

**ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ**

Αρμόδια: κ. Κλεοπάτρα Παπαγιάννη

Τηλ.: 2610 969039, 969025

E-mail: syglitos@upatras.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΡΟΣ:- Τη Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών
Ε ν τ α υ θ α

ΘΕΜΑ: Κατακύρωση των αποτελεσμάτων της Ανοικτής Ηλεκτρονικής Διαδικασίας Σύναψης Σύμβασης Κάτω των Ορίων για την ανάδειξη αναδόχου/ων για την «Προμήθεια Εργαστηριακών Αντιδραστηρίων και Διαλυτών» (Αρ. Διακ. 11/21).

Σχετ.: Το υπ' αριθ. 10713/10.9.2021 έγγραφό σας με το συνημμένο Πρακτικό 3 της Επιτροπής Διενέργειας και Αξιολόγησης.

Σε συνέχεια του ως άνω σχετικού, σας ενημερώνουμε ότι η Σύγκλητος, στην υπ' αριθ. **191/17.9.2021** συνεδρίασή της, αφού έλαβε υπόψη την εισήγηση της οικείας Επιτροπής, όπως αυτή διατυπώνεται στο υπ' αριθ. 3 Πρακτικό, αποφάσισε ομόφωνα την έγκριση του ως άνω Πρακτικού, που αφορά στην κατακύρωση των αποτελεσμάτων της Ανοικτής Ηλεκτρονικής Διαδικασίας Σύναψης Σύμβασης Κάτω των Ορίων για την ανάδειξη αναδόχου/ων για την «Προμήθεια Εργαστηριακών Αντιδραστηρίων και Διαλυτών» (Αρ. Διακ. 11/21), στην οποία είχαν αναδειχθεί προσωρινοί ανάδοχοι οι παρακάτω οικονομικοί φορείς:

Α/Α ΕΣΗΔΗΣ	Οικονομικός φορέας
225282	HACH LANGE ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ
227426	THE SCIENCE SUPPORT ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
224787	ΑΝΑΔΡΑΣΙΣ MED ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι Κ Ε
222658	ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
223341	ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ
226368	ΔΕΛΛΑΠΟΡΤΑ Α ΦΑΝΕΝΟΥ Ε ΟΕ
227337	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΡΑΛΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ
225930	ΜΑΓΕΙΡΑΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΑΕ
226282	Π.ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ

Α/Α ΕΣΗΔΗΣ	Οικονομικός φορέας
225997	ΠΑΥΛΟΣ ΑΡΝΑΟΥΤΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΑΕ
225447	ΤΕΚ ΛΑΙΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Επίσης, η Σύγκλητος, στην ίδια ως άνω συνεδρίασή της, αποφάσισε ομόφωνα την κατακύρωση των αποτελεσμάτων της Ανοικτής Ηλεκτρονικής Διαδικασίας Σύναψης Σύμβασης Κάτω των Ορίων για την «Προμήθεια Εργαστηριακών Αντιδραστηρίων και Διαλυτών» (Αρ. Διακ.: 11/21) ανά τμήμα (είδος) στον κάτωθι οικονομικό φορέα:

Α/Α ΕΣΗΔΗΣ	Οικονομικός φορέας
224787	ΑΝΑΔΡΑΣΙΣ ΜΕD ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι Κ Ε

σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙ το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του ως άνω Πρακτικού, εφόσον επέλθει άπρακτη η πάροδος των προθεσμιών άσκησης των προβλεπόμενων στην παράγραφο 3.4. της Διακήρυξης 11/21 βοηθημάτων και μέσων στο στάδιο της προδικαστικής και δικαστικής προστασίας και από τις αποφάσεις αναστολών επί αυτών και κοινοποιηθεί η απόφαση κατακύρωσης σε κάθε προσωρινό ανάδοχο.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ Ι. ΜΠΟΥΡΑΣ

Κοινοποίηση:

- Γραμματεία Πρυτανείας
- Καθηγητή κ. Δημήτριο Σκούρα, Αντιπρύτανη Οικονομικών και Προγραμματισμού
- Γενική Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών και Φοιτητικής Μέριμνας

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

στο πλαίσιο της Ανοικτής Ηλεκτρονικής Διαδικασίας Σύναψης Σύμβασης
Κάτω των Ορίων για την
«Προμήθεια Εργαστηριακών Αντιδραστηρίων και Διαλυτών»
(Αρ. Διακ.: 11/21)

A/A	Περιγραφή	Μονάδα μέτρησης	Τιμή (€) / μονάδα μέτρησης	Ποσότητα	Σύνολο (€) χωρίς ΦΠΑ	Συντελεστής ΦΠΑ	Σύνολο (€) με ΦΠΑ
59	Ampicillin Sodium Salt Used to select for ampicillin resistance in mutated and transformed cells (CAS NUMBER: 69-52-3)	5 g	22,40	1	22,40	6%	23,74
128	DNA Ladder 100 bp	50 µg	28,95	14	405,30	24%	502,57
129	DNA Ladder 50 bp	500 µL	28,95	6	173,70	24%	215,39
131	dNTPs set, 4 x 100 mM For molecular biology	4x200 µL, 100 mM/package	52,20	12	626,40	24%	776,74
166	GeneON Nukleosidtriphosphates as set / dNTP set. Description dNTP-mix and dNTP-sets: dNTP-sets from GeneON have PCR Grade and contains four separate tubes of dATP, dCTP, dGTP and dTTP supplied as aqueous solutions at pH 8.5. The dNTP-Mix contains an optimized mixture of dNTP's with 10 mM of each nucleotide. Applications for dNTP mix and dNTP-sets:a) all molecular biology applications b) PCR/qPCR c) reverse transcription d)DNA labeling e)DNA sequencing. Ultrapure dNTPs as set of 100 mM	4x100 µL	34,10	1	34,10	24%	42,28
204	Kit - KAPPA MIX: KAPA2G FAST HOTSTART READY MIX PCR KIT	6.25 mL	167,67	2	335,34	6%	355,46
235	Midori green advance nucleic acid stain. Να καθιστά δυνατή τη χρώση νουκλεϊκών οξέων σε πηκτώματα αгарόζης. Να μην είναι καρκινογόνο και να έχει εξαιρετικά μικρή μεταλλαξικότητα. Να μην απαιτούνται ιδιαίτεροι χειρισμοί για την αποκομιδή του. (Να μην θεωρείται τοξικό απόβλητο). Να διατηρείται σε θερμοκρασία δωματίου. Να διατίθεται ως τουλάχιστον 20.000X σε υδατικό διάλυμα. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη χρώση του πηκτώματος είτε με την ενσωμάτωση του σε αυτό κατά την παρασκευή του πριν την ηλεκτροφόρηση, είτε με τη χρώση του πηκτώματος μέσω της εμβάπτισης σε διάλυμα της χρωστικής μετά την ηλεκτροφόρηση. Να έχει τουλάχιστον την ίδια ευαισθησία με το βρωμιούχο αιθίδιο. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τον ίδιο εξοπλισμό (υπεριώδη πηγή διέγερσης, σύστημα φωτογράφισης) που χρησιμοποιείται και το βρωμιούχο αιθίδιο. Να φθορίζει στο φάσμα του πράσινου.	1 mL	54,97	2	109,94	6%	116,54
341	TBE buffer (10X solution) for electrophoresis Molecular biology grade	1 L	27,26	1	27,26	6%	28,90
357	TRIS/GLYCINE/SDS BUFFER (10x)	1 L	31,70	6	190,20	6%	201,61

A/A	Περιγραφή	Μονάδα μέτρησης	Τιμή (€) / μονάδα μέτρησης	Ποσότητα	Σύνολο (€) χωρίς ΦΠΑ	Συντελεστής ΦΠΑ	Σύνολο (€) με ΦΠΑ
36 1	Trizol reagent : ready-to-use reagent for the isolation of high-quality total RNA or the simultaneous isolation of RNA, DNA, and protein from a variety of biological samples. This monophasic solution of phenol and guanidine isothiocyanate is designed to isolate separate fractions of RNA, DNA, and proteins from cell and tissue samples of human, animal, plant, yeast, or bacterial origin, within one hour.	100 mL	95,98	2	191,96	6%	203,48
37 2	Xpert Green DNA Stain Grisp. a new and safe alternative to ethidium bromide (EtBr) for the visualization of DNA (double-stranded and single-stranded DNA) and RNA in agarose and polyacrylamide gels. The dye has been developed for in-gel staining and is compatible with both UV and Blue LED transilluminators. Stain has 2 fluorescence excitation wavelengths in the UV range (~270nm; ~290nm) and one in the blue light range (~485nm). Maximum fluorescence emission is at ~525nm (green). Therefore, Xpert Green DNA Stain is compatible with a large variety of gel documentation systems. Yellow/orange or green filters should be used for photography.	1 mL	58,49	1	58,49	6%	62,00
ΣΥΝΟΛΟ (€)					2.175,09		2.528,71