

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)
ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ- Π.Ο ΛΑΡΙΣΑΣ-ΤΡΙΚΑΛΩΝ
41500 ΛΑΡΙΣΑ
Α.Φ.Μ. 090055634, Δ.Ο.Υ. ΒΟΛΟΥ
Κωδικός ΑΑΑΗΤ: 1019.Ε00311.00071
Πληροφορίες: Γ. Ιγγλέζος
ΤΗΛ.: 2410684440
Email: igglezos@uth.gr;
promith-larisa@uth.gr;

Λάρισα, 11-10-2022

Αρ. Πρωτ.: 22559/22/ΓΠ1

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ

Ηλεκτρονικού διαγωνισμού κάτω των ορίων, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή) με αντικείμενο την «προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού για την κάλυψη των αναγκών των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας», προϋπολογισμού εκατόν οκτώ χιλιάδων επτακοσίων εννέα ευρώ και τριάντα έξι λεπτών (108.709,36 €) χωρίς το ΦΠΑ και εκατόν τριάντα τεσσάρων χιλιάδων επτακοσίων ενενήντα εννέα ευρώ και εξήντα ενός λεπτών (134.799,61 €) συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

ΚΑΕ: 4121α

Περιεχόμενα

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ	1
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	2
1. ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	4
1.1 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑΣ ΑΡΧΗΣ	4
1.2 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ-ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ	4
1.3 ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ.....	4
1.4 ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	5
1.5 ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.....	7
1.6 ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ	8
1.7 ΑΡΧΕΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΕΣ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΝΑΨΗΣ.....	8
2. ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	9
2.1 ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	9
2.1.1 Έγγραφα της σύμβασης.....	9
2.1.2 Επικοινωνία - Πρόσβαση στα έγγραφα της Σύμβασης.....	9
2.1.3 Παροχή Διευκρινίσεων	9
2.1.4 Γλώσσα.....	10
2.1.5 Εγγυήσεις.....	10
2.1.6 Προστασία Προσωπικών Δεδομένων	10
2.2 ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	11
2.2.1 Δικαίωμα συμμετοχής	11
2.2.2 Εγγύηση συμμετοχής	12
2.2.3 Λόγοι αποκλεισμού.....	13
2.2.4 Καταλληλότητα άσκησης επαγγελματικής δραστηριότητας	16
2.2.5 Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια	16
2.2.6 Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα.....	16
2.2.7 Πρότυπα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης	16
2.2.8 Στήριξη στην ικανότητα τρίτων – Υπεργολαβία.....	16
2.2.9 Κανόνες απόδειξης ποιοτικής επιλογής.....	17
2.2.9.1 Προκαταρκτική απόδειξη κατά την υποβολή προσφορών	17
2.2.9.2 Αποδεικτικά μέσα.....	18
2.3 ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ.....	22
2.3.1 Κριτήριο ανάθεσης	22
2.4 ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ - ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	22
2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών	22
2.4.2 Χρόνος και Τρόπος υποβολής προσφορών	23
2.4.3 Περιεχόμενα Φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής- Τεχνική Προσφορά»	25
2.4.3.1 Δικαιολογητικά Συμμετοχής	25
2.4.3.2 Τεχνική προσφορά	26
2.4.4 Περιεχόμενα Φακέλου «Οικονομική Προσφορά» / Τρόπος σύνταξης και υποβολής οικονομικών προσφορών.....	26
2.4.5 Χρόνος ισχύος των προσφορών.....	27
2.4.6 Λόγοι απόρριψης προσφορών.....	27
3. ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	29
3.1 ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	29
3.1.1 Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών	29
3.1.2 Αξιολόγηση προσφορών.....	29
3.2 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ - ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ	30
3.3 ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ - ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	31
3.4 ΠΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ - ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΚΑΙ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	33
3.5 ΜΑΤΑΙΩΣΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ	35
4. ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	36
4.1 ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ (ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ)	36
4.2 ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ - ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	36

4.3	ΌΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ.....	36
4.4	ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΙΑ	37
4.5	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ	38
4.6	ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΜΟΝΟΜΕΡΟΥΣ ΛΥΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	38
5.	ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	39
5.1	ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ	39
5.2	ΚΗΡΥΞΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ ΕΚΠΤΩΤΟΥ - ΚΥΡΩΣΕΙΣ	39
5.3	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ	41
5.4	ΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ	41
6.	ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ	42
6.1	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ.....	42
6.2	ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΥΛΙΚΩΝ - ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΥΛΙΚΩΝ.....	42
6.3	ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ – ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.....	43
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ	44
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	44
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ-ΦΥΛΛΑ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ	45
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΕΕΕΣ.....	100
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ.....	101
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ	102
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	104
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII – ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ Ν.1599/86 ΓΙΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	114
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII – ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ Ν.1599/86 ΓΙΑ ΔΗΛΩΣΗ ΛΟΓΩΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ.....	115

1. ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

1.1 Στοιχεία Αναθέτουσας Αρχής

Επωνυμία	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
Αριθμός Φορολογικού Μητρώου (Α.Φ.Μ.)	090055634
Κωδικός ηλεκτρονικής τιμολόγησης	1019.E00311.00071
Ταχυδρομική διεύθυνση	ΑΡΓΟΝΑΥΤΩΝ & ΦΙΛΕΛΛΗΝΩΝ
Πόλη	ΒΟΛΟΣ
Ταχυδρομικός Κωδικός	38221
Χώρα	ΕΛΛΑΔΑ
Κωδικός NUTS	EL613, EL612, EL611, EL644
Τηλέφωνο	2410684440
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο (e-mail)	igglezos@uth.gr ; promith-larisa@uth.gr ,
Αρμόδιος για πληροφορίες	Γ. Ιγγλέζος
Γενική Διεύθυνση στο διαδίκτυο (URL)	www.uth.gr

Είδος Αναθέτουσας Αρχής

Η Αναθέτουσα Αρχή είναι Νομικό Πρόσωπο δημοσίου Δικαίου (ΝΠΔΔ) και ανήκει στο Δημόσιο Τομέα.

Κύρια δραστηριότητα Α.Α.

Η κύρια δραστηριότητα της Αναθέτουσας Αρχής είναι η εκπαίδευση.

Στοιχεία Επικοινωνίας

- α) Τα έγγραφα της σύμβασης είναι διαθέσιμα για ελεύθερη, πλήρη, άμεση & δωρεάν ηλεκτρονική πρόσβαση μέσω της Διαδικτυακής Πύλης (www.promitheus.gov.gr) του ΟΠΣ ΕΣΗΔΗΣ.
- β) Κάθε είδους επικοινωνία και ανταλλαγή πληροφοριών πραγματοποιείται μέσω του ΕΣΗΔΗΣ Προμήθειες και Υπηρεσίες (εφεξής ΕΣΗΔΗΣ), το οποίο είναι προσβάσιμο από τη Διαδικτυακή Πύλη (www.promitheus.gov.gr) του ΟΠΣ ΕΣΗΔΗΣ.
- γ) Περαιτέρω πληροφορίες είναι διαθέσιμες από: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ), ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ, Π.Ο. ΛΑΡΙΣΑΣ-ΤΡΙΚΑΛΩΝ, ΤΚ:41500, ΛΑΡΙΣΑ καθημερινά στο τηλέφωνο 2410-684440 καθώς και στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Αναθέτουσας Αρχής: www.uth.gr

1.2 Στοιχεία Διαδικασίας-Χρηματοδότηση

Είδος διαδικασίας

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί με την ανοικτή διαδικασία του άρθρου 27 του ν. 4412/16.

Χρηματοδότηση της σύμβασης

Φορέας χρηματοδότησης της παρούσας σύμβασης είναι το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Η δαπάνη για την εν λόγω σύμβαση βαρύνει την με Κ.Α.: 4121α σχετική πίστωση του τακτικού προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2021 του Φορέα.

1.3 Συνοπτική Περιγραφή φυσικού και οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης

Αντικείμενο της σύμβασης είναι η «προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού για την κάλυψη των αναγκών των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας».

Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) : 38434540-3, 38000000-5, 33696500-0, 33696600-1, 33111300-4, 33140000-3, 18100000-0, 33141000-0, 24300000-7, 33696300-8, 33793000-5, 43323000-3, 24300000-7, 31600000-2, 39711100-0, 43810000-4, 30192700-8.

Η παρούσα διαγωνιστική διαδικασία αποτυπώνεται στον παρακάτω πίνακα:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΥΠΟΣ (τεμάχιο, λίτρο, κιλό, υπηρεσία κ.λπ.)	CPV (*)	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.	Φ.Π.Α.	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕ Φ.Π.Α.
1-13	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	13	ΤΕΜΑΧΙΟ	38434540-3	11.750,80	2.820,19	14.570,99
14-15	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	2	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	291,26	69,90	361,16
16-18	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	4	ΤΕΜΑΧΙΟ	33696500-0	1.488,71	357,29	1.846,00
19-20	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	2	ΤΕΜΑΧΙΟ	33696600-1	379,03	90,97	470,00
21-22	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΩΝ	2	ΤΕΜΑΧΙΟ	33111300-4	320,97	77,03	398,00
23-28	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	82	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	97,10	23,30	120,40
29-70	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	9864	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	3.618,74	868,50	4.487,24
71-85	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	2551	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	411,61	98,79	510,40
86-88	ΡΟΥΧΙΣΜΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	158	ΤΕΜΑΧΙΟ	18100000-0	467,74	112,26	580,00
89-100	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	1740	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	1.173,71	281,69	1.455,40
101-118	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	1568	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	1.395,78	334,99	1.730,77
119-126	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	9	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	1.285,81	308,60	1.594,41
127-139	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	22	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	5.240,08	1.257,62	6.497,70
140-161	ΜΗ ΧΗΜΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ	450	ΤΕΜΑΧΙΟ	33141000-0	2.183,14	523,95	2.707,09
162-181	ΜΗ ΧΗΜΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ	54	ΤΕΜΑΧΙΟ	33141000-0	489,80	117,55	607,35
182-229	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ & ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	84	ΤΕΜΑΧΙΟ	24300000-7	4.177,19	1.002,53	5.179,72
230-277	ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ	288	ΤΕΜΑΧΙΟ	33696300-8	3.248,11	779,55	4.027,66
278-282	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	1200	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	285,48	68,52	354,00
283-285	ΜΗ ΧΗΜΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ	3	ΤΕΜΑΧΙΟ	33141000-0	134,25	32,22	166,47
286-299	ΓΥΑΛΙΝΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	14	ΤΕΜΑΧΙΟ	33793000-5	465,32	111,68	577,00
300-305	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ	22	ΤΕΜΑΧΙΟ	43323000-3	856,45	205,55	1.062,00
306-331	ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ	56	ΤΕΜΑΧΙΟ	33696300-8	1.235,12	296,43	1.531,55
332-336	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ & ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	5	ΤΕΜΑΧΙΟ	24300000-7	685,48	164,52	850,00
337-388	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	153	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	51.784,19	12.428,21	64.212,40
389-419	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	73	ΤΕΜΑΧΙΟ	31600000-2	9.478,87	2.274,93	11.753,80
420-427	ΨΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΨΥΚΤΕΣ	8	ΤΕΜΑΧΙΟ	39711100-0	2.704,90	649,18	3.354,08
428-433	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑΣ ΞΥΛΟΥ	6	ΤΕΜΑΧΙΟ	43810000-4	1.927,42	462,58	2.390,00
434-446	ΓΡΑΦΙΚΗ ΥΛΗ	140	ΤΕΜΑΧΙΟ	30192700-8	1.132,27	271,75	1.404,02
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	18573			108.709,36	26.090,25	134.799,61

Γίνονται δεκτές **προσφορές ανά είδος**, η προσφορά θα πρέπει να είναι εντός του προϋπολογισμού εκάστου είδους.

Η εκτιμώμενη αξία της σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των εκατόν οκτώ χιλιάδων επτακοσίων εννέα ευρώ και τριάντα έξι λεπτών (108.709,36 €) χωρίς το ΦΠΑ και εκατόν τριάντα τεσσάρων χιλιάδων επτακοσίων ενενήντα εννέα ευρώ και εξήντα ενός λεπτών (134.799,61 €).

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται **σε τριάντα (30) ημέρες**.

Αναλυτική περιγραφή του φυσικού και οικονομικού αντικειμένου της σύμβασης δίδεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι της παρούσας διακήρυξης.

Η σύμβαση θα ανατεθεί με το κριτήριο της πλέον συμφέρουσας από οικονομική άποψη προσφοράς, βάσει τιμής.

1.4 Θεσμικό πλαίσιο

Η ανάθεση και εκτέλεση της σύμβασης διέπονται από την κείμενη νομοθεσία και τις κατ' εξουσιοδότηση αυτής εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, όπως ισχύουν, και ιδίως:

- του ν. 4412/2016 (Α' 147) "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)"
- του ν. 4622/19 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία & διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων & της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ιδίως του άρθρου 37
- του ν. 4700/2020 (Α' 127) «Ενιαίο κείμενο Δικονομίας για το Ελεγκτικό Συνέδριο, ολοκληρωμένο νομοθετικό πλαίσιο για τον προσυμβατικό έλεγχο, τροποποιήσεις στον Κώδικα Νόμων για το Ελεγκτικό

Συνέδριο, διατάξεις για την αποτελεσματική απονομή της δικαιοσύνης και άλλες διατάξεις» και ιδίως των άρθρων 324-337

- του ν. 4013/2011 (Α' 204) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων...»,
- του άρθρου 4 του π.δ. 118/07 (Α' 150) του άρθρου 5 της απόφασης με αριθμ. 11389/1993 (Β' 185) του Υπουργού Εσωτερικών
- του ν. 3548/2007 (Α' 68) «Καταχώριση δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο και άλλες διατάξεις»,
- του ν. 4601/2019 (Α' 44) «Εταιρικοί μετασχηματισμοί και εναρμόνιση του νομοθετικού πλαισίου με τις διατάξεις της Οδηγίας 2014/55/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Απριλίου 2014 για την έκδοση ηλεκτρονικών τιμολογίων στο πλαίσιο δημόσιων συμβάσεων και λοιπές διατάξεις»
- του π.δ. 39/2017 (Α' 64) «Κανονισμός εξέτασης προδικαστικών προσφυγών ενώπιων της Α.Ε.Π.Π.»
- της υπ' αριθμ. 57654/22.05.2017 Απόφασης του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης με θέμα : "Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ)" (Β' 1781)
- της υπ' αριθμ. 64233/08.06.2021 (Β' 2453/ 09.06.2021) Κοινής Απόφασης των Υπουργών Ανάπτυξης και Επενδύσεων και Ψηφιακής Διακυβέρνησης με θέμα «Ρυθμίσεις τεχνικών ζητημάτων που αφορούν την ανάθεση των Δημοσίων Συμβάσεων Προμηθειών και Υπηρεσιών με χρήση των επιμέρους εργαλείων και διαδικασιών του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ)»
- της αριθμ. Κ.Υ.Α. οικ. 60967 ΕΞ 2020 (Β' 2425/18.06.2020) «Ηλεκτρονική Τιμολόγηση στο πλαίσιο των Δημόσιων Συμβάσεων δυνάμει του ν. 4601/2019» (Α' 44)
- της αριθμ. 63446/2021 Κ.Υ.Α. (Β' 2338/02.06.2020) «Καθορισμός Εθνικού Μορφότυπου ηλεκτρονικού τιμολογίου στο πλαίσιο των Δημοσίων Συμβάσεων».
- της αριθμ. Κ.Υ.Α. οικ. 14900/21 (Β' 466): «Έγκριση σχεδίου Δράσης για τις Πράσινες Δημόσιες Συμβάσεις» (ΑΔΑ: ΨΡΤΟ46ΜΤΛΡ-Χ92).
- του ν. 3419/2005 (Α' 297) «Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.ΜΗ.) και εκσυγχρονισμός της Επιμελητηριακής Νομοθεσίας»
- του ν. 4635/2019 (Α'167) « Επενδύω στην Ελλάδα και άλλες διατάξεις» και ιδίως των άρθρων 85 επ.
- του ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»
- του π.δ. 80/2016 (Α' 145) «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες»
- της παρ. Ζ του Ν. 4152/2013 (Α' 107) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/7 της 16.2.2011 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές»,
- του ν. 4314/2014 (Α' 265) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014–2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L 156/16.6.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α' 297) και άλλες διατάξεις»
- του ν. 4727/2020 (Α' 184) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) – Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972 και άλλες διατάξεις»,
- του π.δ 28/2015 (Α' 34) «Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία»,
- του ν. 2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας»,
- του ν.2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» και ιδίως των άρθρων 1,2, 7, 11 και 13 έως 15,
- του ν. 2121/1993 (Α' 25) «Πνευματική Ιδιοκτησία, Συγγενικά Δικαιώματα και Πολιτιστικά Θέματα»,
- του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του ΕΚ και του Συμβουλίου, της 27ης Απριλίου 2016, για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ (Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων) (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) ΟJ L 119,
- του ν. 4624/2019 (Α' 137) «Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού

χαρακτήρα και ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/680 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 και άλλες διατάξεις»,

- Τη Διαπιστωτική Πράξη εκλογής Πρύτανη και τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνεων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με αριθμό 127422/Ζ1/26.07.2018 ΑΔΑ:ΨΡΠΑ4653ΠΣΧ-ΠΣΧ.
- Το ΦΕΚ 463/17-08-2018 «Διαπιστωτική πράξη εκλογής Πρύτανη και τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνεων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας» τεύχος Υπαλλήλων Ειδικών Θέσεων και Οργάνων Διοίκησης Φορέων του Δημοσίου και Ευρύτερου Δημοσίου Τομέα.
- Το Ν. 4589/2019 (ΦΕΚ 13/τ. Α'/29-1-2019) «Συνέργειες Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τα Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, Παλλημνιακό Ταμείο και άλλες διατάξεις».
- Την με αρ. πρωτ. 20217/Β2/22-02-2022 (ΑΔΑ: 64Ψ746ΜΤΛΗ-49Γ) Απόφαση του Υπουργείου Παιδείας & Θρησκευμάτων περί έγκρισης προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2022 του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας Τις διατάξεις του Ν. 4950/2022 (ΦΕΚ Α 128/2.7.2022), άρθρο 66 παράγραφος 2, σύμφωνα με το οποίο «Η θητεία των υπηρετουσών Πρυτανικών Αρχών και των υπηρετούντων Κοσμητόρων των Σχολών των Α.Ε.Ι. που λήγει την 31η.8.2022 παρατείνεται έως την ημερομηνία ολοκλήρωσης της διαδικασίας ανάδειξης των νέων μονομελών οργάνων και για χρονικό διάστημα που δεν δύναται να υπερβεί την 28η.2.2023»,
- Τη Μεταβατική Διάταξη του άρ. 448 § 5 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21-07-2022), σύμφωνα με την οποία «Εως τη συγκρότηση του Συμβουλίου Διοίκησης ανά Α.Ε.Ι. και την ανάληψη των καθηκόντων του οι αρμοδιότητες του άρθρου 14, πλην της περ. κ.β) της παρ. 1 και της παρ. 3 του άρθρου 14 ασκούνται από το Πρυτανικό Συμβούλιο του Α.Ε.Ι»,
- Τη με αρ. 19623/22/ΓΠ/07-09-2022 απόφαση του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για τον καθορισμό του τομέα ευθύνης και των επιμέρους αρμοδιοτήτων των Αντιπρυτάνεων και της σειράς αναπλήρωσης Πρύτανη (ΦΕΚ 4770/τ.Β'/12.09.2022)
- Το με αριθμ. Πρωτ. 7202/22/ΓΠ1/05-04-2022 (ΑΔΑΜ: 21REQ010335821) πρωτογενές αίτημα του Τμήματος Υποστήριξης Προμηθειών (Λάρισα) του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και της ενσωματωμένης σε αυτό τεχνικής έκθεσης.
- Τη σχετική απόφαση την οποία έλαβε η Σύγκλητος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στην 268/15-04-2022 θέμα 5^ο.7 συνεδρίασή του (ΑΔΑ: ΨΥΟ8469Β7Ξ-ΝΧ2) για την έγκριση α) δαπάνης συνολικού ποσού εκατόν οκτώ χιλιάδων επτακοσίων εννέα ευρώ και τριάντα έξι λεπτών (108.709,36 €) χωρίς το ΦΠΑ και εκατόν τριάντα τεσσάρων χιλιάδων επτακοσίων ενενήντα εννέα ευρώ και εξήντα ενός λεπτών (134.799,61 €) συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., β) του με αριθμό πρωτ.: 7202/22/ΓΠ1/05-04-2022 (ΑΔΑΜ: 21REQ010335821) πρωτογενές αίτημα του Τμήματος Υποστήριξης Προμηθειών (Λάρισα) της Διεύθυνσης Οικονομικής Διαχείρισης με την ενσωματωμένη σε αυτό τεχνική έκθεση (αριθμ. πρωτ. 7201/22/ΓΠ1/05-04-2022), για την «προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού για την κάλυψη των αναγκών των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας», προϋπολογισμού εκατόν οκτώ χιλιάδων επτακοσίων εννέα ευρώ και τριάντα έξι λεπτών (108.709,36 €) χωρίς το ΦΠΑ και εκατόν τριάντα τεσσάρων χιλιάδων επτακοσίων ενενήντα εννέα ευρώ και εξήντα ενός λεπτών (134.799,61 €) συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., κατόπιν διενέργειας ανοικτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού κάτω των ορίων με κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη προσφορά, βάσει της τιμής (χαμηλότερη), σύμφωνα με το άρθρο 27 του Ν. 4412/2016. Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΚΑΕ4121α του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2022.
- την με α/α 458 (αριθμ. πρωτ. 9462/22/ΓΠ1/11-05-2022 – ΑΔΑ: ΨΒΛΒ469Β7Ξ-ΥΧΜ – ΑΔΑΜ: 22REQ010531480) απόφαση ανάληψης υποχρέωσης εις βάρος του ΚΑΕ 4121^α του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2022.
- των σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων εκδοθεισών κανονιστικών πράξεων, των λοιπών διατάξεων που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της παρούσας, καθώς και του συνόλου των διατάξεων του ασφαλιστικού, εργατικού, κοινωνικού, περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω.

1.5 Προθεσμία παραλαβής προσφορών

Η καταληκτική ημερομηνία παραλαβής των προσφορών είναι η **15/11/2022 και ώρα 17:00**

Η διαδικασία θα διενεργηθεί με χρήση του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημόσιων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) Προμήθειες και Υπηρεσίες του ΟΠΣ ΕΣΗΔΗΣ (Διαδικτυακή Πύλη www.promitheus.gov.gr)

1.6 Δημοσιότητα

A. Δημοσίευση σε εθνικό επίπεδο

Η προκήρυξη και το πλήρες κείμενο της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκαν στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ).

Τα έγγραφα της σύμβασης της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκαν στη σχετική ηλεκτρονική διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης στο ΕΣΗΔΗΣ, η οποία έλαβε Συστημικό Αύξοντα Αριθμό: 161124, και αναρτήθηκαν στη Διαδικτυακή Πύλη (www.promitheus.gov.gr) του ΟΠΣ ΕΣΗΔΗΣ.

Περίληψη της παρούσας Διακήρυξης δημοσιεύεται και στον Ελληνικό Τύπο, σύμφωνα με το άρθρο 66 του Ν. 4412/2016 : 1. Εφημερίδα «ΤΑΧΥΔΡΟΜΟΣ» και 2. Εφημερίδα «ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ»

Περίληψη της παρούσας Διακήρυξης όπως προβλέπεται στην περίπτωση (ιστ) της παραγράφου 3 του άρθρου 76 του Ν.4727/2020, αναρτήθηκε στο διαδίκτυο, στον ιστότοπο <http://et.diaivgeia.gov.gr/> (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΥΓΕΙΑ).

Η Διακήρυξη καταχωρήθηκε στο διαδίκτυο, στην ιστοσελίδα της αναθέτουσας αρχής, στη διεύθυνση (URL): www.uth.gr στη διαδρομή: ► Διαγωνισμοί στις 11/10/2022

B. Έξοδα δημοσιεύσεων

Η δαπάνη των δημοσιεύσεων στον Ελληνικό Τύπο βαρύνει τον/ τους αναδόχους αναλογικά σύμφωνα με τα: (άρθρο 4 του ν. 3548/2007/ΦΕΚ Α'68, όπως αυτό τροποποιήθηκε με το άρθρο 46 του ν. 3801/2009/ΦΕΚ Α'163, Πράξεις 23/2001 Τμήμα IV και 217/2011 Τμήμα VII του Ελεγκτικού Συνεδρίου, Ελ. Συν/Τμ.4/23/2011) αναλογικά με βάση τον προϋπολογισμό της καταχωρηθείσας εργασίας ανά Ομάδα/Τμήμα κατακύρωσης (Υπ. Εσωτ. Αποκ. & Ηλεκ. Διακυβ. -Εγκύκλιος 11, ΑΠ/27754/28.06.2010).

1.7 Αρχές εφαρμοζόμενες στη διαδικασία σύναψης

Οι οικονομικοί φορείς δεσμεύονται ότι:

α) τηρούν και θα εξακολουθήσουν να τηρούν κατά την εκτέλεση της σύμβασης, εφόσον επιλεγούν, τις υποχρεώσεις τους που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016. Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση των δημοσίων συμβάσεων και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους,

β) δεν θα ενεργήσουν αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας ανάθεσης, αλλά και κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης, εφόσον επιλεγούν,

γ) λαμβάνουν τα κατάλληλα μέτρα για να διαφυλάξουν την εμπιστευτικότητα των πληροφοριών που έχουν χαρακτηριστεί ως τέτοιες.

**Ο ΑΝΤΙΠΡΥΤΑΝΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΠΙΛΛΙΝΗΣ

2. ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

2.1 Γενικές Πληροφορίες

2.1.1 Έγγραφα της σύμβασης

Τα έγγραφα της παρούσας διαδικασίας σύναψης, είναι τα ακόλουθα:

1. το Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης [ΕΕΕΣ]
2. η παρούσα διακήρυξη και τα παραρτήματά της
3. οι συμπληρωματικές πληροφορίες που τυχόν παρέχονται στο πλαίσιο της διαδικασίας, ιδίως σχετικά με τις προδιαγραφές και τα σχετικά δικαιολογητικά
4. το σχέδιο της σύμβασης.

2.1.2 Επικοινωνία - Πρόσβαση στα έγγραφα της Σύμβασης

Όλες οι επικοινωνίες σε σχέση με τα βασικά στοιχεία της διαδικασίας σύναψης της σύμβασης, καθώς και όλες οι ανταλλαγές πληροφοριών, ιδίως η ηλεκτρονική υποβολή, εκτελούνται με τη χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ), η οποία είναι προσβάσιμη μέσω της Διαδικτυακής Πύλης (www.promitheus.gov.gr).

Τα έγγραφα της διακήρυξης διατίθενται στα γραφεία της αναθέτουσας αρχής κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες. Για την παραλαβή των τευχών οι ενδιαφερόμενοι καταβάλλουν τη δαπάνη αναπαραγωγής τους, που ανέρχεται σε δέκα (10) λεπτά, εκτός αν ο ενδιαφερόμενος αναλάβει με δαπάνη και επιμέλειά του την αναπαραγωγή.

2.1.3 Παροχή Διευκρινίσεων

Τα σχετικά αιτήματα παροχής διευκρινίσεων υποβάλλονται ηλεκτρονικά, το αργότερο τεσσάρων (4) ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών και απαντώνται αντίστοιχα, στο πλαίσιο της παρούσας, στη σχετική ηλεκτρονική διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης στην πλατφόρμα του ΕΣΗΔΗΣ, η οποία είναι προσβάσιμη μέσω της Διαδικτυακής Πύλης (www.promitheus.gov.gr). Αιτήματα παροχής συμπληρωματικών πληροφοριών – διευκρινίσεων υποβάλλονται από εγγεγραμμένους στο σύστημα οικονομικούς φορείς, δηλαδή από εκείνους που διαθέτουν σχετικά διαπιστευτήρια που τους έχουν χορηγηθεί (όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης) και απαραίτητα το ηλεκτρονικό αρχείο με το κείμενο των ερωτημάτων είναι ηλεκτρονικά υπογεγραμμένο. Αιτήματα παροχής διευκρινίσεων που είτε υποβάλλονται με άλλο τρόπο είτε το ηλεκτρονικό αρχείο που τα συνοδεύει δεν είναι ηλεκτρονικά υπογεγραμμένο, δεν εξετάζονται.

Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να παρατείνει την προθεσμία παραλαβής των προσφορών, ούτως ώστε όλοι οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς να μπορούν να λάβουν γνώση όλων των αναγκαίων πληροφοριών για την κατάρτιση των προσφορών στις ακόλουθες περιπτώσεις:

α) όταν, για οποιονδήποτε λόγο, πρόσθετες πληροφορίες, αν και ζητήθηκαν από τον οικονομικό φορέα έγκαιρα δεν έχουν παρασχεθεί το αργότερο τέσσερις (4) ημέρες πριν από την προθεσμία που ορίζεται για την παραλαβή των προσφορών,

β) όταν τα έγγραφα της σύμβασης υφίστανται σημαντικές αλλαγές.

Η διάρκεια της παράτασης θα είναι ανάλογη με τη σπουδαιότητα των πληροφοριών που ζητήθηκαν ή των αλλαγών.

Όταν οι πρόσθετες πληροφορίες δεν έχουν ζητηθεί έγκαιρα ή δεν έχουν σημασία για την προετοιμασία κατάλληλων προσφορών, η παράταση της προθεσμίας εναπόκειται στη διακριτική ευχέρεια της αναθέτουσας αρχής.

Τροποποίηση των όρων της διαγωνιστικής διαδικασίας (πχ αλλαγή/μετάθεση της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών, καθώς και σημαντικές αλλαγές των εγγράφων της σύμβασης, σύμφωνα με την προηγούμενη παράγραφο) δημοσιεύεται στο ΚΗΜΔΗΣ.

2.1.4 Γλώσσα

Τα έγγραφα της σύμβασης έχουν συνταχθεί στην ελληνική γλώσσα.

Τυχόν προδικαστικές προσφυγές υποβάλλονται στην ελληνική γλώσσα.

Οι **προσφορές**, τα στοιχεία που περιλαμβάνονται σε αυτές, καθώς και τα αποδεικτικά έγγραφα σχετικά με τη μη ύπαρξη λόγου αποκλεισμού και την πλήρωση των κριτηρίων ποιοτικής επιλογής συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα.

Τα αλλοδαπά δημόσια και ιδιωτικά έγγραφα συνοδεύονται από μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα επικυρωμένη, είτε από πρόσωπο αρμόδιο κατά τις κείμενες διατάξεις της εθνικής νομοθεσίας είτε από πρόσωπο κατά νόμο αρμόδιο της χώρας στην οποία έχει συνταχθεί το έγγραφο.

Ενημερωτικά και τεχνικά φυλλάδια και άλλα έντυπα, εταιρικά ή μη, με ειδικό τεχνικό περιεχόμενο, δηλαδή έντυπα με αμιγώς τεχνικά χαρακτηριστικά, όπως αριθμούς, αποδόσεις σε διεθνείς μονάδες, μαθηματικούς τύπους και σχέδια, που είναι δυνατόν να διαβαστούν σε κάθε γλώσσα και δεν είναι απαραίτητη η μετάφραση τους, μπορούν να υποβάλλονται σε άλλη γλώσσα, χωρίς να συνοδεύονται από μετάφραση στην ελληνική.

Κάθε μορφής επικοινωνία με την αναθέτουσα αρχή, καθώς και μεταξύ αυτής και του αναδόχου, θα γίνονται υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα.

2.1.5 Εγγυήσεις

Οι εγγυητικές επιστολές των παραγράφων 2.2.2 και 4.1. εκδίδονται από πιστωτικά ιδρύματα ή χρηματοδοτικά ιδρύματα ή ασφαλιστικές επιχειρήσεις κατά την έννοια των περιπτώσεων β' και γ' της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4364/ 2016 (Α'13), που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη - μέλη της Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου ή στα κράτη-μέλη της ΣΔΣ και έχουν, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις, το δικαίωμα αυτό. Μπορούν, επίσης, να εκδίδονται από το Τ.Μ.Ε.Δ.Ε. ή να παρέχονται με γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων με παρακατάθεση σε αυτό του αντίστοιχου χρηματικού ποσού. Αν συσταθεί παρακαταθήκη με γραμμάτιο παρακατάθεσης χρεογράφων στο Ταμείο Παρακαταθηκών και Δανείων, τα τοκομερίδια ή μερίσματα που λήγουν κατά τη διάρκεια της εγγύησης επιστρέφονται μετά τη λήξη τους στον υπέρ ου η εγγύηση οικονομικό φορέα.

Οι εγγυητικές επιστολές εκδίδονται κατ' επιλογή των οικονομικών φορέων από έναν ή περισσότερους εκδότες της παραπάνω παραγράφου.

Οι εγγυήσεις αυτές περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία: α) την ημερομηνία έκδοσης, β) τον εκδότη, γ) την αναθέτουσα αρχή προς την οποία απευθύνονται, δ) τον αριθμό της εγγύησης, ε) το ποσό που καλύπτει η εγγύηση, στ) την πλήρη επωνυμία, τον Α.Φ.Μ. και τη διεύθυνση του οικονομικού φορέα υπέρ του οποίου εκδίδεται η εγγύηση (στην περίπτωση ένωσης αναγράφονται όλα τα παραπάνω για κάθε μέλος της ένωσης), ζ) τους όρους ότι: αα) η εγγύηση παρέχεται ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, ο δε εκδότης παραιτείται του δικαιώματος της διαιρέσεως και της διζήσεως, και ββ) ότι σε περίπτωση κατάρτησης αυτής, το ποσό της κατάρτησης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου, η) τα στοιχεία της σχετικής διακήρυξης και την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών, θ) την ημερομηνία λήξης ή τον χρόνο ισχύος της εγγύησης, ι) την ανάληψη υποχρέωσης από τον εκδότη της εγγύησης να καταβάλει το ποσό της εγγύησης ολικά ή μερικά εντός πέντε (5) ημερών μετά από απλή έγγραφη ειδοποίηση εκείνου προς τον οποίο απευθύνεται και ια) στην περίπτωση των εγγυήσεων καλής εκτέλεσης και προκαταβολής, τον αριθμό και τον τίτλο της σχετικής σύμβασης.

Η περ. αα' του προηγούμενου εδαφίου ζ' δεν εφαρμόζεται για τις εγγυήσεις που παρέχονται με γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων.

Η αναθέτουσα αρχή επικοινωνεί με τους εκδότες των εγγυητικών επιστολών προκειμένου να διαπιστώσει την εγκυρότητά τους.

2.1.6 Προστασία Προσωπικών Δεδομένων

Η αναθέτουσα αρχή ενημερώνει το φυσικό πρόσωπο που υπογράφει την προσφορά ως Προσφέρων ή ως Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος, ότι η ίδια ή και τρίτοι, κατ' εντολή και για λογαριασμό της, θα επεξεργάζονται προσωπικά δεδομένα που περιέχονται στους φακέλους της προσφοράς και τα αποδεικτικά μέσα τα οποία υποβάλλονται σε αυτήν, στο πλαίσιο του παρόντος Διαγωνισμού, για το σκοπό

της αξιολόγησης των προσφορών και της ενημέρωσης έτερων συμμετεχόντων σε αυτόν, λαμβάνοντας κάθε εύλογο μέτρο για τη διασφάλιση του απόρρητου και της ασφάλειας της επεξεργασίας των δεδομένων και της προστασίας τους από κάθε μορφής αθέμιτη επεξεργασία, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί προστασίας προσωπικών δεδομένων, κατά τα αναλυτικώς αναφερόμενα στην αναλυτική ενημέρωση που επισυνάπτεται στην παρούσα.

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Η Αναθέτουσα Αρχή ενημερώνει υπό την ιδιότητά της ως υπεύθυνης επεξεργασίας το φυσικό πρόσωπο που υπογράφει την προσφορά ως Προσφέρων ή ως Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος, ότι το ίδιο ή και τρίτοι, κατ' εντολή και για λογαριασμό του, θα επεξεργάζονται τα ακόλουθα δεδομένα ως εξής:

I. Αντικείμενο επεξεργασίας είναι τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που περιέχονται στους φακέλους της προσφοράς και τα αποδεικτικά μέσα τα οποία υποβάλλονται στην Αναθέτουσα Αρχή, στο πλαίσιο του παρόντος Διαγωνισμού, από το φυσικό πρόσωπο το οποίο είναι το ίδιο Προσφέρων ή Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος.

II. Σκοπός της επεξεργασίας είναι η αξιολόγηση του Φακέλου Προσφοράς, η ανάθεση της Σύμβασης, η προάσπιση των δικαιωμάτων της Αναθέτουσας Αρχής, η εκπλήρωση των εκ του νόμου υποχρεώσεων της Αναθέτουσας Αρχής και η εν γένει ασφάλεια και προστασία των συναλλαγών. Τα δεδομένα ταυτοπροσωπίας και επικοινωνίας θα χρησιμοποιηθούν από την Αναθέτουσα Αρχή και για την ενημέρωση των Προσφερόντων σχετικά με την αξιολόγηση των προσφορών.

III. Αποδέκτες των ανωτέρω (υπό Α) δεδομένων στους οποίους κοινοποιούνται είναι:

(α) Φορείς στους οποίους η Αναθέτουσα Αρχή αναθέτει την εκτέλεση συγκεκριμένων ενεργειών για λογαριασμό της, δηλαδή οι Σύμβουλοι, τα υπηρεσιακά στελέχη, μέλη Επιτροπών Αξιολόγησης, Χειριστές του Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού και λοιποί εν γένει προστηθέντες της, υπό τον όρο της τήρησης σε κάθε περίπτωση του απορρήτου.

(β) Το Δημόσιο, άλλοι δημόσιοι φορείς ή δικαστικές αρχές ή άλλες αρχές ή δικαιοδοτικά όργανα, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους.

(γ) Έτεροι συμμετέχοντες στο Διαγωνισμό, στο πλαίσιο της αρχής της διαφάνειας και του δικαιώματος προδικαστικής και δικαστικής προστασίας των συμμετεχόντων στο Διαγωνισμό, σύμφωνα με το νόμο.

IV. Τα δεδομένα θα τηρούνται για χρονικό διάστημα για χρονικό διάστημα ίσο με τη διάρκεια της εκτέλεσης της σύμβασης, και μετά τη λήξη αυτής για χρονικό διάστημα πέντε ετών, για μελλοντικούς φορολογικούς-δημοσιονομικούς ή ελέγχους χρηματοδοτών ή άλλους προβλεπόμενους ελέγχους από την κείμενη νομοθεσία, εκτός εάν η νομοθεσία προβλέπει διαφορετική περίοδο διατήρησης. Σε περίπτωση εκκρεμοδικίας αναφορικά με δημόσια σύμβαση τα δεδομένα τηρούνται μέχρι το πέρας της εκκρεμοδικίας. Μετά τη λήξη των ανωτέρω περιόδων, τα προσωπικά δεδομένα θα καταστρέφονται.

V. Το φυσικό πρόσωπο που είναι είτε Προσφέρων είτε Νόμιμος Εκπρόσωπος του Προσφέροντος, μπορεί να ασκεί κάθε νόμιμο δικαίωμά του σχετικά με τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που το αφορούν, απευθυνόμενο στον υπεύθυνο προστασίας προσωπικών δεδομένων της Αναθέτουσας Αρχής.

VI. Η Αναθέτουσα Αρχή έχει υποχρέωση να λαμβάνει κάθε εύλογο μέτρο για τη διασφάλιση του απόρρητου και της ασφάλειας της επεξεργασίας των δεδομένων και της προστασίας τους από τυχαία ή αθέμιτη καταστροφή, τυχαία απώλεια, αλλοίωση, απαγορευμένη διάδοση ή πρόσβαση από οποιονδήποτε και κάθε άλλης μορφής αθέμιτη επεξεργασία.

Ο/Η υπογράφων/ουσα την προσφορά οφείλει να υποβάλει σχετική υπεύθυνη δήλωση, όπως εμφανίζεται στο Παράρτημα VII.

2.2 Δικαίωμα Συμμετοχής - Κριτήρια Ποιοτικής Επιλογής

2.2.1 Δικαίωμα συμμετοχής

1. Δικαίωμα συμμετοχής στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα και, σε περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων, τα μέλη αυτών, που είναι εγκατεστημένα σε:

α) κράτος-μέλος της Ένωσης,

β) κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),

γ) τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4, 5, 6 και 7 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και

δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπíπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

Στο βαθμό που καλύπτονται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5, 6 και 7 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ΣΔΣ, καθώς και τις λοιπές διεθνείς συμφωνίες από τις οποίες δεσμεύεται η Ένωση, οι αναθέτουσες αρχές επιφυλάσσουν για τα έργα, τα αγαθά, τις υπηρεσίες και τους οικονομικούς φορείς των χωρών που έχουν υπογράψει τις εν λόγω συμφωνίες μεταχείριση εξίσου ευνοϊκή με αυτήν που επιφυλάσσουν για τα έργα, τα αγαθά, τις υπηρεσίες και τους οικονομικούς φορείς της Ένωσης.

2. Οικονομικός φορέας συμμετέχει είτε μεμονωμένα είτε ως μέλος ένωσης. Οι ενώσεις οικονομικών φορέων, συμπεριλαμβανομένων και των προσωρινών συμπράξεων, δεν απαιτείται να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να απαιτήσει από τις ενώσεις οικονομικών φορέων να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή, εφόσον τους ανατεθεί η σύμβαση.

Στις περιπτώσεις υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων, όλα τα μέλη της ευθύνονται έναντι της αναθέτουσας αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον.

2.2.2 Εγγύηση συμμετοχής

2.2.2.1. Για την έγκυρη συμμετοχή στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης, κατατίθεται από τους συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς (προσφέροντες), εγγυητική επιστολή συμμετοχής, που ανέρχεται σε ποσοστό 2% (μη συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος ΦΠΑ) επί της εκτιμώμενης αξίας κάθε ΕΙΔΟΥΣ για το οποίο κατατίθεται προσφορά.

Στην περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, η εγγύηση συμμετοχής περιλαμβάνει και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των οικονομικών φορέων που συμμετέχουν στην ένωση.

Η εγγύηση συμμετοχής πρέπει να ισχύει τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς του άρθρου 2.4.5 της παρούσας, ήτοι μέχρι 10/11/2023, άλλως η προσφορά απορρίπτεται. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί, πριν από τη λήξη της προσφοράς, να ζητά από τους προσφέροντες να παρατείνουν, πριν τη λήξη τους, τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και της εγγύησης συμμετοχής.

Οι πρωτότυπες εγγυήσεις συμμετοχής, πλην των εγγυήσεων που εκδίδονται ηλεκτρονικά, προσκομίζονται στην διεύθυνση: **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ), ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ, Π.Ο. ΛΑΡΙΣΑΣ-ΤΡΙΚΑΛΩΝ, ΤΚ:41500, ΛΑΡΙΣΑ στο γραφείο του Πρωτοκόλλου**, σε κλειστό φάκελο με ευθύνη του οικονομικού φορέα, το αργότερο πριν την ημερομηνία και ώρα αποσφράγισης των προσφορών που ορίζεται στην παρ. 3.1 της παρούσας, άλλως η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη, μετά από γνώμη της Επιτροπής Διαγωνισμού.

2.2.2.2. Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στον ανάδοχο με την προσκόμιση της εγγύησης καλής εκτέλεσης.

Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στους λοιπούς προσφέροντες, σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στην παρ. 3 του άρθρου 72 του ν. 4412/2016.

2.2.2.3. Η εγγύηση συμμετοχής καταπίπτει εάν ο προσφέρων: α) αποσύρει την προσφορά του κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής, β) παρέχει, εν γνώσει του, ψευδή στοιχεία ή πληροφορίες που αναφέρονται στις παραγράφους 2.2.3 έως 2.2.8, γ) δεν προσκομίσει εγκαίρως τα προβλεπόμενα από την παρούσα δικαιολογητικά (παραγράφοι 2.2.9 και 3.2), δ) δεν προσέλθει εγκαίρως για υπογραφή του συμφωνητικού, ε) υποβάλει μη κατάλληλη προσφορά, με την έννοια της περ. 46 της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4412/2016, στ) δεν ανταποκριθεί στη σχετική πρόσκληση της αναθέτουσας αρχής να εξηγήσει την τιμή ή το κόστος της προσφοράς του εντός της τεθείσας προθεσμίας και η προσφορά του απορριφθεί, ζ) στις περιπτώσεις των παρ. 3, 4 και 5 του άρθρου 103 του ν. 4412/2016, περί πρόσκλησης για υποβολή

δικαιολογητικών από τον προσωρινό ανάδοχο, αν, κατά τον έλεγχο των παραπάνω δικαιολογητικών, σύμφωνα με τις παραγράφους 3.2 και 3.4 της παρούσας, διαπιστωθεί ότι τα στοιχεία που δηλώθηκαν στο ΕΕΕΣ είναι εκ προθέσεως απατηλά, ή ότι έχουν υποβληθεί πλαστά αποδεικτικά στοιχεία, ή αν, από τα παραπάνω δικαιολογητικά που προσκομίσθηκαν νομίμως και εμπροθέσμως, δεν αποδεικνύεται η μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 ή η πλήρωση μιας ή περισσότερων από τις απαιτήσεις των κριτηρίων ποιοτικής επιλογής.

2.2.3 Λόγοι αποκλεισμού

Αποκλείεται από τη συμμετοχή στην παρούσα διαδικασία σύναψης σύμβασης (διαγωνισμό) οικονομικός φορέας, εφόσον συντρέχει στο πρόσωπό του (εάν πρόκειται για μεμονωμένο φυσικό ή νομικό πρόσωπο) ή σε ένα από τα μέλη του (εάν πρόκειται για ένωση οικονομικών φορέων) ένας ή περισσότεροι από τους ακόλουθους λόγους:

2.2.3.1. Όταν υπάρχει σε βάρος του αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση για ένα από τα ακόλουθα εγκλήματα:

α) συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης-πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (ΕΕ L 300 της 11.11.2008 σ.42), και τα εγκλήματα του άρθρου 187 του Ποινικού Κώδικα (εγκληματική οργάνωση),

β) ενεργητική δωροδοκία, όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της σύμβασης περί της καταπολέμησης της δωροδοκίας στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών-μελών της Ένωσης (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παρ. 1 του άρθρου 2 της απόφασης-πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 22ας Ιουλίου 2003, για την καταπολέμηση της δωροδοκίας στον ιδιωτικό τομέα (ΕΕ L 192 της 31.7.2003, σ. 54), καθώς και όπως ορίζεται στο εθνικό δίκαιο του οικονομικού φορέα, και τα εγκλήματα των άρθρων 159Α (δωροδοκία πολιτικών προσώπων), 236 (δωροδοκία υπαλλήλου), 237 παρ. 2-4 (δωροδοκία δικαστικών λειτουργών), 237Α παρ. 2 (εμπορία επιρροής – μεσάζοντες), 396 παρ. 2 (δωροδοκία στον ιδιωτικό τομέα) του Ποινικού Κώδικα,

γ) απάτη εις βάρος των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης, κατά την έννοια των άρθρων 3 και 4 της Οδηγίας (ΕΕ) 2017/1371 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5^{ης} Ιουλίου 2017 σχετικά με την καταπολέμηση, μέσω του ποινικού δικαίου, της απάτης εις βάρος των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης (L 198/28.07.2017) και τα εγκλήματα των άρθρων 159Α (δωροδοκία πολιτικών προσώπων), 216 (πλαστογραφία), 236 (δωροδοκία υπαλλήλου), 237 παρ. 2-4 (δωροδοκία δικαστικών λειτουργών), 242 (ψευδής βεβαίωση, νόθευση κ.λπ.) 374 (διακεκριμένη κλοπή), 375 (υπεξαίρεση), 386 (απάτη), 386Α (απάτη με υπολογιστή), 386Β (απάτη σχετική με τις επιχορηγήσεις), 390 (απιστία) του Ποινικού Κώδικα και των άρθρων 155 επ. του Εθνικού Τελωνειακού Κώδικα (ν. 2960/2001, Α' 265), όταν αυτά στρέφονται κατά των οικονομικών συμφερόντων της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή συνδέονται με την προσβολή αυτών των συμφερόντων, καθώς και τα εγκλήματα των άρθρων 23 (διασυνωριακή απάτη σχετικά με τον ΦΠΑ) και 24 (επικουρικές διατάξεις για την ποινική προστασία των οικονομικών συμφερόντων της Ευρωπαϊκής Ένωσης) του ν. 4689/2020 (Α' 103),

δ) τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, όπως ορίζονται, αντιστοίχως, στα άρθρα 3-4 και 5-12 της Οδηγίας (ΕΕ) 2017/541 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 15^{ης} Μαρτίου 2017 για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας και την αντικατάσταση της απόφασης-πλαισίου 2002/475/ΔΕΥ του Συμβουλίου και για την τροποποίηση της απόφασης 2005/671/ΔΕΥ του Συμβουλίου (ΕΕ L 88/31.03.2017) ή ηθική αυτουργία ή συνέργεια ή απόπειρα διάπραξης εγκλήματος, όπως ορίζονται στο άρθρο 14 αυτής, και τα εγκλήματα των άρθρων 187Α και 187Β του Ποινικού Κώδικα, καθώς και τα εγκλήματα των άρθρων 32-35 του ν. 4689/2020 (Α'103),

ε) νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 1 της Οδηγίας (ΕΕ) 2015/849 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 20ης Μαΐου 2015, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή για τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 648/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, και την κατάργηση της οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του

Συμβουλίου και της οδηγίας 2006/70/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 141/05.06.2015) και τα εγκλήματα των άρθρων 2 και 39 του ν. 4557/2018 (Α' 139),

στ) παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 της Οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Απριλίου 2011, για την πρόληψη και την καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και για την προστασία των θυμάτων της, καθώς και για την αντικατάσταση της απόφασης-πλαίσιο 2002/629/ΔΕΥ του Συμβουλίου (ΕΕ L 101 της 15.4.2011, σ. 1), και τα εγκλήματα του άρθρου 323Α του Ποινικού Κώδικα (εμπορία ανθρώπων).

Ο οικονομικός φορέας αποκλείεται, επίσης, όταν το πρόσωπο εις βάρος του οποίου εκδόθηκε αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό. Η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά:

- στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.) τους διαχειριστές.
- στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον διευθύνοντα Σύμβουλο, τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου, καθώς και τα πρόσωπα στα οποία με απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου έχει ανατεθεί το σύνολο της διαχείρισης και εκπροσώπησης της εταιρείας.
- στις περιπτώσεις Συνεταιρισμών, τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.
- σε όλες τις υπόλοιπες περιπτώσεις νομικών προσώπων, τον κατά περίπτωση νόμιμο εκπρόσωπο.

Εάν στις ως άνω περιπτώσεις (α) έως (στ) η κατά τα ανωτέρω, περίοδος αποκλεισμού δεν έχει καθοριστεί με αμετάκλητη απόφαση, αυτή ανέρχεται σε πέντε (5) έτη από την ημερομηνία της καταδίκης με αμετάκλητη απόφαση.

2.2.3.2. Στις ακόλουθες περιπτώσεις:

α) όταν ο οικονομικός φορέας έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και αυτό έχει διαπιστωθεί από δικαστική ή διοικητική απόφαση με τελεσίδικη και δεσμευτική ισχύ, σύμφωνα με διατάξεις της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ή την εθνική νομοθεσία ή

β) όταν η αναθέτουσα αρχή μπορεί να αποδείξει με τα κατάλληλα μέσα ότι ο οικονομικός φορέας έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης.

Αν ο οικονομικός φορέας είναι Έλληνας πολίτης ή έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα, οι υποχρεώσεις του που αφορούν στις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης καλύπτουν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση.

Οι υποχρεώσεις των περ. α' και β' της παρ. 2.2.3.2 θεωρείται ότι δεν έχουν αθετηθεί εφόσον δεν έχουν καταστεί ληξιπρόθεσμες ή εφόσον αυτές έχουν υπαχθεί σε δεσμευτικό διακανονισμό που τηρείται.

Δεν αποκλείεται ο οικονομικός φορέας, όταν έχει εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του είτε καταβάλλοντας τους φόρους ή τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης που οφείλει, συμπεριλαμβανομένων, κατά περίπτωση, των δεδουλευμένων τόκων ή των προστίμων είτε υπαγόμενος σε δεσμευτικό διακανονισμό για την καταβολή τους στο μέτρο που τηρεί τους όρους του δεσμευτικού κανονισμού.

2.2.3.3 Δεν αφορά την παρούσα διακήρυξη.

2.2.3.4. Αποκλείεται από τη συμμετοχή στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης, οικονομικός φορέας σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις:

(α) εάν έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις που προβλέπονται στην παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016, περί αρχών που εφαρμόζονται στις διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων,

(β) εάν τελεί υπό πτώχευση ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία ειδικής εκκαθάρισης ή τελεί υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού ή έχει αναστείλει τις επιχειρηματικές του δραστηριότητες ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης και δεν τηρεί τους όρους αυτής ή εάν βρίσκεται σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση

προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία, προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να μην αποκλείει έναν οικονομικό φορέα ο οποίος βρίσκεται σε μία εκ των καταστάσεων που αναφέρονται στην περίπτωση αυτή, υπό την προϋπόθεση ότι αποδεικνύει ότι ο εν λόγω φορέας είναι σε θέση να εκτελέσει τη σύμβαση, λαμβάνοντας υπόψη τις ισχύουσες διατάξεις και τα μέτρα για τη συνέχιση της επιχειρηματικής του λειτουργίας,

(γ) εάν, με την επιφύλαξη της παραγράφου 3β του άρθρου 44 του ν. 3959/2011 περί ποινικών κυρώσεων και άλλων διοικητικών συνεπειών, υπάρχουν επαρκώς εύλογες ενδείξεις που οδηγούν στο συμπέρασμα ότι ο οικονομικός φορέας συνήψε συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με στόχο τη στρέβλωση του ανταγωνισμού,

δ) εάν μία κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων κατά την έννοια του άρθρου 24 του ν. 4412/2016 δεν μπορεί να θεραπευθεί αποτελεσματικά με άλλα, λιγότερο παρεμβατικά, μέσα,

(ε) εάν μία κατάσταση στρέβλωσης του ανταγωνισμού από την πρότερη συμμετοχή του οικονομικού φορέα κατά την προετοιμασία της διαδικασίας σύναψης σύμβασης, σύμφωνα με όσα ορίζονται στο άρθρο 48 του ν. 4412/2016, δεν μπορεί να θεραπευθεί με άλλα, λιγότερο παρεμβατικά, μέσα,

(στ) εάν έχει επιδείξει σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγούμενης δημόσιας σύμβασης, προηγούμενης σύμβασης με αναθέτοντα φορέα ή προηγούμενης σύμβασης παραχώρησης που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης, αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις,

(ζ) εάν έχει κριθεί ένοχος εκ προθέσεως σοβαρών απατηλών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων αποκλεισμού ή την πλήρωση των κριτηρίων επιλογής, έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές ή δεν είναι σε θέση να προσκομίσει τα δικαιολογητικά που απαιτούνται κατ' εφαρμογή της παραγράφου 2.2.9.2 της παρούσας,

(η) εάν επιχειρήσει να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής, να αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία σύναψης σύμβασης ή να παράσχει με απατηλό τρόπο παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση,

(θ) εάν η αναθέτουσα αρχή μπορεί να αποδείξει, με κατάλληλα μέσα ότι έχει διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα, το οποίο θέτει εν αμφιβόλω την ακεραιότητά του.

Εάν στις ως άνω περιπτώσεις (α) έως (θ) η περίοδος αποκλεισμού δεν έχει καθοριστεί με αμετάκλητη απόφαση, αυτή ανέρχεται σε τρία (3) έτη από την ημερομηνία έκδοσης πράξης που βεβαιώνει το σχετικό γεγονός.

2.2.3.5. Δεν απαιτείται στην παρούσα διακήρυξη

2.2.3.6. Ο οικονομικός φορέας αποκλείεται σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας σύναψης της παρούσας σύμβασης, όταν αποδεικνύεται ότι βρίσκεται, λόγω πράξεων ή παραλείψεων του, είτε πριν είτε κατά τη διαδικασία, σε μία από τις ως άνω περιπτώσεις.

2.2.3.7. Οικονομικός φορέας που εμπίπτει σε μια από τις καταστάσεις που αναφέρονται στις παραγράφους 2.2.3.1 και 2.2.3.4, εκτός από την περ. β αυτής, μπορεί να προσκομίζει στοιχεία, προκειμένου να αποδείξει ότι τα μέτρα που έλαβε επαρκούν για να αποδείξουν την αξιοπιστία του, παρότι συντρέχει ο σχετικός λόγος αποκλεισμού (αυτοκάθαρση). Για τον σκοπό αυτόν, ο οικονομικός φορέας αποδεικνύει ότι έχει καταβάλει ή έχει δεσμευθεί να καταβάλει αποζημίωση για ζημιές που προκλήθηκαν από το ποινικό αδίκημα ή το παράπτωμα, ότι έχει διευκρινίσει τα γεγονότα και τις περιστάσεις με ολοκληρωμένο τρόπο, μέσω ενεργού συνεργασίας με τις ερευνητικές αρχές, και έχει λάβει συγκεκριμένα τεχνικά και οργανωτικά μέτρα, καθώς και μέτρα σε επίπεδο προσωπικού κατάλληλα για την αποφυγή περαιτέρω ποινικών αδικημάτων ή παραπτωμάτων. Τα μέτρα που λαμβάνονται από τους οικονομικούς φορείς αξιολογούνται σε συνάρτηση με τη σοβαρότητα και τις ιδιαίτερες περιστάσεις του ποινικού αδικήματος ή του παραπτώματος. Εάν τα στοιχεία κριθούν επαρκή, ο εν λόγω οικονομικός φορέας δεν αποκλείεται από τη διαδικασία σύναψης σύμβασης. Αν τα μέτρα κριθούν ανεπαρκή, γνωστοποιείται στον οικονομικό φορέα το σκεπτικό της απόφασης αυτής. Οικονομικός φορέας που έχει αποκλειστεί, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, με τελεσίδικη απόφαση, σε εθνικό επίπεδο, από τη συμμετοχή σε διαδικασίες

σύναψης σύμβασης ή ανάθεσης παραχώρησης δεν μπορεί να κάνει χρήση της ανωτέρω δυνατότητας κατά την περίοδο του αποκλεισμού που ορίζεται στην εν λόγω απόφαση.

2.2.3.8. Η απόφαση για την διαπίστωση της επάρκειας ή μη των επανορθωτικών μέτρων κατά την προηγούμενη παράγραφο εκδίδεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στις παρ. 8 και 9 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016.

2.2.3.9. Οικονομικός φορέας, σε βάρος του οποίου έχει επιβληθεί η κύρωση του οριζόντιου αποκλεισμού σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις και για το χρονικό διάστημα που αυτή ορίζει, αποκλείεται από την παρούσα διαδικασία σύναψης της σύμβασης.

Κριτήρια Επιλογής

2.2.4 Καταλληλότητα άσκησης επαγγελματικής δραστηριότητας

Οι οικονομικοί φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης απαιτείται να ασκούν εμπορική ή βιομηχανική ή βιοτεχνική δραστηριότητα συναφή με το αντικείμενο της προμήθειας.

Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι σε κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε ένα από τα επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στο κράτος εγκατάστασής τους ή να ικανοποιούν οποιαδήποτε άλλη απαίτηση ορίζεται στο Παράρτημα XI του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016.

Στην περίπτωση οικονομικών φορέων εγκατεστημένων σε κράτος μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ) ή σε τρίτες χώρες που προσχωρήσει στη ΣΔΣ, ή σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην προηγούμενη περίπτωση και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων, απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε αντίστοιχα επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα.

Οι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα οικονομικοί φορείς απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι στο Βιοτεχνικό ή Εμπορικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο ή στο Μητρώο Κατασκευαστών Αμυντικού Υλικού

2.2.5 Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια

Δεν απαιτείται στην παρούσα διακήρυξη

2.2.6 Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα

Όσον αφορά στην τεχνική και επαγγελματική ικανότητα για την παρούσα διαδικασία σύναψης σύμβασης, οι οικονομικοί φορείς απαιτείται να δραστηριοποιούνται στον συγκεκριμένο τομέα.

2.2.7 Πρότυπα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης

Δεν απαιτούνται.

2.2.8 Στήριξη στην ικανότητα τρίτων – Υπεργολαβία

2.2.8.1. Στήριξη στην ικανότητα τρίτων

Οι οικονομικοί φορείς μπορούν, όσον αφορά στα κριτήρια της οικονομικής και χρηματοοικονομικής επάρκειας (της παραγράφου 2.2.5) και τα σχετικά με την τεχνική και επαγγελματική ικανότητα (της παραγράφου 2.2.6), να στηρίζονται στις ικανότητες άλλων φορέων, ασχέτως της νομικής φύσης των δεσμών τους με αυτούς. Στην περίπτωση αυτή, αποδεικνύουν ότι θα έχουν στη διάθεσή τους τους αναγκαίους πόρους, με την προσκόμιση της σχετικής δέσμευσης των φορέων στην ικανότητα των οποίων στηρίζονται.

Ειδικά, όσον αφορά στα κριτήρια επαγγελματικής ικανότητας που σχετίζονται με τους τίτλους σπουδών και τα επαγγελματικά προσόντα που ορίζονται στην περίπτωση στ' του Μέρους II του Παραρτήματος XII του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016 ή με την σχετική επαγγελματική εμπειρία, οι οικονομικοί φορείς, μπορούν να στηρίζονται στις ικανότητες άλλων φορέων, μόνο, εάν οι τελευταίοι θα εκτελέσουν τις εργασίες ή τις υπηρεσίες για τις οποίες απαιτούνται οι συγκεκριμένες ικανότητες.

Υπό τους ίδιους όρους οι ενώσεις οικονομικών φορέων μπορούν να στηρίζονται στις ικανότητες των συμμετεχόντων στην ένωση ή άλλων φορέων.

Η αναθέτουσα αρχή ελέγχει αν οι φορείς, στις ικανότητες των οποίων προτίθεται να στηριχθεί ο οικονομικός φορέας, πληρούν κατά περίπτωση τα σχετικά κριτήρια επιλογής και εάν συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3.. Ο οικονομικός φορέας υποχρεούται να αντικαταστήσει έναν φορέα στην ικανότητα του οποίου στηρίζεται, εφόσον ο τελευταίος δεν πληροί το σχετικό κριτήριο επιλογής ή για τον οποίο συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού, εντός προθεσμίας τριάντα (30) ημερών από την σχετική πρόσκληση της αναθέτουσας αρχής, η οποία απευθύνεται στον οικονομικό φορέα μέσω της λειτουργικότητας «Επικοινωνία» του ΕΣΗΔΗΣ. Ο φορέας που αντικαθιστά φορέα του προηγούμενου εδαφίου δεν επιτρέπεται να αντικατασταθεί εκ νέου.

2.2.8.2. Υπεργολαβία

Ο οικονομικός φορέας αναφέρει στην προσφορά του το τμήμα της σύμβασης που προτίθεται να αναθέσει υπό μορφή υπεργολαβίας σε τρίτους, καθώς και τους υπεργολάβους που προτείνει. Στην περίπτωση που ο προσφέρων αναφέρει στην προσφορά του ότι προτίθεται να αναθέσει τμήμα(τα) της σύμβασης υπό μορφή υπεργολαβίας σε τρίτους σε ποσοστό που υπερβαίνει το τριάντα τοις εκατό (30%) της συνολικής αξίας της σύμβασης, η αναθέτουσα αρχή ελέγχει ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 της παρούσας. Ο οικονομικός φορέας υποχρεούται να αντικαταστήσει έναν υπεργολάβο, εφόσον συντρέχουν στο πρόσωπό του λόγοι αποκλεισμού της ως άνω παραγράφου 2.2.3..

2.2.9 Κανόνες απόδειξης ποιοτικής επιλογής

Το δικαίωμα συμμετοχής των οικονομικών φορέων και οι όροι και προϋποθέσεις συμμετοχής τους, όπως ορίζονται στις παραγράφους 2.2.1 έως 2.2.8, κρίνονται κατά την υποβολή της προσφοράς δια του ΕΕΕΣ, κατά τα οριζόμενα στην παράγραφο 2.2.9.1, κατά την υποβολή των δικαιολογητικών της παραγράφου 2.2.9.2 και κατά τη σύναψη της σύμβασης δια της υπεύθυνης δήλωσης, της περ. δ' της παρ. 3 του άρθρου 105 του ν. 4412/2016.

Στην περίπτωση που ο οικονομικός φορέας στηρίζεται στις ικανότητες άλλων φορέων, σύμφωνα με την παράγραφο 2.2.8. της παρούσας, οι φορείς στην ικανότητα των οποίων στηρίζεται υποχρεούνται να αποδεικνύουν, κατά τα οριζόμενα στις παραγράφους 2.2.9.1 και 2.2.9.2, ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 της παρούσας και ότι πληρούν τα σχετικά κριτήρια επιλογής κατά περίπτωση.

Στην περίπτωση που ο οικονομικός φορέας αναφέρει στην προσφορά του ότι προτίθεται να αναθέσει τμήμα(τα) της σύμβασης υπό μορφή υπεργολαβίας σε τρίτους σε ποσοστό που υπερβαίνει το τριάντα τοις εκατό (30%) της συνολικής αξίας της σύμβασης, οι υπεργολάβοι υποχρεούνται να αποδεικνύουν, κατά τα οριζόμενα στις παραγράφους 2.2.9.1 και 2.2.9.2, ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 της παρούσας.

Αν επέλθουν μεταβολές στις προϋποθέσεις τις οποίες οι προσφέροντες δηλώσουν ότι πληρούν, σύμφωνα με το παρόν άρθρο, οι οποίες επέλθουν ή για τις οποίες λάβουν γνώση μετά την συμπλήρωση του ΕΕΕΣ και μέχρι την ημέρα της έγγραφης πρόσκλησης για την σύναψη του συμφωνητικού οι προσφέροντες οφείλουν να ενημερώσουν αμελλητί την αναθέτουσα αρχή.

2.2.9.1 Προκαταρκτική απόδειξη κατά την υποβολή προσφορών

Προς προκαταρκτική απόδειξη ότι οι προσφέροντες οικονομικοί φορείς: α) δεν βρίσκονται σε μία από τις καταστάσεις της παραγράφου 2.2.3 και β) πληρούν τα σχετικά κριτήρια επιλογής των παραγράφων 2.2.4, 2.2.5, 2.2.6 και 2.2.7 της παρούσης, προσκομίζουν κατά την υποβολή της προσφοράς τους, ως δικαιολογητικό συμμετοχής, το προβλεπόμενο από το άρθρο 79 παρ. 1 και 3 του ν. 4412/2016 Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (ΕΕΕΣ), σύμφωνα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα Παράρτημα ΙΙΙ το οποίο ισοδυναμεί με ενημερωμένη υπεύθυνη δήλωση, με τις συνέπειες του ν. 1599/1986. Το ΕΕΕΣ καταρτίζεται βάσει του τυποποιημένου εντύπου του Παραρτήματος 2 του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/7 και συμπληρώνεται από τους προσφέροντες οικονομικούς φορείς σύμφωνα με τις οδηγίες του Παραρτήματος 1.

Το ΕΕΕΣ φέρει υπογραφή με ημερομηνία εντός του χρονικού διαστήματος κατά το οποίο μπορούν να υποβάλλονται προσφορές. Αν στο διάστημα που μεσολαβεί μεταξύ της ημερομηνίας υπογραφής του ΕΕΕΣ

και της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών έχουν επέλθει μεταβολές στα δηλωθέντα στοιχεία, εκ μέρους του, στο ΕΕΕΣ, ο οικονομικός φορέας αποσύρει την προσφορά του, χωρίς να απαιτείται απόφαση της αναθέτουσας αρχής. Στη συνέχεια μπορεί να την υποβάλει εκ νέου με επίκαιρο ΕΕΕΣ.

Ο οικονομικός φορέας δύναται να διευκρινίζει τις δηλώσεις και πληροφορίες που παρέχει στο ΕΕΕΣ με συνοδευτική υπεύθυνη δήλωση, την οποία υποβάλλει μαζί με αυτό.

Κατά την υποβολή του ΕΕΕΣ, καθώς και της συνοδευτικής υπεύθυνης δήλωσης, είναι δυνατή, με μόνη την υπογραφή του κατά περίπτωση εκπροσώπου του οικονομικού φορέα, η προκαταρκτική απόδειξη των λόγων αποκλεισμού που αναφέρονται στην παράγραφο 2.2.3 της παρούσας, για το σύνολο των φυσικών προσώπων που είναι μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του ή έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτόν.

Ως εκπρόσωπος του οικονομικού φορέα νοείται ο νόμιμος εκπρόσωπος αυτού, όπως προκύπτει από το ισχύον καταστατικό ή το πρακτικό εκπροσώπησης του κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς ή το αρμοδίως εξουσιοδοτημένο φυσικό πρόσωπο να εκπροσωπεί τον οικονομικό φορέα για διαδικασίες σύναψης συμβάσεων ή για συγκεκριμένη διαδικασία σύναψης σύμβασης.

Στην περίπτωση υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων το ΕΕΕΣ υποβάλλεται χωριστά από κάθε μέλος της ένωσης. Στο ΕΕΕΣ απαραίτητως πρέπει να προσδιορίζεται η έκταση και το είδος της συμμετοχής του (συμπεριλαμβανομένης της κατανομής αμοιβής μεταξύ τους) κάθε μέλους της ένωσης, καθώς και ο εκπρόσωπος/συντονιστής αυτής.

Ο οικονομικός φορέας φέρει την ειδική υποχρέωση, να δηλώσει, μέσω του ΕΕΕΣ, την κατάστασή του σε σχέση με τους λόγους που προβλέπονται στο άρθρο 73 του ν. 4412/2016 και την παράγραφο 2.2.3 της παρούσης και ταυτόχρονα να επικαλεσθεί και τυχόν ληφθέντα μέτρα προς αποκατάσταση της αξιοπιστίας του.

Ιδίως επισημαίνεται ότι κατά την απάντηση οικονομικού φορέα στο σχετικό πεδίο του ΕΕΕΣ για τυχόν σύναψη συμφωνιών με άλλους οικονομικούς φορείς με στόχο τη στρέβλωση του ανταγωνισμού, η συνδρομή περιστάσεων, όπως η πάροδος της τριετούς περιόδου της ισχύος του λόγου αποκλεισμού (παραγράφου 10 του άρθρου 73) ή η εφαρμογή της διάταξης της παραγράφου 3β του άρθρου 44 του ν. 3959/2011, σύμφωνα με την περ. γ της παραγράφου 2.2.3.4 της παρούσης, αναλύεται στο σχετικό πεδίο που προβάλλει κατόπιν θετικής απάντησης.

Όσον αφορά στις υποχρεώσεις του ως προς την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης (περ. α' και β' της παρ. 2 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016) αυτές θεωρείται ότι δεν έχουν αθετηθεί εφόσον δεν έχουν καταστεί ληξιπρόθεσμες ή εφόσον έχουν υπαχθεί σε δεσμευτικό διακανονισμό που τηρείται. Στην περίπτωση αυτή, ο οικονομικός φορέας δεν υποχρεούται να απαντήσει καταφατικά στο σχετικό πεδίο του ΕΕΕΣ με το οποίο ερωτάται εάν ο οικονομικός φορέας έχει ανεκπλήρωτες υποχρεώσεις όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης ή, κατά περίπτωση, εάν έχει αθετήσει τις παραπάνω υποχρεώσεις του.

2.2.9.2 Αποδεικτικά μέσα

A. Για την απόδειξη της μη συνδρομής λόγων αποκλεισμού κατ' άρθρο 2.2.3 και της πλήρωσης των κριτηρίων ποιοτικής επιλογής κατά τις παραγράφους 2.2.4, 2.2.5, 2.2.6 και 2.2.7, οι οικονομικοί φορείς προσκομίζουν τα δικαιολογητικά του παρόντος. Η προσκόμιση των εν λόγω δικαιολογητικών γίνεται κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 3.2 από τον προσωρινό ανάδοχο. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να ζητεί από προσφέροντες, σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας, να υποβάλλουν όλα ή ορισμένα δικαιολογητικά, όταν αυτό απαιτείται για την ορθή διεξαγωγή της διαδικασίας.

Οι οικονομικοί φορείς δεν υποχρεούνται να υποβάλλουν δικαιολογητικά ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία, αν και στο μέτρο που η αναθέτουσα αρχή έχει τη δυνατότητα να λαμβάνει τα πιστοποιητικά ή τις συναφείς πληροφορίες απευθείας μέσω πρόσβασης σε εθνική βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος - μέλος της Ένωσης, η οποία διατίθεται δωρεάν, όπως εθνικό μητρώο συμβάσεων, εικονικό φάκελο επιχείρησης, ηλεκτρονικό σύστημα αποθήκευσης εγγράφων ή σύστημα προεπιλογής. Η δήλωση για την πρόσβαση σε εθνική βάση δεδομένων εμπεριέχεται στο Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (ΕΕΕΣ), στο οποίο

περιέχονται επίσης οι πληροφορίες που απαιτούνται για τον συγκεκριμένο σκοπό, όπως η ηλεκτρονική διεύθυνση της βάσης δεδομένων, τυχόν δεδομένα αναγνώρισης και, κατά περίπτωση, η απαραίτητη δήλωση συναίνεσης.

Οι οικονομικοί φορείς δεν υποχρεούνται να υποβάλουν δικαιολογητικά, όταν η αναθέτουσα αρχή που έχει αναθέσει τη σύμβαση διαθέτει ήδη τα ως άνω δικαιολογητικά και αυτά εξακολουθούν να ισχύουν.

Τα δικαιολογητικά του παρόντος υποβάλλονται και γίνονται αποδεκτά σύμφωνα με την παράγραφο 2.4.2.5. και 3.2 της παρούσας.

Τα αποδεικτικά έγγραφα συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα σύμφωνα με την παράγραφο 2.1.4.

B. 1. Για την απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 οι προσφέροντες οικονομικοί φορείς προσκομίζουν αντίστοιχα τα δικαιολογητικά που αναφέρονται παρακάτω.

Αν το αρμόδιο για την έκδοση των ανωτέρω κράτος-μέλος ή χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφα ή πιστοποιητικά ή όπου το έγγραφο ή τα πιστοποιητικά αυτά δεν καλύπτουν όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στις παραγράφους 2.2.3.1 και 2.2.3.2 περ. α' και β', καθώς και στην περ. β' της παραγράφου 2.2.3.4, τα έγγραφα ή τα πιστοποιητικά μπορεί να αντικαθίστανται από ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους - μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας. Οι αρμόδιες δημόσιες αρχές παρέχουν, όπου κρίνεται αναγκαίο, επίσημη δήλωση στην οποία αναφέρεται ότι δεν εκδίδονται τα έγγραφα ή τα πιστοποιητικά της παρούσας παραγράφου ή ότι τα έγγραφα αυτά δεν καλύπτουν όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στις παραγράφους 2.2.3.1 και 2.2.3.2 περ. α' και β', καθώς και στην περ. β' της παραγράφου 2.2.3.4. Οι επίσημες δηλώσεις καθίστανται διαθέσιμες μέσω του επιγραμμικού αποθετηρίου πιστοποιητικών (e-Certis) του άρθρου 81 του ν. 4412/2016.

Ειδικότερα οι οικονομικοί φορείς προσκομίζουν:

α) για την παράγραφο 2.2.3.1 απόσπασμα του σχετικού μητρώου, όπως του ποινικού μητρώου ή, ελλείψει αυτού, ισοδύναμο έγγραφο που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας, από το οποίο προκύπτει ότι πληρούνται αυτές οι προϋποθέσεις, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του.

Η υποχρέωση προσκόμισης του ως άνω αποσπάσματος αφορά και στα μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή στα πρόσωπα που έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στην ως άνω παράγραφο 2.2.3.1,

β) για την παράγραφο 2.2.3.2 πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας, που να είναι εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής του, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται σε αυτό χρόνος ισχύος, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του.

Ιδίως οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα προσκομίζουν:

i) Για την απόδειξη της εκπλήρωσης των φορολογικών υποχρεώσεων της παραγράφου 2.2.3.2 περίπτωση (α) αποδεικτικό ενημερότητας εκδιδόμενο από την Α.Α.Δ.Ε.

ii) Για την απόδειξη της εκπλήρωσης των υποχρεώσεων προς τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης της παραγράφου 2.2.3.2 περίπτωση α' πιστοποιητικό εκδιδόμενο από τον e-ΕΦΚΑ.

iii) Για την παράγραφο 2.2.3.2 περίπτωση α', πλέον των ως άνω πιστοποιητικών, υπεύθυνη δήλωση ότι δεν έχει εκδοθεί δικαστική ή διοικητική απόφαση με τελεσίδικη και δεσμευτική ισχύ για την αθέτηση των υποχρεώσεών τους όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης.

γ) για την παράγραφο 2.2.3.4 περίπτωση β' πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του.

Ιδίως οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα προσκομίζουν:

i) Ενιαίο Πιστοποιητικό Δικαστικής Φερεγγυότητας από το αρμόδιο Πρωτοδικείο, από το οποίο προκύπτει ότι δεν τελούν υπό πτώχευση, πτωχευτικό συμβιβασμό ή υπό αναγκαστική διαχείριση ή δικαστική εκκαθάριση ή ότι δεν έχουν υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης. Για τις ΙΚΕ προσκομίζεται επιπλέον και πιστοποιητικό του Γ.Ε.Μ.Η. περί μη έκδοσης απόφασης λύσης ή κατάθεσης αίτησης λύσης του νομικού προσώπου, ενώ για τις ΕΠΕ προσκομίζεται επιπλέον πιστοποιητικό μεταβολών.

ii) Πιστοποιητικό του Γ.Ε.Μ.Η. από το οποίο προκύπτει ότι το νομικό πρόσωπο δεν έχει λυθεί και τεθεί υπό εκκαθάριση με απόφαση των εταίρων.

iii) Εκτύπωση της καρτέλας “Στοιχεία Μητρώου/ Επιχείρησης” από την ηλεκτρονική πλατφόρμα της Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Εσόδων, όπως αυτά εμφανίζονται στο taxisnet, από την οποία να προκύπτει η μη αναστολή της επιχειρηματικής δραστηριότητάς τους.

Προκειμένου για τα σωματεία και τους συνεταιρισμούς, το Ενιαίο Πιστοποιητικό Δικαστικής Φερεγγυότητας εκδίδεται για τα σωματεία από το αρμόδιο Πρωτοδικείο, και για τους συνεταιρισμούς για το χρονικό διάστημα έως τις 31.12.2019 από το Ειρηνοδικείο και μετά την παραπάνω ημερομηνία από το Γ.Ε.Μ.Η.

δ) Για τις λοιπές περιπτώσεις της παραγράφου 2.2.3.4, υπεύθυνη δήλωση του προσφέροντος οικονομικού φορέα ότι δεν συντρέχουν στο πρόσωπό του οι οριζόμενοι στην παράγραφο λόγοι αποκλεισμού.

ε) για την παράγραφο 2.2.3.9. υπεύθυνη δήλωση του προσφέροντος οικονομικού φορέα περί μη επιβολής σε βάρος του της κύρωσης του οριζόντιου αποκλεισμού, σύμφωνα τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

B. 2. Για την απόδειξη της απαίτησης του άρθρου 2.2.4. (απόδειξη καταλληλότητας για την άσκηση επαγγελματικής δραστηριότητας) προσκομίζουν πιστοποιητικό/βεβαίωση του οικείου επαγγελματικού ή εμπορικού μητρώου του κράτους εγκατάστασης. Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι σε κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης προσκομίζουν πιστοποιητικό/βεβαίωση του αντίστοιχου επαγγελματικού ή εμπορικού μητρώου του Παραρτήματος XI του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016, με το οποίο πιστοποιείται αφενός η εγγραφή τους σε αυτό και αφετέρου το ειδικό επάγγελμά τους. Στην περίπτωση που χώρα δεν τηρεί τέτοιο μητρώο, το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας ότι δεν τηρείται τέτοιο μητρώο και ότι ασκεί τη δραστηριότητα που απαιτείται για την εκτέλεση του αντικειμένου της υπό ανάθεση σύμβασης.

Οι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα οικονομικοί φορείς προσκομίζουν βεβαίωση εγγραφής στο Βιοτεχνικό ή Εμπορικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο ή στο Μητρώο Κατασκευαστών Αμυντικού Υλικού ή πιστοποιητικό που εκδίδεται από την οικεία υπηρεσία του Γ.Ε.Μ.Η. των ως άνω Επιμελητηρίων. Για την απόδειξη άσκησης γεωργικού ή κτηνοτροφικού επαγγέλματος, οι αναθέτουσες αρχές απαιτούν σχετική βεβαίωση άσκησης επαγγέλματος, από αρμόδια διοικητική αρχή ή αρχή Οργανισμού Τοπικής Αυτοδιοίκησης.

Επισημαίνεται ότι, τα δικαιολογητικά που αφορούν στην απόδειξη της απαίτησης του άρθρου 2.2.4 (απόδειξη καταλληλότητας για την άσκηση επαγγελματικής δραστηριότητας) γίνονται αποδεκτά, εφόσον έχουν εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή τους, εκτός εάν, σύμφωνα με τις ειδικότερες διατάξεις αυτών, φέρουν συγκεκριμένο χρόνο ισχύος.

B.3. Για την απόδειξη της οικονομικής και χρηματοοικονομικής επάρκειας της παραγράφου 2.2.5 (Δεν απαιτείται από την διακήρυξη)

B.4. Για την απόδειξη της τεχνικής ικανότητας της παραγράφου 2.2.6 οι οικονομικοί φορείς προσκομίζουν: συμβάσεις ή παραδόσεις σε φορείς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα.

B.5. Για την απόδειξη της συμμόρφωσής τους με πρότυπα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης της παραγράφου 2.2.7 οι οικονομικοί φορείς προσκομίζουν τα κάτωθι πιστοποιητικά: δεν απαιτούνται από την διακήρυξη.

B.6. Για την απόδειξη της νόμιμης εκπροσώπησης, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο και εγγράφεται υποχρεωτικά ή προαιρετικά, κατά την κείμενη νομοθεσία, και δηλώνει την εκπροσώπηση και τις μεταβολές της σε αρμόδια αρχή (πχ ΓΕΜΗ), προσκομίζει σχετικό πιστοποιητικό

ισχύουσας εκπροσώπησης, το οποίο πρέπει να έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του, εκτός αν αυτό φέρει συγκεκριμένο χρόνο ισχύος.

Ειδικότερα για τους ημεδαπούς οικονομικούς φορείς προσκομίζονται:

i) **για την απόδειξη της νόμιμης εκπροσώπησης**, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο και υποχρεούται, κατά την κείμενη νομοθεσία, να δηλώνει την εκπροσώπηση και τις μεταβολές της στο ΓΕΜΗ, προσκομίζει σχετικό πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης, το οποίο πρέπει να έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του.

ii) Για την **απόδειξη της νόμιμης σύστασης και των μεταβολών** του νομικού προσώπου γενικό πιστοποιητικό μεταβολών του ΓΕΜΗ, εφόσον έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του.

Στις λοιπές περιπτώσεις τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, αποφάσεις συγκρότησης οργάνων διοίκησης σε σώμα, κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του οικονομικού φορέα), συνοδευόμενα από υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου ότι εξακολουθούν να ισχύουν κατά την υποβολή τους.

Σε περίπτωση που για τη διενέργεια της παρούσας διαδικασίας ανάθεσης έχουν χορηγηθεί εξουσίες σε πρόσωπο πλέον αυτών που αναφέρονται στα παραπάνω έγγραφα, προσκομίζεται επιπλέον απόφαση-πρακτικό του αρμοδίου καταστατικού οργάνου διοίκησης του νομικού προσώπου με την οποία χορηγήθηκαν οι σχετικές εξουσίες. Όσον αφορά τα φυσικά πρόσωπα, εφόσον έχουν χορηγηθεί εξουσίες σε τρίτα πρόσωπα, προσκομίζεται εξουσιοδότηση του οικονομικού φορέα.

Οι αλλοδαποί οικονομικοί φορείς προσκομίζουν τα προβλεπόμενα, κατά τη νομοθεσία της χώρας εγκατάστασης, αποδεικτικά έγγραφα, και εφόσον δεν προβλέπονται, υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου, από την οποία αποδεικνύονται τα ανωτέρω ως προς τη νόμιμη σύσταση, μεταβολές και εκπροσώπηση του οικονομικού φορέα.

Οι ως άνω υπεύθυνες δηλώσεις γίνονται αποδεκτές, εφόσον έχουν συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών.

Από τα ανωτέρω έγγραφα πρέπει να προκύπτουν η νόμιμη σύσταση του οικονομικού φορέα, όλες οι σχετικές τροποποιήσεις των καταστατικών, το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα την εταιρία κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κλπ.), τυχόν τρίτοι, στους οποίους έχει χορηγηθεί εξουσία εκπροσώπησης, καθώς και η θητεία του/των ή/και των μελών του οργάνου διοίκησης/ νόμιμου εκπροσώπου.

B.7. Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγγεγραμμένοι σε επίσημους καταλόγους που προβλέπονται από τις εκάστοτε ισχύουσες εθνικές διατάξεις ή διαθέτουν πιστοποίηση από οργανισμούς πιστοποίησης που συμμορφώνονται με τα ευρωπαϊκά πρότυπα πιστοποίησης, κατά την έννοια του Παραρτήματος VII του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016, μπορούν να προσκομίζουν στις αναθέτουσες αρχές πιστοποιητικό εγγραφής εκδιδόμενο από την αρμόδια αρχή ή το πιστοποιητικό που εκδίδεται από τον αρμόδιο οργανισμό πιστοποίησης.

Στα πιστοποιητικά αυτά αναφέρονται τα δικαιολογητικά βάσει των οποίων έγινε η εγγραφή των εν λόγω οικονομικών φορέων στον επίσημο κατάλογο ή η πιστοποίηση και η κατάταξη στον εν λόγω κατάλογο.

Η πιστοποιούμενη εγγραφή στους επίσημους καταλόγους από τους αρμόδιους οργανισμούς ή το πιστοποιητικό, που εκδίδεται από τον οργανισμό πιστοποίησης, συνιστά τεκμήριο καταλληλότητας όσον αφορά τις απαιτήσεις ποιοτικής επιλογής, τις οποίες καλύπτει ο επίσημος κατάλογος ή το πιστοποιητικό.

Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγγεγραμμένοι σε επίσημους καταλόγους απαλλάσσονται από την υποχρέωση υποβολής των δικαιολογητικών που αναφέρονται στο πιστοποιητικό εγγραφής τους. Ειδικώς όσον αφορά την καταβολή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και των φόρων και τελών, προσκομίζονται επιπροσθέτως της βεβαίωσης εγγραφής στον επίσημο κατάλογο και πιστοποιητικά, κατά τα οριζόμενα ανωτέρω στην περίπτωση Β.1, υποπερ. i, ii και iii της περ. β.

B.8. Οι ενώσεις οικονομικών φορέων που υποβάλλουν κοινή προσφορά, υποβάλλουν τα παραπάνω, κατά περίπτωση δικαιολογητικά, για κάθε οικονομικό φορέα που συμμετέχει στην ένωση, σύμφωνα με τα ειδικότερα προβλεπόμενα στο άρθρο 19 παρ. 2 του ν. 4412/2016.

B.9. Στην περίπτωση που οικονομικός φορέας επιθυμεί να στηριχθεί στις ικανότητες άλλων φορέων, σύμφωνα με την παράγραφο 2.2.8 για την απόδειξη ότι θα έχει στη διάθεσή του τους αναγκαίους πόρους, προσκομίζει, ιδίως, σχετική έγγραφη δέσμευση των φορέων αυτών για τον σκοπό αυτό. Ειδικότερα, προσκομίζεται έγγραφο (συμφωνητικό ή σε περίπτωση νομικού προσώπου απόφαση του αρμοδίου οργάνου διοίκησης αυτού ή σε περίπτωση φυσικού προσώπου υπεύθυνη δήλωση), δυνάμει του οποίου αμφότεροι, διαγωνιζόμενος οικονομικός φορέας και τρίτος φορέας, εγκρίνουν τη μεταξύ τους συνεργασία για την κατά περίπτωση παροχή προς τον διαγωνιζόμενο της χρηματοοικονομικής ή/και τεχνικής ή/και επαγγελματικής ικανότητας του φορέα, ώστε αυτή να είναι στη διάθεση του διαγωνιζόμενου για την εκτέλεση της Σύμβασης. Η σχετική αναφορά θα πρέπει να είναι λεπτομερής και να αναφέρει κατ' ελάχιστον τους συγκεκριμένους πόρους που θα είναι διαθέσιμοι για την εκτέλεση της σύμβασης και τον τρόπο δια του οποίου θα χρησιμοποιηθούν αυτοί για την εκτέλεση της σύμβασης. Ο τρίτος θα δεσμεύεται ρητά ότι θα διαθέσει στον διαγωνιζόμενο τους συγκεκριμένους πόρους κατά τη διάρκεια της σύμβασης και ο διαγωνιζόμενος ότι θα κάνει χρήση αυτών σε περίπτωση που του ανατεθεί η σύμβαση.

B.10. Στην περίπτωση που ο οικονομικός φορέας δηλώνει στην προσφορά του ότι θα κάνει χρήση υπεργολάβων, στις ικανότητες των οποίων δεν στηρίζεται, προσκομίζεται υπεύθυνη δήλωση του προσφέροντος με αναφορά του τμήματος της σύμβασης το οποίο προτίθεται να αναθέσει σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας και υπεύθυνη δήλωση των υπεργολάβων ότι αποδέχονται την εκτέλεση των εργασιών.

B.11. Επισημαίνεται ότι γίνονται αποδεκτές:

- οι ένορκες βεβαιώσεις που αναφέρονται στην παρούσα Διακήρυξη, εφόσον έχουν συνταχθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή τους,
- οι υπεύθυνες δηλώσεις, εφόσον έχουν συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών. Σημειώνεται ότι δεν απαιτείται θεώρηση του γνησίου της υπογραφής τους.

2.3 Κριτήρια Ανάθεσης

2.3.1 Κριτήριο ανάθεσης

Κριτήριο ανάθεσης της Σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά: **βάσει τιμής.**

2.4 Κατάρτιση - Περιεχόμενο Προσφορών

2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών

Οι **προσφορές υποβάλλονται ανά είδος** με βάση τις απαιτήσεις που ορίζονται στο Παράρτημα II της Διακήρυξης.

Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές.

Η ένωση Οικονομικών Φορέων υποβάλλει κοινή προσφορά, η οποία υπογράφεται υποχρεωτικά ηλεκτρονικά είτε από όλους τους Οικονομικούς Φορείς που αποτελούν την ένωση, είτε από εκπρόσωπό τους νομίμως εξουσιοδοτημένο. Στην προσφορά, απαραίτητως πρέπει να προσδιορίζεται η έκταση και το είδος της συμμετοχής του (συμπεριλαμβανομένης της κατανομής αμοιβής μεταξύ τους) κάθε μέλους της ένωσης, καθώς και ο εκπρόσωπος/συντονιστής αυτής

Οι οικονομικοί φορείς μπορούν να αποσύρουν την προσφορά τους, πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφοράς, χωρίς να απαιτείται έγκριση εκ μέρους του αποφαινομένου οργάνου της αναθέτουσας αρχής, υποβάλλοντας έγγραφη ειδοποίηση προς την αναθέτουσα αρχή μέσω της λειτουργικότητας «Επικοινωνία» του ΕΣΗΔΗΣ.

2.4.2 Χρόνος και Τρόπος υποβολής προσφορών

2.4.2.1. Οι προσφορές υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους ηλεκτρονικά, μέσω του ΕΣΗΔΗΣ, μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα που ορίζει η παρούσα διακήρυξη, στην Ελληνική Γλώσσα, σε ηλεκτρονικό φάκελο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στον ν.4412/2016, ιδίως στα άρθρα 36 και 37 και στην κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 5 του άρθρου 36 του ν.4412/2016 εκδοθείσα υπ' αριθμ. 64233/08.06.2021 (Β'2453/ 09.06.2021) Κοινή Απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Επενδύσεων και Ψηφιακής Διακυβέρνησης με θέμα «Ρυθμίσεις τεχνικών ζητημάτων που αφορούν την ανάθεση των Δημοσίων Συμβάσεων Προμηθειών και Υπηρεσιών με χρήση των επιμέρους εργαλείων και διαδικασιών του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ)» (εφεξής Κ.Υ.Α. ΕΣΗΔΗΣ Προμήθειες και Υπηρεσίες).

Για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς απαιτείται να διαθέτουν προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή που υποστηρίζεται τουλάχιστον από αναγνωρισμένο (εγκεκριμένο) πιστοποιητικό, το οποίο χορηγήθηκε από πάροχο υπηρεσιών πιστοποίησης, ο οποίος περιλαμβάνεται στον κατάλογο εμπιστευσης που προβλέπεται στην απόφαση 2009/767/ΕΚ και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Κανονισμό (ΕΕ) 910/2014 και να εγγραφούν στο ΕΣΗΔΗΣ, σύμφωνα με την περ. β της παρ. 2 του άρθρου 37 του ν. 4412/2016 και τις διατάξεις του άρθρου 6 της Κ.Υ.Α. ΕΣΗΔΗΣ Προμήθειες και Υπηρεσίες.

2.4.2.2. Ο χρόνος υποβολής της προσφοράς μέσω του ΕΣΗΔΗΣ βεβαιώνεται αυτόματα από το ΕΣΗΔΗΣ με υπηρεσίες χρονοσήμανσης, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 37 του ν. 4412/2016 και τις διατάξεις του άρθρου 10 της ως άνω κοινής υπουργικής απόφασης.

Μετά την παρέλευση της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, δεν υπάρχει η δυνατότητα υποβολής προσφοράς στο ΕΣΗΔΗΣ. Σε περιπτώσεις τεχνικής αδυναμίας λειτουργίας του ΕΣΗΔΗΣ, η αναθέτουσα αρχή ρυθμίζει τα της συνέχειας του διαγωνισμού με αιτιολογημένη απόφασή της.

2.4.2.3. Οι οικονομικοί φορείς υποβάλλουν με την προσφορά τους τα ακόλουθα σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 13 της Κ.Υ.Α. ΕΣΗΔΗΣ Προμήθειες και Υπηρεσίες:

(α) έναν ηλεκτρονικό (υπο)φάκελο με την ένδειξη «Δικαιολογητικά Συμμετοχής–Τεχνική Προσφορά», στον οποίο περιλαμβάνεται το σύνολο των κατά περίπτωση απαιτούμενων δικαιολογητικών και η τεχνική προσφορά, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και την παρούσα.

(β) έναν ηλεκτρονικό (υπο)φάκελο με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά», στον οποίο περιλαμβάνεται η οικονομική προσφορά του οικονομικού φορέα και το σύνολο των κατά περίπτωση απαιτούμενων δικαιολογητικών.

Από τον Οικονομικό Φορέα σημαίνονται, με χρήση της σχετικής λειτουργικότητας του ΕΣΗΔΗΣ, τα στοιχεία εκείνα της προσφοράς του που έχουν εμπιστευτικό χαρακτήρα σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 21 του ν. 4412/2016. Εφόσον ένας οικονομικός φορέας χαρακτηρίζει πληροφορίες ως εμπιστευτικές, λόγω ύπαρξης τεχνικού ή εμπορικού απορρήτου, στη σχετική δήλωσή του, αναφέρει ρητά όλες τις σχετικές διατάξεις νόμου ή διοικητικές πράξεις που επιβάλλουν την εμπιστευτικότητα της συγκεκριμένης πληροφορίας.

Δεν χαρακτηρίζονται ως εμπιστευτικές, πληροφορίες σχετικά με τις τιμές μονάδας, τις προσφερόμενες ποσότητες, την οικονομική προσφορά και τα στοιχεία της τεχνικής προσφοράς που χρησιμοποιούνται για την αξιολόγησή της.

2.4.2.4. Εφόσον οι Οικονομικοί Φορείς καταχωρίσουν τα στοιχεία, μεταδεδομένα και συνημμένα ηλεκτρονικά αρχεία, που αφορούν δικαιολογητικά συμμετοχής-τεχνικής προσφοράς και οικονομικής προσφοράς τους στις αντίστοιχες ειδικές ηλεκτρονικές φόρμες του ΕΣΗΔΗΣ, στην συνέχεια, μέσω σχετικής λειτουργικότητας, εξάγουν αναφορές (εκτυπώσεις) σε μορφή ηλεκτρονικών αρχείων με μορφότυπο PDF, τα οποία αποτελούν συνοπτική αποτύπωση των καταχωρισμένων στοιχείων. Τα ηλεκτρονικά αρχεία των εν λόγω αναφορών (εκτυπώσεων) υπογράφονται ψηφιακά, σύμφωνα με τις προβλεπόμενες διατάξεις (περ. β της παρ. 2 του άρθρου 37) και επισυνάπτονται από τον Οικονομικό Φορέα στους αντίστοιχους υποφακέλους. Επισημαίνεται ότι η εξαγωγή και η επισύναψη των προαναφερθέντων αναφορών (εκτυπώσεων) δύναται να πραγματοποιείται για κάθε υποφάκελο ξεχωριστά, από τη στιγμή που έχει ολοκληρωθεί η καταχώριση των στοιχείων σε αυτόν

2.4.2.5. Ειδικότερα, όσον αφορά τα συνημμένα ηλεκτρονικά αρχεία της προσφοράς, οι Οικονομικοί Φορείς τα καταχωρίζουν στους ανωτέρω (υπο)φακέλους μέσω του Υποσυστήματος, ως εξής :

Τα έγγραφα που καταχωρίζονται στην ηλεκτρονική προσφορά, και δεν απαιτείται να προσκομισθούν και σε έντυπη μορφή, γίνονται αποδεκτά κατά περίπτωση, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις διατάξεις:

α) είτε των άρθρων 13, 14 και 28 του ν. 4727/2020 (Α' 184) περί ηλεκτρονικών δημοσίων εγγράφων που φέρουν ηλεκτρονική υπογραφή ή σφραγίδα και, εφόσον πρόκειται για αλλοδαπά δημόσια ηλεκτρονικά έγγραφα, εάν φέρουν επισημείωση e-Apostille

β) είτε των άρθρων 15 και 27 του ν. 4727/2020 (Α' 184) περί ηλεκτρονικών ιδιωτικών εγγράφων που φέρουν ηλεκτρονική υπογραφή ή σφραγίδα

γ) είτε του άρθρου 11 του ν. 2690/1999 (Α' 45),

δ) είτε της παρ. 2 του άρθρου 37 του ν. 4412/2016, περί χρήσης ηλεκτρονικών υπογραφών σε ηλεκτρονικές διαδικασίες δημοσίων συμβάσεων,

ε) είτε της παρ. 8 του άρθρου 92 του ν. 4412/2016, περί συνυποβολής υπεύθυνης δήλωσης στην περίπτωση απλής φωτοτυπίας ιδιωτικών εγγράφων.

Επιπλέον, δεν προσκομίζονται σε έντυπη μορφή τα ΦΕΚ και ενημερωτικά και τεχνικά φυλλάδια και άλλα έντυπα, εταιρικά ή μη, με ειδικό τεχνικό περιεχόμενο, δηλαδή έντυπα με αμιγώς τεχνικά χαρακτηριστικά, όπως αριθμούς, αποδόσεις σε διεθνείς μονάδες, μαθηματικούς τύπους και σχέδια.

Ειδικότερα, τα στοιχεία και δικαιολογητικά για τη συμμετοχή του Οικονομικού Φορέα στη διαδικασία καταχωρίζονται από αυτόν σε μορφή ηλεκτρονικών αρχείων με μορφότυπο PDF.

Έως την ημέρα και ώρα αποσφράγισης των προσφορών προσκομίζονται με ευθύνη του οικονομικού φορέα στην αναθέτουσα αρχή και στην διεύθυνση: **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ), ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ, Π.Ο. ΛΑΡΙΣΑΣ-ΤΡΙΚΑΛΩΝ, ΤΚ:41500, ΛΑΡΙΣΑ στο γραφείο του Πρωτοκόλλου**, σε έντυπη μορφή και σε κλειστό-ούς φάκελο-ους, στον οποίο αναγράφεται ο αποστολέας και ως παραλήπτης η Επιτροπή Διαγωνισμού του παρόντος διαγωνισμού, τα στοιχεία της ηλεκτρονικής προσφοράς του, τα οποία απαιτείται να προσκομισθούν σε πρωτότυπη μορφή. Τέτοια στοιχεία και δικαιολογητικά ενδεικτικά είναι :

α) η πρωτότυπη εγγυητική επιστολή συμμετοχής, πλην των περιπτώσεων που αυτή εκδίδεται ηλεκτρονικά, άλλως η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη,

β) αυτά που δεν υπάγονται στις διατάξεις του άρθρου 11 παρ. 2 του ν. 2690/1999,

γ) ιδιωτικά έγγραφα τα οποία δεν έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο ή δεν φέρουν θεώρηση από υπηρεσίες και φορείς της περίπτωσης α της παρ. 2 του άρθρου 11 του ν. 2690/1999 ή δεν συνοδεύονται από υπεύθυνη δήλωση για την ακρίβειά τους, καθώς και

δ) τα αλλοδαπά δημόσια έντυπα έγγραφα που φέρουν την επισημείωση της Χάγης (Apostille), ή προξενική θεώρηση και δεν έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο.

Σε περίπτωση μη υποβολής ενός ή περισσότερων από τα ως άνω στοιχεία και δικαιολογητικά που υποβάλλονται σε έντυπη μορφή, πλην της πρωτότυπης εγγύησης συμμετοχής, η αναθέτουσα αρχή δύναται να ζητήσει τη συμπλήρωση και υποβολή τους, σύμφωνα με το άρθρο 102 του ν. 4412/2016.

Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5ης.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (Α' 188) , εφόσον συντάσσονται σε κράτη που έχουν προσχωρήσει στην ως άνω Συνθήκη, άλλως φέρουν προξενική θεώρηση. Απαλλάσσονται από την απαίτηση επικύρωσης (με Apostille ή Προξενική Θεώρηση) αλλοδαπά δημόσια έγγραφα όταν καλύπτονται από διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες που έχει συνάψει η Ελλάδα (ενδεικτικά «Σύμβαση νομικής συνεργασίας μεταξύ Ελλάδας και Κύπρου – 05.03.1984» (κυρωτικός ν.1548/1985, «Σύμβαση περί απαλλαγής από την επικύρωση ορισμένων πράξεων και εγγράφων – 15.09.1977» (κυρωτικός ν.4231/2014)). Επίσης απαλλάσσονται από την απαίτηση επικύρωσης ή παρόμοιας διατύπωσης δημόσια έγγραφα που εκδίδονται από τις αρχές κρατών μελών που υπάγονται στον Καν ΕΕ 2016/1191 για την απλούστευση των απαιτήσεων για την υποβολή ορισμένων δημοσίων εγγράφων στην ΕΕ, όπως, ενδεικτικά, το λευκό

ποινικό μητρώο, υπό τον όρο ότι τα σχετικά με το γεγονός αυτό δημόσια έγγραφα εκδίδονται για πολίτη της Ένωσης από τις αρχές του κράτους μέλους της ιθαγένειάς του.

Επίσης, γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παρ. 2 περ. β του άρθρου 11 του ν. 2690/1999 “Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας”, όπως αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 1 παρ.2 του ν.4250/2014.

Οι πρωτότυπες εγγυήσεις συμμετοχής, πλην των εγγυήσεων που εκδίδονται ηλεκτρονικά, προσκομίζονται, με ευθύνη του οικονομικού φορέα, σε κλειστό φάκελο, στον οποίο αναγράφεται ο αποστολέας, τα στοιχεία του παρόντος διαγωνισμού και ως παραλήπτης η Επιτροπή Διαγωνισμού, το αργότερο πριν την ημερομηνία και ώρα αποσφράγισης των προσφορών που ορίζεται στην παρ. 3.1 της παρούσας, άλλως η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη, μετά από γνώμη της Επιτροπής Διαγωνισμού.

Η προσκόμιση των εγγυήσεων συμμετοχής πραγματοποιείται είτε με κατάθεση του ως άνω φακέλου στην υπηρεσία πρωτοκόλλου της αναθέτουσας αρχής, είτε με την αποστολή του ταχυδρομικώς, επί αποδείξει. Το βάρος απόδειξης της έγκαιρης προσκόμισης φέρει ο οικονομικός φορέας. Το εμπρόθεσμο αποδεικνύεται με την επίκληση του αριθμού πρωτοκόλλου ή την προσκόμιση του σχετικού αποδεικτικού αποστολής κατά περίπτωση.

Στην περίπτωση που επιλεγεί η αποστολή του φακέλου της εγγύησης συμμετοχής ταχυδρομικώς, ο οικονομικός φορέας αναρτά, εφόσον δεν διαθέτει αριθμό έγκαιρης εισαγωγής του φακέλου του στο πρωτόκολλο της αναθέτουσας αρχής, το αργότερο έως την ημερομηνία και ώρα αποσφράγισης των προσφορών, μέσω της λειτουργικότητας «Επικοινωνία», τα σχετικά αποδεικτικά στοιχεία προσκόμισης (αποδεικτικό κατάθεσης σε υπηρεσίες ταχυδρομείου- ταχυμεταφορών), προκειμένου να ενημερώσει την αναθέτουσα αρχή περί της τήρησης της υποχρέωσής του σχετικά με την (εμπρόθεσμη) προσκόμιση της εγγύησης συμμετοχής του στον παρόντα διαγωνισμό.

2.4.3 Περιεχόμενα Φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής- Τεχνική Προσφορά»

2.4.3.1 Δικαιολογητικά Συμμετοχής

Τα στοιχεία και δικαιολογητικά για την συμμετοχή των προσφερόντων στη διαγωνιστική διαδικασία περιλαμβάνουν με ποινή αποκλεισμού τα ακόλουθα στοιχεία:

α) την εγγύηση συμμετοχής, όπως προβλέπεται στο άρθρο 72 του Ν.4412/2016 και τις παραγράφους 2.1.5 και 2.2.2 αντίστοιχα της παρούσας διακήρυξης.

β) το Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (ΕΕΕΣ), όπως προβλέπεται στις παρ. 1 και 3 του άρθρου 79 του ν. 4412/2016 και τη συνοδευτική υπεύθυνη δήλωση με την οποία ο οικονομικός φορέας δύναται να διευκρινίζει τις πληροφορίες που παρέχει με το ΕΕΕΣ σύμφωνα με την παρ. 9 του ίδιου άρθρου,

γ) Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, υπογεγραμμένη από τον νόμιμο εκπρόσωπο του προσφέροντος, στην οποία να αναγράφονται:

- ότι έλαβα γνώση της παρούσας διακήρυξης και των όρων της, τους οποίους αποδέχομαι ανεπιφύλακτα στο σύνολό τους,

- ότι τα στοιχεία που αναφέρονται στην προσφορά είναι ακριβή,

- ότι εφόσον αναδειχθώ προσωρινός ανάδοχος, αναλαμβάνω την υποχρέωση για την έγκαιρη και προσήκουσα προσκόμιση των δικαιολογητικών του άρθρου 80 (όπως αυτό τροποποιήθηκε με το άρθρο 29 του ν. 4782/2021) και 82 του Ν. 4412/2016 σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 103 (όπως αυτό τροποποιήθηκε με το άρθρο 43 του ν. 4782/2021) του Ν. 4412/2016 κατόπιν πρόσκλησης για την υποβολή δικαιολογητικών κατακύρωσης.

- Ότι αναλαμβάνω την υποχρέωση να τηρήσω εμπιστευτικά και να μη γνωστοποιήσω σε τρίτους (συμπεριλαμβανομένων των εκπροσώπων του ελληνικού και διεθνούς Τύπου), χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συγκατάθεση της Αναθέτουσας Αρχής, τα ανωτέρω έγγραφα ή πληροφορίες που προκύπτουν από αυτά. Επίσης, διασφαλίζω την τήρηση των απαιτήσεων αυτών από το προσωπικό μου, τους υπεργολάβους μου και κάθε άλλο τρίτο πρόσωπο που χρησιμοποιώ κατά την κατακύρωση ή εκτέλεση της σύμβασης.

δ) Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, υπογεγραμμένη από τον νόμιμο εκπρόσωπο του προσφέροντος, στην οποία να αναγράφεται:

Συναινών/ούμε στο πλαίσιο της διαδικασίας ανάθεσης της παρούσας δημόσιας σύμβασης και επιτρέπω στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας να προβεί σε αναζήτηση-επιβεβαίωση όλων των αναγκαίων δικαιολογητικών και να προβεί στο πλαίσιο αυτό στην αναγκαία επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και στην ανταλλαγή πληροφοριών με άλλες δημόσιες αρχές.

Οι προσφέροντες συμπληρώνουν το σχετικό υπόδειγμα ΕΕΕΣ, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας διακήρυξης ως Παράρτημα αυτής.

Η συμπλήρωσή του δύναται να πραγματοποιηθεί με χρήση του υποσυστήματος Promitheus ESPDint, προσβάσιμου μέσω της Διαδικτυακής Πύλης (www.promitheus.gov.gr) του ΟΠΣ ΕΣΗΔΗΣ, ή άλλης σχετικής συμβατής πλατφόρμας υπηρεσιών διαχείρισης ηλεκτρονικών ΕΕΕΣ. Οι Οικονομικοί Φορείς δύνανται για αυτό το σκοπό να αξιοποιήσουν το αντίστοιχο ηλεκτρονικό αρχείο με μορφότυπο XML που αποτελεί επικουρικό στοιχείο των εγγράφων της σύμβασης.

Το συμπληρωμένο από τον Οικονομικό Φορέα ΕΕΕΣ, καθώς και η τυχόν συνοδευτική αυτού υπεύθυνη δήλωση, υποβάλλονται σύμφωνα με την περίπτωση δ της παραγράφου 2.4.2.5 της παρούσας, σε ψηφιακά υπογεγραμμένο ηλεκτρονικό αρχείο με μορφότυπο PDF.

Οι προσφέροντες συμπληρώνουν το σχετικό υπόδειγμα ΕΕΕΣ, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας διακήρυξης ως Παράρτημα αυτής.

Η συμπλήρωσή του δύναται να πραγματοποιηθεί με χρήση του υποσυστήματος Promitheus ESPDint, προσβάσιμου μέσω της Διαδικτυακής Πύλης (www.promitheus.gov.gr) του ΟΠΣ ΕΣΗΔΗΣ, ή άλλης σχετικής συμβατής πλατφόρμας υπηρεσιών διαχείρισης ηλεκτρονικών ΕΕΕΣ. Οι Οικονομικοί Φορείς δύνανται για αυτό το σκοπό να αξιοποιήσουν το αντίστοιχο ηλεκτρονικό αρχείο με μορφότυπο XML που αποτελεί επικουρικό στοιχείο των εγγράφων της σύμβασης.

Το συμπληρωμένο από τον Οικονομικό Φορέα ΕΕΕΣ, καθώς και η τυχόν συνοδευτική αυτού υπεύθυνη δήλωση, υποβάλλονται σύμφωνα με την περίπτωση δ της παραγράφου 2.4.2.5 της παρούσας, σε ψηφιακά υπογεγραμμένο ηλεκτρονικό αρχείο με μορφότυπο PDF.

2.4.3.2 Τεχνική προσφορά

Η τεχνική προσφορά θα πρέπει να καλύπτει όλες τις απαιτήσεις και τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί από την αναθέτουσα αρχή με το κεφάλαιο "Απαιτήσεις-Τεχνικές Προδιαγραφές" του Παραρτήματος II της Διακήρυξης, περιγράφοντας ακριβώς πώς οι συγκεκριμένες απαιτήσεις και προδιαγραφές πληρούνται. Περιλαμβάνει ιδίως τα έγγραφα και δικαιολογητικά, βάσει των οποίων θα αξιολογηθεί η καταλληλότητα των προσφερόμενων ειδών, με βάση το κριτήριο ανάθεσης, σύμφωνα με τα αναλυτικώς αναφερόμενα στο ως άνω Παράρτημα.

Για την απόδειξη των στοιχείων της τεχνικής προσφοράς οι υποψήφιοι θα υποβάλλουν, επί ποινή απόρριψης, συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο το φύλλο συμμόρφωσης του Παραρτήματος II.

Οι οικονομικοί φορείς αναφέρουν:

α) το τμήμα της σύμβασης που προτίθενται να αναθέσουν υπό μορφή υπεργολαβίας σε τρίτους, καθώς και τους υπεργολάβους που προτείνουν.

β) τη χώρα παραγωγής του προσφερόμενου προϊόντος και την επιχειρηματική μονάδα στην οποία παράγεται αυτό, καθώς και τον τόπο εγκατάστασής της.

2.4.4 Περιεχόμενα Φακέλου «Οικονομική Προσφορά» / Τρόπος σύνταξης και υποβολής οικονομικών προσφορών

Η Οικονομική Προσφορά συντάσσεται με βάση το αναγραφόμενο στην παρούσα κριτήριο ανάθεσης όπως ορίζεται κατωτέρω στο Παράρτημα IV της διακήρυξης:

Τιμές

Η τιμή του προς προμήθεια αγαθού δίνεται σε ευρώ ανά μονάδα.

Επειδή στο ηλεκτρονικό σύστημα δεν μπορεί να αποτυπωθεί αναλυτικά η οικονομική προσφορά για κάθε είδος, ο προσφέρων θα επισυνάψει στον (υπο) φάκελο "οικονομική προσφορά" την ηλεκτρονική οικονομική προσφορά του ψηφιακά υπογεγραμμένη και τα σχετικά ηλεκτρονικά αρχεία (σύμφωνα με

Στην τιμή περιλαμβάνονται οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παράδοση του υλικού στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης

Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3 % και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ 20 %.

Οι προσφερόμενες τιμές είναι σταθερές καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης και δεν αναπροσαρμόζονται

Ως απαράδεκτες θα απορρίπτονται προσφορές στις οποίες: α) δεν δίνεται τιμή σε ΕΥΡΩ ή καθορίζεται σχέση ΕΥΡΩ προς ξένο νόμισμα, β) δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, με την επιφύλαξη του άρθρου 102 του ν. 4412/2016 και γ) η τιμή υπερβαίνει τον προϋπολογισμό της σύμβασης που καθορίζεται και τεκμηριώνεται από την αναθέτουσα αρχή στο Παράρτημα Ι της παρούσας διακήρυξης.

2.4.5 Χρόνος ισχύος των προσφορών

Οι υποβαλλόμενες προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους οικονομικούς φορείς για διάστημα τριακοσίων εξήντα (360) ημερών από την επόμενη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών.

Προσφορά η οποία ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο από τον ανωτέρω προβλεπόμενο απορρίπτεται ως μη κανονική.

Η ισχύς της προσφοράς μπορεί να παρατείνεται εγγράφως, εφόσον τούτο ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή, πριν από τη λήξη της, με αντίστοιχη παράταση της εγγυητικής επιστολής συμμετοχής σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 72 παρ. 1 του ν. 4412/2016 και την παράγραφο 2.2.2. της παρούσας, κατ' ανώτατο όριο για χρονικό διάστημα ίσο με την προβλεπόμενη ως άνω αρχική διάρκεια. Σε περίπτωση αιτήματος της αναθέτουσας αρχής για παράταση της ισχύος της προσφοράς, για τους οικονομικούς φορείς, που αποδέχτηκαν την παράταση, πριν τη λήξη ισχύος των προσφορών τους, οι προσφορές ισχύουν και τους δεσμεύουν για το επιπλέον αυτό χρονικό διάστημα.

Μετά τη λήξη και του παραπάνω ανώτατου ορίου χρόνου παράτασης ισχύος της προσφοράς, τα αποτελέσματα της διαδικασίας ανάθεσης ματαιώνονται, εκτός αν η αναθέτουσα αρχή κρίνει, κατά περίπτωση, αιτιολογημένα, ότι η συνέχιση της διαδικασίας εξυπηρετεί το δημόσιο συμφέρον, οπότε οι οικονομικοί φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία μπορούν να επιλέξουν είτε να παρατείνουν την προσφορά και την εγγύηση συμμετοχής τους, εφόσον τους ζητηθεί πριν την πάροδο του ανωτέρω ανώτατου ορίου παράτασης της προσφοράς τους είτε όχι. Στην τελευταία περίπτωση, η διαδικασία συνεχίζεται με όσους παρατείνουν τις προσφορές τους και αποκλείονται οι λοιποί οικονομικοί φορείς.

Σε περίπτωση που λήξει ο χρόνος ισχύος των προσφορών και δεν ζητηθεί παράταση της προσφοράς, η αναθέτουσα αρχή δύναται με αιτιολογημένη απόφασή της, εφόσον η εκτέλεση της σύμβασης εξυπηρετεί το δημόσιο συμφέρον, να ζητήσει εκ των υστέρων από τους οικονομικούς φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία να παρατείνουν την προσφορά τους.

2.4.6 Λόγοι απόρριψης προσφορών

Η αναθέτουσα αρχή με βάση τα αποτελέσματα του ελέγχου και της αξιολόγησης των προσφορών, απορρίπτει, σε κάθε περίπτωση, προσφορά:

α) η οποία αποκλίνει από απαράβατους όρους περί σύνταξης και υποβολής της προσφοράς, ή δεν υποβάλλεται εμπρόθεσμα με τον τρόπο και με το περιεχόμενο που ορίζεται στην παρούσα και συγκεκριμένα στις παραγράφους 2.4.1 (Γενικοί όροι υποβολής προσφορών), 2.4.2. (Χρόνος και τρόπος υποβολής προσφορών), 2.4.3. (Περιεχόμενο φακέλων δικαιολογητικών συμμετοχής, τεχνικής προσφοράς), 2.4.4. (Περιεχόμενο φακέλου οικονομικής προσφοράς, τρόπος σύνταξης και υποβολής οικονομικών προσφορών), 2.4.5. (Χρόνος ισχύος προσφορών), 3.1. (Αποσφράγιση και αξιολόγηση προσφορών), 3.2 (Πρόσκληση υποβολής δικαιολογητικών προσωρινού αναδόχου) της παρούσας,

β) η οποία περιέχει ατελείς, ελλείψεις, ασαφείς ή λανθασμένες πληροφορίες ή τεκμηρίωση, συμπεριλαμβανομένων των πληροφοριών που περιέχονται στο ΕΕΕΣ, εφόσον αυτές δεν επιδέχονται συμπλήρωσης, διόρθωσης, αποσαφήνισης ή διευκρίνισης ή, εφόσον επιδέχονται, δεν έχουν

αποκατασταθεί από τον προσφέροντα, εντός της προκαθορισμένης προθεσμίας, σύμφωνα το άρθρο 102 του ν. 4412/2016 και την παρ. 3.1.2.1 της παρούσας διακήρυξης,

γ) για την οποία ο προσφέρων δεν παράσχει τις απαιτούμενες εξηγήσεις, εντός της προκαθορισμένης προθεσμίας ή η εξήγηση δεν είναι αποδεκτή από την αναθέτουσα αρχή σύμφωνα με την παρ. 3.1.2.1 της παρούσας και τα άρθρα 102 και 103 του ν. 4412/2016,

δ) η οποία είναι εναλλακτική προσφορά,

ε) η οποία υποβάλλεται από έναν προσφέροντα που έχει υποβάλλει δύο ή περισσότερες προσφορές. Ο περιορισμός αυτός ισχύει, υπό τους όρους της παραγράφου 2.2.3.4 περ.γ της παρούσας (περ. γ' της παρ. 4 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016) και στην περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων με κοινά μέλη, καθώς και στην περίπτωση οικονομικών φορέων που συμμετέχουν είτε αυτοτελώς είτε ως μέλη ενώσεων.

στ) η οποία είναι υπό αίρεση,

ζ) η οποία θέτει όρο αναπροσαρμογής,

η) για την οποία ο προσφέρων δεν παράσχει, εντός αποκλειστικής προθεσμίας είκοσι (20) ημερών από την κοινοποίηση σε αυτόν σχετικής πρόσκλησης της αναθέτουσας αρχής, εξηγήσεις αναφορικά με την τιμή ή το κόστος που προτείνει σε αυτήν, στην περίπτωση που η προσφορά του φαίνεται ασυνήθιστα χαμηλή σε σχέση με τα αγαθά, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 88 του ν.4412/2016,

θ) εφόσον διαπιστωθεί ότι είναι ασυνήθιστα χαμηλή διότι δε συμμορφώνεται με τις ισχύουσες υποχρεώσεις της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν.4412/2016,

ι) η οποία παρουσιάζει αποκλίσεις ως προς τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της σύμβασης,

ια) η οποία παρουσιάζει ελλείψεις ως προς τα δικαιολογητικά που ζητούνται από τα έγγραφα της παρούσας διακήρυξης, εφόσον αυτές δεν θεραπευτούν από τον προσφέροντα με την υποβολή ή τη συμπλήρωσή τους, εντός της προκαθορισμένης προθεσμίας, σύμφωνα με τα άρθρα 102 και 103 του ν.4412/2016,

ιβ) εάν από τα δικαιολογητικά του άρθρου 103 του ν. 4412/2016, που προσκομίζονται από τον προσωρινό ανάδοχο, δεν αποδεικνύεται η μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 της παρούσας ή η πλήρωση μιας ή περισσότερων από τις απαιτήσεις των κριτηρίων ποιοτικής επιλογής, σύμφωνα με τις παραγράφους 2.2.4. επ., περί κριτηρίων επιλογής,

ιγ) εάν κατά τον έλεγχο των ως άνω δικαιολογητικών του άρθρου 103 του ν.4412/2016, διαπιστωθεί ότι τα στοιχεία που δηλώθηκαν, σύμφωνα με το άρθρο 79 του ν. 4412/2016, είναι εκ προθέσεως απατηλά, ή ότι έχουν υποβληθεί πλαστά αποδεικτικά στοιχεία.

3. ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

3.1 Αποσφράγιση και αξιολόγηση προσφορών

3.1.1 Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών

Το πιστοποιημένο στο ΕΣΗΔΗΣ, για την αποσφράγιση των προσφορών αρμόδιο όργανο της Αναθέτουσας Αρχής, ήτοι η επιτροπή διενέργειας/επιτροπή αξιολόγησης, **εφεξής Επιτροπή Διαγωνισμού**, προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας ηλεκτρονικής αποσφράγισης των φακέλων των προσφορών, κατά το άρθρο 100 του ν. 4412/2016, ακολουθώντας τα εξής στάδια:

- Ηλεκτρονική Αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής-Τεχνική Προσφορά» και του (υπό)φακέλου «Οικονομική Προσφορά», την **18/11/2022 ημέρα Παρασκευή και ώρα 11.00**

Στο στάδιο αυτό τα στοιχεία των προσφορών που αποσφραγίζονται είναι προσβάσιμα μόνο στα μέλη της Επιτροπής Διαγωνισμού και την Αναθέτουσα Αρχή.

Σε κάθε στάδιο τα στοιχεία των προσφορών που αποσφραγίζονται είναι καταρχήν προσβάσιμα μόνο στα μέλη της Επιτροπής Διαγωνισμού και την Αναθέτουσα Αρχή.

3.1.2 Αξιολόγηση προσφορών

3.1.2.1 Μετά την κατά περίπτωση ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών η Αναθέτουσα Αρχή προβαίνει στην αξιολόγηση αυτών, μέσω των αρμόδιων πιστοποιημένων στο ΕΣΗΔΗΣ οργάνων της, εφαρμοζόμενων κατά τα λοιπά των κειμένων διατάξεων.

Η αναθέτουσα αρχή, τηρώντας τις αρχές της ίσης μεταχείρισης και της διαφάνειας, ζητά από τους προσφέροντες οικονομικούς φορείς, όταν οι πληροφορίες ή η τεκμηρίωση που πρέπει να υποβάλλονται είναι ή εμφανίζονται ελλιπείς ή λανθασμένες, συμπεριλαμβανομένων εκείνων στο ΕΕΕΣ, ή όταν λείπουν συγκεκριμένα έγγραφα, να υποβάλλουν, να συμπληρώνουν, να αποσαφηνίζουν ή να ολοκληρώνουν τις σχετικές πληροφορίες ή τεκμηρίωση, εντός προθεσμίας όχι μικρότερης των δέκα (10) ημερών και όχι μεγαλύτερης των είκοσι (20) ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτούς της σχετικής πρόσκλησης. Η συμπλήρωση ή η αποσαφήνιση ζητείται και γίνεται αποδεκτή υπό την προϋπόθεση ότι δεν τροποποιείται η προσφορά του οικονομικού φορέα και ότι αφορά σε στοιχεία ή δεδομένα, των οποίων είναι αντικειμενικά εξακριβώσιμος ο προγενέστερος χαρακτήρας σε σχέση με το πέρας της καταληκτικής προθεσμίας παραλαβής προσφορών. Τα ανωτέρω ισχύουν κατ' αναλογίαν και για τυχόν ελλείπουσες δηλώσεις, υπό την προϋπόθεση ότι βεβαιώνουν γεγονότα αντικειμενικώς εξακριβώσιμα.

Ειδικότερα :

α) Η Επιτροπή Διαγωνισμού εξετάζει αρχικά την προσκόμιση της εγγύησης συμμετοχής, σύμφωνα με την παράγραφο 1 του άρθρου 72. Σε περίπτωση παράλειψης προσκόμισης, είτε της εγγύησης συμμετοχής ηλεκτρονικής έκδοσης, μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών, είτε του πρωτοτύπου της έντυπης εγγύησης συμμετοχής, μέχρι την ημερομηνία και ώρα αποσφράγισης, η Επιτροπή Διαγωνισμού συντάσσει πρακτικό στο οποίο εισηγείται την απόρριψη της προσφοράς ως απαράδεκτης. Στη συνέχεια εκδίδεται από την αναθέτουσα αρχή απόφαση, με την οποία επικυρώνεται το ανωτέρω πρακτικό. Η απόφαση απόρριψης της προσφοράς του παρόντος εδαφίου εκδίδεται πριν από την έκδοση οποιασδήποτε άλλης απόφασης σχετικά με την αξιολόγηση των προσφορών της οικείας διαδικασίας ανάθεσης σύμβασης και κοινοποιείται σε όλους τους προσφέροντες, μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας» του ηλεκτρονικού διαγωνισμού στο ΕΣΗΔΗΣ.

Κατά της εν λόγω απόφασης χωρεί προδικαστική προσφυγή, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 3.4 της παρούσας.

Η αναθέτουσα αρχή επικοινωνεί παράλληλα με τους φορείς που φέρονται να έχουν εκδώσει τις εγγυητικές επιστολές, προκειμένου να διαπιστώσει την εγκυρότητά τους.

β) Μετά την έκδοση της ανωτέρω απόφασης η Επιτροπή Διαγωνισμού προβαίνει αρχικά στον έλεγχο των δικαιολογητικών συμμετοχής και εν συνεχεία στην αξιολόγηση των τεχνικών προσφορών των προσφερόντων των οποίων τα δικαιολογητικά συμμετοχής έκρινε πλήρη. Η αξιολόγηση γίνεται σύμφωνα με τους όρους της παρούσας και η διαδικασία αξιολόγησης ολοκληρώνεται με την καταχώριση σε πρακτικό

των προσφερόντων, των αποτελεσμάτων του ελέγχου και της αξιολόγησης των δικαιολογητικών συμμετοχής και των τεχνικών προσφορών.

γ) Στη συνέχεια η Επιτροπή Διαγωνισμού προβαίνει στην αξιολόγηση των οικονομικών προσφορών των προσφερόντων, των οποίων τα δικαιολογητικά συμμετοχής και η τεχνική προσφορά κρίθηκαν αποδεκτά, συντάσσει πρακτικό στο οποίο καταχωρίζονται οι οικονομικές προσφορές κατά σειρά μειοδοσίας και εισηγείται αιτιολογημένα την αποδοχή ή απόρριψή τους, την κατάταξη των προσφορών και την ανάδειξη του προσωρινού αναδόχου.

Εάν οι προσφορές φαίνονται ασυνήθιστα χαμηλές σε σχέση με το αντικείμενο της σύμβασης, η αναθέτουσα αρχή απαιτεί από τους οικονομικούς φορείς, μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας» του ηλεκτρονικού διαγωνισμού στο ΕΣΗΔΗΣ, να εξηγήσουν την τιμή ή το κόστος που προτείνουν στην προσφορά τους, εντός αποκλειστικής προθεσμίας, κατά ανώτατο όριο είκοσι (20) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής πρόσκλησης. Στην περίπτωση αυτή εφαρμόζονται τα άρθρα 88 και 89 ν. 4412/2016. Εάν τα παρεχόμενα στοιχεία δεν εξηγούν κατά τρόπο ικανοποιητικό το χαμηλό επίπεδο της τιμής ή του κόστους που προτείνεται, η προσφορά απορρίπτεται ως μη κανονική.

Στην περίπτωση ισότιμων προσφορών η αναθέτουσα αρχή επιλέγει τον ανάδοχο με κλήρωση μεταξύ των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν ισότιμες προσφορές. Η κλήρωση γίνεται ενώπιον της Επιτροπής του Διαγωνισμού και παρουσία των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν τις ισότιμες προσφορές.

Στη συνέχεια, εφόσον το αποφαινόμενο όργανο της αναθέτουσας αρχής εγκρίνει τα ανωτέρω πρακτικά εκδίδεται απόφαση για τα αποτελέσματα όλων των ανωτέρω σταδίων («Δικαιολογητικά Συμμετοχής», «Τεχνική Προσφορά» και «Οικονομική Προσφορά») και η αναθέτουσα αρχή προσκαλεί εγγράφως, μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας» του ηλεκτρονικού διαγωνισμού στο ΕΣΗΔΗΣ, τον πρώτο σε κατάταξη μειοδότη στον οποίον πρόκειται να γίνει η κατακύρωση («προσωρινός ανάδοχος») να υποβάλει τα δικαιολογητικά κατακύρωσης, σύμφωνα με όσα ορίζονται στο άρθρο 103 και την παράγραφο 3.2 της παρούσας, περί πρόσκλησης για υποβολή δικαιολογητικών. Η απόφαση έγκρισης των πρακτικών δεν κοινοποιείται στους προσφέροντες και ενσωματώνεται στην απόφαση κατακύρωσης.

3.2 Πρόσκληση υποβολής δικαιολογητικών προσωρινού αναδόχου - Δικαιολογητικά προσωρινού αναδόχου

Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, η αναθέτουσα αρχή αποστέλλει σχετική ηλεκτρονική πρόσκληση στον προσφέροντα, στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση («προσωρινό ανάδοχο»), μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας» του ηλεκτρονικού διαγωνισμού στο ΕΣΗΔΗΣ, και τον καλεί να υποβάλει εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης σε αυτόν, τα αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης και τα πρωτότυπα ή αντίγραφα όλων των δικαιολογητικών που περιγράφονται στην παράγραφο 2.2.9.2. της παρούσας διακήρυξης, ως αποδεικτικά στοιχεία για τη μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 της διακήρυξης, καθώς και για την πλήρωση των κριτηρίων ποιοτικής επιλογής των παραγράφων 2.2.4 - 2.2.8 αυτής.

Ειδικότερα, το σύνολο των στοιχείων και δικαιολογητικών της ως άνω παραγράφου αποστέλλονται από αυτόν σε μορφή ηλεκτρονικών αρχείων με μορφότυπο PDF, σύμφωνα με τα ειδικώς οριζόμενα στην παράγραφο 2.4.2.5 της παρούσας.

Εντός της προθεσμίας υποβολής των δικαιολογητικών κατακύρωσης και το αργότερο έως την τρίτη εργάσιμη ημέρα από την καταληκτική ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής των δικαιολογητικών κατακύρωσης, προσκομίζονται με ευθύνη του οικονομικού φορέα, στην αναθέτουσα αρχή, σε έντυπη μορφή και σε κλειστό φάκελο, στον οποίο αναγράφεται ο αποστολέας, τα στοιχεία του Διαγωνισμού και ως παραλήπτης η Επιτροπή Διαγωνισμού, τα στοιχεία και δικαιολογητικά, τα οποία απαιτείται να προσκομισθούν σε έντυπη μορφή (ως πρωτότυπα ή ακριβή αντίγραφα), σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις διατάξεις της ως άνω παραγράφου 2.4.2.5.

Αν δεν προσκομισθούν τα παραπάνω δικαιολογητικά ή υπάρχουν ελλείψεις σε αυτά που υποβλήθηκαν, η αναθέτουσα αρχή καλεί τον προσωρινό ανάδοχο να προσκομίσει τα ελλείποντα δικαιολογητικά ή να συμπληρώσει τα ήδη υποβληθέντα ή να παράσχει διευκρινήσεις με την έννοια του άρθρου 102 του ν. 4412/2016, εντός δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής πρόσκλησης σε αυτόν.

Ο προσωρινός ανάδοχος δύναται να υποβάλει αίτημα, μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας» του ηλεκτρονικού διαγωνισμού στο ΕΣΗΔΗΣ, προς την αναθέτουσα αρχή, για παράταση της ως άνω προθεσμίας, συνοδευόμενο από αποδεικτικά έγγραφα περί αίτησης χορήγησης δικαιολογητικών προσωρινού αναδόχου. Στην περίπτωση αυτή η αναθέτουσα αρχή παρατείνει την προθεσμία υποβολής αυτών, για όσο χρόνο απαιτηθεί για τη χορήγησή τους από τις αρμόδιες δημόσιες αρχές. Ο προσωρινός ανάδοχος μπορεί να αξιοποιεί τη δυνατότητα αυτή τόσο εντός της αρχικής προθεσμίας για την υποβολή δικαιολογητικών όσο και εντός της προθεσμίας για την προσκόμιση ελλειπόντων ή τη συμπλήρωση ήδη υποβληθέντων δικαιολογητικών, κατά την έννοια του άρθρου 102 του ν. 4412/2016, ως ανωτέρω προβλέπεται. Η παρούσα ρύθμιση εφαρμόζεται αναλόγως και όταν η αναθέτουσα αρχή ζητήσει την προσκόμιση των δικαιολογητικών κατά τη διαδικασία αξιολόγησης των προσφορών ή αιτήσεων συμμετοχής και πριν από το στάδιο κατακύρωσης, κατ' εφαρμογή της διάταξης του πρώτου εδαφίου της παρ. 5 του άρθρου 79 του ν. 4412/2016, τηρουμένων των αρχών της ίσης μεταχείρισης και της διαφάνειας.

Απορρίπτεται η προσφορά του προσωρινού αναδόχου, καταπίπτει υπέρ της αναθέτουσας αρχής η εγγύηση συμμετοχής του και η κατακύρωση γίνεται στον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, τηρουμένης της ανωτέρω διαδικασίας, εάν:

i) κατά τον έλεγχο των παραπάνω δικαιολογητικών διαπιστωθεί ότι τα στοιχεία που δηλώθηκαν με το Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (ΕΕΕΣ) είναι εκ προθέσεως απατηλά, ή έχουν υποβληθεί πλαστά αποδεικτικά στοιχεία, ή

ii) δεν υποβληθούν στο προκαθορισμένο χρονικό διάστημα τα απαιτούμενα πρωτότυπα ή αντίγραφα των παραπάνω δικαιολογητικών, ή

iii) από τα δικαιολογητικά που προσκομίσθηκαν νομίμως και εμπροθέσμως, δεν αποδεικνύεται η μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού σύμφωνα με την παράγραφο 2.2.3 (λόγοι αποκλεισμού) ή η πλήρωση μιας ή περισσότερων από τις απαιτήσεις των κριτηρίων ποιοτικής επιλογής σύμφωνα με τις παραγράφους 2.2.4 έως 2.2.8 (κριτήρια ποιοτικής επιλογής) της παρούσας.

Σε περίπτωση έγκαιρης και προσήκουσας ενημέρωσης της αναθέτουσας αρχής για μεταβολές στις προϋποθέσεις, τις οποίες ο προσωρινός ανάδοχος είχε δηλώσει με το Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (ΕΕΕΣ) ότι πληροί, οι οποίες μεταβολές επήλθαν ή για τις οποίες μεταβολές έλαβε γνώση μετά την δήλωση και μέχρι την ημέρα της σύναψης της σύμβασης (οψιγενείς μεταβολές), δεν καταπίπτει υπέρ της Αναθέτουσας Αρχής η εγγύηση συμμετοχής του.

Αν κανένας από τους προσφέροντες δεν υποβάλλει αληθή ή ακριβή δήλωση ή δεν προσκομίσει ένα ή περισσότερα από τα απαιτούμενα έγγραφα και δικαιολογητικά ή δεν αποδείξει ότι: α) δεν βρίσκεται σε μία από τις καταστάσεις της παραγράφου 2.2.3 της παρούσας διακήρυξης και β) πληροί τα σχετικά κριτήρια ποιοτικής επιλογής τα οποία έχουν καθοριστεί σύμφωνα με τις παραγράφους 2.2.4 -2.2.8 της παρούσας διακήρυξης, η διαδικασία ματαιώνεται.

Η διαδικασία ελέγχου των παραπάνω δικαιολογητικών ολοκληρώνεται με τη σύνταξη πρακτικού από την Επιτροπή του Διαγωνισμού, στο οποίο αναγράφεται η τυχόν συμπλήρωση δικαιολογητικών σύμφωνα με όσα ορίζονται ανωτέρω (παράγραφος 3.1.2.1.) και τη διαβίβασή του στο αποφαινόμενο όργανο της αναθέτουσας αρχής για τη λήψη απόφασης είτε για την κατακύρωση της σύμβασης είτε για τη ματαίωση της διαδικασίας.

Η αναθέτουσα αρχή, αιτιολογημένα και κατόπιν γνώμης της αρμόδιας επιτροπής του διαγωνισμού, μπορεί να κατακυρώσει τη σύμβαση για ολόκληρη ή μεγαλύτερη ή μικρότερη ποσότητα αγαθών από αυτή που καθορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης σε ποσοστό και ως εξής: εκατόν είκοσι τοις εκατό (120 %) στην περίπτωση της μεγαλύτερης ποσότητας και ογδόντα τοις εκατό (80 %) στην περίπτωση μικρότερης ποσότητας.

3.3 Κατακύρωση - σύναψη σύμβασης

3.3.1. Τα αποτελέσματα του ελέγχου των παραπάνω δικαιολογητικών και της εισήγησης της Επιτροπής επικυρώνονται με την απόφαση κατακύρωσης, στην οποία ενσωματώνεται η απόφαση έγκρισης των πρακτικών των περ. α & β της παρ. 2 του άρθρου 100 του ν. 4412/2016 (περί αξιολόγησης των δικαιολογητικών συμμετοχής, της τεχνικής και της οικονομικής προσφοράς).

Η αναθέτουσα αρχή κοινοποιεί, μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας», σε όλους τους οικονομικούς φορείς που έλαβαν μέρος στη διαδικασία ανάθεσης, εκτός από όσους αποκλείστηκαν οριστικά δυνάμει της παρ. 1 του άρθρου 72 του ν. 4412/2016, την απόφαση κατακύρωσης, στην οποία αναφέρονται υποχρεωτικά οι προθεσμίες για την αναστολή της σύναψης σύμβασης, σύμφωνα με τα άρθρα 360 έως 372 του ν. 4412/2016, μαζί με αντίγραφο όλων των πρακτικών της διαδικασίας ελέγχου και αξιολόγησης των προσφορών, και, επιπλέον, αναρτά τα δικαιολογητικά του προσωρινού αναδόχου στα «Συνημμένα Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού». Μετά την έκδοση και κοινοποίηση της απόφασης κατακύρωσης οι προσφέροντες λαμβάνουν γνώση των λουπών συμμετεχόντων στη διαδικασία και των στοιχείων που υποβλήθηκαν από αυτούς, με ενέργειες της αναθέτουσας αρχής. Κατά της απόφασης κατακύρωσης χωρεί προδικαστική προσφυγή ενώπιον της ΑΕΠΠ, σύμφωνα με την παράγραφο 3.4 της παρούσας. Δεν επιτρέπεται η άσκηση άλλης διοικητικής προσφυγής κατά της ανωτέρω απόφασης.

3.3.2. Η απόφαση κατακύρωσης καθίσταται οριστική, εφόσον συντρέξουν οι ακόλουθες προϋποθέσεις σωρευτικά:

- α) κοινοποιηθεί η απόφαση κατακύρωσης σε όλους τους οικονομικούς φορείς που δεν έχουν αποκλειστεί οριστικά,
- β) παρέλθει άπρακτη η προθεσμία άσκησης προδικαστικής προσφυγής ή σε περίπτωση άσκησης, παρέλθει άπρακτη η προθεσμία άσκησης αίτησης αναστολής κατά της απόφασης της ΑΕΠΠ και σε περίπτωση άσκησης αίτησης αναστολής κατά της απόφασης της ΑΕΠΠ, εκδοθεί απόφαση επί της αίτησης, με την επιφύλαξη της χορήγησης προσωρινής διαταγής, σύμφωνα με όσα ορίζονται στο τελευταίο εδάφιο της παρ. 4 του άρθρου 372 του ν. 4412/2016,
- γ) ολοκληρωθεί επιτυχώς ο προσυμβατικός έλεγχος από το Ελεγκτικό Συνέδριο, σύμφωνα με τα άρθρα 324 έως 327 του ν. 4700/2020, εφόσον απαιτείται, και
- δ) ο προσωρινός ανάδοχος, υποβάλλει, στην περίπτωση που απαιτείται και έπειτα από σχετική πρόσκληση, υπεύθυνη δήλωση, που υπογράφεται σύμφωνα με όσα ορίζονται στο άρθρο 79Α του ν. 4412/2016, στην οποία δηλώνεται ότι, δεν έχουν επέλθει στο πρόσωπό του οψιγενείς μεταβολές κατά την έννοια του άρθρου 104 του ν. 4412/2016 και μόνον στην περίπτωση του προσυμβατικού ελέγχου ή της άσκησης προδικαστικής προσφυγής κατά της απόφασης κατακύρωσης. Η υπεύθυνη δήλωση ελέγχεται από την αναθέτουσα αρχή και μνημονεύεται στο συμφωνητικό. Εφόσον δηλωθούν οψιγενείς μεταβολές, η δήλωση ελέγχεται από την Επιτροπή Διαγωνισμού, η οποία εισηγείται προς το αρμόδιο αποφαινόμενο όργανο.

Μετά από την οριστικοποίηση της απόφασης κατακύρωσης η αναθέτουσα αρχή προσκαλεί τον ανάδοχο, μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας» του ηλεκτρονικού διαγωνισμού στο ΕΣΗΔΗΣ, να προσέλθει για υπογραφή του συμφωνητικού, θέτοντάς του προθεσμία δεκαπέντε (15) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής ειδικής πρόσκλησης. Η σύμβαση θεωρείται συναφθείσα με την κοινοποίηση της πρόσκλησης του προηγούμενου εδαφίου στον ανάδοχο.

Στην περίπτωση που ο ανάδοχος δεν προσέλθει να υπογράψει το ως άνω συμφωνητικό μέσα στην τεθείσα προθεσμία, με την επιφύλαξη αντικειμενικών λόγων ανωτέρας βίας, κηρύσσεται έκπτωτος, καταπίπτει υπέρ της αναθέτουσας αρχής η εγγυητική επιστολή συμμετοχής του και ακολουθείται η ίδια, ως άνω διαδικασία, για τον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά. Αν κανένας από τους προσφέροντες δεν προσέλθει για την υπογραφή του συμφωνητικού, η διαδικασία ανάθεσης ματαιώνεται σύμφωνα με την παράγραφο 3.5 της παρούσας διακήρυξης. Στην περίπτωση αυτή, η αναθέτουσα αρχή μπορεί να αναζητήσει αποζημίωση, πέρα από την καταπίπτουσα εγγυητική επιστολή, ιδίως δυνάμει των άρθρων 197 και 198 ΑΚ.

Εάν η αναθέτουσα αρχή δεν απευθύνει την ειδική πρόσκληση για την υπογραφή του συμφωνητικού εντός χρονικού διαστήματος εξήντα (60) ημερών από την οριστικοποίηση της απόφασης κατακύρωσης, με την επιφύλαξη της ύπαρξης επιτακτικού λόγου δημόσιου συμφέροντος ή αντικειμενικών λόγων ανωτέρας βίας, ο ανάδοχος δικαιούται να απέχει από την υπογραφή του συμφωνητικού, χωρίς να εκπέσει η εγγύηση συμμετοχής του, καθώς και να αναζητήσει αποζημίωση ιδίως δυνάμει των άρθρων 197 και 198 ΑΚ.

3.4 Προδικαστικές Προσφυγές - Προσωρινή και οριστική Δικαστική Προστασία

Α. Κάθε ενδιαφερόμενος, ο οποίος έχει ή είχε συμφέρον να του ανατεθεί η συγκεκριμένη δημόσια σύμβαση και έχει υποστεί ή ενδέχεται να υποστεί ζημία από εκτελεστή πράξη ή παράλειψη της αναθέτουσας αρχής κατά παράβαση της ευρωπαϊκής ενωσιακής ή εσωτερικής νομοθεσίας στον τομέα των δημοσίων συμβάσεων, έχει δικαίωμα να προσφύγει στην ανεξάρτητη Αρχή Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ), σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στα άρθρα 345 επ. ν. 4412/2016 και 1 επ. π.δ. 39/2017, στρεφόμενος με προδικαστική προσφυγή, κατά πράξης ή παράλειψης της αναθέτουσας αρχής, προσδιορίζοντας ειδικώς τις νομικές και πραγματικές αιτιάσεις που δικαιολογούν το αίτημά του .

Σε περίπτωση προσφυγής κατά πράξης της αναθέτουσας αρχής, η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής είναι:

(α) δέκα (10) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης στον ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα αν η πράξη κοινοποιήθηκε με ηλεκτρονικά μέσα ή τηλεομοιοτυπία ή

(β) δεκαπέντε (15) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης σε αυτόν αν χρησιμοποιήθηκαν άλλα μέσα επικοινωνίας, άλλως

(γ) δέκα (10) ημέρες από την πλήρη, πραγματική ή τεκμαιρόμενη, γνώση της πράξης που βλάπτει τα συμφέροντα του ενδιαφερόμενου οικονομικού φορέα. Ειδικά για την άσκηση προσφυγής κατά προκήρυξης, η πλήρης γνώση αυτής τεκμαίρεται μετά την πάροδο δεκαπέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση στο ΚΗΜΔΗΣ.

Σε περίπτωση παράλειψης που αποδίδεται στην αναθέτουσα αρχή, η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής είναι δεκαπέντε (15) ημέρες από την επομένη της συντέλεσης της προσβαλλόμενης παράλειψης.

Οι προθεσμίες ως προς την υποβολή των προδικαστικών προσφυγών και των παρεμβάσεων αρχίζουν την επομένη της ημέρας της προαναφερθείσας κατά περίπτωση κοινοποίησης ή γνώσης και λήγουν όταν περάσει ολόκληρη η τελευταία ημέρα και ώρα 23:59:59 και, αν αυτή είναι εξαιρετέα ή Σάββατο, όταν περάσει ολόκληρη η επομένη εργάσιμη ημέρα και ώρα 23:59:59.

Η προδικαστική προσφυγή συντάσσεται υποχρεωτικά με τη χρήση του τυποποιημένου εντύπου του Παραρτήματος Ι του π.δ/τος 39/2017 και κατατίθεται ηλεκτρονικά μέσω της λειτουργικότητας «Επικοινωνία» στην ηλεκτρονική περιοχή του συγκεκριμένου διαγωνισμού, επιλέγοντας την ένδειξη «Προδικαστική Προσφυγή» σύμφωνα με το άρθρο 18 της Κ.Υ.Α. Προμήθειες και Υπηρεσίες.

Για το παραδεκτό της άσκησης της προδικαστικής προσφυγής κατατίθεται παράβολο από τον προσφεύγοντα υπέρ του Ελληνικού Δημοσίου, σύμφωνα με όσα ορίζονται στο άρθρο 363 Ν. 4412/2016 . Η επιστροφή του παραβόλου στον προσφεύγοντα γίνεται: α) σε περίπτωση ολικής ή μερικής αποδοχής της προσφυγής του, β) όταν η αναθέτουσα αρχή ανακαλεί την προσβαλλόμενη πράξη ή προβαίνει στην οφειλόμενη ενέργεια πριν από την έκδοση της απόφασης της ΑΕΠΠ επί της προσφυγής, γ) σε περίπτωση παραίτησης του προσφεύγοντα από την προσφυγή του έως και δέκα (10) ημέρες από την κατάθεση της προσφυγής.

Η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής και η άσκησή της κωλύουν τη σύναψη της σύμβασης επί ποινή ακυρότητας, η οποία διαπιστώνεται με απόφαση της ΑΕΠΠ μετά από άσκηση προδικαστικής προσφυγής, σύμφωνα με το άρθρο 368 του ν. 4412/2016 και 20 π.δ. 39/2017. Όμως, μόνη η άσκηση της προδικαστικής προσφυγής δεν κωλύει την πρόοδο της διαγωνιστικής διαδικασίας, υπό την επιφύλαξη χορήγησης από το Κλιμάκιο προσωρινής προστασίας σύμφωνα με το άρθρο 366 παρ. 1-2 ν. 4412/2016 και 15 παρ. 1-4 π.δ. 39/2017.

Η προηγούμενη παράγραφος δεν εφαρμόζεται στην περίπτωση που, κατά τη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης, υποβληθεί μόνο μία (1) προσφορά.

Μετά την, κατά τα ως άνω, ηλεκτρονική κατάθεση της προδικαστικής προσφυγής η αναθέτουσα αρχή, μέσω της λειτουργίας «Επικοινωνία» :

α) Κοινοποιεί την προσφυγή το αργότερο έως την επομένη εργάσιμη ημέρα από την κατάθεσή της σε κάθε ενδιαφερόμενο τρίτο, ο οποίος μπορεί να θίγεται από την αποδοχή της προσφυγής, προκειμένου να ασκήσει το, προβλεπόμενο από τα άρθρα 362 παρ. 3 και 7 π.δ. 39/2017, δικαίωμα παρέμβασής του στη

διαδικασία εξέτασης της προσφυγής, για τη διατήρηση της ισχύος της προσβαλλόμενης πράξης, προσκομίζοντας όλα τα κρίσιμα έγγραφα που έχει στη διάθεσή του.

β) Διαβιβάζει στην ΑΕΠΠ, το αργότερο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την ημέρα κατάθεσης, τον πλήρη φάκελο της υπόθεσης, τα αποδεικτικά κοινοποίησης στους ενδιαφερόμενους τρίτους αλλά και την Έκθεση Απόψεων της επί της προσφυγής. Στην Έκθεση Απόψεων η αναθέτουσα αρχή μπορεί να παραθέσει αρχική ή συμπληρωματική αιτιολογία για την υποστήριξη της προσβαλλόμενης με την προδικαστική προσφυγή πράξης.

γ) Κοινοποιεί σε όλα τα μέρη την Έκθεση Απόψεων, τις Παρεμβάσεις και τα σχετικά έγγραφα που τυχόν τη συνοδεύουν, μέσω του ηλεκτρονικού τόπου του διαγωνισμού το αργότερο έως την επομένη εργάσιμη ημέρα από την κατάθεσή τους.

δ) Συμπληρωματικά υπομνήματα κατατίθενται από οποιοδήποτε από τα μέρη μέσω της πλατφόρμας του ΕΣΗΔΗΣ το αργότερο εντός πέντε (5) ημερών από την κοινοποίηση των απόψεων της αναθέτουσας αρχής.

Η άσκηση της προδικαστικής προσφυγής αποτελεί προϋπόθεση για την άσκηση των ένδικων βοηθημάτων της αίτησης αναστολής και της αίτησης ακύρωσης του άρθρου 372 ν. 4412/2016 κατά των εκτελεστών πράξεων ή παραλείψεων της αναθέτουσας αρχής.

Β. Όποιος έχει έννομο συμφέρον μπορεί να ζητήσει, με το ίδιο δικόγραφο εφαρμοζόμενων αναλογικά των διατάξεων του π.δ. 18/1989, την αναστολή εκτέλεσης της απόφασης της ΑΕΠΠ και την ακύρωσή της ενώπιον του αρμοδίου Διοικητικού Δικαστηρίου. Το αυτό ισχύει και σε περίπτωση σιωπηρής απόρριψης της προδικαστικής προσφυγής από την Α.Ε.Π.Π. Δικαίωμα άσκησης του ως άνω ένδικου βοηθήματος έχει και η αναθέτουσα αρχή, αν η Α.Ε.Π.Π. κάνει δεκτή την προδικαστική προσφυγή, αλλά και αυτός του οποίου έχει γίνει εν μέρει δεκτή η προδικαστική προσφυγή.

Με την απόφαση της ΑΕΠΠ λογίζονται ως συμπροσβαλλόμενες και όλες οι συναφείς προς την ανωτέρω απόφαση πράξεις ή παραλείψεις της αναθέτουσας αρχής, εφόσον έχουν εκδοθεί ή συντελεστεί αντιστοίχως έως τη συζήτηση της ως άνω αίτησης στο Δικαστήριο.

Η αίτηση αναστολής και ακύρωσης περιλαμβάνει μόνο αιτιάσεις που είχαν προταθεί με την προδικαστική προσφυγή ή αφορούν στη διαδικασία ενώπιον της Α.Ε.Π.Π. ή το περιεχόμενο των αποφάσεών της. Η αναθέτουσα αρχή, εφόσον ασκήσει την αίτηση της παρ. 1 του άρθρου 372 του ν. 4412/2016, μπορεί να προβάλει και οψιγενείς ισχυρισμούς αναφορικά με τους επιτακτικούς λόγους δημοσίου συμφέροντος, οι οποίοι καθιστούν αναγκαία την άμεση ανάθεση της σύμβασης.

Η ως άνω αίτηση κατατίθεται στο ως αρμόδιο δικαστήριο μέσα σε προθεσμία δέκα (10) ημερών από κοινοποίηση ή την πλήρη γνώση της απόφασης ή από την παρέλευση της προθεσμίας για την έκδοση της απόφασης επί της προδικαστικής προσφυγής, ενώ η δικάσιμος για την εκδίκαση της αίτησης ακύρωσης δεν πρέπει να απέχει πέραν των εξήντα (60) ημερών από την κατάθεση του δικογράφου.

Αντίγραφο της αίτησης με κλήση κοινοποιείται με τη φροντίδα του αιτούντος προς την Α.Ε.Π.Π., την αναθέτουσα αρχή, αν δεν έχει ασκήσει αυτή την αίτηση, και προς κάθε τρίτο ενδιαφερόμενο, την κλήτευση του οποίου διατάσσει με πράξη του ο Πρόεδρος ή ο προεδρεύων του αρμοδίου Δικαστηρίου ή Τμήματος έως την επόμενη ημέρα από την κατάθεση της αίτησης. Ο αιτών υποχρεούται επί ποινή απαραδέκτου του ένδικου βοηθήματος να προβεί στις παραπάνω κοινοποιήσεις εντός αποκλειστικής προθεσμίας δύο (2) ημερών από την έκδοση και την παραλαβή της ως άνω πράξης του Δικαστηρίου. Εντός αποκλειστικής προθεσμίας δέκα (10) ημερών από την ως άνω κοινοποίηση της αίτησης κατατίθεται η παρέμβαση και διαβιβάζονται ο φάκελος και οι απόψεις των παθητικώς νομιμοποιούμενων. Εντός της ίδιας προθεσμίας κατατίθενται στο Δικαστήριο και τα στοιχεία που υποστηρίζουν τους ισχυρισμούς των διαδίκων.

Επιπρόσθετα, η παρέμβαση κοινοποιείται με επιμέλεια του παρεμβαίνοντος στα λοιπά μέρη της δίκης εντός δύο (2) ημερών από την κατάθεσή της, αλλιώς λογίζεται ως απαραδέκτη. Το διατακτικό της δικαστικής απόφασης εκδίδεται εντός δεκαπέντε (15) ημερών από τη συζήτηση της αίτησης ή από την προθεσμία για την υποβολή υπομνημάτων.

Η προθεσμία για την άσκηση και η άσκηση της αίτησης ενώπιον του αρμοδίου δικαστηρίου κωλύουν τη σύναψη της σύμβασης μέχρι την έκδοση της οριστικής δικαστικής απόφασης, εκτός εάν με προσωρινή διαταγή ο αρμόδιος δικαστής αποφανθεί διαφορετικά. Επίσης, η προθεσμία για την άσκηση και η άσκησή

της αίτησης κωλύουν την πρόοδο της διαδικασίας ανάθεσης για χρονικό διάστημα δεκαπέντε (15) ημερών από την άσκηση της αίτησης, εκτός εάν με την προσωρινή διαταγή ο αρμόδιος δικαστής αποφανθεί διαφορετικά. Για την άσκηση της αιτήσεως κατατίθεται παράβολο, σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στο άρθρο 372 παρ. 5 του Ν. 4412/2016.

Αν ο ενδιαφερόμενος δεν αιτήθηκε ή αιτήθηκε ανεπιτυχώς την αναστολή και η σύμβαση υπογράφηκε και η εκτέλεσή της ολοκληρώθηκε πριν από τη συζήτηση της αίτησης, εφαρμόζεται αναλόγως η παρ. 2 του άρθρου 32 του π.δ. 18/1989.

Αν το δικαστήριο ακυρώσει πράξη ή παράλειψη της αναθέτουσας αρχής μετά τη σύναψη της σύμβασης, το κύρος της τελευταίας δεν θίγεται, εκτός αν πριν από τη σύναψη αυτής είχε ανασταλεί η διαδικασία σύναψης της σύμβασης. Στην περίπτωση που η σύμβαση δεν είναι άκυρη, ο ενδιαφερόμενος δικαιούται να αξιώσει αποζημίωση, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 373 του ν. 4412/2016.

Με την επιφύλαξη των διατάξεων του ν. 4412/2016, για την εκδίκαση των διαφορών του παρόντος άρθρου εφαρμόζονται οι διατάξεις του π.δ. 18/1989.

3.5 Ματαίωση Διαδικασίας

Η αναθέτουσα αρχή ματαιώνει ή δύναται να ματαιώσει εν όλω ή εν μέρει, αιτιολογημένα, τη διαδικασία ανάθεσης, για τους λόγους και υπό τους όρους του άρθρου 106 του ν. 4412/2016, μετά από γνώμη της αρμόδιας Επιτροπής του Διαγωνισμού. Επίσης, αν διαπιστωθούν σφάλματα ή παραλείψεις σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας ανάθεσης, μπορεί, μετά από γνώμη της ως άνω Επιτροπής, να ακυρώσει μερικώς τη διαδικασία ή να αναμορφώσει ανάλογα το αποτέλεσμα της ή να αποφασίσει την επανάληψή της από το σημείο που εμφιλοχώρησε το σφάλμα ή η παράλειψη.

Ειδικότερα, η αναθέτουσα αρχή ματαιώνει τη διαδικασία σύναψης όταν αυτή αποβεί άγονη είτε λόγω μη υποβολής προσφοράς είτε λόγω απόρριψης όλων των προσφορών, καθώς και στην περίπτωση του δευτέρου εδαφίου της παρ. 7 του άρθρου 105, περί κατακύρωσης και σύναψης σύμβασης.

Επίσης μπορεί να ματαιώσει τη διαδικασία: α) λόγω παράτυπης διεξαγωγής της διαδικασίας ανάθεσης, εκτός εάν μπορεί να θεραπεύσει το σφάλμα ή την παράλειψη σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 106, β) αν οι οικονομικές και τεχνικές παράμετροι που σχετίζονται με τη διαδικασία ανάθεσης άλλαξαν ουσιωδώς και η εκτέλεση του συμβατικού αντικείμενου δεν ενδιαφέρει πλέον την αναθέτουσα αρχή ή τον φορέα για τον οποίο προορίζεται το υπό ανάθεση αντικείμενο, γ) αν λόγω ανωτέρας βίας, δεν είναι δυνατή η κανονική εκτέλεση της σύμβασης, δ) αν η επιλεγείσα προσφορά κριθεί ως μη συμφέρουσα από οικονομική άποψη, ε) στην περίπτωση των παρ. 3 και 4 του άρθρου 97, περί χρόνου ισχύος προσφορών, στ) για άλλους επιτακτικούς λόγους δημοσίου συμφέροντος, όπως ιδίως, δημόσιας υγείας ή προστασίας του περιβάλλοντος.

4. ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

4.1 Εγγυήσεις (καλής εκτέλεσης)

4.1.1 Εγγύηση καλής εκτέλεσης:

Για την υπογραφή της σύμβασης απαιτείται η παροχή εγγύησης καλής εκτέλεσης, σύμφωνα με το άρθρο 72 παρ. 4 του ν. 4412/2016, το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 4% επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης ή του τμήματος της σύμβασης και κατατίθεται μέχρι και την υπογραφή του συμφωνητικού.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης, προκειμένου να γίνει αποδεκτή, πρέπει να περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον τα αναφερόμενα στην παράγραφο 2.1.5. στοιχεία της παρούσας και επιπλέον τον αριθμό και τον τίτλο της σχετικής σύμβασης

Το περιεχόμενό της είναι σύμφωνο με το υπόδειγμα που περιλαμβάνεται στο Παράρτημα V της Διακήρυξης και τα οριζόμενα στο άρθρο 72 του ν. 4412/2016.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης καλύπτει συνολικά και χωρίς διακρίσεις την εφαρμογή όλων των όρων της σύμβασης και κάθε απαίτηση της αναθέτουσας αρχής έναντι του αναδόχου.

Σε περίπτωση τροποποίησης της σύμβασης κατά την παράγραφο 4.5, η οποία συνεπάγεται αύξηση της συμβατικής αξίας, ο ανάδοχος οφείλει να καταθέσει μέχρι την υπογραφή της τροποποιημένης σύμβασης, συμπληρωματική εγγύηση καλής εκτέλεσης, το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 4% επί του ποσού της αύξησης της αξίας της σύμβασης.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης καταπίπτει υπέρ της αναθέτουσας αρχής στην περίπτωση παραβίασης, από τον ανάδοχο, των όρων της σύμβασης, όπως αυτή ειδικότερα ορίζει.

Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης καλής εκτέλεσης πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον συμβατικό χρόνο φόρτωσης ή παράδοσης, για διάστημα δύο (2) μηνών.

Η/Οι εγγύηση/εις καλής εκτέλεσης επιστρέφεται/ονται στο σύνολό του/ς μετά από την ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του συνόλου του αντικειμένου της σύμβασης.

Σε περίπτωση που στο πρωτόκολλο οριστικής και ποσοτικής παραλαβής αναφέρονται παρατηρήσεις ή υπάρχει εκπρόθεσμη παράδοση, η επιστροφή την εγγύησης καλής εκτέλεσης γίνεται μετά από την αντιμετώπιση, σύμφωνα με όσα προβλέπονται, των παρατηρήσεων και του εκπρόθεσμου. Αν τα αγαθά είναι διαιρετά και η παράδοση γίνεται, σύμφωνα με τη σύμβαση, τμηματικά, οι εγγυήσεις καλής εκτέλεσης και προκαταβολής αποδεσμεύονται σταδιακά, κατά το ποσόν που αναλογεί στην αξία του μέρους της ποσότητας των αγαθών που παραλήφθηκε οριστικά. Για τη σταδιακή αποδέσμευσή τους απαιτείται προηγούμενη γνωμοδότηση του αρμόδιου συλλογικού οργάνου. Εάν στο πρωτόκολλο παραλαβής αναφέρονται παρατηρήσεις ή υπάρχει εκπρόθεσμη παράδοση, η παραπάνω σταδιακή αποδέσμευση γίνεται μετά από την αντιμετώπιση, σύμφωνα με όσα προβλέπονται, των παρατηρήσεων και του εκπρόθεσμου.

4.2 Συμβατικό Πλαίσιο - Εφαρμοστέα Νομοθεσία

Κατά την εκτέλεση της σύμβασης εφαρμόζονται οι διατάξεις του ν. 4412/2016, οι όροι της παρούσας διακήρυξης και συμπληρωματικά ο Αστικός Κώδικας.

4.3 Όροι εκτέλεσης της σύμβασης

4.3.1 Κατά την εκτέλεση της σύμβασης ο ανάδοχος τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α΄.

Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων από τον ανάδοχο και τους υπεργολάβους του ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση της σύμβασης και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους.

4.3.2 Στις συμβάσεις προμηθειών προϊόντων που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 2939/2001, επιπλέον του όρου της παρ. 4.3.1 περιλαμβάνεται ο όρος ότι ο ανάδοχος υποχρεούται κατά την υπογραφή της σύμβασης και καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης να τηρεί τις υποχρεώσεις των παραγράφων 2 και 11 του άρθρου 4β ή και της παρ. 1 του άρθρου 12 ή και της παρ. 1 του άρθρου 16 του ν.2939/2001. Η τήρηση των υποχρεώσεων ελέγχεται από την αναθέτουσα αρχή μέσω του αρχείου δημοσιοποίησης εγγεγραμμένων παραγωγών στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) που τηρείται στην ηλεκτρονική σελίδα του Ε.Ο.ΑΝ. εντός της προθεσμίας της παραγράφου 4 του άρθρου 105 του ν. 4412/2016 και αποτελεί προϋπόθεση για την υπογραφή του συμφωνητικού, στο οποίο γίνεται υποχρεωτικά μνεία του αριθμού ΕΜΠΑ του υπόχρεου παραγωγού. Η μη τήρηση των υποχρεώσεων της παρούσας παραγράφου έχει τις συνέπειες της παραγράφου 7 του άρθρου 105 του ν. 4412/2016.

4.3.3. Ο ανάδοχος δεσμεύεται ότι :

α) σε όλα τα στάδια που προηγήθηκαν της σύμβασης δεν ενήργησε αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά και ότι θα εξακολουθήσει να μην ενεργεί κατ' αυτόν τον τρόπο κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης,

β) ότι θα δηλώσει αμελλητί στην αναθέτουσα αρχή, από τη στιγμή που λάβει γνώση, οποιαδήποτε κατάσταση (ακόμη και ενδεχόμενη) σύγκρουσης συμφερόντων (προσωπικών, οικογενειακών, οικονομικών, πολιτικών ή άλλων κοινών συμφερόντων, συμπεριλαμβανομένων και αντικρουόμενων επαγγελματικών συμφερόντων) μεταξύ των νομίμων ή εξουσιοδοτημένων εκπροσώπων του καθώς και υπαλλήλων ή συνεργατών τους οποίους απασχολεί στην εκτέλεση της σύμβασης (π.χ. με σύμβαση υπεργολαβίας) και μελών του προσωπικού της αναθέτουσας αρχής που εμπλέκονται καθ' οιονδήποτε τρόπο στη διαδικασία εκτέλεσης της σύμβασης ή/και μπορούν να επηρεάσουν την έκβαση και τις αποφάσεις της αναθέτουσας αρχής περί την εκτέλεσή της, οποτεδήποτε και εάν η κατάσταση αυτή προκύψει κατά τη διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης.

Οι υποχρεώσεις και οι απαγορεύσεις της ρήτρας αυτής ισχύουν, αν ο ανάδοχος είναι ένωση, για όλα τα μέλη της ένωσης, καθώς και για τους υπεργολάβους που χρησιμοποιεί. Στο συμφωνητικό περιλαμβάνεται σχετική δεσμευτική δήλωση τόσο του αναδόχου όσο και των υπεργολάβων του.

4.4 Υπεργολαβία

4.4.1. Ο Ανάδοχος δεν απαλλάσσεται από τις συμβατικές του υποχρεώσεις και ευθύνες λόγω ανάθεσης της εκτέλεσης τμήματος/τμημάτων της σύμβασης σε υπεργολάβους. Η τήρηση των υποχρεώσεων της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016 από υπεργολάβους δεν αίρει την ευθύνη του κυρίου αναδόχου.

4.4.2. Κατά την υπογραφή της σύμβασης ο κύριος ανάδοχος υποχρεούται να αναφέρει στην αναθέτουσα αρχή το όνομα, τα στοιχεία επικοινωνίας και τους νόμιμους εκπροσώπους των υπεργολάβων του, οι οποίοι συμμετέχουν στην εκτέλεση αυτής, εφόσον είναι γνωστά τη συγκεκριμένη χρονική στιγμή. Επιπλέον, υποχρεούται να γνωστοποιεί στην αναθέτουσα αρχή κάθε αλλαγή των πληροφοριών αυτών, κατά τη διάρκεια της σύμβασης, καθώς και τις απαιτούμενες πληροφορίες σχετικά με κάθε νέο υπεργολάβο, τον οποίο ο κύριος ανάδοχος χρησιμοποιεί εν συνεχεία στην εν λόγω σύμβαση, προσκομίζοντας τα σχετικά συμφωνητικά/δηλώσεις συνεργασίας. Σε περίπτωση διακοπής της συνεργασίας του Αναδόχου με υπεργολάβο/ υπεργολάβους της σύμβασης, αυτός υποχρεούται σε άμεση γνωστοποίηση της διακοπής αυτής στην Αναθέτουσα Αρχή, οφείλει δε να διασφαλίσει την ομαλή εκτέλεση του τμήματος/ των τμημάτων της σύμβασης είτε από τον ίδιο, είτε από νέο υπεργολάβο τον οποίο θα γνωστοποιήσει στην αναθέτουσα αρχή κατά την ως άνω διαδικασία.

4.4.3. Η αναθέτουσα αρχή επαληθεύει τη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού για τους υπεργολάβους, όπως αυτοί περιγράφονται στην παράγραφο 2.2.3. και με τα αποδεικτικά μέσα της παραγράφου 2.2.9.2 της παρούσας, εφόσον το(α) τμήμα(τα) της σύμβασης, το(α) οποίο(α) ο ανάδοχος προτίθεται να αναθέσει υπό μορφή υπεργολαβίας σε τρίτους, υπερβαίνουν σωρευτικά το ποσοστό του τριάντα τοις εκατό (30%) της συνολικής αξίας της σύμβασης. Επιπλέον, προκειμένου να μην αθετούνται οι υποχρεώσεις της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016, δύναται να επαληθεύσει τους ως άνω λόγους και για τμήμα ή τμήματα της σύμβασης που υπολείπονται του ως άνω ποσοστού.

Όταν από την ως άνω επαλήθευση προκύπτει ότι συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού απαιτεί ή δύναται να απαιτήσει την αντικατάστασή του, κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στις παρ. 5 και 6 του άρθρου 131 του ν. 4412/2016.

4.5 Τροποποίηση σύμβασης κατά τη διάρκεια της

Η σύμβαση μπορεί να τροποποιείται κατά τη διάρκεια της, χωρίς να απαιτείται νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, μόνο σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 132 του ν. 4412/2016 και κατόπιν γνωμοδότησης της Επιτροπής της περ. β της παρ. 11 του άρθρου 221 του ν. 4412/16.

Μετά τη λύση της σύμβασης λόγω της έκπτωσης του αναδόχου, σύμφωνα με το άρθρο 203 του ν. 4412/2016 και την παράγραφο 5.2. της παρούσας, όπως και σε περίπτωση καταγγελίας για όλους λόγους της παραγράφου 4.6, πλην αυτού της περ. (α), η αναθέτουσα αρχή δύναται να προσκαλέσει τον επόμενο, κατά σειρά κατάταξης οικονομικό φορέα που συμμετέχει στην παρούσα διαδικασία ανάθεσης της συγκεκριμένης σύμβασης και να του προτείνει να αναλάβει το ανεκτέλεστο αντικείμενο της σύμβασης, με τους ίδιους όρους και προϋποθέσεις και σε τίμημα που δεν θα υπερβαίνει την προσφορά που αυτός είχε υποβάλει (ρήτρα υποκατάστασης). Η σύμβαση συνάπτεται εφόσον εντός της τεθείσας προθεσμίας περιέλθει στην αναθέτουσα αρχή έγγραφη και ανεπιφύλακτη αποδοχή της. Η άπρακτη πάροδος της προθεσμίας θεωρείται ως απόρριψη της πρότασης.

4.6 Δικαίωμα μονομερούς λύσης της σύμβασης

4.6.1. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί, με τις προϋποθέσεις που ορίζουν οι κείμενες διατάξεις, να καταγγείλει τη σύμβαση κατά τη διάρκεια της εκτέλεσής της, εφόσον:

α) η σύμβαση υποστεί ουσιώδη τροποποίηση, κατά την έννοια της παρ. 4 του άρθρου 132 του ν. 4412/2016, που θα απαιτούσε νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης

β) ο ανάδοχος, κατά το χρόνο της ανάθεσης της σύμβασης, τελούσε σε μια από τις καταστάσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 2.2.3.1 και, ως εκ τούτου, θα έπρεπε να έχει αποκλειστεί από τη διαδικασία σύναψης της σύμβασης,

γ) η σύμβαση δεν έπρεπε να ανατεθεί στον ανάδοχο λόγω σοβαρής παραβίασης των υποχρεώσεων που υπέχει από τις Συνθήκες και την Οδηγία 2014/24/ΕΕ, η οποία έχει αναγνωριστεί με απόφαση του Δικαστηρίου της Ένωσης στο πλαίσιο διαδικασίας δυνάμει του άρθρου 258 της ΣΛΕΕ.

δ) ο ανάδοχος καταδικαστεί αμετάκλητα, κατά τη διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης, για ένα από τα αδικήματα που αναφέρονται στην παρ. 2.2.3.1 της παρούσας,

ε) ο ανάδοχος πτωχεύσει ή υπαχθεί σε διαδικασία ειδικής εκκαθάρισης ή τεθεί υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο ή υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού ή αναστείλει τις επιχειρηματικές του δραστηριότητες ή υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης και δεν τηρεί τους όρους αυτής ή εάν βρεθεί σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση, προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία, προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου.

Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να μην καταγγείλει τη σύμβαση, υπό την προϋπόθεση ότι ο ανάδοχος ο οποίος θα βρεθεί σε μία εκ των καταστάσεων που αναφέρονται στην περίπτωση αυτή αποδεικνύει ότι είναι σε θέση να εκτελέσει τη σύμβαση, λαμβάνοντας υπόψη τις ισχύουσες διατάξεις και τα μέτρα για τη συνέχιση της επιχειρηματικής του λειτουργίας.

στ) ο ανάδοχος παραβεί αποδεδειγμένα τις υποχρεώσεις του που απορρέουν από την δέσμευση ακεραιότητας της παρ. 4.3.3. της παρούσας, ως αναλυτικά περιγράφονται στο συνημμένο στην παρούσα σχέδιο σύμβασης.

5. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

5.1 Τρόπος πληρωμής

5.1.1. Η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με το **100%** της συμβατικής αξίας μετά την οριστική παραλαβή των υλικών.

Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 του ν. 4412/2016, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή.

5.1.2. Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παράδοση του υλικού στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης. Ιδίως βαρύνεται με τις ακόλουθες κρατήσεις:

α) Κράτηση 0,07% η οποία υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων επιβάλλεται (άρθρο 4 Ν.4013/2011 όπως ισχύει)

β) Κράτηση ύψους 0,02% υπέρ της ανάπτυξης και συντήρησης του ΟΠΣ ΕΣΗΔΗΣ, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας, εκτός ΦΠΑ, της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης. Το ποσό αυτό παρακρατείται σε κάθε πληρωμή από την αναθέτουσα αρχή στο όνομα και για λογαριασμό του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 36 του ν. 4412/2016

γ) Κράτηση 0,06% η οποία υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης υπέρ της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (άρθρο 350 παρ. 3 του ν. 4412/2016).

Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3% και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ 20%.

Με κάθε πληρωμή θα γίνεται η προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία παρακράτηση φόρου εισοδήματος αξίας 4% επί του καθαρού ποσού.

5.2 Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου - Κυρώσεις

5.2.1. Ο ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από τη σύμβαση και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση της αναθέτουσας αρχής, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου συλλογικού οργάνου (Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής):

α) στην περίπτωση της παρ. 7 του άρθρου 105 περί κατακύρωσης και σύναψης σύμβασης,

β) στην περίπτωση που δεν εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του που απορρέουν από τη σύμβαση ή/και δεν συμμορφωθεί με τις σχετικές γραπτές εντολές της υπηρεσίας, που είναι σύμφωνες με τη σύμβαση ή τις κείμενες διατάξεις, εντός του συμφωνημένου χρόνου εκτέλεσης της σύμβασης,

γ) εφόσον δεν φορτώσει, δεν παραδώσει ή δεν αντικαταστήσει τα συμβατικά αγαθά ή δεν επισκευάσει ή δεν συντηρήσει αυτά μέσα στον συμβατικό χρόνο ή στον χρόνο παράτασης που του δόθηκε, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο άρθρο 206 του ν. 4412/2016 με την επιφύλαξη της επόμενης παραγράφου.

Στην περίπτωση συνδρομής λόγου έκπτωσης του αναδόχου από σύμβαση κατά την ως άνω περίπτωση γ, η αναθέτουσα αρχή κοινοποιεί στον ανάδοχο ειδική όχληση, η οποία μνημονεύει τις διατάξεις του άρθρου 203 του ν. 4412/2016 και περιλαμβάνει συγκεκριμένη περιγραφή των ενεργειών στις οποίες οφείλει να προβεί ο ανάδοχος, προκειμένου να συμμορφωθεί, μέσα σε προθεσμία 15 ημερών από την κοινοποίηση της ανωτέρω όχλησης. Αν η προθεσμία που τεθεί με την ειδική όχληση, παρέλθει, χωρίς ο ανάδοχος να συμμορφωθεί, κηρύσσεται έκπτωτος μέσα σε προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας συμμόρφωσης, με απόφαση της αναθέτουσας αρχής.

Ο ανάδοχος δεν κηρύσσεται έκπτωτος για λόγους που αφορούν σε υπαιτιότητα του φορέα εκτέλεσης της σύμβασης ή αν συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας.

Στον οικονομικό φορέα, που κηρύσσεται έκπτωτος από τη σύμβαση, επιβάλλονται, με απόφαση του αποφαινομένου οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου οργάνου, το οποίο υποχρεωτικά καλεί τον ενδιαφερόμενο προς παροχή εξηγήσεων, αθροιστικά οι παρακάτω κυρώσεις:

α) ολική κατάπτωση της εγγύησης συμμετοχής ή καλής εκτέλεσης της σύμβασης κατά περίπτωση,

β) Καταλογισμός του διαφέροντος, που προκύπτει εις βάρος της αναθέτουσας αρχής, εφόσον αυτή προμηθευτεί τα αγαθά, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, αναθέτοντας το ανεκτέλεστο αντικείμενο της σύμβασης στον επόμενο κατά σειρά κατάταξης οικονομικό φορέα που είχε λάβει μέρος στη διαδικασία ανάθεσης της σύμβασης. Αν ο οικονομικός φορέας του προηγούμενου εδαφίου δεν αποδεχθεί την ανάθεση της σύμβασης, η αναθέτουσα αρχή μπορεί να προμηθευτεί τα αγαθά, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, από τρίτο οικονομικό φορέα είτε με διενέργεια νέας διαδικασίας ανάθεσης σύμβασης είτε με προσφυγή στη διαδικασία διαπραγμάτευσης, χωρίς προηγούμενη δημοσίευση, εφόσον συντρέχουν οι προϋποθέσεις του άρθρου 32 του ν. 4412/2016. Το διαφέρον υπολογίζεται με τον ακόλουθο τύπο:

$\Delta = (TKT - TKE) \times \Pi$ Όπου: Δ = Διαφέρον που θα προκύψει εις βάρος της αναθέτουσας αρχής, εφόσον αυτή προμηθευτεί τα αγαθά που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, σύμφωνα με τα ανωτέρω αναφερόμενα. Το διαφέρον λαμβάνει θετικές τιμές, αλλιώς θεωρείται ίσο με μηδέν.

TKT = Τιμή κατακύρωσης της προμήθειας των αγαθών, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα στον νέο ανάδοχο.

TKE = Τιμή κατακύρωσης της προμήθειας των αγαθών, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, σύμφωνα με τη σύμβαση από την οποία κηρύχθηκε έκπτωτος ο οικονομικός φορέας.

Π = Συντελεστής προσαύξησης προσδιορισμού της έμμεσης ζημίας που προκαλείται στην αναθέτουσα αρχή από την έκπτωση του αναδόχου ο οποίος λαμβάνει την τιμή 1,03.

Ο καταλογισμός του διαφέροντος επιβάλλεται στον έκπτωτο οικονομικό φορέα με απόφαση της αναθέτουσας αρχής, που εκδίδεται σε αποκλειστική προθεσμία δεκαοκτώ (18) μηνών μετά την έκδοση και την κοινοποίηση της απόφασης κήρυξης εκπτώτου, και εφόσον κατακυρωθεί η προμήθεια των αγαθών που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα σε τρίτο οικονομικό φορέα. Για την είσπραξη του διαφέροντος από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα μπορεί να εφαρμόζεται η διαδικασία του Κώδικα Είσπραξης Δημόσιων Εσόδων. Το διαφέρον εισπράττεται υπέρ της αναθέτουσας αρχής.

γ) Επιπλέον, μπορεί να επιβληθεί προσωρινός αποκλεισμός του αναδόχου από το σύνολο των συμβάσεων προμηθειών ή υπηρεσιών των φορέων που εμπíπτουν στις διατάξεις του ν. 4412/2016 κατά τα ειδικότερα προβλεπόμενα στο άρθρο 74 του ως άνω νόμου, περί αποκλεισμού οικονομικού φορέα από δημόσιες συμβάσεις.

5.2.2. Αν το υλικό φορτωθεί - παραδοθεί ή αντικατασταθεί μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου και μέχρι λήξης του χρόνου της παράτασης που χορηγήθηκε, σύμφωνα με το άρθρο 206 του Ν.4412/16, επιβάλλεται πρόστιμο πέντε τοις εκατό (5%) επί της συμβατικής αξίας της ποσότητας που παραδόθηκε εκπρόθεσμα.

Το παραπάνω πρόστιμο υπολογίζεται επί της συμβατικής αξίας των εκπρόθεσμα παραδοθέντων υλικών, χωρίς ΦΠΑ. Εάν τα υλικά που παραδόθηκαν εκπρόθεσμα επηρεάζουν τη χρησιμοποίηση των υλικών που παραδόθηκαν εμπρόθεσμα, το πρόστιμο υπολογίζεται επί της συμβατικής αξίας της συνολικής ποσότητας αυτών.

Κατά τον υπολογισμό του χρονικού διαστήματος της καθυστέρησης για φόρτωση- παράδοση ή αντικατάσταση των υλικών, με απόφαση του αποφαινομένου οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, δεν λαμβάνεται υπόψη ο χρόνος που παρήλθε πέραν του εύλογου, κατά τα διάφορα στάδια των διαδικασιών, για το οποίο δεν ευθύνεται ο ανάδοχος και παρατείνεται, αντίστοιχα, ο χρόνος φόρτωσης - παράδοσης.

Σε περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, το πρόστιμο και οι τόκοι επιβάλλονται αναλόγως σε όλα τα μέλη της ένωσης.

5.3 Διοικητικές προσφυγές κατά τη διαδικασία εκτέλεσης των συμβάσεων

Ο ανάδοχος μπορεί κατά των αποφάσεων που επιβάλλουν σε βάρος του κυρώσεις, δυνάμει των όρων των άρθρων 5.2 (Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου - Κυρώσεις), 6.1. (Χρόνος παράδοσης υλικών), 6.4. (Απόρριψη συμβατικών υλικών – αντικατάσταση), καθώς και κατ' εφαρμογή των συμβατικών όρων να ασκήσει προσφυγή για λόγους νομιμότητας και ουσίας ενώπιον του φορέα που εκτελεί τη σύμβαση μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία (30) ημερών από την ημερομηνία της κοινοποίησης ή της πλήρους γνώσης της σχετικής απόφασης. Η εμπρόθεσμη άσκηση της προσφυγής αναστέλλει τις επιβαλλόμενες κυρώσεις. Επί της προσφυγής αποφασίζει το αρμοδίως αποφαινόμενο όργανο, ύστερα από γνωμοδότηση του προβλεπόμενου στο τελευταίο εδάφιο της περίπτωσης β' της παραγράφου 11 του άρθρου 221 του ν.4412/2016 οργάνου, εντός προθεσμίας τριάντα (30) ημερών από την άσκησή της, άλλως θεωρείται ως σιωπηρώς απορριφθείσα. Κατά της απόφασης αυτής δεν χωρεί η άσκηση άλλης οποιασδήποτε φύσης διοικητικής προσφυγής. Αν κατά της απόφασης που επιβάλλει κυρώσεις δεν ασκηθεί εμπρόθεσμα η προσφυγή ή αν απορριφθεί αυτή από το αποφαινόμενο αρμοδίως όργανο, η απόφαση καθίσταται οριστική. Αν ασκηθεί εμπρόθεσμα προσφυγή, αναστέλλονται οι συνέπειες της απόφασης μέχρι αυτή να οριστικοποιηθεί.

5.4 Δικαστική επίλυση διαφορών

Κάθε διαφορά μεταξύ των συμβαλλόμενων μερών που προκύπτει από τις συμβάσεις που συνάπτονται στο πλαίσιο της παρούσας διακήρυξης, επιλύεται με την άσκηση προσφυγής ή αγωγής στο Διοικητικό Εφετείο της Περιφέρειας, στην οποία εκτελείται εκάστη σύμβαση, κατά τα ειδικότερα οριζόμενα στις παρ. 1 έως και 6 του άρθρου 205Α του ν. 4412/2016. Πριν από την άσκηση της προσφυγής στο Διοικητικό Εφετείο προηγείται υποχρεωτικά η τήρηση της ενδικοφανούς διαδικασίας που προβλέπεται στο άρθρο 205 του ν. 4412/2016 και την παράγραφο 5.3 της παρούσας, διαφορετικά η προσφυγή απορρίπτεται ως απαράδεκτη. Αν ο ανάδοχος της σύμβασης είναι κοινοπραξία, η προσφυγή ασκείται είτε από την ίδια είτε από όλα τα μέλη της. Δεν απαιτείται η τήρηση ενδικοφανούς διαδικασίας αν ασκείται από τον ενδιαφερόμενο αγωγή, στο δικόγραφο της οποίας δεν σωρεύεται αίτημα ακύρωσης ή τροποποίησης διοικητικής πράξης ή παράλειψης.

6. ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ

6.1 Χρόνος παράδοσης υλικών

6.1.1. Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα προς προμήθεια υλικά, στους χώρους που θα υποδειχθούν από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας στις πόλεις Βόλο, Λάρισα, Λαμία, Καρδίτσα και Τρίκαλα **εντός τριάντα (30) ημερών** από την υπογραφή της σύμβασης.

Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των υλικών μπορεί να παρατείνεται, πριν από τη λήξη του αρχικού συμβατικού χρόνου παράδοσης, υπό τις ακόλουθες σωρευτικές προϋποθέσεις: α) τηρούνται οι όροι του άρθρου 132 περί τροποποίησης συμβάσεων κατά τη διάρκειά τους, β) έχει εκδοθεί αιτιολογημένη απόφαση του αρμόδιου αποφαινόμενου οργάνου της αναθέτουσας αρχής μετά από γνωμοδότηση αρμόδιου συλλογικού οργάνου, είτε με πρωτοβουλία της αναθέτουσας αρχής και εφόσον συμφωνεί ο ανάδοχος, είτε ύστερα από σχετικό αίτημα του αναδόχου, το οποίο υποβάλλεται υποχρεωτικά πριν από τη λήξη του συμβατικού χρόνου, γ) το χρονικό διάστημα της παράτασης είναι ίσο ή μικρότερο από τον αρχικό συμβατικό χρόνο παράδοσης. Στην περίπτωση παράτασης του συμβατικού χρόνου παράδοσης, ο χρόνος παράτασης δεν συνυπολογίζεται στον συμβατικό χρόνο παράδοσης.

Στην περίπτωση παράτασης του συμβατικού χρόνου παράδοσης έπειτα από αίτημα του αναδόχου, επιβάλλονται οι κυρώσεις που προβλέπονται στην παράγραφο 5.2.2 της παρούσης.

Με αιτιολογημένη απόφαση του αρμόδιου αποφαινόμενου οργάνου, η οποία εκδίδεται ύστερα από γνωμοδότηση του οργάνου της περ. β' της παρ. 11 του άρθρου 221 του ν. 4412/2016, ο συμβατικός χρόνος φόρτωσης παράδοσης των υλικών μπορεί να μετατίθεται. Μετάθεση επιτρέπεται μόνο όταν συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας ή άλλοι ιδιαιτέρως σοβαροί λόγοι, που καθιστούν αντικειμενικώς αδύνατη την εμπρόθεσμη παράδοση των συμβατικών ειδών. Στις περιπτώσεις μετάθεσης του συμβατικού χρόνου φόρτωσης παράδοσης δεν επιβάλλονται κυρώσεις.

6.1.2. Εάν λήξει ο συμβατικός χρόνος παράδοσης, χωρίς να υποβληθεί εγκαίρως αίτημα παράτασης ή, εάν λήξει ο παραταθείς, κατά τα ανωτέρω, χρόνος, χωρίς να παραδοθεί το υλικό, ο ανάδοχος κηρύσσεται έκπτωτος.

6.1.3. Ο ανάδοχος υποχρεούται να ειδοποιεί την υπηρεσία που εκτελεί την προμήθεια, την αποθήκη υποδοχής των υλικών και την επιτροπή παραλαβής, για την ημερομηνία που προτίθεται να παραδώσει το υλικό, τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες νωρίτερα.

Μετά από κάθε προσκόμιση υλικού στην αποθήκη υποδοχής αυτών, ο ανάδοχος υποχρεούται να υποβάλει στην υπηρεσία αποδεικτικό, θεωρημένο από τον υπεύθυνο της αποθήκης, στο οποίο αναφέρεται η ημερομηνία προσκόμισης, το υλικό, η ποσότητα και ο αριθμός της σύμβασης σε εκτέλεση της οποίας προσκομίστηκε.

6.2 Παραλαβή υλικών - Χρόνος και τρόπος παραλαβής υλικών

6.2.1. Η παραλαβή των υλικών γίνεται από επιτροπές, πρωτοβάθμιες ή και δευτεροβάθμιες, που συγκροτούνται σύμφωνα με την παρ. 11 περ. β του άρθρου 221 του Ν.4412/16 σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 208 του ως άνω νόμου. Κατά την διαδικασία παραλαβής των υλικών διενεργείται ποσοτικός και ποιοτικός έλεγχος και εφόσον το επιθυμεί μπορεί να παραστεί και ο προμηθευτής. Το κόστος της διενέργειας των ελέγχων βαρύνει τον ανάδοχο.

Η επιτροπή παραλαβής, μετά τους προβλεπόμενους ελέγχους συντάσσει πρωτόκολλα (μακροσκοπικό – οριστικό- παραλαβής του υλικού με παρατηρήσεις –απόρριψης των υλικών) σύμφωνα με την παρ.3 του άρθρου 208 του ν. 4412/16.

Τα πρωτόκολλα που συντάσσονται από τις επιτροπές (πρωτοβάθμιες – δευτεροβάθμιες) κοινοποιούνται υποχρεωτικά και στους αναδόχους.

Υλικά που απορρίφθηκαν ή κρίθηκαν παραληπτά με έκπτωση επί της συμβατικής τιμής, με βάση τους ελέγχους που πραγματοποίησε η πρωτοβάθμια επιτροπή παραλαβής, μπορούν να παραπέμπονται για επανεξέταση σε δευτεροβάθμια επιτροπή παραλαβής ύστερα από αίτημα του αναδόχου ή αυτεπάγγελτα σύμφωνα με την παρ. 5 του άρθρου 208 του ν.4412/16. Τα έξοδα βαρύνουν σε κάθε περίπτωση τον ανάδοχο.

Επίσης, εάν ο τελευταίος διαφωνεί με τα αποτελέσματα των εργαστηριακών εξετάσεων που διενεργήθηκαν από πρωτοβάθμιες ή δευτεροβάθμιες επιτροπές παραλαβής μπορεί να ζητήσει εγγράφως εξέταση κατ'έφεση των οικείων αντιδειγμάτων, μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία είκοσι (20) ημερών από την γνωστοποίηση σε αυτόν των αποτελεσμάτων της αρχικής εξέτασης, με τον τρόπο που περιγράφεται στην παρ. 8 του άρθρου 208 του Ν.4412/16.

Το αποτέλεσμα της κατ'έφεση εξέτασης είναι υποχρεωτικό και τελεσίδικο και για τα δύο μέρη.

Ο ανάδοχος δεν μπορεί να ζητήσει παραπομπή σε δευτεροβάθμια επιτροπή παραλαβής μετά τα αποτελέσματα της κατ'έφεση εξέτασης.

6.2.2. Η παραλαβή των υλικών και η έκδοση των σχετικών πρωτοκόλλων παραλαβής πραγματοποιείται μέσα στους κατωτέρω καθοριζόμενους χρόνους: εντός δέκα (10) ημερών.

Αν η παραλαβή των υλικών και η σύνταξη του σχετικού πρωτοκόλλου δεν πραγματοποιηθεί από την επιτροπή παρακολούθησης και παραλαβής μέσα στον οριζόμενο από τη σύμβαση χρόνο, θεωρείται ότι η παραλαβή συντελέστηκε αυτοδίκαια, με κάθε επιφύλαξη των δικαιωμάτων του Δημοσίου και εκδίδεται προς τούτο σχετική απόφαση του αρμοδίου αποφαινομένου οργάνου, με βάση μόνο το θεωρημένο από την υπηρεσία που παραλαμβάνει τα υλικά αποδεικτικό προσκόμισης τούτων, σύμφωνα δε με την απόφαση αυτή η αποθήκη του φορέα εκδίδει δελτίο εισαγωγής του υλικού και εγγραφής του στα βιβλία της, προκειμένου να πραγματοποιηθεί η πληρωμή του αναδόχου.

Ανεξάρτητα από την, κατά τα ανωτέρω, αυτοδίκαιη παραλαβή και την πληρωμή του αναδόχου, πραγματοποιούνται οι προβλεπόμενοι από την σύμβαση έλεγχοι από επιτροπή που συγκροτείται με απόφαση του αρμοδίου αποφαινομένου οργάνου, στην οποία δεν μπορεί να συμμετέχουν ο πρόεδρος και τα μέλη της επιτροπής που δεν πραγματοποίησε την παραλαβή στον προβλεπόμενο από την σύμβαση χρόνο. Η παραπάνω επιτροπή παραλαβής προβαίνει σε όλες τις διαδικασίες παραλαβής που προβλέπονται από την ως άνω παράγραφο 1 και το άρθρο 208 του ν. 4412/2016 και συντάσσει τα σχετικά πρωτόκολλα. Οι εγγυητικές επιστολές προκαταβολής και καλής εκτέλεσης δεν επιστρέφονται πριν από την ολοκλήρωση όλων των προβλεπόμενων από τη σύμβαση ελέγχων και τη σύνταξη των σχετικών πρωτοκόλλων.

6.3 Απόρριψη συμβατικών υλικών – Αντικατάσταση

6.3.1. Σε περίπτωση οριστικής απόρριψης ολόκληρης ή μέρους της συμβατικής ποσότητας των υλικών, με απόφαση του αποφαινομένου οργάνου ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου οργάνου, μπορεί να εγκρίνεται αντικατάστασή της με άλλη, που να είναι σύμφωνη με τους όρους της σύμβασης, μέσα σε τακτή προθεσμία που ορίζεται από την απόφαση αυτή.

6.3.2. Αν η αντικατάσταση γίνεται μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου, η προθεσμία που ορίζεται για την αντικατάσταση δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερη του 1/2 του συνολικού συμβατικού χρόνου, ο δε ανάδοχος θεωρείται ως εκπρόθεσμος και υπόκειται σε κυρώσεις λόγω εκπρόθεσμης παράδοσης. Αν ο ανάδοχος δεν αντικαταστήσει τα υλικά που απορρίφθηκαν μέσα στην προθεσμία που του τάχθηκε και εφόσον έχει λήξει ο συμβατικός χρόνος, κηρύσσεται έκπτωτος και υπόκειται στις προβλεπόμενες κυρώσεις.

6.3.3. Η επιστροφή των υλικών που απορρίφθηκαν γίνεται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις παρ. 2 και 3 του άρθρου 213 του ν. 4412/2016.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – Αναλυτική Περιγραφή Φυσικού και Οικονομικού Αντικειμένου της Σύμβασης

Για την κάλυψη των αναγκών των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας κρίνεται απαραίτητη η διενέργεια ηλεκτρονικού διαγωνισμού κάτω των ορίων, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση την τιμή, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/16 όπως ισχύει.

Ο συνολικός προϋπολογισμός των ανωτέρω ειδών ανέρχεται στο ποσό των εκατόν οκτώ χιλιάδων επτακοσίων εννέα ευρώ και τριάντα έξι λεπτών (108.709,36 €) χωρίς το ΦΠΑ και εκατόν τριάντα τεσσάρων χιλιάδων επτακοσίων ενενήντα εννέα ευρώ και εξήντα ενός λεπτών (134.799,61 €) συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

Η εν λόγω συνολική δαπάνη θα βαρύνει στον Τακτικό Προϋπολογισμό του Οικονομικού έτους 2022 του ΠΘ, σε βάρος του ΚΑΕ 4121α.

Η προμήθεια θα διενεργηθεί με ηλεκτρονικό ανοικτό διαγωνισμό κάτω των ορίων με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση την τιμή και θα γίνονται δεκτές προσφορές ανά είδος.

Η παρούσα διαγωνιστική διαδικασία αποτυπώνεται στον παρακάτω πίνακα:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΥΠΟΣ (τεμάχιο, λίτρο, κιλό, υπηρεσία κ.λπ.)	CPV (*)	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.	Φ.Π.Α.	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕ Φ.Π.Α.
1-13	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	13	ΤΕΜΑΧΙΟ	38434540-3	11.750,80	2.820,19	14.570,99
14-15	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	2	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	291,26	69,90	361,16
16-18	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	4	ΤΕΜΑΧΙΟ	33696500-0	1.488,71	357,29	1.846,00
19-20	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	2	ΤΕΜΑΧΙΟ	33696600-1	379,03	90,97	470,00
21-22	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΩΝ	2	ΤΕΜΑΧΙΟ	33111300-4	320,97	77,03	398,00
23-28	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	82	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	97,10	23,30	120,40
29-70	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	9864	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	3.618,74	868,50	4.487,24
71-85	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	2551	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	411,61	98,79	510,40
86-88	ΡΟΥΧΙΣΜΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	158	ΤΕΜΑΧΙΟ	18100000-0	467,74	112,26	580,00
89-100	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	1740	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	1.173,71	281,69	1.455,40
101-118	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	1568	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	1.395,78	334,99	1.730,77
119-126	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	9	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	1.285,81	308,60	1.594,41
127-139	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	22	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	5.240,08	1.257,62	6.497,70
140-161	ΜΗ ΧΗΜΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ	450	ΤΕΜΑΧΙΟ	33141000-0	2.183,14	523,95	2.707,09
162-181	ΜΗ ΧΗΜΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ	54	ΤΕΜΑΧΙΟ	33141000-0	489,80	117,55	607,35
182-229	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ & ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	84	ΤΕΜΑΧΙΟ	24300000-7	4.177,19	1.002,53	5.179,72
230-277	ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ	288	ΤΕΜΑΧΙΟ	33696300-8	3.248,11	779,55	4.027,66
278-282	ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	1200	ΤΕΜΑΧΙΟ	33140000-3	285,48	68,52	354,00
283-285	ΜΗ ΧΗΜΙΚΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ	3	ΤΕΜΑΧΙΟ	33141000-0	134,25	32,22	166,47
286-299	ΓΥΑΛΙΝΑ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	14	ΤΕΜΑΧΙΟ	33793000-5	465,32	111,68	577,00
300-305	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ	22	ΤΕΜΑΧΙΟ	43323000-3	856,45	205,55	1.062,00
306-331	ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ	56	ΤΕΜΑΧΙΟ	33696300-8	1.235,12	296,43	1.531,55
332-336	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ & ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	5	ΤΕΜΑΧΙΟ	24300000-7	685,48	164,52	850,00
337-388	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	153	ΤΕΜΑΧΙΟ	38000000-5	51.784,19	12.428,21	64.212,40
389-419	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	73	ΤΕΜΑΧΙΟ	31600000-2	9.478,87	2.274,93	11.753,80
420-427	ΨΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΨΥΚΤΕΣ	8	ΤΕΜΑΧΙΟ	39711100-0	2.704,90	649,18	3.354,08
428-433	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑΣ ΞΥΛΟΥ	6	ΤΕΜΑΧΙΟ	43810000-4	1.927,42	462,58	2.390,00
434-446	ΓΡΑΦΙΚΗ ΥΛΗ	140	ΤΕΜΑΧΙΟ	30192700-8	1.132,27	271,75	1.404,02
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	18573			108.709,36	26.090,25	134.799,61

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – Τεχνικές Προδιαγραφές-Φύλλα Συμμόρφωσης

ΟΙ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΠΕΜΠΟΥΝ ΣΕ link ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΚΑΙ ΣΕ ΑΡΧΕΙΑ zip ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΤΟΥ Π.Θ. ΚΑΙ ΣΤΗ ΔΙΑΔΡΟΜΗ <https://www.uth.gr/procurements> (ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 22559/22/ΓΠ1/11-10-2022).

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕ ΦΠΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ	ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΤΜΗΜΑ
1	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	4.139,00	1	4.139,00	THERMOKYKLOPOI HTIS_PCR.xls	Δ. Καρπούζας, e-mail:dkarpouzas@uth.gr,	ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
2	Βιοϊατρικός εξοπλισμός	826,00	1	826,00	ANTLIA_KENOU.xls	Δ. Κομιώτης, e-mail:dkom@bio.uth.gr	ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
3	Αντλίες κενού	1.116,00	1	1.116,00	FYGOKENTROS_GIA_PCR_PLATES.xls	Κ. Σταμάτης, mail:kstamat is@bio.uth.gr, Κ. Μούτου	ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
4	Επιτραπέζια μηχανήματα φυγοκέντρησης	799,80	1	799,80	SYSKEYH_HLEKTROFORISIS.xls	Κ. Σταμάτης, mail:kstamat is@bio.uth.gr, Κ. Μούτου	ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
5	Βιοϊατρικός εξοπλισμός	558,00	1	558,00	MAGNITIKOS_THERMOMENOS_ANADEYTIKOS.xls	Κ. Σταμάτης, mail:kstamat is@bio.uth.gr, Κ. Μούτου	ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
6	Βιοϊατρικός εξοπλισμός	826,00	1	826,00	ANALYTIKOS_ZYGOS		ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
7	Ηλεκτρονικοί αναλυτικοί ζυγοί	250,00	1	250,00	Texnikes_Prodiagr_afes_ntalos_21.xls	ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ VORTEX για δοκιμαστικούς σωλήνες	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
8	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	3.386,19	1	3.386,19	TEXNIKES_PRODIAGRAFES_INCUBATOR-PSYXOMENOS.xlsx	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
9	Κλίβανος	450,00	1	450,00	Texnikes_Prodiagr_afes_Vortex(1).xls	Αναδευτήρας δοκιμαστικών σωλήνων και πλάκων ELISA (vortex)	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
10	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	700,00	1	700,00	Texnikes_Prodiagr_afes_Eye_Piece_Microscope_Camera(1).xls	Σετ 2 καμερών μικροσκοπίου eye piece cameras	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
11	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	120,00	1	120,00	09_zygos.xls	Ζυγός ακριβείας	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
12	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	500,00	1	500,00	-	ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ - Να διαθέτει θερμαινόμενη πλάκα με κεραμική επικάλυψη	ΙΑΤΡΙΚΗ

						<p>διαστάσεων 140x140 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Να έχει ψηφιακή ένδειξη και έλεγχο των στροφών από 200 – 1500 rpm - Να έχει ψηφιακή ένδειξη της θερμοκρασίας από περιβάλλον +5 έως 340°C - Να είναι ισχύος 530W - Να έχει κινητήρα χωρίς ψήκτρες 		
13	ΙΑΤΡΙΚΟΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ	900,00	1	900,00	Texnikes Prodiagrafes ergastirio Davotanis 2.xls	Μικροσκόπιο και κάμερα μικροσκοπίου	ΣΑΜΑΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
14	Εργαστηριακός εξοπλισμός	40,00	1	40,00	-	Μηχανή Stirling κατακόρυφη για διδακτικούς σκοπούς, ύψος 13cm	ΣΤΡΩΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
15	Εργαστηριακός εξοπλισμός	321,16	1	321,16		Σετ Εναλλακτικών Πηγών Ενέργειας (Ανεμογεννήτρια, Φ/Β, Fuel Cell, μονάδα ηλεκτρόλυσης, ηλεκ, μοτερ)		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
16	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	1.046,00	1	1.046,00	gkont1texnikesprodiagrafes.xls	1 πακέτο (συσκευασία για 50 αντιδράσεις) -	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
17	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	300,00	1	300,00	cDNACellLab.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργ. Κυτταρογενετικής και Μοριακής Γενετικής, Τμ. Ιατρικής	Καθ. Τσέζου Ασπασία, Τηλ.: 2413502557, Email: atsezou@uth.gr	ΙΑΤΡΙΚΗ
18	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	250,00	2	500,00	FBSPHYSIOLAB.XLSX	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργ. Φυσιολογίας, Τομέα Βασικών Επιστημών, Τμ. Ιατρικής	Καθ. Παρασκευά Ευφροσύνη, Τηλ.: 2410685559, email: fparaskeva@uth.gr	ΙΑΤΡΙΚΗ
19	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης	370,00	1	370,00	ipap2texnikesprod iagrafes.xlsx	Μεμβράνη PVDF για μεταφορά πρωτεϊνών	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
20	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης	100,00	1	100,00	ipap3texnikesprod iagrafes.xlsx	1 πακέτο (100 φύλλα / πακέτο) Χαρτί για μεταφορά πηκτών ακρυλαμιδίου (Blotting paper)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
21	Συσκευές εμφάνισης ακτινογραφιών	150,00	1	150,00	ipap1texnikesprod iagrafes.xlsx	Κασέτα αυτοραδιογραφίας	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

22	Συσκευές διανομής	248,00	1	248,00	agov4texnikesprod iagrafes.xlsx	Διανεμητής υγρών	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
23	Προσωπίδα οξυγόνου	0,90	20	18,00	MASKA VENTURI.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
24	Προσωπίδα οξυγόνου	0,47	20	9,40	GYALIA OXYGONO U.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
25	Προσωπίδα οξυγόνου	0,50	30	15,00	apli maska oxygonou.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
26	Ιατρικά αναλώσιμα	16,00	2	32,00	kathetiras traxeistomias.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
27	Ιατρικά αναλώσιμα	7,20	5	36,00	basi gia stomias.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
28	Ιατρικά αναλώσιμα	2,00	5	10,00	sakoi kolostomias 45mm.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
29	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	0,19	100	19,00	petalouda 19G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
30	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	0,15	100	15,00	petalouda 23G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
31	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	0,15	100	15,00	petalouda 21G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
32	Ιατρικές βελόνες	0,04	400	16,00	beloni 21G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
33	Ιατρικές βελόνες	0,04	400	16,00	beloni 18G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
34	Ιατρικές βελόνες	0,04	400	16,00	beloni 23G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
35	Ιατρικές βελόνες	0,04	400	16,00	beloni 25G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
36	Αντλίες ενδοφλέβιας έγχυσης	1.000,00	1	1.000,00	Automatic syringe infusion pump.xls		ΜΑΝΤΖΑΡ ΗΣ Δ.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
37	Δοχείο απορριμμάτων οξέων αντικειμένων	2,10	20	42,00	eidiko doxeio aporrripsis aixmiron antikeimenon.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
38	Ιατρικά αναλώσιμα	0,25	1000	250,00	THREE WAY.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
39	Σύριγγες	0,08	1000	80,00	syrigga 2,5.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
40	Σύριγγες	0,11	1000	110,00	syrigga 5.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
41	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	0,40	300	120,00	flevokathetiras 18 G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
42	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	0,40	300	120,00	flevokathetiras 20 G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
43	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	0,40	300	120,00	flevokathetiras 22 G.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
44	Συσκευές και όργανα	0,50	30	15,00	syskevi metaggisis aimatos.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

	μετάγγισης και έγχυσης							
45	Σύριγγες	0,14	2000	280,00	syrigga_10_ml.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
46	Σύριγγες	0,14	1000	140,00	syrigga_20_ml.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
47	Καθετήρες με μπαλονάκι	0,40	20	8,00	kathetiras_apostei_romenos_anarrofis_is_10ch.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
48	Καθετήρες με μπαλονάκι	0,40	20	8,00	kathetiras_apostei_romenos_anarrofis_is_12ch.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
49	Διαστολέας	0,84	10	8,40	stomatofaryggikos_no2.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
50	Διαστολέας	0,84	10	8,40	stomatofaryggikos_no3.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
51	Ιατρικά αναλώσιμα	1,84	20	36,80	proektasi_ou.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
52	Ιατρικά αναλώσιμα	3,50	5	17,50	perixeiridia_aimoli_psis_me_clips.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
53	Συσκευές και όργανα έγχυσης	0,18	500	90,00	suskevi_egxusis_ou.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
54	Συσκευές και όργανα έγχυσης	1,70	10	17,00	syskevi_ou_solu_set.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
55	Ιατρικά αναλώσιμα	0,96	250	240,00	membrani_stereos_is_flevokathetira.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
56	Συσκευές και όργανα έγχυσης	1,24	20	24,80	syskevi_ou_mikr_ostagonwn.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
57	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	13,52	4	54,08	ezptexnikesprodia_grafes10.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
58	Αναλώσιμα αιματολογικά προϊόντα	23,99	4	95,96	ezptexnikesprodia_grafes11.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
59	Αναλώσιμα αιματολογικά προϊόντα	17,98	4	71,92	ezptexnikesprodia_grafes12.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
60	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	10,66	10	106,60	ezptexnikesprodia_grafes13.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
61	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	7,94	12	95,28	ezptexnikesprodia_grafes14.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
62	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	12,65	2	25,30	ezptexnikesprodia_grafes15.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
63	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	3,72	10	37,20	ezptexnikesprodia_grafes16.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
64	Σύριγγες	8,50	12	102,00	etheo6texnikesprodia_grafes.xlsx	12 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
65	Σύριγγες	16,00	10	160,00	eflou1texnikesprodia_grafes.xlsx	10 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

66	Σύριγγες	10,00	20	200,00	eflou2texnikespro diagrafes.xlsx	20 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
67	Σύριγγες	19,00	10	190,00	eflou3texnikespro diagrafes.xlsx	10 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
68	Σύριγγες	11,00	10	110,00	eflou4texnikespro diagrafes.xlsx	10 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
69	Σύριγγες	8,50	20	170,00	eflou5texnikespro diagrafes.xlsx	20 πακέτα (50 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
70	Σύριγγες	11,00	20	220,00	eflou6texnikespro diagrafes.xlsx	20 πακέτα (50 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
71	Ιατρικά αναλώσιμα	2,50	20	50,00	xartovamvakas.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
72	Ιατρικά αναλώσιμα	0,70	50	35,00	xeiourgiko_pedio. xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
73	Ιατρικά αναλώσιμα	1,10	30	33,00	xeiourgiko_pedio 45_75.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
74	Ιατρικά αναλώσιμα	0,90	50	45,00	xeiourgiko_pedio 45_75_me_opi.xl s		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
75	Ιατρική γάζα	0,02	1000	20,00	gaza_5x5.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
76	Ιατρική γάζα	0,03	500	15,00	gaza_10x10.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
77	Χειρουργικές γάζες	0,05	200	10,00	aktinoskieri_gaza.x ls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
78	Χειρουργικές γάζες	0,02	200	4,00	tolupio.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
79	Ιατρικά αναλώσιμα	0,11	100	11,00	skovfia_xeiourgei ou.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
80	Ιατρικά αναλώσιμα	0,04	200	8,00	podonaria.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
81	Ιατρικός ρουχισμός	6,00	6	36,00	mplouza_xeiourg eiou_manseta.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
82	Ιατρικά αναλώσιμα	20,00	1	20,00	Texnikes_Prodiagr afes_ntalos_13.xls	Βαμβάκι ανυδρόφιλο 500gr	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
83	Προστατευτικά υποδήματα	21,70	8	173,60	ezptexnikesprodia grafes20.xls		ΑΛΕΞΑΝΔ ΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
84	Ιατρικά αναλώσιμα	0,17	180	30,60	nefroeides.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
85	Λευκοπλάστης με γάζα	3,20	6	19,20	tainia_typou_DUR APORE.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
86	Ρουχισμός επαγγελματικής χρήσης	43,40	1	43,40	ezptexnikesprodia grafes23.xls		ΑΛΕΞΑΝΔ ΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
87	Ρουχισμός επαγγελματικής χρήσης	2,48	145	356,60	ezptexnikesprodia grafes24.xls		ΑΛΕΞΑΝΔ ΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
88	Ρούχα προστασίας και ασφαλείας	15,00	12	180,00		Φόρμες ψεκασμού μίας χρήσης	ΒΑΣΙΛΑΚΟ ΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
89	Διαλύματα γλυκόζης	1,64	20	32,80	DEXTROSE 5% 10 00 ML.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
90	Διαλύματα γλυκόζης	1,38	20	27,60	DEXTROSE 5% 50 0 ML.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
91	Ενέσιμα διαλύματα	0,25	500	125,00	fysiologikos_oros_ 10ml.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
92	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	1,10	50	55,00	fysiologikos_oros_ 100ml.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

93	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	2,00	60	120,00	fysiologikos_oros_1000ml.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
94	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	2,20	20	44,00	RINGERS_LACTATE_1000ml.xls		ΜΑΛΛΙΑΡ ΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
95	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	2,00	100	200,00	eflou11texnikespr_odiagrafes.xlsx	100 μπουκάλια (1000 mL / μπουκάλι) Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
96	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	1,70	100	170,00	eflou12texnikespr_odiagrafes.xlsx	100 μπουκάλια (500 mL / μπουκάλι) Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
97	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	1,50	100	150,00	eflou13texnikespr_odiagrafes.xlsx	100 μπουκάλια (100 mL / μπουκάλι) Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
98	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	1,60	100	160,00	eflou14texnikespr_odiagrafes.xlsx	100 μπουκάλια (250 mL / μπουκάλι) Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
99	Εξοπλισμοί χορήγησης φαρμάκων με ορρό	0,30	500	150,00	eflou15texnikespr_odiagrafes.xlsx	Συσκευή χορήγησης ορού	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
100	Εξοπλισμοί χορήγησης φαρμάκων με ορρό	1,30	170	221,00	eflou16texnikespr_odiagrafes.xlsx	Συσκευή χορήγησης ορού	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙ ΑΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
101	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	54,00	1	54,00	Texnikes_Prodiagr_afes_conical_tubes_15ml.xls		Κωστούλας Πολυχρόνης	ΔΗΜΟΣΙΑ & ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
102	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	95,50	1	95,50	Texnikes_Prodiagr_afes_conical_tubes_50ml.xls		Κωστούλας Πολυχρόνης	ΔΗΜΟΣΙΑ & ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
103	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	7,20	1	7,20	Texnikes_Prodiagr_afes_rack_9X9.xls		Κωστούλας Πολυχρόνης	ΔΗΜΟΣΙΑ & ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
104	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	1,90	5	9,50	Texnikes_Prodiagr_afes_wash_bottles.xls		Κωστούλας Πολυχρόνης	ΔΗΜΟΣΙΑ & ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
105	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	20,38	1	20,38	TTtexnikesprodiag_rafes25.xls	Σωλήνες Falcon κωνικοί 50ml αποστειρωμένοι ανά 100τεμ	Μανούρας-ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
106	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί	10,97	8	87,76		1,5 ml tubes clear, DNase-, RNase and pyrogen free συσκευασία 500τμχ	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΖΑΧΑΡΟΥΛΑ- ΠΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

107	Ιατρικά αναλώσιμα	40,00	2	80,00		Σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon με βιδωτό πώμα, χωρητικότητα ας 50ml, Σετ 100τμχ		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
108	Ιατρικά αναλώσιμα	37,00	2	74,00		Σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon με βιδωτό πώμα, χωρητικότητα ας 15ml, Σετ 150τμχ		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
109	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	0,15	500	75,00		Falcon Tubes 50 ml	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
110	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	0,12	1000	120,00		Falcon Tubes 15 ml	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
111	Εργαστηριακά μηχανήματα φυγοκέντρωσης και εξαρτήματα	230,00	1	230,00	Texnikes Prodiagrafes POMATA.xls	Πώματα ποτηριών φυγοκέντρου (Σετ 4τμχ)		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
112	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	12,77	3	38,31	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH(8).xls	Σωλήνες φυγοκέντρωσης falcon 50ml απλοί (κωνικοί) με βιδωτό καπάκι	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
113	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	9,80	3	29,40	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH(9).xls	Σωλήνες φυγοκέντρωσης falcon 15ml απλοί (κωνικοί) με βιδωτό καπάκι	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
114	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί	15,00	20	300,00	TubesTypeFalconReumaClin.xlsx	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες της Ρευματολογικής Κλινικής, του Τομέα Παθολογίας, Τμ. Ιατρικής	Καρανίκα Μαρία, Γραμματεία Τμήματος, Τηλ.: 2410685727, email: mkaranik@uth.gr	ΙΑΤΡΙΚΗ
115	Αλυσιδωτή αντίδραση πολυμεράσης (PCR)	65,72	1	65,72		PCR tubes (1000 τεμ.)	ΓΟΥΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
116	Δοκιμαστικοί σωλήνες	112,00	2	224,00	agov3texnikesprodiagrafes.xlsx	2 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
117	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	7,20	15	108,00	etheo4texnikesprodiagrafes.xlsx	15 πακέτα (500 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
118	Δοκιμαστικοί σωλήνες	56,00	2	112,00	ipap8texnikesprodiagrafes.xlsx	2 πακέτα (1000 τεμάχια / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
119	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	20,00	1	20,00	10 timer.xls	Χρονόμετρο	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ / ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ kotsopoulos@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

120	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	50,00	1	50,00	11 Paxymetro.xls	Ηλεκτρονικό παχύμετρο	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ / ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ kotsopoulos@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
121	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	60,00	1	60,00	12 thermometer_ygrwn.xls	Θερμόμετρο υγρών	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ / ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ kotsopoulos@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
122	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	50,00	1	50,00	13 klisimetro.xls	Κλισίμετρο	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ / ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ kotsopoulos@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
123	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	190,00	2	380,00	14 pitot.xls	Σωλήνες Pitot	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ / ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ kotsopoulos@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
124	Θερμόμετρα	310,00	1	310,00	Gogou-9-Temp Logger.xls	Θερμόμετρο-Logger ακίδας	ΓΩΓΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
125	Θερμοστοιχεία	100,00	1	100,00	Gogou-11-Thermocouple.xls	Type K 12" Probe Thermocouple	ΓΩΓΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
126	Θερμόμετρα	624,41	1	624,41	CIV 4121-Techniques Prodiagnosis thermo GEO.xls	Εργαστηριακό θερμόμετρο με θερμοστοιχείο	Καλλιόγλου Πολυξένη	ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΜΗΧ/ΚΟΙ
127	Πιεσόμετρο αρτηριακής πίεσης	70	2	140	Piesometro.xls	Για την υποστήριξη του ερευνητικού εργαστηρίου Κλινικής Φυσιολογίας της Άσκησης και Αποκατάστασης	Ελένη Κατρέλη	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ
128	Ιατρικοί εξοπλισμοί	658	1	658	Diagramma axiologisis stasis somatos toichou.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	Ελένη Κορτιάνου	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
129	Ιατρικοί εξοπλισμοί	124	1	124	Forito anastimometro.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	Ελένη Κορτιάνου	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
130	Ιατρικοί εξοπλισμοί	886	1	886	Set axiologisis euros kinesis auchena.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	Ελένη Κορτιάνου	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ

131	Σύστημα παρακολούθησης της καρδιάς	177,8	5	889	Kardiosychnetro karpou GPS.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	Ελένη Κορτιάνου	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
132	Πιεσόμετρο αρτηριακής πίεσης	70	1	70	Electroniko piesometro.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	Ελένη Κορτιάνου	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
133	Ιατρικοί εξοπλισμοί	621	3	1863	Psifiako klisiometro.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Νοσηλευτικής	Ελένη Σιαμάγκα	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
134	Πεχάμετρα	280	1	280	PH μετρο φορητο.xls	PH ΜΕΤΡΟ	ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
135	Θερμόμετρα	310	1	310	Gogou-8-Temp Logger.xls	Θερμόμετρο-Logger ακίδας	ΓΩΓΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
136	Θερμοστοιχεία	110	1	110	Gogou-10-Thermocouple.xls	Type K 12" Probe Thermocouple	ΓΩΓΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
137	ΙΑΤΡΙΚΟΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ	930	1	930	-	ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙ Ο ΠΕΧΑΜΕΤΡΟ	ΜΠΕΓΑΣ	ΙΑΤΡΙΚΗ
138	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης	32,36	3	97,08		TBE Buffer (10X) για ηλεκτροφόρηση, συσκευασία 1L	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΖΑΧΑΡΟΥΛΑ- ΠΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
139	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	140,62	1	140,62	analosima erga.xlsx	gel and pcr cleanup kit , 100preps/kit	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΖΑΧΑΡΟΥΛΑ- ΠΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
140	Ιατρικά αναλώσιμα	2,80	35	98,00		Τρυβλία Petri 92mmx16mm (συσκευασία 20τμχ.)		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
141	Ιατρικά αναλώσιμα	43,50	3	130,50		Parafilm 5cm x 75m		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
142	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	50,00	1	50,00	Texnikes Prodiagrafes ntalos 19.xls	Τρυβλία, 480 τεμ., 90 mm, πλαστικά στείρα σε σακούλες	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
143	Ιατρικά αναλώσιμα	100,00	2	200,00		Πλαστικά τριβλία διαμέτρου 8,5-9,0 cm. Χαρτοκιβώτιο 500-600τμχ	ΒΑΣΙΛΑΚΟΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
144	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	128,58	3	385,74	TTtexnikesprodiagrafes22.xls	Τρυβλία πλαστικά 90 mm αποστειρωμένα σε κουτιά των 480 τεμαχίων, σε σακούλες ανά 20 τεμ.	Μανούρας-ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

145	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	85,56	1	85,56	Tttechnikesprodiagrafes23.xls	Σακκούλες Stomacher 400ml x 1000 τεμάχια, διαστάσεων 17,5x30cm, αποστειρωμένες ανά 25 τεμ.	Μανούρας-ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
146	Καλλιέργειες μικροβιολογίας	0,44	100	44,00	ezptexnikesprodiagrafes25.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡ ΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
147	Καλλιέργειες μικροβιολογίας	1,49	100	149,00	ezptexnikesprodiagrafes26.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡ ΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
148	Αντικειμενοφόροι πλάκες μικροσκοπίων	10,54	1	10,54	ezptexnikesprodiagrafes31.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡ ΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
149	Αντικειμενοφόροι πλάκες μικροσκοπίων	2,05	25	51,25	ezptexnikesprodiagrafes32.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡ ΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
150	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	33,60	2	67,20	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH(1).xls	Τρυβλία Κενά Petri (Petri dishes) για μικροβιολογικές αναλύσεις	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
151	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	39,70	4	158,80		Τρυβλία αποστειρωμένα 480 τεμ.	ΓΙΑΒΑΣΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
152	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί	2,50	20	50,00		Αντικειμενοφόρες πλάκες 75x26mm, 50 τεμ.	ΓΙΑΒΑΣΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
153	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί	4,50	1	4,50		Καλυπτρίδες 22x22mm 200 τεμ.	ΓΙΑΒΑΣΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
154	Πλαστικά προϊόντα	2,50	80	200,00	5. Empty petri plates Texnikes Prodiagrafes DCC.xls		Κωστούλας Πολύχρονης	ΔΗΜΟΣΙΑ & ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
155	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	4,30	50	215,00	gval3texnikesprodiagrafes.xlsx	50 πακέτα (50 τεμάχια / πακέτο) Αντικειμενοφόρες πλάκες	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
156	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	60,00	4	240,00	gval4texnikesprodiagrafes.xlsx	4 πακέτα (480 τεμάχια / πακέτο) Τρυβλία Petri	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
157	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	30,00	5	150,00	gval5texnikesprodiagrafes.xlsx	5 πακέτα (1000 τεμάχια / πακέτο) Κρίκοι μικροβιολογίας μιας χρήσεως	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
158	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	12,50	8	100,00	etheo5texnikesprodiagrafes.xlsx	Θήκη για αντικειμενοφόρες πλάκες	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
159	Καλλιέργειες μικροβιολογίας	100,00	1	100,00	ipap5texnikesprodiagrafes.xlsx	1 πακέτο (100 τεμάχια / πακέτο) Τρυβλία Petri για κυτταροκαλλιέργειες	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

160	Καλλιέργειες μικροβιολογίας	100,00	1	100,00	ipap6texnikesprodia grafes.xlsx	1 πακέτο (480 τεμάχια / πακέτο) Τρυβλία Petri για μικροβιολογία	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
161	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	39,00	3	117,00	etheo3texnikesprodia grafes.xlsx	3 πακέτα (500 φύλλα / πακέτο) Διηθητικό χαρτί	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
162	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	30,00	1	30,00	Texnikes Prodiagraf es ntalos 24.xls	PARAFILM 5cm X 75m	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
163	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	10,00	2	20,00	Texnikes Prodiagraf es ntalos 26.xls	ΚΟΥΤΑΛΙ - ΣΠΑΤΟΥΛΑ 180mm	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
164	Αντιδραστήρια σε ταινίες	9,99	2	19,98	Texnikes Prodiagraf es KAKAGIANNH(25).xls	Ταινίες μέτρησης pH, εύρος pH 0-14, 100 Strips	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ-ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
165	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	2,48	10	24,80	Texnikes Prodiagraf es KAKAGIANNH(24).xls	Χαρτοταινία (2,5 εκ. φάρδος) 45 m	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
166	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	2,40	3	7,20	Texnikes Prodiagraf es KAKAGIANNH(23).xls	Ψήκτρες-Βούρτσες καθαρισμού σωληνάρων με φουντάκι 50x110mm	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
167	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	2,07	3	6,21	Texnikes Prodiagraf es KAKAGIANNH(22).xls	Ψήκτρες-Βούρτσες καθαρισμού σωληνάρων με φουντάκι 40x110mm	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
168	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	4,00	6	24,00	Texnikes Prodiagraf es KAKAGIANNH(21).xls	Σπάτουλα εργαστηρίου με κουταλάκι 15 cm	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ-ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
169	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	3,60	3	10,80	Texnikes Prodiagraf es KAKAGIANNH(20).xls	Σπάτουλα εργαστηρίου διπλή inox 210x11mm	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
170	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	12,40	2	24,80	Texnikes Prodiagraf es KAKAGIANNH(19).xls	Ρολό Πάραφιμ 5 cmx 15 m	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
171	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	59,76	1	59,76	Texnikes Prodiagraf es KAKAGIANNH(3).xls	Σακούλες αποστείρωσης (Disposal Bags Standard)	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
172	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	62,00	1	62,00	Texnikes Prodiagraf es KAKAGIANNH(6).xls	Σακούλες stomacher απλές αποστειρωμένες και υψηλής ανθεκτικότητας ομογενοποίησης	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
173	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	62,00	1	62,00		Σακούλες stomacher απλές αποστειρωμένες 500 τεμ.	ΓΙΑΒΑΣΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

174	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	91,40	1	91,40	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH(31).xls	Πώματα αλουμινίου δοκιμαστικών σωλήνων (Screw caps alumin for Ø 15/16 mm, red)	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
175	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	26,80	2	53,60	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH(30).xls	Μικροβιολογικός κρίκος εμβολιασμού (Inoculating loop) με σύρμα από nichrome με μονωμένη λαβή, 5 mm I	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
176	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	26,65	2	53,30	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH(29).xls	Μεταλλική ράβδος που καταλήγει σε ισόπλευρο τρίγωνο για τη διασπορά μικροβιακών κυττάρων στην επιφάνεια	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
177	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	16,91	1	16,91		Λαβίδες Προχοΐδος Μεταλλικές με Διπλοκοχλία	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
178	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	2,15	6	12,90		Ψήκτρες μικρές	ΛΑΛΑΣ-ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
179	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	3,25	1	3,25		Ψήκτρες μεσαίες	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
180	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	3,50	5	17,50	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH(12).xls	Αυτοκόλλητη ταινία – δείκτης ελέγχου αποστείρωσης	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
181	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	6,94	1	6,94		Ταινία ελέγχου αποστείρωσης (αυτοκόλλητη), ρολό	ΓΙΑΒΑΣΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
182	Χημικά αντιδραστήρια	60,00	1	60,00	Texnikes Prodiagrafes ntalos 3.xls	Baird Parker agar 500g	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
183	Χημικά αντιδραστήρια	35,00	1	35,00	Texnikes Prodiagrafes ntalos 5.xls	Maximum Recovery Diluent 500g	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
184	Χημικά αντιδραστήρια	75,00	1	75,00	Texnikes Prodiagrafes ntalos 6.xls	Potato Dextrose Agar 500g	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
185	Χημικά αντιδραστήρια	45,00	1	45,00	Texnikes Prodiagrafes ntalos 7.xls	Potato Dextrose Broth 500g	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ

22PROC011396759 2022-10-11

186	Χημικά αντιδραστήρια	180,00	1	180,00	Texnikes Prodiagrafes_ntalos_8.xls	TBX Agar, 500g	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
187	Χημικά αντιδραστήρια	45,00	1	45,00	Texnikes Prodiagrafes_ntalos_9.xls	Buffered peptone water 500gr	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
188	Χημικά αντιδραστήρια	50,00	1	50,00	Texnikes Prodiagrafes_ntalos_10.xls	Tryptone Soy Broth 500g	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
189	Χημικά Αντιδραστήρια	28,83	1	28,83		a-tocopherol, 25 gr	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
190	Χημικά Αντιδραστήρια	12,25	1	12,25		Sodium Benzoate	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
191	Χημικά Αντιδραστήρια	10,92	1	10,92		KCl Potassium chloride (MW:74.55)	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
192	Χημικά αντιδραστήρια	39,00	1	39,00	Gogou-17-Chemicals.xls	potassium iodide PA (250 g)	ΓΩΓΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
193	Χημικά αντιδραστήρια	55,00	1	55,00	Gogou-18-Chemicals.xls	Potassium carbonate, for analysis, anhydrous, AR, meets specification of Ph. Eur. (2,5 kg)	ΓΩΓΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
194	Χημικά αντιδραστήρια	490,00	1	490,00		Potato Dextrose Broth. 1Kgr		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
195	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	186,00	1	186,00	TTtexnikesprodiagrafes32.xlsx	DPPH Reagent	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
196	Χημικά αντιδραστήρια	22,60	1	22,60	Texnikes Prodiagrafes_KAKAGIANNH(15).xls	Χλωριούχο Νάτριο, Sodium Chloride (NaCl)	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
197	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης	99,20	1	99,20		Lambda DNA Hind III Digest (0.1 mg)	ΓΟΥΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
198	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης	153,76	1	153,76		Agarose Molecular biology Grade (25gr)	ΓΟΥΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
199	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	131,44	1	131,44	TTtexnikesprodiagrafes2.xls	Bisacrylamide Molecular biology grade - 100gr.	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
200	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	58,65	1	58,65	TTtexnikesprodiagrafes3.xls	Tris for buffer solutions- 500gr.	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
201	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	76,30	1	76,30	TTtexnikesprodiagrafes4.xls	Sodium dodecyl sulfate, 99%- 250gr.	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
202	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	30,88	1	30,88	TTtexnikesprodiagrafes6.xls	Ammonium persulfate Analytical Grade ACS, -1 κιλό	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ

203	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	32,36	1	32,36	TTtexnikesprodiagra fes9.xls	Bromophenol blue Na salt indicator C19H9Br4O5 SNa-10γρ.	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
204	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	50,22	1	50,22	TTtexnikesprodiagra fes10.xls	Glycine for Molecular biology 99,5+% C2H5NO2- 1κιλό	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
205	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	54,56	1	54,56	TTtexnikesprodiagra fes12.xls	DL- Dithiothreitol- DTT for Molecular biology 99+%C4H10O 2S-5γρ.	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
206	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	40,42	1	40,42	TTtexnikesprodiagra fes13.xls	Coomassie blue R250 for electrophoresi s CAS 6104- 58-1, pH 6.4 (10g/l,H2O,20 oC)-25γρ.	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
207	Διπτανθρακικό νάτριο	7,00	1	7,00	TTtexnikesprodiagra fes26.xlsx	Sodium Bicarbonate, research grade- 500γρ.	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
208	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	38,44	2	76,88	tp1.xls	di-Sodium hydrogen phosphate anhydrous,extr a pure,Pharmpu r®, Ph Eur, BP, USP (Na2HPO4)- 1κιλό	Γουγουλιάς- ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
209	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	32,86	2	65,72	tp2.xls	Magnesium sulfate heptahydrate, Pharmpur®, Ph Eur, BP, USP (MgSO4- 7H2O)- 1κιλό	Γουγουλιάς- ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
210	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	30,75	3	92,25	tp3.xls	Potassium hydrogen carbonate,99 % (KHCO3)- 500γρ.	Γουγουλιάς- ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
211	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	33,00	2	66,00	tp4.xls	Sodium hydrogen carbonate,extr a pure (NaHCO3)- 1 κιλό	Γουγουλιάς- ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
212	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	25,17	1	25,17	tp5.xls	Potassium chloride for analysis (KCl)- 1 κιλό	Γουγουλιάς- ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
213	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	42,16	1	42,16	tp6.xls	Magnesium chloride hexahydrate extra pure (MgCl-6H2O)- 1 κιλό	Γουγουλιάς- ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
214	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	62,50	2	125,00	tp7.xls	Potassium dihydrogen phosphate anhydrous analytical grade, min. 99,5% (KH2PO4)- 1 κιλό	Γουγουλιάς- ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
215	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	94,86	1	94,86	tp8.xls	Manganese(II) chloride tetrahydrate EssentQ®	Γουγουλιάς- ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

						(MnCl2-4H2O)- 1 κιλό		
216	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	104,90	2	209,80	tp9.xls	Cobalt (II) chloride hexahydrate, 98% (CoCl ₂ ·6H ₂ O)- 250 γρ.	Γουγουλιάς-ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
217	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	204,00	1	204,00		CBDH(ΚΑΝΝΑ ΒΙΔΙΟΛΙΚΟ ΟΞΥ), φιαλίδιο των 25 mg	ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΕΛΕΝΗ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
218	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	335,00	1	335,00		Δ9-ΤΗC(ΤΕΤΡΑ-ΥΔΡΟ-ΚΑΝΝΑΒΙΝΟΛΗ), φιαλίδιο των 10 mg	ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΕΛΕΝΗ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
219	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	124,00	1	124,00		Diosgenin(Διοσγενίνη), φιαλίδιο των 100 g	ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΕΛΕΝΗ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
220	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	204,00	1	204,00		Trigonellin(Τριγωνελίνη), φιαλίδιο των 100mg	ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΕΛΕΝΗ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
221	Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας	52,08	1	52,08		NaCl 99% (1Kg)	ΓΟΥΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
222	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	79,61	1	79,61	Ttexnikesprodiagrafes1.xls	Acrylamide a.r.99,9+% H ₂ C=CHCON H ₂ 1kg	Μανούρας-ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
223	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	102,00	1	102,00		ΚΑΝΝΑΒΙΔΙΟ ΛΗ, φιαλίδιο των 10mg	ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΕΛΕΝΗ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
224	Ρυθμιστές της ανάπτυξης των φυτών	55,00	10	550,00		LED ανάπτυξης φυτών -220V, Input voltage: AC85 – 265 V, Βάρος: 405g	ΓΙΑΛΑΜΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
225	Μυκητοκτόνα	22,00	2	44,00		FOSETYL-AL 1KG	ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
226	Μυκητοκτόνα	17,00	4	68,00		ΧΑΛΚΟΣ COCIDE 1KG	ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
227	Λιπάσματα και ενώσεις του αζώτου	21,50	15	322,50		ΛΙΠΑΣΜΑ 12-12-17 25KG	ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
228	Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας	63,00	3	189,00	gval7texnikesprodia grafes.xlsx	3 μπουκάλια (500 gr / μπουκάλι)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
229	Χημικά αντιδραστήρια	38,30	1	38,30	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH(26).xls	Ringers solution 1/4 strength tablets, 100tablets	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
230	Χημικά αντιδραστήρια	60,00	1	60,00	Texnikes Prodiagrafes ntafos 1.xls	Ακετόνη	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
231	Χημικά αντιδραστήρια	50,00	1	50,00	Texnikes Prodiagrafes ntafos 2.xls	Χλωριώδες Νάτριο 25%	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ

232	Χημικά αντιδραστήρια	40,00	2	80,00	Texnikes Prodiagrafes_ntalos 4.xls	Egg yolk tellurite supplement 100ml	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
233	Χημικά Αντιδραστήρια	2,51	5	12,55		MeOH ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
234	Χημικά Αντιδραστήρια	9,44	5	47,20		Diethyl ether	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
235	Χημικά Αντιδραστήρια	7,69	2	15,38		PH 7 buffer solution	ΛΑΛΑΣ- ΓΕΩΡΓΟΠ ΟΥΛΟΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
236	Χημικά Αντιδραστήρια	7,69	2	15,38		PH 4 buffer solution	ΛΑΛΑΣ- ΓΕΩΡΓΟΠ ΟΥΛΟΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
237	Χημικά Αντιδραστήρια	51,40	1	51,40		Tween 80	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
238	Χημικά Αντιδραστήρια	8,40	10	84,00		Petroleum Ether	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
239	Χημικά αντιδραστήρια	8,40	10	84,00	Gogou-19- Chemicals.xls	n-Hexane 95% Pro Analysis	ΓΩΓΟΥ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
240	Χημικά αντιδραστήρια	40,00	3	120,00	Texnikes Prodiagrafes_KAKAGIANNH(7). xls	Αιθανόλη Μετουσιωμένη	ΚΑΚΑΓΙΑΝ ΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
241	Χημικά αντιδραστήρια	71,92	1	71,92		Molecular Biology Grade Water (250 ml)	ΓΟΥΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
242	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης	147,56	1	147,56		TAE buffer pH8.3 50x concentrate, (1L)	ΓΟΥΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
243	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης	140,12	1	140,12		GelRed Nucleic Acid Stain 10000X DMSO (0.5ml)	ΓΟΥΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
244	Υδροχλώριο	34,00	3	102,00	gval2texnikesprodiagrafes.xls	3 μπουκάλια (2,5 λίτρα / μπουκάλι)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
245	Οινόπνευμα	1,50	68	102,00	lath3texnikesprodiagrafes.xls	68 μπουκάλια (410 mL / μπουκάλι)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
246	Οινόπνευμα	1,70	60	102,00	lath4texnikesprodiagrafes.xls	60 μπουκάλια (410 mL / μπουκάλι)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
247	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	42,04	1	42,04	TTtexnikesprodiagrafes5.xls	TEMED 99%- 100ml	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
248	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	30,88	1	30,88	TTtexnikesprodiagrafes7.xls	b- Mercaptoethan ol for Molecular biology 99+%C2H6OS -100ml	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
249	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	11,51	1	11,51	TTtexnikesprodiagrafes8.xls	Glycerol, anhydrous for Molecular biology 99,5+% C3H8O3- 1λίτρο	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

250	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	14,16	1	14,16	TTtexnikesprodiagraf es11.xls	Hydrochloric acid 37% a.r 37+-% HCL- 2.5λίτρα	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
251	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	12,59	1	12,59	TTtexnikesprodiagraf es14.xls	Methano a.r 99.8+-% CH3OH- 1λίτρο	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
252	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	17,36	1	17,36	TTtexnikesprodiagraf es15.xls	Acetic acid glacial 99-100%a.r 99.8+-% CH3COOH- 25.λίτρα	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
253	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	10,54	1	10,54	TTtexnikesprodiagraf es16.xls	Methanol for UHPLC Supergradient, ACS- 2.5λίτρα	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
254	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	58,28	1	58,28	TTtexnikesprodiagraf es17.xls	Formic Acid 98% for analysis, ACS- 1 λίτρο	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
255	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	27,28	1	27,28	TTtexnikesprodiagraf es18.xls	Acetonitrile, HPLC grade- 2.5λίτρα	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
256	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	69,94	1	69,94	TTtexnikesprodiagraf es19.xls	n-Hexane for liquid chromatography -2.5λίτρα	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
257	Γλυκερίνη	70,00	1	70,00	TTtexnikesprodiagraf es27.xls	Glycerol Anhydrous- 6 λίτρα	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
258	Μεθανόλη	12,00	1	12,00	TTtexnikesprodiagraf es28.xls	Μεθανόλη, analytical grade- 5λίτρα	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
259	Νιτρικό οξύ	15,00	1	15,00	TTtexnikesprodiagraf es29.xls	Nitric acid 65% for analysis-2.5 λίτρα	Μανούρας- ΠΣ Τεχνολογία ς Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
260	Φωσφορικό οξύ	150,00	4	600,00	tp10.xls	Phosphoric acid, 85% (H3PO4)- 25. λίτρα	Γουγουλιός - ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
261	Διάφορα χημικά προϊόντα	75,00	2	150,00	tp11.xls	32293 Riedel- de Haën, Hexane, Puriss. p.a., ACS Reagent, Reag. Ph. Eur., ≥99% (GC), Φιάλη 2,5 Lt	Γουγουλιός - ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
262	Αιθανόλη	32,86	2	65,72		Ethanol absolut >99,8, συσκευασία 2,5lt	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΖΑΧΑΡΟΥ ΛΑ- ΠΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
263	Διάφορα χημικά προϊόντα	60,00	2	120,00		Εξάνιο. φιάλη 2.5 λιτρών	ΒΑΣΙΛΑΚΟ ΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
264	Ζιζανιοκτόνα	50,00	2	100,00		Ζιζανιοκτόνο glyphosate 36% . 5LT	ΒΑΣΙΛΑΚΟ ΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
265	Αιθανόλη	40,00	5	200,00		Αιθανόλη (C2H6O) 96%. 1LT		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
266	Χημικά αντιδραστήρια	7,20	15	108,00		Θεικό οξύ 96%. 1lt	ΚΑΛΦΟΥΝΤΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
267	Χημικά αντιδραστήρια	4,10	10	41,00		Φωσφοτικό οξύ 85%. 1lt	ΚΑΛΦΟΥΝΤΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

22PROC011396759 2022-10-11

268	Χημικά αντιδραστήρια	5,50	5	27,50		Ασετόν. 1lt	ΚΑΛΦΟΥΝ ΤΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
269	Μεθανόλη	28,00	4	112,00	gval1texnikesprodiagrafes.xlsx	4 μπουκάλια (5 λίτρα / μπουκάλι)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
270	Λιγνίτης και τύρφη	25,00	4	100,00		ΤΥΡΦΗ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜ ΕΝΗ 250 LT	ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
271	Χώμα	12,00	10	120,00		POLYHUM 70LT	ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
272	Εντομοκτόνα	25,00	4	100,00		DELΤΑΜΕΤΗΡ ΙΝ 1LT	ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
273	Υγρά ή χημικά μέσα επεξεργασίας για ταρίχευση	18,00	6	108,00	gval9texnikesprodiagrafes.xlsx	6 μπουκάλια (1 λίτρο / μπουκάλι) Φορμόλη	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
274	Αναισθητικά	50,00	2	100,00	gval10texnikesprodiagrafes.xlsx	2 μπουκάλια (2,5 λίτρα / μπουκάλι) Αιθέρας	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
275	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	87,00	2	174,00	dton4texnikesprodiagrafes.xlsx	2 μπουκάλια (2,5 λίτρα / μπουκάλι) Διάλυμα χρώσης αιματοξυλίνης	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
276	Υγρά ή χημικά μέσα επεξεργασίας για ταρίχευση	6,00	17	102,00	lath5texnikesprodiagrafes.xlsx	17 μπουκάλια (1 λίτρο / μπουκάλι) Φορμόλη	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
277	Χημικά αντιδραστήρια	7,45	3	22,35	ezptexnikesprodiagrafes37.xls	acetone	ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
278	Ιατρικά αναλώσιμα	0,30	200	60,00		Δοχεία δειγματοληψίας ζ-βιοψίας. από πολυστερίνη με πλαστικό καπάκι. χωρητικότητα 32 ml		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
279	Ιατρικά αναλώσιμα	0,40	200	80,00		Φιαλίδια συλλογής ούρων 120ml		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
280	Ιατρικά αναλώσιμα	0,40	200	80,00		Φιαλίδια συλλογής ούρων 60ml		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
281	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	0,34	100	34,00		Ουροσυλλέκτης 150ml	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
282	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	0,20	500	100,00	lath6texnikesprodiagrafes.xlsx	Ουροσυλλέκτης	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
283	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	119,04	1	119,04	Texnikes_Prodiagrafes_KAKAGIANNH(2).xls	Rapid Test Cow - LATERAL FLOW TEST KIT για την ανίχνευση αγελαδινού γάλακτος μέσα σε πρόβειο ή γίδιν	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
284	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	25,80	1	25,80	Texnikes_Prodiagrafes_KAKAGIANNH(28).xls	Test papers for the specific detection of lactoperoxidase in milk (Peroxtesmo	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

						MI), 100τμχ		
285	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	21,63	1	21,63	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH(27).xls	Φίλτρα ελέγχου καθαρότητας γάλακτος (Sediment Test Cards and Discs), 1000discs	ΚΑΚΑΓΙΑΝΝΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
286	Γυάλινα είδη εργαστηρίου	150,00	1	150,00		Συσκευή προσδιορισμού πτητικής οξύτητας	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
287	Γυάλινα είδη εργαστηρίου	26,00	1	26,00		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 0.800 - 0.900	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
288	Γυάλινα είδη εργαστηρίου	15,00	1	15,00		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 0.700 - 0.800	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
289	Γυάλινα είδη εργαστηρίου	16,00	1	16,00		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 0.900 - 1.000	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
290	Γυάλινα είδη εργαστηρίου	20,00	1	20,00		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 0.800 - 0.900	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
291	Γυάλινα είδη εργαστηρίου	20,00	1	20,00		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 1.100 - 1.200	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
292	Γυάλινα είδη εργαστηρίου	50,00	1	50,00		Αλκοολόμετρο ακριβείας (0 - 10%)	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
293	Γυάλινα είδη εργαστηρίου	50,00	1	50,00		Αλκοολόμετρο ακριβείας (10 - 20%)	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
294	οργανα εργαστηρίου	50,00	1	50,00		Αλκοολόμετρο ακριβείας (20 - 30%)	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
295	οργανα εργαστηρίου	50,00	1	50,00		Αλκοολόμετρο ακριβείας (30 - 40%)	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
296	οργανα εργαστηρίου	50,00	1	50,00		Αλκοολόμετρο ακριβείας (40 - 50%)	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
297	οργανα εργαστηρίου	50,00	1	50,00		Αλκοολόμετρο ακριβείας (50 - 60%)	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
298	οργανα εργαστηρίου	15,00	1	15,00		Πυκνόμετρο Baume (0 - 10)	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
299	οργανα εργαστηρίου	15,00	1	15,00		Πυκνόμετρο Baume (10 - 20)	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
300	Εξοπλισμός άρδευσης	40,00	2	80,00		Σωλήνας άρδευσης τυφλός Φ20, 50 m		ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
301	Εξοπλισμός άρδευσης	40,00	4	160,00		Σωλήνας άρδευσης Φ16 με σταλάκτη ανά 50 cm, 50 m	ΒΑΣΙΛΑΚΟ ΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
302	Εξοπλισμός μεταφοράς και βοηθητικά μέσα μεταφοράς	160,00	1	160,00		Μεταλλικό καρότσι μεταφοράς με μία ρόδα	ΒΑΣΙΛΑΚΟ ΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
303	Τσάπες και φτυάρια	14,00	8	112,00		ΤΣΑΠΑ ΜΕ ΣΤΥΛΙΑΡΙ	ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
304	Εργαλεία χειρός	20,00	6	120,00		ΚΛΑΔΕΥΤΗΡΙ	ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

22PROC011396759 2022-10-11

305	Φλάντζες	430,00	1	430,00	Texnikes Prodiagrafes FLANTZA.xls	Ελαστική φλάντζα στεγανοποίησης	ΠΕΤΡΩΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
306	Χημικά αντιδραστήρια	51,00	1	51,00	Ergastiriaka analosima 2.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
307	Χημικά αντιδραστήρια	63,00	1	63,00	Ergastiriaka analosima 3.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
308	Χημικά αντιδραστήρια	38,05	1	38,05	Ergastiriaka analosima 4.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
309	Χημικά αντιδραστήρια	23,00	1	23,00	Ergastiriaka analosima 5.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
310	Χημικά αντιδραστήρια	60,50	1	60,50	Ergastiriaka analosima 6.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
311	Χημικά αντιδραστήρια	130,00	1	130,00	Ergastiriaka analosima 7.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
312	Χημικά αντιδραστήρια	5,70	1	5,70	Ergastiriaka analosima 8.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
313	Χημικά αντιδραστήρια	9,10	1	9,10	Ergastiriaka analosima 9.xls			ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
314	Χημικά αντιδραστήρια	105,00	1	105,00	Ergastiriaka analosima 10.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
315	Χημικά αντιδραστήρια	25,00	1	25,00	Ergastiriaka analosima 11.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
316	Χημικά αντιδραστήρια	26,00	1	26,00	Ergastiriaka analosima 12.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
317	Χημικά αντιδραστήρια	68,00	1	68,00	Ergastiriaka analosima 13.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
318	Χημικά αντιδραστήρια	80,00	1	80,00	Ergastiriaka analosima 14.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
319	Χημικά αντιδραστήρια	70,00	1	70,00	Ergastiriaka analosima 15.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
320	Χημικά αντιδραστήρια	70,00	1	70,00	Ergastiriaka analosima 16.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
321	Χημικά αντιδραστήρια	90,00	1	90,00	Ergastiriaka analosima 17.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
322	Χημικά αντιδραστήρια	12,72	4	50,88	Ergastiriaka analosima 18.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
323	Χημικά αντιδραστήρια	9,28	5	46,40	Ergastiriaka analosima 19.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
324	Χημικά αντιδραστήρια	11,42	4	45,68	Ergastiriaka analosima 20.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
325	Χημικά αντιδραστήρια	11,79	5	58,95	Ergastiriaka analosima 21.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
326	Χημικά αντιδραστήρια	20,47	4	81,88	Ergastiriaka analosima 22.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
327	Χημικά αντιδραστήρια	12,97	3	38,91	Ergastiriaka analosima 23.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
328	Χημικά αντιδραστήρια	10,00	3	30,00	Ergastiriaka analosima 24.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
329	Φίλτρα ακαθάρτων υδάτων	10,20	10	102,00	Ergastiriaka analosima 25.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
330	Χημικά αντιδραστήρια	126,50	1	126,50	Ergastiriaka analosima 26.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ

331	Χημικά αντιδραστήρια	36,00	1	36,00	Ergastiriaka analosima 27.xls			ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
332	Ύττριο	100,00	1	100,00	5 Texnikes Prodiagrafes NANO OΞ ΥΤΤΡΙΟ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
333	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	100,00	1	100,00	Προδιαγραφές Εργαστηριακά Αναλύσιμα Καναπίτσας1AB.xls	ΠΟΣΟΤΗΤΑ 1,0 LIT, ΕΠΟΞΙΚΗ ΡΥΤΙΝΗ ΚΑΙ ΣΚΛΗΡΥΝΤΗΣ ΕΠΟΞΙΚΗΣ ΡΥΤΙΝΗΣ	ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
334	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	350,00	1	350,00	6 Texnikes Prodiagrafes NANOΣΩΛΗΝΕΣ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
335	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	200,00	1	200,00	2 Texnikes Prodiagrafes ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
336	Οξειδία μετάλλων	100,00	1	100,00	3 Texnikes Prodiagrafes NANO OΞ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
337	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	2.459,68	1	2.459,68	Exoplismos 3.xls		Χρυσούλα Αποστολογάμβρου	ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ
338	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	415,00	1	415,00	ppan5texnikesprodiagrafes.xlsx	Maintenance kit for VAPODEST 30s/40s	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
339	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	410,00	1	410,00	ppan6texnikesprodiagrafes.xlsx	Conductivity Sensor	ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
340	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	517,00	1	517,00	anton1.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Εδαφολογίας	Β.Αντωνιάδης	ΤΜ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΤΜ ΓΦΠΑΠ
341	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	1.480,00	1	1.480,00	go.va.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Τεχνολογίας & Ελέγχου Ποιότητας	Ο. Γκορτζής-Ι.Βαγγέλας	ΤΜ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΤΜ ΓΦΠΑΠ
342	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	770,00	1	770,00	pet.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Αμπελοργίας	Δ. Πετούμενου	ΤΜ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΤΜ ΓΦΠΑΠ
343	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	600,00	1	600,00	sfoug1.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Διαχείρισης Οικοσυστημάτων και Βιοποικιλότητας	Α. Σφουγγάρης	ΤΜ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΤΜ ΓΦΠΑΠ
344	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	2.000,00	1	2.000,00	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ αεροτροχίας ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ1.xls		ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
345	Διάφορα ανταλλακτικά	1.000,00	1	1.000,00	10 Texnikes Prodiagrafes ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΗ ΠΛΑΚΕΤΑ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
346	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	2.000,00	1	2.000,00	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ροπή αδράνειας ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ2.xls		ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

347	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	2.000,00	1	2.000,00	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ Φυσιικού εκκρεμούς ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ3.xls		ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
348	Καρδιογράφοι	1.500,00	1	1.500,00	Cardiograph 12channels.xls		ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ Δ.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
349	Όργανα ενδυνάμωσης λαβής	450,00	2	900,00	Hand Dynamometer Digital.xls		ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ Δ.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
350	Συσκευές ανίχνευσης	3.100,00	1	3.100,00	Vein Detection.xls		ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ Δ.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
351	Όργανα και εξοπλισμός ελέγχου	545,00	2	1.090,00	Wireless Finger Pulse Oximeter 545.xls		ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ Δ.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
352	Όργανα και εξοπλισμός ελέγχου	190,00	1	190,00	Wireless Finger Pulse Oximeter 189.xls		ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ Δ.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
353	Πυξίδες	440,00	1	440,00	Texnikes Prodiagrafe s compass.xls	πυξίδα (συν κλισίμετρο)	Θέμης Ντάλλας, μέλος ΕΔΙΠ	ΙΑΚΑ
354	Όργανα μετρήσεων	300,00	1	300,00	Texnikes Prodiagrafe s Mantanis 3.xls	Χρωματόμετρο ψηφιακό, FRU WR-10QC Color Analyzer, Digital Colorimeter, Color Difference Meter	ΜΑΝΤΑΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
355	Αισθητήρες	700,00	1	700,00		Κατάγραφέας δεδομένων με 2 αισθητήρες εδαφ. Υγρασίας	ΚΑΛΦΟΥΝΤΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
356	Αισθητήρες	500,00	2	1.000,00	Texnikes Prodiagrafe s Liakos Vasileios.xls	Ολοκληρωμένο σύστημα μέτρησης και προβολής εδαφικής υγρασίας	ΛΙΑΚΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
357	Όργανα μέτρησης	80,00	1	80,00	Texnikes Prodiagrafe s ATC.xls	Οπτικό διαθλασίμετρο (ATC)	ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
358	Όργανα μέτρησης της ροής, της στάθμης, και της πίεσης των υγρών και των αερίων	800,00	1	800,00	Texnikes Prodiagrafe s METRHTHSPIESIS.xls	Ηλεκτρονικός μετρητής πίεσης	ΠΕΤΡΩΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
359	Διάφορα μηχανήματα γενικής και ειδικής χρήσης	1.469,40	1	1.469,40	ezporgtexnikesprodigrafes2.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
360	Θερμοστατικά λουτρά και σχετικά εξαρτήματα	1.511,31	1	1.511,31	ezporgtexnikesprodigrafes4.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
361	Συσκευές αναλύσεων	1.952,73	1	1.952,73	ezporgtexnikesprodigrafes5.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
362	Διάφορα μηχανήματα γενικής και ειδικής χρήσης	420,00	3	1.260,00	ezporgtexnikesprodigrafes3.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

363	ΙΑΤΡΙΚΟΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ	2.000,00	1	2.000,00	-REQUIREMENTS-BALANCE.xlsx	ΖΥΓΟΣ/ ΛΙΠΟΜΕΤΡΗΤΗΣ	ΜΙΧΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
364	Ιατρικοί εξοπλισμοί	6.200,00	1	6.200,00	Logismiko_anavathmis_Biodex_3.xls	Για την υποστήριξη του ερευνητικού εργαστηρίου Ανθρώπινης Δραστηριότητας και Αποκατάστασης	Σάββας Σπανός	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ
365	Ιατρικοί εξοπλισμοί	3.300,00	1	3.300,00	Systima_axiologisis_kinisis_tmimaton_somatos.xls	Για την υποστήριξη του ερευνητικού εργαστηρίου Κλινικής Φυσιολογίας της Άσκησης και Αποκατάστασης	Ελένη Κατρέλη	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ
366	Ιατρικοί εξοπλισμοί	5.350,00	1	5.350,00	Systima_axiologisis_katakoryfou_almatos_kyklou_vadisis_trexiatos.xls	Για την υποστήριξη του ερευνητικού εργαστηρίου Κλινικής Φυσιολογίας της Άσκησης και Αποκατάστασης	Ελένη Κατρέλη	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ
367	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	4.350,00	1	4.350,00	18_impedance_analyzer.xls	Ποτενσιοστατικός Γαλβανοστατικός Αναλυτής Εμπέδησης	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ / ΜΠΡΟΥΖΓΟΥ ΟΥ amprouzgo@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
368	Ιατρικά αναλώσιμα	14,00	5	70,00	solinas_aerion_20.xls		ΜΑΛΛΙΑΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
369	Σάκοι για ούρα	6,50	4	26,00	suskevi_oriaias_metris_ouron.xls		ΜΑΛΛΙΑΡΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
370	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	160,00	2	320,00	6_VITEK_GP_ID_CARDS_Texnikes_Prodiagrafes_DCC.xls		Κωστούλας Πολύχρονης	ΔΗΜΟΣΙΑ & ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
371	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	160,00	2	320,00	7_VITEK_GP_AST_CARDS_Texnikes_Prodiagrafes_DCC.xls		Κωστούλας Πολύχρονης	ΔΗΜΟΣΙΑ & ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
372	Όργανα μετρήσεων	5.580,00	1	5.580,00	TEXNIKES_PRODIAGRAFES_POLYMETRO.xlsx		ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
373	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	20,00	1	20,00	Texnikes_Prodiagrafes_ntalos_25.xls	LLG-SPREADER ΤΡΙΓΩΝΟ SS 190mm	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
374	Χημικά αντιδραστήρια	1.996,16	1	1.996,16	ezptexnikesprodiagrafes9.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
375	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	20,00	1	20,00	Texnikes_Prodiagrafes_ntalos_23.xls	LLG-ΣΚΑΦ ΖΥΓΙΣ 4,6x4,6cm, (ΠΑΚ/500)	ΝΤΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
376	ΙΑΤΡΙΚΟΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ	150,00	1	150,00	ANASTIMOMETRO.xlsx	ΦΟΡΗΤΟ ΑΝΑΣΤΗΜΟΜΕΤΡΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΥΨΟΥΣ	ΜΙΧΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

377	Χημικά προϊόντα	11,25	8	90,00	tsir2.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Χημείας	Ν.Τσιρόπουλος	ΤΜ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΤΜ ΓΦΠΑΠ
378	Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας	17,00	10	170,00	4. MRSA plates Texnikes Prodiagrafes DCC.xls		Κωστούλας Πολύχρονος	ΔΗΜΟΣΙΑ & ΕΝΙΑΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
379	Χημικά προϊόντα	11,00	10	110,00	tsir1.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Χημείας	Ν.Τσιρόπουλος	ΤΜ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΤΜ ΓΦΠΑΠ
380	Νιόβιο, όσμιο, ρήνιο και παλλάδιο	150,00	1	150,00	4 Texnikes Prodiagrafes NANO ΠΑΛΛΑΔΙΟ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls	Νανοσωματίδια Παλλάδιου Palladium Nanoparticles, hydrophobic	ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
381	Ένζυμα	50,00	1	50,00		Οιολογικό πτηκτινολυτικό ένζυμο 500 g	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
382	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	798,56	1	798,56	TTtexnikesprodiagrafes20.xls	Στήλη HPLC ACE 5 C18-300 150x2.1mm, 5μ	Μανούρας-ΠΣ Τεχνολογίας Τροφίμων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
383	Πίνακες ανακοινώσεων	40,00	1	40,00		Ξυλινός πίνακας ανακοινώσεων (80 x 5 x 60)	ΜΑΚΡΗΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
384	Μουσικά όργανα	150,00	3	450,00	Kanellopoulos 2x Αρμόνιο-Keyboard TypeA 150 ok.xls	ΝΙΚΟΝΑΝΟΥ 1 - ΚΑΝΕΛΟΠΟΥΛΟΣ 2	ΚΥΡΙΑΖΗΣ Ι,	ΠΤΠΕ
385	Φωτογραφικός εξοπλισμός	1.240,00	1	1.240,00	Texnikes Prodiagrafes birtsas 1.xls	Σύστημα φωτογραφικής αποτύπωσης	ΜΠΙΡΤΣΑΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
386	Διάφορα μηχανήματα γενικής και ειδικής χρήσης	14,88	2	29,76	ezptexnikesprodiagrafes27.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
387	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί	450,00	3	1.350,00	BCIPPathoClin.xlsx	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες της Παθολογικής Κλινικής, του Τομέα Παθολογίας, Τμ. Ιατρικής	Εξάρχου Ελένη, Τηλ.: 241068557 1, email: eexarhou@gmail.com	ΙΑΤΡΙΚΗ
388	Χημικά Αντιδραστήρια	8,68	10	86,80		Χημικά Αντιδραστήρια (CPV 33696300-8)	ΛΑΛΑΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
389	Γεννήτριες σημάτων	450,00	2	900,00	01_gennhtria_kymat_omorfwn.xls	Γεννήτρια κυματομορφών	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ dozius@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
390	Παλμογράφοι	440,00	1	440,00	02_foritos_palmografos.xls	Φορητός παλμογράφος	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ dozius@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
391	Ηλεκτρονικό υλικό	95,00	2	190,00	03_raspi4.xls	RaspberryPi4	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ dozius@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
392	Ηλεκτρονικό υλικό	75,00	3	225,00	04_arduino_ble_sense.xls	Arduino BLE Sense	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ dozius@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
393	Στοιχεία ηλεκτρικού κυκλώματος	250,00	1	250,00	19_compensation_module.xls	Στοιχείο αντιστάθμισης αντίστασης (IR compensation module)	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ / ΜΠΡΟΥΖΓΟΥ amprouzgo@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

394	Ηλεκτρόδια	950,00	1	950,00	20_platforma_ilektrou_dion.xls	Πλατφόρμα ηλεκτροδίων	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ / ΜΠΡΟΥΖΓΟΥ amprouzgo u@uth.gr	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
395	Ηλεκτρονικό υλικό	550,00	1	550,00	22_mindstorms.xls	Lego Mindstorms	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
396	Παλμογράφοι	140,00	1	140,00	23_plaketa_deigmato_lipsias.xls	Bitscope	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
397	Ηλεκτρονικό υλικό	25,00	1	25,00	24_automation_hat.xls	RaspPi Autmation Hat	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
398	Φωτοευαίσθητες διοδοι	350,00	1	350,00	Texnikes_Prodiagrafe_s_Optical_Power_Meter.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σίμος Χρήστος	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
399	Ηλεκτρονικό, ηλεκτρομηχανολογικό και ηλεκτροτεχνικό υλικό	300,00	1	300,00	Texnikes_Prodiagrafe_s_Μικρομετρική_Μετατόπιση.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σίμος Χρήστος	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
400	Εξοπλισμός μικροκυμάτων	100,00	1	100,00	Texnikes_Prodiagrafe_s_Μικροκυματικός_Μίκτης.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σίμος Χρήστος	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
401	Καλώδια επικοινωνιών με ομοαξονικούς αγωγούς	70,00	2	140,00	Texnikes_Prodiagrafe_s_Καλώδια_RF_(15cm).xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σίμος Χρήστος	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
402	Καλώδια επικοινωνιών με ομοαξονικούς αγωγούς	85,00	2	170,00	Texnikes_Prodiagrafe_s_Καλώδια_RF_(30cm).xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σίμος Χρήστος	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
403	Φωτοευαίσθητες διοδοι	600,00	1	600,00	Texnikes_Prodiagrafe_s_Φωτοδιόδος.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σίμος Χρήστος	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
404	Καλώδια επικοινωνιών με ομοαξονικούς αγωγούς	95,00	2	190,00	Texnikes_Prodiagrafe_s_Καλώδια_RF_(60cm).xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σίμος Χρήστος	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
405	Υλικό οπτικών ινών	60,00	1	60,00	Texnikes_Prodiagrafe_s_FiberStripper.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σίμος Χρήστος	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
406	Υλικό οπτικών ινών	250,00	1	250,00	Texnikes_Prodiagrafe_s_FiberCleaver.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σίμος Χρήστος	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
407	Διανεμητές ασύρματων σημάτων	300,00	10	3.000,00	Access Point.xlsx	ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΕΞΟΠΛ	ΦΡΑΓΚΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
408	Μπαταρίες	110,00	2	220,00		μπαταρίες για γεωργικό ελκυστήρα, 100AH	ΑΥΓΟΥΣΤΗ Η ΑΥΓΟΥΣΤΙΝΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
409	Μπαταρίες	140,00	1	140,00		μπαταρίες για γεωργικό ελκυστήρα, 120AH	ΑΥΓΟΥΣΤΗ Η ΑΥΓΟΥΣΤΙΝΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
410	Μπαταρίες	200,00	1	200,00		μπαταρίες για γεωργικό ελκυστήρα, 180AH	ΑΥΓΟΥΣΤΗ Η ΑΥΓΟΥΣΤΙΝΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

22PROC011396759 2022-10-11

411	Καταστολές υπέρτασης ρεύματος	4,90	2	9,80		Πρίζα Ασφάλειας Μονή Απλή (προστασία από βραχυκυκλώματα και υπερτάσεις)	ΣΤΡΩΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
412	Μέρη ηλεκτρικών κινητήρων και γεννητριών	10,00	6	60,00		οδηγός ηλεκτρικών κινητήρων (ενεργοποιητές), οδηγός DC motor, VCC:2.7V to 5.5V, maximum PWM 100kHz	ΓΡΑΒΑΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
413	Μικροεπεξεργαστές	22,00	12	264,00		μικροεπεξεργαστές arduino, ATMEGA 328, operating voltage 5V. Flash memory 32KB ram, Architecture AVR	ΓΡΑΒΑΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
414	Μικροεπεξεργαστές	42,50	4	170,00		μικροεπεξεργαστές arduino mega, ATmega2560, voltage 5V. Flash memory 256KB ram, Architecture AVR	ΓΡΑΒΑΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
415	Φωτοβολταϊκά στοιχεία	80,00	2	160,00		ρυθμιστής φόρτισης / Φωτοβολταϊκά στοιχεία, Τάση εισόδου	ΓΡΑΒΑΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
416	Πομποδέκτες	300,00	1	300,00		gnss δέκτης - πομποδέκτες, δέκτης υψηλής ακρίβειας εντοπισμού θέσης 72 channel u-block M8 engine	ΓΡΑΒΑΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
417	Μικροεπεξεργαστές	50,00	1	50,00		μικροεπεξεργαστές raspery, Raspery PI 3 range, επεξεργαστής 64-bit, 1.4 GHZ	ΓΡΑΒΑΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
418	Μπαταρίες	70,00	5	350,00		Μπαταρία 12V 18Ah βαθιάς εκφόρτισης κλειστού τύπου	ΓΙΑΛΛΑΜΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΑΓΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
419	Αδιάλειπτα τροφοδοτικά ρεύματος	1.000,00	1	1.000,00	Texnikes Prodiagrafes AIDiGiLab 1.xls	ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ΑΔΙΑΛΕΙΠΤΟ Υ ΠΑΡΟΧΗΣ	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ
420	Καταψύκτες	400,00	1	400,00	TEXNIKES PRODIAGRAFES-FREEZER.xlsx		ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
421	Ψυγεία-καταψύκτες	376,96	1	376,96	ezporgtexnikesprodiagrafes8.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
422	Καταψύκτες	667,12	1	667,12	ezporgtexnikesprodiagrafes9.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

22PROC011396759 2022-10-11

423	Ψυγεία	160,00	1	160,00	CIV_PSYGEO_PAPAK_WNST_DOM.xls	ΨΥΓΕΙΟ ΜΟΝΟΠΟΡΤΟ	ΠΑΠΑΚΩΝ ΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΜΗΧ/ΚΟΙ
424	Καταψύκτες	470,00	1	470,00	kkou1texnikesprodiagrafes.xlsx		ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
425	Ψυγεία	550,00	1	550,00	kkou2texnikesprodiagrafes.xlsx		ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
426	Καταψύκτες	420,00	1	420,00	agov6texnikesprodiagrafes.xlsx		ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
427	Καταψύκτες	310,00	1	310,00	etheo2texnikesprodiagrafes.xlsx		ΒΑΛΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
428	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	300,00	1	300,00	tpp1.xls	ΤΡΙΒΕΙΟ ΕΚΚΕΝΤΡΟ ΞΥΛΟΥ	ΓΑΛΑΓΓΑΛΑΣ ΑΛΕΞΙΟΣ-ΠΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΟΥ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
429	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	250,00	1	250,00	tpp2.xls	ΣΕΓΑ ΞΥΛΟΥ	ΓΑΛΑΓΓΑΛΑΣ ΑΛΕΞΙΟΣ-ΠΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΟΥ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
430	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	385,00	1	385,00	tpp3.xls	ΣΕΤ ΤΡΥΠΑΝΙ ΒΙΔΩΛΟΓΟΣ	ΓΑΛΑΓΓΑΛΑΣ ΑΛΕΞΙΟΣ-ΠΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΟΥ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
431	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	215,00	1	215,00	tpp4.xls	ΠΛΑΝΗ ΞΥΛΟΥ ΧΕΙΡΟΣ	ΓΑΛΑΓΓΑΛΑΣ ΑΛΕΞΙΟΣ-ΠΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΟΥ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
432	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	1.090,00	1	1.090,00	tpp5.xls	ΦΡΕΖΟΚΑΒΙΛΙΕΡΑ	ΓΑΛΑΓΓΑΛΑΣ ΑΛΕΞΙΟΣ-ΠΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΟΥ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
433	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	150,00	1	150,00	tpp6.xls		ΓΑΛΑΓΓΑΛΑΣ ΑΛΕΞΙΟΣ-ΠΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜ	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ

							ΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟ ΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΟΥ	
434	Εκτυπωτικό χαρτί	25,00	15	375,00	Spec_A4_Paper.xls	Εργαστήριο ΕΜΣΑΧ, Εργαστήριο ΓΕΠΣ, Εργαστήριο ΥΤΕΠΟΑ, Εργαστήριο ΑΧ	Ε. Μανίκα, Π. Ροδακινιάς, Δ. Γάκη	ΤΜΧΠΠΑ
435	Φάκελοι	10,00	5	50,00	Spec_Envelope.xls	Εργαστήριο ΕΜΣΑΧ	Ε. Μανίκα	ΤΜΧΠΠΑ
436	Ζελατίνες	10,00	3	30,00	Spec_Transparencies.xls	Εργαστήριο ΕΜΣΑΧ	Ε. Μανίκα	ΤΜΧΠΠΑ
437	Μεμβράνες	28,37	10	283,70	CIV_4121-Techniques_Prodiagrafs_membrans60_GEO.xls	Μεμβράνες για εδαφικά δοκίμια d=60mm	Καλλιόγλου Πολυξένη	ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΜΗΧ/ΚΟΙ
438	Μεμβράνες	14,18	10	141,80	CIV_4121-Techniques_Prodiagrafs_membrans38_GEO.xls	Μεμβράνες για εδαφικά δοκίμια d=38mm	Καλλιόγλου Πολυξένη	ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΜΗΧ/ΚΟΙ
439	Προμήθειες ειδών γραφείου	20,00	3	60,00	ΠΛΑΣΤΙΚΟ.xls	ΥΠΟΠΟΔΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	ΜΑΚΡΗ ΦΡΟΣΩ	ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚ
440	Γραφική ύλη	6,50	2	13,00		ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ ΤΡΥΠΑ (πακ. 100)	Μαρία Κούγκουλου	ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ
441	Συρραπτικά	23,00	1	23,00	syraptikio	ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	Μαρία Κούγκουλου	ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ
442	Κλασέρ	2,20	50	110,00	lleo1technikesprodiagrafs_afes.xlsx		ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
443	Εκτυπωτικό χαρτί	5,00	20	100,00	lleo2technikesprodiagrafs_afes.xlsx	20 πακέτα (500 φύλλα / πακέτο)	ΒΑΛΙΑΚΟΣ, ΘΕΟΔΟΣΙΑ ΔΟΥ	ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
444	Χαρτί γραφής	3,00	10	30,00	Εκτύπωσης A4.xls		ΤΣΑΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ
445	Πίνακες μαρκαδόρου ή εξαρτήματα	150,00	1	150,00	tp12.xls	Πίνακας μαρκαδόρου Λευκός με αλουμιένια κορνίζα, 120 εκ. x 180 εκ.	Γουγουλιάς-ΠΣ Τεχνολόγων Γεωπόνων	ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΝΤΑΞΗΣ
446	Φωτοαντιγραφικό χαρτί	3,77	10	37,70	ezptexnikesprodiagrafs38.xls		ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΦΥΛΛΑ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΚΑΙ ΥΠΟΒΑΛΛΕΤΑΙ (ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ) ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟ ΓΙΑ ΤΑ ΕΙΔΗ ΓΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΚΑΤΑΤΙΘΕΤΑΙ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1.	Βιοϊατρικός εξοπλισμός	THERMOKYKLOPOIHTIS_PCR.xls	ΝΑΙ		
2.	Αντλίες κενού	ANTLIA_KENOU.xls	ΝΑΙ		
3.	Επιτραπέζια μηχανήματα φυγοκέντρισης	FYGOKENTROS_GIA_PCR_PLATES.xls	ΝΑΙ		
4.	Βιοϊατρικός εξοπλισμός	SYSKEYH_HLEKTROFORISIS.xls	ΝΑΙ		
5.	Βιοϊατρικός εξοπλισμός	MAGNITIKOS_THERMAINOMENOS_ANADEY_TIRAS.xls	ΝΑΙ		
6.	Ηλεκτρονικοί αναλυτικοί ζυγοί	ANALYTIKOS_ZYGOS	ΝΑΙ		
7.	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	Texnikes_Prodiagrafes_ntalos_21.xls	ΝΑΙ		ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ VORTEX για δοκιμαστικούς σωλήνες
8.	Κλίβανος	TECHNIKES_PRODIAGRAFES_INCUBATOR-PSYXOMENOS.xlsx	ΝΑΙ		
9.	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	Texnikes_Prodiagrafes_Vortex(1).xls	ΝΑΙ		Αναδευτήρας δοκιμαστικών σωλήνων και πλακών ELISA (vortex)
10.	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	Texnikes_Prodiagrafes_Eye_Piece_Microscope_Camera(1).xls	ΝΑΙ		Σετ 2 καμερών μικροσκοπίου eye piece cameras
11.	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	09_zygos.xls	ΝΑΙ		Ζυγός ακριβείας

12.	ΙΑΤΡΙΚΟΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ	-	ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ - Να διαθέτει θερμαινόμενη πλάκα με κεραμική επικάλυψη διαστάσεων ν 140x140 mm - Να έχει ψηφιακή ένδειξη και έλεγχο των στροφών από 200 – 1500 rpm - Να έχει ψηφιακή ένδειξη της θερμοκρασίας από περιβάλλον ν +5 έως 340°C - Να είναι ισχύος 530W - Να έχει κινητήρα χωρίς ψήκτρες	ΝΑΙ		
13.	Μικροσκόπια	Texnikes Prodiagrafes ergastirio Dasikis Votanikis 2.xls	Μικροσκόπιο και κάμερα μικροσκοπίου	ΝΑΙ		
14.	Εργαστηριακός εξοπλισμός	-	Μηχανή Stirling κατακόρυφη για διδασκαλίας σκοπούς, ύψος 13cm	ΝΑΙ		
15.	Εργαστηριακός εξοπλισμός		Σετ Εναλλακτικών Πηγών Ενέργειας (Ανεμογεννήτρια, Φ/Β, Fuel Cell, μονάδα ηλεκτρολύσης, ηλεκτρομωτέρ)	ΝΑΙ		
16.	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	gkont1texnikesprodiagrafes.xlsx	1 πακέτο (συσκευασία για 50 αντιδράσεις) -	ΝΑΙ		
17.	Ένζυμα	cDNACellLab.xlsx	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργ. Κυτταρογενετικής και Μοριακής Γενετικής,	ΝΑΙ		

			Τμ. Ιατρικής			
18.	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	FBSPhysioLab.xlsx	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργ. Φυσιολογίας, Τομέα Βασικών Επιστημών, Τμ. Ιατρικής	NAI		
19.	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης	ipap2texnikesprodiagrafes.xlsx	Μεμβράνη PVDF για μεταφορά πρωτεϊνών	NAI		
20.	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης	ipap3texnikesprodiagrafes.xlsx	1 πακέτο (100 φύλλα / πακέτο) Χαρτί για μεταφορά πηκτών ακρυλαμιδίου (Blotting paper)	NAI		
21.	Συσκευές εμφάνισης ακτινογραφιών	ipap1texnikesprodiagrafes.xlsx	Κασέτα αυτοραδιογραφίας	NAI		
22.	Συσκευές διανομής	agov4texnikesprodiagrafes.xlsx	Διανεμητής υγρών	NAI		
23.	Προσωπίδα οξυγόνου	MASKA VENTURI.xls		NAI		
24.	Προσωπίδα οξυγόνου	GYALIA OXYGONOU.xls		NAI		
25.	Προσωπίδα οξυγόνου	apli_maska_oxygenou.xls		NAI		
26.	Ιατρικά αναλώσιμα	kathetiras_traxeistomias.xls		NAI		
27.	Ιατρικά αναλώσιμα	basi_gia_stomia.xls		NAI		
28.	Ιατρικά αναλώσιμα	sakoi_kolostomias_45mm.xls		NAI		

29.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	petalouda_19G.xls		NAI		
30.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	petalouda_23G.xls		NAI		
31.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	petalouda_21G.xls		NAI		
32.	Ιατρικές βελόνες	beloni_21G.xls		NAI		
33.	Ιατρικές βελόνες	beloni_18G.xls		NAI		
34.	Ιατρικές βελόνες	beloni_23G.xls		NAI		
35.	Ιατρικές βελόνες	beloni_25G.xls		NAI		
36.	Αντλίες ενδοφλέβιας έγχυσης	Automatic syringe infusion pump.xls		NAI		
37.	Δοχείο απορριμμάτων οξέων αντικειμένων	eidiko_doxeio_aporripsis_aixmiron_antikeimenon.xls		NAI		
38.	Ιατρικά αναλώσιμα	THREE_WAY.xls		NAI		

39.	Σύριγγες	syrigga_2,5.xls		NAI		
40.	Σύριγγες	syrigga_5.xls		NAI		
41.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	flevokathetiras_18G.xls		NAI		
42.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	flevokathetiras_20G.xls		NAI		
43.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	flevokathetiras_22G.xls		NAI		
44.	Συσκευές και όργανα μετάγγισης και έγχυσης	syskevi_metaggisis_aimatos.xls		NAI		
45.	Σύριγγες	syrigga_10_ml.xls		NAI		
46.	Σύριγγες	syrigga_20_ml.xls		NAI		
47.	Καθετήρες με μπαλονάκι	kathetiras_aposteiromenos_anarrofisis_10ch.xls		NAI		
48.	Καθετήρες με μπαλονάκι	kathetiras_aposteiromenos_anarrofisis_12ch.xls		NAI		
49.	Διαστολέας	stomatofaryggikos_no2.xls		NAI		
50.	Διαστολέας	stomatofaryggikos_no3.xls		NAI		
51.	Ιατρικά αναλώσιμα	proektasi_ouros.xls		NAI		
52.	Ιατρικά αναλώσιμα	perixeiridia_aimolipsias_me_clips.xls		NAI		
53.	Συσκευές και όργανα έγχυσης	suskevi_egxusis_ouros.xls		NAI		
54.	Συσκευές και όργανα έγχυσης	syskevi_ouros_soluset.xls		NAI		
55.	Ιατρικά αναλώσιμα	membrani_stereosis_flevokathetira.xls		NAI		
56.	Συσκευές και όργανα έγχυσης	syskevi_ouros_mikrostagonwn.xls		NAI		
57.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	ezptexnikesprodiagrafes10.xls		NAI		
58.	Αναλώσιμα αιματολογικά προϊόντα	ezptexnikesprodiagrafes11.xls		NAI		
59.	Αναλώσιμα αιματολογικά προϊόντα	ezptexnikesprodiagrafes12.xls		NAI		

60.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	ezptexnikesprodiagrafes13.xls		NAI		
61.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	ezptexnikesprodiagrafes14.xls		NAI		
62.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	ezptexnikesprodiagrafes15.xls		NAI		
63.	Διατάξεις παρακέντησης της φλέβας και εξαρτήματα δειγματοληψίας αίματος	ezptexnikesprodiagrafes16.xls		NAI		
64.	Σύριγγες	etheo6texnikesprodiagrafes.xlsx	12 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	NAI		
65.	Σύριγγες	eflou1texnikesprodiagrafes.xlsx	10 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	NAI		
66.	Σύριγγες	eflou2texnikesprodiagrafes.xlsx	20 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	NAI		
67.	Σύριγγες	eflou3texnikesprodiagrafes.xlsx	10 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	NAI		
68.	Σύριγγες	eflou4texnikesprodiagrafes.xlsx	10 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	NAI		
69.	Σύριγγες	eflou5texnikesprodiagrafes.xlsx	20 πακέτα (50 τεμάχια / πακέτο)	NAI		
70.	Σύριγγες	eflou6texnikesprodiagrafes.xlsx	20 πακέτα (50 τεμάχια / πακέτο)	NAI		
71.	Ιατρικά αναλώσιμα	xartovamvakas.xls		NAI		
72.	Ιατρικά αναλώσιμα	xeirurgiko_pedio.xls		NAI		
73.	Ιατρικά αναλώσιμα	xeirurgiko_pedio_45_75.xls		NAI		
74.	Ιατρικά αναλώσιμα	xeirurgiko_pedio_45_75_me_opi.xls		NAI		
75.	Ιατρική γάζα	gaza_5x5.xls		NAI		
76.	Ιατρική γάζα	gaza_10x10.xls		NAI		
77.	Χειρουργικές γάζες	aktinoskieri_gaza.xls		NAI		
78.	Χειρουργικές γάζες	tolupio.xls		NAI		
79.	Ιατρικά αναλώσιμα	skoyfia_xeirourgeiou.xls		NAI		
80.	Ιατρικά αναλώσιμα	podonaria.xls		NAI		
81.	Ιατρικός ρουχισμός	mplouza_xeirourgeiou_manseta.xls		NAI		
82.	Ιατρικά αναλώσιμα	Texnikes_Prodiagrafes_ntalos_13.xls	Βαμβάκι ανυδρόφιλο 500gr	NAI		
83.	Προστατευτικά υποδήματα	ezptexnikesprodiagrafes20.xls		NAI		
84.	Ιατρικά αναλώσιμα	nefroeidex.xls		NAI		

85.	Λευκοπλάστης με γάζα	tainia tupou DURAPORE.xls		NAI		
86.	Ρουχισμός επαγγελματικής χρήσης	ezptexnikesprodiagrafes23.xls		NAI		
87.	Ρουχισμός επαγγελματικής χρήσης	ezptexnikesprodiagrafes24.xls		NAI		
88.	Ρούχα προστασίας και ασφαλείας		Φόρμες ψεκασμού μίας χρήσης	NAI		
89.	Διαλύματα γλυκόζης	DEXTROSE 5% 1000 ML.xls		NAI		
90.	Διαλύματα γλυκόζης	DEXTROSE 5% 500 ML.xls		NAI		
91.	Ενέσιμα διαλύματα	fysiologikos_oros_10ml.xls		NAI		
92.	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	fysiologikos_oros_100ml.xls		NAI		
93.	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	fysiologikos_oros_1000ml.xls		NAI		
94.	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	RINGERS LACTATE 1000ml.xls		NAI		
95.	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	eflou11texnikesprodiagrafes.xlsx	100 μπουκάλια (1000 mL / μπουκάλι) Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	NAI		
96.	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	eflou12texnikesprodiagrafes.xlsx	100 μπουκάλια (500 mL / μπουκάλι) Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	NAI		
97.	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	eflou13texnikesprodiagrafes.xlsx	100 μπουκάλια (100 mL / μπουκάλι) Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	NAI		
98.	Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	eflou14texnikesprodiagrafes.xlsx	100 μπουκάλια (250 mL / μπουκάλι) Υγρά ενδοφλέβιας έγχυσης	NAI		
99.	Εξοπλισμοί χορήγησης φαρμάκων με ορρό	eflou15texnikesprodiagrafes.xlsx	Συσκευή χορήγησης ορού	NAI		
100.	Εξοπλισμοί χορήγησης φαρμάκων με ορρό	eflou16texnikesprodiagrafes.xlsx	Συσκευή χορήγησης ορού	NAI		
101.	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	Texnikes Prodiagrafes conical tubes 15ml.xls		NAI		
102.	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	Texnikes Prodiagrafes conical tubes 50ml.xls		NAI		
103.	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	Texnikes Prodiagrafes rack 9X9.xls		NAI		

104	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	Texnikes Prodiagrafes wash bottles.xls		NAI		
105	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	TTtexnikesprodiagrafes25.xls	Σωλήνες Falcon κωνικοί 50ml αποστειρωμένοι ανά 100τεμ	NAI		
106	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί	-	1,5 ml tubes clear, DNase-, RNase and pyrogen free συσκευασία 500τεμχ	NAI		
107	Ιατρικά αναλώσιμα		Σωληνάκια φυγοκέντρου τύπου Falcon με βιδωτό πώμα, χωρητικότητας 50ml, Σετ 100τεμχ	NAI		
108	Ιατρικά αναλώσιμα		Σωληνάκια φυγοκέντρου τύπου Falcon με βιδωτό πώμα, χωρητικότητας 15ml, Σετ 150τεμχ	NAI		
109	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)		Falcon Tubes 50 ml	NAI		
110	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)		Falcon Tubes 15 ml	NAI		
111	Εργαστηριακά μηχανήματα φυγοκέντρωσης και εξαρτήματα	Texnikes Prodiagrafes POMATA.xls	Πώματα ποτηριών φυγοκέντρου (Σετ 4τεμχ)	NAI		
112	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (8).xls	Σωλήνες φυγοκέντρωσης falcon 50ml απλοί (κωνικοί) με βιδωτό καπάκι	NAI		
113	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (9).xls	Σωλήνες φυγοκέντρωσης falcon 15ml απλοί (κωνικοί) με βιδωτό καπάκι	NAI		
114	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί	TubesTypeFalconReumaClin.xlsx	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες της Ρευματολογικής Κλινικής, του Τομέα Παθολογίας, Τμ. Ιατρικής	NAI		
115	Αλυσιδωτή αντίδραση πολυμεράσης (PCR)		PCR tubes (1000 τεμ.)	NAI		
116	Δοκιμαστικοί σωλήνες	agov3texnikesprodiagrafes.xlsx	2 πακέτα (100 τεμάχια / πακέτο)	NAI		
117	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	etheo4texnikesprodiagrafes.xlsx	15 πακέτα (500 τεμάχια / πακέτο)	NAI		
118	Δοκιμαστικοί σωλήνες	ipap8texnikesprodiagrafes.xlsx	2 πακέτα (1000 τεμάχια / πακέτο)	NAI		

119	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	10 timer.xls	Χρονόμετρο	NAI		
120	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	11 Paxymetro.xls	Ηλεκτρονικό παχύμετρο	NAI		
121	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	12 thermometro vgrwn.xls	Θερμόμετρο υγρών	NAI		
122	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	13 klisimetro.xls	Κλισίμετρο	NAI		
123	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	14 pitot.xls	Σωλήνες Pitot	NAI		
124	Θερμόμετρα	Gogou-9-Temp Logger.xls	Θερμόμετρο-Logger ακίδας	NAI		
125	Θερμοστοιχεία	Gogou-11-Thermocouple.xls	Type K 12" Probe Thermocouple	NAI		
126	Θερμόμετρα	CIV 4121- Texnikes Prodiagrafes thermo GEO.xls	Εργαστηριακό θερμόμετρο με θερμοστοιχείο	NAI		
127	Πιεσόμετρο αρτηριακής πίεσης	Piesometro.xls	Για την υποστήριξη του ερευνητικού εργαστηρίου Κλινικής Φυσιολογίας της Άσκησης και Αποκατάστασης	NAI		
128	Ιατρικοί εξοπλισμοί	Diagramma axiologisis stasis somat os toichou.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	NAI		
129	Ιατρικοί εξοπλισμοί	Forito anastimometro.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	NAI		
130	Ιατρικοί εξοπλισμοί	Set axiologisis eurous kinisis auche na.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	NAI		
131	Σύστημα παρακολούθησης της καρδιάς	Kardiosychnometro karpou GPS.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	NAI		
132	Πιεσόμετρο αρτηριακής πίεσης	Electroniko piesometro.xls	Για την υποστήριξη των εργαστηρίων του Προγράμματος Σπουδών Φυσικοθεραπείας	NAI		

133	Ιατρικοί εξοπλισμοί	Psifiako_klisiometro.xls	Για την υποστήριξη των εργασιών του Προγράμματος Σπουδών Νοσηλευτικής	NAI		
134	Πεχάμετρα	PH μετρο φορητο.xls	PH ΜΕΤΡΟ	NAI		
135	Θερμόμετρα	Gogou-8-Temp Logger.xls	Θερμόμετρο-Logger ακίδας	NAI		
136	Θερμοστοιχεία	Gogou-10-Thermocouple.xls	Type K 12" Probe Thermocouple	NAI		
137	ΙΑΤΡΙΚΟΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ	-	ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΟ ΠΕΧΑΜΕΤΡΟ	NAI		
138	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης		TBE Buffer (10X) για ηλεκτροφόρηση, συσκευασία 1L	NAI		
139	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	analosima_erga.xlsx	gel and pcr cleanup kit , 100preps/kit	NAI		
140	Ιατρικά αναλώσιμα		Τρυβλία Petri 92mmx16mm (συσκευασία 20τμχ.)	NAI		
141	Ιατρικά αναλώσιμα		Parafilm 5cm x 75m	NAI		
142	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	Texnikes Prodiagrafes ntalos 19.xls	Τρυβλία, 480 τεμ, 90 mm, πλαστικά στείρα σε σακούλες	NAI		
143	Ιατρικά αναλώσιμα		Πλαστικά τριβλία διαμέτρου 8.5-9.0 cm. Χαρτοκιβώτιο 500-600τμχ	NAI		
144	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	TTtexnikesprodiagrafes22.xls	Τρυβλία πλαστικά 90 mm αποστειρωμένα σε κουτιά των 480 τεμαχίων, σε σακούλες ανά 20 τεμ.	NAI		
145	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	TTtexnikesprodiagrafes23.xls	Σακκούλες Stomacher 400ml x 1000 τεμάχια, διαστάσεων 17,5x30cm, αποστειρωμένες ανά 25 τεμ.	NAI		
146	Καλλιέργειες μικροβιολογίας	ezptexnikesprodiagrafes25.xls		NAI		
147	Καλλιέργειες μικροβιολογίας	ezptexnikesprodiagrafes26.xls		NAI		
148	Αντικειμενοφόροι πλάκες μικροσκοπίων	ezptexnikesprodiagrafes31.xls		NAI		
149	Αντικειμενοφόροι πλάκες μικροσκοπίων	ezptexnikesprodiagrafes32.xls		NAI		

150	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (1).xls	Τρυβλία Κενά Petri (Petri dishes) για μικροβιολογικές αναλύσεις	NAI		
151	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά		Τρυβλία αποστειρωμένα 480 τεμ.	NAI		
152	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί		Αντικειμενοφόρες πλάκες 75x26mm, 50 τεμ.	NAI		
153	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί		Καλυπτρίδες 22x22mm 200 τεμ.	NAI		
154	Πλαστικά προϊόντα	5. Empty petri plates Texnikes Prodiagrafes DCC.xls		NAI		
155	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	gval3texnikesprodiagrafes.xlsx	50 πακέτα (50 τεμάχια / πακέτο) Αντικειμενοφόρες πλάκες	NAI		
156	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	gval4texnikesprodiagrafes.xlsx	4 πακέτα (480 τεμάχια / πακέτο) Τρυβλία Petri	NAI		
157	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	gval5texnikesprodiagrafes.xlsx	5 πακέτα (1000 τεμάχια / πακέτο) Κρίκοι μικροβιολογίας μίας χρήσεως	NAI		
158	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	etheo5texnikesprodiagrafes.xlsx	Θήκη για αντικειμενοφόρες πλάκες	NAI		
159	Καλλιέργειες μικροβιολογίας	ipap5texnikesprodiagrafes.xlsx	1 πακέτο (100 τεμάχια / πακέτο) Τρυβλία Petri για κυτταροκαλλιέργειες	NAI		
160	Καλλιέργειες μικροβιολογίας	ipap6texnikesprodiagrafes.xlsx	1 πακέτο (480 τεμάχια / πακέτο) Τρυβλία Petri για μικροβιολογία	NAI		
161	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	etheo3texnikesprodiagrafes.xlsx	3 πακέτα (500 φύλλα / πακέτο) Διηθητικό χαρτί	NAI		
162	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	Texnikes Prodiagrafes ntalos 24.xls	PARAFILM 5cm X 75m	NAI		
163	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	Texnikes Prodiagrafes ntalos 26.xls	ΚΟΥΤΑΛΙ - ΣΠΑΤΟΥΛΑ 180mm	NAI		

164	Αντιδραστήρια σε ταινίες	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (25).xls	Ταινίες μέτρησης pH, εύρος pH 0-14, 100 Strips	NAI		
165	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (24).xls	Χαρτοταινία (2,5 εκ. φάρδος) 45 m	NAI		
166	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (23).xls	Ψήκτρες-Βούρτσες καθαρισμού σωληνάρων με φουντάκι 50x110mm	NAI		
167	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (22).xls	Ψήκτρες-Βούρτσες καθαρισμού σωληνάρων με φουντάκι 40x110mm	NAI		
168	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (21).xls	Σπάτουλα εργαστηρίου με κουταλάκι 15 cm	NAI		
169	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (20).xls	Σπάτουλα εργαστηρίου διπλή inox 210x11mm	NAI		
170	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (19).xls	Ρολό Πάραφιμ 5 cmx 15 m	NAI		
171	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (3).xls	Σακούλες αποστείρωσης (Disposal Bags Standard)	NAI		
172	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (6).xls	Σακούλες stomacher απλές αποστειρωμένες και υψηλής ανθεκτικότητας ομογενοποίησης	NAI		
173	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά		Σακούλες stomacher απλές αποστειρωμένες 500 τεμ.	NAI		
174	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (31).xls	Πώματα αλουμινίου δοκιμαστικών σωλήνων (Screw caps alumin for Ø 15/16 mm, red)	NAI		

175	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (30).xls	Μικροβιολογικός κρίκος εμβολιασμού (Inoculating loop) με σύρμα από nichrome με μονωμένη λαβή, 5 mm l	NAI		
176	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (29).xls	Μεταλλική ράβδος που καταλήγει σε ισόπλευρο τρίγωνο για τη διασπορά μικροβιακών κυττάρων στην επιφάν	NAI		
177	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)		Λαβίδες Προχσίδος Μεταλλικές με Διπλοκοχλία	NAI		
178	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)		Ψήκτρες μικρές	NAI		
179	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)		Ψήκτρες μεσαίες	NAI		
180	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (12).xls	Αυτοκόλλητη ταινία – δείκτης ελέγχου αποστείρωσης	NAI		
181	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά		Ταινία ελέγχου αποστείρωσης (αυτοκόλλητη), ρολό	NAI		
182	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntafos 3.xls	Baird Parker agar 500g	NAI		
183	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntafos 5.xls	Maximum Recovery Diluent 500g	NAI		
184	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntafos 6.xls	Potato Dextrose Agar 500g	NAI		
185	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntafos 7.xls	Potato Dextrose Broth 500g	NAI		
186	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntafos 8.xls	TBX Agar, 500g	NAI		
187	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntafos 9.xls	Buffered peptone water 500gr	NAI		

188	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntalos 10.xls	Tryptone Soy Broth 500g	NAI		
189	Χημικά Αντιδραστήρια		a-tocopherol, 25 gr	NAI		
190	Χημικά Αντιδραστήρια		Sodium Benzoate	NAI		
191	Χημικά Αντιδραστήρια		KCl Potassium chloride (MW:74.55)	NAI		
192	Χημικά αντιδραστήρια	Gogou-17-Chemicals.xls	potassium iodide PA (250 g)	NAI		
193	Χημικά αντιδραστήρια	Gogou-18-Chemicals.xls	Potassium carbonate, for analysis, anhydrous, AR, meets specification of Ph. Eur. (2,5 kg)	NAI		
194	Χημικά αντιδραστήρια		Potato Dextrose Broth. 1Kgr	NAI		
195	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	TTtexnikesprodiagrafes32.xlsx	DPPH Reagent	NAI		
196	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (15).xls	Χλωριούχο Νάτριο, Sodium Chloride (NaCl)	NAI		
197	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης		Lambda DNA Hind III Digest (0.1 mg)	NAI		
198	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης		Agarose Molecular biology Grade (25gr)	NAI		
199	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes2.xls	Bisacrylamide Molecular biology grade -100γρ.	NAI		
200	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes3.xls	Tris for buffer solutions-500γρ.	NAI		
201	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes4.xls	Sodium dodecyl sulfate, 99%-250γρ.	NAI		
202	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes6.xls	Ammonium persulfate Analytical Grade ACS, -1 κιλό	NAI		
203	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes9.xls	Bromophenol blue Na salt indicator C19H9Br4O5SNa-10γρ.	NAI		
204	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes10.xls	Glycine for Molecular biology 99,5+% C2H5NO2- 1κιλό	NAI		

205	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes12.xls	DL-Dithiothreitol- DTT for Molecular biology 99+%C4H10O2S- 5γρ.	NAI		
206	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes13.xls	Coomassie blue R250 for electrophoresis CAS 6104-58-1, pH 6.4 (10g/l,H2O,20oC)- 25γρ.	NAI		
207	Διπτανθρακικό νάτριο	TTtexnikesprodiagrafes26.xlsx	Sodium Bicarbonate, research grade- 500γρ.	NAI		
208	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	tp1.xls	di-Sodium hydrogen phosphate anhydrous,extra pure,Pharmpur@, Ph Eur, BP, USP (Na2HPO4)- 1κιλό	NAI		
209	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	tp2.xls	Magnesium sulfate heptahydrate,Phar mpur@, Ph Eur, BP, USP (MgSO4- 7H2O)- 1κιλό	NAI		
210	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	tp3.xls	Potassium hydrogen carbonate,99% (KHCO3)- 500γρ.	NAI		
211	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	tp4.xls	Sodium hydrogen carbonate,extra pure (NaHCO3)- 1 κιλό	NAI		
212	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	tp5.xls	Potassium chloride for analysis (KCl)- 1 κιλό	NAI		
213	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	tp6.xls	Magnesium chloride hexahydrate extra pure (MgCl- 6H2O)- 1 κιλό	NAI		
214	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	tp7.xls	Potassium dihydrogen phosphate anhydrous analytical grade, min. 99,5% (KH2PO4)- 1 κιλό	NAI		
215	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	tp8.xls	Manganese(II) chloride tetrahydrate EssentQ@ (MnCl2-4H2O)- 1 κιλό	NAI		
216	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	tp9.xls	Cobalt (II) chloride hexahydrate,98% (CoCl-6H2O)- 250 γρ.	NAI		
217	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες		CBDH(KANNABIΔ ΙΟΛΙΚΟ ΟΞΥ), φιαλίδιο των 25 mg	NAI		
218	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες		Δ9-THC(TETRA- ΥΔΡΟ- KANNABΙΝΟΛΗ), φιαλίδιο των 10 mg	NAI		

219	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες		Diosgenin(Διοσγενίνη), φιαλίδιο των 100 g	NAI		
220	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες		Trigonellin(Τριγωνελλίνη), φιαλίδιο των 100mg	NAI		
221	Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας		NaCl 99% (1Kg)	NAI		
222	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes1.xls	Acrylamide a.r.99,9+% H2C=CHCONH2 1kg	NAI		
223	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες		ΚΑΝΝΑΒΙΔΙΟΛΗ, φιαλίδιο των 10mg	NAI		
224	Ρυθμιστές της ανάπτυξης των φυτών		LED ανάπτυξης φυτών -220V, Input voltage: AC85 – 265 V, Βάρος: 405g	NAI		
225	Μυκητοκτόνα		FOSETYL-AL 1KG	NAI		
226	Μυκητοκτόνα		ΧΑΛΚΟΣ COCIDE 1KG	NAI		
227	Λιπάσματα και ενώσεις του αζώτου		ΛΙΠΑΣΜΑ 12-12-17 25KG	NAI		
228	Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας	gval7texnikesprodiagrafes.xlsx	3 μπουκάλια (500 gr / μπουκάλι)	NAI		
229	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (26).xls	Ringers solution 1/4 strength tablets, 100tablets	NAI		
230	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntalos 1.xls	Ακετόνη	NAI		
231	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntalos 2.xls	Χλωριώδες Νατριο 25%	NAI		
232	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes ntalos 4.xls	Egg yolk tellurite supplement 100ml	NAI		
233	Χημικά Αντιδραστήρια		MeOH ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	NAI		
234	Χημικά Αντιδραστήρια		Diethyl ether	NAI		
235	Χημικά Αντιδραστήρια		PH 7 buffer solution	NAI		
236	Χημικά Αντιδραστήρια		PH 4 buffer solution	NAI		
237	Χημικά Αντιδραστήρια		Tween 80	NAI		
238	Χημικά Αντιδραστήρια		Petroleum Ether	NAI		

239	Χημικά αντιδραστήρια	Gogou-19-Chemicals.xls	n-Hexane 95% Pro Analysis	NAI		
240	Χημικά αντιδραστήρια	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (7).xls	Αιθανόλη Μετουσιωμένη	NAI		
241	Χημικά αντιδραστήρια		Molecular Biology Grade Water (250 ml)	NAI		
242	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης		TAE buffer pH8.3 50x concentrate, (1L)	NAI		
243	Αντιδραστήρια ηλεκτροφόρησης		GelRed Nucleic Acid Stain 10000X DMSO (0.5ml)	NAI		
244	Υδροχλώριο	gval2texnikesprodiagrafes.xlsx	3 μπουκάλια (2,5 λίτρα / μπουκάλι)	NAI		
245	Οινόπνευμα	lath3texnikesprodiagrafes.xlsx	68 μπουκάλια (410 mL / μπουκάλι)	NAI		
246	Οινόπνευμα	lath4texnikesprodiagrafes.xlsx	60 μπουκάλια (410 mL / μπουκάλι)	NAI		
247	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes5.xls	TEMED 99%-100ml	NAI		
248	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes7.xls	b-Mercaptoethanol for Molecular biology 99+%C2H6OS-100ml	NAI		
249	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes8.xls	Glycerol, anhydrous for Molecular biology 99,5+% C3H8O3-1λίτρο	NAI		
250	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes11.xls	Hydrochloric acid 37% a.r 37+% HCL- 2.5λίτρα	NAI		
251	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes14.xls	Methano a.r 99.8+% CH3OH-1λίτρο	NAI		
252	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes15.xls	Acetic acid glacial 99-100%a.r 99.8+% CH3COOH-25.λίτρα	NAI		
253	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes16.xls	Methanol for UHPLC Supergradient, ACS- 2.5λίτρα	NAI		
254	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes17.xls	Formic Acid 98% for analysis, ACS- 1 λίτρο	NAI		
255	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes18.xls	Acetonitrile, HPLC grade- 2.5λίτρα	NAI		
256	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes19.xls	n-Hexane for liquid chromatography - 2.5λίτρα	NAI		

257	Γλυκερίνη	TTtexnikesprodiagrafes27.xlsx	Glycerol Anhydrous- 6 λίτρα	NAI		
258	Μεθανόλη	TTtexnikesprodiagrafes28.xlsx	Μεθανόλη, analytical grade- 5λίτρα	NAI		
259	Νιτρικό οξύ	TTtexnikesprodiagrafes29.xlsx	Nitric acid 65% for analysis-2.5 λίτρα	NAI		
260	Φωσφορικό οξύ	tp10.xls	Phosphoric acid, 85% (H3PO4)- 25. λίτρα	NAI		
261	Διάφορα χημικά προϊόντα	tp11.xls	32293 Riedel-de Haën, Hexane, Puriss. p.a., ACS Reagent, Reag. Ph. Eur., ≥99% (GC), Φιάλη 2,5 Lt	NAI		
262	Αιθανόλη		Ethanol absolut >99,8, συσκευασία 2,5lt	NAI		
263	Διάφορα χημικά προϊόντα		Εξάνιο. φιάλη 2.5 λιτρών	NAI		
264	Ζιζανιοκτόνα		Ζιζανιοκτόνο glyphosate 36% . 5LT	NAI		
265	Αιθανόλη		Αιθανόλη (C2H6O) 96%. 1LT	NAI		
266	Χημικά αντιδραστήρια		Θεικό οξύ 96%. 1lt	NAI		
267	Χημικά αντιδραστήρια		Φωσφορικό οξύ 85%.1lt	NAI		
268	Χημικά αντιδραστήρια		Ασετόν. 1lt	NAI		
269	Μεθανόλη	gval1texnikesprodiagrafes.xlsx	4 μπουκάλια (5 λίτρα / μπουκάλι)	NAI		
270	Λιγνίτης και τύρφη		ΤΥΡΦΗ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΕΝ Η 250 LT	NAI		
271	Χώμα		POLYHUM 70LT	NAI		
272	Εντομοκτόνα		DELTA METHRIN 1LT	NAI		
273	Υγρά ή χημικά μέσα επεξεργασίας για ταρίχευση	gval9texnikesprodiagrafes.xlsx	6 μπουκάλια (1 λίτρο / μπουκάλι) Φορμόλη	NAI		
274	Αναισθητικά	gval10texnikesprodiagrafes.xlsx	2 μπουκάλια (2,5 λίτρα / μπουκάλι) Αιθέρας	NAI		
275	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	dton4texnikesprodiagrafes.xlsx	2 μπουκάλια (2,5 λίτρα / μπουκάλι) Διάλυμα χρώσης αιματοξυλίνης	NAI		
276	Υγρά ή χημικά μέσα επεξεργασίας για ταρίχευση	lath5texnikesprodiagrafes.xlsx	17 μπουκάλια (1 λίτρο / μπουκάλι) Φορμόλη	NAI		

277	Χημικά αντιδραστήρια	ezptexnikesprodiagrafes37.xls	acetone	NAI		
278	Ιατρικά αναλώσιμα		Δοχεία δειγματοληψίας-βιοψίας, από πολυστερίνη με πλαστικό καπάκι. χωρητικότητα 32 ml	NAI		
279	Ιατρικά αναλώσιμα		Φιαλίδια συλλογής ούρων 120ml	NAI		
280	Ιατρικά αναλώσιμα		Φιαλίδια συλλογής ούρων 60ml	NAI		
281	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά		Ουροσυλλέκτες 150ml	NAI		
282	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	lath6texnikesprodiagrafes.xlsx	Ουροσυλλέκτης	NAI		
283	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (2).xls	Rapid Test Cow - LATERAL FLOW TEST KIT για την ανίχνευση αγελαδιού γάλακτος μέσα σε πρόβειο ή γίδιν	NAI		
284	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (28).xls	Test papers for the specific detection of lactoperoxidase in milk (Peroxtesmo MI), 100τμχ	NAI		
285	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά	Texnikes Prodiagrafes KAKAGIANNH (27).xls	Φίλτρα ελέγχου καθαρότητας γάλακτος (Sediment Test Cards and Discs), 1000discs	NAI		
286	Γυάλινα είδη εργαστηρίου		Συσκευή προσδιορισμού πτητικής οξύτητας	NAI		
287	Γυάλινα είδη εργαστηρίου		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 0.800 - 0.900	NAI		
288	Γυάλινα είδη εργαστηρίου		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 0.700 - 0.800	NAI		
289	Γυάλινα είδη εργαστηρίου		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 0.900 - 1.000	NAI		
290	Γυάλινα είδη εργαστηρίου		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 0.800 - 0.900	NAI		

291	Γυάλινα είδη εργαστηρίου		Πυκνόμετρο (υδρόμετρο) 1.100 - 1.200	NAI		
292	Γυάλινα είδη εργαστηρίου		Αλκοολόμετρο ακρίβειας (0 - 10%)	NAI		
293	Γυάλινα είδη εργαστηρίου		Αλκοολόμετρο ακρίβειας (10 - 20%)	NAI		
294	οργανα εργαστηρίου		Αλκοολόμετρο ακρίβειας (20 - 30%)	NAI		
295	οργανα εργαστηρίου		Αλκοολόμετρο ακρίβειας (30 - 40%)	NAI		
296	οργανα εργαστηρίου		Αλκοολόμετρο ακρίβειας (40 - 50%)	NAI		
297	οργανα εργαστηρίου		Αλκοολόμετρο ακρίβειας (50 - 60%)	NAI		
298	οργανα εργαστηρίου		Πυκνόμετρο Baume (0 - 10)	NAI		
299	οργανα εργαστηρίου		Πυκνόμετρο Baume (10 - 20)	NAI		
300	Εξοπλισμός άρδευσης		Σωλήνας άρδευσης τυφλός Φ20, 50 m	NAI		
301	Εξοπλισμός άρδευσης		Σωλήνας άρδευσης Φ16 με σταλάκτη ανά 50 cm, 50 m	NAI		
302	Εξοπλισμός μεταφοράς και βοηθητικά μέσα μεταφοράς		Μεταλλικό καρότσι μεταφοράς με μία ρόδα	NAI		
303	Τσάπες και φτυάρια		ΤΣΑΠΑ ΜΕ ΣΤΥΛΙΑΡΙ	NAI		
304	Εργαλεία χειρός		ΚΛΑΔΕΥΤΗΡΙ	NAI		
305	Φλάντζες	Texnikes Prodiagrafes FLANTZA.xls	Ελαστική φλάντζα στεγανοποίησης	NAI		
306	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 2.xls		NAI		
307	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 3.xls		NAI		
308	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 4.xls		NAI		
309	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 5.xls		NAI		

310	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 6.xls		NAI		
311	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 7.xls		NAI		
312	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 8.xls		NAI		
313	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 9.xls		NAI		
314	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 10.xls		NAI		
315	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 11.xls		NAI		
316	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 12.xls		NAI		
317	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 13.xls		NAI		
318	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 14.xls		NAI		
319	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 15.xls		NAI		
320	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 16.xls		NAI		
321	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 17.xls		NAI		
322	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 18.xls		NAI		
323	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 19.xls		NAI		
324	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 20.xls		NAI		
325	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 21.xls		NAI		
326	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 22.xls		NAI		
327	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 23.xls		NAI		
328	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 24.xls		NAI		
329	Φίλτρα ακαθάρτων υδάτων	Ergastiriaka analosima 25.xls		NAI		
330	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 26.xls		NAI		
331	Χημικά αντιδραστήρια	Ergastiriaka analosima 27.xls		NAI		
332	Ύψτριο	5 Texnikes Prodiagrafes NANO ΟΞ ΥΨΤΡΙΟ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		NAI		

333	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	Προδιαγραφές Εργαστηριακά Αναλώσιμα Καναπίτσας1AB.xls	ΠΟΣΟΤΗΤΑ 1,0 LIT, ΕΠΟΞΙΚΗ ΡΥΤΙΝΗ ΚΑΙ ΣΚΛΗΡΥΝΤΗΣ ΕΠΟΞΙΚΗΣ ΡΥΤΙΝΗΣ	NAI		
334	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	6_Texnikes Prodiagrafes NANOΣΩΛ ΗΝΕΣ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		NAI		
335	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	2_Texnikes Prodiagrafes ΧΗΜΙΚΑ Α ΝΤΙΔΡ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		NAI		
336	Οξειδία μετάλλων	3_Texnikes Prodiagrafes NANO ΟΞ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		NAI		
337	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	Exoplismos 3.xls		NAI		
338	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	ppan5texnikesprodiagrafes.xlsx	Maintenance kit for VAPODEST 30s/40s	NAI		
339	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	ppan6texnikesprodiagrafes.xlsx	Conductivity Sensor	NAI		
340	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	anton1.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Εδαφολογίας	NAI		
341	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	go.va.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Τεχνολογίας & Ελέγχου Ποιότητας	NAI		
342	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	pet.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Αμπελουργίας	NAI		
343	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	sfoug1.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Διαχείρισης Οικοσυστημάτων και Βιοποικιλότητας	NAI		
344	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ αεροτροχιας ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ1.xls		NAI		
345	Διάφορα ανταλλακτικά	10_Texnikes Prodiagrafes ΑΝΤΑΛΑΚ ΤΙΚΗ ΠΛΑΚΕΤΑ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls		NAI		
346	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ροπή αδράνειας ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ2.xls		NAI		

347	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ Φυσικού εκκρεμούς ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ3.xls		NAI		
348	Καρδιογράφοι	Cardiograph 12channels.xls		NAI		
349	Όργανα ενδυνάμωσης λαβής	Hand Dynamometer Digital.xls		NAI		
350	Συσκευές ανίχνευσης	Vein Detection.xls		NAI		
351	Όργανα και εξοπλισμός ελέγχου	Wireless Finger Pulse Oximeter 545.xls		NAI		
352	Όργανα και εξοπλισμός ελέγχου	Wireless Finger Pulse Oximeter 189.xls		NAI		
353	Πυξίδες	Texnikes Prodiagrafes compass.xls	πυξίδα (συν κλισίμετρο)	NAI		
354	Όργανα μετρήσεων	Texnikes Prodiagrafes Mantanis 3.xls	Χρωματόμετρο ψηφιακό, FRU WR-10QC Color Analyzer, Digital Colorimeter, Color Difference Meter	NAI		
355	Αισθητήρες		Κατάγραφέας δεδομένων με 2 αισθητήρες εδαφ. Υγρασίας	NAI		
356	Αισθητήρες	Texnikes Prodiagrafes Liakos Vasileios.xls	Ολοκληρωμένο σύστημα μέτρησης και προβολής εδαφικής υγρασίας	NAI		
357	Όργανα μέτρησης	Texnikes Prodiagrafes ATC.xls	Οπτικό διαθλασίμετρο (ATC)	NAI		
358	Όργανα μέτρησης της ροής, της στάθμης, και της πίεσης των υγρών και των αερίων	Texnikes Prodiagrafes METRHTHSPIE SIS.xls	Ηλεκτρονικός μετρητής πίεσης	NAI		
359	Διάφορα μηχανήματα γενικής και ειδικής χρήσης	ezporgtexnikesprodiagrafes2.xls		NAI		
360	Θερμοστατικά λουτρά και σχετικά εξαρτήματα	ezporgtexnikesprodiagrafes4.xls		NAI		
361	Συσκευές αναλύσεων	ezporgtexnikesprodiagrafes5.xls		NAI		
362	Διάφορα μηχανήματα γενικής και ειδικής χρήσης	ezporgtexnikesprodiagrafes3.xls		NAI		
363	ΙΑΤΡΙΚΟΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ	-REQUIREMENTS-BALANCE.xlsx	ΖΥΓΟΣ/ ΛΙΠΟΜΕΤΡΗΤΗΣ	NAI		
364	Ιατρικοί εξοπλισμοί	Logismiko anavathmisis Biodex 3.xls	Για την υποστήριξη του ερευνητικού εργαστηρίου Ανθρώπινης Δραστηριότητας και Αποκατάστασης	NAI		

365	Ιατρικοί εξοπλισμοί	Systema axiologisis kinisis tmimatou_somatos.xls	Για την υποστήριξη του ερευνητικού εργαστηρίου Κλινικής Φυσιολογίας της Άσκησης και Αποκατάστασης	NAI		
366	Ιατρικοί εξοπλισμοί	Systema axiologisis katakoryfou almatos kyklou vadisis treximatos.xls	Για την υποστήριξη του ερευνητικού εργαστηρίου Κλινικής Φυσιολογίας της Άσκησης και Αποκατάστασης	NAI		
367	Εξοπλισμός εργαστηριακός, οπτικός και ακριβείας (εκτός από γυαλιά)	18 impedance analyzer.xls	Ποτενσιοστατικός-Γαλβανοστατικός Αναλυτής Εμπέδησης	NAI		
368	Ιατρικά αναλώσιμα	solinas aerion 20.xls		NAI		
369	Σάκοι για ούρα	suskevi oriaias metrisis ouron.xls		NAI		
370	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	6. VITEK GP ID CARDS Texnikes Prodiagrafes DCC.xls		NAI		
371	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	7. VITEK GP AST CARDS Texnikes Prodiagrafes DCC.xls		NAI		
372	Όργανα μετρήσεων	TEXNIKES PRODIAGRAFES POLYMETRO.xlsx		NAI		
373	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	Texnikes Prodiagrafes ntalos 25.xls	LLG-SPREADER ΤΡΙΓΩΝΟ SS 190mm	NAI		
374	Χημικά αντιδραστήρια	ezptexnikesprodiagrafes9.xls		NAI		
375	Εξοπλισμός μέτρησης και ελέγχου	Texnikes Prodiagrafes ntalos 23.xls	LLG-ΣΚΑΦ ΖΥΓΙΣ 4,6x4,6cm, (ΠΑΚ/500)	NAI		
376	ΙΑΤΡΙΚΟΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ	ANASTIMOMETRO.xlsx	ΦΟΡΗΤΟ ΑΝΑΣΤΗΜΟΜΕΤΡΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΥΨΟΥΣ	NAI		
377	Χημικά προϊόντα	tsir2.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Χημείας	NAI		
378	Μέσα εργαστηριακής καλλιέργειας	4. MRSA plates Texnikes Prodiagrafes DCC.xls		NAI		
379	Χημικά προϊόντα	tsir1.xls	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες του Εργαστηρίου Χημείας	NAI		
380	Νιόβιο, όσμιο, ρήνιο και παλλάδιο	4 Texnikes Prodiagrafes NANO ΠΑΛΛΑΔΙΟ ΚΑΝΑΠΙΤΣΑΣ.xls	Νανοσωματίδια Παλλάδιου Palladium Nanoparticles,	NAI		

			hydrophobic			
381	Ένζυμα		Οιολογικό πηκτινολυτικό ένζυμο 500 g	NAI		
382	Βασικές ανόργανες και οργανικές χημικές ουσίες	TTtexnikesprodiagrafes20.xls	Στήλη HPLC ACE 5 C18-300 150x2.1mm, 5μ	NAI		
383	Πίνακες ανακοινώσεων		Ξυλινος πίνακας ανακοινώσεων (80 x 5 x 60)	NAI		
384	Μουσικά όργανα	Kanellopoulos_2x Αρμόνιο- Keyboard TypeA 150 ok.xls	ΝΙΚΟΝΑΝΟΥ 1 - ΚΑΝΕΛΟΠΟΥΛΟΣ 2	NAI		
385	Φωτογραφικός εξοπλισμός	Texnikes Prodiagrafes birtsas 1.xls	Σύστημα φωτογραφικής αποτύπωσης	NAI		
386	Διάφορα μηχανήματα γενικής και ειδικής χρήσης	ezptexnikesprodiagrafes27.xls		NAI		
387	Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί	BCIPPathoClin.xlsx	Για τις εκπαιδευτικές ανάγκες της Παθολογικής Κλινικής, του Τομέα Παθολογίας, Τμ. Ιατρικής	NAI		
388	Χημικά Αντιδραστήρια		Χημικά Αντιδραστήρια (CPV 33696300-8)	NAI		
389	Γεννήτριες σημάτων	01_gennhtria_kymatomorfwn.xls	Γεννήτρια κυματομορφών	NAI		
390	Παλμογράφοι	02_foritos_palmografos.xls	Φορητός παλμογράφος	NAI		
391	Ηλεκτρονικό υλικό	03_raspi4.xls	RaspberryPi4	NAI		
392	Ηλεκτρονικό υλικό	04_arduino_ble_sense.xls	Arduino BLE Sense	NAI		
393	Στοιχεία ηλεκτρικού κυκλώματος	19_compensation_module.xls	Στοιχείο αντιστάθμισης αντίστασης (IR compensation module)	NAI		
394	Ηλεκτροδία	20_platforma_ilektrodion.xls	Πλατφόρμα ηλεκτροδίων	NAI		
395	Ηλεκτρονικό υλικό	22_mindstorms.xls	Lego Mindstorms	NAI		
396	Παλμογράφοι	23_plaketa_deigmatolipsias.xls	Bitscope	NAI		
397	Ηλεκτρονικό υλικό	24_automation_hat.xls	RaspPi Autmation Hat	NAI		
398	Φωτοευαίσθητες δίοδοι	Texnikes Prodiagrafes Optical Power Meter.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	NAI		

399	Ηλεκτρονικό, ηλεκτρομηχανολογικό και ηλεκτροτεχνικό υλικό	Texnikes Prodiagrafes Μικρομετρική Μετατόπιση.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	NAI		
400	Εξοπλισμός μικροκυμάτων	Texnikes Prodiagrafes Μικροκυματικός Μίκτης.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	NAI		
401	Καλώδια επικοινωνιών με ομοαξονικούς αγωγούς	Texnikes Prodiagrafes Καλώδια RF (15cm).xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	NAI		
402	Καλώδια επικοινωνιών με ομοαξονικούς αγωγούς	Texnikes Prodiagrafes Καλώδια RF (30cm).xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	NAI		
403	Φωτοευαίσθητες δίοδοι	Texnikes Prodiagrafes Φωτοδίοδος.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	NAI		
404	Καλώδια επικοινωνιών με ομοαξονικούς αγωγούς	Texnikes Prodiagrafes Καλώδια RF (60cm).xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	NAI		
405	Υλικό οπτικών ινών	Texnikes Prodiagrafes FiberStripper.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	NAI		
406	Υλικό οπτικών ινών	Texnikes Prodiagrafes FiberClever.xls	Ανάγκες εργαστηρίων ΠΣ Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	NAI		
407	Διανεμητές ασύρματων σημάτων	Access Point.xlsx	ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤ ΕΞΟΠΛ	NAI		
408	Μπαταρίες		μπαταρίες για γεωργικό ελκυστήρα, 100AH	NAI		
409	Μπαταρίες		μπαταρίες για γεωργικό ελκυστήρα, 120AH	NAI		
410	Μπαταρίες		μπαταρίες για γεωργικό ελκυστήρα, 180AH	NAI		
411	Καταστολείς υπέρτασης ρεύματος		Πρίζα Ασφάλειας Μονή Απλή (προστασία από βραχυκυκλώματα και υπερτάσεις)	NAI		
412	Μέρη ηλεκτρικών κινητήρων και γεννητριών		οδηγός ηλεκτρικών κινητήρων (ενεργοποιητές), οδηγός DC motor, VCC:2.7V to 5.5V, maximum PWM 100kHz	NAI		
413	Μικροεπεξεργαστές		μικροεπεξεργαστές arduino, ATMEGA 328, operating voltage 5V. Flash memory 32KB ram, Architecture AVR	NAI		
414	Μικροεπεξεργαστές		μικροεπεξεργαστές arduino mega, ATmega2560, voltage 5V. Flash memory 256KB ram, Architecture AVR	NAI		

415	Φωτοβολταϊκά στοιχεία		ρυθμιστής φόρτισης / Φωτοβολταϊκά στοιχεία, Τάση εισόδου	NAI		
416	Πομποδέκτες		gnss δέκτης - πομποδέκτες, δέκτης υψηλής ακρίβειας εντοπισμού θέσης 72 channel u-block M8 engine	NAI		
417	Μικροεπεξεργαστές		μικροεπεξεργαστές raspey, Raspey PI 3 range, επεξεργαστής 64-bit, 1.4 GHZ	NAI		
418	Μπαταρίες		Μπαταρία 12V 18Ah βαθιάς εκφόρτισης κλειστού τύπου	NAI		
419	Αδιάλειπτα τροφοδοτικά ρεύματος	Texnikes Prodiagrafes AIDlgiLab 1.xls	ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ΑΔΙΑΛΕΙΠΤΟΥ ΠΑΡΟΧΗΣ	NAI		
420	Καταψύκτες	TEXNIKES PRODIAGRAFES-FREEZER.xlsx		NAI		
421	Ψυγεία-καταψύκτες	ezporgtexnikesprodiagrafes8.xls		NAI		
422	Καταψύκτες	ezporgtexnikesprodiagrafes9.xls		NAI		
423	Ψυγεία	CIV PSYGEIO PAKWNST DOM.xls	ΨΥΓΕΙΟ ΜΟΝΟΠΟΡΤΟ	NAI		
424	Καταψύκτες	kkou1texnikesprodiagrafes.xlsx		NAI		
425	Ψυγεία	kkou2texnikesprodiagrafes.xlsx		NAI		
426	Καταψύκτες	agov6texnikesprodiagrafes.xlsx		NAI		
427	Καταψύκτες	etheo2texnikesprodiagrafes.xlsx		NAI		
428	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	tpp1.xls	ΤΡΙΒΕΙΟ ΕΚΚΕΝΤΡΟ ΞΥΛΟΥ	NAI		
429	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	tpp2.xls	ΣΕΓΑ ΞΥΛΟΥ	NAI		
430	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	tpp3.xls	ΣΕΤ ΤΡΥΠΑΝΙ ΒΙΔΩΛΟΓΟΣ	NAI		
431	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	tpp4.xls	ΠΛΑΝΗ ΞΥΛΟΥ ΧΕΙΡΟΣ	NAI		
432	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	tpp5.xls	ΦΡΕΖΟΚΑΒΙΛΙΕΡ Α	NAI		
433	Εξοπλισμός κατεργασίας ξύλου	tpp6.xls		NAI		
434		Spec A4 Paper.xls	Εργαστήριο ΕΜΣΑΧ, Εργαστήριο ΓΕΠΣ, Εργαστήριο ΥΤΕΠΟΑ, Εργαστήριο ΑΧ	NAI		
435		Spec Envelope.xls	Εργαστήριο ΕΜΣΑΧ	NAI		
436		Spec Transparencies.xls	Εργαστήριο ΕΜΣΑΧ	NAI		
437		CIV 4121-Texnikes Prodiagrafes membrans60_GEO.xls	Μεμβράνες για εδαφικά δοκίμια d=60mm	NAI		

22PROC011396759 2022-10-11

438		CIV_4121- Texnikes Prodiagrafes membrans38 _GEO.xls	Μεμβράνες για εδαφικά δοκίμια d=38mm	ΝΑΙ		
439		ΠΛΑΣΤΙΚΟ.xls	ΥΠΟΠΟΔΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	ΝΑΙ		
440			ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ ΤΡΥΠΑ (πακ. 100)	ΝΑΙ		
441		syrapτικο	ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	ΝΑΙ		
442		leo1texnikesprodiagrafes.xlsx		ΝΑΙ		
443		leo2texnikesprodiagrafes.xlsx	20 πακέτα (500 φύλλα / πακέτο)	ΝΑΙ		
444		Εκτύπωσης A4.xls		ΝΑΙ		
445		tp12.xls	Πίνακας μαρκαδόρου Λευκός με αλουμινένια κορνίζα, 120 εκ.χ180 εκ.	ΝΑΙ		
446		ezptexnikesprodiagrafes38.xls		ΝΑΙ		

Ο ΣΥΜΜΕΤΕΧΩΝ

(ΥΠΟΓΡΑΦΗ)

Το εν λόγω πρότυπο υποβάλλεται σύμφωνα με τις αναρτημένες στον διαδικτυακό τόπο οδηγίες-ανακοίνωση της Γενικής Γραμματείας Εμπορίου και Προστασίας Καταναλωτή του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης “Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (ESPD)”

<https://espd.eprocurement.gov.gr/>

Δηλώνω ότι έλαβα γνώση των όρων της παραπάνω διακήρυξης και τους αποδέχομαι ανεπιφύλακτα.

Τα προσφερόμενα είδη είναι καινούρια αμεταχείριστα και σύμφωνα με τους όρους της διακήρυξης

Προσφέρω τα παρακάτω είδη του πίνακα:

A/A	ΤΜΗΜΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α	Φ.Π.Α. 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΕ Φ.Π.Α. 24%
1						
2						
3						
4						
5						
...						
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ ..						

Συνολική τιμή χωρίς Φ.Π.Α (ολογράφως):

Συνολική τιμή με Φ.Π.Α. (ολογράφως):

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ – ΥΠΟΓΡΑΦΗ

A) ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Εκδότης:

Ημερομηνία Έκδοσης:

Προς: Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Αργοναυτών & Φιλελλήνων

38221 Βόλος

Εγγύησή μας υπ' αριθμόν για ΕΥΡΩ

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε ότι εγγυόμαστε με την παρούσα επιστολή ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι από το ευεργέτημα της διαιρέσεως και διζήσεως μέχρι του ποσού των ΕΥΡΩ υπέρ της Εταιρείας, οδός, αριθμός (ή σε περίπτωση Ένωσης υπέρ των εταιρειών (1), (2), κλπ. ατομικά για κάθε μία από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρον υπόχρεων μεταξύ τους, εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της ένωσης εταιρειών), για την συμμετοχή της στον διενεργούμενο διαγωνισμό της σύμφωνα με την με αριθμό Διακήρυξής σας.

Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τις από την συμμετοχή στον ανωτέρω διαγωνισμό απορρέουσες υποχρεώσεις της εν λόγω εταιρείας καθ' όλο το χρόνο ισχύος της.

Το παραπάνω ποσό της εγγύησης τηρούμε στη διάθεσή σας και θα σας καταβληθεί ολικά ή μερικά χωρίς καμιά από μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησης σε πέντε (5) ημέρες μετά από απλή έγγραφη ειδοποίησή σας.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου.

Η παρούσα ισχύει μέχρι την πλέον ένα μήνα μετά τη λήξη της προσφοράς.

Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης αυτής θα παραταθεί εφόσον ζητηθεί από την υπηρεσία σας πριν από την ημερομηνία λήξης της.

Βεβαιούται υπεύθυνα ότι το ποσό των εγγυητικών μας επιστολών που έχουν δοθεί στο Δημόσιο και τα ΝΠΔΔ, συνυπολογίζοντας και το ποσό της παρούσας δεν υπερβαίνει το όριο εγγυήσεων που έχει καθοριστεί από το Υπουργείο Οικονομικών για την Τράπεζά μας.

B) ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ

Εκδότης :

Ημερομηνία Έκδοσης :

Προς: Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Αργοναυτών & Φιλελλήνων

38221 Βόλος

Εγγύησή μας υπ' αριθμόν για ΕΥΡΩ

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε ότι εγγυόμαστε με την παρούσα επιστολή ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι από το ευεργέτημα της διαιρέσεως και διζήσεως υπέρ της Εταιρείας

....., οδός, αριθμός (ή σε περίπτωση

Ένωσης υπέρ των εταιρειών (1), (2), κλπ. ατομικά για κάθε μία από

αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρον υπόχρεων μεταξύ τους, εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της

ένωσης εταιρειών), μέχρι το ποσόν των (αριθμητικώς και ολογράφως) ΕΥΡΩ στο οποίο και μόνο

περιορίζεται η εγγύησή μας για την καλή εκτέλεση της προμήθειας και την πιστή εφαρμογή όλων των

όρων της σύμβασης από τον παραπάνω ανάδοχο υπέρ του οποίου εγγυόμαστε και την οποιαδήποτε

απαίτηση της αναθέτουσας αρχής κατ' αυτού, που πηγάζει από την σύμβαση για την προμήθεια

..... (αρ.διακ/ξης.....)

Από την εγγύηση αυτή θα απαλλάξουμε τον παραπάνω για τον οποίον έχουμε εγγυηθεί μετά την επιστροφή της παρούσας ή με βάση έγγραφη εντολή σας. Το παραπάνω ποσό τηρούμε στη διάθεσή σας και θα σας καταβάλλουμε χωρίς αντίρρηση, ολικά ή μερικά, σε περίπτωση ολικού ή μερικού καταλογισμού της εγγύησης σε βάρους αυτού υπέρ του οποίου εκδόθηκε η παρούσα μέσα σε πέντε (5) ημέρες από την έγγραφη ειδοποίησή σας προς εμάς.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου.

Βεβαιούται υπεύθυνα ότι το ποσό των εγγυητικών μας επιστολών που έχουν δοθεί στο Δημόσιο και τα ΝΠΔΔ, συνυπολογίζοντας και το ποσό της παρούσας δεν υπερβαίνει το όριο εγγυήσεων που έχει καθοριστεί από το Υπουργείο Οικονομικών για την Τράπεζά μας.

ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΤΕΟ ΣΤΟ ΚΗΜΔΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)

Αριθμ. Πρωτ...../21/ΓΠ1

Ημερομηνία, ..-.-2021

ΣΥΜΒΑΣΗ

Συμβατικής Αξίας:

1. 1.Ο κ. Χαράλαμπος Μπιλλίνης, ενεργών εν προκειμένω ως νόμιμος εκπρόσωπος του ΝΠΔΔ, [(σύμφωνα: α) με το ΦΕΚ 463/17-08-2018 «Διαπιστωτική πράξη εκλογής Πρύτανη και τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνεων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας» τεύχος Υπαλλήλων Ειδικών Θέσεων και Οργάνων Διοίκησης Φορέων του Δημοσίου και Ευρύτερου Δημοσίου Τομέα και β) Τη με αρ. 19623/22/ΓΠ/07-09-2022 απόφαση του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για τον καθορισμό του τομέα ευθύνης και των επιμέρους αρμοδιοτήτων των Αντιπρυτάνεων και της σειράς αναπλήρωσης Πρύτανη (ΦΕΚ 4770/τ.Β'/12.09.2022), με τίτλο «Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας», εδρεύοντος εις Βόλο και

2.Ο κ. νόμιμος εκπροσώπος του που εδρεύει, ΤΚ ,..... που εκπροσωπείται νόμιμα από τον κ. Α.Φ.Μ., αρμόδια Δ.Ο.Υ.,..... τηλ.:, Fax

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 4950/2022 (ΦΕΚ Α 128/2.7.2022), άρθρο 66 παράγραφος 2, σύμφωνα με το οποίο «Η θητεία των υπηρετουσών Πρυτανικών Αρχών και των υπηρετούντων Κοσμητόρων των Σχολών των Α.Ε.Ι. που λήγει την 31η.8.2022 παρατείνεται έως την ημερομηνία ολοκλήρωσης της διαδικασίας ανάδειξης των νέων μονομελών οργάνων και για χρονικό διάστημα που δεν δύναται να υπερβεί την 28η.2.2023»,
2. τη Μεταβατική Διάταξη του άρ. 448 § 5 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21-07-2022), σύμφωνα με την οποία «Έως τη συγκρότηση του Συμβουλίου Διοίκησης ανά Α.Ε.Ι. και την ανάληψη των καθηκόντων του οι αρμοδιότητες του άρθρου 14, πλην της περ. κ.β) της παρ. 1 και της παρ. 3 του άρθρου 14 ασκούνται από το Πρυτανικό Συμβούλιο του Α.Ε.Ι»,
3. την υπ' αριθμ διακήρυξη (ΑΔΑΜ...) και τα λοιπά έγγραφα της σύμβασης που συνέταξε η Αναθέτουσα Αρχή για την ανωτέρω εν θέματι σύμβαση προμήθειας.
4. Την υπ' αριθμ ... απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής με την οποία κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα της διαδικασίας (ΑΔΑΜ...), στο πλαίσιο της ανωτέρω διακήρυξης, στον Ανάδοχο και την αριθμ. πρωτ. ειδική πρόσκληση της Αναθέτουσας Αρχής προς τον Ανάδοχο για την υπογραφή του παρόντος, η οποία κοινοποιήθηκε σε αυτόν την.....
5. Ότι αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας αποτελούν, σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ.1 περιπτ. 42 του Ν.4412/2016:

-η υπ' αριθ. διακήρυξη, με τα Παραρτήματα της

-τα Έγγραφα της Σύμβασης

-η προσφορά του Αναδόχου

4. Ότι ο ανάδοχος κατέθεσε την:

υπ' αριθ. εγγυητική επιστολή της τράπεζας/ πιστωτικού ιδρύματος/ χρηματοδοτικού ιδρύματος/ ασφαλιστικής επιχείρησης/, ποσού ευρώ, για την καλή εκτέλεση των όρων του παρόντος συμφωνητικού

Συμφώνησαν και έκαναν αμοιβαία αποδεκτά τα ακόλουθα :

Άρθρο 1 Αντικείμενο

Αντικείμενο της παρούσας σύμβασης είναι η «προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού για την κάλυψη των αναγκών των Ακαδημαϊκών Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας» σε Βόλο, Λάρισα, Λαμία και Καρδίτσα, σύμφωνα με τους όρους και τις προδιαγραφές του άρθρου 1.3 της Διακήρυξης και των ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ της.

Η προμήθεια θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τους όρους που περιέχονται στα έγγραφα της σύμβασης, στην απόφαση κατακύρωσης και την προσφορά του Αναδόχου.

Άρθρο 2 Χρηματοδότηση της σύμβασης

Φορέας χρηματοδότησης της παρούσας σύμβασης είναι το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Η δαπάνη για την εν λόγω σύμβαση βαρύνει την με Κ.Α.: 4121α σχετική πίστωση του τακτικού προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2021 του Φορέα.

Για την παρούσα διαδικασία έχει εκδοθεί η απόφαση με αρ. πρωτ. (ΑΔΑΜ....., ΑΔΑ.....) για την ανάληψη υποχρέωσης/έγκριση δέσμευσης πίστωσης για το οικονομικό έτος 202..... και έλαβε α/α καταχώρησης στο μητρώο δεσμεύσεων/Βιβλίο εγκρίσεων & Εντολών Πληρωμής του φορέα.

Άρθρο 3 Διάρκεια σύμβασης –Χρόνος Παράδοσης

3.1. Δυνάμει του άρθρου 1.3 της Διακήρυξης η διάρκεια της παρούσας σύμβασης ορίζεται από την υπογραφή της και μέχρι

3.2. Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των υλικών καθορίζεται στο άρθρο 7 της παρούσας

Άρθρο 4 Υποχρεώσεις Αναδόχου

Ο Ανάδοχος εγγυάται και δεσμεύεται ανέκκλητα στην Αναθέτουσα Αρχή:

4.1. ότι, σύμφωνα με το άρθρο 4.3.1. της Διακήρυξης, τηρεί και θα εξακολουθήσει να τηρεί κατά την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης τις υποχρεώσεις του που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α'(και του ν. 4412/2016). Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους

4.2. ότι θα ενεργεί σύμφωνα με το Νόμο και με την παρούσα, ότι θα λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για να διασφαλίσει την ομαλή και προσηκούσα εκτέλεση της παρούσας σύμβασης σύμφωνα με τη Διακήρυξη και τα λοιπά Έγγραφα της Σύμβασης και ότι δεν θα ενεργήσει αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά καθ' όλη τη διάρκεια της εκτέλεσης της παρούσας, σύμφωνα με τη ρήτρα ακεραιότητας που επισυνάπτεται στην παρούσα και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της.

4.3. ότι καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης, θα συνεργάζεται στενά με την Αναθέτουσα Αρχή, υποχρεούται δε να λαμβάνει υπόψη του οποιεσδήποτε παρατηρήσεις της σχετικά με την εκτέλεση της σύμβασης.

Άρθρο 5

Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής

5.1. Η συνολική αμοιβή για την προμήθεια των ειδών του παρακάτω πίνακα ειδών, ανέρχεται στο ποσό των ευρώ € πλέον ΦΠΑ 24% ήτοι στο συνολικό ποσό των ευρώ €.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ

5.2. Η πληρωμή του Αναδόχου θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με το άρθρο 5.1.1 της Διακήρυξης και συγκεκριμένα: με τη παράδοση του **100%** της συμβατικής αξίας και μετά την οριστική παραλαβή των ειδών από τις αρμόδιες επιτροπές παραλαβής.

5.3. Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση από τον Ανάδοχο των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 του ν. 4412/2016, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή.

5.4. Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παράδοση των συμβατικών υλικών στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στη Διακήρυξη και λοιπά έγγραφα της Σύμβασης. Ιδίως ο Ανάδοχος βαρύνεται με τις κρατήσεις που καθορίζονται στο άρθρο 5.1.2 της Διακήρυξης. Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3% και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ 20%.

5.5. Με κάθε πληρωμή θα γίνεται η προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία παρακράτηση φόρου εισοδήματος αξίας 4% επί του καθαρού ποσού.

Άρθρο 6 Τόπος παράδοσης

Τα υπό προμήθεια είδη θα παραδοθούν στους χώρους που θα υποδειχθούν από το Π.Θ. και ειδικότερα στις πόλεις του Βόλου, Λάρισας, Λαμίας, Καρδίτσας και Τρικάλων όπου λειτουργούν τα Ακαδημαϊκά Τμήματα.

Άρθρο 7 Χρόνος Παράδοσης Υλικών-Παραλαβή υλικών - Χρόνος και τρόπος παραλαβής υλικών

7.1 Ο Ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα υλικά στο χρόνο, τρόπο και τόπο που καθορίζονται στα άρθρα 6.1. και 6.2. της Διακήρυξης.

7.2. Ο Ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει στην Αναθέτουσα Αρχή τα υλικά σύμφωνα με το άρθρο 6.1. της Διακήρυξης. Μη εμπρόθεσμη παράδοση των υλικών από τον Ανάδοχο επάγεται τη κήρυξη αυτού ως έκπτωτου σύμφωνα με το άρθρο 6.1.2 της Διακήρυξης.

Η παραλαβή των υλικών γίνεται από επιτροπές, υπό τους όρους, διαδικασίες παραλαβής, τρόπους ποσοτικού και ποιοτικού ελέγχου των υλικών, ανάληψης του κόστους διενέργειας ελέγχου από τον Ανάδοχο που ορίζονται και συμφωνούνται στο άρθρο 6.2 της Διακήρυξης.

Υλικά που απορρίφθηκαν ή κρίθηκαν παραληπτά με έκπτωση επί της συμβατικής τιμής, μπορούν να παραπέμπονται για επανεξέταση σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 6.2.1. της Διακήρυξης

7.3. Η παραλαβή των υλικών και η έκδοση των σχετικών πρωτοκόλλων παραλαβής πραγματοποιείται μέσα στους κατωτέρω καθοριζόμενους χρόνους:

Αν η παραλαβή των υλικών και η σύνταξη του σχετικού πρωτοκόλλου δεν πραγματοποιηθεί από την επιτροπή παραλαβής μέσα στον οριζόμενο από τη σύμβαση χρόνο, ισχύουν τα αναφερόμενα στο άρθρο 6.2.2. της Διακήρυξης.

Ανεξάρτητα από την, στο ως άνω άρθρο 6.2.2. οριζόμενη αυτοδίκαιη παραλαβή και την πληρωμή του Αναδόχου, πραγματοποιούνται οι προβλεπόμενοι από την παρούσα σύμβαση έλεγχοι από επιτροπή που συγκροτείται με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής στην οποία δεν μπορεί να συμμετέχουν ο πρόεδρος και τα μέλη της επιτροπής που δεν πραγματοποίησε την παραλαβή στον προβλεπόμενο από την παρούσα σύμβαση χρόνο. Η παραπάνω επιτροπή παραλαβής προβαίνει σε όλες τις διαδικασίες παραλαβής που προβλέπονται από την ως άνω παράγραφο 2 του όρου 2 της παρούσας σύμβασης και των άρθρων 6.2.1. της Διακήρυξης και του άρθρου 208 του ν. 4412/2016 και συντάσσει τα σχετικά πρωτόκολλα. Οι εγγυητικές επιστολές προκαταβολής και καλής εκτέλεσης δεν επιστρέφονται πριν από την ολοκλήρωση όλων των προβλεπόμενων από την παρούσα σύμβαση ελέγχων και τη σύνταξη των σχετικών πρωτοκόλλων.

7.4.Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των υλικών μπορεί να παρατείνεται, πριν από τη λήξη του αρχικού συμβατικού χρόνου παράδοσης, υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 206 του ν. 4412/2016. Στην περίπτωση που το αίτημα υποβάλλεται από τον Ανάδοχο και η παράταση χορηγείται από την Αναθέτουσα Αρχή χωρίς να συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας ή άλλοι ιδιαιτέρως σοβαροί λόγοι που καθιστούν αντικειμενικώς αδύνατη την εμπρόθεσμη παράδοση των συμβατικών ειδών επιβάλλονται στον Ανάδοχο οι κυρώσεις του άρθρου 207 του ν. 4412/2016.

Άρθρο 8

Απόρριψη συμβατικών υλικών –Αντικατάσταση

8.1. Σε περίπτωση οριστικής απόρριψης ολόκληρης ή μέρους της συμβατικής ποσότητας των υλικών, με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, μπορεί να εγκρίνεται αντικατάστασή της με άλλη, που να είναι σύμφωνη με τους όρους της παρούσας σύμβασης, στους χρόνους, τη διαδικασία αντικατάστασης και την τακτή προθεσμία που ορίζονται στην απόφαση αυτή και σύμφωνα με το άρθρο 6.4. της Διακήρυξης.

8.2. Αν ο ανάδοχος δεν αντικαταστήσει τα υλικά που απορρίφθηκαν μέσα στην προθεσμία που του τάχθηκε και εφ' όσον έχει λήξει ο συμβατικός χρόνος, κηρύσσεται έκπτωτος και υπόκειται στις προβλεπόμενες κυρώσεις του όρου 9 της παρούσας σύμβασης.

8.3. Η επιστροφή των υλικών που απορρίφθηκαν γίνεται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις παρ. 2 και 3 του άρθρου 213 του ν. 4412/2016.

Άρθρο 9

Υπεργολαβία

9.1.Ο Ανάδοχος, σύμφωνα με το άρθρο 4.4.1. της Διακήρυξης, δεν απαλλάσσεται από τις συμβατικές του υποχρεώσεις και ευθύνες έναντι της Αναθέτουσας Αρχής λόγω ανάθεσης της εκτέλεσης τμήματος/τμημάτων της σύμβασης σε υπεργολάβους. Η τήρηση των υποχρεώσεων της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016 από υπεργολάβους δεν αίρει την ευθύνη του Αναδόχου.

9.2. Ο Ανάδοχος με το από έγγραφό του, το οποίο επισυνάπτεται στην παρούσα, και σύμφωνα με το άρθρο 4.4.2. της Διακήρυξης, ενημέρωσε την Αναθέτουσα Αρχή για την επωνυμία/όνομα, τα στοιχεία επικοινωνίας και τους νόμιμους εκπροσώπους των υπεργολάβων του, οι οποίοι συμμετέχουν στην εκτέλεση της παρούσας σύμβασης. Ο Ανάδοχος υποχρεούται να γνωστοποιεί στην Αναθέτουσα Αρχή κάθε αλλαγή των πληροφοριών αυτών, κατά τη διάρκεια της παρούσας σύμβασης, καθώς και τις απαιτούμενες πληροφορίες σχετικά με κάθε νέο υπεργολάβο, τον οποίο ο Ανάδοχος θα χρησιμοποιεί εν συνεχεία στην εν λόγω σύμβαση, προσκομίζοντας τα σχετικά συμφωνητικά/δηλώσεις συνεργασίας. Σε περίπτωση διακοπής της συνεργασίας του Αναδόχου με υπεργολάβο/ υπεργολάβους της παρούσας σύμβασης, ο Ανάδοχος υποχρεούται σε άμεση γνωστοποίηση της διακοπής αυτής στην Αναθέτουσα Αρχή και οφείλει να διασφαλίσει την ομαλή εκτέλεση του τμήματος/ τμημάτων της σύμβασης είτε από τον ίδιο, είτε από νέο υπεργολάβο τον οποίο θα γνωστοποιήσει στην Αναθέτουσα Αρχή κατά την ως άνω διαδικασία.

9.3. Η Αναθέτουσα Αρχή επαληθεύει τη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού για τους υπεργολάβους, όπως αυτοί περιγράφονται στην παράγραφο 2.2.3 της Διακήρυξης και με τα αποδεικτικά μέσα της παραγράφου

2.2.9.2 της Διακήρυξης σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 4.4.3. της Διακήρυξης. Επιπλέον, η Αναθέτουσα Αρχή, προκειμένου να μην αθετούνται οι υποχρεώσεις της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016, δύναται να επαληθεύσει τους ως άνω λόγους και για τμήμα ή τμήματα της σύμβασης που υπολείπονται του ποσοστού που ορίζεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 4.4.3. της Διακήρυξης.

9.4. Ο υπερβολάβος λαμβάνει γνώση της συνημμένης στην παρούσα ρήτρα ακεραιότητας και δεσμεύεται να τηρήσει τις υποχρεώσεις που περιλαμβάνονται σε αυτή. Η ως άνω δέσμευση περιέρχεται στην αναθέτουσα αρχή με ευθύνη του αναδόχου.

Άρθρο 10

Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου –Κυρώσεις

10.1. Ο Ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από τη σύμβαση και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής για τους λόγους που αναφέρονται και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 5.2.1 της Διακήρυξης. Στον Ανάδοχο που κηρύσσεται έκπτωτος από την παρούσα σύμβαση, επιβάλλονται, με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής και κατόπιν τήρησης της σχετικής διαδικασίας και οι κυρώσεις/αποκλεισμός που προβλέπονται στο ως άνω άρθρο 5.2.1 της Διακήρυξης.

10.2. Αν το συμβατικό υλικό φορτωθεί -παραδοθεί ή αντικατασταθεί μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου και μέχρι λήξης του χρόνου της παράτασης που χορηγήθηκε, σύμφωνα με τη Διακήρυξη και το άρθρο 206 του Ν.4412/16, επιβάλλεται πρόστιμο/τόκος και εισπράττεται σύμφωνα με το άρθρο 5.2.2. της Διακήρυξης.

10.3. Σε βάρος του έκπτωτου αναδόχου επιβάλλεται επίσης καταλογισμός του διαφέροντος, που προκύπτει εις βάρος της αναθέτουσας αρχής, εφόσον αυτή προμηθευτεί τα αγαθά, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, αναθέτοντας το ανεκτέλεστο αντικείμενο της σύμβασης σε τρίτο οικονομικό φορέα. Το διαφέρον υπολογίζεται με τον ακόλουθο τύπο:

$\Delta = (\text{TKT} - \text{TKE}) \times \Pi$ Όπου: Δ = Διαφέρον που θα προκύψει εις βάρος της αναθέτουσας αρχής, εφόσον αυτή προμηθευτεί τα αγαθά που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, σύμφωνα με τα ανωτέρω αναφερόμενα. Το διαφέρον λαμβάνει θετικές τιμές, αλλιώς θεωρείται ίσο με μηδέν.

TKT = Τιμή κατακύρωσης της προμήθειας των αγαθών, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα στον νέο ανάδοχο.

TKE = Τιμή κατακύρωσης της προμήθειας των αγαθών, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, σύμφωνα με τη σύμβαση από την οποία κηρύχθηκε έκπτωτος ο οικονομικός φορέας.

Π = Συντελεστής προσαύξησης προσδιορισμού της έμμεσης ζημίας που προκαλείται στην αναθέτουσα αρχή από την έκπτωση του αναδόχου. Ο ανωτέρω συντελεστής λαμβάνει τιμή 1,03.

Για την είσπραξη του διαφέροντος από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα μπορεί να εφαρμόζεται η διαδικασία του Κώδικα Είσπραξης Δημόσιων Εσόδων. Το διαφέρον εισπράττεται υπέρ της αναθέτουσας αρχής.

Άρθρο 11

Τροποποίηση σύμβασης κατά τη διάρκειά της

11.1. Η παρούσα σύμβαση μπορεί να τροποποιείται κατά τη διάρκειά της, χωρίς να απαιτείται νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, μόνο σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 4.5 της Διακήρυξης.

11.2. Τροποποίηση των όρων της παρούσας σύμβασης γίνεται μόνον με μεταγενέστερη γραπτή και ρητή συμφωνία των μερών και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 132 του ν.4412/2016.

Άρθρο 12

Ρήτρα ακεραιότητας

Με την παρούσα ο ανάδοχος δηλώνει και δεσμεύεται, ότι ο ίδιος και οι νόμιμοι εκπρόσωποί του (επί κοινοπραξιών: και καθένα από τα μέλη της κοινοπραξίας), σε όλα τα στάδια που προηγήθηκαν της κατακύρωσης της σύμβασης, δεν ενήργησαν αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά και ότι θα εξακολουθήσουν να μην ενεργούν κατ' αυτόν τον τρόπο κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης αλλά και μετά τη λήξη αυτής. Στην περίπτωση που διαπιστωθεί, μέχρι τη λήξη της διάρκειας της σύμβασης, παράβαση των υποχρεώσεων της παραγράφου αυτής εκ μέρους του αναδόχου, ο τελευταίος κηρύσσεται έκπτωτος.

Άρθρο 12

Συμμόρφωση με τον κανονισμό ΕΕ/2016/2019 και τον Ν.4624/2019 (Α137)

Τα αντισυμβαλλόμενα μέρη αναλαμβάνουν να τηρούν τις υποχρεώσεις που απορρέουν από την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ (Γενικός Κανονισμός Προστασίας Δεδομένων / General Data Protection Regulation – GDPR) και του Ν. 4624/2019. Ειδικότερα:

Α) Ως προς την επεξεργασία από την Αναθέτουσα Αρχή των προσωπικών δεδομένων του Αναδόχου συμπεριλαμβανομένων των προστηθέντων/συνεργατών/δανειζόντων εμπειρία/υπεργολάβων του, ισχύουν τα παρακάτω:

Ο Ανάδοχος συναινεί στο πλαίσιο της διαδικασίας εκτέλεσης της παρούσας δημόσιας σύμβασης και επιτρέπει στην Αναθέτουσα Αρχή να προβεί σε αναζήτηση-επιβεβαίωση όλων των αναγκαίων δικαιολογητικών, καθώς και στην αναγκαία επεξεργασία και διατήρηση δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και στην ανταλλαγή πληροφοριών με άλλες δημόσιες αρχές.

Η Αναθέτουσα Αρχή αποθηκεύει και επεξεργάζεται τα στοιχεία προσωπικών δεδομένων του Αναδόχου που είναι αναγκαία για την εκτέλεση της σύμβασης, την εκπλήρωση των μεταξύ τους συναλλαγών και την εν γένει συμμόρφωσή της με νόμιμη υποχρέωση, σε έγχαρτο αρχείο και σε ηλεκτρονική βάση με υψηλά χαρακτηριστικά ασφαλείας με πρόσβαση αυστηρώς και μόνο σε εξουσιοδοτημένα πρόσωπα ή παρόχους υπηρεσιών στους οποίους αναθέτει την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών για λογαριασμό της και οι οποίοι διενεργούν πράξεις επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων.

Η Αναθέτουσα Αρχή θα προβεί σε συλλογή και επεξεργασία (π.χ. συλλογή, καταχώριση, οργάνωση, αποθήκευση, μεταβολή, διαγραφή, καταστροφή κ.λπ.), για τους ανωτέρω αναφερόμενους σκοπούς, των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα όπως: (α) επίσημων στοιχείων ταυτοποίησης, (β) στοιχείων επικοινωνίας, (γ) δεδομένων και πληροφοριών κοινωνικοασφαλιστικών και φορολογικών απαιτήσεων, (δ) γενικών πληροφοριών, (ε) στοιχείων πληρωμής, χρηματοοικονομικών πληροφοριών και λογαριασμών, (στ) δεδομένων ειδικής κατηγορίας, των οποίων η συλλογή και επεξεργασία επιβάλλεται από τους όρους εκτέλεσης της σύμβασης, σκοπούς αρχειοθέτησης προς το δημόσιο συμφέρον, ή στατιστικούς σκοπούς.

Τα προσωπικά δεδομένα του Αναδόχου και των συνεργατών του (συμπεριλαμβανομένων των δανειζόντων εμπειρία/υπεργολάβων) αποθηκεύονται για χρονικό διάστημα ίσο με τη διάρκεια της εκτέλεσης της σύμβασης, και μετά τη λήξη αυτής για χρονικό διάστημα πέντε ετών για μελλοντικούς φορολογικούς-δημοσιονομικούς ή ελέγχους χρηματοδοτών ή άλλους προβλεπόμενους ελέγχους από την κείμενη νομοθεσία, εκτός εάν η νομοθεσία προβλέπει διαφορετική περίοδο διατήρησης. Σε περίπτωση εκκρεμοδικίας αναφορικά με δημόσια σύμβαση τα δεδομένα τηρούνται μέχρι το πέρας της εκκρεμοδικίας. Καθ' όλη την διάρκεια που η Αναθέτουσα Αρχή τηρεί και επεξεργάζεται τα προσωπικά δεδομένα ο Ανάδοχος έχει δικαίωμα ενημέρωσης, πρόσβασης, φορητότητας, διόρθωσης, περιορισμού, διαγραφής ή και εναντίωσης υπό συγκεκριμένες προϋποθέσεις προβλεπόμενες από το νομοθετικό πλαίσιο.

Δεν επιτρέπεται η επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα για σκοπό διαφορετικό από αυτόν για τον οποίο έχουν συλλεχθεί παρά μόνον υπό τους όρους και προϋποθέσεις του άρθρου 24 του ν. 4624/2019.

Η διαβίβαση δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα από την Αναθέτουσα Αρχή σε άλλο δημόσιο φορέα επιτρέπεται σύμφωνα με το άρθρο 26 του ως άνω νόμου, εφόσον είναι απαραίτητο για την εκτέλεση των καθηκόντων της ή του τρίτου φορέα στον οποίο διαβιβάζονται τα δεδομένα και εφόσον πληρούνται οι προϋποθέσεις που επιτρέπουν την επεξεργασία σύμφωνα με το άρθρο 24 του ίδιου νόμου.

Τα στοιχεία επικοινωνίας με τον υπεύθυνο για την προστασία των προσωπικών δεδομένων της Αναθέτουσας Αρχής είναι τα ακόλουθα (email /τηλ.....).

Β. Ως προς την επεξεργασία από τον ανάδοχο προσωπικών δεδομένων στο πλαίσιο εκτέλεσης των συμβατικών του υποχρεώσεων ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 28 ΓΚΠΔ. Ειδικότερα, ισχύουν τα παρακάτω:

- α) ο ανάδοχος (εκτελών την επεξεργασία) επεξεργάζεται τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα μόνο βάσει καταγεγραμμένων εντολών της αναθέτουσας αρχής (υπεύθυνος επεξεργασίας),
- β) διασφαλίζει ότι τα πρόσωπα που είναι εξουσιοδοτημένα να επεξεργάζονται τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα έχουν αναλάβει δέσμευση τήρησης εμπιστευτικότητας ή τελούν υπό τη δέουσα κανονιστική υποχρέωση τήρησης εμπιστευτικότητας,
- γ) λαμβάνει όλα τα απαιτούμενα μέτρα δυνάμει του άρθρου 32 ΓΚΠΔ,
- δ) τηρεί τους όρους που αναφέρονται στις παραγράφους 2 και 4 για την πρόσληψη άλλου εκτελούντος την επεξεργασία,
- ε) λαμβάνει υπόψη τη φύση της επεξεργασίας και επικουρεί τον υπεύθυνο επεξεργασίας με τα κατάλληλα τεχνικά και οργανωτικά μέτρα, στον βαθμό που αυτό είναι δυνατό, για την εκπλήρωση της υποχρέωσης του υπευθύνου επεξεργασίας να απαντά σε αιτήματα για άσκηση των προβλεπόμενων στο κεφάλαιο III δικαιωμάτων του υποκειμένου των δεδομένων,
- στ) συνδράμει τον υπεύθυνο επεξεργασίας στη διασφάλιση της συμμόρφωσης προς τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τα άρθρα 32 έως 36 ΓΚΠΔ, λαμβάνοντας υπόψη τη φύση της επεξεργασίας και τις πληροφορίες που διαθέτει ο εκτελών την επεξεργασία,
- ζ) κατ' επιλογή του υπευθύνου επεξεργασίας (αναθέτουσα αρχή), διαγράφει ή επιστρέφει όλα τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα στον υπεύθυνο επεξεργασίας μετά το πέρας της παροχής υπηρεσιών επεξεργασίας και διαγράφει τα υφιστάμενα αντίγραφα, εκτός εάν το δίκαιο της Ένωσης ή του κράτους μέλους απαιτεί την αποθήκευση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα,
- η) θέτει στη διάθεση του υπευθύνου επεξεργασίας κάθε απαραίτητη πληροφορία προς απόδειξη της συμμόρφωσης προς τις υποχρεώσεις που θεσπίζονται στο παρόν άρθρο και επιτρέπει και διευκολύνει τους ελέγχους, περιλαμβανομένων των επιθεωρήσεων, που διενεργούνται από τον υπεύθυνο επεξεργασίας ή από άλλον ελεγκτή εντεταλμένο από τον υπεύθυνο επεξεργασίας.
- ι) Ο εκτελών την επεξεργασία δεν προσλαμβάνει άλλον εκτελούντα την επεξεργασία χωρίς προηγούμενη ειδική ή γενική γραπτή άδεια του υπευθύνου επεξεργασίας.

Άρθρο 13 Ανωτέρα Βία

13.1. Τα συμβαλλόμενα μέρη δεν ευθύνονται για τη μη εκπλήρωση των συμβατικών τους υποχρεώσεων, στο μέτρο που η αδυναμία εκπλήρωσης οφείλεται σε περιστατικά ανωτέρας βίας.

13.2. Ο Ανάδοχος, επικαλούμενος υπαγωγή της αδυναμίας εκπλήρωσης υποχρεώσεών του σε γεγονός που εμπίπτει στην έννοια της ανωτέρας βίας, οφείλει να γνωστοποιήσει και επικαλεσθεί προς την Αναθέτουσα Αρχή τους σχετικούς λόγους και περιστατικά εντός αποσβεστικής προθεσμίας είκοσι (20) ημερών από τότε που συνέβησαν, προσκομίζοντας τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία. Η Αναθέτουσα Αρχή αποφασίζει μετά από γνωμοδότηση του αρμόδιου για αυτό οργάνου.

Μόνο η έγγραφη αναγνώριση από την Αναθέτουσα Αρχή της ανώτερης βίας που επικαλείται ο Ανάδοχος τον απαλλάσσει από τις συνέπειες της εκπρόθεσμης ή μη κατάλληλα εκπλήρωσης της προμήθειας.

Άρθρο 14 Ολοκλήρωση συμβατικού αντικειμένου

Η σύμβαση θεωρείται ότι έχει ολοκληρωθεί, όταν παραληφθούν οριστικά, ποσοτικά και ποιοτικά τα αγαθά που παραδόθηκαν, όταν αποπληρωθεί το συμβατικό τίμημα και εκπληρωθούν και οι τυχόν λοιπές συμβατικές ή νόμιμες υποχρεώσεις και από τα δύο συμβαλλόμενα μέρη και όταν αποδεσμευθούν οι σχετικές εγγυήσεις κατά τα προβλεπόμενα στη σύμβαση.

Άρθρο 15 Δικαίωμα μονομερούς λύσης της σύμβασης

Η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί, με τις προϋποθέσεις που ορίζονται στο άρθρο 4.6 της Διακήρυξης, να καταγγείλει τη σύμβαση κατά τη διάρκεια της εκτέλεσής της.

Άρθρο 16 Εφαρμοστέο Δίκαιο – Επίλυση Διαφορών

16.1. Η παρούσα διέπεται από το Ελληνικό Δίκαιο και ειδικότερα α) από το θεσμικό πλαίσιο που αναφέρεται στο άρθρο 1.4. της Διακήρυξης και β) τη Διακήρυξη και τα Έγγραφα της Σύμβασης.

16.2. Ο Ανάδοχος μπορεί κατά των αποφάσεων της Αναθέτουσας Αρχής που επιβάλλουν σε βάρος του κυρώσεις, δυνάμει των άρθρων της Διακήρυξης 5.2. (Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου -Κυρώσεις), 6.1. (Χρόνος παράδοσης υλικών), 6.4. (Απόρριψη συμβατικών υλικών –αντικατάσταση), μπορεί να ασκήσει τα δικαιώματα που του αναγνωρίζονται και υπό τις προϋποθέσεις και έννομες συνέπειες που ορίζονται στο άρθρο 5.3. της Διακήρυξης.

16.3. Κατά την εκτέλεση της σύμβασης, κάθε διαφορά που προκύπτει αναφορικά με την ερμηνεία, και/ή το κύρος και/ή την εκτέλεση της παρούσας, ή εξ αφορμής της, επιλύονται σύμφωνα με το άρθρο 5.4. της Διακήρυξης.

Άρθρο 17

Λοιποί όροι

Άπαντες οι όροι της Διακήρυξης και των Εγγράφων της Σύμβασης που σχετίζονται με την εκτέλεση της παρούσας αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα αυτής.

Αφού συντάχθηκε η παρούσα σύμβαση σε τέσσερα (4) αντίτυπα από τα οποία ο προμηθευτής έλαβε το ένα (1), αναγνώσθηκε και υπογράφηκε ως ακολούθως από τα συμβαλλόμενα μέρη.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

**ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ
Ο ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ**

**ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
Ο ΑΝΤΙΠΡΥΤΑΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΠΙΛΛΙΝΗΣ

Δηλώνω/ούμε ότι δεσμευόμαστε ότι σε όλα τα στάδια που προηγήθηκαν της κατακύρωσης της σύμβασης δεν ενήργησα/ενεργήσαμε αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά και ότι θα εξακολουθήσω/ουμε να ενεργώ/ούμε κατ' αυτόν τον τρόπο κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης αλλά και μετά τη λήξη αυτής.

Ειδικότερα ότι:

1) δεν διέθετα/διαθέταμε εσωτερική πληροφόρηση, πέραν των στοιχείων που περιήλθαν στη γνώση και στην αντίληψη μου/μας μέσω των εγγράφων της σύμβασης και στο πλαίσιο της συμμετοχής μου/μας στη διαδικασία σύναψης της σύμβασης και των προκαταρκτικών διαβουλεύσεων στις οποίες συμμετείχα/με και έχουν δημοσιοποιηθεί.

2) δεν πραγματοποίησα/ήσαμε ενέργειες νόθευσης του ανταγωνισμού μέσω χειραγώγησης των προσφορών, είτε ατομικώς είτε σε συνεργασία με τρίτους, κατά τα οριζόμενα στο δίκαιο του ανταγωνισμού.

3) δεν διενήργησα/διενεργήσαμε ούτε θα διενεργήσω/ήσουμε πριν, κατά τη διάρκεια ή και μετά τη λήξη της σύμβασης παράνομες πληρωμές για διευκολύνσεις, εξυπηρετήσεις ή υπηρεσίες που αφορούν τη σύμβαση και τη διαδικασία ανάθεσης.

4) δεν πρόσφερα/προσφέραμε ούτε θα προσφέρω/ουμε πριν, κατά τη διάρκεια ή και μετά τη λήξη της σύμβασης, άμεσα ή έμμεσα, οποιαδήποτε υλική εύνοια, δώρο ή αντάλλαγμα σε υπαλλήλους ή μέλη συλλογικών οργάνων της αναθέτουσας αρχής, καθώς και συζύγους και συγγενείς εξ αίματος ή εξ αγχιστείας, κατ' ευθεία μεν γραμμή απεριορίστως, εκ πλαγίου δε έως και τέταρτου βαθμού ή συνεργάτες αυτών ούτε χρησιμοποίησα/χρησιμοποίησαμε ή θα χρησιμοποιήσω/χρησιμοποιήσουμε τρίτα πρόσωπα, για να διοχετεύσουν χρηματικά ποσά στα προαναφερόμενα πρόσωπα.

5) δεν θα επιχειρήσω/ουμε να επηρεάσω/ουμε με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής, ούτε θα παράσχω-ουμε παραπλανητικές πληροφορίες οι οποίες ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις της αναθέτουσας αρχής καθ' όλη τη διάρκεια της εκτέλεσης της σύμβασης αλλά και μετά τη λήξη της,

6) δεν έχω/ουμε προβεί ούτε θα προβώ/ούμε, άμεσα (ο ίδιος) ή έμμεσα (μέσω τρίτων προσώπων), σε οποιαδήποτε πράξη ή παράλειψη [εναλλακτικά: ότι δεν έχω-ουμε εμπλακεί και δεν θα εμπλακώ-ουμε σε οποιαδήποτε παράτυπη, ανέντιμη ή απατηλή συμπεριφορά (πράξη ή παράλειψη)] που έχει ως στόχο την παραπλάνηση [/εξαπάτηση] οποιουδήποτε προσώπου ή οργάνου της αναθέτουσας αρχής εμπλεκόμενου σε οποιαδήποτε διαδικασία σχετική με την εκτέλεση της σύμβασης (όπως ενδεικτικά στις διαδικασίες παρακολούθησης και παραλαβής), την απόκρυψη πληροφοριών από αυτό, τον εξαναγκασμό αυτού σε ή/και την αθέμιτη απόσπαση από αυτό ρητής ή σιωπηρής συγκατάθεσης στην παραβίαση ή παράκαμψη νομίμων ή συμβατικών υποχρεώσεων που σχετίζονται με την εκτέλεση της σύμβασης, ή τυχόν έγκρισης, θετικής γνώμης ή απόφασης παραλαβής (μέρους ή όλου) του συμβατικού αντικείμενου ή/και καταβολής (μέρους ή όλου) του συμβατικού τιμήματος,

7) ότι θα απέχω/ουμε από οποιαδήποτε εν γένει συμπεριφορά που συνιστά σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα και θα μπορούσε να θέσει εν αμφιβόλω την ακεραιότητά μου-μας,

8) ότι θα δηλώσω/ουμε στην αναθέτουσα αρχή, αμελλητί με την περιέλευση σε γνώση μου/μας, οποιαδήποτε κατάσταση (ακόμη και ενδεχόμενη) σύγκρουσης συμφερόντων (προσωπικών, οικογενειακών, οικονομικών, πολιτικών ή άλλων κοινών συμφερόντων, συμπεριλαμβανομένων και

αντικρουόμενων επαγγελματικών συμφερόντων) μεταξύ των νομίμων ή εξουσιοδοτημένων εκπροσώπων μου-μας, υπαλλήλων ή συνεργατών μου-μας που χρησιμοποιούνται για την εκτέλεση της σύμβασης (συμπεριλαμβανομένων και των υπεργολάβων μου) με μέλη του προσωπικού της αναθέτουσας αρχής που εμπλέκονται καθ' οιονδήποτε τρόπο στη διαδικασία εκτέλεσης της σύμβασης ή/και μπορούν να επηρεάσουν την έκβαση και τις αποφάσεις της αναθέτουσας αρχής περί την εκτέλεσή της, συμπεριλαμβανομένων των μελών των αποφαινόμενων ή/και γνωμοδοτικών οργάνων αυτής, ή/και των μελών των οργάνων διοίκησής της ή/και των συζύγων και συγγενών εξ αίματος ή εξ αγχιστείας, κατ' ευθεία μεν γραμμή απεριορίστως, εκ πλαγίου δε έως και τετάρτου βαθμού των παραπάνω προσώπων, οποτεδήποτε και εάν η κατάσταση αυτή σύγκρουσης συμφερόντων προκύψει κατά τη διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης και μέχρι τη λήξη της.

9) [Σε περίπτωση χρησιμοποίησης υπεργολάβου]

Ο υπεργολάβος έλαβα γνώση της παρούσας ρήτρας ακεραιότητας και ευθύνομαι/ευθυνόμαστε για την τήρηση και από αυτόν απασών των υποχρεώσεων που περιλαμβάνονται σε αυτή.

Υπογραφή/Σφραγίδα

Ο/η (σε περίπτωση φυσικού προσώπου/ ατομικής επιχείρησης) ή το νομικό πρόσωπο.....με την επωνυμίακαι με το διακριτικό τίτλο «.....», που εδρεύει ΑΦΜ:....., ΔΟΥ:, Τ.Κ., νομίμως εκπροσωπούμενο (μόνο για νομικά πρόσωπα) από τον

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII – Υπεύθυνη Δήλωση Ν.1599/86 για Δήλωση Προσωπικών Δεδομένων

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						
Ο – Η Όνομα:		Επώνυμο:					
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:		Τηλ:					
Τόπος Κατοικίας:		Οδός:		Αριθ:		ΤΚ:	
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):		Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):					

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις, που προβλέπονται από της διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι ρητά και χωρίς επιφύλαξη, ότι αφού ενημερώθηκα επαρκώς με απλό, σαφή και κατανοητό τρόπο σχετικά με την τήρηση και την επεξεργασία των προσωπικών μου δεδομένων, συγκατατίθεμαι ανεπιφύλακτα στον υπεύθυνο επεξεργασίας, ήτοι το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και παρέχω την συγκατάθεση μου για την χρήση και επεξεργασία των προσωπικών μου δεδομένων από τον Επιβλέποντα Φορέα (Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας) αποκλειστικά για τους όρους της διακήρυξης και να προβεί σε «Κάθε πράξη ή σειρά πράξεων που πραγματοποιείται με ή χωρίς τη χρήση αυτοματοποιημένων, σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα ή σε σύνολα δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως η συλλογή, η καταχώρηση, η οργάνωση, η διάρθρωση, η αποθήκευση, η προσαρμογή, η αποθήκευση, η προσαρμογή ή η μεταβολή, η ανάκτηση, η αναζήτηση πληροφοριών, η χρήση, η κοινολόγηση με διαβίβαση, η διάδοση ή κάθε άλλη μορφή διάθεσης, η συσχέτιση ή ο συνδυασμός, ο περιορισμός, η διαγραφή ή η καταστροφή ή η ανάρτηση σε κάθε διαδικτυακή πύλη του Δημοσίου»

Ο υπογράφων διατηρεί το δικαίωμα ανάκλησης της παρούσας πράξης συγκατάθεσης.

Η παρούσα εκδίδεται κατ'εφαρμογή των διατάξεων του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27^{ης} Απριλίου 2016

Ημερομηνία:

Ο – Η Δηλούσα

(Υπογραφή)

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ						
Ο – Η Όνομα:				Επώνυμο:			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:			
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	TK:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):				Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):			

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις, που προβλέπονται από της διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

α)δεν έχει κριθεί με δικαστική ή διοικητική απόφαση που έχουν καταστεί τελεσίδικη και με δεσμευτική ισχύ η αθέτηση υποχρέωσης της επιχείρησής μας όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης.

β)κατά την εκτέλεση των δημόσιων συμβάσεων δεν έχω/ουμε αθετήσει τις υποχρεώσεις μας που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το ελληνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις καθώς και τις διατάξεις οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016:

γ) Δεν έχω/έχω/έχουμε υπαχθεί σε προπρωχευτική ή πτωχευτική διαδικασία αλλά είμαι/είμαστε σε θέση να εκτελέσω/ουμε τη σύμβαση, λαμβάνοντας υπόψη τις ισχύουσες διατάξεις και τα μέτρα για τη συνέχιση της επιχειρηματικής λειτουργίας μου/μας [αναγράφονται τα αποδεικτικά στοιχεία]

Ιδίως στην περίπτωση εξυγίανσης:

δ)Δεν έχω/έχω υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης [αναγράφεται ο αριθμός και η ημερομηνία έκδοσης δικαστικής απόφασης] και τηρώ/τηρούμε τους όρους αυτής.

ε)Δεν έχω/έχουμε συνάψει συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με στόχο τη στρέβλωση του ανταγωνισμού.

Ή

Τυχάνει στη περίπτωση μου εφαρμογή η περίπτωση β. της παρ. 3 του άρθρου 44 του ν. 3959/2011 (Α' 93), και δεν έχω υποπέσει σε επανάληψη της παράβασης.

στ)Συντρέχουν/Δεν συντρέχουν στο πρόσωπό μου/μας καταστάσεις σύγκρουσης συμφερόντων (προσωπικών, οικογενειακών, οικονομικών, πολιτικών ή άλλων κοινών), οι οποίες να μου/μας είναι γνωστές μέχρι και την υπογραφή της παρούσας, με :

α) μέλη του προσωπικού της αναθέτουσας αρχής ή του παρόχου υπηρεσιών διαδικασιών σύναψης συμβάσεων ο οποίος ενεργεί εξ ονόματος της αναθέτουσας αρχής, συμπεριλαμβανομένων των μελών των αποφαινόμενων ή/και γνωμοδοτικών οργάνων ή/και

β) μέλη των οργάνων διοίκησης ή άλλων οργάνων της αναθέτουσας αρχής ή/και

γ) τους συζύγους και συγγενείς εξ αίματος ή εξ αγχιστείας, κατ' ευθεία μεν γραμμή απεριορίστως, εκ πλαγίου δε έως και τέταρτου βαθμού των προσώπων των περιπτώσεων α' και β',

τα οποία:

αα) εμπλέκονται στη διεξαγωγή της διαδικασίας σύναψης σύμβασης, συμπεριλαμβανομένου του σχεδιασμού και της προετοιμασίας της διαδικασίας, καθώς και της κατάρτισης των εγγράφων της σύμβασης ή/και

ββ) μπορούν να επηρεάσουν την έκβασή της

Ή

Έχουν υποπέσει στην αντίληψή μου/μας οι εξής καταστάσεις οι οποίες θα μπορούσαν να εκληφθούν ως καταστάσεις σύγκρουσης συμφερόντων κατά την έννοια του άρθρου 24 του ν. 4412/2016[αναγράφονται με ακρίβεια και πληρότητα οι πληροφορίες που αφορούν σε καταστάσεις ενδεχόμενης σύγκρουσης συμφερόντων]

Ζ)Δεν έχω/έχουμε παράσχει συμβουλές στην αναθέτουσα αρχή ή δεν έχω/έχουμε με άλλο τρόπο εμπλακεί στην προετοιμασία της διαδικασίας σύναψης της σύμβασης. Τα ανωτέρω ισχύουν και για τις συνδεδεμένες με εμένα επιχειρήσεις.

Ή
Έχω/έχουμε συμμετάσχει στην προετοιμασία της διαδικασίας σύναψης των εγγράφων της παρούσας σύμβασης με την εξής ιδιότητα....

[αναγράφονται με ακρίβεια και πληρότητα οι πληροφορίες που αφορούν στον χρόνο και τον τρόπο πρότερης συμμετοχής]

Η)Δεν έχω επιδείξει σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγούμενης δημόσιας σύμβασης, προηγούμενης σύμβασης με αναθέτοντα φορέα ή προηγούμενης σύμβασης παραχώρησης που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης, αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις.

Θ)Δεν έχω/έχουμε κριθεί ένοχος-οι εκ προθέσεως σοβαρών απατηλών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων αποκλεισμού ή την πλήρωση των κριτηρίων επιλογής, και δεν έχω αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές

Ι)Δεν έχω/έχουμε επιχειρήσει να επηρεάσω/ουμε με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής, να αποκτήσω/ουμε εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία σύναψης σύμβασης ή να παράσχω/ουμε με απατηλό τρόπο παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν στον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση της παρούσας δημόσιας σύμβασης.

Κ)Δεν έχω/έχουμε διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα και δεν έχει επιβληθεί σε βάρος μου/μας πειθαρχική ποινή ή άλλους είδους κύρωση στο πλαίσιο του επαγγέλματός μου/μας από αρμόδια εποπτική αρχή/φορέα με πειθαρχικές-κυρωτικές αρμοδιότητες.

Λ)Δεν έχει επιβληθεί εις βάρος μου/μας με διοικητική πράξη ή δικαστική απόφαση αποκλεισμός από τη συμμετοχή σε μελλοντικές διαδικασίες σύναψης δημόσιων συμβάσεων καθώς και συμβάσεων παραχώρησης.

Έχει επιβληθεί εις βάρος μου/μας με διοικητική πράξη ή δικαστική απόφαση αποκλεισμός από τη συμμετοχή σε μελλοντικές διαδικασίες σύναψης δημόσιων συμβάσεων καθώς και συμβάσεων παραχώρησης, αλλά η ισχύς της διοικητικής πράξεως έχει ανασταλεί με προσωρινή διαταγή/με απόφαση επί της αιτήσεως αναστολής. [αναφέρεται αριθμός και ημερομηνία απόφασης καθώς και πληροφορίες για την κύρια δίκη]

Αν επέλθουν μεταβολές στις προϋποθέσεις για τις οποίες υποβάλλεται η παρούσα μέχρι τη σύναψη της σύμβασης, θα ενημερώσω/ουμε αμελλητί σχετικά την αναθέτουσα αρχή.

Ημερομηνία:

Ο – Η Δηλούσα

Υπογραφή