Roche, κωδικός SFUKB ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 9: Αντιδραστήρια εργαστηρίων**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Ανασυνδυασμένη Taq DNA πολυμεράση | κιτ | 1 | Ανασυνδυασμένη Taq DNA Πολυμεράση 5u/λ με δυνατότητα πολυμερισμού 5'-->3', 5'-->3' δράση εξωνουκλεάσης, χωρίς 3-->5 δράση εξωνουκλεάσης. Με συχνότητα λάθους 1/2.2Χ10^5 νουκλεοτίδια. Να συνοδεύεται από δύο buffers, ένα με Tris-ammonium sulphate και ένα με Tris-potassium chloride. Τα buffers να είναι 10X και να περιέχουν 15 Mm MgCl2 (1.5 Mm at 1X). Τα προϊόντα της αντίδρασης να είναι κατάλληλα για κλωνοποίηση σε ΤΑ πλασμιδιακούς φορείς (poly A tailing). Το κιτ να περιλαμβάνει και τα εξής: το κατάλληλο reaction buffer, ξεχωριστό MgCl2 (25mM) και dNTPs (10mMτο κάθενα). Να διατίθεται σε συσκευασία των 500 units. Οίκος KAPA, κωδικός ΚΚ1016 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 2 | Πολυμεράση υψηλής πιστότητας | κιτ | 1 | Πολυμεράση υψηλής πιστότητας (error rate: 1 error per 3.6 x 106 nucleotides).Να έχει πιστότητα 100 φορές περισσότερη από την απλή Taq. Να είναι κατάλληλη για δύσκολες περιοχές.Να είναι κατάλληλη για ενίσχυση μεγάλων τμημάτων (έως 15 Kb).Να είναι κατάλληλη για γρήγορες αντιδράσεις.Η συσκευασία να περιλαμβάνει:250 units πολυμεράσης, 5x High Fidelity Buffer with MgCl, 25x High Fidelity GC Buffer with MgCl, 225 mM MgCl2, dNTP Mix (10 mM each nucleotide). Oίκος KAPA BIOSYSTEMS, κωδικός KK2102 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 3 | Κιτ για γρήγορη απομόνωση πλασμιδιακού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας έως και 10ml (minipreps) | κιτ | 1 | Κιτ για γρήγορη απομόνωση πλασμιδιακού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας έως και 10ml (minipreps).Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns. Να παρέχει DNA με τυπική απόδοση έως και 40 μg. Ο όγκος έκλυσης να μην είναι μεγαλύτερος των 50μl. Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR,transformation, restriction analysis. Να περιλαμβάνει Plasmid κολόνες, collection tubes, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase AΝα είναι κατάλληλο και για χρήση με συσκευή κενού (vacuum manifold)Nα διατίθεται σε συσκευασία των 250 απομονώσεων. Oίκος MACHEREY-NAGEL, κωδικός 740588.250 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 4 | Κιτ για απομόνωση πλασμιδιακού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας έως και 400ml (midi preps). | κιτ | 1 | Κιτ για απομόνωση πλασμιδιακού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας έως και 400ml (midi preps). Η διαδικασία να επιτυγχάνεται με χρωματογραφία ιονανταλλαγής Η στήλη να είναι σχεδιασμένη έτσι ώστε η διαδικασία να μην διαρκεί περισσότερο από 30 min. Να περιλαμβάνεται φίλτρο ώστε το lysate να μπορεί να φορτωθεί απευθείας στην στήλη. Να περιλαμβάνει ρυθμιστικό διάλυμα λύσης με Lyse control ώστε να είναι δυνατός ο έλεγχος της αποτελεσματικής και πλήρης εξουδετέρωσης. Να επιτυγχάνεται μεγάλη ταχύτητα ροής. Τυπική απόδοση DNA: 400 μg Να παρέχει υψηλής καθαρότητας πλασμιδιακό DNA κατάλληλο και για transfectionΝα περιλαμβάνει κολόνες με ένθετο φίλτρο, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase ANα διατίθεται σε συσκευασία των 50 απομονώσεων.Oίκος MACHEREY-NAGEL, κωδικός 740410.50 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
| 5 | Κιτ απομόνωσης DNA από αντίδραση PCR ή πήκτωμα αγαρόζης/250 αντιδράσεις | κιτ | 1 | Καθαρισμός PCR προϊόντος και gel extraction να επιτυγχάνονται με το ίδιο kit χρησιμοποιώντας το ίδιο buffer. Η διαδικασία να επιτυγχάνεται σε λιγότερο από 15 λεπτά. Να παρέχει υψηλή ανάκτηση DNA ακόμα και από πολύ μικρά κομμάτια (>50bp) Να επιτυγχάνεται πλήρης απομάκρυνση των primers. Να είναι δυνατοί μικροί όγκοι έκλουσης από 15 μl μέχρι 30 μl.Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columnsΝα παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis.Να είναι δυνατή η απομόνωση ssDNA και SDS-containing samplesΝα περιλαμβάνει διάλυμα δέσμευσης του DNA με δείκτη pH για βέλτιστη απόδοση του kit.Να περιλαμβάνει κολόνες, και όλα τα απαραίτητα buffers Να είναι κατάλληλο και για χρήση με συσκευή κενού (vacuum manifold)Nα διατίθεται σε συσκευασία των 250 καθαρισμών Oίκος MACHEREY-NAGEL, κωδικός 740609.250 ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 10: Ολιγονεουκλεοτίδια**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | εκκινητής Oligo(dT)15 | τεμάχιο | 1 | Ολιγονουκλεοτίδιο-εκκινητής διδεοξυθυμίνης 15, κατάλληλο για τη σύνθεση της πρώτης αλυσίδας cDNA, με χρήση αντίστροφης μεταγραφάσης. Ο εκκινητής να υβριδοποιείται με την poly(A) ουρά του mRNA. Συγκέντρωση 500μg/ml, Συσκευασία 20μg. Oίκος PROMEGA, κωδικός C110A ή ισοδύναμο. | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

**Τμήμα 11: Μετουσιωμένη Αιθανόλη**

**Α. Ειδικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α ΕΙΔΟΥΣ** | **ΕΙΔΗ ΠΡΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** | **ΜΜ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| 1 | Μετουσιωμένη Αιθανόλη | λίτρο | 50 | Μετουσιωμένη Αιθανόλη, με 1 % MEK κατάλληλη για εργαστηριακή χρήση και ιστολογία; CAS: 54-17-5; Μοριακός τύπος: C2H6O; Μοριακό βάρος: 46,07;σημείο τήξης (mp)-114,5 °C;Καθαρότητα: 96%;Συσκευασία: 25L. Oίκος Roth, κωδικός T171.2 ή ισοδύναμο.  | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |

Επισημαίνεται ότι η συμμόρφωση του προσφερόμενου είδους θα πρέπει να αποδεικνύεται με παραπομπή σε συγκεκριμένο σημείο του τεχνικού φυλλαδίου (αρ σελίδας, προδιαγραφή κλπ).

**Β. Γενικές απαιτήσεις**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ** | **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|  | Χρόνος παράδοσης: κατά μέγιστο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση του ΙΤΕ –ΙΜΒΒ στον ανάδοχο | ΝΑΙ, ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ |  |  |
|  | Όλα τα είδη θα συνοδεύονται από βεβαίωση ότι είναι καινούργια | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ο ανάδοχος δηλώνει γενική και πλήρη συμμόρφωση με όλους τους όρους της Διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερεις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IΙ: ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 1**

ΠΡΟΣ

ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ

**ΘΕΜΑ: Συνοπτικός διαγωνισμός για την ανάδειξη αναδόχου για το έργο**

**«Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων – ΕΛΙΔΕΚ NEUMORIGENESIS-1»**

***Αρ. Διακήρυξης : ……/……...2019***

**ΑΙΤΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**

σε Συνοπτικό Διαγωνισμό για την ***«Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων – ΕΛΙΔΕΚ NEUMORIGENESIS-1»*** *για το* Τμήμα:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 1 - ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ |  | [ ]  | ΤΜΗΜΑ 7 - ΥΑΛΙΝΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 2 - ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΕΓΧΥΣΗΣ |  | [ ]  | ΤΜΗΜΑ 8 - ΕΚΛΕΚΠΤΥΣΜΕΝΑ  ΚΑΙ ΠΟΙΚΙΛΑ ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 3 - ΡΥΓΧΗ ΠΙΠΕΤΩΝ |  | [ ]  | ΤΜΗΜΑ 9 - ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 4 - ΜΕΘΥΛΙΚΗ ΑΛΚΟΟΛΗ |  | [ ]  | ΤΜΗΜΑ 10 - ΟΛΙΓΟΝΕΟΥΚΛΕΟΤΙΔΙΑ (ΕΚΛΕΠΤΥΣΜΕΝΑ ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ) |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 5 - ΜΕΣΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ |  | [ ]  | ΤΜΗΜΑ 11 - ΜΕΤΟΥΣΙΩΜΕΝΗ ΑΙΘΑΝΟΛΗ |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 6 - ΥΛΙΚΑ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (ΕΚΛΕΠΤΥΣΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΟΙΚΙΛΑ ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ) |  |  |  |
| **Ημερομηνία** |  |
| **Στοιχεία Οικονομικού Φορέα** |
| **Επωνυμία**  |  |
| **ΑΦΜ/Δ.Ο.Υ.** |  |
| **Νόμιμος εκπρόσωπος** |  |
| **Διεύθυνση** |  | **Τ.Κ.** |  |
| **Τηλέφωνα** |  |
| **Ηλεκτρονική δ/νση** |  |

Με την παρούσα αίτηση, σας υποβάλλω φάκελο προσφοράς για τη συμμετοχή μου στον συνοπτικό διαγωνισμό με αρ. Πρωτ.……./……….2019 που προκήρυξε το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας & Βιοτεχνολογίας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας για το έργο **«Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων – ΕΛΙΔΕΚ NEUMORIGENESIS-1», για το Τμήμα………..**

Ο/Η αιτών/ούσα

Ημ/νία

Υπογραφή

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 2**

**ΠΙΝΑΚΑΣ των ΤΡΙΩΝ (3) ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΩΝ ΥΛΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ της ……(επωνυμία προσφέροντα)…**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **κύριος του έργου (αγοραστής)** | **έτος εκτέλεσης** | **Αντικείμενο σύμβασης** | **Αξία σύμβασης** | **Συνημμένο αποδεικτικό** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Σημ. : Συμπληρώνεται ο ελάχιστος αριθμός έργων που ζητούνται στο άρθρο 6.3.Γ

**Εάν ο προσφέρων έχει εκτελέσει** τρία έργα, όπως ορίζονται παραπάνω, κατά την τελευταία τριετία, δεν απαιτείται να δηλώσει περεταίρω έργα ούτε προσκομίζει σχετικά αποδεικτικά πέραν των απαιτούμενων τριών έργων.

**Εάν ο προσφέρων δεν έχει εκτελέσει** τρία αντίστοιχα έργα, όπως ορίζονται παραπάνω, κατά την τελευταία τριετία, θα λαμβάνονται υπόψη στοιχεία σχετικών αντίστοιχων παραδόσεων εργαστηριακών αναλωσίμων/αντιδραστηρίων, πριν από την τελευταία τριετία, εφόσον ο οικονομικός φορέας τα υποβάλει.

Η εν λόγω απαίτηση, δεν αποτελεί κριτήριο βαθμολόγησης.

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 3**

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

**ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ……: ……………**

ΠΡΟΣ

ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΡΕΥΝΑΣ

***ΘΕΜΑ: Συνοπτικός διαγωνισμός για* την ανάδειξη αναδόχου για το έργο:**

**«Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων – ΕΛΙΔΕΚ NEUMORIGENESIS-1»**

***Αρ. Διακήρυξης : ……/……...2019***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **Περιγραφή**(Περιγραφή και κωδικός όπως θα εμφανίζεται στα παραστατικά σε περίπτωση κατακύρωσης) | **Αριθμός Μονάδων**  | **Αξία Μονάδας** | **Συνολική Αξία** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
|  | **ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ**  |  |
| **ΦΠΑ 24 %** |  |
|  | **ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ** |  |

Η προσφορά ισχύει για **τέσσερις (4)** μήνες.

Ημ/νία

Υπογραφή

# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ: ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ (TEΥΔ)

**[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 φορέα 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: **ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ**- Κωδικός Αναθέτουσας Αρχής / Αναθέτοντα Φορέα ΚΗΜΔΗΣ : **99221065** - Ταχυδρομική διεύθυνση / Πόλη / Ταχ. Κωδικός: **Ν. ΠΛΑΣΤΗΡΑ 100, ΒΑΣΙΛΙΚΑ ΒΟΥΤΩΝ, ΗΡΑΚΛΕΙΟ, 700 13**- Αρμόδιος για πληροφορίες: Μ. Διαλεκτάκη- Τηλέφωνο: +30 2810 391235- Ηλ. ταχυδρομείο: procurement@admin.forth.gr- Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου): www.forth.gr |
| **Β: Πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία σύναψης σύμβασης**- **Συνοπτικός Διαγωνισμός σε τμήματα για την ανάδειξη αναδόχου για το έργο:****«Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων – ΕΛΙΔΕΚ NEUMORIGENESIS-1»****CPV** : Τμήμα 1: 19520000-7-Πλαστικά προϊόντα, Τμήμα 2: 33194120-3-Αναλώσιμα έγχυσης, Τμήμα 3: 38437110-1-Ρύγχη σιφωνίων (πιπετών) Τμήμα 4: 24320000-3-Βασικές οργανικές χημικές ουσίες, Τμήμα 5: 24931250-6-Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας, Τμήμα 6: 24900000-3-Εκλεπτυσμένα και ποικίλα χημικά προϊόντα Τμήμα 7: 33793000-5-Γυάλινα είδη εργαστηρίου, Τμήμα 8: 24900000-3-Εκλεπτυσμένα και ποικίλα χημικά προϊόντα, Τμήμα 9: 33696500-0-Αντιδραστήρια εργαστηρίων Τμήμα 10: 24900000-3-Εκλεπτυσμένα και ποικίλα χημικά προϊόντα, Τμήμα 11: 24322220-5-Αιθανόλη

|  |  |
| --- | --- |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 1 - Πλαστικά προϊόντα |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 2 - Αναλώσιμα έγχυσης |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 3 - Ρύγχη πιπετών |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 4 - Μεθυλική αλκοόλη |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 5 - Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 6 - Υλικά γονιδιωματικής ανάλυσης (Εκλεπτυσμένα και ποικίλα χημικά προϊόντα) |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 7 - Υάλινα είδη εργαστηρίου |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 8 - Εκλεκπτυσμένα και ποικίλα χημικά προϊόντα |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 9 - Αντιδραστήρια εργαστηρίων |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 10 - Ολιγονεουκλεοτίδια (Εκλεπτυσμένα χημικά προϊόντα) |
| [ ]  | ΤΜΗΜΑ 11 - Μετουσιωμένη Αιθανόλη |

- Κωδικός στο ΚΗΜΔΗΣ: ΑΔΑΜ έγκρισης **19REQ005704656**- Η σύμβαση αναφέρεται σε έργα, προμήθειες, ή υπηρεσίες : προμήθειες- Ένδειξη ύπαρξης σχετικών τμημάτων : έντεκα (11)- Αριθμός αναφοράς που αποδίδεται στον φάκελο από την αναθέτουσα αρχή (*εάν υπάρχει*):  |

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

**Μέρος II: 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[[1]](#endnote-1) :Τηλέφωνο:Ηλ. ταχυδρομείο:Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) (*εάν υπάρχει*): | [……][……][……][……] |
| ***Γενικές πληροφορίες:*** | ***Απάντηση:*** |
| Ο οικονομικός φορέας είναι πολύ μικρή, μικρή ή μεσαία επιχείρηση[[2]](#endnote-2); |  |
| 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); | [] Ναι [] Όχι [] 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[[3]](#endnote-3):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 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:  | α) [……]*β) (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):[……][……][……][……]*γ) [……]δ) [] Ναι [] Όχιε) [] Ναι [] Όχι*(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):**[……][……][……][……]* |
| ***Τρόπος συμμετοχής:*** | ***Απάντηση:*** |
| Ο οικονομικός φορέας συμμετέχει στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης από κοινού με άλλους[[4]](#endnote-4); | [] Ναι [] Όχι |
| ***Εάν ναι****, μεριμνήστε για την υποβολή χωριστού εντύπου ΤΕΥΔ από τους άλλους εμπλεκόμενους οικονομικούς φορείς.* |
| **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. | α) [……]β) [……]γ) [……] |
| ***Τμήματα*** | ***Απάντηση:*** |
| Κατά περίπτωση, αναφορά του τμήματος ή των τμημάτων για τα οποία ο οικονομικός φορέας επιθυμεί να υποβάλει προσφορά. | [ ] |

**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:*** |
| Ονοματεπώνυμοσυνοδευόμενο 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**[[5]](#endnote-5)

|  |  |
| --- | --- |
| ***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;  | []Ναι []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 ΙΙΙ, 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; | []Ναι []ΌχιΕάν **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**

**Α: Λόγοι αποκλεισμού που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες**[[6]](#endnote-6)

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

1. συμμετοχή σε **εγκληματική οργάνωση**[[7]](#endnote-7)·
2. **δωροδοκία**[[8]](#endnote-8),[[9]](#endnote-9)·
3. **απάτη**[[10]](#endnote-10)·
4. **τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες**[[11]](#endnote-11)·
5. **νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας**[[12]](#endnote-12)·
6. **παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων**[[13]](#endnote-13).

|  |  |
| --- | --- |
| ***Λόγοι που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες:*** | ***Απάντηση:*** |
| Υπάρχει αμετάκλητη καταδικαστική **απόφαση εις βάρος του οικονομικού φορέα** ή **οποιουδήποτε** προσώπου[[14]](#endnote-14) 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;  | [] Ναι [] Όχι*Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):**[……][……][……][……]*[[15]](#endnote-15) |
| **Εάν ναι**, αναφέρετε[[16]](#endnote-16):α) Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης προσδιορίζοντας ποιο από τα σημεία 1 έως 6 αφορά και τον λόγο ή τους λόγους της καταδίκης,β) Προσδιορίστε ποιος έχει καταδικαστεί [ ]·**γ) Εάν ορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση:** | α) Ημερομηνία:[ ], σημείο-(-α): [ ], λόγος(-οι):[ ]β) [……]γ) Διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού [……] και σχετικό(-ά) σημείο(-α) [ ]*Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):**[……][……][……][……]*[[17]](#endnote-17) |
| Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη σχετικού λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»)[[18]](#endnote-18); | [] Ναι [] Όχι  |
| **Εάν ναι,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν[[19]](#endnote-19): | [……] |

**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**[[20]](#endnote-20)**,** στην Ελλάδα και στη χώρα στην οποία είναι τυχόν εγκατεστημένος ; | [] Ναι [] Όχι  |
| Εάν όχι αναφέρετε: α) Χώρα ή κράτος μέλος για το οποίο πρόκειται:β) Ποιο είναι το σχετικό ποσό;γ)Πως διαπιστώθηκε η αθέτηση των υποχρεώσεων;1) Μέσω δικαστικής ή διοικητικής απόφασης;**-** Η εν λόγω απόφαση είναι τελεσίδικη και δεσμευτική;- Αναφέρατε την ημερομηνία καταδίκης ή έκδοσης απόφασης- Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, εφόσον ορίζεται απευθείας σε αυτήν, τη διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού:2) Με άλλα μέσα; Διευκρινίστε: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 ;[[21]](#endnote-21) |

|  |  |
| --- | --- |
| **ΦΟΡΟΙ** | **ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ** |
| α)[……]·β)[……]γ.1) [] Ναι [] Όχι -[] Ναι [] Όχι -[……]·-[……]·γ.2)[……]·δ) [] Ναι [] Όχι Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες[……] | α)[……]·β)[……]γ.1) [] Ναι [] Όχι -[] Ναι [] Όχι -[……]·-[……]·γ.2)[……]·δ) [] Ναι [] Όχι Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες[……] |

 |
| *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):* [[22]](#endnote-22)*[……][……][……]* |

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

|  |  |
| --- | --- |
| ***Πληροφορίες σχετικά με πιθανή αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα*** | ***Απάντηση:*** |
| Ο οικονομικός φορέας έχει, **εν γνώσει του**, αθετήσει **τις υποχρεώσεις του** στους τομείς του **περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου**[[23]](#endnote-23)**;** | [] Ναι [] Όχι |
| **Εάν ναι**, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη αυτού του λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»);[] Ναι [] Όχι**Εάν το έχει πράξει,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: […….............] |
| Βρίσκεται ο οικονομικός φορέας σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις[[24]](#endnote-24) :α) πτώχευση, ή β) διαδικασία εξυγίανσης, ήγ) ειδική εκκαθάριση, ήδ) αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο, ήε) 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 νόμουΕάν ναι:- 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[[25]](#endnote-25) Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: | [] Ναι [] Όχι-[.......................]-[.......................]*(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [……][……][……]* |
| Έχει διαπράξει ο οικονομικός φορέας **σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα**[[26]](#endnote-26);**Εάν ναι**, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες: | [] Ναι [] Όχι[.......................] |
| **Εάν ναι**, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; [] Ναι [] Όχι**Εάν το έχει πράξει,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [..........……] |
| Έχει συνάψει ο οικονομικός φορέας **συμφωνίες** με άλλους οικονομικούς φορείς **με σκοπό τη στρέβλωση του ανταγωνισμού**;**Εάν ναι**, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες: | [] Ναι [] Όχι[…...........] |
| **Εάν ναι**, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; [] Ναι [] Όχι**Εάν το έχει πράξει,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:[……] |
| Γνωρίζει ο οικονομικός φορέας την ύπαρξη τυχόν **σύγκρουσης συμφερόντων[[27]](#endnote-27)**, λόγω της συμμετοχής του στη διαδικασία ανάθεσης της σύμβασης;**Εάν ναι**, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες: | [] Ναι [] Όχι[.........…] |
| 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[[28]](#endnote-28);**Εάν ναι**, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες: | [] Ναι [] Όχι[...................…] |
| Έχει επιδείξει ο οικονομικός φορέας σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια[[29]](#endnote-29) 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: | [] Ναι [] Όχι[….................] |
| **Εάν ναι**, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; [] Ναι [] Όχι**Εάν το έχει πράξει,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:[……] |
| Μπορεί ο οικονομικός φορέας να επιβεβαιώσει ότι: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;  | [] Ναι [] Όχι |

**Μέρος IV: Κριτήρια επιλογής**

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

**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*** |
| **1) Ο οικονομικός φορέας είναι εγγεγραμμένος στα σχετικά επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα** που τηρούνται στην Ελλάδα ή στο κράτος μέλος εγκατάστασής[[30]](#endnote-30); του:*Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | […]*(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):* *[……][……][……]* |

**Β: 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:*** |
| 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 **:***Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | έτος: [……] κύκλος εργασιών:[……][…]νόμισμαέτος: [……] κύκλος εργασιών:[……][…]νόμισμαέτος: [……] κύκλος εργασιών:[……][…]νόμισμα*(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):* *[……][……][……]* |
| 2) 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: | […................................…] |

**Γ: Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα**

**Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχε*ι* 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:*** |
| 1) Μόνο για ***δημόσιες συμβάσεις προμηθειών και δημόσιες συμβάσεις υπηρεσιών***:Κατά τη διάρκεια της περιόδου αναφοράς[[31]](#endnote-31), 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[[32]](#endnote-32): | Αριθμός ετών (η περίοδος αυτή προσδιορίζεται στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη): […...........]

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Περιγραφή | ποσά | ημερομηνίες | παραλήπτες |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

 |
| 10) Ο οικονομικός φορέας **προτίθεται, να αναθέσει σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας**[[33]](#endnote-33) το ακόλουθο **τμήμα (δηλ. ποσοστό)** της σύμβασης: | [....……] |
| 11) Για ***δημόσιες συμβάσεις προμηθειών*** :Ο οικονομικός φορέας θα παράσχει τα απαιτούμενα δείγματα, περιγραφές ή φωτογραφίες των προϊόντων που θα προμηθεύσει, τα οποία δεν χρειάζεται να συνοδεύονται από πιστοποιητικά γνησιότητας·Κατά περίπτωση, ο οικονομικός φορέας δηλώνει περαιτέρω ότι θα προσκομίσει τα απαιτούμενα πιστοποιητικά γνησιότητας.*Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | [] Ναι [] Όχι[] Ναι [] Όχι*(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [……][……][……]* |

**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:*** |
| 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;**Εάν όχι**, εξηγήστε τους λόγους και διευκρινίστε ποια άλλα αποδεικτικά μέσα μπορούν να προσκομιστούν όσον αφορά το σύστημα διασφάλισης ποιότητας:*Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | [] Ναι [] Όχι[……] [……]*(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [……][……][……]* |
| 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 **συστήματα ή πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης**;**Εάν όχι**, εξηγήστε τους λόγους και διευκρινίστε ποια άλλα αποδεικτικά μέσα μπορούν να προσκομιστούν όσον αφορά τα **συστήματα ή πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης**:*Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | [] Ναι [] Όχι[……] [……]*(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [……][……][……]* |

Μέρος V: Τελικές δηλώσεις

*Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι τα στοιχεία που έχω αναφέρει σύμφωνα με τα μέρη Ι – 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*[[34]](#endnote-34)*, εκτός εάν :*

1. *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*[[35]](#endnote-35)*.*
2. *η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχουν ήδη στην κατοχή τους τα σχετικά έγγραφα.*

*Ο κάτωθι υπογεγραμμένος δίδω επισήμως τη συγκατάθεσή μου στο* ***Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας****, 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): [……]*

1. Επαναλάβετε τα στοιχεία των αρμοδίων, όνομα και επώνυμο, όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-1)
2. 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**. [↑](#endnote-ref-2)
3. Τα δικαιολογητικά και η κατάταξη, εάν υπάρχουν, αναφέρονται στην πιστοποίηση. [↑](#endnote-ref-3)
4. Ειδικότερα ως μέλος ένωσης ή κοινοπραξίας ή άλλου παρόμοιου καθεστώτος. [↑](#endnote-ref-4)
5. 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 ΙΙ του Παραρτήματος ΧΙΙ 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*.” [↑](#endnote-ref-5)
6. 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. [↑](#endnote-ref-6)
7. 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). [↑](#endnote-ref-7)
8. Σύμφωνα με άρθρο 73 παρ. 1 (β). Στον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) αναφέρεται ως “διαφθορά”. [↑](#endnote-ref-8)
9. 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)*. [↑](#endnote-ref-9)
10. 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.* [↑](#endnote-ref-10)
11. 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. [↑](#endnote-ref-11)
12. 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”. [↑](#endnote-ref-12)
13. 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.". [↑](#endnote-ref-13)
14. 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 ) [↑](#endnote-ref-14)
15. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-15)
16. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-16)
17. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-17)
18. 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) [↑](#endnote-ref-18)
19. Λαμβανομένου υπόψη του χαρακτήρα των εγκλημάτων που έχουν διαπραχθεί (μεμονωμένα, κατ᾽ εξακολούθηση, συστηματικά ...), η επεξήγηση πρέπει να καταδεικνύει την επάρκεια των μέτρων που λήφθηκαν. [↑](#endnote-ref-19)
20. 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). [↑](#endnote-ref-20)
21. 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 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 παραγράφου 2 του άρθρου 73, πριν από την εκπνοή της προθεσμίας αίτησης συμμετοχής ή σε ανοικτές διαδικασίες της προθεσμίας υποβολής προσφοράς [↑](#endnote-ref-21)
22. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-22)
23. Όπως αναφέρονται για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης στις κείμενες διατάξεις, στα έγγραφα της σύμβασης ή στο άρθρο 18 παρ. 2 . [↑](#endnote-ref-23)
24. . Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) [↑](#endnote-ref-24)
25. Άρθρο 73 παρ. 5. [↑](#endnote-ref-25)
26. Εφόσον στα έγγραφα της σύμβασης γίνεται αναφορά σε συγκεκριμένη διάταξη, να συμπληρωθεί ανάλογα το ΤΕΥΔ πχ άρθρο 68 παρ. 2 ν. 3863/2010 . [↑](#endnote-ref-26)
27. Όπως προσδιορίζεται στο άρθρο 24 ή στα έγγραφα της σύμβασης***.*** [↑](#endnote-ref-27)
28. Πρβλ άρθρο 48. [↑](#endnote-ref-28)
29. Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την περιπτ. στ παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) [↑](#endnote-ref-29)
30. 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.** [↑](#endnote-ref-30)
31. Οι αναθέτουσες αρχές μπορούν να **ζητούν** έως τρία έτη και να **επιτρέπουν** την τεκμηρίωση εμπειρίας που **υπερβαίνει** τα τρία έτη. [↑](#endnote-ref-31)
32. Πρέπει να απαριθμούνται **όλοι** οι παραλήπτες και ο κατάλογος πρέπει να περιλαμβάνει τόσο δημόσιους όσο και ιδιωτικούς πελάτες για τα σχετικά αγαθά ή υπηρεσίες. [↑](#endnote-ref-32)
33. 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 ΙΙ, ενότητα Γ ανωτέρω. [↑](#endnote-ref-33)
34. Πρβλ και άρθρο 1 ν. 4250/2014 [↑](#endnote-ref-34)
35. 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.* [↑](#endnote-ref-35)