

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 776/28.07.2020**

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ**  
**ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ**

**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 ενδιαφερομένου)

**15.** Επί του αριθμ. 77686/27.07.2021 εγγράφου της Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Μ. Κανελλάκη, στο πλαίσιο του έργου «Καινοτομίες στο Food Bioprocessing που σχετίζονται με την νανοβιοτεχνολογία, τις μοριακές επιστήμες και την εφαρμοσμένη χημεία - ΥΠΟΕΡΓΟ 1 (Υλοποίηση με Ιδία Μέσα) - MIS 5027222 και ΦΚ 80647», η Επιτροπή εγκρίνει **την παράταση** του παραδοτέου 10.3-3 του Συνοπτικού Διαγωνισμού παροχής υπηρεσιών, **λόγω** της μη υλοποίησης συνεδρίων και εκδηλώσεων λόγω COVID-19 και για την ομαλή και απρόσκοπτη υλοποίηση του έργου, **από 31.07.2021 έως 31.10.2021**, ημερομηνία λήξης του έργου.

**16.** Η Επιτροπή εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στα κάτωθι αριθμ. 76968/26.07.2021, 77010/26.07.2021, 77045/26.07.2021 και 77055/26.07.2021 Πρακτικά Νο 88, 89, 90 και 91 αντίστοιχα της Επιτροπής παρακολούθησης και Παραλαβής του έργου για τον Συνοπτικό Διαγωνισμό προμήθειας αναλωσίμων, στο πλαίσιο του προγράμματος «80317: Υποέργο (Α/Α15) "BIOIMAGING-GR-UoP" της Πράξης "Ελληνική Ερευνητική Υποδομή για την Απεικόνιση και Παρακολούθηση Θεμελιωδών Διεργασιών στη Βιολογία και την Ιατρική (BIOIMAGING-GR)" MIS: 5002755», με Επιστημονικά Υπεύθυνο την κ. Ζ. Λυγερού:

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 88**

Στην Πάτρα, σήμερα 28/6/2021, ημέρα Δευτέρα, στην αίθουσα βιβλιοθήκης εργαστηρίων Γενικής Βιολογίας & Φαρμακολογίας, 3ος όροφος, κτίριο προκλινικών λειτουργιών, Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **583/18.2.2019** (ΑΔΑΜ: 19REQ004483003 2019-02-19 και ΑΔΑ: 6Υ1Ω469Β7Θ-31Π) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. **26/08/2019** Σύμβασης με ΑΔΑΜ: **19SYMV005474292 2019-08-26** μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**OLITECN LAB EQUIPMENT**».

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

Αδαμαντία Παπαχατζοπούλου, Αναπλ. Καθηγήτρια, Πρόεδρος

Ιωάννη Ζαρκάδη, καθηγητής Τακτικός Μέλος

Παναγιώτης Καραχάλιος, ΕΤΕΠ, Τακτικό Μέλος

και αφού έλαβε υπόψιν:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 44375/4.6.2019 διακήρυξη του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών με ΑΔΑΜ: 19PROC00506136 2019-06-04 του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών και

β) την από 26/08/2019 Σύμβασης (ΑΔΑΜ: 19ΣΥΜΝ005474292 2019-08-26) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «OLITECN LAB EQUIPMENT».

παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα:

- Falcon tubes 15 ml ster metal free pl/25 τεμάχια:180

του υπ' αριθμ 886/28.6.2021 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
Αδαμαντία Παπαχατζοπούλου, Αναπλ. Καθηγήτρια	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Ιωάννη Ζαρκάδη, καθηγητής	ΜΕΛΟΣ	
Παναγιώτης Καραχάλιος, ΕΤΕΠ	ΜΕΛΟΣ	

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 89

Στην Πάτρα, σήμερα 29/6/2021, ημέρα Τρίτη, στην αίθουσα βιβλιοθήκης εργαστηρίων Γενικής Βιολογίας & Φαρμακολογίας, 3ος όροφος, κτίριο προκλινικών λειτουργιών, Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστάθηκε με την υπ. αριθ. 583/18.2.2019 (ΑΔΑΜ: 19REQ004483003 2019-02-19 και ΑΔΑ: 6Υ1Ω469Β7Θ-31Π) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. 26/08/2019 Σύμβασης με ΑΔΑΜ: 19ΣΥΜΝ005473894 2019-08-26 μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας ΑΝΤΙΣΕΛ ΑΦΟΙ ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε.

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

Αδαμαντία Παπαχατζοπούλου, Αναπλ. Καθηγήτρια, Πρόεδρος  
Ιωάννη Ζαρκάδη, καθηγητής Τακτικός Μέλος  
Παναγιώτης Καραχάλιος, ΕΤΕΠ, Τακτικό Μέλος  
και αφού έλαβε υπόψη:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 44375/4.6.2019 διακήρυξη του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών με ΑΔΑΜ: 19PROC00506136 2019-06-04 του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών και

β) την από 26/08/2019 Σύμβασης (ΑΔΑΜ: 19ΣΥΜΝ005473894 2019-08-26) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας ΑΝΤΙΣΕΛ ΑΦΟΙ ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε.

παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα:

- D-MEM (HG) W/NA PYR (CE) 500 ml ΤΕΜΑΧΙΑ:69
- MLV Reverse Transcriptase 40000 U, ΤΕΜΑΧΙΑ:1
- DNTP SET 100MM SOLUTIONS ΕΑ ΤΕΜΑΧΙΑ:2
- DREAMTAQ GREEN DNA POLYMERASE ΕΑ ΤΕΜΑΧΙΑ:5
- DMEM GlutaMAX-I PYR 4.5G GLU 500ML ΤΕΜΑΧΙΑ:5
- Culture dish, 100mmX20MM, TC - Treated, 20/PK, 500/CASE ΤΕΜΑΧΙΑ:2000
- FAST REACTION TUBES 0.1 ML (8TUBE/STRIP) 125STRIPS 1000PKG ΤΕΜΑΧΙΑ: 2
- MICROAMP OPTICAL 8- Cap strip 2400 CAPS/PKG ΤΕΜΑΧΙΑ:1
- MicroAmp TM 48-well Optical Adhesive Film 25/PKG ΤΕΜΑΧΙΑ:1
- MicroAmp TM Optical Adhesive COVERS 100/PKG ΤΕΜΑΧΙΑ: 1

του υπ' αριθμ ΤΔΑ-Θ-90486/29.6.2021 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
Αδαμαντία Παπαχατζοπούλου, Αναπλ. Καθηγήτρια	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Ιωάννη Ζαρκάδη, καθηγητής	ΜΕΛΟΣ	
Παναγιώτης Καραχάλιος, ΕΤΕΠ	ΜΕΛΟΣ	

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 90

Στην Πάτρα, σήμερα 29/6/2021, ημέρα Τρίτη, στην αίθουσα βιβλιοθήκης εργαστηρίων Γενικής Βιολογίας & Φαρμακολογίας, 3ος όροφος, κτίριο προκλινικών λειτουργιών, Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστάθηκε με την υπ. αριθ. 583/18.2.2019 (ΑΔΑΜ: 19REQ004483003 2019-02-19 και ΑΔΑ: 6Υ1Ω469Β7Θ-31Π) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. 26/08/2019 Σύμβασης με ΑΔΑΜ: 19ΣΥΜΝ005473617 2019-08-26 μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας LAB SUPPLIES Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.

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

Αδαμαντία Παπαχατζοπούλου, Αναπλ. Καθηγήτρια, Πρόεδρος  
Ιωάννη Ζαρκάδη, καθηγητής Τακτικός Μέλος  
Παναγιώτης Καραχάλιος, ΕΤΕΠ, Τακτικό Μέλος  
και αφού έλαβε υπόψη:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 44375/4.6.2019 διακήρυξη του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών με ΑΔΑΜ: 19PROC00506136 2019-06-04 του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών και

β) την από 26/08/2019 Σύμβασης (ΑΔΑΜ:19ΣΥΜΝ005473617 2019-08-26) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας LAB SUPPLIES Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.

παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα:

- μ-Dish 35 mm, high Grid- 500 Glass Bottom, volume 2 ml, cover slip No. 1.5, selected quality, sterile pac:2
- quali-low profile tubes reaction tubes, for qpcr-0,1ml single tubes (1000 pcs), pac:2
- PAP pen for immunostaining pen pac:2
- 0,2ml 8-strip tubes + flat caps 120 strips each (suitable for real time pcr), box:1
- Cell culture plate ps 6 well 85.4x127.6mm flat bottom tc treated sterile with lid (1packx 50 pcs) box:1
- Cell culture plate flask with plug cap ps 75cm2 tc treated sterile to sal 10-6 (20 packs x 5 pcs) box:5
- Cell culture dish 60x15mm ps external grip tc treated sterile to sal 10-6 (50 packs x 10 pcs) box:4
- Cell culture dish 35x10mm ps external grip tc treated sterile to sal 10-6 (50 packs x 10 pcs) box:2

του υπ' αριθμ 32033/29.6.2021 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
Αδαμαντία Παπαχατζοπούλου, Αναπλ. Καθηγήτρια	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Ιωάννη Ζαρκάδη, καθηγητής	ΜΕΛΟΣ	
Παναγιώτης Καραγάλιος, ΕΤΕΠ	ΜΕΛΟΣ	

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 91

Στην Πάτρα, σήμερα 30/6/2021, ημέρα Τετάρτη, στην αίθουσα βιβλιοθήκης εργαστηρίων Γενικής Βιολογίας & Φαρμακολογίας, 3ος όροφος, κτίριο προκλινικών λειτουργιών, Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **583/18.2.2019** (ΑΔΑΜ: 19REQ004483003 2019-02-19 και ΑΔΑ: 6Υ1Ω469Β7Θ-31Π) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. **26/08/2019** Σύμβασης με ΑΔΑΜ: **19SYMV005473894 2019-08-26** μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **ΑΝΤΙΣΕΛ ΑΦΟΙ ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε.**

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

Αδαμαντία Παπαχατζοπούλου, Αναπλ. Καθηγήτρια, Πρόεδρος  
 Ιωάννη Ζαρκάδη, καθηγητής Τακτικός Μέλος  
 Βασιλική Μπράβου, Αναπλ. Καθηγήτρια αναπληρωματικό Μέλος  
 και αφού έλαβε υπόψη:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 44375/4.6.2019 διακήρυξη του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών με ΑΔΑΜ: 19PROC00506136 2019-06-04 του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών και  
 β) την από **26/08/2019** Σύμβασης (ΑΔΑΜ: **19SYMV005473894 2019-08-26**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **ΑΝΤΙΣΕΛ ΑΦΟΙ ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε.**

παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα:

- DYNABEADS PROTEINE G- 5MLTEMAXIA:1
- GENETICIN, TEMAΧΙΑ:1
- LR CLONASE II ENZYME MIX 20 REACTIONS TEMAΧΙΑ:1
- SODIUM PYRUVATE MEM 100MM LIQUID 100ML TEMAΧΙΑ:7
- MEM NON ESS AMINO ACIDS (100X) LIQUID WITHOUT L-GLUTAMINE TEMAΧΙΑ:9

του υπ' αριθμ ΤΔΑ-Θ-90516/30.6.2021 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
Αδαμαντία Παπαχατζοπούλου, Αναπλ. Καθηγήτρια	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Ιωάννη Ζαρκάδη, καθηγητής	ΜΕΛΟΣ	
Βασιλική Μπράβου, Αναπλ. Καθηγήτρια	ΜΕΛΟΣ	

**17.** Η Επιτροπή εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στο κάτωθι αριθμ. 77921/27.07.2021 Πρακτικό Νο 2 της Επιτροπής παρακολούθησης και Παραλαβής του έργου για τον Ανοικτό Ηλεκτρονικό Διαγωνισμό Κάτω των Ορίων προμήθειας εξοπλισμού, στο πλαίσιο του προγράμματος «81383: Πλατφόρμα πολυπαΡαμετρικής παρακΟλούθησης με μικροαισθητήρες τΟυ ενCeladus hellenic supersite, ΠΡΟΙΟΝ, MIS: 5070928, Τ2ΕΔΚ-02396», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Κ. Νικολακόπουλου:

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 2

Στην Πάτρα, σήμερα **19/07/2021**, στο Εργαστήριο ...Σεισμολογίας του Τμήματος Γεωλογίας του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **741/10-12-2020** (ΑΔΑ: Ψ6Ξ2469Β7Θ-ΗΙΤ, ΑΔΑΜ: 20REQ007937788) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. **14-04-2021** Σύμβασης (ΑΔΑΜ: **21SYMV008462016**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **ΣΟΚΚΙΑ HELLAS ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ**

**ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ** Δ/ση Ανδρομάχης 1,17564, Παλαιό Φάληρο, ΑΦΜ 997717199, ΔΟΥ ΠΑΛΑΙΟΥ ΦΑΛΗΡΟΥ, που εκπροσωπείται νόμιμα από τον κ. Γεώργιο Μπαλασάκη (ΑΔΤ ΑΚ 557880) (ο Ανάδοχος)  
Η Επιτροπή αφού διαπίστωσε ότι είναι σε απαρτία με τα εξής μέλη:

Ε. Σώκος, Πρόεδρος

Ν. Δεπούντης, Τακτικό Μέλος

Α. Σερπετσιδάκη, Τακτικό Μέλος

και αφού έλαβε υπόψιν:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. **1947/08-01-2021** με **ΑΔΑΜ: 21PROC007991262** του Πανεπιστημίου Πατρών/ΕΛΚΕ διακήρυξης (**6/2020**) και

β) την από **14-04-2021** Σύμβασης (**ΑΔΑΜ: 21ΣΥΜΝ008462016**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **ΣΟΚΙΑ HELLAS ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ**, (Ανάδοχος) για την προμήθεια του εξοπλισμού του Άρθρου 1 της σύμβασης, ήτοι: **Σύστημα ΣΜΗΕΑ Vertical takeoff and landing (Vtol) (1 τεμ.)**  
Διαπίστωσε ότι:

Αφού εξετάσε μακροσκοπικά τη συσκευασία και τον περιεχόμενο εξοπλισμό διαπίστωσε ότι επί του εξοπλισμού σε ταμπελάκι ολογράμματος αναφέρεται: "Flight time of system is restricted to <60 minutes by Manufacturer to comply with EU Dual Use act"

Κατόπιν αυτού αποφάσισε να εξουσιοδοτήσει τον Πρόεδρο να απευθυνθεί προς την κατασκευάστρια εταιρεία και να ζητήσει από αυτήν να επιβεβαιώσει ότι ο συγκεκριμένος εξοπλισμός τηρεί τις προδιαγραφές του ζητούμενου από τον διαγωνισμό εξοπλισμού.

Η Επιτροπή αποφάσισε να διακόψει την Συνεδρίαση και να επανέλθει αφού λάβει την κατασκευάστρια εταιρεία

Μετά την απάντηση της κατασκευάστριας εταιρείας QUANTUM Systems στις 22/07/21, ο Πρόεδρος κάλεσε εκ νέου την επιτροπή η οποία συνήλθε σε συνεδρίαση στις 23/07/21 και επέδειξε την απάντηση της η οποία αναφέρει και τα εξής:

**«The requested for tender was for the Trinity F90+ system with 90 minutes of flight time. Unfortunately, the system you have received S/N00637 has a maximum flight time of 60 minutes.**

**The system that was supplied to you was originally exported to a third-country outside the European Union by Quantum Systems and was not intended for use in the EU with 90 minute flight time.**

**Furthermore, the supplier that you purchased from, SOKIA HELLAS, is not an Authorised Distributor of Quantum Systems. They will not be able to provide you with manufacturer support and service."**

Από τα παραπάνω προκύπτει ότι ο συγκεκριμένος εξοπλισμός δεν πληροί τις απαιτήσεις 2.1 και 2.8 των Τεχνικών Προδιαγραφών Εξοπλισμού όπως αυτό έχει συμπληρωθεί από τον ανάδοχο κατά την προσφορά του.

Αποφασίζει

Την απόρριψη του εξοπλισμού και ζητά :

1. Σύμφωνα με το άρθρο 5 της σύμβασης ο ανάδοχος με δικά του έξοδα να παραλάβει τον εξοπλισμό και να παραδώσει τον σωστό, σύμφωνα με τους όρους της σύμβασης.
2. Η μέγιστη προθεσμία που προβλέπεται στο άρθρο 6.3.2 της διακήρυξης δεν μπορεί να υπερβαίνει το 25% του συμβατικού χρόνου παράδοσης, και τάσσεται προθεσμία 23 ημερών, για την αντικατάσταση του εξοπλισμού με άλλον, που να πληροί το σύνολο των ζητούμενων προδιαγραφών.
3. Σε περίπτωση μη αντικατάστασης με τον σωστό εξοπλισμό θα ακολουθηθούν οι νόμιμες διαδικασίες.

#### Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Ε. Σώκος	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Ν. Δεπούντης	ΜΕΛΟΣ	
Α. Σερπετσιδάκη	ΜΕΛΟΣ	

**18.** Η Επιτροπή εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στα κάτωθι αριθμ. 77060/26.07.2021 και 77066/26.07.2021 Πρακτικά Νο 1 και 2 αντίστοιχα της Επιτροπής παρακολούθησης και Παραλαβής του έργου για τον Συνοπτικό Διαγωνισμό προμήθειας αναλωσίμων, στο πλαίσιο του προγράμματος «81265: Απόφαση υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου 1: "Χωροκατακτητική Κατανομή Εισβολικών Ασκιδίων" της Πράξης "Ανάπτυξη βέλτιστων πρακτικών ελέγχου ξενικών ειδών ασκιδίων και λοιπών ειδών (μαλάκια, σπόγγοι) στις εγκαταστάσεις των μυδοκαλλιεργειών και μετρίασμό των οικονομικών επιπτώσεων της εισβολής", MIS 5048463», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Ι. Θεοδώρου:

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 1

Στην Πάτρα, σήμερα 05/07/2021 στο Εργαστήριο ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ & ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΙΧΘΥΩΝ του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ.

705/16-07-2020 (ΑΔΑ: 6Δ71469Β7Θ-ΠΒΧ και ΑΔΑΜ: 20REQ007069061) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθ. 07-06-2021 Σύμβασης (ΑΔΑΜ: 21ΣΥΜΝ008724567) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε (Ανάδοχος)

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

Κ. Πούλος, Αναπληρωματικός Πρόεδρος

Α. Σαμαρά, Αναπληρωματικό Μέλος

Ν. Βλάχος, Τακτικό Μέλος

και αφού έλαβε υπόψιν:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 25851/17-03-2021 Διακήρυξης με ΑΔΑ: Ψ49Θ469Β7Θ-Z12 και ΑΔΑΜ: 21PROC008324696 του Πανεπιστημίου Πατρών/ΕΛΚΕ και

β) 07-06-2021 Σύμβασης (ΑΔΑΜ: 21ΣΥΜΝ008724567) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε (Ανάδοχος)

παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα:

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	ΜΟΝ.ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	Προπαρασκευασμένο μείγμα Πολυμεράσης για γρήγορο (Fast) PCR, κατάλληλη για multiplex PCR	Αρκετό για 500 αντιδράσεις. Συσκευασία Kit/500rxns	4
2	Ανασυνδυασμένη Ταq DNA Πολυμεράση 5u/λ, 10 x 500 units με dNTPs	Συσκευασία Kit/ 10 x 500 units	2
3	Προπαρασκευασμένο μείγμα για PCR υψηλής πιστότητας (Hi Fidelity) (Ποσότητα: τουλάχιστον για αντιδράσεις συνολικού όγκου 10 ml σε τέσσερις ή περισσότερες συσκευασίες).	Σε συσκευασία των 500 αντιδράσεων των 25μl	1
4	Πολυμεράση τεχνολογίας Hot Start, κατάλληλη για πολλαπλασιασμό δύσκολων templates	Συσκευασία FL/ 500 Units	1
5	Κιτ για την απομόνωση γενομικού DNA από ιστούς, όργανα και κύτταρα σε πολύ σύντομο χρόνο.	συσκευασία των 250 απομονώσεων	1
6	Κιτ για απομόνωση total RNA από < 1 x 10 <sup>7</sup> cultured cells, < 10 <sup>9</sup> bacterial cells, up to 10 <sup>8</sup> yeast cells, < 30 mg tissue το οποίο να περιλαμβάνει επίσης στήλες για την απομάκρυνση του γενομικού DNA	συσκευασία των 250 απομονώσεων	1
7	Κιτ για σύνθεση cDNA για Real Time PCR	Σε συσκευασία για 200 αντιδράσεις.	1
8	Χρωστική μη τοξική για χρώση νουκλεϊκών οξέων σε πηκτώματα αγαρόζης	συσκευασία του 1 ml	1
9	100bp δείκτης μοριακών βαρών DNA	Συσκευασία FI/ 5 x 50 μg	1
10	Αγαρόζη	Σε συσκευασία των 500gr	1
11	Ταμπλέτες αγαρόζης με μη τοξική χρωστική νουκλεϊκών οξέων και TAE σε σκόνη	συσκευασία 75 τεμαχίων (ταμπλέτες)	1
12	Σύνθεση ολιγονουκλεοτιδίου – εκκινητή έως 20 βάσεων, τροποποιημένου στο 5' άκρο με χρωστική ROX/TAMRA/FAM/HEX	Συσκευασία ανά primer	3
13	Σύνθεση ολιγονουκλεοτιδίου – εκκινητή έως 20 βάσεων, τροποποιημένου στο 5' άκρο με χρωστική YAKYE.	Συσκευασία ανά primer	1
14	Σύνθεση ολιγονουκλεοτιδίων - εκκινητών έως 25 βάσεων, σε ποσότητα 200nmol, καθαρισμένα με HPLC.	Συσκευασία ανά primer	5
15	Filter tips σε racks, όγκου 1000 μl	Συσκευασία Pack/ 10 racks x 96 tips	1
16	Φορείς με filter tips όγκου 1000 μl- refill system (10 refill racks x 96 tips)	Συσκευασία Pack/ 10 racks x 96 tips	1
17	Filter tips σε racks, όγκου 200 μl	Συσκευασία Pack/ 10 racks x 96 tips	1
18	Φορείς με filter tips όγκου 200 μl- refill system (10 refill racks x 96 tips)	Συσκευασία Pack/ 10 racks x 96 tips	3
19	Filter tips σε racks, όγκου 10 μl	Συσκευασία Pack/ 10 racks x 96 tips	1
20	Φορείς με filter tips όγκου 10 μl - refill system (10 refill racks x 96 tips)	Συσκευασία Pack/ 10 racks x 96 tips	2
21	Σωληνάρια για PCR , όγκου 0,2 ml, με πολύ λεπτά τοιχώματα σε οκτάδες (8-strip tubes)	συσκευασία 120 οκτάδων το καθένα (120 x 8-strip tubes & 120 x 8-strip caps).	2
22	0,2 ml - 96 well PCR plates, χωρίς πλαίσιο	συσκευασία 25 τεμαχίων.	2
23	Επίπεδα καπάκια σε οκτάδες (8-strips)	συσκευασία 120 οκτάδων (120 x 8-strip caps)	2

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
Κ. Πούλος	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Α. Σαμαρά	ΜΕΛΟΣ	
Ν. Βλάχος	ΜΕΛΟΣ	

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 2**

Στην Πάτρα, σήμερα 05/07/2021 στο Εργαστήριο ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ & ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΙΧΘΥΩΝ του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. 705/16-07-2020 (ΑΔΑ: 6Δ71469Β7Θ-ΠΒΧ και ΑΔΑΜ: 20REQ007069061) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθ. 09-06-2021 Σύμβασης (ΑΔΑΜ: 21ΣΥΜΝ008736214) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας ΑΝΑΔΡΑΣΙΣ ΜΕΔ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ (Ανάδοχος)

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

Κ. Πούλος, Αναπληρωματικός Πρόεδρος

Α. Σαμαρά, Αναπληρωματικό Μέλος

Ν. Βλάχος, Τακτικό Μέλος

και αφού έλαβε υπόψη:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 25851/17-03-2021 Διακήρυξης με ΑΔΑ: Ψ49Θ469Β7Θ-Ζ12 και ΑΔΑΜ: 21PROC008324696 του Πανεπιστημίου Πατρών/ΕΛΚΕ και

β) 09-06-2021 Σύμβασης (ΑΔΑΜ: 21ΣΥΜΝ008736214) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας ΑΝΑΔΡΑΣΙΣ ΜΕΔ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ (Ανάδοχος)

παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα:

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	ΜΟΝ.ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	Kit εκχύλισης DNA από δείγματα εδάφους και άλλα περιβαλλοντικά δείγματα	συσκευασία 50 preps	2
2	Saltonase	Συσκ. 25000 U ( 20U/μl )	1
3	Hotstart πολυμεράση	συσκευασία 2500 Units	3
4	Kit για σύνθεση cDNA και εκτέλεση qPCR σε ένα tube	5x100 rxns	2
5	Mutanolysin	συσκ. 10.000 Units	2
6	Kit για σύνθεση cDNA και εκτέλεση PCR σε ένα βήμα	5x100 rxns	2
7	Τρυβλία Petri	συσκευασία των τουλάχιστον 480 τεμαχίων.	2
8	Σωληνάρια	σακούλα των 25 τμχ.	20
9	low retention Ρύγχη πιπετών	rack των 96 θέσεων	20
10	Ρύγχη πιπετών	πακέτο 10x10x96	5
11	Ρύγχη πιπετών	rack των 96 θέσεων	20
12	Ρύγχη πιπετών	rack των 96 θέσεων	16
13	Cryovials πλαστικά	σακούλα των 50 τμχ	40
14	Χάρτινα cryoboxes	Σε πακέτο των 5 τμχ (5 χρώματα, άσπρο, κίτρινο, ροζ, μπλε και πράσινο)	45
15	Σωληνάρια τύπου erpendorf	συσκ. 500 τμχ	15
16	Μικροσωληνάρια τύπου erpendorf	συσκευασία των 1000 σωληναρίων	7
17	Σωληνάρια PCR 8-Strip	συσκευασία των 125 Strip σωληναρίων	5

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
Κ. Πούλος	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Α. Σαμαρά	ΜΕΛΟΣ	
Ν. Βλάχος	ΜΕΛΟΣ	

**19.** Η Επιτροπή εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στο κάτωθι αριθμ. 77073/26.07.2021 Πρακτικό Νο 1 της Επιτροπής παρακολούθησης και Παραλαβής του έργου για τον Συνοπτικό Διαγωνισμό προμήθειας εξοπλισμού, στο πλαίσιο του προγράμματος «81342: Ανάπτυξη ενός καινοτόμου και ευέλικτου συστήματος επίγειων μετεωρολογικών, ατμοσφαιρικών και ηλιακών μετρήσεων με τη συνέργεια φυσικών μοντέλων και μεθόδων υπολογιστικής όρασης και βαθιάς μάθησης, DeepSky, T2ΕΔΚ-00681, MIS 5067617», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Γ. Οικονόμου:

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 1**

Στην Πάτρα, σήμερα 1/7/2021, στο Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. 717/14.09.2020 (ΑΔΑ: Ω0Μ2469Β7Θ-ΠΑΥ και ΑΔΑΜ: 20REQ007320932) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. 23-03-2021 Σύμβασης (ΑΔΑΜ:21ΣΥΜΝ008327262) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών

(Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΒΕΤΕ**», Δ/ση Θεσσαλονίκης 79-81, Μοσχάτο, 18346, ΑΦΜ 084018345, ΔΟΥ ΦΑΕ ΠΕΙΡΑΙΑ (Ανάδοχος)  
Η Επιτροπή αφού διαπίστωσε ότι είναι σε απαρτία με τα εξής μέλη:

Α. Αργυρίου, Πρόεδρος  
Κ. Ψυχάλινος, Τακτικό Μέλος  
Κ. Γιαννακόπουλος, Τακτικό Μέλος

και αφού έλαβε υπόψη:

α) τις διατάξεις της υπ' αριθμ. **8420/29-01-2021** με **ΑΔΑΜ: 21PROC008076215** και **ΑΔΑ: 6ΨΞ7469Β7Θ-ΞΟΣ** του Πανεπιστημίου Πατρών/ΕΛΚΕ διακήρυξης και  
β) την από **23-03-2021** Σύμβαση (**ΑΔΑΜ: 21SYMV008327262**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΒΕΤΕ, (Ανάδοχος) για την προμήθεια του εξοπλισμού του Αρθρου 1 της σύμβασης, ήτοι:

Φασματοφωτόμετρο (και συμπληρωματικά εξαρτήματα) για τη μέτρηση της ακτινοβολίας από συγκεκριμένες γωνίες του ουράνιου θόλου (Τεμ. 1)

παραλαμβάνει τον εξοπλισμό με τα κάτωθι τεχνικά χαρακτηριστικά:

- |  |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>Κωδικός και τύπος εξοπλισμού: Φασματοφωτόμετρο (και συμπληρωματικά εξαρτήματα) για τη μέτρηση της ακτινοβολίας από συγκεκριμένες γωνίες του ουράνιου θόλου</li><li>Κατασκευαστής: AVASPEC</li><li>Τύπος: ULS2048CL-EVO-FCPC</li><li>Σειριακός Αριθμός: 2106375U1</li></ul> |
|--|

ο οποίος πληροί τις προδιαγραφές της διακήρυξης και της υπογραφείσας σύμβασης και διαθέτει πλήρη λειτουργικότητα.

Κατόπιν των ανωτέρω η Επιτροπή κρίνει ότι ο παραδιδόμενος εξοπλισμός είναι ποσοτικά και ποιοτικά αποδεκτός και προχωρά στην ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του.

#### Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Α. Αργυρίου	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Κ. Ψυχάλινος	ΜΕΛΟΣ	
Κ. Γιαννακόπουλος	ΜΕΛΟΣ	

**20.** Η Επιτροπή εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στο κάτωθι αριθμ. 77655/27.07.2021 Πρακτικό Νο 1 της Επιτροπής παρακολούθησης και Παραλαβής του για τον Συνοπτικό Διαγωνισμό προμήθειας εξοπλισμού, στο πλαίσιο του προγράμματος «81346: ΚΑΙΝΟΤΟΜΑ ΝΑΝΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ-ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ ΤΗΣ LCK ΚΑΙ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥΣ ΩΣ “ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ” ΣΤΗΝ Τ-ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΑΝΟΣΟΘΕΡΑΠΕΙΑ / Τ2ΕΔΚ-00474/ MIS 5069981», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Αλ. Σπυριδωνίδη:

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 1

Στην Πάτρα, σήμερα 9/7/21, ημέρα Παρασκευή στο Εργαστήριο στο Εργαστήριο Μεταμόσχευσης Μυελού των Οστών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής του Έργου που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **744/21-12-2020** (**ΑΔΑ: 6431469Β7Θ-ΘΜ8** και **ΑΔΑΜ: 21REQ007980749**) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της από **25-05-2021** υπογραφείσας Σύμβασης (**ΑΔΑΜ: 21SYMV008654876**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **ΑΝΤΙΣΕΛ-ΑΦΟΙ ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε.** (Ανάδοχος).

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

Νίκα Κων/να, Πρόεδρος  
Μαραγκός Μάρκος, Τακτικός Μέλος  
Σταθόπουλος Κωνσταντίνος, Αναπληρωματικό Μέλος  
και αφού έλαβε υπόψη:

α) τους όρους και τις διατάξεις της υπ' αριθμ. **2248/11-01-2021** Διακήρυξης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών με **ΑΔΑΜ: 21PROC007993563** και **ΑΔΑ: 66ΨΦ469Β7Θ-M7Z**

β) την από **25-05-2021** υπογραφείσας Σύμβασης (**ΑΔΑΜ: 21SYMV008654876**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **ΑΝΤΙΣΕΛ-ΑΦΟΙ ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε.** (Ανάδοχος) &

γ) το υπ' αριθμ. **Θ 91001/8-7-21** Τιμολόγιο της αναδόχου εταιρείας **ΑΝΤΙΣΕΛ-ΑΦΟΙ ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε.**, ποσού: **9.783,60**

παραλαμβάνει το **ΕΙΔΟΣ 3** της Διακήρυξης: **Ανάστροφο μικροσκόπιο με οπτικό σύστημα διορθωμένο στο άπειρο, κατάλληλο για διερεύνηση παρασκευασμάτων σε φωτεινό πεδίο και φασική αντίθεση.**

Η Επιτροπή κρίνει ότι ο παραδιδόμενος εργαστηριακός εξοπλισμός είναι ποσοτικά και ποιοτικά αποδεκτός και πληροί τις προδιαγραφές της διακήρυξης και της υπογραφείσας σύμβασης. Κατόπιν των ανωτέρω η Επιτροπή προχωρά στην ποσοτική και ποιοτική παραλαβή αυτού.

#### Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Νίκα Κων/να	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Μαραγκός Μάρκος	ΜΕΛΟΣ	

**21.** Η Επιτροπή εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στο κάτωθι αριθμ. 74105/16.07.2021 Πρακτικό Νο 13 της Επιτροπής παρακολούθησης και Παραλαβής του έργου για τον Συνοπτικό Διαγωνισμό παροχής υπηρεσιών, στο πλαίσιο του προγράμματος «80647: Καινοτομίες στο Food Bioprocessing που σχετίζονται με την νανοβιοτεχνολογία, τις μοριακές επιστήμες και την εφαρμοσμένη χημεία - ΥΠΟΕΡΓΟ 1 (Υλοποίηση με Ιδία Μέσα) - MIS 5027222», με Επιστημονικά Υπεύθυνο την κ. Μ. Κανελλάκη:

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 13**

Στην Πάτρα, σήμερα 30/06/2021, στο Εργαστήριο Χημείας και Τεχνολογίας Τροφίμων του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **574/10-12-2018** (ΑΔΑ: ΩΘΓΖ469Β7Θ-Ι8Ε και ΑΔΑΜ: 18REQ004245026) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει Πακέτο Εργασίας 10 της από 20/02/2019 Σύμβασης (ΑΔΑΜ: 19SYMV004490014 2019-02-20) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**ΠΑΝΑΣ Π. – ΚΛΑΟΥΔΑΤΟΣ Α. ΟΕ**» (Ανάδοχος) και πιο συγκεκριμένα το παραδοτέο 10.1-2 (ΠΕ10).

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

Καλογιάννη Δ., Πρόεδρος

Βλάμης Α., Τακτικός Μέλος

Μπεκατώρου Α., Τακτικό Μέλος

και αφού έλαβε υπόψη:

α) τις διατάξεις της με α.π. 604/08-01-2019 (ΑΔΑΜ: 19PROC004309762 2019-01-08) διακήρυξης και

β) την από 20/02/2019 Σύμβαση (ΑΔΑΜ: 19SYMV004490014 2019-02-20) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας «**ΠΑΝΑΣ Π. – ΚΛΑΟΥΔΑΤΟΣ Α. ΟΕ**» (Ανάδοχος), για την παροχή υπηρεσιών του Τμήματος Χημείας, ήτοι του πακέτου εργασίας 10,

παραλαμβάνει τα κάτωθι παραδοτέα:

ΠΕ 10.1-2 Απολογισμός προωθητικών ενεργειών συστημάτων επίδειξης

τα οποία πληρούν τις προδιαγραφές της διακήρυξης και της υπογραφείσας σύμβασης.

Κατόπιν των ανωτέρω η Επιτροπή κρίνει ότι τα παραδοτέα είναι ποσοτικά και ποιοτικά αποδεκτά και προχωρά στην ποσοτική και ποιοτική πιστοποίησή τους.

**Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Καλογιάννη Δ.	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Βλάμης Α.	ΜΕΛΟΣ	
Μπεκατώρου Α.	ΜΕΛΟΣ	

**22.** Επί του αριθμ. 76917/26.07.2021, εντύπου προέγκρισης διαδικασίας σύναψης δημοσίων συμβάσεων προμηθειών και υπηρεσιών του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Κ. Αυγουστάκη, η Επιτροπή εγκρίνει τη διενέργεια Ανοικτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού Κάτω των Ορίων για την προμήθεια αναλωσίμων στο πλαίσιο του έργου «81285: Βελτιωμένα γενόσημα πολυπεπτιδικά φάρμακα με καινοτόμες φαρμακοτεχνικές μορφές. POLYPERPHARM, Τ2ΕΔΚ-00996, MIS:5067545». Περαιτέρω, **ορίζει** (άρθρ.108, παρ. 3, Ν.4782/09.03.2021): **α. ως Επιτροπή διενέργειας** του ανωτέρω διαγωνισμού τον κ. Γ. Σπυρούλια, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, πρόεδρο, την κ. Φ. Λάμαρη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και τον κ. Ε. Φουστέρη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, μέλος, και **ως αναπληρωματική Επιτροπή διενέργειας**, τον κ. Σ. Νικολαρόπουλο, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, πρόεδρο, την κ. Β. Μαγκαφά, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και τον κ. Γ. Πάιρα, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, μέλος, και **β. ως Επιτροπή παρακολούθησης και παραλαβής του έργου** την κα Ε. Παπαδημητρίου, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, πρόεδρο τον κ. Π. Κλεπετσάνη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και την κ. Σ. Χατζηαντωνίου, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, μέλος και **ως αναπληρωματική Επιτροπή παρακολούθησης**



τον κ. Κ. Πουλά, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, πρόεδρο, την κ. Γ. Σωτηροπούλου, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και τον κ. Δ. Παπούλη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, μέλος.

**23.** Επί του αριθμ. 75001/20.07.2021, εντύπου προέγκρισης διαδικασίας σύναψης δημοσίων συμβάσεων προμηθειών και υπηρεσιών του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Αγγ. Πατάκα, η Επιτροπή **εγκρίνει** τη διενέργεια Ανοικτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού Κάτω των Ορίων για την προμήθεια αναλωσίμων στο πλαίσιο του έργου «81450: Ανάπτυξη και εφαρμογή μεθοδολογίας ελέγχου αυθεντικότητας και πιστοποίησης γεωγραφικής προέλευσης και παραγωγής αγροτικών προϊόντων & τροφίμων, ΣΑΕ 2018ΣΕ01300000». Περαιτέρω, **ορίζει** (άρθρ.108, παρ. 3, Ν.4782/09.03.2021): **α. ως Επιτροπή διενέργειας** του ανωτέρω διαγωνισμού τον κ. Α. Κατσαούνη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, πρόεδρο, την κ. Α. Λεοντίου, μέλος ΕΔΙΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και την κ. Α. Τσιντζου, μέλος ΕΔΙΠ Παν. Πατρών, μέλος, και **ως αναπληρωματική Επιτροπή διενέργειας**, τον κ. Ι. Τασσόπουλο, μέλος ΕΔΙΠ Παν. Πατρών, πρόεδρο, την κ. Μ. Κατσιγιάννη, μέλος ΕΔΙΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και την κ. Μ. Σύψα, μέλος ΕΤΕΠ Παν. Πατρών, μέλη, και **β. ως Επιτροπή παρακολούθησης** και παραλαβής του έργου τον κ. Β. Τριανταφυλλίδη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, πρόεδρο, την κ. Α. Μαυρομάτη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και την κ. Α. Κατερινοπούλου, μέλος ΕΔΙΠ Παν. Πατρών, μέλος και **ως αναπληρωματική Επιτροπή παρακολούθησης** τον κ. Α. Λάνταβο, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, πρόεδρο, τον κ. Α. Πριόνα, μέλος ΕΤΕΠ Παν. Πατρών, γραμματέα, και την κ. Κ. Πενταράκη, μέλος ΔΕΠ Παν. Πατρών, μέλος.

**24.** Επί του αριθμ. **78098/28-07-2021** εγγράφου του κ. Μούρτζη, Επιστημονικά Υπευθύνου του έργου με ΦΚ 81487 «ΥΠΟΕΡΓΟ 2: Δράσεις Συστημικού Χαρακτήρα Πρότυπο ΕΛΟΤ Διαχειριστική Επάρκεια Οργανισμών, MIS 5016644», που αφορά την εξέταση των δικαιολογητικών και συμπληρωματικών πληροφοριών που εστάλησαν από τους δύο (2) μειοδότες του αριθμ. 32030/31-02-2021 Συνοπτικού Διαγωνισμού με αντικείμενο την παροχή υπηρεσιών (ISO), **η Επιτροπή αποφασίζει: α)** την αποδοχή των αιτιολογήσεων των δύο (2) οικονομικών φορέων, **β)** την ανάδειξη της εταιρείας «ΠΑΝΑΣ – ΚΛΑΟΥΔΑΤΟΣ ΟΕ» ως προσωρινού αναδόχου, καθώς έχει υποβάλει την οικονομικότερη προσφορά & **γ)** τη συνέχιση της διαγωνιστικής διαδικασίας στο στάδιο των δικαιολογητικών κατακύρωσης.

**25.** Επί του αριθμ. 77866/27.07.2021 εγγράφου του Επιστημονικά Υπευθύνου κ. Σ. Ταραβήρα, η Επιτροπή **επικύρωσε την με απ' ευθείας ανάθεση προμήθεια** εργαστηριακού αναλώσιμου είδους, εργαστηριακού αντιδραστήριου, συνολικής προϋπολογιζόμενης αξίας 520,80 ευρώ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ, στο πλαίσιο του έργου «81678: Γονιδιωματική Επιτήρηση Παραλλαγών του SARS-CoV 2"», στην εταιρία "LERIVA DIAGNOSTICS", διότι ο εν λόγω προμηθευτής είναι αποκλειστικός αντιπρόσωπος του ως άνω είδους. (άρθρο 32,παρ.2, περ. β, υποπερ. ββ', Ν. 4412/2016).

26. Επί του υπ' αριθμ. 77943/27-07-2021 εγγράφου της Επιστημονικού Υπευθύνου του έργου με Φ.Κ 80739 «ΔΕΡ6-0022709 Επιλογή γενοτύπων φράουλας για βελτίωση ποικιλιών και ενσωμάτωση στα σύγχρονα εμπορικά συστήματα παραγωγής, FRAGAGEN [5040311]» **κας Φ. Λάμαρη** και τα επισυναπτόμενα σε αυτό δικαιολογητικά, για την με απ' ευθείας ανάθεση προμήθεια αναλωσίμων χρωματογραφίας, συνολικής προϋπολογιζόμενης δαπάνης: **2.471,49 € (συμπ. ΦΠΑ)**, στην εταιρεία ΣΠΑΝΟΥΔΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, η Επιτροπή, **εγκρίνει την με απ' ευθείας ανάθεση προμήθεια**, λόγω αποκλειστικότητας της εν λόγω εταιρείας στην προμήθεια των συγκεκριμένων αναλωσίμων, σύμφωνα με την τεκμηρίωση του Επ. Υπευθύνου (Ν.4412/2016, άρθρο 32, παρ.2, περ.β, υποπερ.ββ').

.....  
**Ο Πρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Παναγιώτης Δημόπουλος  
Αντιπρύτανης  
Έρευνας & Ανάπτυξης**