

16PROC004671681 2016-06-28



**ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ  
ΙΔΡΥΜΑ

**ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΜΕΙΟΔΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

<b>ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ</b>	Περιφεριακή οδός Λάρισας- Τρικάλων	<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ</b>	9/2016
<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:</b>	Α.Μπούτλα Φ.Μακκός	<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	28/6/2016
<b>ΤΗΛΕΦΩΝΑ :</b>	[2410]-684405, 684406	<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ</b>	3977
<b>FAX:</b>	2410-610869		
<b>ΤΑΧ.ΚΩΔΙΚΑΣ:</b>	41110 –Λάρισα		

<b>ΕΙΔΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ</b>	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b>
<b>ΠΡΟΧΕΙΡΟΣ ΜΕΙΟΔΟΤΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ</b>	<b>ΟΧΙ</b>

<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ</b>
<b>ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΤΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΣΤΕΦ.</b>

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

Το ΤΕΙ Θεσσαλίας έχοντας υπόψη:

Τις διατάξεις:

1. Του Ν.4009/11-«Δομή και Λειτουργία της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίησης των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων».
2. Το Ν. 496/74 περί λογιστικού των ΝΠΔΔ.
3. Του Ν. 2286/95 «Προμήθειες του Δημόσιου Τομέα και Ρυθμίσεις Συναφών Θεμάτων» [ΦΕΚ 19/1.2/95 τ. Α'] όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, άρθρα 1 παρ. 3 περιπτ.ΙΙ στ' και 2 παρ. 12.
4. Του Π.Δ. 118/2007 Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου [Κ.Π.Δ.]
5. Του Π.Δ. 60/07 [ΦΕΚ 64/Α/07 ] Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στις Διατάξεις της Οδηγίας 2004/18/ΕΚ περί συντονισμού των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, προμηθειών και υπηρεσιών, όπως τροποποιήθηκε με την Οδηγία 2005/51/ΕΚ της Επιτροπής και την Οδηγία 2005/75ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Νοεμβρίου 2005.
6. Το Ν. 4270/14 (ΦΕΚ 143<sup>Α</sup>/2014\_ «περί Δημόσιου Λογιστικού Ελέγχου των Δαπανών του Κράτους και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**16PROC004671681 2016-06-28**

7. Του Ν. 2522/97 [ΦΕΚ 178 /Α/ 97] « Δικαστική προστασία κατά το στάδιο που προηγείται της σύναψης συμβάσεων Δημοσίων Έργων, κρατικών Προμηθειών και Υπηρεσιών σύμφωνα με την οδηγία 89/665 Ε.Ο.Κ.

8. Το άρθρο 157 του Ν 4281/14(Φεκ 160/8-8-14/τ.Α΄) «Εγγυήσεις»

9. Το αριθμ. 580/06-06-2016 πρωτογενές αίτημα για την προμήθεια εργαστηριακών Αναλωσίμων για τις ανάγκες των Τμημάτων της ΣΤΕΦ του ΤΕΙ Θεσσαλίας (ΑΔΑΜ:16REQ004536793).

10. Το 100/10-06-2016 πρακτικό Συνέλευσης του ΤΕΙ Θεσσαλίας.

11. Την αριθμ. 1060/ 22-06-2016 απόφαση για την έγκριση ανάληψης υποχρέωσης σε βάρος του 1831 του προϋπολογισμού οικ. Έτους 2016 (ΑΔΑ: 7ΡΤΙ46914Κ-158) & (ΑΔΑΜ: 16REQ004645512)

**Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Σ Σ Ο Υ Μ Ε**

1. Πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό με κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη τιμή, για την προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων για τις ανάγκες των Τμημάτων της ΣΤΕΦ του ΤΕΙ Θεσσαλίας, **προϋπολογισμού 17.000,00 €** συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.  
CPV: 03419100-1, 31440000-2, 31681410-0

Η διακήρυξη θα δημοσιευθεί στον δικτυακό τόπο του ΤΕΙ [www.teilar.gr] και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ [https://diavgeia.gov.gr]

**2.ΤΟΠΟΣ – ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

ΤΟΠΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ
ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΔΟΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ Τ.Κ. 41110 ΛΑΡΙΣΑ	15-07-2016	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	11:00 Π.Μ.

Η αποσφράγιση των προσφορών γίνεται δημόσια.

3. Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν: α] όλα τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα, ημεδαπά ή αλλοδαπά, β] συνεταιρισμοί γ] ενώσεις προμηθευτών που υποβάλλουν κοινή προσφορά και δ] κοινοπραξίες προμηθευτών σύμφωνα με το άρθρο 39 του Π.Δ. 60/07.

4. Όσοι έχουν δικαίωμα συμμετοχής και πάρουν μέρος στον διαγωνισμό οφείλουν να καταθέσουν έγγραφη προσφορά σε δύο αντίγραφα, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄, όροι 1.1. – 1.6.2. Τα δικαιολογητικά που εκδίδονται σε γλώσσα άλλη, εκτός της ελληνικής, θα συνοδεύονται υποχρεωτικά από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα.

**5. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

5.1 Οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό υποχρεούνται να υποβάλλουν, μαζί με την προσφορά τους, τα εξής:

**α] Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 άρθρου 8 του Ν. 1599/86 [Α΄75], όπως εκάστοτε ισχύει στην οποία:**

ι. Να αναγράφονται τα στοιχεία του διαγωνισμού

## 16PROC004671681 2016-06-28

ii. Να δηλώνεται ότι, μέχρι και την ημέρα υποβολής της προσφοράς τους δεν έχουν καταδικασθεί με αμετάκλητη απόφαση για κάποιο αδίκημα από τα αναφερόμενα στην περίπτωση [1] του εδ. α της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007.

- δεν τελούν σε κάποια από τις αναφερόμενες στις περιπτώσεις [2] του εδ. α της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007 καταστάσεις
- είναι φορολογικά και ασφαλιστικά ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους της περίπτωσης [3] του εδ. α της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007.
- είναι εγγεγραμμένοι στο οικείο Επιμελητήριο σύμφωνα με τα οριζόμενα στην περ. [4] του εδ. α της παρ. 2 και στην [3] του εδ. β της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007.
- δεν τελούν σε κάποια από τις αναφερόμενες στις περιπτώσεις [2] του εδ. γ της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007 καταστάσεις.

β) **Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 με την οποία θα δηλώνει ότι:**

- 1) η επιχείρηση δεν υπόκειται σε τυχόν νομικούς περιορισμούς λειτουργίας
- 2) δεν έχει αποκλεισθεί η συμμετοχή τους σε διαγωνισμό
- 3) η επιχείρηση είναι συνεπής στην εκπλήρωση τόσο των συμβατικών της υποχρεώσεων όσο και των υποχρεώσεων της εν γένει προς τον Δημόσιο τομέα
- 4) εάν έχουν κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από την Υπηρεσία.
- 5) Ότι αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους της διακήρυξης, εκτός εάν στην προσφορά του αναφέρει ρητά τα σημεία εκείνα που τυχόν δεν αποδέχεται, οπότε υποχρεωτικά πρέπει να αναγράψει τους όρους με τους οποίους μπορεί να αναλάβει την προμήθεια.
- 6) Ότι δεν έχουν υποπέσει σε σοβαρό παράπτωμα κατά την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας.

γ) Εφόσον οι προμηθευτές συμμετέχουν στον διαγωνισμό με αντιπρόσωπό τους υποβάλλουν μαζί με την προσφορά παραστατικό εκπροσώπησης.

Οι αλλοδαποί που επιθυμούν να συμμετάσχουν στον εν λόγω διαγωνισμό οφείλουν να προσκομίσουν έγγραφα αντίστοιχης ισχύος που να περιλαμβάνουν όλα τα ανωτέρω στοιχεία.

6. Κατά τα λοιπά ο διαγωνισμός θα γίνει σύμφωνα με τα παρακάτω παραρτήματα που θεωρούνται αναπόσπαστο μέρος της Διακήρυξης αυτής και τις σχετικές διατάξεις περί κρατικών προμηθειών ( Π.Δ. 118/2007).

i . «ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ » (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄)

ii.« ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΙ ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ»  
(ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄)

iii. «ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ» (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄)

iv. «ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ» (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄)

v. «ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ» (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄)

vi. «ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ» (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ΄)

vii. «ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ» (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ΄)

7. Η διάθεση της Διακήρυξης γίνεται από ΤΕΙ Θεσσαλίας και η παραλαβή της γίνεται είτε αυτοπροσώπως είτε με courier.

Στην περίπτωση παραλαβής της Διακήρυξης θα πρέπει να παρέχουν τα στοιχεία τους (όπως επωνυμία, διεύθυνση, τηλέφωνο, φαξ) έτσι ώστε το ΤΕΙ Θεσσαλίας να έχει στην

## 16PROC004671681 2016-06-28

διάθεσή του πλήρη κατάλογο όσων παρέλαβαν τη διακήρυξη, για την περίπτωση που θα ήθελε να τους αποστείλει τυχόν συμπληρωματικά έγγραφα ή διευκρινήσεις επ' αυτής.

Οι παραλήπτες της Διακήρυξης υποχρεούνται άμεσα να την ελέγξουν από άποψη πληρότητας σύμφωνα με τον πίνακα περιεχομένων και τον συνολικό αριθμό σελίδων και εφόσον διαπιστώσουν οποιαδήποτε παράλειψη να το γνωρίσουν εγγράφως στο ΤΕΙ Θεσσαλίας και να ζητήσουν νέο πλήρες αντίγραφο. Προσφυγές κατά της νομιμότητας του Διαγωνισμού με το αιτιολογικό της μη πληρότητας του παραληφθέντος αντιγράφου της διακήρυξης θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Προς διευκόλυνση των ενδιαφερομένων, το πλήρες κείμενο της Διακήρυξης διατίθεται και σε ηλεκτρονική μορφή στη διεύθυνση [http:// www.teilar.gr](http://www.teilar.gr).

Το ΤΕΙ Θεσσαλίας αν και καταβάλει κάθε προσπάθεια για να εξασφαλίσει την πληρότητα και ορθότητα των εγγράφων που βρίσκονται στις ηλεκτρονικές του σελίδες, δεν μπορεί σε καμία περίπτωση να εγγυηθεί την ορθότητα, πληρότητα και την ακρίβεια των κειμένων που βρίσκονται στις ηλεκτρονικές του σελίδες.

8. Εφόσον, από τους ενδιαφερόμενους προμηθευτές, ζητηθούν έγκαιρα τα σχετικά με τον προκηρυσσόμενο διαγωνισμό έγγραφα, αυτά παραδίδονται ή αποστέλλονται σε αυτούς μέσα σε έξι (6) εργάσιμες ημέρες από τη λήψη της σχετικής αίτησης.

9. Εφόσον ζητηθούν εγκαίρως συμπληρωματικές, πληροφορίες, σχετικές με τα έγγραφα του διαγωνισμού (ή και τη συγκεκριμένη προμήθεια), αυτές παρέχονται το αργότερο έξι (6) ημέρες, πριν από την ημερομηνία που έχει οριστεί για την υποβολή προσφορών.

6. Τυχόν διευκρινήσεις σχετικά με τους όρους της Διακήρυξης παρέχονται από την Υπηρεσία.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΟΥΛΑΣ  
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

16PROC004671681 2016-06-28

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄**  
**(Ανήκει στη διακήρυξη 9/2016)**  
**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ</b>	Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων για τα τμήματα της ΣΤΕΦ του ΤΕΙ Θεσσαλίας.
<b>ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ</b>	17.000,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.
<b>ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΥ ΒΑΡΥΝΕΙ</b>	ΚΑΕ 1831 του τακτικού προϋπολογισμού
<b>ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ</b>	Η χαμηλότερη τιμή
<b>ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΕΙΔΩΝ</b>	ΝΑΙ
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	Όπως ορίζεται στο Παράρτημα Δ- Τεχνικές προδιαγραφές
<b>ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b>	Όπως ορίζεται στο Παράρτημα Δ- Τεχνικές προδιαγραφές
<b>ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ</b>	Όπως ο όρος 9.1 του Παραρτήματος Β΄ της παρούσας διακήρυξης

16PROC004671681 2016-06-28

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄****( Ανήκει στη διακήρυξη 9/2016)****ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΙ ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΜΕΙΟΔΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ****1. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

1.1. Η προσφορά και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά της προκήρυξης υποβάλλονται μέσα σε φάκελο σφραγισμένο (όπως παρακάτω οι όροι 1.6.1. και 1.6.2.), στην Ελληνική γλώσσα.

**Γίνονται δεκτές προσφορές στο σύνολο των ειδών και τμηματικά, σύμφωνα με τα αναφερόμενα των τεχνικών προδιαγραφών.**

1.2. Ο χρόνος ισχύος των προσφορών είναι εξήντα (60) ημερολογιακές ημέρες, προσμετρούμενος από την επομένη της ημέρας διενέργειας του διαγωνισμού.

1.3. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του παραπάνω αναφερόμενου απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

1.4. Η προσφορά κατατίθεται από τον προσφερόμενο ή νόμιμο εκπρόσωπο του ιδιοχείρως στο Τμήμα του Πρωτοκόλλου του ΤΕΙ Θεσσαλίας την ημέρα του διαγωνισμού μέχρι την έναρξη της συνεδρίασης της Επιτροπής του Διαγωνισμού από τον προσφέροντα ή εκπρόσωπο του με την προσκόμιση των δικαιολογητικών εκπροσώπησης τα οποία αν δεν είναι συνημμένα στην προσφορά, θα πρέπει να παραδίδονται κατά την παράδοση του φακέλου της προσφοράς, εκτός φακέλου στο Τμήμα Πρωτοκόλλου. Προσφορά η οποία τυχόν κατατίθεται χωρίς παραστατικά εκπροσώπησης ή μετά την έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών από την Επιτροπή του διαγωνισμού, δεν λαμβάνεται υπόψη, ως εκπρόθεσμη. Εκτός της ιδιόχειρης κατάθεσης της προσφοράς κατά τα ανωτέρω, αυτή μπορεί να αποστέλλεται ταχυδρομικά μέχρι την ημέρα και πριν την ώρα της διενέργειας του διαγωνισμού. (15-07-2016 και μέχρι ώρα 11:00 π.μ.)

**Θα πρέπει να υπάρχουν μέσα στο φάκελο της προσφοράς**

1. τα νομιμοποιητικά έγγραφα κάθε συμμετέχοντος, όπως το Φ.Ε.Κ. ίδρυσης και οι τροποποιήσεις του (για διαγωνιζόμενους με μορφή Α.Ε. και Ε.Π.Ε.), επικυρωμένο αντίγραφο ή απόσπασμα του καταστατικού του διαγωνιζόμενου και των εγγράφων τροποποιήσεών του (για Ο.Ε. και Ε.Ε) .

2. Στοιχεία και έγγραφα από τα οποία πρέπει να προκύπτουν ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος Α.Ε., τα υπόλοιπα πρόσωπα που έχουν δικαίωμα να δεσμεύουν με την υπογραφή τους το νομικό πρόσωπο και τα έγγραφα της νομιμοποίησης αυτών, αν αυτό δεν προκύπτει ευθέως από το καταστατικό αναλόγως με τη νομική μορφή των εταιρειών ή κάθε άλλου νομικού προσώπου.

Στο φάκελο κάθε προσφοράς πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς:

1.5.1. Η λέξη ΠΡΟΣΦΟΡΑ

1.5.2. Ο πλήρης τίτλος της αρμόδιας Υπηρεσίας που διενεργεί το διαγωνισμό [ΤΕΙ Θεσσαλίας ,Περιφερειακή οδός Τρικάλων 41110 Λάρισα).

1.5.3. Ο αριθμός της διακήρυξης (9/2016).

1.5.4. Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού (15-07-2016).

1.5.5. Τα στοιχεία του αποστολέα.

1.6. Μέσα στο φάκελο της προσφοράς τοποθετούνται όλα τα σχετικά με την προσφορά στοιχεία και ειδικότερα τα εξής:

1.6.1. Στον κυρίως φάκελο της προσφοράς τοποθετούνται, όλα τα ζητούμενα δικαιολογητικά.

## 16PROC004671681 2016-06-28

Το «ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ» τοποθετείται του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ε', συμπληρωμένο με την απαίτηση ΝΑΙ σε όσα πεδία ο υποψήφιος ανάδοχος υποβάλλει προσφορά, σε δύο χωριστούς σφραγισμένους φακέλους, μέσα στον κυρίως φάκελο, με την ένδειξη «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ» εκ των οποίων ο ένας θα περιέχει τα πρωτότυπα και ο άλλος αντίγραφα αυτών.

Τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς τοποθετούνται, σε δύο χωριστούς σφραγισμένους φακέλους, επίσης μέσα στον κυρίως φάκελο, με την ένδειξη «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ» εκ των οποίων ο ένας θα περιέχει τα πρωτότυπα και ο άλλος αντίγραφα αυτών.

Στους δύο (2) φακέλους που περιέχουν πρωτότυπα «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ» και «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ», θα αναγράφεται η ένδειξη «ΠΡΩΤΟΤΥΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ», ενώ στους αντίστοιχους δύο (2) φακέλους που περιέχουν αντίγραφα, θα αναγράφεται η ένδειξη «ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ». Σε όλα τα φύλλα των πρωτότυπων τεχνικών και οικονομικών προσφορών θα τίθεται η ένδειξη «ΠΡΩΤΟΤΥΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ», η οποία και θα μονογράφεται από τον ενδιαφερόμενο.

1.6.2. Ο φάκελος οικονομικής προσφοράς θα φέρει και τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου.

Η αποσφράγιση των προσφορών γίνεται δημόσια ενώπιον της Επιτροπής του Διαγωνισμού και Αποσφράγισης Προσφορών.

1.7. Η Επιτροπή προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των προσφορών την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται από τη διακήρυξη.

1.8. Η αποσφράγιση γίνεται με την παρακάτω διαδικασία:

1.8.1. Αποσφραγίζονται ο Εξωτερικός Φάκελος καθώς και ο φάκελος των Τεχνικών προσφορών, μονογράφονται δε και σφραγίζονται από την Επιτροπή όλα τα δικαιολογητικά και οι τεχνικές προσφορές κατά φύλλο. Οι φάκελοι των Οικονομικών Προσφορών δεν αποσφραγίζονται, αλλά μονογράφονται και σφραγίζονται από την Επιτροπή και τοποθετούνται σε ένα νέο φάκελο της Υπηρεσίας που υπογράφεται και σφραγίζεται από την ίδια Επιτροπή και παραδίδεται στην Υπηρεσία.

1.8.2. Μετά την αποσφράγιση των προσφορών και τον έλεγχο των δικαιολογητικών και των τεχνικών προσφορών οι συμμετέχοντες ειδοποιούνται αρμοδίως σε ορισμένη ημέρα και ώρα για να τους ανακοινωθεί ποιοι γίνονται δεκτοί και ποιοι απορρίπτονται και τους λόγους απόρριψης της προσφοράς, καθώς και το αποτέλεσμα της αξιολόγησης των τεχνικών προσφορών. Το σχετικό προς τούτο πρακτικό της Επιτροπής αποστέλλεται σε αυτούς με τηλεμοιοτυπία (φαξ) ή ηλεκτρονικό ταχυδρομείο μαζί με την παραπάνω ειδοποίηση. Η ειδοποίηση αυτή μπορεί να γίνει και την ημέρα του διαγωνισμού εφόσον έχει λήξει ο έλεγχος των δικαιολογητικών συμμετοχής και η αξιολόγηση των τεχνικών προσφορών.

1.8.3. Οι φάκελοι των οικονομικών προσφορών θα αποσφραγισθούν μετά τον έλεγχο των δικαιολογητικών και μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης των λοιπών στοιχείων αυτών σε ημερομηνία και ώρα που θα γνωστοποιηθεί σε αυτούς που έλαβαν μέρος στο διαγωνισμό με σχετική ανακοίνωση, που θα τους αποσταλεί πριν από την έναρξη της διαδικασίας αποσφράγισης των οικονομικών προσφορών.

1.8.4. Οι φάκελοι των οικονομικών προσφορών, για όσες προσφορές δεν κρίθηκαν αποδεκτές, δεν αποσφραγίζονται αλλά επιστρέφονται μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας του διαγωνισμού.

1.8.5. Οι προσφορές δεν πρέπει να έχουν ξύσματα, σβησίματα, προσθήκες, διορθώσεις.

Εάν υπάρχει στην προσφορά οποιαδήποτε διόρθωση, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον προσφέροντα, η αρμόδια Επιτροπή Διαγωνισμού και Αποσφράγισης των προσφορών πρέπει κατά τον έλεγχο να καθαρογράψει την τυχόν διόρθωση και να μονογράψει και να σφραγίσει αυτή. Η

## 16PROC004671681 2016-06-28

προσφορά απορρίπτεται όταν σ' αυτήν έχουν γίνει διορθώσεις σε βαθμό που την καθιστούν ασαφή κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης των προσφορών.

1.8.6. Πρόσωπα που επιτρέπεται να παρευρίσκονται κατά το άνοιγμα των προσφορών: Όσοι υποβάλλουν προσφορά ή οι νόμιμοι εκπρόσωποι των εταιρειών.

**1.9. Οι προσφορές ισχύουν** και δεσμεύουν τους προμηθευτές για δύο (2) μήνες από την επομένη της ημέρας διενέργειας του διαγωνισμού καθώς και για το χρόνο που αποδέχτηκαν να παρατείνουν την προσφορά τους. Η ισχύς της Προσφοράς μπορεί να παραταθεί, εφόσον ζητηθεί από το ΤΕΙ Θεσσαλίας πριν από τη λήξη της, για διάστημα τριάντα (30) ημερολογιακών ημερών κατά ανώτατο όριο. Η ανακοίνωση της κατακύρωσης του διαγωνισμού στον Προμηθευτή μπορεί να γίνει και μετά τη λήξη της ισχύος της προσφοράς, τον δεσμεύει όμως μόνο εφόσον αυτός το αποδεχθεί. Οι υποψήφιοι προμηθευτές δεν έχουν το δικαίωμα να αποσύρουν την προσφορά τους ή μέρος της μετά την κατάθεσή της. Σε περίπτωση, που η προσφορά ή μέρος της αποσυρθεί, ο υποψήφιος προμηθευτής υπόκειται σε κυρώσεις και ειδικότερα:

- έκπτωση και απώλεια κάθε δικαιώματος για κατακύρωση και
- κατάπτωση της εγγύησης της συμμετοχής, χωρίς άλλη διατύπωση ή δικαστική ενέργεια

1.10. Επισημαίνεται ότι:

**1.10.1. Αντιπροσφορές δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Εναλλακτικές προσφορές δεν επιτρέπονται. Εάν υποβληθούν τυχόν εναλλακτικές προτάσεις, δεν θα ληφθούν υπόψη. Ο διαγωνιζόμενος, ο οποίος θα υποβάλλει τέτοιας φύσης προτάσεις, δεν δικαιούται σε καμία περίπτωση να διαμαρτυρηθεί ή να επικαλεσθεί λόγους κατά της απόρριψης των παραπάνω αυτών.**

1.10.2. Διευκρινήσεις που δίνονται από τους προσφέροντες οποτεδήποτε μετά τη λήξη του χρόνου κατάθεσης των προσφορών τους δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Διευκρινίσεις δίδονται μόνο όταν ζητούνται από συλλογικό όργανο, είτε ενώπιον του, είτε ύστερα από έγγραφο της Υπηρεσίας μετά από σχετική γνωμοδότηση του συλλογικού οργάνου (Επιτροπή διαγωνισμού). Σημειώνεται ότι, από τις διευκρινήσεις που δίδονται σύμφωνα με τα παραπάνω, λαμβάνονται υπόψη μόνο εκείνες που αναφέρονται στα σημεία που ζητήθηκαν.

## **2. ΡΗΤΡΑ ΗΘΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ**

Απορρίπτονται προσφορές ενδιαφερομένων που κατά παράβαση των άρθρων 138 και 182 της Διεθνούς Σύμβασης Εργασίας απασχολούν ή εκμεταλλεύονται ανηλίκους κάτω των 15 ετών.

## **3. ΤΙΜΕΣ**

3.1. Η προσφερόμενη τιμή θα πρέπει να δίνεται σε ευρώ.

Η τιμή θα δίδεται ως εξής:

- Τιμή χωρίς Φ.Π.Α.
- Ποσοστό Φ.Π.Α. επί τοις εκατό στο οποίο υπάγεται το προσφερόμενο υλικό.

3.2. Η δαπάνη των μεταφορικών, συμπεριλαμβανομένων και των μεταφορικών από τον εκδότη στον προμηθευτή, καθώς και κάθε άλλου είδους μεταφορικά, καλύπτεται από τον μειοδότη.

3.4. Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, η προσφορά θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη.



**16PROC004671681 2016-06-28**

3.5. Προσφορές που θέτουν όρο αναπροσαρμογής της τιμής απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τους συμμετέχοντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερομένων τιμών, οι δε προμηθευτές υποχρεούνται να παρέχουν αυτά.

**4.ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ**

4.1. Ο χρόνος παράδοσης, ορίζεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ- Τεχνικές Προδιαγραφές και αρχίζει από την ημέρα υπογραφής της σύμβασης. Ο ανάδοχος υποχρεούται να προσφέρει το είδος μέσα στα χρονικά όρια και με τον τρόπο που ορίζει η σύμβαση. Σε περίπτωση που δεν παραδοθούν τα είδη μέσα στα χρονικά περιθώρια που παρέχονται στον ανάδοχο, του επιβάλλονται με απόφαση του αρμόδιου συλλογικού οργάνου του ΤΕΙ Θεσσαλίας οι προβλεπόμενες ποινές από τον κανονισμό προμηθειών του δημοσίου (Π.Δ. 118/2007). Όταν ο ανάδοχος επικαλείται ανώτερη βία, φέρνει αποκλειστικά και ολοκληρωτικά αυτός το βάρος της αποδείξεως της. Στερείται όμως το δικαίωμα να την επικαλεσθεί, αν δεν την αναφέρει εγγράφως και δεν προσκομίσει στην Υπηρεσία τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία μέσα σε δέκα (10) ημέρες αφότου συμβούν τα περιστατικά που την συνιστούν και που προκάλεσαν την αδυναμία του να εκτελέσει στο σύνολό της την προμήθεια που του ανατέθηκε.

4.2. Ποσοτική και Ποιοτική Παραλαβή.

Η ποσοτική και ποιοτική παραλαβή των υλικών γίνεται από Επιτροπή Παραλαβής, η οποία ορίζεται ειδικά για το σκοπό αυτό και συντάσσει το σχετικό Πρωτόκολλο.

4.3. Ο χρόνος από την άφιξη του υλικού στο ΤΕΙ/Θ και την προσωρινή του παραλαβή μέχρι τον έλεγχο και την οριστική του παραλαβή δεν περιλαμβάνονται στις προθεσμίες παράδοσης.

4.4. Σε περίπτωση που δεν παραδίδεται το υπό προμήθεια υλικό μέσα στα χρονικά περιθώρια που παρέχονται στον προμηθευτή, με απόφαση του ΤΕΙ/Θ κηρύσσεται έκπτωτος και επιβάλλονται σ' αυτόν οι προβλεπόμενες κυρώσεις σύμφωνα με τον Κανονισμό Προμηθειών του Δημοσίου (Π.Δ. 118/07)

**5. ΠΛΗΡΩΜΗ**

5.1. Η πληρωμή διενεργείται για την ποσοτική και ποιοτική παραλαβή των υλικών. Η διαδικασία πληρωμής είναι αυτή που ορίζεται από τις ισχύουσες διατάξεις περί Δημόσιου Λογιστικού και λογιστικού Ν.Π.Δ.Δ. ( Ν.2382/95, Ν.4270/14 και Ν.Δ. 496/74).

**6. ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ – ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ- ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ**

6.1. Ένσταση επιτρέπεται κατά της διακήρυξης του διαγωνισμού, της συμμετοχής προμηθευτή σ' αυτόν και της νομιμότητας της διενέργειάς του, έως και την κατακυρωτική απόφαση.

6.2. Οι τυχόν ενστάσεις και προσφυγές υποβάλλονται εγγράφως και εξετάζονται από την αρμόδια επιτροπή σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ΠΔ 118/07.

**7. ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ – ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ – ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ.**

**16PROC004671681 2016-06-28**

7.1. Η κατακύρωση του διαγωνισμού θα γίνει στον μειοδότη με τη χαμηλότερη τιμή από τη Συνέλευση του ΤΕΙ Θεσσαλίας και ανακοινώνεται εγγράφως στον ανακηρυχθέντα. Αυτός είναι υποχρεωμένος να προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασης εντός δέκα ημερών από την κοινοποίηση της ανακοίνωσης προσκομίζοντας την απαραίτητη εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, του άρθρου 8.1 του Παραρτήματος Β, η οποία παραμένει στο ΤΕΙ Θεσσαλίας μέχρι την πλήρη εκτέλεση της σύμβασης.

7.2. Σε περίπτωση που ο ανακηρυχθείς ανάδοχος δεν προσέλθει μέσα στην προθεσμία που του ορίστηκε για να υπογράψει την σχετική σύμβαση, κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από την κατακύρωση που έγινε στο όνομά του και από κάθε δικαίωμα που πηγάζει απ' αυτήν με απόφαση του αρμοδίου συλλογικού οργάνου, και επιβάλλονται οι προβλεπόμενες από τον νόμο κυρώσεις.

7.3. Με την ίδια διαδικασία ο ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος εφόσον δεν εκπληρώσει τις συμβατικές του υποχρεώσεις και ιδιαίτερα εφόσον δεν παραδώσει το προβλεπόμενο είδος μέσα στο συμβατικό χρόνο ή στο χρόνο παράτασης που του δόθηκε με την νόμιμη διαδικασία. Με την απόφαση για έκπτωση του συλλογικού οργάνου καθορίζονται και οι επιβαλλόμενες κυρώσεις, σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 118/2007. Ενδεχόμενη τροποποίηση της σύμβασης δεν θα αλλοιώνει το φυσικό αντικείμενο του έργου.

7.4. Ο ανάδοχος δεν κηρύσσεται έκπτωτος από την κατακύρωση ή τη σύμβαση όταν η μη έγκαιρη υπογραφή της σύμβασης ή η μη εκπλήρωση των συμβατικών υποχρεώσεων οφείλεται σε υπαιτιότητα του ΤΕΙ Θεσσαλίας ή σε λόγους ανωτέρας βίας, ή επίκληση, η απόδειξη της οποίας γίνεται αποκλειστικά από τον ανάδοχο.

**8. ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ**

8.1. Η εγγύηση καλής εκτέλεσης των όρων της σύμβασης, θα προσκομισθεί υποχρεωτικά από τον ανάδοχο στον οποίο έγινε η κατακύρωση και θα αντιστοιχεί σε ποσοστό 5% της συμβατικής αξίας χωρίς το Φ.Π.Α.

8.2. Η εγγυητική καλής εκτέλεσης θα εκδίδεται από πιστωτικά ιδρύματα, ή άλλα νομικά πρόσωπα που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στα κράτη του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου και σε κράτη που έχουν υπογράψει την Σ.Δ.Σ. συνοδευόμενες από επίσημη μετάφραση στην ελληνική γλώσσα, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 157 του Ν 4281/14.

**9. ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ**

9.1. Όλες οι νόμιμες κρατήσεις υπέρ τρίτων βάση του Δημοσίου Λογιστικού παρακράτηση φόρου εισοδήματος, με συντελεστή 4% και 0,10% υπέρ ΕΑΑΔΗΣΥ)

**10. ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ**

Στους χώρους των Τμημάτων της ΣΤΕΦ (Λάρισα, Καρδίτσα και Τρίκαλα) του ΤΕΙ Θεσσαλίας.

16PROC004671681 2016-06-28

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄****(Ανήκει στη διακήρυξη 9/2016)****ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ ΤΗ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ**

Για την επιλογή της χαμηλότερης προσφοράς από οικονομικής άποψης αξιολογούνται μόνο οι προσφορές που έχουν κριθεί αποδεκτές και είναι σύμφωνες με τους λοιπούς όρους της διακήρυξης.

**ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

1. Κάθε έλλειψη δικαιολογητικών που θα διαπιστωθεί μετά τον έλεγχο, θα συνεπάγεται την απόρριψη της προσφοράς.
2. Προσφορές που παρουσιάζουν, κατά την κρίση της επιτροπής, ουσιώδεις αποκλίσεις από τους όρους και τις προδιαγραφές της διακήρυξης απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Αντίθετα δεν απορρίπτονται προσφορές εάν οι παρουσιαζόμενες αποκλίσεις κρίνονται ως επουσιώδεις, οπότε θεωρούνται αποδεκτές. Αποκλίσεις από τους όρους της διακήρυξης ή από σημεία των τεχνικών προδιαγραφών που χαρακτηρίζονται από την παρούσα ως απαράβατοι όροι είναι οπωσδήποτε ουσιώδεις και συνεπάγονται την απόρριψη των προσφορών.
3. Προσφορά που ορίζει μικρότερο από το ζητούμενο χρόνο ισχύος απορρίπτεται ως απαράδεκτη.
4. Προσφορά που είναι αόριστη και ανεπίδεκτη εκτίμησης ή είναι υπό αίρεση, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.
5. Προσφορά στην οποία διαπιστώνεται ουσιώδης απόκλιση μεταξύ των στοιχείων της τεχνικής και οικονομικής προσφοράς, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.
6. Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.
7. Προσφορές που το τίμημά τους υπερβαίνει την προϋπολογισθείσα δαπάνη απορρίπτονται ως απαράδεκτες.
8. Το ΤΕΙ Θεσσαλίας, διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τους συμμετέχοντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερομένων τιμών, οι δε υποψήφιοι ανάδοχοι υποχρεούνται να παρέχουν αυτά. Εάν και μετά την παροχή των στοιχείων αυτών οι προσφερόμενες τιμές κριθούν ως υπερβολικά χαμηλές, οι προσφορές απορρίπτονται.
9. Σε περίπτωση που κατά την διαδικασία ελέγχου των προσφορών προκύψουν απορρίψεις τους για οποιοδήποτε λόγο, η αρμόδια επιτροπή συντάσσει πρακτικό στο οποίο τεκμηριώνει την απόρριψη.
10. Το ΤΕΙ Θεσσαλίας διατηρεί το δικαίωμα της επανάληψης ή της ακύρωσης του διαγωνισμού χωρίς καμία υποχρέωση ή ευθύνη έναντι των συμμετεχόντων (υποψηφίων αναδόχων).

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ**  
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**  
**(Ανήκει στη διακήρυξη 9/2016)**

16PROC004671681 2016-06-28

**ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΤΜ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ & ΕΠΙΠΛΟΥ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΩΝ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΑΧΟΣ (mm)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	Προϋπολογιζόμενη ΤΕΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ
1	Ξυλεία deck Iroko, εξωτερικού πατώματος	τετρ. μ.	15	25	πλάτους 120-140 mm, μήκ. 4,80 m.	900,00
2	Ξηρή πριστή ξυλεία ελάτης	κ.μ.	0,8	50	150 και άνω	280,00
3	Μοριοσανίδα με λευκή μελαμίνη	τεμάχια	5	16	3660 χ 1830	250,00
4	Χλωρή πριστή ξυλεία καστανιάς	κ.μ.	2	50	200 -300 (μήκ. 3-4 m)	1.600,00
5	Λινέλαιο ωμό	δοχείο 16 lt	4			240,00
6	Στεγνωτικό λινελαίου	δοχείο 5lt	2			40,00
7	Τερεβινθέλαιο	lt	15			60,00
8	Ρολλά βαφής τοίχου 20 cm	τεμάχια	2			10,00
9	Βίδες 5 x 50 (500 τμχ)	κουτί	5			50,00
10	Ριζόχαρτο σχεδίασης, σε ρολό (50gr) 50 cm	ρολά	10			60,00
11	Διαφάνεια σχεδίασης σε ρολό 50 cm	ρολά	2			26,00
12	Κανσόν (ή τύπου κανσόν) σχεδίασης (Χρώματα: azzuro(2), camoscio(2), cedro(2), cioccolato, grigio(2), indaco(2), lilla, nero, pistacchio, rosa, scarlato(2), tabacco, turchese)	τμχ	20			8,00
13	Χαρτόνι odule "σάντουιτς" 3φυλλο 50x70	τμχ	200			100
14	Οντουλέ χαρτί χρωματιστό (διάφορα χρώματα) 50x70 cm	τμχ	10			8
15	Κουσέ 500 gr, 35 x 50	τμχ	180			28,8
16	Ζελατίνα λεπτή διαφανής 35x50 cm	τμχ	20			10
17	Επιφάνεια κοπής Α1	τμχ	2			32
18	Μεταλλικοί χάρακες	τμχ	2			6,4
19	Χαρτοταινία 1 cm	τμχ	4			4
20	Σιδερένια σωλήνα Φ12	μέτρο	12			7,20
21	Σιδερένια σωλήνα Φ21	μέτρο	12			9,60
22	Λαμαρίνα μαύρη	φύλλο	2	1	200 X 100	36,00
23	Λαμαρίνα γαλβανιζέ	φύλλο	2	1	200 X 100	42,00
24	Στρατζαριστό σίδηρο	μέτρο	10	1,5	3 X 3	18,00
25	Στρατζαριστό σίδηρο	μέτρο	10	1,5	3 X 5	21,00
26	Σωλήνας Σιδερένιος βαρέως τύπου Φ32	μέτρο	12	1,5		16,80
27	Σωλήνας Σιδερένιος βαρέως τύπου Φ48	μέτρο	12	1,5		21,60
28	Σίδηρο μασίφ λάμα	μέτρο	4	3	100	15,20
29	Σίδηρο μασίφ βέργα Φ12	μέτρο	12			13,20
30	Τροχός τροχίσματος Φ12	τεμάχιο	5			11,00
31	Τροχός κοπής Φ12	τεμάχιο	5			12,00
32	Τροχός τροχίσματος Φ18	τεμάχιο	5			14,00
33	Τροχός κοπής Φ18	τεμάχιο	5			14,50
34	Ανοξείδωτος χάλυβας	μέτρο	2	1	3 X 5	24,00
35	Ανοξείδωτος χάλυβας	μέτρο	2	1	3 X 3	34,00
36	Ανοξείδωτος χάλυβας	μέτρο	6	1	2 X 8	114,00
37	Σωλήνας από Ανοξείδωτο χάλυβα Φ18	μέτρο	4	1		40,00
38	Σωλήνας από Ανοξείδωτο χάλυβα Φ25	μέτρο	4	1		64,00
39	Ηλεκτρόδια	κουτί	100			11,00
40	Βάση γωνιακού τροχού 230mm	τεμάχιο	1			65,00
41	Βάση γωνιακού τροχού 125mm	τεμάχιο	1			45,00

16PROC004671681 2016-06-28

42	Πριτσιναδόρος	τεμάχιο	1			12,00
43	Ψαλίδι χειρός σιδήρου 1.5mm	τεμάχιο	2			36,00
44	Λάμες σπασοσέγας	τεμάχιο	5			29,50
45	Πόντα σετ	σετ	3			45,00
46	Καρόνος	τεμάχιο	10			60,00
47	Σπειροτόμος κωνικός εσωτερικών σπειρωμάτων M6	σετ	2			80,00
48	Σπειροτόμος εξωτερικών σπειρωμάτων M6	σετ	1			80,00
49	Μανέλες	τεμάχια	4			40,00
50	Τρυπάνια τιτανίου σετ (Φ2,5 έως Φ10) ανα 0.5mm	σετ	5			125,00
51	Ψαλίδι λαμαρίνας αέρος 1,4mm	τεμάχιο	1			85,00
52	Γάντια	ΚΟΥΤΙ	5			40,00
53	Χαρτί κουζίνας	τεμάχια	10			30,00
54	Δοκιμαστικοί σωλήνες, πυρίμαχα, χωρίς χείλος, ~15ml, διάμετρος: 16 mm, ύψος: 150 mm	τεμάχια	200			79,80
55	Πιπέτες 5ml	TEM	5			25,00
56	Πιπέτες 10ml	TEM	5			25,00
57	Πιπέτες 20ml	TEM	5			25,00
58	Πιπέτες 50ml	TEM	5			35,00
59	Μπίκερ 150ml	TEM	10			50,00
60	Μπίκερ 600ml	TEM	5			40,00
61	Μπίκερ 1000ml	TEM	5			60,00
62	Ογκομετρικές φιάλες 50ml	TEM	5			50,00
63	Ογκομετρικές φιάλες 100ml	TEM	5			50,00
64	Ογκομετρικές φιάλες 500ml	TEM	5			90,00
65	Ογκομετρικές φιάλες 1000ml	TEM	5			150,00
66	Κάψες πορσελάνης, 50ml, Ø: ~ 7cm, ύψος: ~ 2,5cm	TEM	5			90,00
67	Ακετόνη	lt	5			45,00
68	Αιθανόλη	lt	5			125,00
69	Τουλουόλιο	lt	5			50,00
70	H2SO4 72%	lt	2,5			25,00
71	Μυρμηκικό οξύ	lt	2,5			50,00
72	Ammonium acetate	gr	500			39,90
73	Acetyl acetone	lt	1			130,00
74	Ethanolamine	lt	2,5			150,00
75	Διένυδρος οξικός ψευδάργυρος (Zn(CH3COO)2.2H2O	Kg	1			160,00
76	Εξάυδρος νιτρικός ψευδάργυρος ((Zn (N2O6).6H2O	Kg	1			120,00
77	Εξαμεθυλενοτετραμίνη ((CH2)6N4)	Kg	1			79,80
78	Μάσκες μίας χρήσης (50 τεμ / κουτί)	κουτί	3			18,00
79	Σιλκόνη λευκή Ολλανδίας (300ml)	τεμάχιο	3			9,00
80	Σιλκόνη διάφανη Ολλανδίας (300ml)	τεμάχιο	3			9,00
81	Κόλλα λευκή 5lit No 66	τεμάχιο	2			32,00
82	Πινέλλα 100 No.1"1/2	τεμάχιο	5			7,50
83	Πινέλλα 100 No.2"	τεμάχιο	5			9,50
84	Πινέλλα 100 No.2"1/2	τεμάχιο	5			11,00
85	Σπρέν λίπανσης WD-40	τεμάχιο	4			24,00
86	Χαρτοταινίες πλάτους 12mm (45m)	τεμάχιο	5	12		7,50
87	Χαρτοταινίες πλάτους 19mm (45m)	τεμάχιο	5	19		10,50
88	Χαρτοταινίες πλάτους 50mm (45m)	τεμάχιο	5	50		18,00
89	Καβίλια με το μέτρο 6mm	μέτρο	4	6,00		2,40
90	Καβίλια με το μέτρο 8mm	μέτρο	4	8,00		3,20
91	Καβίλια με το μέτρο 10mm	μέτρο	4	10,00		3,60
92	Γάντια χειρουργικά μιας χρήσης Large (100 τεμ/κουτί)	κουτί	3			15,00
93	Γάντια χειρουργικά μιας χρήσης Medium (100 τεμ/κουτί)	κουτί	2			10,00
94	Μαγνητικές κεφαλές βιολόγων (PZ2)	τεμάχιο	6			12,00

95	Σετ τριγώνων (Ορθογώνιο τρίγωνο 45-90-45 & Ορθογώνιο τρίγωνο 30-90-60 με πατούρα)	τεμάχια	20		38,00
96	Κανόνας με πατούρα (με διαιρέσεις εκατοστών και χιλιοστών -μήκους 400 mm)	τεμάχια	20		10,00
97	Μοιρογνωμόνιο	τεμάχια	20		10,00
98	Σημειογράφο μολύβι & πένα	τεμάχια	20		30,00
99	Διαβήτης μεγάλος με δαχτυλίδι	τεμάχια	15		129,00
100	Μολύβι σκληρότητας Β	τεμάχια	20		14,80
101	Μολύβι σκληρότητας ΗΒ	τεμάχια	20		14,80
102	Μολύβι σκληρότητας F	τεμάχια	20		14,80
103	Σετ (Πενάκια μαύρα πάχους 0.2, 0.4, 0.6, 0.8 mm)	τεμάχια	15		75,00
104	Χαρτοταινία 12 mm	τεμάχια	4		4,80
105	Χαρτί σχεδίασης μεγέθους Α3 (297Χ420 mm)	τεμάχια	200		100,00
106	Χαρτί σχεδίασης μεγέθους Α2 (420Χ594 mm)	τεμάχια	60		51,60
107	ΑΚΕΤΟΝΗ ΧΗΜ. ΚΑΘ. 99,5%	Λίτρα	4		22,00
108	ΑΙΘΑΝΟΛΗ 99% 2,5lt ΠΛ. ΜΕΤΟΥΣΙΩΜΕΝΗ ΜΕRCK	Λίτρα	3		258,00
109	ΤΕΡΕΒΙΝΘΕΛΑΙΟ ΦΥΤΙΚΟ	Λίτρα	6		45,00
110	WHITE SPIRIT 1LT	Λίτρα	5		30,00
111	RENAISSANCE WAX 4Χ3λτ	TEM	1		615,00
112	NITROMORS ΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΒΕΡΝΙΚΙΩΝ 4 lt	TEM	1		129,00
113	ΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟ V33 SUPERDECAPANT 1 lt	TEM	4		104,00
114	ΓΟΜΑΛΑΚΑ	Κιλά	5		275,00
115	PEG 400	Κιλά	20		15,00
116	ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΑ ΤΡΙΒΕΙΟΥ Φ150 (No 80,100,120,150,220,240,320)	ΚΟΥΤΙ 50 TEM.	5		155,00
117	ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΑ ΤΡΙΒΕΙΟΥ Φ125 (No 80,100,120,150,220,240,320)	ΚΟΥΤΙ 50 TEM.	3		93,00
118	ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΑ ΜΕΤΡΟΥ ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ 10 CM ΦΑΡΔΟΣ(No 80,100,120,150,220,240)	ΦΥΛΛΟ	100		40,00
119	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΓΥΑΛΙΑ	TEMAXI O	5		100,00
120	ΜΑΣΚΑ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ	TEMAXI O	50		145,00
121	ΓΑΝΤΙΑ ΛΑΤΕΧ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΟΥΤΙ 100 TEM.	10		78,00
122	ΣΤΟΚΟΙ 200gr. (ΛΕΥΚΟΣ-ΔΡΥΣ-ΚΑΡΥΔΙΑ-ΒΕΝΓΚΕ-ΚΕΡΑΣΙΑ)	TEMAXI O	12		22,80
123	ΣΗΛΕΡ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ ΜΕ ΚΑΤΑΛΥΤΗ	LT.	10		63,00
124	ΒΕΡΝΙΚΙ ΠΟΛ.ΘΑΝΗΣ ΜΑΤ ΜΕ ΚΑΤΑΛΥΤΗ	LT.	10		64,00
125	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΕΡΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	LT.	10		110,00
126	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΕΡΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	LT.	10		103,00
127	ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ	LT.	10		37,00
128	ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ	LT.	10		35,00
129	ΛΑΚΑ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ ΑΣΠΡΗ ΣΑΤΙΝΕ ΜΕ ΚΑΤΑΛΥΤΗ	KG.	6		58,80
130	ΛΑΚΑ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ ΕΚΡΟΥ ΣΑΤΙΝΕ	KG.	3		51,00
131	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΙΟΥ ΒΑΦΗΣ	LT.	10		37,00
132	ΛΕΥΚΟ ΣΟΥΡΦΑΣΕΡ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ ΜΕ ΚΑΤΑΛΥΤΗ	KG.	5		30,00
133	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΚΑΡΥΔΙ ΑΝΟΙΚΤΟ	LT.	3		26,70
134	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΚΑΡΥΔΙ ΣΚΟΥΡΟ	LT.	5		44,50
135	ΒΑΦΗ ΒΕΡΟΥ ΒΕΓΚΕ	LT.	5		44,50
136	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΚΕΡΑΣΙΑ	LT.	4		35,60
137	ΛΑΚΑ ΚΟΚΚΙΝΗ	KG.	1		17,50
138	ΛΑΚΑ ΜΠΛΕ	KG.	1		17,50
139	ΛΑΚΑ ΚΑΦΕ	KG.	1		17,50
140	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ	LT.	1		8,90

16PROC004671681 2016-06-28

141	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΚΟΚΚΙΝΗ	LT.	1			8,90
142	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΠΡΑΣΙΝΗ	LT.	1			8,90
143	ΠΑΤΙΝΑ ΔΙΑΛΥΤΙΚΟΥ ΚΑΦΕ	LT.	2			37,00
144	ΚΡΑΚΕΛΕ ΛΕΥΚΟ	KG.	1			24,60
145	ΠΙΠΕΛΙΑ (ΜΙΚΡΑ ΜΕΛΕΤΑ ΜΗΓΑΛΩΝ)	ΤΕΜΑΧΙ Φ	20			100,00
146	MDF με επένδυση Δρυς	Φύλλο	8	20	3,05 x 1,22	536,00
147	MDF με επένδυση Δρυς	Φύλλο	6	31	3,05 x 1,22	510,00
148	Μύτες βιολόγου PZ2	Τεμάχιο	10			20,00
149	Μύτες βιολόγου PZ3	Τεμάχιο	8			16,80
150	Μαγνητικές προεκτάσεις κεφαλές βιολόγων	Τεμάχιο	5			5,50
151	Κόλλα λευκή 15lit No 66	Τεμάχιο	1			40,00
152	Φυράμια σύνδεσης επίπλου	Τεμάχιο	100			180,00
153	Ταινία περιθωρίου από καπλαμά Δρύς	Ρολλό	2	22		260,00
154	Ταινία περιθωρίου από καπλαμά Δρύς	Ρολλό	2	35		260,00
155	Ταινία περιθωρίου από καπλαμά Δρύς με κόλλα	Ρολλό	1	22		18,00
156	Ταινία περιθωρίου από καπλαμά Δρύς με κόλλα	Τεμάχιο	1	35		28,00
157	Μηχανισμός Συρταριού με ροδάκι 50 εκ.	τεμάχιο	20		50	80,00
158	Μηχανισμός Συρταριού με ροδάκι 45 εκ	τεμάχιο	20		45	64
159	Μεντεσέδες με πάτημα 16mm με κουμπωτό τακάκι	τεμάχιο	50			110,00
160	Γυαλόχαρτα αυτοκόλλητα διαμέτρου Φ125	τεμάχιο	100		Φ125	40,00
161	Γυαλόχαρτα αυτοκόλλητα διαμέτρου Φ150	τεμάχιο	100		Φ150	60,00
	<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ:</b>					<b>12.800,00</b>

### Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ

A/A	Είδος αναλωσίμου υλικού	Ποσότητα	Προϋπολογιζόμενη Συνολική τιμή με ΦΠΑ
1	2 X Σύρμα κόλλησης Σύνθεση: Κασσίτερος 60%, Μόλυβδος 38%, Χαλκός 2%. Διάμετρος: 1 mm.	2	10
2	2XBreadboards full size	1	10
3	Πακέτο Breadboard Jumper Wires Male to Male Τουλάχιστον 50	1	5
	<b>Σύνολο</b>		<b>25,00</b>

### Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ

A/A	Είδος αναλωσίμου υλικού	Ποσότητα	Προϋπολογιζόμενη Συνολική τιμή με ΦΠΑ
1	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ Α	8 TEM.	15
2	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΑ	8 TEM.	15
3	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΑΑ	16 TEM.	30
4	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ 9V	3 TEM.	10
5	ΠΛΑΚΑ AL ALLOY 5083	(200X200X100) 2 TEM	600
6	ΚΟΝΔΥΛΙ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΑΚΡΟΥ Ø10 ΚΟΠΤΙΚΑ ΦΡΑΙΖΑΣ. - ΜΗΚΟΣ ΠΤΕΡΩΝ 50 MM ΚΑΙ ΑΝΩ (ΓΙΑ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ).	4 TEM	150
7	ΚΟΝΔΥΛΙ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΑΚΡΟΥ Ø6 ΚΟΠΤΙΚΑ ΦΡΑΙΖΑΣ. -ΜΗΚΟΣ ΠΤΕΡΩΝ 40 MM ΚΑΙ ΑΝΩ (ΓΙΑ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ).	3 TEM	150

8	ΠΡΙΟΝΟΛΑΜΕΣ	10ΤΕΜ	17
9	ΔΙΣΚΟΙ ΔΙΑΜΑΝΤΕ 115ΜΜ	2ΤΕΜ	60
10	ΒΙΝΤΙΑ ΨΙΛΟ ΠΑΣΟ	10ΤΕΜ	115
11	ΒΙΝΤΙΑ ΧΟΝΤΡΟ ΠΑΣΟ	10	115
12	ΤΡΙΠΛΑΝΙΑ 3-3,5-4-4,5-5	5 ΤΕΜ	15
13	ΛΑΜΑ Κ20	30 ΤΕΤΡΑ	32
14	ΛΑΜΑ 3Χ15	30 ΤΕΤΡΑ	32
15	ΛΑΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 3Χ15	30 ΤΕΤΡΑ	90
	<b>Σύνολο</b>		<b>1446</b>

### Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ (Λάρισας)

Α/Α	Είδος αναλωσίμου υλικού	Ποσότητα	Προϋπολογιζόμενη Συνολική τιμή με ΦΠΑ
1	ΥΓΡΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΤΥΣΗΜΑΤΩΝ ISO 46 [ΠΙΕΣΤΗΡΙΩΝ - ΠΡΕΣΣΕΣ ΣΥΝΟΛΙΚΑ 5 ΣΥΣΚΕΥΕΣ] ΔΟΧΕΙΟ 20 Η'18 ΛΙΤΡΑ	1 τεμ. 20 Λίτρων	110€
2	ΧΑΡΤΙΝΑ ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΩΝ ΚΥΜΑΤΙΣΤΑ	2	24€
3	ΕΙΔΙΚΕΣ ΛΑΜΠΕΣ ΕΠΙΔΙΑΣΚΟΠΙΟΥ PLUS DP-30 ΣΕΤ 4 ΤΕΜΑΧΙΑ 300W /110V ΜΕ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	4	104€
4	ΚΟΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ ΥΨΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ [300 C0 ] ΚΟΚΚΙΝΗ	1	16€
5	ΦΟΡΜΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	50	100,00
6	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΠΟΥΤΣΙΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	50	100,00
7	ΣΕΤ ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	Συσκ.(2)	50,00
8	ΜΑΣΚΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	Συσκ.(2)	10,00
9	ΤΣΙΜΕΝΤΟ CEM II / B-M (P-W-L) 42,5N, 25KG	1	10,00
10	ΤΣΙΜΕΝΤΟ CEMII/B-L 32,5R, 25KG	1	10,00
11	ΣΚΥΡΑ	1	30,00
12	ΓΑΡΜΠΙΛΙ	1	30,00
13	ΆΜΜΟΣ	1	30,00
14	ΡΕΥΣΤΟΠΟΙΗΤΗΣ	1	20,00
15	ΠΥΚΝΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ (CaCl2) (LT)	1 ΛΙΤΡΟ	60,00€
16	ΣΕΤ 12 ΣΦΑΙΡΩΝ ΣΥΜΦΩΝΟ ΜΕ ΤΟ ASTM C131:7 ΤΕΜΑΧΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 1 13/16 IN ΚΑΙ 5 ΤΕΜΑΧΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 1 7/8 IN	1	255,00€
17	ΒΑΡΥΔΙ ΜΑΖΑΣ 7 KG ΣΕ ΣΧΗΜΑ ΤΟΡΙΠΛΗΣ, ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΜΥΛΙΣΚΟ VALERPORT	1	560,00
18	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ AA 1,5 V (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 4 ΤΜΧ)	25	75,00
19	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ AAA 1,5 V (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 4 ΤΜΧ)	20	60,00
20	α) ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΕΣ AA 1,2 V <b>1 ΣΕΤ [ΤΕΜ 2] ΚΑΙ AAA 1,2 V 1,2V <b>1 ΣΕΤ [ΤΕΜ 2]</b></b> β) ΑΛΚΑΛΙΚΕΣ <b>2 ΣΕΤ [4ΤΕΜ 1,5 V]</b>	2 ΣΕΤ ΤΩΝ 2  2 ΣΕΤ ΤΩΝ 4	25,00
21	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ C 1,5 V (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 2 ΤΜΧ)	20	40,00
	<b>Σύνολο</b>		<b>1715,00</b>

### Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ



A/A	Είδος αναλωσίμου υλικού	Ποσότητα	Προϋπολογιζόμενη Συνολική τιμή με ΦΠΑ
1	ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΩΝ 100 ΜΕΤΡΩΝ	7	105
2	Μπουτόν με επαναφορά Πράσινο 1NO	1	3,00
3	Μπουτόν με επαναφορά Κόκκινο 1NC	1	3,00
4	Μπουτόν με συγκράτηση Μαύρο 1NO+1NC	1	5,95
5	Διακόπτης με 2 θέσεις μαύρο 1NO+1NC	1	5,22
6	Μανιτάρι, απομανδάλωση με στρέψη 1NC	1	11,91
7	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc άσπρο	1	5,93
8	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc πράσινο	1	5,93
9	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc κόκκινο	1	5,93
10	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc κίτρινο	1	5,93
11	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc μπλέ	1	5,93
12	Ποτενσιόμετρο 10 ΚΩ	1	38,34
13	Βολτόμετρο DC, 20Vdc	1	10,33
14	ΚΑΣΣΕΤΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ P.L.C ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ 0-10VD	1	82,48
15	Πίνακας Spacial CRN 500x400x200	1	70,50
16	Πλάτη πίνακα	1	12,55
17	Υλικά καλωδίωσης	1	3,69
18	Ασφάλεια Miniature Γυάλινη απλή 5mmX20mm 1 A	20	2
19	Ασφάλεια Miniature Γυάλινη απλή 5mmX20mm 5 A	20	2
20	Ασφάλεια Miniature Γυάλινη απλή 5mmX20mm 10 A	20	2
21	ΜΠΟΡΝΑ HBS 100402 ΚΟΚΚΙΝΗ Κατάλληλη μόνο για μπανάνες . Διάμετρος 15mm, τρυπήματος για στήριξη 13mm. Μέγιστη ισχύς 10A	100	130
22	Λάμπες προβολέα 36V-400W	2	19
23	Λάμπα 240V 650W	1	23
24	Θερμικά μηχανών	20	180
25	Μονωτικές ταινίες	5	4,5
26	Μπαταρίες 1,5 V (νούμερο 2)	30	40
27	Μπαταρίες 9 V	10	50
28	Ακροδέκτες οργάνων πολυμέτρων 80cm , 3mm	20	100
29	PROMP τάσεως παλμογράφου	10	70
	<b>Σύνολο</b>		<b>1000,00</b>

### Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ Τρικάλων

A/A	Είδος αναλωσίμου υλικού	Ποσότητα	Προϋπολογιζόμενη Συνολική τιμή με ΦΠΑ
1	Αυτοκόλλητοι ανακλαστικοί στόχοι - Μέγιστη ορατότητα και ανακλαστικότητα - Ιδανικός για μετρήσεις στις αποτυπώσεις κτιρίων - Max απόσταση περίπου 50 m - Διαστάσεις: 20 x 20 mm	60	114,00
	<b>Σύνολο</b>		<b>114,00</b>

Γίνονται δεκτές προσφορές στο σύνολο των ειδών και τμηματικά, σύμφωνα με τα αναφερόμενα των τεχνικών προδιαγραφών.

16 Ο χρόνος ισχύος των προσφορών είναι εξήντα (60) ημερολογιακές ημέρες, προσμετρούμενος από την επομένη της ημέρας διενέργειας του διαγωνισμού. Τόπος παράδοσης οι χώροι των Τμημάτων της ΣΤΕΦ (Λάρισα –Καρδίτσα- Τρίκαλα).

Ο χρόνος παράδοσης ορίζεται στους 2 μήνες από την υπογραφή της σύμβασης ή την παραγγελία.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄**  
**«ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ»**  
**(Ανήκει στη διακήρυξη 9/2016)**

16PROC004671681 2016-06-28

**ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΤΜ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ & ΕΠΙΠΛΟΥ**

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	Ξυλεία deck Iroko, εξωτερικού πατώματος	ΝΑΙ		
2	Ξηρή πιστή ξυλεία ελάτης	ΝΑΙ		
3	Μορισσανίδα με λευκή μελαμίνη	ΝΑΙ		
4	Χλωρή πιστή ξυλεία καστανάς	ΝΑΙ		
5	Λινέλαιο ωμό	ΝΑΙ		
6	Στεγνωτικό λινελαίου	ΝΑΙ		
7	Τερεβινθέλαιο	ΝΑΙ		
8	Ρολλά βαφής τοίχου 20 cm	ΝΑΙ		
9	Βίδες 5 x 50 (500 τμχ)	ΝΑΙ		
10	Ριζόχαρτο σχεδίασης, σε ρολό (50gr) 50 cm	ΝΑΙ		
11	Διαφάνεια σχεδίασης σε ρολό 50 cm	ΝΑΙ		
12	Κανσόν (ή τύπου κανσόν) σχεδίασης (Χρώματα: azzuro(2), camoscio(2), cedro(2), cioccolato, grigio(2), indaco(2), lilla, nero, pistacchio, rosa, scarlatto(2), tabacco, turchese)	ΝΑΙ		
13	Χαρτόνι odule "σάντουιτς" 3φυλλο 50x70	ΝΑΙ		
14	Οntonulé χαρτί χρωματιστό (διάφορα χρώματα) 50x70 cm	ΝΑΙ		
15	Κουσέ 500 gr, 35 x 50	ΝΑΙ		
16	Ζελατίνα λεπτή διαφανής 35x50 cm	ΝΑΙ		
17	Επιφάνεια κοπής Α1	ΝΑΙ		
18	Μεταλλικοί χάρακες	ΝΑΙ		
19	Χαρτοταινία 1 cm	ΝΑΙ		
20	Σιδερένια σωλήνα Φ12	ΝΑΙ		
21	Σιδερένια σωλήνα Φ21	ΝΑΙ		
22	Λαμαρίνα μαύρη	ΝΑΙ		
23	Λαμαρίνα γαλβανιζέ	ΝΑΙ		
24	Στρατζαριστό σίδηρο	ΝΑΙ		
25	Στρατζαριστό σίδηρο	ΝΑΙ		
26	Σωλήνας Σιδερένιος βαρέως τύπου Φ32	ΝΑΙ		
27	Σωλήνας Σιδερένιος βαρέως τύπου Φ48	ΝΑΙ		
28	Σίδηρο μασίφ λάμα	ΝΑΙ		
29	Σίδηρο μασίφ βέργα Φ12	ΝΑΙ		
30	Τροχός τροχίσματος Φ12	ΝΑΙ		
31	Τροχός κοπής Φ12	ΝΑΙ		
32	Τροχός τροχίσματος Φ18	ΝΑΙ		
33	Τροχός κοπής Φ18	ΝΑΙ		
34	Ανοξείδωτος χάλυβας	ΝΑΙ		
35	Ανοξείδωτος χάλυβας	ΝΑΙ		
36	Ανοξείδωτος χάλυβας	ΝΑΙ		
37	Σωλήνας από Ανοξείδωτο χάλυβα Φ18	ΝΑΙ		
38	Σωλήνας από Ανοξείδωτο χάλυβα Φ25	ΝΑΙ		
39	Ηλεκτρόδια	ΝΑΙ		
40	Βάση γωνιακού τροχού 230mm	ΝΑΙ		
41	Βάση γωνιακού τροχού 125mm	ΝΑΙ		
42	Πριτσιναδόρος	ΝΑΙ		
43	Ψαλίδι χειρός σιδήρου 1.5mm	ΝΑΙ		
44	Λάμες σπαθοσέγας	ΝΑΙ		
45	Πόντα σετ	ΝΑΙ		

46	Κανόνας	ΝΑΙ		
47	Σπειροτόμος κωνικός εσωτερικών σπειρωμάτων M6	ΝΑΙ		
48	Σπειροτόμος εξωτερικών σπειρωμάτων M6	ΝΑΙ		
49	Μαγείλες	ΝΑΙ		
50	Τριγωνομετρικός σετ (Φ2,5 έως Φ10) ανα 0.5mm	ΝΑΙ		
51	Ψαλίδι λαμαρίνας αέρος 1,4mm	ΝΑΙ		
52	Γάντια	ΝΑΙ		
53	Χαρτί κουζίνας	ΝΑΙ		
54	Δοκιμαστικοί σωλήνες, πυρίμαχα, χωρίς χείλος, ~15ml, διάμετρος: 16 mm, ύψος: 150 mm	ΝΑΙ		
55	Πιπέτες 5ml	ΝΑΙ		
56	Πιπέτες 10ml	ΝΑΙ		
57	Πιπέτες 20ml	ΝΑΙ		
58	Πιπέτες 50ml	ΝΑΙ		
59	Μπίκερ 150ml	ΝΑΙ		
60	Μπίκερ 600ml	ΝΑΙ		
61	Μπίκερ 1000ml	ΝΑΙ		
62	Ογκομετρικές φιάλες 50ml	ΝΑΙ		
63	Ογκομετρικές φιάλες 100ml	ΝΑΙ		
64	Ογκομετρικές φιάλες 500ml	ΝΑΙ		
65	Ογκομετρικές φιάλες 1000ml	ΝΑΙ		
66	Κάψες πορσελάνης, 50ml, Ø: ~ 7cm, ύψος: ~ 2,5cm	ΝΑΙ		
67	Ακετόνη	ΝΑΙ		
68	Αιθανόλη	ΝΑΙ		
69	Τουλουόλιο	ΝΑΙ		
70	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 72%	ΝΑΙ		
71	Μυρμηκικό οξύ	ΝΑΙ		
72	Ammonium acetate	ΝΑΙ		
73	Acetyl acetone	ΝΑΙ		
74	Ethanolamine	ΝΑΙ		
75	Διένυδρος οξικός ψευδάργυρος (Zn(CH <sub>3</sub> COO) <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O)	ΝΑΙ		
76	Εξάνυδρος νιτρικός ψευδάργυρος ((Zn (N <sub>2</sub> O <sub>6</sub> )).6H <sub>2</sub> O)	ΝΑΙ		
77	Εξαμεθυλενοτετραμίνη ((CH <sub>2</sub> ) <sub>6</sub> N <sub>4</sub> )	ΝΑΙ		
78	Μάσκες μίας χρήσης (50 τεμ / κουτί)	ΝΑΙ		
79	Συλικόνη λευκή Ολλανδίας (300ml)	ΝΑΙ		
80	Συλικόνη διάφανη Ολλανδίας (300ml)	ΝΑΙ		
81	Κόλλα λευκή 5lit No 66	ΝΑΙ		
82	Πινέλλα 100 No.1"1/2	ΝΑΙ		
83	Πινέλλα 100 No.2"	ΝΑΙ		
84	Πινέλλα 100 No.2"1/2	ΝΑΙ		
85	Σπρέυ λίπανσης WD-40	ΝΑΙ		
86	Χαρτοταινίες πλάτους 12mm (45m)	ΝΑΙ		
87	Χαρτοταινίες πλάτους 19mm (45m)	ΝΑΙ		
88	Χαρτοταινίες πλάτους 50mm (45m)	ΝΑΙ		
89	Καβίλια με το μέτρο 6mm	ΝΑΙ		
90	Καβίλια με το μέτρο 8mm	ΝΑΙ		
91	Καβίλια με το μέτρο 10mm	ΝΑΙ		
92	Γάντια χειρουργικά μιας χρήσης Large (100 τεμ/κουτί)	ΝΑΙ		
93	Γάντια χειρουργικά μιας χρήσης Medium (100 τεμ/κουτί)	ΝΑΙ		
94	Μαγνητικές κεφαλές βιολόγων (PZ2)	ΝΑΙ		
95	Σετ τριγώνων (Ορθογώνιο τρίγωνο 45-90-45 & Ορθογώνιο τρίγωνο 30-90-60 με πατούρα)	ΝΑΙ		
96	Κανόνας με πατούρα (με διαιρέσεις εκατοστών και χιλιοστών -μήκους 400 mm)	ΝΑΙ		

97	Μοιρογνωμόνιο	ΝΑΙ		
98	Σβηστήρα για μολύβι & πενάκι	ΝΑΙ		
99	Διαβήτης μεγάλος με δαχτυλίδι	ΝΑΙ		
100	Μολύβι σκληρότητας Β	ΝΑΙ		
101	Μολύβι σκληρότητας ΗΒ	ΝΑΙ		
102	Μολύβι σκληρότητας F	ΝΑΙ		
103	Σετ (Πενάκια μαύρα πάχους 0.2, 0.4, 0.6, 0.8 mm)	ΝΑΙ		
104	Χαρτοταινία 12 mm	ΝΑΙ		
105	Χαρτί σχεδίασης μεγέθους Α3 (297Χ420 mm)	ΝΑΙ		
106	Χαρτί σχεδίασης μεγέθους Α2 (420Χ594 mm)	ΝΑΙ		
107	ΑΚΕΤΟΝΗ ΧΗΜ. ΚΑΘ. 99,5%	ΝΑΙ		
108	ΑΙΘΑΝΟΛΗ 99% 2,5lt ΠΛ. ΜΕΤΟΥΣΙΩΜΕΝΗ MERCK	ΝΑΙ		
109	ΤΕΡΕΒΙΝΘΕΛΑΙΟ ΦΥΤΙΚΟ	ΝΑΙ		
110	WHITE SPIRIT 1LT	ΝΑΙ		
111	RENAISSANCE WAX 4Χ3λτ	ΝΑΙ		
112	ΝΙΤΡΟΜΟΡΣ ΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΒΕΡΝΙΚΙΩΝ 4 lt	ΝΑΙ		
113	ΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟ V33 SUPERDECAPANT 1 lt	ΝΑΙ		
114	ΓΟΜΑΛΑΚΑ	ΝΑΙ		
115	PEG 400	ΝΑΙ		
116	ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΑ ΤΡΙΒΕΙΟΥ Φ150 (No 80,100,120,150,220,240,320)	ΝΑΙ		
117	ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΑ ΤΡΙΒΕΙΟΥ Φ125 (No 80,100,120,150,220,240,320)	ΝΑΙ		
118	ΓΥΑΛΟΧΑΡΤΑ ΜΕΤΡΟΥ ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ 10 CM ΦΑΡΔΟΣ(No 80,100,120,150,220,240)	ΝΑΙ		
119	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΓΥΑΛΙΑ	ΝΑΙ		
120	ΜΑΣΚΑ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ	ΝΑΙ		
121	ΓΑΝΤΙΑ LATEX ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ		
122	ΣΤΟΚΟΙ 200gr.(ΛΕΥΚΟΣ-ΔΡΥΣ-ΚΑΡΥΔΙΑ-ΒΕΝΓΚΕ-ΚΕΡΑΣΙΑ)	ΝΑΙ		
123	ΣΗΛΕΡ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ ΜΕ ΚΑΤΑΛΥΤΗ	ΝΑΙ		
124	ΒΕΡΝΙΚΙ ΠΟΛ.ΘΑΝΗΣ MAT ΜΕ ΚΑΤΑΛΥΤΗ	ΝΑΙ		
125	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΕΡΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ		
126	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΕΡΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ		
127	ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ	ΝΑΙ		
128	ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ	ΝΑΙ		
129	ΛΑΚΑ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ ΑΣΠΡΗ ΣΑΤΙΝΕ ΜΕ ΚΑΤΑΛΥΤΗ	ΝΑΙ		
130	ΛΑΚΑ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ ΕΚΡΟΥ ΣΑΤΙΝΕ	ΝΑΙ		
131	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΙΟΥ ΒΑΦΗΣ	ΝΑΙ		
132	ΛΕΥΚΟ ΣΟΥΡΦΑΣΕΡ ΠΟΛ/ΘΑΝΗΣ ΜΕ ΚΑΤΑΛΥΤΗ	ΝΑΙ		
133	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΚΑΡΥΔΙ ΑΝΟΙΚΤΟ	ΝΑΙ		
134	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΚΑΡΥΔΙ ΣΚΟΥΡΟ	ΝΑΙ		
135	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΒΕΓΚΕ	ΝΑΙ		
136	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΚΕΡΑΣΙΑ	ΝΑΙ		
137	ΛΑΚΑ ΚΟΚΚΙΝΗ	ΝΑΙ		
138	ΛΑΚΑ ΜΠΛΕ	ΝΑΙ		
139	ΛΑΚΑ ΚΑΦΕ	ΝΑΙ		
140	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ	ΝΑΙ		
141	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΚΟΚΚΙΝΗ	ΝΑΙ		
142	ΒΑΦΗ ΝΕΡΟΥ ΠΡΑΣΙΝΗ	ΝΑΙ		
143	ΠΑΤΙΝΑ ΔΙΑΛΥΤΙΚΟΥ ΚΑΦΕ	ΝΑΙ		
144	ΚΡΑΚΕΛΕ ΛΕΥΚΟ	ΝΑΙ		
145	ΠΙΝΕΛΑ (ΜΙΚΡΑ ΜΕΣΑΙΑ ΜΕΓΑΛΑ)	ΝΑΙ		
146	MDF με επένδυση Δρυς	ΝΑΙ		
147	MDF με επένδυση Δρυς	ΝΑΙ		

148	Μύτες βιολόγου ΡΖ2	ΝΑΙ		
149	Μύτες βιολόγου ΡΖ3	ΝΑΙ		
150	Μαγνητικές προεκτάσεις κεφαλές βιολόγων	ΝΑΙ		
151	Κόλλα λευκή 15lit No 66	ΝΑΙ		
152	Φυράκια σύνδεσης επίπλασ	ΝΑΙ		
153	Ταινία περιθωρίου από καπλαμά Δρύς	ΝΑΙ		
154	Ταινία περιθωρίου από καπλαμά Δρύς	ΝΑΙ		
155	Ταινία περιθωρίου από καπλαμά Δρύς με κόλλα	ΝΑΙ		
156	Ταινία περιθωρίου από καπλαμά Δρύς με κόλλα	ΝΑΙ		
157	Μηχανισμός Συρταριού με ροδάκι 50 εκ.	ΝΑΙ		
158	Μηχανισμός Συρταριού με ροδάκι 45 εκ	ΝΑΙ		
159	Μεντεσέδες με πάτημα 16mm με κουμπωτό τακάκι	ΝΑΙ		
160	Γυαλόχαρτα αυτοκόλλητα διαμέτρου Φ125	ΝΑΙ		
161	Γυαλόχαρτα αυτοκόλλητα διαμέτρου Φ150	ΝΑΙ		

### Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	2 Χ Σύρμα κόλλησης Σύνθεση: Κασσίτερος 60%, Μόλυβδος 38%, Χαλκός 2%. Διάμετρος: 1 mm.	ΝΑΙ		
2	2XBreadboards full size	ΝΑΙ		
3	Πακέτο Breadboard Jumper Wires Male to Male Τουλάχιστον 50	ΝΑΙ		

### Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ Α	ΝΑΙ		
2	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΑ	ΝΑΙ		
3	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΑΑ	ΝΑΙ		
4	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ 9V	ΝΑΙ		
5	ΠΛΑΚΑ AL ALLOY 5083	ΝΑΙ		
6	ΚΟΝΔΥΛΙ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΑΚΡΟΥ Ø10 ΚΟΠΤΙΚΑ ΦΡΑΙΖΑΣ. - ΜΗΚΟΣ ΠΤΕΡΩΝ 50 MM ΚΑΙ ΑΝΩ (ΓΙΑ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ).	ΝΑΙ		
7	ΚΟΝΔΥΛΙ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΑΚΡΟΥ Ø6 ΚΟΠΤΙΚΑ ΦΡΑΙΖΑΣ. -ΜΗΚΟΣ ΠΤΕΡΩΝ 40 MM ΚΑΙ ΑΝΩ (ΓΙΑ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ).	ΝΑΙ		
8	ΠΡΙΟΝΟΛΑΜΕΣ	ΝΑΙ		
9	ΔΙΣΚΟΙ ΔΙΑΜΑΝΤΕ 115MM	ΝΑΙ		
10	ΒΙΝΤΙΑ ΨΙΛΟ ΠΑΣΟ	ΝΑΙ		
11	ΒΙΝΤΙΑ ΧΟΝΤΡΟ ΠΑΣΟ	ΝΑΙ		
12	ΤΡΙΠΑΝΙΑ 3- 3,5- 4- 4,5- 5	ΝΑΙ		
13	ΛΑΜΑ 3Χ20	ΝΑΙ		
14	ΛΑΜΑ 3Χ15	ΝΑΙ		
15	ΛΑΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 3Χ15	ΝΑΙ		

**Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ (Λάρισας)**

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	ΥΓΡΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΤΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ISO 46 [ΠΙΕΣΤΗΡΙΩΝ - ΠΡΕΣΣΕΣ ΣΥΝΟΛΙΚΑ 5 ΣΥΣΚΕΥΕΣ] ΔΟΧΕΙΟ 20 Η'18 ΛΙΤΡΑ	ΝΑΙ		
2	ΧΑΡΤΙΝΑ ΦΙΛΤΡΑ ΥΓΡΩΝ ΚΥΜΑΤΙΣΤΑ	ΝΑΙ		
3	ΕΙΔΙΚΕΣ ΛΑΜΠΕΣ ΕΠΙΔΙΑΣΚΟΠΙΟΥ PLUS DP-30 ΣΕΤ 4 ΤΕΜΑΧΙΑ 300W /110V ΜΕ ΚΑΘΡΕΙΠΤΗ	ΝΑΙ		
4	ΚΟΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ ΥΨΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ [300 C0 ] ΚΟΚΚΙΝΗ	ΝΑΙ		
5	ΦΟΡΜΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ		
6	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΠΟΥΤΣΙΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ		
7	ΣΕΤ ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ		
8	ΜΑΣΚΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ		
9	ΤΣΙΜΕΝΤΟ CEM II / B-M (P-W-L) 42,5N, 25KG	ΝΑΙ		
10	ΤΣΙΜΕΝΤΟ CEMII/B-L 32,5R, 25KG	ΝΑΙ		
11	ΣΚΥΡΑ	ΝΑΙ		
12	ΓΑΡΜΠΙΛΙ	ΝΑΙ		
13	ΆΜΜΟΣ	ΝΑΙ		
14	ΡΕΥΣΤΟΠΟΙΗΤΗΣ	ΝΑΙ		
15	ΠΥΚΝΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ (CaCl <sub>2</sub> ) (LT)	ΝΑΙ		
16	ΣΕΤ 12 ΣΦΑΙΡΩΝ ΣΥΜΦΩΝΟ ΜΕ ΤΟ ASTM C131:7 ΤΕΜΑΧΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 1 13/16 IN ΚΑΙ 5 ΤΕΜΑΧΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 1 7/8 IN	ΝΑΙ		
17	ΒΑΡΥΔΙ ΜΑΖΑΣ 7 KG ΣΕ ΣΧΗΜΑ ΤΟΡΙΠΛΗΣ, ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΜΥΛΙΣΚΟ VALERPORT	ΝΑΙ		
18	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ AA 1,5 V (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 4 ΤΜΧ)	ΝΑΙ		
19	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ AAA 1,5 V (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 4 ΤΜΧ)	ΝΑΙ		
20	α) ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΕΣ AA 1,2 V <b>1 ΣΕΤ</b> [TEM 2] ΚΑΙ AAA 1,2 V 1,2V <b>1 ΣΕΤ</b> [TEM 2] β) ΑΛΚΑΛΙΚΕΣ <b>2 ΣΕΤ</b> [4TEM 1,5 V]	ΝΑΙ		
21	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ C 1,5 V (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 2 ΤΜΧ)	ΝΑΙ		

**Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ**

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	ΚΑΛΩΔΙΑ ΤΩΝ 100 ΜΕΤΡΩΝ	ΝΑΙ		
2	Μπουτόν με επαναφορά Πράσινο 1NO	ΝΑΙ		
3	Μπουτόν με επαναφορά Κόκκινο 1NC	ΝΑΙ		
4	Μπουτόν με συγκράτηση Μαύρο 1NO+1NC	ΝΑΙ		
5	Διακόπτης με 2 θέσεις μαύρο 1NO+1NC	ΝΑΙ		
6	Μανιτάρι, απομανδάλωση με στρέψη 1NC	ΝΑΙ		

7	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc άσπρο	ΝΑΙ		
8	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc πράσινο	ΝΑΙ		
9	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc κόκκινο	ΝΑΙ		
10	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc κίτρινο	ΝΑΙ		
11	Ενδεικτική λυχνία 24Vdc μπλε	ΝΑΙ		
12	Ποτενσιόμετρο 10 ΚΩ	ΝΑΙ		
13	Βολτόμετρο DC, 20Vdc	ΝΑΙ		
14	ΚΑΣΣΕΤΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ P.L.C ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ 0-10VD	ΝΑΙ		
15	Πίνακας Spacial CRN 500x400x200	ΝΑΙ		
16	Πλάτη πίνακα	ΝΑΙ		
17	Υλικά καλωδίωσης	ΝΑΙ		
18	Ασφάλεια Miniature Γυάλινη απλή 5mmX20mm 1 A	ΝΑΙ		
19	Ασφάλεια Miniature Γυάλινη απλή 5mmX20mm 5 A	ΝΑΙ		
20	Ασφάλεια Miniature Γυάλινη απλή 5mmX20mm 10 A	ΝΑΙ		
21	ΜΠΟΡΝΑ HBS 100402 ΚΟΚΚΙΝΗ Κατάλληλη μόνο για μπανάνες . Διάμετρος 15mm, τρυπήματος για στήριξη 13mm. Μέγιστη ισχύς 10Α	ΝΑΙ		
22	Λάμπες προβολέα 36V-400W	ΝΑΙ		
23	Λάμπα 240V 650W	ΝΑΙ		
24	Θερμικά μηχανών	ΝΑΙ		
25	Μονωτικές ταινίες	ΝΑΙ		
26	Μπαταρίες 1,5 V (νούμερο 2)	ΝΑΙ		
27	Μπαταρίες 9 V	ΝΑΙ		
28	Ακροδέκτες οργάνων πολυμέτρων 80cm , 3mm	ΝΑΙ		
29	PROMP τάσεως παλμογράφου	ΝΑΙ		

### Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ Τρικάλων

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	Αυτοκόλλητοι ανακλαστικοί στόχοι - Μέγιστη ορατότητα και ανακλαστικότητα - Ιδανικός για μετρήσεις στις αποτυπώσεις κτιρίων - Max απόσταση περίπου 50 m - Διαστάσεις: 20 x 20 mm	ΝΑΙ		

**ΤΟ «ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ» συμπληρώνεται με την απαίτηση ΝΑΙ σε όλα πεδία ο υποψήφιος ανάδοχος υποβάλλει προσφορά.**



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ΄  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ  
(Ανήκει στην διακήρυξη 9/2016)**

**16PROC004671681-2016-06-28 ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΦΑΚΕΛΟΥ «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ»**

Η οικονομική προσφορά του υποψηφίου αναδόχου πρέπει να υποβληθεί σύμφωνα με το υπόδειγμα του παρακάτω πίνακα:

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΟΣ</b>	<b>Συσκευασία</b>	<b>Ποσότητα</b>	<b>ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ) ΑΝΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>	<b>ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ) ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>ΣΥΝΟΛΟ (ΜΕ ΦΠΑ)</b>
<b>1</b>						
<b>2</b>						
<b><u>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</u></b>						

Η οικονομική προσφορά θα πρέπει να περιλαμβάνει:

Το συνολικό τίμημα σε Ευρώ ολογράφως και αριθμητικά χωρίς ΦΠΑ.

Το ποσοστό του ΦΠΑ επί τοις %.

Στην προσφερόμενη τιμή συμπεριλαμβάνονται τα πάσης φύσεως έξοδα του αναδόχου για την προμήθεια και δεν αναγνωρίζεται κανένα άλλο κόστος.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ΄**  
**Ανήκει στη διακήρυξη 9/2016**

**ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

16P000016716812016  
**Επισημαίνεται ότι κάποια σημεία της Σύμβασης θα προσαρμοστούν αναγκαστικά ανάλογα με την προσφορά του αναδόχου**

**ΣΥΜΒΑΣΗ**

Για την προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων για τις ανάγκες των τμημάτων της ΣΤΕΦ του ΤΕΙ Θεσσαλίας.

**Χρόνος κατάρτισης της σύμβασης: ...../2016**

**Τόπος κατάρτισης της σύμβασης:** Τα γραφεία του ΤΕΙ Θεσσαλίας

**ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ:**

1. Το Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας που εδρεύει στην Περιφερειακή οδό Τρικάλων, 41110 Λάρισα, με Α.Φ.Μ. 090136366, Γ'ΔΥΟ Λάρισας που εκπροσωπείται νόμιμα από τον κ. Παναγιώτη Γούλα, Πρόεδρο του ΤΕΙ Θεσσαλίας και
2. ....

αφού ήρθαν στα γραφεία του ΤΕΙ συμφώνησαν και δέχτηκαν τα παρακάτω:

Ο δεύτερος από τους συμβαλλόμενους που αναδείχτηκε μειοδότης στον πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό που έγινε στις ..... για την προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων για τις ανάγκες των τμημάτων της ΣΤΕΦ του ΤΕΙ Θεσσαλίας , αποτέλεσμα το οποίο εγκρίθηκε με το αριθμ. .... πρακτικό της Συνέλευσης του ΤΕΙ Θεσσαλίας, αναλαμβάνει την υποχρέωση να παραδώσει τα παρακάτω υλικά στην επιτροπή παραλαβής με τους παρακάτω όρους.

Αντικείμενο του διαγωνισμού

Προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων για τις ανάγκες των τμημάτων της ΣΤΕΦ του ΤΕΙ Θεσσαλίας.

Οποιαδήποτε έξοδα μεταφοράς, συσκευασίας ή άλλη σχετική δαπάνη βαρύνει την ανάδοχο. Η παράδοση θα γίνει στους χώρους των Τμημάτων ΣΤΕΦ (Λάρισα-Καρδίτσα, Τρίκαλα του ΤΕΙ/Θ.

Η πληρωμή θα γίνει σύμφωνα με το δημόσιο λογιστικό μετά την οριστική παραλαβή από την αρμόδια επιτροπή.

Ως προς τα υπόλοιπα ισχύει η υπ' αριθμ. 9/2016 διακήρυξή μας και η προσφορά της αναδόχου.

Κατάθεσε εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης των όρων της σύμβασης του ποσού των ..... ευρώ. Ο χρόνος ισχύος της θα είναι μέχρι και της επιστροφής της.

Το παρόν γράφτηκε σε τρία αντίγραφα και αφού διαβάστηκε υπογράφεται ως ακολούθως.

**ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ**

1.Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

2. Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΟΥΛΑΣ  
 ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ