



Πάτρα, 10.02.2023

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 15082

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 849/07.02.2023
ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

Σας ενημερώνουμε ότι η Επιτροπή Ερευνών, στην αριθμ. 849/07.02.2023 Συνεδρίασή της, αποφάσισε ομόφωνα τα κάτωθι:

Θέμα 7ο: Θέματα Σύναψης Δημόσιων Συμβάσεων

(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών στο παρόν θέμα είναι ομόφωνες πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικά Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκόμενου/ενδιαφερομένου στα κάτωθι αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία πλην του ενδιαφερόμενου)

15. Η Επιτροπή εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στα κάτωθι υπ' αριθμ. 13225/06.02.2023, 13218/06.02.2023 & 13216/06.02.2023 Πρακτικά Νο 1, Νο 2 και Νο 3 αντίστοιχα της Επιτροπής παρακολούθησης και παραλαβής του έργου για τον Ανοιχτό Ηλεκτρονικό Διαγωνισμό Κάτω των Ορίων με Αρ. Διακ. 20/2022 και Α/Α Συστήματος 162971 για την προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων στο πλαίσιο του προγράμματος «**81322: ΚΑΙΝΟΤΟΜΑ ΝΑΝΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ-ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ ΤΗΣ LCK ΚΑΙ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥΣ ΩΣ “ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ” ΣΤΗΝ Τ-ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΑΝΟΣΟΘΕΡΑΠΕΙΑ, Τ2ΕΔΚ-00474, ΜΙΣ 5069981, Lck-Nb**», με Επιστημονικά Υπεύθυνη την κα Κ. Νίκα:

ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 1

Στην Πάτρα, σήμερα **01/02/2023**, στο Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής του Έργου που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **815/24-05-2022** Συνεδρίαση του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας και η οποία αναρτήθηκε στη Διαύγεια με **ΑΔΑ: ΡΤΡΦ469Β7Θ-ΛΓΗ και ΑΔΑΜ: 22REQ010706511** Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ.

23SYMV011945442 Σύμβαση (**ΑΔΑΜ: 23SYMV011945442**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**Π. Γαλάνης & Σία Ο.Ε.**» και διακριτικό τίτλο «**LAB SUPPLIES**» (Ανάδοχος).

Η Επιτροπή αφού διαπίστωσε ότι είναι σε απαρτία με τα εξής μέλη:

- Κωνσταντίνα Νίκα, Τμ. Ιατρικής Πρόεδρος
 - Αλέξανδρος Σπυριδωνίδης, Τμ. Ιατρικής, Γραμματέας
 - Αναστάσιος Γεωργακόπουλος, Τμ. Ιατρικής, Τακτικό Μέλος
- και αφού έλαβε υπόψιν:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. **57600/15-06-2022** διακήρυξης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών με **ΑΔΑΜ: 22PROC010749902** και **Α/Α Συστήματος 162971**

β) την από 23SYMV011945442 Σύμβαση (**ΑΔΑΜ: 23SYMV011945442**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**Π. Γαλάνης & Σία Ο.Ε.**» και διακριτικό τίτλο «**LAB SUPPLIES**» (Ανάδοχος)



παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα του **Τμήματος 3: Αλυσιδωτή Αντίδραση Πολυμεράσης PCR** του υπ' αριθμ. 39239/11-01-2023 τιμολογίου.

Η Επιτροπή κρίνει ότι τα παραδιδόμενα εργαστηριακά αναλώσιμα είναι ποσοτικά και ποιοτικά αποδεκτά και πληρούν τις προδιαγραφές της διακήρυξης και της υπογραφείσας σύμβασης. Κατόπιν των ανωτέρω η Επιτροπή προχωρά στην ποσοτική και ποιοτική παραλαβή αυτών.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Κωνσταντίνα Νίκα	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Αλέξανδρος Σπυριδωνίδης	ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	
Αναστάσιος Γεωργακόπουλος	ΜΕΛΟΣ	

ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 2

Στην Πάτρα, σήμερα **01/02/2023**, στο Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής του Έργου που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **815/24-05-2022** Συνεδρίαση του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας και η οποία αναρτήθηκε στη Διαύγεια με **ΑΔΑ: ΡΤΡΦ469Β7Θ-ΛΓΗ και ΑΔΑΜ: 22REQ010706511** Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ.

23ΣΥΜΝ011945008 Σύμβαση (**ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ011945008**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**» και διακριτικό τίτλο «**ΑΝΤΙΣΕΛ**» (Ανάδοχος).

Η Επιτροπή αφού διαπίστωσε ότι είναι σε απαρτία με τα εξής μέλη:

- Κωνσταντίνα Νίκα, Τμ. Ιατρικής Πρόεδρος
 - Αλέξανδρος Σπυριδωνίδης, Τμ. Ιατρικής, Γραμματέας
 - Αναστάσιος Γεωργακόπουλος, Τμ. Ιατρικής, Τακτικό Μέλος
- και αφού έλαβε υπόψιν:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. **57600/15-06-2022** διακήρυξης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών με **ΑΔΑΜ: 22PROC010749902** και Α/Α Συστήματος **162971**

β) την από 23ΣΥΜΝ011945008 Σύμβαση (**ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ011945008**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**» και διακριτικό τίτλο «**ΑΝΤΙΣΕΛ**» (Ανάδοχος)

παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα του **Τμήματος 1: Ανοσοσφαιρίνες**

A/A	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΣ ΟΙΚΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ €
1	Donkey anti-Goat IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 594	A11058	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	1	467,00
2	Donkey anti-Rabbit IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 594	A21207	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	1	489,70
3	CD4 Monoclonal Antibody (GK1.5), PerCP-eFluor 710, eBioscience™	46-0041-80	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	1	169,23
4	Phospho-CD247 (CD3 zeta) (Tyr142) Monoclonal Antibody (3ZBR4S), APC, eBioscience™	17-2478-42	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	1	603,53



5	Phospho-CD247 (CD3 zeta) (Tyr153) Monoclonal Antibody (EM-17)	MA5-28536	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	2	181,04
6	Phospho-CD247 (CD3 zeta) (Tyr72) Monoclonal Antibody (EM-26)	MA5-28537	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	2	181,04
7	Phospho-CD247 (CD3 zeta) (Tyr111, Tyr123) Monoclonal Antibody (EM-55)	MA5-28539	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	1	181,04
8	HA Tag Alexa Fluor® 488-conjugated Antibody	IC6875G-100UG	BIOTECHNE (R & D Systems)	2	420,00
9	Goat anti-Mouse IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 488	A11029	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	2	490,61
10	Goat anti-Mouse IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor Plus 647	A32728	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	2	539,32
11	Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor Plus 488	A32731	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	1	539,26
12	Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor Plus 647	A32733	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	2	539,32
13	CD3 Monoclonal Antibody (UCHT1), Functional Grade, eBioscience™	16-0038-85	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	2	470,42
14	CD3 Monoclonal Antibody (UCHT1), APC, eBioscience™	17-0038-42	ThermoFisher Scientific (Life Technologies) Η.Π.Α.	2	363,61

του υπ' αριθμ. ΤΔΑ-Θ-119265/10-01-2023 τιμολογίου.

Η Επιτροπή κρίνει ότι τα παραδιδόμενα εργαστηριακά αναλώσιμα είναι ποσοτικά και ποιοτικά αποδεκτά και πληρούν τις προδιαγραφές της διακήρυξης και της υπογραφείσας σύμβασης. Κατόπιν των ανωτέρω η Επιτροπή προχωρά στην ποσοτική και ποιοτική παραλαβή αυτών.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Κωνσταντίνα Νίκα	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Αλέξανδρος Σπιριδωνίδης	ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	
Αναστάσιος Γεωργακόπουλος	ΜΕΛΟΣ	



ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 3

Στην Πάτρα, σήμερα **01/02/2023**, στο Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής του Έργου που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **815/24-05-2022** Συνεδρίαση του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας και η οποία αναρτήθηκε στη Διαύγεια με **ΑΔΑ: ΡΤΡΦ469Β7Θ-ΛΓΗ και ΑΔΑΜ: 22REQ010706511** Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. 23SYMN011944858 Σύμβαση (**ΑΔΑΜ: 23SYMN011944858**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε. ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ**» και διακριτικό τίτλο «**BIO-LINE**» (Ανάδοχος).

Η Επιτροπή αφού διαπίστωσε ότι είναι σε απαρτία με τα εξής μέλη:

- Κωνσταντίνα Νίκα, Τμ. Ιατρικής Πρόεδρος
 - Αλέξανδρος Σπυριδωνίδης, Τμ. Ιατρικής, Γραμματέας
 - Αναστάσιος Γεωργακόπουλος, Τμ. Ιατρικής, Τακτικό Μέλος
- και αφού έλαβε υπόψιν:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. **57600/15-06-2022** διακήρυξης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών με **ΑΔΑΜ: 22PROC010749902 και Α/Α Συστήματος 162971**

β) 23SYMN011944858 Σύμβαση (**ΑΔΑΜ: 23SYMN011944858**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε. ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ**» και διακριτικό τίτλο «**BIO-LINE**» (Ανάδοχος)

παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα του **Τμήματος 2: Ένζυμα**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟ -ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ
1	Κιτ αντιδραστηρίων για την ταχεία προετοιμασία nondirectional RNA βιβλιοθηκών υψηλής ποιότητας και απόδοσης, για χρήση σε αλληλουχητές νέας γενιάς του οίκου Illumina.	96 rxns	1	4.040,00 €
2	Phospho-Mtor (Ser2448) Antibody	100 μl	3	525,00 €
3	Μονοκλωνικό αντίσωμα κουνελιού έναντι της Phospho-Akt (Ser473).	100 μl	3	450,00 €
4	Phospho-LAT (Tyr220) Antibody	100 μl	2	525,00 €
5	β-Actin (13E5) Rabbit mAb	100 μl	3	500,00 €
6	LC3B (D11) XP® Rabbit mAb	100 μl	2	500,00 €
7	Μονοκλωνικό αντίσωμα κουνελιού έναντι της Phospho-Akt (Ser473).	100 μl	2	450,00 €
8	HindIII-HF®	50.000 units	2	270,00 €
9	NotI-HF	2500 units	2	375,00 €
10	XbaI	15.000 units	2	380,00 €
11	PSD95 (D27E11) XP® Rabbit mAb	100 μl.	2	520,00 €
12	Glucocorticoid Receptor (D8H2) XP® RabbitmAb	100 μl	2	520,00 €
13	Goat anti-rabbit IgG, HRP-linked Antibody	100 μl	2	275,00 €
14	Horse anti-mouse IgG, HRP-linked Antibody	100 μl	2	275,00 €
15	Phospho- CD79A (Tyr182) Antibody	100 μl	2	550,00 €
16	HA-Tag (6E2) Mouse mAb	100 μl	2	520,00 €
17	Phospho-Src Family (Tyr416) Antibody	100 μl	2	575,00 €

του υπ' αριθμ. Α 0007091/18-01-2023 τιμολογίου.

Η Επιτροπή κρίνει ότι τα παραδιδόμενα εργαστηριακά αναλώσιμα είναι ποσοτικά και ποιοτικά αποδεκτά και πληρούν τις προδιαγραφές της διακήρυξης και της υπογραφείσας σύμβασης. Κατόπιν των ανωτέρω η Επιτροπή προχωρά στην ποσοτική και ποιοτική παραλαβή αυτών.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Κωνσταντίνα Νίκα	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Αλέξανδρος Σπυριδωνίδης	ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	
Αναστάσιος Γεωργακόπουλος	ΜΕΛΟΣ	



16. Επί του αριθμ. 13272/06.02.2023, πρακτικό Νο 3 **Ανοικτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού Κάτω των Ορίων** με Αρ. Διακ. 34/2022 και Α/Α Συστήματος 178067, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα προσφορά βάση τιμής που διενεργήθηκε στο πλαίσιο του έργου «81998: *Elucidating Neural stem cells fate commitment decisions into the ependymal lineage (EINSTEIN) (Αρ.πρότασης 2735)*», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Σ. Ταραβήρα και αντικείμενο την **προμήθεια αναλωσίμων και σε συνέχεια προηγούμενης απόφασης που ελήφθη στην αριθμ. 846/17.01.2023 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών**, η Επιτροπή **αποδέχεται** την κατακύρωση του **τμήματος 1: Αντιδραστήρια εργαστηρίων** στον οικονομικό φορέα «**Π.ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ – LAB SUPPLIES SCIENTIFIC**» με τιμή **7.816,00€** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **8.284,96€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (6%), την κατακύρωση του **τμήματος 2: Μέσα εργαστηριακής κυτταροκαλλιέργειας** στον οικονομικό φορέα «**ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**» με τιμή **5.238,52€** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **5.862,16€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (6% & 24%), την κατακύρωση του **τμήματος 3: Ανοσοσφαιρίνες** στον οικονομικό φορέα «**ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ - ΒΙΟΛΙΝΕ**» με τιμή **4.716,00€** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **4.998,96€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (6%) και την κατακύρωση του **τμήματος 5: Εργαστηριακά σιφώνια, εξαρτήματα και ρύγχι σιφωνίων** στον οικονομικό φορέα «**SARSTEDT Μ. Ε.Π.Ε**» με τιμή **2.463,55€** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **3.054,80€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (6%) και εγκρίνει τα **διαλαμβανόμενα** στο κάτωθι πρακτικό:

ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 3

Κατακύρωση αποτελέσματος της Ανοικτής Ηλεκτρονικής Διαδικασίας Σύναψης Σύμβασης Κάτω των Ορίων για την Ανάδειξη Αναδόχου για την Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων με αρ. διακ. 34/2022 και Α/Α Συστήματος 178067

Στην Πάτρα, σήμερα 01-02-2023, ημέρα Τετάρτη και ώρα 9:00 π.μ., στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πατρών (Α' κτίριο Διοίκησης, 1ος όροφος –Πανεπιστημιούπολη, Ρίο), συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **834/25-10-2022 (ΑΔΑ: 63ΕΧ469Β7Θ-ΓΞΩ,**



ΑΔΑΜ: 22REQ011720524) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να προβεί στην των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης των οικονομικών φορέων με Α/Α ΕΣΗΔΗΣ: **315748 - Π.ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ – LAB SUPPLIES SCIENTIFIC για το τμήμα 1, 315673 - ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ για το τμήμα 2, 315609 - ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ – BIOLINE για το τμήμα 3, 317245 - SARSTEDT ΕΠΕ για το τμήμα 5**, οι οποίοι έχουν αναδειχθεί ως «προσωρινοί ανάδοχοι» για την Ανοικτή Ηλεκτρονική Διαδικασία Σύναψης Σύμβασης Κάτω των Ορίων για την προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων με ΑΔΑΜ: **22PROC011729671** (Αρ. Διακήρυξης **34/2022** - Συστημικός αύξων Αριθμός ΕΣΗΔΗΣ **178067**) στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «**Elucidating Neural stem cells fate commitment decisions into the ependymal lineage (EINSTEIN) (Αρ.πρότασης 2735)**» με ΦΚ: **81998** που πραγματοποιείται στο πλαίσιο υλοποίησης της 2ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών (Α.Π. 20741/08.01.2020, όπως ισχύει) και συγχρηματοδοτείται στο πλαίσιο της πράξης ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών.

Στη συνεδρίαση της Επιτροπής, που είχε απαρτία, παρέστησαν τα ακόλουθα μέλη:

- **Ζαρκάδης Ιωάννης** (Πρόεδρος),
- **Τσοπάνογλου Νικόλαος** (Γραμματέας),
- **Καραχάλιος Παναγιώτης** (Μέλος)

Ο Γραμματέας της Επιτροπής που διαθέτει τους απαραίτητους κωδικούς, εισήλθε στην πλατφόρμα του ΕΣΗΔΗΣ και διαπίστωσε ότι οι προσωρινοί ανάδοχοι: **Π.ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ – LAB SUPPLIES SCIENTIFIC, ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ – BIOLINE και SARSTEDT ΕΠΕ** είχαν καταθέσει ορθά και πλήρως μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας» του ηλεκτρονικού διαγωνισμού του ΕΣΗΔΗΣ, τα αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης που περιγράφονται στην παράγραφο 2.2.9.2. σύμφωνα με την υπ. Αριθμ. **6326/20-01-2023** πρόσκλησης υποβολής δικαιολογητικών κατακύρωσης.

Η Επιτροπή αφού αποθήκευσε τους ηλεκτρονικούς φακέλους των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης των υποψήφιων αναδόχων προχώρησε στην αποσφράγιση των έντυπων φακέλων, οι οποίοι είχαν κατατεθεί στο Πρωτόκολλο του ΕΛΚΕ και έλαβαν τους κάτωθι αριθμούς πρωτοκόλλου:

	Προμηθευτής	Α/Α Συστήματος προσφοράς	Αρ. πρωτοκόλλου
1	Π.ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ – LAB SUPPLIES SCIENTIFIC	317245	9920/30-01-2023
2	ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	315673	9572/27-01-2023
3	ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ – BIOLINE	315609	9585/27-01-2023
4	SARSTEDT ΕΠΕ	317245	8296/24-01-2023

Εν συνεχεία, ο Πρόεδρος και τα μέλη της Επιτροπής, αφού έθεσαν τις υπογραφές τους επί του φακέλου και επί όλων των σχετικών εγγράφων, προέβησαν στην αξιολόγηση των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης τα οποία είχαν κατατεθεί σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή.

Από τον έλεγχο των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης διαπιστώθηκε ότι οι εταιρείες **Π.ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ – LAB SUPPLIES SCIENTIFIC, ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ – BIOLINE και SARSTEDT ΕΠΕ**, είχαν καταθέσει, τόσο ηλεκτρονικά όσο και εντύπως, ορθά και πλήρως το σύνολο των δικαιολογητικών κατακύρωσης σύμφωνα με το άρθρο 2.2.9.2 (Αποδεικτικά μέσα) της διακήρυξης 34/2022.

Κατόπιν η Επιτροπή Διαγωνισμού λαμβάνοντας υπόψη:

- τους όρους της Διακήρυξης 34/2022
- το νομικό πλαίσιο που διέπει την εν λόγω διαγωνιστική διαδικασία,
- το αποτέλεσμα της αξιολόγησης των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης

ΕΙΣΗΓΕΙΤΑΙ

-Την κατακύρωση του τμήματος 1: **Αντιδραστήρια εργαστηρίων** στον οικονομικό φορέα «**Π.ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ**



– **LAB SUPPLIES SCIENTIFIC** με τιμή **7.816,00€** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **8.284,96€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (6%).

-Την κατακύρωση του τμήματος 2: **Μέσα εργαστηριακής κυτταροκαλλιέργειας** στον οικονομικό φορέα «**ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**» με τιμή **5.238,52€** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **5.862,16€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (6% & 24%).

-Την κατακύρωση του τμήματος 3: **Ανοσοσφαιρίνες** στον οικονομικό φορέα «**ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ - BIOLINE**» με τιμή **4.716,00€** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **4.998,96€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (6%).

-Την κατακύρωση του τμήματος 5: **Εργαστηριακά σιφόνια, εξαρτήματα και ρύγχι σιφωνίων** στον οικονομικό φορέα «**SARSTEDT Μ. Ε.Π.Ε**» με τιμή **2.463,55€** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **3.054,80€** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (6%).

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Ζαρκάδης Ιωάννης	Πρόεδρος	
Τσοπάνογλου Νικόλαος	Γραμματέας	
Καραχάλιος Παναγιώτης	Μέλος	

17. Επί του υπ' αριθμ. **13333/06.02.2023** εγγράφου της Επιστημονικά Υπευθύνου, του έργου με **Φ.Κ 81270** και τίτλο «**Ανάπτυξη καινοτόμων διαγνωστικών εργαλείων για ανίχνευση και χαρακτηρισμό Κυκλοφορούντων Καρκινικών Κυττάρων (ΚΚΚ) στο αίμα των ασθενών, JUNBlood, MIS 5067530**», κας Καλλέργη Γαλάκτιας και τα επισυναπτόμενα σε αυτό δικαιολογητικά, για την με απ' ευθείας ανάθεση προμήθεια εργαστηριακών αντιδραστηρίου στο εμφανιστικό **LiCOR**, συνολικής προϋπολογιζόμενης δαπάνης: 610,00 € (άνευ ΦΠΑ), στην εταιρεία «**HELLAMCO S.A., Scientific Equipment**», η Επιτροπή, **αποδέχεται και εγκρίνει** την απ' ευθείας ανάθεση προμήθεια, **λόγω αποκλειστικότητας**, διότι η εν λόγω εταιρεία είναι αποκλειστικός αντιπρόσωπος των συγκεκριμένων αναλωσίμων. Σύμφωνα με την τεκμηρίωση της Επιστημονικής Υπεύθυνης τα εργαστηριακά αναλώσιμα είναι απαραίτητα και εξειδικευμένα για την έρευνα η οποία πραγματοποιείται στο πλαίσιο του έργου με υφιστάμενο εξοπλισμό (το σύστημα υπάρχει ήδη στο εργαστήριο). Συνεπώς είναι σαφές ότι η εξέλιξη των πειραμάτων του έργου εξαρτάται από τα συγκεκριμένα εργαστηριακά αναλώσιμα και κρίνεται απολύτως απαραίτητη η χρήση αυτής της τεχνολογίας για την επιτυχία του προγράμματος (Ν.4412/2016, άρθρο 32, παρ.2, περ. β, υποπερ. ββ και γγ).

18. Επί του υπ' αριθμ. **13454/06.02.2023** εγγράφου της Επιστημονικά Υπευθύνου, του έργου με **Φ.Κ 81270** και τίτλο «**Ανάπτυξη καινοτόμων διαγνωστικών εργαλείων για ανίχνευση και χαρακτηρισμό Κυκλοφορούντων Καρκινικών Κυττάρων (ΚΚΚ) στο αίμα των ασθενών, JUNBlood, MIS 5067530**», κας Καλλέργη Γαλάκτιας και τα επισυναπτόμενα σε αυτό δικαιολογητικά, για την απ' ευθείας ανάθεση προμήθειας kit για απομόνωση εξωσωμάτων EXO-Prep for exosome isolation from Plasma and serum, συνολικής προϋπολογιζόμενης δαπάνης: 375,00 € (άνευ ΦΠΑ), στην εταιρεία «**Αιγίδα -Προηγμένες Λύσεις Υγείας**»



Μονοπρόσωπη Ι.Κ.Ε.», η Επιτροπή, **αποδέχεται και εγκρίνει** την απ' ευθείας ανάθεση προμήθειας, **λόγω αποκλειστικότητας**, διότι η εν λόγω εταιρεία είναι αποκλειστικός αντιπρόσωπος των συγκεκριμένων αναλωσίμων. Σύμφωνα με την τεκμηρίωση της Επιστημονικής Υπεύθυνης τα εργαστηριακά αναλώσιμα είναι απαραίτητα και εξειδικευμένα για την έρευνα η οποία πραγματοποιείται στο πλαίσιο του έργου. Συνεπώς είναι σαφές ότι η εξέλιξη των πειραμάτων του έργου εξαρτάται από τα συγκεκριμένα εργαστηριακά αναλώσιμα και κρίνεται απολύτως απαραίτητη η χρήση αυτής της τεχνολογίας για την επιτυχία του προγράμματος (Ν.4412/2016, άρθρο 32, παρ.2, περ. β, υποπερ. γγ).

19. Επί του αριθμ. 13461/06.02.2023, **εντύπου προέγκρισης διαδικασίας σύναψης δημοσίων συμβάσεων προμηθειών** της Επιστημονικά Υπεύθυνης κας Γ. Σωτηροπούλου, η Επιτροπή **εγκρίνει τη διενέργεια Ανοικτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού Κάτω των ορίων για την Προμήθεια Αναλωσίμων** στο πλαίσιο του έργου «80636: Ανάπτυξη προηγμένης τεχνολογίας βιοδεικτών για την διαφοροδιάγνωση της νόσου Parkinson mis 5033203». Περαιτέρω, **ορίζει (άρθρ.108, παρ. 3, Ν.4782/09.03.2021): α. ως Επιτροπή διενέργειας και αξιολόγησης του ανωτέρω διαγωνισμού** την κα Σ. Αντιμησιάρη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, Πρόεδρο, τον κ Κ. Αυγουστάκη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, Γραμματέα, και την κα Ε. Παπαδημητρίου, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, μέλος, **και ως αναπληρωματική Επιτροπή διενέργειας και αξιολόγησης**, τον κ Σ. Τοπούζη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, Πρόεδρο, τον κ Γ. Πάϊρα, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και την κα Β. Μαγκαφά, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, μέλος και **β. ως Επιτροπή παρακολούθησης και παραλαβής του έργου** τον κ. Π. Κλεπετσάνη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, Πρόεδρο, την κα Α. Πυριόχου, μέλος ΕΔΙΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και την κα Γ. Ζήση, μέλος ΕΔΙΠ Παν. Πατρών, μέλος **και ως αναπληρωματική Επιτροπή παρακολούθησης** τον κ. Χ. Κοντογιάννη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, Πρόεδρο, την κα Φ. Λάμαρη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και τον κ Γ. Πατρινό, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, μέλος.

20. Επί του αριθμ. 12580/03.02.2023, πρακτικό Νο 3 **Ανοικτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού Κάτω των Ορίων** με Αρ. Διακ. 37/2022 και Α/Α Συστήματος 179747, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα προσφορά βάση τιμής που διενεργήθηκε στο πλαίσιο του έργου «81209: Εγκέφαλος και αίμα: Τα αιμοπετάλια ως ρυθμιστές των νευροβλαστικών κυττάρων μέσα στις νευρογεννητικές φωλιές. μετά από νευροεκφύλιση και κατά την επαναμυελίνωση, PlateRem (Platelets in Regeneration/ Remyelination), [Αριθμός Αιτήσης: 3395]», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Η. Καζάνη και αντικείμενο **την προμήθεια αναλωσίμων και σε συνέχεια προηγούμενης απόφασης που ελήφθη στην αριθμ. 847/24.01.2023 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών, η Επιτροπή αποδέχεται** την κατακύρωση του **Τμήματος 1: Χημικά αντιδραστήρια για**



διενέργεια reverse και quantitative, real-time PCR στον οικονομικό φορέα **ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΕ** με τιμή **4.274,88 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **4.531,37 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και την κατακύρωση του **Τμήματος 2: Χημικά αντιδραστήρια για διενέργεια απλής PCR, ηλεκτροφορήσεων DNA πρωτεϊνών και ανοσοϊστοχημικών αναλύσεων** στον οικονομικό φορέα **Π. ΓΑΛΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ** με τιμή **4.711,00 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **4.993,66 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα** στο κάτωθι πρακτικό:

ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 3
Κατακύρωση αποτελέσματος της Ανοικτής Ηλεκτρονικής Διαδικασίας Σύναψης Σύμβασης
Κάτω των Ορίων
για την Ανάδειξη Αναδόχου για την

Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων με αρ. διακ. 37/2022

Συνήλθε την 2η Φεβρουαρίου 2023, ημέρα Πέμπτη και ώρα 12:00 μ., στο γραφείο του Τμήματος Προμηθειών του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πατρών (Α' κτίριο Διοίκησης, 1^{ος} όροφος –Πανεπιστημιούπολη, Ρίο) η αρμόδια Επιτροπή Διαγωνισμού, η οποία συγκροτήθηκε με την υπ' αριθ. **840/06-12-2022 (ΑΔΑ: ΨΣΜ1469Β7Θ-ΛΝ1, ΑΔΑΜ: 22REQ011777886)** απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να προβεί στην αξιολόγηση των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης των οικονομικών φορέων με Α/Α ΕΣΗΔΗΣ: **317661 – ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΕ** για το Τμήμα 1 και **317856 – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ** για το Τμήμα 2, οι οποίοι έχουν αναδειχθεί ως «προσωρινοί ανάδοχοι» στην Ανοικτή Ηλεκτρονική Διαδικασία Σύναψης Σύμβασης Κάτω των Ορίων για την προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων με **ΑΔΑΜ: 22PROC011834622** (Αρ. Διακ. **37/2022** - Συστημικός Αύξων Αριθμός ΕΣΗΔΗΣ **179747**), στο πλαίσιο του έργου «Εγκέφαλος και αίμα: Τα αιμοπετάλια ως ρυθμιστές των νευροβλαστικών κυττάρων μέσα στις νευρογεννητικές φωλιές μετά από νευροεκφύλιση και κατά την επαναμυελίνωση, PlateRem (Platelets in Regeneration/ Remyelination), [Αριθμός Αιτήσης: 3395]» με ΦΚ **81209**, που χρηματοδοτείται από ΕΛΙΔΕΚ - Ενίσχυση Μελών ΔΕΠ/Μεταδιδάκτορες.

Στη συνεδρίαση της Επιτροπής, που είχε απαρτία, παρέστησαν τα ακόλουθα μέλη:

Ε. Τζανάτος (Πρόεδρος),
Ο. Παύλου (Γραμματέας),
Σ. Τσάκας (Μέλος)

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής που διαθέτει τους απαραίτητους κωδικούς, εισήλθε στην πλατφόρμα του ΕΣΗΔΗΣ και διαπίστωσε ότι οι προσωρινοί ανάδοχοι ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΕ και Π. ΓΑΛΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ είχαν καταθέσει μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας» του ηλεκτρονικού διαγωνισμού στο ΕΣΗΔΗΣ, τα αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης που περιγράφονται στην παράγραφο 2.2.9.2. σύμφωνα με την υπ. αριθμ. 8198/25-01-2023 πρόσκληση για υποβολή των δικαιολογητικών κατακύρωσης.

Η Επιτροπή αφού αποθήκευσε τους ηλεκτρονικούς φάκελους των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης των υποψήφιων αναδόχων προχώρησε στην αξιολόγηση των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης τα οποία είχαν κατατεθεί σε ηλεκτρονική μορφή.

Από τον έλεγχο των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης διαπιστώθηκε ότι οι οικονομικοί φορείς ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΕ και Π. ΓΑΛΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ είχε καταθέσει ηλεκτρονικά ορθά και πλήρως το σύνολο των δικαιολογητικών κατακύρωσης σύμφωνα με το άρθρο 2.2.9.2 (ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΕΣΑ) της διακήρυξης 37/2022.

Κατόπιν η Επιτροπή Διαγωνισμού λαμβάνοντας υπόψη

- α) τους όρους της διακήρυξης 37/2022,
- β) το νομικό πλαίσιο που διέπει την εν λόγω διαγωνιστική διαδικασία,
- γ) το αποτέλεσμα της αξιολόγησης των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης



ΕΙΣΗΓΕΙΤΑΙ

- Την κατακύρωση του **Τμήματος 1: Χημικά αντιδραστήρια για διενέργεια reverse και quantitative, real-time PCR** στον οικονομικό φορέα **ΑΦΟΙ Α ΣΕΛΙΔΗ ΑΕ** με τιμή **4.274,88 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **4.531,37 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ
- Την κατακύρωση του **Τμήματος 2: Χημικά αντιδραστήρια για διενέργεια απλής PCR, ηλεκτροφορήσεων DNA πρωτεϊνών και ανοσοϊστοχημικών αναλύσεων** στον οικονομικό φορέα **Π. ΓΑΛΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ** με τιμή **4.711,00 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **4.993,66 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Ε. Τζανάτος	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Ο. Παύλου	ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	
Σ. Τσάκας	ΜΕΛΟΣ	

21. Η Επιτροπή εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στο κάτωθι υπ' αριθμ. 11930/02.02.2023 Πρακτικό Νο 3 της Επιτροπής παρακολούθησης και παραλαβής του έργου για τον Ανοιχτό Ηλεκτρονικό Διαγωνισμό Κάτω των Ορίων με Αρ. Διακ. 24/2021 και Α/Α Συστήματος 143412 για την προμήθεια αναλωσίμων στο πλαίσιο του προγράμματος «**81402: [ΟΡΑΜΑ] Ανάπτυξη στοχευμένης θεραπείας ορμονοεξαρτώμενων καρκίνων MIS 5074546/ Τ2ΕΔΚ 02056**», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ Θ. Τσέλιο:

ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 3

Στην Πάτρα, σήμερα 31/01/2023, ημέρα Τρίτη, στο εργαστήριο Οργανικής Χημείας, Βιοχημείας και Φυσικών Προϊόντων του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **775/21-07-2021 (ΑΔΑ: 6ΧΟΥ469Β7Θ-58Ε, ΑΔΑΜ: 21REQ009006289)** Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. **31/01/2022** Σύμβασης με **ΑΔΑΜ: 22ΣΥΜΝ009979183**, μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**ΤΕΚ – ΛΑΙΝ ΑΕΕ**».

Η Επιτροπή αφού διαπίστωσε ότι είναι σε απαρτία με τα εξής μέλη:

Χ. Ντειμεντέ, Πρόεδρος
Δ. Καλογιάννη, Τακτικός Μέλος
Σ. Δεράος, Τακτικό Μέλος

και αφού έλαβε υπόψιν:

- α)** τις διατάξεις της υπ' αριθμ. **114383/19-11-2021** διακήρυξης (αρ. διακ. **24/2021** με Α/Α Συστήματος **ΕΣΗΔΗΣ: 143412**) με **ΑΔΑΜ: 21PROC009570290** του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών και
- β)** την από **31/01/2022** Σύμβαση (**ΑΔΑΜ: 22ΣΥΜΝ009979183**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**ΤΕΚ – ΛΑΙΝ ΑΕΕ**»
- γ)** την υπ. αριθμ. **846/17-01-2023** (αρ. πρωτ. 5864/19-01-2023) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (**ΑΔΑ: ΨΦΝΛ469Β7Θ-Ε3Η**) για την έγκριση της τροποποίησης της από **31/01/2022** σύμβασης της εταιρείας **ΤΕΚ ΛΑΙΝ ΑΕΕ (ΑΔΑΜ: 22ΣΥΜΝ009979183)**
- δ)** την από **24-01-2023** υπογραφείσα τροποποίηση της σύμβασης (**ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ012022614**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **ΤΕΚ ΛΑΙΝ ΑΕΕ** (Ανάδοχος)
- παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα:**



A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΝΕΥ ΦΠΑ (€)
1.2	N-Succinimidyl 3-(2-Pyridyldithio) propionate	5 g	1	1110,20
1.3	Ethyl Indole AM resin	25 g	2	1447,32
1.4	Trt-Mercaptoacetic acid	5 g	1	318,00
1.13	Kinetex 3.5u PAH	1pk	1	690,00
1.16	Synergi 4u MAX-RP 80A	1pk	1	680,00
1.17	Luna 3u C18(2) 100A	1pk	1	640,00

του υπ' αριθμ. ΤΔΑ-Β-090549/26-01-2023 τιμολογίου.

Η Επιτροπή κρίνει ότι τα παραδιδόμενα εργαστηριακά αναλώσιμα είναι ποσοτικά και ποιοτικά αποδεκτά και πληρούν τις προδιαγραφές της διακήρυξης και της υπογραφείσας σύμβασης. Κατόπιν των ανωτέρω η Επιτροπή προχωρά στην ποσοτική και ποιοτική παραλαβή αυτών.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Χ. Ντειμεντέ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Δ. Καλογιάννη	ΜΕΛΟΣ	
Σ. Δεράος	ΜΕΛΟΣ	

.....

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης
Έρευνας & Ανάπτυξης**