



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΕ ΠΡΟΧΕΙΡΟ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ

Το **Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών «Αλέξανδρος Φλέμιγκ»** στα πλαίσια του έργου «Infrafrontier-GR: Η Ελληνική Ερευνητική Υποδομή για το Φαινοτυπικό Χαρακτηρισμό και την Αρχαιοθέτηση Πρότυπων Γενότυπων Θηλαστικών» με κωδικό MIS 423575, το οποίο εντάχθηκε στον Άξονα Προτεραιότητας «03 - Ενίσχυση της Ανταγωνιστικότητας της Καινοτομίας και της Ψηφιακής Σύγκλισης» του Ε.Π. «Αττική» και η δημόσια δαπάνη συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) **προκηρύσσει** Πρόχειρο Συνοπτικό Διαγωνισμό με σφραγισμένες προσφορές και κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη προσφορά, για την **προμήθεια αναλώσιμων υλικών για την Μονάδα Διαγένεσης του ΕΚΕΒΕ Φλέμιγκ, συνολικού προϋπολογισμού μέχρι 5.971,00€ πλέον ΦΠΑ 23%**.

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί σύμφωνα με την κείμενη κοινοτική και εθνική νομοθεσία και ιδιαίτερα σύμφωνα με τις διατάξεις:

1. του Π.Δ. 60/2007 (ΦΕΚ 64 Α'/2007), «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στις διατάξεις της Οδηγίας 2004/18/ΕΚ περί συντονισμού των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, προμηθειών και υπηρεσιών, όπως τροποποιήθηκε με την Οδηγία 2005/51/ΕΚ της Επιτροπής και την Οδηγία 2005/75/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Νοεμβρίου 2005».
2. του Ν.2286/95 «Βασικός νόμος προμηθειών Δημοσίου» (ΦΕΚ 19 Α'/1995).
3. του Π.Δ.118/07 «Κανονισμός προμηθειών Δημοσίου» (ΦΕΚ 150 Α'/2007).
4. των Άρθρων 79-85 του Ν. 2362/95 (ΦΕΚ 247 Α'/1995) που εφαρμόζονται συμπληρωματικά των διατάξεων του Ν.2286/95.
5. του Ν. 2522/97 «Δικαστική προστασία κατά το στάδιο που προηγείται της σύναψης σύμβασης, δημοσίων έργων, κρατικών προμηθειών και υπηρεσιών σύμφωνα με την οδηγία 89/665/ΕΟΚ» (ΦΕΚ 178 Α'/1997).
6. του Ν. 1514/85 «Ανάπτυξη της επιστημονικής και τεχνολογικής έρευνας» (ΦΕΚ 13 Α'/1985), όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 2919/2001.
7. του Π.Δ. 93/95 (ΦΕΚ 57 Α'/1995) «Ίδρυση Νομικού Προσώπου Ιδιωτικού Δικαίου με την επωνυμία «Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών Αλέξανδρος Φλέμιγκ».
8. το Άρθρο 35 του Ν. 3377/2005 (ΦΕΚ Α' 202/2005) περί κατάθεσης παραβόλου για την υποβολή ενστάσεων.
9. το Άρθρο 25 του Ν. 3614/07 (ΦΕΚ Α' 267/2007) περί υποχρέωσης υποβολής υπεύθυνης δήλωσης για τους λόγους αποκλεισμού του Άρθρου 45 της οδηγίας 2004/18/ΕΚ.



ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Αντικείμενο του παρόντος διαγωνισμού είναι η προμήθεια αναλώσιμων υλικών για την Μονάδα Διαγένεσης του ΕΚΕΒΕ Φλέμιγκ.

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 23%
ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ							
1	Σύριγγες με βελόνα 1ml	A.1	ΤΕΜΑΧΙΑ	2000	0,09€	180,00€	41,40€
2	Σύριγγες με βελόνα 5ml	A.2	ΤΕΜΑΧΙΑ	2000	0,09€	180,00€	41,40€
3	Σύριγγες με βελόνα 10ml	A.3	ΤΕΜΑΧΙΑ	2000	0,11€	220,00€	50,60€
4	Φίλτρα προσαρμοζόμενα σε σύριγγες (Syringe filters) 0.20μm	A.4	ΤΕΜΑΧΙΑ	1000	0,84€	840,00€	193,20€
5	Cryovials 2ml	A.5	ΤΕΜΑΧΙΑ	800	0,12€	96,00€	22,08€
ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ							
6	2-mercaptoethanol 50mM (1000x)	A.6	ΤΕΜΑΧΙΑ	10	3,50€	35,00€	8,05€
7	Gelatin 2%, Type: B	A.7	ΤΕΜΑΧΙΑ	10	46,00€	460,00€	105,80€
8	Geneticin disulphate (5gr)	A.8	ΤΕΜΑΧΙΑ	5	88,00€	440,00€	101,20€
9	Albumin from bovine serum	A.9	ΤΕΜΑΧΙΑ	3	380,00€	1.140,00€	262,20€
10	Insulin solution from bovine pancreas	A.10	ΤΕΜΑΧΙΑ	10	72,00€	720,00€	165,60€
11	Καθαριστικό/ Απολυμαντικό	A.11	ΤΕΜΑΧΙΑ	10	50,00€	500,00€	115,00€
12	k-o DMEM	A.12	ΤΕΜΑΧΙΑ	50	20,40€	1.020,00€	234,60€
13	Νερό για Ενέσεις	A.13	ΤΕΜΑΧΙΑ	100	1,40€	140,00€	32,20€
ΣΥΝΟΛΟ						5.971,00€	1.373,33€
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕ ΦΠΑ						7.344,33€	

Γίνονται δεκτές προσφορές για ένα η περισσότερα ή το σύνολο των δημοπρατούμενων αντικειμένων. Οι προσφορές θα κρίνονται ανά είδος.

ΣΑΣ ΚΑΛΟΥΜΕ ΝΑ ΥΠΟΒΑΛΕΤΕ ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ για την Προμήθεια αναλώσιμων υλικών για την Μονάδα Διαγένεσης.



Λοιπές πληροφορίες παρέχονται από το Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Α. ΦΛΕΜΙΓΚ» κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες. Υπεύθυνος: Πέτρος Σκουλούδης, Γραφείο Προμηθειών, τηλ.: 210-9656310 εσωτ.226.

Οι προσφορές πρέπει να τηρούν τις προδιαγραφές που περιγράφονται στο Παράρτημα Α.

Ημερομηνία Δημοσίευσης στο Διαδίκτυο: 12/01/2015

Ημερομηνία Λήξης Παραλαβής Προσφορών: 02/02/2015 και ώρα 15:00



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ

A.1 Σύριγγες με βελόνα 1ml

1. Να έχουν χωρητικότητα 1ml
2. Να είναι αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία
3. Να αποσπάται η βελόνα

A.2 Σύριγγες με βελόνα 5ml

1. Να έχουν χωρητικότητα 5ml
2. Να είναι αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία
3. Να αποσπάται η βελόνα

A.3 Σύριγγες με βελόνα 10ml

1. Να έχουν χωρητικότητα 10ml
2. Να είναι αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία
3. Να αποσπάται η βελόνα

A.4 Φίλτρα προσαρμοζόμενα σε σύριγγες (Syringe filters) 0.20μm

1. Να έχουν μέγεθος πόρου 0.2μm
2. Να έχουν διάμετρο >33mm
3. Να είναι αποστειρωμένα σε ατομική συσκευασία
4. Να προσαρμόζεται σε σύριγγες με αποσπώμενη βελόνα
5. Να είναι φτιαγμένα από polyethersulfone
6. Να μην είναι πυρογενή
7. Να έχουν χαμηλή προσδεσιμότητα σε πρωτεΐνες

A.5 Cryovials

1. Να έχουν χωρητικότητα 2ml
2. Να έχουν επίπεδο πάτο
3. Να είναι βαθμονομημένα και να διαθέτουν περιοχή καταγραφής στοιχείων

ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ

A.6 2-mercaptoethanol 50mM (1000x)

1. Να έχει δοκιμαστεί σε κυτταροκαλλιέργειες
2. Να έχει συγκέντρωση 50mM
3. Να έχει όγκο 20ml/συσκευασία
4. Τμηματική παράδοση ανάλογα με τις ανάγκες της αναθέτουσας αρχής

A.7 Gelatin 2%, Type: B

1. Να είναι κατάλληλο για κυτταροκαλλιέργειες
2. Να έχει όγκο 100ml/συσκευασία
3. Τμηματική παράδοση ανάλογα με τις ανάγκες της αναθέτουσας αρχής

A.8 Geneticin disulphate

1. Να είναι κατάλληλο για κυτταροκαλλιέργειες
2. Να έχει ποσότητα 5gr/συσκευασία
3. Τμηματική παράδοση ανάλογα με τις ανάγκες της αναθέτουσας αρχής

A.9 Albumin from bovine serum

1. Να έχει καθαρότητα 99%
2. Να έχει ποσότητα 10gr/συσκευασία
3. Τμηματική παράδοση ανάλογα με τις ανάγκες της αναθέτουσας αρχής

A.10 Insulin solution from bovine pancreas

1. Να είναι κατάλληλο για κυτταροκαλλιέργειες
2. Να έχει συγκέντρωση 10mg/ml
3. Να έχει όγκο 5ml/συσκευασία
4. Τμηματική παράδοση ανάλογα με τις ανάγκες της αναθέτουσας αρχής

A.11 Απολυμαντικό/καθαριστικό

1. Τύπου VIRKON ή ισοδύναμο
2. Να είναι σε συσκευασία του 1kgf
3. Τμηματική παράδοση ανάλογα με τις ανάγκες της αναθέτουσας αρχής

A.12 k-o DMEM

1. Να είναι κατάλληλο για κυτταροκαλλιέργειες βλαστοκυττάρων.
2. 500 ml/συσκευασία.



3. Τμηματική παράδοση ανάλογα με τις ανάγκες της αναθέτουσας αρχής

A.13 Νερό για Ενέσεις (Water For Injection)

1. Να είναι κατάλληλο για κυτταροκαλλιέργειες
2. Να είναι αποστειρωμένο
3. 1000 ml/συσκευασία
4. Τμηματική παράδοση ανάλογα με τις ανάγκες της αναθέτουσας αρχής