



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
1^η Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Ν. ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ-
ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ
ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
Γ.Ν.Α. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ

Τμήμα: Προμηθειών
Ταχ. Δ/ση: Βασ Σοφίας 80 Τ.Κ. 11528
Πληροφορίες: Ε. Μπροκούμη
Τηλ: 210 33 81 138
e-mail: promith@hosp-alexandra.gr

Αθήνα: 811

Αρ. Πρωτ:16/01/2023

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ:

1. ΔΙΑΥΓΕΙΑ
2. ΚΗΜΔΗΣ
3. ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Προς :

Κάθε ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

(Του άρθρου 118 του Ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από τον υπ' αριθμ. Ν.4782 ΦΕΚ Α 36/9.3.2021)

Αριθμ. φακέλου (2/23)

Το ΓΝΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ έχοντας υπόψη :

α.Τις διατάξεις του Ν. 4412/08.08.16 (Α' 147) Δημόσιες συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών(Προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/24 /ΕΕ και 2014/25/ΕΕ) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

β.Την με Αριθμ. Συν. [ΑΔΑ:ΨΜΑΜ46904Ε-ΟΦ4] [ΑΔΑΜ:23REQ011951209] Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Γ.Ν. «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ-ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ».

γ.Την με αριθμ. πρωτ.84/02-01-2023 Αρ. Δέσμευσης 50/0 [ΑΔΑ:Ψ0ΒΥ4690ΩΜ-4Δ5] [ΑΔΑΜ:23REQ011951245] Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης.

Προσκαλεί

Κάθε ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα για την υποβολή προσφοράς, «για την προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού, για τις ετήσιες ανάγκες του Νοσοκομείου, με κατάθεση δείγματος» προϋπολογισθείσας δαπάνης 21.000,00€ + ΦΠΑ [cρν: 31681410-0 ηλεκτρολογικό υλικό].

Η εν θέματι προμήθεια θα είναι σύμφωνα με τις επισυναπτόμενες τεχνικές προδιαγραφές και κριτήριο κατακύρωσης την συμφερότερη από οικονομική άποψη προσφορά, αποκλειστικά βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή στο σύνολο των ειδών).

Τα ζητούμενα δείγματα (ένα για κάθε είδος) υποχρεωτικά θα κατατεθούν μαζί με την προσφορά και όπως ορίζεται στο παράρτημα ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ της παρούσης.

Η εκτιμώμενη αξία της σύμβασης για την ανωτέρω προμήθεια ανέρχεται στο ποσό των 21.000,00€ + ΦΠΑ (ή 26.040,00€ συμ/νου του ΦΠΑ) σε βάρος του ΚΑΕ 1429 του Τακτικού προϋπολογισμού του Νοσοκομείου.

ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Τόπος υποβολής προσφορών	Ημερομηνίες υποβολής προσφορών		Ημερομηνία Αποσφράγισης προσφορών
	Έναρξη	Λήξη	
Στο Πρωτόκολλο του ΓΝΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ (Λούρου 4-2, Αθήνα Τ.Κ. 115 28) (κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες)	Δευτέρα 16/01/2023	Δευτέρα 30/01/2023 και ώρα 14:00	Τρίτη 31/01/2023 και ώρα 10.00 π.μ.

Παρακαλούμε, αφού λάβετε υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης, να καταθέσετε σε σφραγισμένο φάκελο την προσφορά, στο πρωτόκολλο του Γ.Ν.Α ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ αναγράφοντας:

1. Στον τίτλο τη λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ»,
2. Την περιγραφή του υπό προμήθεια είδους,
3. Τον πλήρη τίτλο της αρμόδιας υπηρεσίας που διενεργεί την πρόσκληση και τον αριθμό πρωτοκόλλου της παρούσας Πρόσκλησης,
4. Την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών,
5. Τα στοιχεία του αποστολέα,
6. Την ένδειξη σε εμφανές σημείο «ΠΡΟΣΟΧΗ ΝΑ ΜΗΝ ΑΝΟΙΧΤΕΙ»

Προσφορές που θα υποβάλλονται στην Υπηρεσία εκπρόθεσμα δεν θα λαμβάνονται υπόψη.

Ισχύς προσφορών: Ο χρόνος ισχύος των προσφορών είναι 180 ημερολογιακές ημέρες, προσμετρούμενες από την επομένη της ημερομηνίας λήξης υποβολής προσφορών. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του παραπάνω αναφερόμενου απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΕΝΙΑΙΟΥ ΦΑΚΕΛΟΥ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Υπεύθυνη δήλωση του προσφέροντος στην οποία θα δηλώνεται ότι:

- i. Μέχρι την ημέρα υποβολής της προσφοράς τους δεν συντρέχει για τους προσφέροντες λόγος αποκλεισμού από τους αναφερόμενους στα άρθρα 73 και 74 του Ν.4412/2016 για τους οποίους οι οικονομικοί φορείς αποκλείονται από την συμμετοχή τους σε διαγωνισμούς του δημοσίου.
- ii. Αποδέχεται τους όρους της παρούσας πρόσκλησης και η προσφορά του συντάχθηκε σύμφωνα με αυτούς.
- iii. Παραίτηται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσης του σχετικά με οποιαδήποτε απόφαση της Υπηρεσίας για αναβολή, ματαίωση ή ακύρωση του διαγωνισμού.
- iv. Ο χρόνος ισχύος της προσφοράς είναι 180 ημερολογιακές ημέρες προσμετρούμενες από την επομένη της ημερομηνίας λήξης υποβολής προσφορών.

Τεχνική προσφορά : Όλα τα έγγραφα και τα δικαιολογητικά που τεκμηριώνουν την τεχνική επάρκεια του οικονομικού φορέα σύμφωνα με το Παράρτημα της παρούσης. Οποιοδήποτε έγγραφο ή πιστοποιητικό ζητείται στις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσης.

Οικονομική προσφορά: Οι προσφορές θα αναγράφουν την τιμή χωρίς Φ.Π.Α. και με Φ.Π.Α. Τον ανάδοχο βαρύνουν οι κρατήσεις υπέρ τρίτων και οι εισφορές που ισχύουν κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς, ανάλογα με το αντικείμενο της σύμβασης και την πηγή χρηματοδότησης. Προσφορές που ζητούν απαλλαγή τους από τις κρατήσεις, δεν γίνονται δεκτές.

Στην οικονομική προσφορά θα αναγράφεται υποχρεωτικά ο αντίστοιχος κωδικός είδους στο Παρατηρητήριο Τιμών του Υπουργείου Υγείας και η τρέχουσα τιμή (για τις περιπτώσεις που έχει εφαρμογή). Οικονομικές προσφορές που είναι ανώτερες από τις τιμές που καταγράφονται στο Παρατηρητήριο Τιμών της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας κατά την καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης προσφορών του διαγωνισμού, απορρίπτονται. (Ν. 3918/2011, άρθρο 13, - ΦΕΚ 31/τ.Α'/02.03.2011).

Στην περίπτωση ισότιμων προσφορών η αναθέτουσα αρχή επιλέγει τον ανάδοχο με κλήρωση μεταξύ των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν ισότιμες προσφορές. Η κλήρωση γίνεται ενώπιον των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν τις ισότιμες προσφορές, Εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται.

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

Ο τελικός ανάδοχος προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016 θα πρέπει να προσκομίσει κατά την υπογραφή της σύμβασης τα παρακάτω δικαιολογητικά σύμφωνα με το άρθρο 80 του Ν.4412/2016.

α. Απόσπασμα ποινικού μητρώου. Που εκδίδεται έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του. Η υποχρέωση αφορά ιδίως: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου, γγ) στις περιπτώσεις των συνεταιρισμών τα μέλη του Διοικητικού συμβουλίου

β. Φορολογική ενημερότητα. (Το παρόν πιστοποιητικό θα πρέπει να ισχύει κατά τον χρόνο υποβολής του)

γ. Ασφαλιστική ενημερότητα (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016) (Το παρόν πιστοποιητικό θα πρέπει να ισχύει κατά τον χρόνο υποβολής του)

δ. Πιστοποιητικό ΓΕΜΗ ή το ισχύον καταστατικό της εταιρείας από όπου προκύπτουν τα μέλη και ο νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας (Το παρόν πιστοποιητικό γίνεται αποδεκτό εφόσον έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν την υποβολή του)

Σε περίπτωση αδυναμίας προσκόμισης των ανωτέρω πιστοποιητικών εντός δέκα (10) ημερών από τη σχετική πρόσκληση ο υποψήφιος ανάδοχος αποκλείεται από τη διαδικασία και καλείται ο αμέσως επόμενος στην κατάταξη συμμετέχων.

Το Νοσοκομείο διατηρεί το δικαίωμα ματαίωσης /ακύρωσης της διαδικασίας σε οποιοδήποτε φάση αυτής.

✓ Η παρούσα πρόσκληση θα αναρτηθεί στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στο ΚΗΜΔΗΣ και στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου. www.hosp-alexandra.gr στην διαδρομή: **Ενημέρωση → Προκηρύξεις → Προμήθειες → απευθείας αναθέσεις κατόπιν έρευνας αγοράς (α/α 2/23).**

Σημείωση: Οι ενδιαφερόμενοι μετά την παραλαβή της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος από την ιστοσελίδα του Νοσοκομείου **θα πρέπει να ενημερώνουν το Γραφείο Προμηθειών στο email: promith@hosp-alexandra.gr** αναγράφοντας τον αριθμό της καθώς και τα στοιχεία της εταιρείας (επωνυμία, τηλέφωνα επικοινωνίας), για τυχόν διευκρινήσεις που μπορεί να προκύψουν.

ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Η κατακύρωση γίνεται με απόφαση της αναθέτουσας αρχής ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου ή (του αρμόδιου τμήματος). **Η ανακοίνωση της κατακύρωσης του διαγωνισμού γίνεται εγγράφως προς τον επιλεγέντα από την αναθέτουσα αρχή.**

Υπογραφή σύμβασης:

Από την ανακοίνωση του αποτελέσματος του διαγωνισμού στον Ανάδοχο, η Σύμβαση θεωρείται ότι έχει συναφθεί, το δε έγγραφο (Σύμβαση) που ακολουθεί έχει μόνο αποδεικτικό χαρακτήρα.

Εάν ο ανάδοχος δεν προσέλθει να υπογράψει το συμφωνητικό, μέσα στην προθεσμία που ορίζεται στην ειδική πρόκληση, μπορεί να κηρυχθεί έκπτωτος και η Αναθέτουσα Αρχή καλεί τον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά.

ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ (Ν. 4412/16 - Άρθρο 72 - Εγγυήσεις)

Οι εγγυήσεις εκδίδονται από τα πιστωτικά ιδρύματα του άρθρου 72 του ν. 4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και εφόσον δεν είναι διατυπωμένες στην ελληνική γλώσσα, θα συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση.

A. Εγγύηση συμμετοχής: Στον παρόντα διαγωνισμό **δεν απαιτείται**.

B. Εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης: Στον παρόντα διαγωνισμό **δεν απαιτείται**.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε ένα (1) έτος και έως εξαντλήσεως των ποσοτήτων.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ

Ενστάσεις – προσφυγές κατά της διαδικασίας σύναψης συμβάσεων μέσω της παρούσης πρόσκλησης υποβάλλονται με την διαδικασία που προβλέπεται από τα άρθρα 127, 205 & 205Α του Ν. 4412/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

1. Ο Ανάδοχος θα είναι πλήρως και αποκλειστικά μόνος υπεύθυνος για την τήρηση της ισχύουσας νομοθεσίας ως προς το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό για την εκτέλεση των υποχρεώσεων της σύμβασης. Σε περίπτωση οποιασδήποτε παράβασης ή ζημίας που προκληθεί σε τρίτους υποχρεούται **μόνος** αυτός προς αποκατάστασή της.

2. Ο Ανάδοχος υποχρεούται κατά την εκτέλεση της σύμβασης να τηρεί τις υποχρεώσεις τους που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, οι οποίες έχουν θεσπισθεί 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.

Για όσα δεν αναφέρονται λεπτομερώς στην παρούσα, ισχύουν οι διατάξεις της κείμενης Νομοθεσίας.

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ

ΤΟΥ ΓΝ. ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΓΕΝΝΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ : ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ			
Α/Α	Είδος	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα
1	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ 15W/T8/865	ΤΜΧ	50
2	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ 18W/T8/865	ΤΜΧ	100
3	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ 36W/T8/865	ΤΜΧ	75
4	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ 58W/T8/865	ΤΜΧ	50
5	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ LED TUBE 9W/T8/865(60cm)	ΤΜΧ	750
6	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ LED TUBE 18W/T8/865(120cm)	ΤΜΧ	400
7	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ LED TUBE 24W/T8/865(150cm)	ΤΜΧ	150
8	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΗQI E40 400W 4000K (για προβολέα)	ΤΜΧ	10
9	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ LED ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΧΩΝΕΥΤΟ PL 18-20W 4000K	ΤΜΧ	50
10	ΠΑΝΕΛ LED (60cm*60cm)	ΤΜΧ	100
11	ΣΤΑΡΤΕΡ 4-22W (S2)	ΤΜΧ	100
12	ΣΤΑΡΤΕΡ 4-65W (S10)	ΤΜΧ	100
13	ΣΤΑΡΤΕΡ LED	ΤΜΧ	100
14	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ 18W/G24d-2P/840 (PL)	ΤΜΧ	40
15	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ 26W/G24d-2P/840 (PL)	ΤΜΧ	15
16	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ 26W/4P/840 (PL)	ΤΜΧ	20
17	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ LED GU10 4000K	ΤΜΧ	50
18	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ E14 LED 2-6W ΨΥΧΡΟ ΛΕΥΚΟ	ΤΜΧ	30
19	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ E27 LED 7-13W ΨΥΧΡΟ ΛΕΥΚΟ	ΤΜΧ	30
20	ΜΠΟΥΤΟΝ VIMAR ΜΟΝΟ ΛΕΥΚΟ	ΤΜΧ	20
21	ΝΤΟΥΙ E14 ΛΕΥΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΕΞΩΤΕΡ. ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΤΜΧ	10
22	ΡΟΔΕΛΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΝΤΟΥΙ E14 ΛΕΥΚΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ	ΤΜΧ	10
23	ΝΤΟΥΙ E27 ΛΕΥΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	ΤΜΧ	10
24	ΝΤΟΥΙ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ G13 ΟΠΙΣΘΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗ	ΤΜΧ	800
25	ΝΤΟΥΙ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ G13 ΟΠΙΣΘΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗ ΜΕ ΕΛΑΣΜΑ	ΤΜΧ	800
26	ΝΤΟΥΙ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ G13 ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗ	ΤΜΧ	500
27	ΒΑΣΗ ΣΤΑΡΤΕΡ	ΤΜΧ	100
28	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΛΕΥΚΗ	ΤΜΧ	15
29	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΜΑΥΡΗ	ΤΜΧ	15
30	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΜΠΛΕ	ΤΜΧ	5
31	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΚΑΦΕ	ΤΜΧ	5
32	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΓΚΡΙ	ΤΜΧ	5
33	KLEMENS 12x2,5 mm ²	ΤΜΧ	20
34	KLEMENS 12x4 mm ²	ΤΜΧ	10
35	KLEMENS 12x6 mm ²	ΤΜΧ	10
36	KLEMENS 12x 10 mm ²	ΤΜΧ	10
37	KLEMENS 12x16 mm ²	ΤΜΧ	10
38	ΚΑΠΣ 1,5 mm ² (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	2
39	ΚΑΠΣ 2,5 mm ² (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	2
40	ΚΑΠΣ 6 mm ² (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 50 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	1
41	ΘΕΡΜΟΣΥΣΤΕΛΛΟΜΕΝΟ 6mm/3mm (μέτρο)	ΜΕΤΡΟ	20
42	ΔΕΜΑΤΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 100x2,5mm (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	5

43	ΔΕΜΑΤΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 200×3,5mm (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	5
44	ΔΕΜΑΤΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 280×4,5mm (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	2
45	ΟΥΠΑΤ #5 (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	5
46	ΟΥΠΑΤ #6 (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	2
47	ΟΥΠΑΤ #8 (ΣΥΣΚ. 50 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	2
48	ΟΥΠΑΤ #10 (ΣΥΣΚ. 25 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	3
49	ΡΟΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 5mm/20mm (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	3
50	ΡΟΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 7mm/25mm (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	3
51	ΡΟΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 7mm/35mm (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	3
52	ΡΟΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 9mm/25mm (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	3
53	ΡΟΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 9mm/35mm (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	3
54	ΡΟΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 12mm/35mm (ΣΥΣΚ. 100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	2
55	ΡΟΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 15mm/35mm (ΣΥΣΚ.100 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	2
56	ΡΟΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 17mm/45mm (ΣΥΣΚ. 50 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	2
57	ΡΟΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 19mm/45mm (ΣΥΣΚ. 50 ΤΜΧ.)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	200
58	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 3×1,5mm ²	ΜΕΤΡΟ	200
59	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 3×2,5mm ²	ΜΕΤΡΟ	200
60	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 5×2,5mm ²	ΜΕΤΡΟ	200
61	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 1×1mm ² ΛΕΥΚΟ	ΜΕΤΡΟ	200
62	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 1×1mm ² ΚΟΚΚΙΝΟ	ΜΕΤΡΟ	200
63	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 1×1mm ² ΜΠΛΕ	ΜΕΤΡΟ	20
64	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙ ΝΤΙΑΖΕΝΤ 10Α	ΤΜΧ	20
65	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙ ΝΤΙΑΖΕΝΤ 16Α	ΤΜΧ	5
66	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙ ΝΤΙΑΖΕΝΤ 20Α	ΤΜΧ	5
67	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙ ΝΤΙΑΖΕΝΤ 25Α	ΤΜΧ	5
68	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙ ΝΤΙΑΖΕΝΤ 35Α	ΤΜΧ	5
69	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙ ΝΤΙΑΖΕΝΤ 50Α	ΤΜΧ	5
70	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙ ΝΤΙΑΖΕΝΤ 63Α	ΤΜΧ	30
71	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 10Α	ΤΜΧ	30
72	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 16Α	ΤΜΧ	20
73	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 20Α	ΤΜΧ	10
74	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 25Α	ΤΜΧ	5
75	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 32Α	ΤΜΧ	20
76	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 3Φ 10Α	ΤΜΧ	20
77	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 3Φ 16Α	ΤΜΧ	20
78	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 3Φ 20Α	ΤΜΧ	20
79	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 3Φ 25Α	ΤΜΧ	20
80	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ 3Φ 32Α	ΤΜΧ	10
81	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΑΓΑΣ 1×25Α	ΤΜΧ	10
82	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΑΓΑΣ 1×40Α	ΤΜΧ	10
83	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΑΓΑΣ 3×40Α	ΤΜΧ	10
84	ΑΣΦΑΛΕΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΑΓΑΣ 3×16Α	ΤΜΧ	5
85	ΑΣΦΑΛΕΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΑΓΑΣ 3×20Α	ΤΜΧ	20
86	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΡΑΓΑΣ ΚΟΚΚΙΝΗ	ΤΜΧ	20
87	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΡΑΓΑΣ 3Φ ΚΟΚΚΙΝΗ	ΤΜΧ	30
88	ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΑΡΣΕΝΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	ΤΜΧ	200
89	ΝΟΒΟΠΑΝΟΒΙΔΑ ΝΙΚΕΛ 3,5×20mm	ΤΜΧ	200
90	ΝΟΒΟΠΑΝΟΒΙΔΑ ΝΙΚΕΛ 4×40mm	ΤΜΧ	200
91	ΝΟΒΟΠΑΝΟΒΙΔΑ ΝΙΚΕΛ 6×50mm	ΤΜΧ	200
92	ΝΟΒΟΠΑΝΟΒΙΔΑ ΝΙΚΕΛ 6×70mm	ΤΜΧ	200

93	ΤΡΥΠΑΝΟΒΙΔΑ ΣΤΑΥΡΟΥ ΦΡΕΖΑΤΗ 3,5×13mm	TMX	200
94	ΤΡΥΠΑΝΟΒΙΔΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ ΦΑΡΔΥ ΚΕΦΑΛΙ 1cm	TMX	20
95	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (ΡΕΛΑΙ) 4×40Α	TMX	20
96	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (ΡΕΛΑΙ) 4×63Α	TMX	20
97	ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΘΗΛΥΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	TMX	5
98	ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 40Α	TMX	5
99	ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 63Α	TMX	5
100	ΠΡΟΒΟΛΑΚΙΑ LED 20W	TMX	5
101	ΠΡΟΒΟΛΑΚΙΑ LED 10W	TMX	5
102	ΠΡΟΒΟΛΑΚΙΑ LED με φωτοκυτόταρο 20W	TMX	5

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τα υπό προμήθεια υλικά θα πρέπει να ανταποκρίνονται στις κάτωθι τεχνικές προδιαγραφές **επί ποινή αποκλεισμού**:

- 1) Όλα τα υλικά θα είναι ευρωπαϊκών προδιαγραφών και θα φέρουν σήμανση 'CE'.
- 2) Θα έχουν κατασκευαστεί σε εργοστάσια (μονάδες παραγωγής) με πιστοποίηση ISO9001 και ο προμηθευτής θα είναι πιστοποιημένος με ISO9001-14001-45001, τα οποία θα κατατεθούν στη τεχνική προσφορά.
- 3) Οι λαμπτήρες φθορισμού θα είναι κάλυκα G13, T8, 220-240V, ισχύος 15W, 18W, 36W και 54W, χρώματος 6000-6.500K, με φωτεινή ροή από 600/950/2600/4000lm αντίστοιχα, διάρκειας ζωής από 12.000 ώρες. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 4) Οι λαμπτήρες TUBE τύπου LED θα είναι κάλυκα G13, T8, ισχύος 7-9W και 16-18W και 22-24W με φωτεινή ροή από 1.400 lm και 2.700 lm αντίστοιχα, και 3.800 lm ,χρώματος 6000-6.500K, διάρκειας ζωής από 50.000 ώρες, λειτουργίας ενός άκρου και 2 χρόνια εγγύηση καλής λειτουργίας. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης, κατάθεση ενός δείγματος για κάθε τύπο.
- 5) Τα χωνευτά πάνελ τύπου LED θα έχουν διαστάσεις 60cm*60cm, ,ισχύ 40-48W, IP40,ταση τροφοδοσίας τουλάχιστον 220-240V, CLASS I με δείκτη θάμβωσης URG<19,με φωτεινή ροή από 5.000lm, 6.500K, διάρκειας ζωής από 50.000 ώρες, και 2 χρόνια εγγύηση καλής λειτουργίας. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης, κατάθεση ενός δείγματος .
- 6) Οι λαμπτήρες LED θα είναι κάλυκα GU10 , 220-240V,ισχύος 6-7W με φωτεινή ροή από 450 lm, 6.500K, από 100-110 μοίρες ,διάρκειας ζωής από 15.000 ώρες. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 7) Οι λαμπτήρες LED θα είναι κάλυκα E14 /E27, 220-240V,ισχύος 8-10W με φωτεινή ροή από 1000 lm, 6.500K, από 300 μοίρες, διάρκειας ζωής από 15.000 ώρες. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 8) Οι ηλεκτρονικοί λαμπτήρες PL 18W και 26W με 2 pin, θα είναι χρώματος 6500K, με φωτεινή ροή από 1.100lm/1,550lm και διάρκεια ζωής από 12.000 ώρες. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 9) Οι προβολείς led, ισχύος 10 και 20W, στεγανότητας από IP66, φωτεινής ροής από 1300 lm/2.600lm, διάρκειας ζωής από 50.000 ώρες. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 10) Η κλέμμα των 2,5/4/6/10/16mm (σειρά 12 στοιχείων), 450V, θα είναι κατασκευασμένη από πολυαμίδιο, για θερμοκρασίες -30 έως +110 °C, σύμφωνα με EN60335-1 και EN60695-2-11. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.

- 11) Μονωτική ταινία ηλεκτρολόγου 19mmx20Y από βραδύκαυστο PVC, σε διάφορα χρώματα. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 12) Καλώδια NYA 1X1mm² σε διάφορα χρώματα, σύμφωνα με ΕΛΟΤ 563,3. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 13) Καλώδια NYL 3X1,5mm² , 3X2,5mm² ,5X2,5mm λευκό, σύμφωνα ΕΛΟΤ 563,5. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 14) Ασφάλειες φυσίγγια τύπου DIAZED 10A-16A-20A-25A-35A-50A-63A, σύμφωνα με EN60269-2 και EN60269-3. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 15) Ασφάλειες ράγας 10/16/20/25/32A, τάσης 230V, ισχύος 6KA, καμπύλη C, EN 60898-1. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 16) Ασφαλειοδιακόπτης ράγας 3X16/3X20A, 400V, ισχύος 6KA καμπύλη C ,σύμφωνα με EN 60898-1. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 17) Διακόπτης ράγας 1X25/1X40A σύμφωνα με EN60947-3. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 18) Ενδεικτική λυχνία ράγας led, 500V, IP20, κόκκινη. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 19) Ντουί E14 βακελίτη, λευκό, 250V/2A, σύμφωνα με EN60238. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 20) Ντουί E27 βακελίτη, λευκό 250V/4A σύμφωνα με EN60238. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 21) Ντουί λαμπτήρων φθορισμού T8, G13, 2A/500V, IP20, με οπίσθια στήριξη με έλασμα και χωρίς έλασμα καθώς και με κάθετη στήριξη. Η απόσταση μεταξύ των προεξοχών στήριξης να είναι 30mm. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 22) Βάση στάρτερ λαμπτήρων φθορισμού T8,250V ,T110,2A. Κατάθεση δήλωση συμμόρφωσης.
- 23) Φις σούκο αρσενικό, λευκό 16A σύμφωνα , IEC/EN60884-1. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 24) Φις σούκο θηλυκό λευκό 16A σύμφωνα , IEC/EN60884-1. Κατάθεση δήλωση συμμόρφωσης.
- 25) Μπουτόν πουάρ λευκό 16A /250V Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 26) Τα χωνευτά φωτιστικά τύπου LED ,με ρυθμιζόμενη εγκοπή φ50-210mm, ισχύ 18-20W, IP20,ταση τροφοδοσίας τουλάχιστον 220-240V, CLASS I, με φωτεινή ροή από 2.000lm, 6.500K, διάρκειας ζωής από 30.000 ώρες και 2 χρόνια εγγύηση καλής λειτουργίας. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.
- 27) Ρελέ ηλεκτροπληξίας τετραπολικό με ένταση ρεύματος 40A και 63^A, τάση τροφοδοσίας 400V, 50/60Hz, ικανότητα διακοπής 6KA,τυπου A, σύμφωνα με IEC61008-1. Κατάθεση δήλωσης συμμόρφωσης.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

- 1) Η τεχνική προσφορά θα συνοδεύεται από κατάσταση όλων των υλικών κατά άρθρο όπου θα αναγράφονται οι μονάδες παραγωγής των υλικών και η χώρα κατασκευής τους και από τεχνικά φυλλάδια με τις ζητούμενες προδιαγραφές των προσφερόμενων υλικών, όπου και θα προκύπτει η συμφωνία των προδιαγραφών των προσφερόμενων υλικών με τις αντίστοιχες ζητούμενες προδιαγραφές από τη Τεχνική Υπηρεσία.
- 2) Τα τεχνικά φυλλάδια που συνοδεύουν τα προσφερόμενα υλικά, όπως τεχνικά χαρακτηριστικά, μπορούν να κατατεθούν είτε στην Ελληνική, είτε στην Αγγλική γλώσσα.

- 3) Τα PROSPECTOUS των υλικών θα είναι πρωτότυπα και θα έχουν σαφή επισήμανση στα υλικά που προσφέρονται.
- 4) Οι δηλώσεις συμμόρφωσης, και τα ISO εργοστασίου κατασκευής (μονάδες παραγωγής) θα είναι στην ελληνική γλώσσα ή επίσημα μεταφρασμένα.
- 5) Τα ζητούμενα δείγματα (ένα για κάθε είδος) υποχρεωτικά θα κατατεθούν μαζί με την προσφορά.
- 6) Η προμήθεια του συνόλου των ειδών θα γίνει από έναν προμηθευτή. Ως μειοδότης θα αναδειχθεί η εταιρεία που θα δώσει την χαμηλότερη οικονομική προσφορά για το σύνολο των ειδών, κι εφόσον πληροί τις τεχνικές προδιαγραφές.

Οι ενδιαφερόμενες εταιρείες θα καταθέσουν φύλλα συμμόρφωσης (**επί ποινή αποκλεισμού**) με την ακόλουθη μορφή, στα οποία θα συμπληρώνουν με 'X' το αντίστοιχο πλαίσιο υποδεικνύοντας αν τα εκάστοτε υλικά συμφωνούν ή όχι με τις αντίστοιχες τεχνικές προδιαγραφές.

A/A Τεχνικής Προδιαγραφής	Συμφωνεί	Δε συμφωνεί
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		