

Πάτρα, 03.10.2023

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 103404

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΙΘ. 881/27.09.2023****ΠΡΑΚΤΙΚΟ****ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ**

Σας ενημερώνουμε ότι η Επιτροπή Ερευνών, στην αριθμ. 881/27.09.2023 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. 98153/21.09.2023 και 98157/21.09.2023 Πρακτικό Νο 2 και Νο 3 αντίστοιχα, της Επιτροπής Παρακολούθησης και Παραλαβής του Ανοιχτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού Κάτω των Ορίων για την προμήθεια αναλωσίμων με Αρ. Διακ. 10/2023 και Α/Α Συστήματος 192519, στο πλαίσιο του προγράμματος «81765: Βιομημητικά νανοσύνθετα 3Δ ικρίσματα για αναγέννηση οστού: Έλεγχος της οστεογένεσης μέσω φυσικοχημικών ερεθισμάτων. Τ2ΕΔΚ-03681, MIS 5129423. (24η)», με Επιστημονικά Υπεύθυνη την κα Δ. Δεληγιάννη:

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 2**

Στην Πάτρα, σήμερα 18/9/2023, στο Εργαστήριο Μοριακής Φαρμακολογίας του Τμήματος Φαρμακευτικής του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. 857/04-04-2023 (ΑΔΑ: 6Χ16469Β7Θ-Γ07, ΑΔΑΜ: 23REQ012577464) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. 17-07-2023 Σύμβασης (ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ013095904) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ και διακριτικό τίτλο Bioline Scientific (ο Ανάδοχος)

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

- Πολύζος Δημοσθένης, Πρόεδρος
- Λαμπέας Γεώργιος, Γραμματέας
- Λούτας Θεόδωρος, Τακτικό Μέλος

και αφού έλαβε υπόψιν:

α) την υπ' αριθμ. 46680/04-05-2023 Διακήρυξη (Αριθμός διακήρυξης: 10/2023 και Α/Α Συστήματος ΕΣΗΔΗΣ:192519) με ΑΔΑΜ: 23PROC012607850 του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πατρών

β) την από 17-07-2023 Σύμβαση (ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ013095904) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας ΑΦΟΙ ΝΤΟΥΡΟΥ Ε ΔΕΜΑΓΚΟΣ ΟΕ και διακριτικό τίτλο Bioline Scientific (ο Ανάδοχος)

και παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα του Τμήματος 2: **Ανοσοσφαιρίνες**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
2.1	Anti-rabbit IgG, HRP-linked Antibody	1 μl	1	305,28€ (6%)
2.2	Anti-mouse IgG, HRP-linked Antibody	1 μl	3	305,28€ (6%)
2.3	p44/42 MAPK (Erk1/2) (137F5) Rabbit mAb	200 μl	2	508,80€ (6%)
2.4	Phospho-Akt (Ser473) Antibody	100 μl	5	576,64€ (6%)
2.5	4E-BP1 (53H11) Rabbit mAb	20 μl	4	222,60€ (6%)
2.6	HIF-1α (D1S7W) XP® Rabbit mAb	100 μl	1	572,40€ (6%)
2.7	HIF-2α (E7K6E) Rabbit mAb	20μl	1	222,60€ (6%)
2.8	Phospho-p70 S6 Kinase (Thr389) (108D2) Rabbit mAb	100μl	1	614,80€ (6%)
2.9	Phospho-NF-kappaB p65 (Ser536) (93H1) Rabbit mAb	20μl	1	254,40€ (6%)
2.10	p21 Waf1/Cip1 (12D1) Rabbit mAb	100μl	2	508,80€ (6%)
2.11	Phospho-p44/42 MAPK (Erk1/2) (Thr202/Tyr204) (D13.14.4E) XP® Rabbit mAb	20μl	1	296,80€ (6%)

του υπ. αριθμ. **ΤΔΑ-Α-0008500/13-09-2023** 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
Πολύζος Δημοσθένης	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Λαμπέας Γεώργιος	ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	
Λούτας Θεόδωρος	ΜΕΛΟΣ	

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 3

Στην Πάτρα, σήμερα **18/9/2023**, στο **Εργαστήριο Μοριακής Φαρμακολογίας του Τμήματος Φαρμακευτικής του Πανεπιστημίου Πατρών**, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **857/04-04-2023 (ΑΔΑ: 6Χ16469Β7Θ-Γ07, ΑΔΑΜ: 23ΡΕQ012577464)** Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της υπ' αριθμ. **13-07-2023** Σύμβασης (**ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ013078849**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **Π ΓΑΛΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ** και διακριτικό τίτλο **LAB SUPPLIES** (ο Ανάδοχος)

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

- Πολύζος Δημοσθένης, Πρόεδρος
- Λαμπέας Γεώργιος, Γραμματέας
- Λούτας Θεόδωρος, Τακτικό Μέλος

και αφού έλαβε υπόψιν:

α) την υπ' αριθμ. **46680/04-05-2023** Διακήρυξη (Αριθμός διακήρυξης: **10/2023** και Α/Α Συστήματος **ΕΣΗΔΗΣ:192519**) με ΑΔΑΜ: **23PROC012607850** του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πατρών

β) την από **13-07-2023** Σύμβαση (ΑΔΑΜ: **23ΣΥΜΝ013078849**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **Π ΓΑΛΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ** και διακριτικό τίτλο **LAB SUPPLIES** (ο Ανάδοχος)

και παραλαμβάνει τα κάτωθι εργαστηριακά αναλώσιμα του 1: **Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας & Αντιδραστήρια Μοριακής Βιολογίας**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
1.1	Real Time PCR mix με SYBR Green	Συσκευασία 1000 reactions	4	<b>523,00€ (6%)</b>
1.2	Κιτ για απομόνωση total RNA από πολύ μικρούς όγκους δειγμάτων ακόμα και από ένα κύτταρο ή 0.1 mg ιστού.	Κιτ/50 preps	1	<b>438,00€ (6%)</b>
1.3	Kit για σύνθεση c DNA	Kit/200 reactions	4	<b>502,00€ (6%)</b>
1.4	Προπαρασκευασμένο μείγμα πολυμεράσης τεχνολογίας Hot Start, κατάλληλης για πολλαπλασιασμό δύσκολων templates.	500 reactions	4	<b>125,00€ (6%)</b>
1.5	Σύνθεση ολιγονουκλεοτιδίων - εκκινητών, σε ποσότητα 50nmol, καθαρισμένα με HPLC	Per base	1500	<b>0,75€ (6%)</b>
1.6	Ορός εμβρύου βοός (Fetal bovine serum)	FL	11	<b>205,00€ (6%)</b>
1.7	Μέσο φύλαξης κυττάρων, απαλλαγμένο από ορό για μακρά φύλαξη και κατάψυξη κυττάρων στους - 80oC.	Fl/5*20μl	1	<b>193,00€ (6%)</b>
1.8	Δεύτερο αντίσωμα donkey anti-rabbit, σημασμένο με CF488A	Fl/0.5μl	1	<b>295,00€ (6%)</b>
1.9	Δεύτερο αντίσωμα donkey anti-goat highly cross-adsorbed, σημασμένο με CF568A	Fl/0.5 μl	1	<b>295,00 (6%)</b>
1.10	100bp δείκτης μοριακών βαρών DNA	Fl/50μg	3	<b>72,00€ (6%)</b>
1.11	Μονοκλωνικό (mouse) αντίσωμα ακτίνης (a.a. 50-70), κλώνος C4, 100μl	Fl/100μl	1	<b>529,00€ (6%)</b>
1.12	Κιτ για απομόνωση total RNA από < 5 x 10 <sup>6</sup> cultured cells, < 10 <sup>9</sup> bacterial cells, up to 10 <sup>8</sup> yeast cells, < 30 mg tissue	Kit/250 preps	1	<b>1.330,00€ (6%)</b>
1.13	Διάλυμμα σταθεροποίησης του RNA σε ζωικά κύτταρα και ιστούς	500ml	1	<b>500,00€ (6%)</b>
1.14	Προπαρασκευασμένο μείγμα για PCR υψηλής πιστότητας (Hi Fidelity) (Ποσότητα: τουλάχιστον για αντιδράσεις συνολικού όγκου 10 ml σε τέσσερις ή περισσότερες συσκευασίες).	Kit/500rxs	1	<b>482,00€ (6%)</b>
1.15	Δευτερογενές αντίσωμα Goat anti-Mouse σημασμένο με υπεροξειδάση	FL/2ml	1	<b>317,00€ (6%)</b>

1.16	Δευτερογενές αντίσωμα Goat anti-Rabbit σημασμένο με υπεροξειδάση	FL/2ml	1	370,00€ (6%)
1.17	Κιτ για απομόνωση γενομικού DNA από πληθώρα αρχικών δειγμάτων, όπως ιστούς, κύτταρα, βακτήρια, αίμα, buffy coat & ιούς.	Kit/50 preps	3	217,00€ (6%)
1.18	Δείκτης μοριακών βαρών πρωτεϊνών	Fl/500μl (for 100 minigels)	3	126,00€ (6%)
1.19	Αγαρόζη	Pack/500gr	2	228,00€ (6%)
1.20	Χρωστική μη τοξική για χρώση νουκλεϊκών οξείων σε πηκτώματα αγαρόζης	Fl/1ml	2	125,00€ (6%)
1.21	Διάλυμα για απομόνωση RNA από μεγάλο εύρος δειγμάτων	FL/200ml	1	305,00€ (6%)

του υπ. αριθμ. **ΤΔΑ-42104/12-09-2023** 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
Πολύζος Δημοσθένης	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Λαμπέας Γεώργιος	ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	
Λούτας Θεόδωρος	ΜΕΛΟΣ	

**16.** Επί του αριθμ. 97175/19.09.2023, πρακτικού Νο 3 Αξιολόγησης Δικαιολογητικών Κατακύρωσης του Ανοικτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού Κάτω των Ορίων με Αρ. Διακ. 16/2023 και Α/Α Συστήματος 198849, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα προσφορά βάση τιμής που διενεργήθηκε στο πλαίσιο του έργου «81665: Αντιφλεγμονώδεις νανοκάψουλες μικροRNA ως θεραπευτική στρατηγική κατά του Εγκεφαλικού, T12EPA5-00079, MIS 5161511», με Επιστημονικά Υπεύθυνη την κα Σ. Αντιμησιάρη και αντικείμενο την προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων και σε συνέχεια προηγούμενης απόφασης που ελήφθη στην αριθμ. 877/05.09.2023 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών, **η Επιτροπή αποδέχεται**

• Την κατακύρωση του **Τμήματος 1: Φαρμακευτικά προϊόντα**

στον οικονομικό φορέα **Π ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ** με τιμή **3.788,34 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **4.015,64 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

• Την κατακύρωση του **Τμήματος 2: Φαρμακευτικά προϊόντα**

στον οικονομικό φορέα **ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΠΕ** με τιμή **1.926,00 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **2.388,24 €**

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. 16/2023

Συνήλθε την 19<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2023, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00 π.μ., στο γραφείο του Τμήματος Προμηθειών του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πατρών (Α' κτίριο Διοίκησης, 1<sup>ος</sup> όροφος –Πανεπιστημιούπολη, Ρίο) η αρμόδια Επιτροπή Διαγωνισμού, η οποία συγκροτήθηκε με την υπ' αριθ. **871/11-07-2023 (ΑΔΑ: ΨΡΦ7469Β7Θ-ΖΘΜ, ΑΔΑΜ: 23ΡΕΩ013075935)** απόφαση της Επιτροπής Έρευνών, προκειμένου να προβεί στην αξιολόγηση των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης των οικονομικών φορέων με Α/Α ΕΣΗΔΗΣ: **362893 – Π ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ** για το Τμήμα 1, **363763 - ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΠΕ** για το Τμήμα 2, οι οποίοι έχουν αναδειχθεί ως «προσωρινοί ανάδοχοι» στην Ανοικτή Ηλεκτρονική Διαδικασία Σύναψης Σύμβασης Κάτω των Ορίων για την προμήθεια αναλωσίμων με **ΑΔΑΜ: 23ΡΡΟ013124078** (Αρ. Διακ. **16/2023** - Συστημικός Αύξων Αριθμός ΕΣΗΔΗΣ **198849**), στο πλαίσιο του έργου «Αντιφλεγμονώδεις νανοκάψουλες μικροRNA ως θεραπευτική στρατηγική κατά του Εγκεφαλικού, Τ12ΕΡΑ5-00079, MIS 5161511» με ΦΚ **81665**, που χρηματοδοτείται από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) και το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ-ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ, ΕΣΠΑ 2014-2020» στο πλαίσιο του «ΕΣΠΑ 2014-2020, ERANETS».

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

Π. Κλεπετσάνης (Πρόεδρος),  
Γ. Σπυρούλιας (Γραμματέας),  
Γ. Σωτηροπούλου (Μέλος)

Ο πρόεδρος της Επιτροπής που διαθέτει τους απαραίτητους κωδικούς, εισήλθε στην πλατφόρμα του ΕΣΗΔΗΣ και διαπίστωσε ότι οι προσωρινοί ανάδοχοι Π ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ και ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΠΕ 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. 93586/06-09-2023 πρόσκληση για υποβολή των δικαιολογητικών κατακύρωσης.

Η Επιτροπή αφού αποθήκευσε τον ηλεκτρονικό φάκελο 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 Π ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ και ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΠΕ είχαν καταθέσει ηλεκτρονικά ορθά και πλήρως το σύνολο των δικαιολογητικών κατακύρωσης σύμφωνα με το άρθρο 2.2.9.2 (ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΑ ΜΕΣΑ) της διακήρυξης 16/2023.

Κατόπιν η Επιτροπή Διαγωνισμού λαμβάνοντας υπόψη

- τους όρους της διακήρυξης 16/2023,
- το νομικό πλαίσιο που διέπει την εν λόγω διαγωνιστική διαδικασία,
- το αποτέλεσμα της αξιολόγησης των Δικαιολογητικών Κατακύρωσης

#### ΕΙΣΗΓΕΙΤΑΙ

- Την κατακύρωση του **Τμήματος 1: Φαρμακευτικά προϊόντα**

στον οικονομικό φορέα **Π ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ** με τιμή **3.788,34 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **4.015,64 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

- Την κατακύρωση του **Τμήματος 2: Φαρμακευτικά προϊόντα**

στον οικονομικό φορέα **ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΠΕ** με τιμή **1.926,00 €** μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και **2.388,24 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ

## Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ		ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Π. Κλεπετσάνης		ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Γ. Σπυρούλιας		ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	
Γ. Σωτηροπούλου		ΜΕΛΟΣ	

**17.** Η Επιτροπή εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στο κάτωθι υπ' αριθμ. 99025/25.09.2023 Πρακτικό Νο 1, της Επιτροπής Παρακολούθησης και Παραλαβής του Ανοικτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού Κάτω των Ορίων για την προμήθεια εξοπλισμού με Αρ. Διακ. 07/2023 και Α/Α Συστήματος 189476, στο πλαίσιο του προγράμματος «82308: ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΟΡΑΤΟΥ (STEALTH) ΥΠΕΡΥΘΡΟΥ», με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ Ν. Βάινο:

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ Νο 1**

Στην Πάτρα, σήμερα **18/09/2023**, ημέρα Δευτέρα στο Εργαστήριο Φωτονικής Νανοτεχνολογίας του Τμήματος Επιστήμης των Υλικών του Πανεπιστημίου Πατρών, συνεδρίασε η Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής του Έργου που συστήθηκε με την υπ. αριθ. **856/27-03-2023 (ΑΔΑ: 9ΛΜ4469Β7Θ-Ω17, ΑΔΑΜ: 23REQ012383332)** Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, προκειμένου να παραλάβει τα περιγραφόμενα της από **22-06-2023** υπογραφείσας Σύμβασης (**ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ012928446**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **VECTOR TECHNOLOGIES ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΠΕ** (Ανάδοχος)

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

- Α. Βανακάρης, Πρόεδρος
- Ι. Κούτσελας, Γραμματέας
- Ε. Τοπογλίδης, Μέλος

και αφού έλαβε υπόψιν:

- α)** τους όρους και τις διατάξεις της υπ' αριθμ. **36109/03-04-2023** Διακήρυξης (Αριθμός διακήρυξης: **07/2023** και Α/Α Συστήματος ΕΣΗΔΗΣ: **189476**) με **ΑΔΑΜ: 23PROC012426924** του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πατρών
- β)** την υπ' αριθμ. **876/13-06-2023** Απόφαση Κατακύρωσης (αρ. πρωτ. 63108/15-06-2023) της Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Πατρών με **ΑΔΑΜ: 23ΑWRD012887266** και **ΑΔΑ: 6ΓΖΗ469Β7Θ-61Η**
- γ)** την από **22-06-2023** υπογραφείσα Σύμβαση (**ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ012928446**) μεταξύ ΕΛΚΕ Παν/μίου Πατρών (Αναθέτουσα Αρχή) και της εταιρείας **VECTOR TECHNOLOGIES ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΠΕ** (Ανάδοχος)

παραλαμβάνει τον κάτωθι εργαστηριακό εξοπλισμό με τα εξής χαρακτηριστικά:

**Τμήμα 2: Σύστημα λέιζερ διοξειδίου του άνθρακος με τροφοδοτικό (1 τεμ.)**

- Κωδικός και τύπος εξοπλισμού: SYNRAD vi30+
- Κατασκευαστής: SYNRAD
- Κωδικός προϊόντος κατασκευαστή (product number): FSVI30SAD-10.6
- Σειριακός Αριθμός: I030208230976
- Κωδικός και τύπος εξοπλισμού: POWER SUPPLY MEAN WELL RSP-2400-48
- Κατασκευαστής: MEAN WELL
- Κωδικός προϊόντος κατασκευαστή (product number): RSP-2400-48
- Σειριακός Αριθμός: TC270F7307

του υπ' αριθμ. **3655/12-09-2023** Τιμολογίου

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. Βανακάρας	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	
Ι. Κούτσελας	ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ	
Ε. Τοπογλίδης	ΜΕΛΟΣ	

**Ο Αντιπρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής  
Δημήτριος Μούρτζης**