



ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ
(Ο.Λ.Θ. Α.Ε.)
Αρ. Μ.Α.Ε.: 42807/06/Β/99/30
ΕΔΡΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

**ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ (Σ.17/06)
ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΓΙΑ ΤΑ ΟΧΗΜΑΤΑ, ΤΙΣ ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ
ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΤΗΣ ΟΛΘ ΑΕ.**

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ				
ΑΝΑΘΕΤΩΝ ΦΟΡΕΑΣ	Καταληκτική Ημερομηνία Υποβολής Προσφορών		Ημερομηνία Αποσφράγισης προσφορών	
	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΑΕ Κύρια Δρ/τητα: Λιμενικές Εργασίες Δ/ση: Εντός Λιμένα Θεσ/νίκης ΤΚ. 54012, Θεσσαλονίκη Κωδ. ΝΥΤΣ: GR122 Τηλ.: 2310593121, Φαξ: 2310510500 Ηλ/κη Δ/ση: secretariat@thpa.gr Δ/ση Δ/κτύπου: http://www.thpa.gr	Ημερομηνία	06/11/2017	Ημερομηνία
Ημέρα		ΔΕΥΤΕΡΑ	Ημέρα	ΤΡΙΤΗ
Ώρα		15:00	Ώρα	10:00
Κριτήριο Κατακύρωσης	Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής (Χαμηλότερη Τιμή)			
Εκτιμώμενη Δαπάνη	Τριάντα έξι χιλιάδες πεντακόσια ευρώ (36.500,00 €), πλέον Φ.Π.Α.			
Διάρκεια Σύμβασης	Ένα έτος.			
Χρηματοδότηση	Η δαπάνη θα βαρύνει τον τακτικό προϋπολογισμό της ΟΛΘ ΑΕ έτους 2017 σε χρέωση του Κωδικού 25.99.70 ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ			
CPV	31681410-0			

ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ

A. Δημοσίευση της προκήρυξης (περίληψης της διακήρυξης)

Η προκήρυξη (περίληψη της παρούσας διακήρυξης) καταχωρήθηκε και είναι διαθέσιμη:

- στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ στον ιστότοπο <http://et.diavgeia.gov.gr/>
- στον Ελληνικό Τύπο την 20/10/2017.

B. Δημοσίευση πλήρους διακήρυξης

Το πλήρες κείμενο της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκε και είναι διαθέσιμο για ελεύθερη, πλήρη, άμεση & δωρεάν ηλεκτρονική πρόσβαση:

- στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) στον ιστότοπο <http://www.eprocurement.gov.gr/>
- στην ιστοσελίδα της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., στη διεύθυνση: www.thpa.gr

ΜΕΡΟΣ Α: ΓΕΝΙΚΟΙ & ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

ΑΡΘΡΟ 1. Περιγραφή Φυσικού & Οικονομικού Αντικειμένου Σύμβασης

1.1. Φυσικό Αντικείμενο

Αντικείμενο του διαγωνισμού είναι η προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για την κάλυψη των ετήσιων αναγκών των οχημάτων, κτιριακών εγκαταστάσεων και λοιπών υποδομών της ΟΛΘ ΑΕ.

Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στον κωδικό 31681410-0 του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) και αναφέρονται αναλυτικά στο παράρτημα Ι της παρούσας διακήρυξης ομαδοποιημένα σε 10 τμήματα.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν προσφορά για ένα ή περισσότερα τμήματα.

1.2. Οικονομικό Αντικείμενο

Η συνολική εκτιμώμενη αξία της σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των **τριάντα έξι χιλιάδων πεντακοσίων ευρώ (36.500,00€)**, πλέον ΦΠΑ 24% και επιμερίζεται στα 10 τμήματα ως ακολούθως:

ΟΜΑΔΑ 1 «ΚΑΛΩΔΙΑ»: εκτιμώμενη αξία τέσσερις χιλιάδες πεντακόσια ευρώ (4.500€) πλέον ΦΠΑ

ΟΜΑΔΑ 2 «ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ»: εκτιμώμενη αξία οκτώ χιλιάδες ευρώ (8.000€) πλέον ΦΠΑ

ΟΜΑΔΑ 3 «ΣΩΛΗΝΕΣ»: εκτιμώμενη αξία χίλια πεντακόσια ευρώ (1.500€) πλέον ΦΠΑ

ΟΜΑΔΑ 4 «ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ»: εκτιμώμενη αξία χίλια πεντακόσια ευρώ (1.500€) πλέον ΦΠΑ

ΟΜΑΔΑ 5 «ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ»: εκτιμώμενη αξία πεντακόσια ευρώ (500€) πλέον ΦΠΑ

ΟΜΑΔΑ 6 «THYRISTORS»: εκτιμώμενη αξία οκτώ χιλιάδες ευρώ (8.000€) πλέον ΦΠΑ

ΟΜΑΔΑ 7 «ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΙ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΠΙΝΑΚΑ»: εκτιμώμενη αξία χίλια πεντακόσια ευρώ (1.500€) πλέον ΦΠΑ

ΟΜΑΔΑ 8 «ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ & ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ»: εκτιμώμενη αξία χίλια πεντακόσια ευρώ (1.500€) πλέον ΦΠΑ

ΟΜΑΔΑ 9 «ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ»: εκτιμώμενη αξία έξι χιλιάδες πεντακόσια ευρώ (6.500€) πλέον ΦΠΑ

ΟΜΑΔΑ 10 «ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΟΧΗΜΑΤΩΝ»: εκτιμώμενη αξία τρεις χιλιάδες ευρώ (3.000€) πλέον ΦΠΑ

1.3. Διάρκεια

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε δώδεκα (12) μήνες, με ημερομηνία έναρξης αυτής την επόμενη της υπογραφής της σχετικής σύμβασης.

Κατά τη διάρκεια της σύμβασης η ΟΛΘ ΑΕ διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης των ζητούμενων ποσοτήτων υλικών, χωρίς καμιά απαίτηση του προμηθευτή, από την Ο.Λ.Θ. ΑΕ, για τον λόγο αυτό, υπό τον όρο ότι η αύξηση ή μείωση δεν θα ξεπερνά το 10% της αξίας της αρχικής υπογραφείσας σύμβασης.

1.4. Κριτήριο Ανάθεσης

Η σύμβαση θα ανατεθεί με το κριτήριο της πλέον συμφέρουσας από οικονομική άποψη προσφοράς, μόνο βάσει τιμής (Χαμηλότερη Τιμή). **Για την ανάδειξη της χαμηλότερης τιμής η συνολική τιμή κάθε ομάδας θα αξιολογηθεί χωριστά.**

ΑΡΘΡΟ 2. Νομικό & Θεσμικό Πλαίσιο Διαγωνισμού

Η διαγωνιστική διαδικασία θα διεξαχθεί σύμφωνα με τις διατάξεις:

- α) Του Ν. 4412/16 (ΦΕΚ-147Α/08.08.2016): Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ).
- β) Του Ν. 4013/2011 (ΦΕΚ 204Α/15.09.2011) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων»
- γ) Του Ν.3861/2010 (ΦΕΚ Α ' 112/2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
- δ) Του αριθ. 187-5/17.10.2017 Πρακτικού Συμβουλίου Διεύθυνσης της ΟΛΘ ΑΕ, με το οποίο εγκρίθηκε η διενέργεια και οι όροι του Ανοικτού Συνοπτικού Διαγωνισμού.

ΑΡΘΡΟ 3. Δικαίωμα Συμμετοχής

Δικαίωμα συμμετοχής στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα και, σε περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων, τα μέλη αυτών, που ασκούν εμπορική δραστηριότητα συναφή με το αντικείμενο της προμήθειας και 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 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και
- δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

ΑΡΘΡΟ 4. Λόγοι Αποκλεισμού

4.1. Η Ο.Λ.Θ. Α.Ε., σύμφωνα με τα οριζόμενα του άρθρου 73 του Ν.4412/2016 αποκλείει έναν οικονομικό φορέα από τη συμμετοχή, όταν υπάρχει εις βάρος του τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση ή της είναι γνωστό με άλλο τρόπο τα ακόλουθα:

- 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),
- β) δωροδοκία, όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της σύμβασης περί της καταπολέμησης της διαφθοράς στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών μελών της Ένωσης (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παράγραφο 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 στην κείμενη νομοθεσία ή στο εθνικό δίκαιο του οικονομικού φορέα,

γ) απάτη, κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΕΕ C 316 της 27.11.1995, σ. 48), η οποία κυρώθηκε με το ν. 2803/2000 (Α' 48),

δ) τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, όπως ορίζονται, αντιστοίχως, στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο 2002/475/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2002, για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 164 της 22.6.2002, σ. 3) ή ηθική αυτουργία ή συνεργεία ή απόπειρα διάπραξης εγκλήματος, όπως ορίζονται στο άρθρο 4 αυτής,

ε) νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 1 της Οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 26ης Οκτωβρίου 2005, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες και τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 309 της 25.11.2005, σ. 15), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 3691/2008 (Α' 166),

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), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 4198/2013 (Α' 215).

Ο οικονομικός φορέας αποκλείεται, επίσης, όταν το πρόσωπο εις βάρος του οποίου εκδόθηκε η τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό.

Στις περιπτώσεις εταιριών περιορισμένης ευθύνης (ΕΠΕ) και προσωπικών εταιριών (ΟΕ και ΕΕ) και ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιριών (ΙΚΕ), η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά κατ' ελάχιστον τους διαχειριστές.

Στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιριών (ΑΕ), η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά κατ' ελάχιστον τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Σε όλες τις υπόλοιπες περιπτώσεις νομικών προσώπων, η υποχρέωση των προηγούμενων εδαφίων αφορά στους νόμιμους εκπροσώπους τους.

4.2. Αποκλείεται από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης οποιοσδήποτε οικονομικός φορέας, εάν:

α) έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την 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/και

β) μπορεί η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. 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 τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης καλύπτουν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση.

Η παρούσα παράγραφος παύει να εφαρμόζεται όταν ο οικονομικός φορέας 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.

4.3. Η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. μπορεί να αποκλείει από τη συμμετοχή οποιονδήποτε οικονομικό φορέα σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις:

α) εάν αθέτησε τις ισχύουσες υποχρεώσεις που προβλέπονται στην παρ. 2 του άρθρου 18 του Ν. 4412/2016.

β) εάν τελεί υπό πτώχευση ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης ή 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 εάν βρίσκεται σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία, προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου,

γ) εάν σύναψε 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 των οικονομικών φορέων κατά την προετοιμασία της διαδικασίας σύναψης σύμβασης, κατά τα οριζόμενα 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 σοβαρών ψευδών 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 του άρθρου 18 της παρούσας

η) εάν επιχειρεί να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., να αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία σύναψης σύμβασης ή να παράσχει εξ αμελείας παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση,

θ) εάν έχει διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα, το οποίο θέτει εν αμφιβόλω την ακεραιότητά του. Ειδικά για τις συμβάσεις παροχής υπηρεσιών καθαρισμού ως σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα νοούνται, ιδίως, οι λόγοι που αναφέρονται στην περίπτωση γ της παρ. 2 του άρθρου 68 του ν. 3863/2010, όπως ισχύει.

4.4. Αποκλείεται από τη συμμετοχή οποιασδήποτε οικονομικός φορέας, όταν έχει εκδοθεί εις βάρος του Υπουργική Απόφαση αποκλεισμού από τις δημόσιες συμβάσεις.

ΑΡΘΡΟ 5. Απόδειξη Πλήρωσης των Κριτηρίων Συμμετοχής

5.1 Προκαταρκτική απόδειξη κατά την υποβολή προσφορών

Προς προκαταρκτική απόδειξη ότι οι προσφέροντες οικονομικοί φορείς:

- α) πληρούν τα σχετικά κριτήρια επιλογής του άρθρου 3 *Δικαίωμα συμμετοχής* και
- β) δεν βρίσκονται σε μία από τις καταστάσεις του άρθρου 4 *Λόγοι Αποκλεισμού* της παρούσας, υποβάλουν με την προσφορά τους, ως δικαιολογητικό συμμετοχής, το προβλεπόμενο από το άρθρο 79 παρ. 4 Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης, όπως επισυνάπτεται, το οποίο αποτελεί ενημερωμένη υπεύθυνη δήλωση, με τις συνέπειες του ν. 1599/1986.

5.2 Αποδεικτικά μέσα

5.2.1. Η ΟΛΘ ΑΕ, πριν από την ανάθεση της σύμβασης, θα ζητήσει από τον προσφέροντα, στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση (προσωρινό ανάδοχο), να υποβάλει ενημερωμένα τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- α) Για την απόδειξη του δικαιώματος συμμετοχής της παραγράφου 3.1 βεβαίωση εγγραφής στο οικείο επιμελητήριο (ημεδαποί οικονομικοί φορείς) ή αντίστοιχη βεβαίωση/έγκριση/άδεια από τη σχετική αρχή της χώρας καταγωγής τους (αλλοδαποί οικονομικοί φορείς).
- β) Για την απόδειξη της νόμιμης σύστασης και εκπροσώπησης, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο, προσκομίζει τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, συγκρότηση Δ.Σ. σε σώμα, σε περίπτωση Α.Ε., κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του διαγωνιζομένου). Από τα ανωτέρω έγγραφα πρέπει να προκύπτουν η νόμιμη σύστασή του, 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.
- γ) τα πιστοποιητικά (ISO κατασκευαστή, CE κλπ), με τα οποία βεβαιώνεται η καταλληλότητα των προϊόντων σύμφωνα με τους όρους του Β' Μέρους της παρούσας.

5.2.2. Επιπλέον ο συμμετέχων, στον οποίο πρόκειται να κατακυρωθεί ο διαγωνισμός και να ανακηρυχθεί ανάδοχος, υποβάλλει τα παρακάτω δικαιολογητικά για την απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού του άρθρου 4:

- α) για την παράγραφο 4.1 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. 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,
- β) για τις παραγράφους 4.2 και 4.3 περίπτωση β' πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας [η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. δύναται να ζητήσει επιπλέον υπεύθυνη δήλωση

του προσωρινού αναδόχου αναφορικά με τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης (στην περίπτωση που ο προσωρινός ανάδοχος έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα αφορά Οργανισμούς κύριας και επικουρικής ασφάλισης) στους οποίους οφείλει να καταβάλει εισφορές].

Αν το κράτος-μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου το έγγραφο ή το πιστοποιητικό αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στις παραγράφους 4.1 και 4.2 και στην περίπτωση β' της παραγράφου 4.3, 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 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 4.1 και 4.2 και στην περίπτωση β' της παραγράφου 4.3.

Για τις λοιπές περιπτώσεις της παραγράφου 4.3 υπεύθυνη δήλωση του προσφέροντος οικονομικού φορέα ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους - μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας εγκατάστασής του ότι δεν συντρέχουν στο πρόσωπό του οι οριζόμενοι στην παράγραφο λόγοι αποκλεισμού.

γ) για την παράγραφο 4.4 υπεύθυνη δήλωση του προσφέροντος οικονομικού φορέα ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους - μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας εγκατάστασής του ότι δεν έχει εκδοθεί σε βάρος του απόφαση αποκλεισμού, σύμφωνα με το άρθρο 74 του ν. 4412/2016.

ΑΡΘΡΟ 6. Διαδικασία Παραλαβής και Αποσφράγισης Προσφορών

Οι προσφορές υποβάλλονται από τους οικονομικούς φορείς το αργότερο μέχρι τη **Δευτέρα 6/11/2017** και ώρα 15:00, στην Ελληνική γλώσσα, μη εξαρτώμενες από όρο, προϋπόθεση, αίρεση ή επιφύλαξη.

Διεύθυνση αποστολής προσφορών: Οργανισμός Λιμένος Θεσσαλονίκης ΑΕ, εντός Λιμένα, ΤΚ 54012. (κτήριο Διοίκησης, Διεύθυνση Διοικητικού-Τμήμα Γραμματείας).

Η αποσφράγιση των προσφορών θα πραγματοποιηθεί την **Τρίτη 7/11/2017 ώρα 10:00, στην Αίθουσα συνεδριάσεων Κτηρίου τεχνικών υπηρεσιών (Πύλη 11, 3ος όροφος)**. Στη διαδικασία αποσφράγισης προσφορών δικαιούνται να παρίστανται όσοι υπέβαλαν προσφορά ή εξουσιοδοτημένοι εκπρόσωποί τους που προσκόμισαν το σχετικό παραστατικό εκπροσώπησης στην Επιτροπή του διαγωνισμού.

Προσφορές που υποβλήθηκαν εκπρόθεσμα επιστρέφονται χωρίς να αποσφραγισθούν από την Επιτροπή του διαγωνισμού.

ΑΡΘΡΟ 7. Παράταση Υποβολής Προσφορών - Ματαίωση διαγωνισμού

Η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. μπορεί να παρατείνει την προθεσμία παραλαβής των προσφορών, 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 έξι (6) 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 είναι ανάλογη με τη σπουδαιότητα των πληροφοριών ή των αλλαγών.

Όταν οι πρόσθετες πληροφορίες δεν ζητηθούν έγκαιρα ή δεν έχουν σημασία για την προετοιμασία κατάλληλων προσφορών, μπορεί να μη δοθεί παράταση των προθεσμιών.

Η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. ματαιώνει ή δύναται να ματαιώσει εν όλω ή εν μέρει αιτιολογημένα τη διαδικασία ανάθεσης, για τους λόγους και υπό τους όρους του άρθρου 317 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 του αρμόδιου οργάνου, 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.

ΑΡΘΡΟ 8. Κατάρτιση – Περιεχόμενο Προσφορών

Οι προσφορές θα υποβληθούν μέσα σε σφραγισμένο φάκελο. Ο ενιαίος σφραγισμένος φάκελος θα περιέχει τρεις επί μέρους, ανεξάρτητους, σφραγισμένους φακέλους, ειδικότερα:

Α. «Φάκελο Δικαιολογητικών Συμμετοχής» , ο οποίος περιέχει τα απαραίτητα δικαιολογητικά, τα οποία προσδιορίζονται στην παρ.8.1
Β. «Φάκελο Τεχνικής Προσφοράς» , ο οποίος περιέχει τα στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου Αναδόχου.
Γ. «Φάκελο Οικονομικής Προσφοράς» , ο οποίος περιέχει τα στοιχεία της Οικονομικής Προσφοράς του υποψήφιου Αναδόχου.

Πάνω στον ενιαίο φάκελο θα πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς τα ακόλουθα στοιχεία :

- Προσφορά για το διαγωνισμό για την προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για τα οχήματα, τις κτηριακές εγκαταστάσεις και λοιπές υποδομές της ΟΛΘ ΑΕ.
- Αριθμός της Διακήρυξης: Σ.17/06.
- Καταληκτική Ημερομηνία: 6/11/2017.
- Τα στοιχεία του Διαγωνιζόμενου (Πλήρης επωνυμία υποψηφίου, διεύθυνση, αριθμός τηλεφώνου, φαξ).
- Ο Αποδέκτης: Οργανισμός Λιμένος Θεσσαλονίκης Α.Ε. – Δ/νση Διοικητικού, Τμήμα Γραμματείας.

Τις ίδιες ως άνω ενδείξεις, που θα έχει ο ενιαίος σφραγισμένος φάκελος, θα φέρει εξωτερικά κάθε επιμέρους φάκελος, με την ανάλογη, σε κάθε περίπτωση, προσθήκη («Δικαιολογητικά Συμμετοχής», «Τεχνική Προσφορά», «Οικονομική Προσφορά»).

8.1 Στοιχεία φακέλου δικαιολογητικών συμμετοχής

- 8.1.1 Εγγύηση συμμετοχής στο Διαγωνισμό σύμφωνα με το άρθρο 11.1 της παρούσας.
- 8.1.2 Το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) σύμφωνα με το υπόδειγμα που επισυνάπτεται στο παράρτημα της παρούσας διακήρυξης.
- 8.1.3 Έγγραφο εκπροσώπησης εφ' όσον ο συμμετέχων συμμετέχει στο διαγωνισμό με εκπρόσωπό του.

8.2 Στοιχεία φακέλου τεχνικής προσφοράς

Η τεχνική προσφορά θα πρέπει να καλύπτει όλες τις απαιτήσεις και τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί από την Ο.Λ.Θ. Α.Ε. στο Β' Μέρος της παρούσης, περιγράφοντας ακριβώς πώς οι συγκεκριμένες απαιτήσεις και προδιαγραφές πληρούνται (ενδεικτικά και όχι περιοριστικά περιγραφή, κωδικούς αριθμούς P/N, εργοστάσιο κατασκευής και χώρα προέλευσης, τεχνικά φυλλάδια κλπ). Η Τεχνική προσφορά θα συνοδεύεται από:

- α) τους τελευταίους εν ισχύ **επίσημους τιμοκατάλογους ηλεκτρολογικού υλικού των προσφερόμενων οίκων κατασκευής**, σε έντυπη ή ηλεκτρονική μορφή και
- β) **δείγματα των προσφερόμενων ειδών των ομάδων 4,5,7 και 8**. Τα δείγματα πρέπει να φέρουν εμφανώς το ονοματεπώνυμο του προσφέροντος και την, κατά περίπτωση, σήμανση. Τα δείγματα, θα επιστραφούν στους συμμετέχοντες του διαγωνισμού, εφόσον ζητηθούν, το αργότερο μέσα σε διάστημα ενός (1) μήνα από την ημερομηνία κατακύρωσης του διαγωνισμού. Τα δείγματα του αναδόχου θα χρησιμοποιηθούν ως υπόδειγμα και θα επιστραφούν μετά την παραλαβή των εμπορευμάτων.

8.3 Στοιχεία φακέλου οικονομικής προσφοράς

Η Οικονομική Προσφορά, θα υπογράφεται από τον προσφέροντα, θα φέρει τη σφραγίδα της επιχείρησης και θα περιλαμβάνει τουλάχιστον τα ακόλουθα:

- Την τιμή μονάδας και την τιμή για τη συνολική ζητούμενη ποσότητα κάθε είδους, καθώς επίσης και τη συνολική τιμή κάθε ομάδας υλικών. Τονίζουμε ότι, είναι υποχρεωτική η υποβολή προσφοράς για όλα τα είδη κάθε τμήματος, χωρίς να είναι υποχρεωτική η υποβολή προσφοράς και για τα δέκα (10) τμήματα.
- Το χρόνο παράδοσης των προσφερόμενων υλικών ο οποίος δεν μπορεί να υπερβαίνει τον χρόνο που προβλέπεται στο άρθρο 15.1 της παρούσας
- Το χρόνο ισχύος της προσφοράς, που δεν μπορεί να είναι μικρότερος από ενενήντα (90) ημέρες.
- Οποιαδήποτε, κατά την κρίση των διαγωνιζομένων, επιπλέον αναγκαία στοιχεία.

Κατά τη διαδικασία αξιολόγησης των προσφορών η ΟΛΘ ΑΕ μπορεί να καλεί εγγράφως τους προσφέροντες ή τους υποψηφίους να διευκρινίζουν ή να συμπληρώνουν τα έγγραφα ή τα δικαιολογητικά που έχουν υποβάλλει. Οποιαδήποτε διευκρίνιση ή συμπλήρωση υποβάλλεται χωρίς να έχει ζητηθεί δεν λαμβάνεται υπόψη. Οι διευκρινήσεις/συμπληρώσεις αφορούν μόνο τις περιπτώσεις που προβλέπονται από τις παρ. 2 & 4 του άρθρου 310 του Ν.4412/08.08.2016.

ΑΡΘΡΟ 9. ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Οι προσφορές και τα περιλαμβανόμενα σε αυτές στοιχεία συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα.

ΑΡΘΡΟ 10. Χρόνος Ισχύος Προσφορών

Οι υποβαλλόμενες προσφορές πρέπει να ισχύουν για **ενενήντα (90) ημέρες** από την ημερομηνία αποσφράγισης των προσφορών του Διαγωνισμού. Προσφορές που ισχύουν για μικρότερο χρονικό διάστημα θα απορρίπτονται **ως απαράδεκτες**.

Η ισχύς της προσφοράς μπορεί να παρατείνεται, εφόσον τούτο ζητηθεί από την Ο.Λ.Θ. Α.Ε., πριν από τη λήξη της, κατά ανώτατο όριο για χρονικό διάστημα ίσο με τη προβλεπόμενη από τη Διακήρυξη αρχική διάρκεια ισχύος της προσφοράς. Η τυχόν παράταση ισχύος της προσφοράς συνοδεύεται από παράταση της διάρκειας της αντίστοιχης εγγύησης συμμετοχής.

ΑΡΘΡΟ 11. Εγγυήσεις

Οι εγγυήσεις εκδίδονται από πιστωτικά ιδρύματα που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη - μέλη της Ευρωπαϊκής 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 Ε.Τ.Α.Α. - Τ.Σ.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 δικαιούχο.

Οι εγγυήσεις περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία:

- α) την ημερομηνία έκδοσης,
- β) τον εκδότη,
- γ) τον αναθέτοντα φορέα προς τον οποίο 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,

- ζ) τους όρους ότι: (i) η εγγύηση παρέχεται ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, ο δε εκδότης παραιτείται του δικαιώματος της διαιρέσεως και της διζήσεως, και (ii) ότι σε περίπτωση κατάρπτωσης αυτής, το ποσό της κατάρπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου,
- η) τα στοιχεία της σχετικής διακήρυξης/πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού,
- 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) (μόνο στην περίπτωση των εγγυήσεων καλής εκτέλεσης και προκαταβολής) τον τίτλο της σχετικής σύμβασης.

11.1 Εγγύηση Συμμετοχής

Για την έγκυρη συμμετοχή στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης, κατατίθεται από τους συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς εγγύηση συμμετοχής ύψους **επτακοσίων τριάντα ευρώ (730,00€)** ποσοστό δύο τοις εκατό (2%) της εκτιμώμενης συνολικής αξίας της σύμβασης εκτός ΦΠΑ. Σε περίπτωση υποβολής για ένα ή περισσότερα τμήματα της παρούσας διακήρυξης, το ύψος της εγγύησης συμμετοχής υπολογίζεται επί της εκτιμώμενης αξίας, εκτός ΦΠΑ, του/των προσφερόμενου/ων τμήματος/ων.

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 που καθορίζουν τα έγγραφα της σύμβασης.

Ο αναθέτων φορέας μπορεί, πριν τη λήξη της προσφοράς, να ζητά από τον προσφέροντα να παρατείνει πριν τη λήξη τους τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και της εγγύησης συμμετοχής.

Η εγγύηση συμμετοχής καταπίπτει αν ο προσφέρων αποσύρει την προσφορά του κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής, δεν προσκομίσει εγκαίρως τα προβλεπόμενα από τα έγγραφα της σύμβασης δικαιολογητικά ή δεν προσέλθει εγκαίρως για υπογραφή της σύμβασης ή αν παρέχει ψευδή στοιχεία ή πληροφορίες, οι οποίες απαιτούνται από τους αναθέτοντες φορείς, σύμφωνα τις σχετικές διατάξεις του Ν. 4412/2016.

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

Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στους λοιπούς προσφέροντες μετά:

- α) την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης ένστασης ή την έκδοση απόφασης επί ασκηθείσας ενστάσεως κατά της απόφασης κατακύρωσης, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.
- β) την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης ασφαλιστικών μέτρων ή την έκδοση απόφασης επ' αυτών.

Αντί της εγγυητικής επιστολής οι συμμετέχοντες μπορούν να καταθέσουν ως εγγύηση το αντίστοιχο χρηματικό ποσό, στο Ταμείο/Τραπεζικό Λογαριασμό της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. Αντίγραφο του γραμματίου είσπραξης/αποδεικτικού κατάθεσης θα πρέπει να εμπεριέχεται στον φάκελο δικαιολογητικών.

11.2 Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης

Εγγύηση καλής εκτέλεσης το ύψος της οποίας καθορίζεται σε ποσοστό έως πέντε τοις εκατό (5%) επί της αξίας της σύμβασης χωρίς να υπολογίζεται ο ΦΠΑ και κατατίθεται πριν ή κατά την υπογραφή της σύμβασης.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης καταπίπτει στην περίπτωση παράβασης των όρων της σύμβασης, όπως αυτή ειδικότερα ορίζει.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης καλύπτει συνολικά και χωρίς διακρίσεις την εφαρμογή όλων των όρων της σύμβασης και κάθε απαίτηση του αναθέτοντος φορέα ή του κυρίου του έργου έναντι του αναδόχου.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης επιστρέφεται στο σύνολό της μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του αντικειμένου της σύμβασης. Εάν κατά την παραλαβή αναφερθούν παρατηρήσεις ή υπάρχει εκπρόθεσμη παράδοση, η επιστροφή της ως άνω εγγύησης γίνεται μετά την αντιμετώπιση των παρατηρήσεων και του εκπρόθεσμου.

ΆΡΘΡΟ 12. Αξιολόγηση Προσφορών

Η αποσφράγιση των φακέλων «Δικαιολογητικά Συμμετοχής», «Τεχνική Προσφορά» και «Οικονομική Προσφορά» θα πραγματοποιηθεί σε μία δημόσια συνεδρίαση την Τρίτη 07/11/2017.

Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, η ΟΛΘ ΑΕ θα καλέσει τον προσφέροντα στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση (προσωρινό ανάδοχο) να υποβάλλει ενημερωμένα τα σχετικά δικαιολογητικά που αναφέρονται ανωτέρω στο άρθρο 5.2., εντός προθεσμίας, που δεν μπορεί να είναι μικρότερη των δέκα (10) ούτε μεγαλύτερη των είκοσι (20) ημερών, από τη σχετική ειδοποίηση.

Η κατακύρωση του αποτελέσματος του διαγωνισμού θα γίνει, με απόφαση του Συμβουλίου Διεύθυνσης της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. και μετά από αιτιολογημένη εισήγηση της Επιτροπής του διαγωνισμού, στο συμμετέχοντα, που προσέφερε τη χαμηλότερη ανά τιμήμα τιμή, έχει υποβάλλει τα απαιτούμενα από τη διακήρυξη δικαιολογητικά και πιστοποιητικά και η προσφορά του πληροί τους όρους και τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας.

Στην περίπτωση που τα απαιτούμενα δικαιολογητικά που αναφέρονται στο άρθρο 5.2 δεν υποβληθούν στο προκαθορισμένο χρονικό διάστημα ή κατά τον έλεγχο διαπιστωθεί ότι τα στοιχεία που δηλώθηκαν με το ΤΕΥΔ είναι ψευδή ή ανακριβή ο συμμετέχων κηρύσσεται έκπτωτος, καταπίπτει υπέρ της ΟΛΘ ΑΕ 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.

Η απόφαση κατακύρωσης μαζί με αντίγραφο του πρακτικού της διαδικασίας ελέγχου και αξιολόγησης των προσφορών θα κοινοποιηθεί σε όλους τους προσφέροντες.

Τα έννομα αποτελέσματα της απόφασης κατακύρωσης και ιδίως η σύναψη της σύμβασης επέρχονται εφόσον και όταν συντρέξουν σωρευτικά τα εξής:

- Άπρακτη πάροδος της προθεσμίας άσκησης ένστασης όπως περιγράφεται στο άρθρο 13.
- Κοινοποίηση της απόφασης κατακύρωσης στον ανάδοχο, μετά την προσκόμιση των δικαιολογητικών που θα ζητηθούν από την Επιτροπή του Διαγωνισμού.

Μετά την επέλευση των εννόμων αποτελεσμάτων της απόφασης κατακύρωσης, καλείται ο Ανάδοχος, με έγγραφο της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., να προσέλθει για την υπογραφή της **σύμβασης**.

Η υπογραφή του συμφωνητικού έχει αποδεικτικό χαρακτήρα. Εάν ο ανάδοχος δεν προσέλθει να υπογράψει το συμφωνητικό, μέσα στην προθεσμία που ορίζεται στην ειδική πρόκληση, κηρύσσεται έκπτωτος, καταπίπτει υπέρ της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. η εγγύηση συμμετοχής του και η κατακύρωση γίνεται στον 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.

ΆΡΘΡΟ 13. Ενστάσεις

- Για την άσκηση ένστασης κατά της διακήρυξης, η ένσταση υποβάλλεται μέχρι πέντε (5) ημέρες πριν από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών.
- Για την άσκηση ένστασης κατά πράξης της ΟΛΘ ΑΕ, η προθεσμία άσκησής της είναι πέντε (5) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης στον ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα.
- Για το παραδεκτό της άσκησης ένστασης, απαιτείται, με την κατάθεση της ένστασης, η καταβολή παράβολου ποσού ίσου με το ένα τοις εκατό (1%) επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης.
- Φορέας αρμόδιος για τις διαδικασίες ενστάσεων: Αρμόδια επιτροπή υπαλλήλων της ΟΛΘ ΑΕ.

ΆΡΘΡΟ 14. Σύμβαση – Τροποποιήσεις - Μονομερής Λύση

Μετά την ανακοίνωση κατακύρωσης υπογράφεται μεταξύ αφενός της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. και αφετέρου του ΑΝΑΔΟΧΟΥ σύμβαση.

Για την υπογραφή της σύμβασης ο Ανάδοχος πρέπει να καταθέσει την Εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης.

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε δώδεκα (12) μήνες, με ημερομηνία έναρξης την επομένη της υπογραφής της.

Κατά τη διάρκεια της σύμβασης η ΟΛΘ ΑΕ διατηρεί το δικαίωμα μεταβολής των ζητούμενων ποσοτήτων, υπό τον όρο ότι η αύξηση ή μείωση των ποσοτήτων δεν θα προκαλέσει μεταβολή της συνολικής αξίας της αρχικής σύμβασης σε ποσοστό μεγαλύτερο του 10%.

Η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα να αναστείλει-λύσει τη Σύμβαση μετά από προειδοποιητική προθεσμία, για σοβαρούς λόγους κατά το οριζόμενα στον Ν. 4412/2016.

ΆΡΘΡΟ 15. Ειδικοί όροι εκτέλεσης της σύμβασης

15.1 Χρόνος παράδοσης υλικών

Τα υπό προμήθεια υλικά θα είναι διαθέσιμα προς παράδοση εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης. Η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. μπορεί να ζητήσει να της παραδοθεί όλη η προμήθεια, αλλά δύναται να λαμβάνει τα υπό προμήθεια είδη και τμηματικά, μέσα σε ένα (1) έτος, ανάλογα με τις ανάγκες της, ύστερα από έντυπη παραγγελία (fax ή mail). Στην περίπτωση τμηματικών παραδόσεων ο χρόνος παράδοσης των υλικών θα προσδιορίζεται κάθε φορά στην έγγραφη παραγγελία. Σε περίπτωση

που δεν αναφέρεται ο χρόνος παράδοσης, τα υλικά θα παραδίδονται στην Ο.Λ.Θ. Α.Ε. από τον ανάδοχο εντός πέντε (5) ημερών από την ημερομηνία της έγγραφης παραγγελίας.

Κατά εξαίρεση για τα υλικά της 6^{ης} ομάδας δεν προβλέπεται τμηματική παράδοση. Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα υλικά το αργότερο εντός δύο (2) μηνών από την υπογραφή της σύμβασης.

15.2 Παραλαβή υλικών

Ο έλεγχος και η πιστοποίηση της παραλαβής των σωστών υλικών διενεργείται από τη διαχειρίστρια της Κεντρικής Αποθήκης της ΟΛΘ ΑΕ, με συνδρομή των ηλεκτρολόγων των Αρμοδίων Διευθύνσεων.

Κατά τη διαδικασία παραλαβής των υλικών διενεργείται ποιοτικός και ποσοτικός έλεγχος και μπορεί να παραστεί, εφόσον το επιθυμεί, ο προμηθευτής.

Υλικά που παρουσιάσουν αποκλίσεις από τους όρους της σύμβασης μπορεί, μετά από αιτιολογημένη γνώμη της Υπηρεσίας, να απορριφθούν ή να κριθούν παραληπτά με έκπτωση επί της συμβατικής τιμής.

15.3 Απόρριψη συμβατικών υλικών – Αντικατάσταση

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

15.4 Τρόπος Πληρωμής

Η χρηματοδότηση της προμήθειας γίνεται από τον εγκεκριμένο τακτικό προϋπολογισμό της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. Η πληρωμή του ΑΝΑΔΟΧΟΥ γίνεται έναντι έκδοσης τιμολογίου και εντός εξήντα (60) ημερών από την προσκόμιση του στην Ο.Λ.Θ. Α.Ε. και τη, χωρίς δυσμενείς παρατηρήσεις, υπογραφή του Πρωτοκόλλου Παραλαβής από αρμόδια Επιτροπή της Ο.Λ.Θ. Α.Ε.

Επί του συνολικού συμβατικού τιμήματος χωρίς το ΦΠΑ επιβάλλεται κράτηση 0,06% υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων. Το ποσό της κράτησης παρακρατείται κατά την πρώτη πληρωμή.

15.5 Αναπροσαρμογή Τιμών

Οι προσφερόμενες τιμές δεν επιδέχονται μεταβολή κατά τη διάρκεια της σύμβασης.

ΆΡΘΡΟ 16. Επίλυση Διαφορών & Εφαρμοστέο Δίκαιο

Η παρούσα προμήθεια διέπεται από την Ελληνική και Κοινοτική Νομοθεσία και κάθε διαφορά που θα προκύψει μεταξύ Ο.Λ.Θ. Α.Ε. και του ΑΝΑΔΟΧΟΥ, η οποία θα αφορά στην εκτέλεση, την εφαρμογή ή γενικά τις σχέσεις που δημιουργούνται από αυτή, μέχρι και τη λήξη του χρόνου εγγύησης του όλου αντικειμένου της Σύμβασης, θα λυθεί από τα εδρεύοντα στη Θεσσαλονίκη αρμόδια δικαστήρια.

Περιπτώσεις που δε ρυθμίζονται από τους όρους της παρούσας διακήρυξης, θα διέπονται από τις διατάξεις του Ν. 4412/16 (ΦΕΚ-147Α/08.08.2016): Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών.

ΜΕΡΟΣ Β: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Όλα τα προσφερόμενα είδη θα είναι καινούρια, αμεταχειρίστα, άριστης ποιότητας, χωρίς βλάβες ή ελαττώματα και θα πρέπει να καλύπτουν τις τεχνικές προδιαγραφές που ακολουθούν.

ΟΜΑΔΑ 1 ΚΑΛΩΔΙΑ

1.1 ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 3X4

Καλώδιο εύκαμπτο με στρόγγυλους πολύκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.2 ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 5X1,5

Καλώδιο εύκαμπτο με στρόγγυλους πολύκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.3 ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 3X1

Καλώδιο εύκαμπτο με στρόγγυλους πολύκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.4 ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 3X1,5

Καλώδιο εύκαμπτο με στρόγγυλους πολύκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.5 ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 3X2,5

Καλώδιο εύκαμπτο με στρόγγυλους πολύκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.6 ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 5X2,5

Καλώδιο εύκαμπτο με στρόγγυλους πολύκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.7 ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΤΥΠΟΥ Α05VV-R 5X4

Καλώδιο εύκαμπτο με στρόγγυλους πολύκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους,

κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.8 ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 3Χ1.5 (Α05VV-U)

Καλώδιο τύπου ΝΥΜ με στρόγγυλους μονόκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.9 ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 3Χ2.5 (Α05VV-U)

Καλώδιο τύπου ΝΥΜ με στρόγγυλους μονόκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.10 ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 3Χ4 (Α05VV-U)

Καλώδιο τύπου ΝΥΜ με στρόγγυλους μονόκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.11 ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 5Χ1.5 (Α05VV-U)

Καλώδιο τύπου ΝΥΜ με στρόγγυλους μονόκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.12 ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 5Χ2.5 (Α05VV-U)

Καλώδιο τύπου ΝΥΜ με στρόγγυλους μονόκλωνους χάλκινους αγωγούς, μόνωση και μανδύα από PVC, κατάλληλο για τοποθέτηση σε σταθερές εγκαταστάσεις σε ξηρούς ή υγρούς χώρους, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε κουλούρες. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.13 ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΥ J1VV-U 5x10MM²

Καλώδιο τύπου ΝΥΥ, κατάλληλο για εξωτερική τοποθέτηση κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε στροφεία ή κουλούρες ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.14 ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΥ J1VV-U 5x16MM²

Καλώδιο τύπου ΝΥΥ, κατάλληλο για εξωτερική τοποθέτηση κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΛΟΤ συσκευασμένο σε στροφεία ή κουλούρες ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας. Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

1.15 ΚΑΛΩΔΙΟ FTP 4Χ2ΧΑWG24 CAT.5E

Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

ΟΜΑΔΑ 2 ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ

Για τα είδη της 2^{ης} ομάδας αποδεκτοί γίνονται οι οίκοι κατασκευής **PHILIPS, OSRAM, SYLVANIA και MEGAMAN.**

2.1 ΛΑΜΠΑ ΑΤΜ.ΝΑΤΡ.ΝΑΥ-Τ 1000W E40

Λαμπτήρας νατρίου υψηλής πίεσης 1000W, σωληνωτός, διαφανής, με κάλυκα E40, θερμοκρασία χρώματος 2000K, ενεργειακής κλάσης A++, και διάρκεια ζωής τουλάχιστον 20.000h.

2.2 ΛΑΜΠΤ.ΝΑΤΡ.ΥΨΗΛ.ΠΙΕΣ(Να/ΗΡ 400W ΚΙΤΡΙΝΕΣ (ΛΑΜΠΑ ΑΤΜ.ΝΑΤ.ΝΑΥ-Τ 400W SUP.E40)

Λαμπτήρας νατρίου υψηλής πίεσης 400W, σωληνωτός, διαφανής, με κάλυκα E40, θερμοκρασία χρώματος 2000K, ενεργειακής κλάσης A++, και διάρκεια ζωής τουλάχιστον 2000h. (20.000h.)

2.3 ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΩΛΗΝΟΕΙΔΗΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ 105W E27

2.4 ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ. ΑΛΟΓ. ECO 80W 230V R7S

Ο λαμπτήρας θα είναι αλογόνου, δύο άκρων, ισχύος 80W με κυλινδρικό ευθύγραμμο κέλυφος από κρύσταλλο χαλαζία διαφανής σωληνωτός με κάλυκα R7S, θερμοκρασία χρώματος περίπου 2700-3000K, τάση λειτουργίας 230V, συχνότητα 50Hz, διάρκεια ζωής τουλάχιστον 2000h μήκους 78mm περίπου

2.5 ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ. ΑΛΟΓ. ECO 120W 230V R7S

Ο λαμπτήρας θα είναι αλογόνου, δύο άκρων, ισχύος 120W με κυλινδρικό ευθύγραμμο κέλυφος από κρύσταλλο χαλαζία διαφανής σωληνωτός με κάλυκα R7S, θερμοκρασία χρώματος περίπου 2700-3000K, τάση λειτουργίας 230V, συχνότητα 50Hz, διάρκεια ζωής τουλάχιστον 2000h μήκους 117mm περίπου.

2.6 ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ. ΑΛΟΓ. ECO 160W 230V R7S

Ο λαμπτήρας θα είναι αλογόνου, δύο άκρων, ισχύος 160W με κυλινδρικό ευθύγραμμο κέλυφος από κρύσταλλο χαλαζία διαφανής σωληνωτός με κάλυκα R7S, θερμοκρασία χρώματος περίπου 2700-3000K, τάση λειτουργίας 230V, συχνότητα 50Hz, διάρκεια ζωής τουλάχιστον 2000h μήκους 117mm περίπου.

2.7 ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ. ΑΛΟΓ. ECO 230-240W 230V R7S

Ο λαμπτήρας θα είναι αλογόνου, δύο άκρων, ισχύος 230-240W με κυλινδρικό ευθύγραμμο κέλυφος από κρύσταλλο χαλαζία διαφανής σωληνωτός με κάλυκα R7S, θερμοκρασία χρώματος περίπου 2700-3000K, τάση λειτουργίας 230V, συχνότητα 50Hz, διάρκεια ζωής τουλάχιστον 2000h μήκους 117mm περίπου.

2.8 ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ.ΑΛΟΓ.1000W 230V R7S

Ο λαμπτήρας θα είναι αλογόνου, σωληνωτός δύο άκρων, ισχύος 1000W με κυλινδρικό ευθύγραμμο κέλυφος από κρύσταλλο χαλαζία διαφανής σωληνωτός με κάλυκα R7S, θερμοκρασία χρώματος περίπου 2700-3000K, τάση λειτουργίας 230V, συχνότητα 50Hz, διάρκεια ζωής τουλάχιστον 2000h, μήκους 189mm περίπου.

2.9 ΑΤΜ.ΑΛ.ΗQI-Τ 250W/N/SI E40

Ο λαμπτήρας θα είναι μεταλλικών αλογονιδίων χωρίς εσωτερικό εκκινητή 250W διαφανής σωληνωτός μονού άκρου με κάλυκα E 40, θερμοκρασία χρώματος περίπου 4000-4500 K, διάρκεια ζωής περίπου 10.000h.

2.10 ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ 0.60m/18W

Σωληνωτός λαμπτήρας φθορισμού 18W, με λυχνιολαβές G13, διάμετρο 26mm, μήκος 0,60m, θα δύναται να λειτουργεί σε δίκτυα AC με τάση τροφοδοσίας 230V, συχνότητα 50Hz και θερμοκρασία χρώματος 4000K.

2.11 ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ 0.60m/21W

Σωληνωτός λαμπτήρας φθορισμού 21W, με λυχνιολαβές G5, διάμετρο 16mm, μήκος 0,60m, θα δύναται να λειτουργεί σε δίκτυα AC με τάση τροφοδοσίας 230V, συχνότητα 50Hz και θερμοκρασία χρώματος 4000K.

2.12 ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ 1.20m/36W

Σωληνωτός λαμπτήρας φθορισμού 36W με λυχνιολαβές G13, διάμετρο 26mm, μήκος 1,20m, θα δύναται να λειτουργεί σε δίκτυα AC με τάση τροφοδοσίας 230V, συχνότητα 50Hz και θερμοκρασία χρώματος 4000K.

2.13 ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ 1.20m/35W

Σωληνωτός λαμπτήρας φθορισμού 38-40W με λυχνιολαβές G5, διάμετρο 16mm, μήκος 1,20m, θα δύναται να λειτουργεί σε δίκτυα AC με τάση τροφοδοσίας 230V, συχνότητα 50Hz και θερμοκρασία χρώματος 4000K

2.14 ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ 1.50m/58W

Σωληνωτός Λαμπτήρας φθορισμού (58W) με λυχνιολαβές G13, διάμετρο 26mm, μήκος 1,50m, θα δύναται να λειτουργεί σε δίκτυα AC με τάση τροφοδοσίας 230V, συχνότητα 50Hz και θερμοκρασία χρώματος 4000K.

2.15 ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ 12W E27

Λαμπτήρας ηλεκτρονικός εξοικονόμησης ενέργειας, σπирάλ, ισχύος 12W 700lm , με κάλυκα E27, θερμοκρασία χρώματος περίπου 2500-2700K, και διάρκεια ζωής τουλάχιστον 10.000h.

2.16 ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ 20 W E27

Λαμπτήρας ηλεκτρονικός εξοικονόμησης ενέργειας, σπирάλ, ισχύος 20W 915lm , με κάλυκα E27, θερμοκρασία χρώματος περίπου 2500-2700K, και διάρκεια ζωής τουλάχιστον 10.000h.

2.17 ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ 23W E27

Λαμπτήρας ηλεκτρονικός εξοικονόμησης ενέργειας, σπирάλ, ισχύος 23W 1320lm , με κάλυκα E27, θερμοκρασία χρώματος περίπου 2500-2700K, και διάρκεια ζωής τουλάχιστον 10.000h.

2.18 ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΣΠΟΤ, ΑΛΟΓΟΝΟΥ, 12V, 50W, GU 5.3, 36°, CLOSED DICHROIC

2.19 ΛΑΜΠΗΡ. PHILIPS ECO CLASSIC 42W E27 ή ισοδύναμο

Λαμπτήρας αλογόνου, αποιδής, διαφανές, 42-46W, με κάλυκα E27 θερμοκρασία χρώματος 2800K, τάση λειτουργίας 230V, ενεργειακής κλάσης (A), και διάρκεια ζωής 2000h.

2.20 ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ PHILIPS ECO CLASSIC 70W E27 ή ισοδύναμο

Λαμπτήρας αλογόνου, αποιδής, διαφανές, 70-77W , με κάλυκα E27 θερμοκρασία χρώματος 2800K, τάση λειτουργίας 230V, ενεργειακής κλάσης (A) , και διάρκεια ζωής 2000h.

ΟΜΑΔΑ 3 ΣΩΛΗΝΕΣ

3.1 ΣΩΛΗΝΑΣ CAVIDOTTO ή GEOSUB ΚΟΥΒΙΔΗ Φ110

Σωλήνας διατομής Φ110, δομημένου διπλού τοιχώματος, με ελικοειδές (spiral) εξωτερικό τοίχωμα, κατασκευασμένος από υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο και UV προστασία για υπόγεια ηλεκτρολογικά και τηλεφωνικά καλώδια, συσκευασμένος σε κουλούρες των 50m.

3.2 ΣΩΛΗΝΑΣ CAVIDOTTO ή GEOSUB ΚΟΥΒΙΔΗ Φ75

Σωλήνας διατομής Φ75, δομημένου διπλού τοιχώματος, με ελικοειδές (spiral) εξωτερικό τοίχωμα, κατασκευασμένος από υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο και UV προστασία για υπόγεια ηλεκτρολογικά και τηλεφωνικά καλώδια, συσκευασμένος σε κουλούρες των 50m.

3.3 ΣΩΛΗΝΑΣ CAVIDOTTO ή GEOSUB ΚΟΥΒΙΔΗ Φ50

Σωλήνας διατομής Φ50, δομημένου διπλού τοιχώματος, με ελικοειδές (spiral) εξωτερικό τοίχωμα, κατασκευασμένος από υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο και UV προστασία για υπόγεια ηλεκτρολογικά και τηλεφωνικά καλώδια, συσκευασμένος σε κουλούρες των 50m.

3.4 ΣΩΛΗΝΑΣ CAVIDOTTO ή GEOSUB ΚΟΥΒΙΔΗ Φ63

Σωλήνας διατομής Φ63, δομημένου διπλού τοιχώματος, με ελικοειδές (spiral) εξωτερικό τοίχωμα, κατασκευασμένος από υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο και UV προστασία για υπόγεια ηλεκτρολογικά και τηλεφωνικά καλώδια, συσκευασμένος σε κουλούρες των 50m.

3.5 ΣΠΙΡΑΛ PVC ΤΥΠΟΥ HELIFLEX Φ16

Εύκαμπτος σπειροειδής σωλήνας προστασίας καλωδίων κατασκευασμένος από Χλωριούχο Πολυβινύλιο (PVC), εσωτερικής διαμέτρου Φ16mm, συσκευασμένος σε κουλούρες των 50m (COURFLEX ή VIOKAR)

3.6 ΣΠΙΡΑΛ PVC ΤΥΠΟΥ HELIFLEX Φ22

Εύκαμπτος σπειροειδής σωλήνας προστασίας καλωδίων κατασκευασμένος από Χλωριούχο Πολυβινύλιο (PVC), εσωτερικής διαμέτρου Φ22mm, συσκευασμένος σε κουλούρες των 50m (COURFLEX ή VIOKAR)

ΟΜΑΔΑ 4 ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ

Για τα είδη της 4^{ης} ομάδας αποδεκτοί γίνονται οι οίκοι κατασκευής **PHILIPS, OSRAM, SYLVANIA MEGAMAN και SCHWABE.**

4.1 ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ (STARTER) 4-22w

Εκκινήτες με διμεταλλικό έλασμα για την έναυση λαμπτήρων φθορισμού με ηλεκτρομαγνητικά όργανα. Κατάλληλο για ισχύ λαμπτήρα 4-22w, τάση 220-240v.

4.2 ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ (STARTER) 4-65W

Εκκινήτες με διμεταλλικό έλασμα για την έναυση λαμπτήρων φθορισμού με ηλεκτρομαγνητικά όργανα. Κατάλληλο για ισχύ λαμπτήρα 4-65w, τάση 220-240v.

4.3 ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΕΝΑΥΣΗΣ ΛΑΜΠΤ/ΩΝ ΝΑΤΡΙΟΥ 1000W

Εκκινήτες για την έναυση λαμπτήρων υψηλής πίεσης ατμών νατρίου κατάλληλο για ισχύ λαμπτήρα 250-1000W, τάση 220-240v, συχνότητα 50-60Hz, ένταση 12^A.

4.4 ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΕΝΑΥΣΗΣ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΝΑΤΡΙΟΥ 400W

Εκκινήτες για την έναυση λαμπτήρων υψηλής πίεσης ατμών νατρίου κατάλληλο για ισχύ λαμπτήρα 70-400W, τάση 220-240v, συχνότητα 50-60Hz, ένταση 12A

4.5 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΝΑΤΡ.1000W

Εκκινήτης φωτισμού Ηλεκτρονικός Νατρίου υψηλής πίεσης 1000-1800W.

4.6 ΜΠΑΛΑΣΤ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ 40W

Μπάλαστ μηχανικό κατάλληλο για την λειτουργία φωτιστικού φθορισμού 40W κατασκευασμένο σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα με σήμανση CE.

ΟΜΑΔΑ 5 ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ

5.1 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΕΟΖΕD 16A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.2 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΕΟΖΕD 20A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.3 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΕΟΖΕD 35A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.4 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΕΟΖΕD 50A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.5 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΕΟΖΕD 63A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.6 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΝΕΟΖΕD 80A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.7 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 16A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.8 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 20A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.9 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 25A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.10 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 35A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.11 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 50A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.12 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 63A

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών τήξης και να φέρει σήμανση CE.

5.13 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 250A NH2

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών χαμηλής τάσεως και να φέρει σήμανση CE. Μέγεθος κατασκευής NH2, ονομαστική τάση 250A.

5.14 ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 400A NH2

Πρέπει να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα γενικά πρότυπα των ασφαλειών χαμηλής τάσεως και να φέρει σήμανση CE. Μέγεθος κατασκευής NH2, ονομαστική τάση 400A.

ΟΜΑΔΑ 6 THYRISTORS

6.1 ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΘΥΡΙΣΤΟΡ 630A /690V AC

Οι ασφάλειες θυρίστορ θα είναι της κατασκευάστριας BUSSMAN με κωδικό υλικού 170M4266.

6.2 ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΘΥΡΙΣΤΟΡ 1000A /660V AC

Οι ασφάλειες θυρίστορ θα είναι της κατασκευάστριας BUSSMAN με κωδικό υλικού 170L9653.

6.3 ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΘΥΡΙΣΤΟΡΣ 630A/1000V AC

Οι ασφάλειες θυρίστορ θα είναι της κατασκευάστριας FERRAZ SHAWMUT με κωδικό υλικού Z 80154 ή ισοδύναμες με σήμανση CE.

ΟΜΑΔΑ 7 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΙ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΠΙΝΑΚΑ

Για τα είδη της 7^{ης} ομάδας αποδεκτοί γίνονται οι οίκοι κατασκευής ABB, LEGRAND , SCHNEIDER, SIEMENS, HAGER, GEWISS.

7.1 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ10 A

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με έναν πόλο ονομαστικής έντασης 10A, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.2 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ16 A

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με έναν πόλο ονομαστικής έντασης 16A, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.3 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ20 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με έναν πόλο ονομαστικής έντασης 20Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.4 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ20 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με έναν πόλο ονομαστικής έντασης 20Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας K, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.5 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ25 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με έναν πόλο ονομαστικής έντασης 25Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.6 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ25 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με έναν πόλο ονομαστικής έντασης 25Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας K κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.7 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ 2Χ6 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με δύο πόλους ονομαστικής έντασης 6Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.8 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ 2Χ20 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με δύο πόλους ονομαστικής έντασης 20Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.9 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ 2Χ25 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με δύο πόλους ονομαστικής έντασης 20Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.10 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 3Χ32 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με τρεις πόλους ονομαστικής έντασης 32Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.11 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 3Χ40 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με τρεις πόλους ονομαστικής έντασης 40Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.12 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 3Χ63 Α

Μικροαυτόματος διακόπτης ράγας με τρεις πόλους ονομαστικής έντασης 63Α, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και σήμανση CE.

7.13 ΑΥΤΟΜΑΤΑΚΙΑ 3*20Α

Αυτόματη ασφάλεια ράγας με τρεις πόλους των 20Α, ονομαστικής τάσης 230V, χαρακτηριστικής καμπύλης λειτουργίας C, βραχυκύκλωμα διακοπής $\geq 4\text{KA}$, με σήμανση CE, και σύμφωνα με το πρότυπο IEC/EN 60898.

7.14 ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1x40Α

Ραγοδιακόπτης φορτίου πίνακα με έναν πόλο ονομαστικής έντασης 40Α, ονομαστική τάση 240/415 VAC, με σήμανση CE και σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60947-3.

7.15 ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3x40Α

Ραγοδιακόπτης φορτίου πίνακα με τρεις πόλους ονομαστικής έντασης 40Α, ονομαστική τάση 240/415 VAC, με σήμανση CE και σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60947-3.

7.16 ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3x63Α

Ραγοδιακόπτης φορτίου πίνακα με τρεις πόλους ονομαστικής έντασης 63Α, ονομαστική τάση 240/415 VAC, με σήμανση CE και σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60947-3.

7.17 ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3x80Α

Ραγοδιακόπτης φορτίου πίνακα με τρεις πόλους ονομαστικής έντασης 80Α, ονομαστική τάση 240/415 VAC, με σήμανση CE και σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60947-3.

ΟΜΑΔΑ 8 ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ & ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ

8.1 ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ 1X1.20

Φωτιστικό σώμα οροφής ανοικτού τύπου, κατάλληλο για έναν λαμπτήρα φθορισμού T8 με μήκος 1200mm και κάλυκα G13. Το σώμα του φωτιστικού θα είναι μεταλλικό ή πλαστικό άθραυστο, χρώματος λευκού. Το φωτιστικό σώμα θα είναι πιστοποιημένο κατά ENEC, θα έχει σήμανση CE και το εργοστάσιο κατασκευής θα είναι πιστοποιημένο κατά ISO.

8.2 ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ 1X1.50

Φωτιστικό σώμα οροφής ανοικτού τύπου, κατάλληλο για έναν λαμπτήρα φθορισμού T8 με μήκος 1500mm και κάλυκα G13. Το σώμα του φωτιστικού θα είναι μεταλλικό ή πλαστικό άθραυστο, χρώματος λευκού. Το φωτιστικό σώμα θα είναι πιστοποιημένο κατά ENEC, θα έχει σήμανση CE και το εργοστάσιο κατασκευής θα είναι πιστοποιημένο κατά ISO.

8.3 ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ 2X1.20

Φωτιστικό σώμα οροφής ανοικτού τύπου, κατάλληλο για δύο λαμπτήρες φθορισμού T8 με μήκος 1200mm και κάλυκα G13. Το σώμα του φωτιστικού θα είναι μεταλλικό ή πλαστικό άθραυστο, χρώματος λευκού. Το φωτιστικό σώμα θα είναι πιστοποιημένο κατά ENEC, θα έχει σήμανση CE και το εργοστάσιο κατασκευής θα είναι πιστοποιημένο κατά ISO.

8.4 ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ 2X1.50

Φωτιστικό σώμα οροφής ανοικτού τύπου, κατάλληλο για δύο λαμπτήρες φθορισμού T8 με μήκος 1500mm και κάλυκα G13. Το σώμα του φωτιστικού θα είναι μεταλλικό ή πλαστικό άθραυστο, χρώματος λευκού. Το φωτιστικό σώμα θα είναι πιστοποιημένο κατά ENEC, θα έχει σήμανση CE και το εργοστάσιο κατασκευής θα είναι πιστοποιημένο κατά ISO.

8.5 ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ 2Χ1.50

Φωτιστικό σώμα οροφής ανοικτού τύπου με ανταυγαστήρα , κατάλληλο για δύο λαμπτήρες φθορισμού T8 με μήκος 1500mm και κάλυκα G13. Το σώμα του φωτιστικού θα είναι μεταλλικό ή πλαστικό άθραυστο, χρώματος λευκού. Το φωτιστικό σώμα θα είναι πιστοποιημένο κατά ENEC, θα έχει σήμανση CE και το εργοστάσιο κατασκευής θα είναι πιστοποιημένο κατά ISO.

8.6 ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΙΩΔΙΝΗΣ 1000W

Προβολέας αλουμινίου, κενός, στεγανός IP55, ρεύμα τροφοδοσίας 220V, κατάλληλος για λάμπες ιωδίνης 1000W με κάλυκα R7S.

ΟΜΑΔΑ 9 ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ

Για τα είδη 9.14, 9.15, 9.16, 9.17 αποδεκτοί γίνονται οι οίκοι κατασκευής 3M, PANDUIT, LEGRANT, HAUPA

9.1 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 10mm/Φ8

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 10mm², διαμέτρου τρύπας 8mm.

9.2 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 16mm/Φ8

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 16mm², διαμέτρου τρύπας 8mm.

9.3 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 25mm/Φ10

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 25mm², διαμέτρου τρύπας 10mm.

9.4 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 35mm/Φ10

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 35mm², διαμέτρου τρύπας 10mm.

9.5 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 35mm/Φ12

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 35mm², διαμέτρου τρύπας 12mm.

9.6 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 50mm/Φ10

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 50mm², διαμέτρου τρύπας 10mm.

9.7 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 50mm/Φ12

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 50mm², διαμέτρου τρύπας 12mm.

9.8 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 70mm/Φ10

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 70mm², διαμέτρου τρύπας 10mm.

9.9 ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 70mm/Φ12

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 70mm², διαμέτρου τρύπας 12mm.

9.10 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 95mm/Φ12

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 95mm², διαμέτρου τρύπας 12mm.

9.11 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 120mm/Φ12

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 120mm², διαμέτρου τρύπας 12mm.

9.12 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 150mm/Φ12

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 150mm², διαμέτρου τρύπας 12mm.

9.13 ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 185mm/Φ12

Ακροδέκτες χαλκού για τη σύνδεση καλωδίων, ονομαστικής διατομής 185mm², διαμέτρου τρύπας 12mm.

9.14 ΔΕΣΙΜΑΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΜΙΚΡΑ

Πλάτους περίπου 4mm και μήκους περίπου 200mm

9.15 ΔΕΣΙΜΑΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΜΕΓΑΛΑ

Πλάτους περίπου 8mm και μήκους περίπου 450mm

9.16 ΔΕΣΙΜΑΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΜΕΣΑΙΑ 4,8X368

Πλάτους περίπου 4,8mm και μήκους περίπου 368mm

9.17 ΛΑΣΤΙΧΟΤΑΙΝΙΑ 23 BULK 19MM X 9.15M

9.18 ΚΥΤΙΟ ΣΥΝΔΕΣΕΩΝ (ΜΠΟΥΑΤ) ΕΞΩΤΕΡ. ΣΤΕΓΑΝΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ (10 X 10)

9.19 ΛΥΧΝΙΟΦΟΡΕΑΣ (ΝΤΟΥΙ) ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ E27

Με σήμανση CE

9.20 ΤΑΙΝΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΗ 38X20 WONDER

9.21 ΤΑΙΝΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΗ 19X20 WONDER ή 3M σε διάφορα χρώματα

9.22 ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ (AA)

Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

9.23 ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ (AAA)

Το εργοστάσιο κατασκευής πρέπει να διαθέτει ISO.

9.24 ΝΤΟΥΙ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ E40 ΓΟΛΙΑΘ ΜΕ ΛΑΜΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ

Με σήμανση CE

9.25 ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΑ ΠΕΝΤΑΠΛΑ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ

Πολύπριζο πέντε θέσεων, με διακόπτη και καλώδιο περίπου 2m, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα. Θα φέρουν σήμανση CE.

9.26 ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΑ ΤΕΤΡΑΠΛΑ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ

Πολύπριζο τεσσάρων θέσεων, με διακόπτη και καλώδιο περίπου 2m, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα. Θα φέρουν σήμανση CE.

9.27 ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΑ ΤΡΙΠΛΑ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ

Πολύπριζο τριών θέσεων, με διακόπτη και καλώδιο περίπου 2m, κατασκευασμένο σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα. Θα φέρουν σήμανση CE.

9.28 ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΗ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ

Ο ρευματοδότης (πρίζα) 16A, θα είναι εξωτερικός με προστατευτικό κάλυμμα, τύπου schuko, κατασκευασμένος από βακελίτη 250V, ≤ IP55 και θα φέρει σήμανση CE.

9.29 ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 16mm

9.30 ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 25mm

9.31 ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 35mm

9.32 ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 95mm

9.33 ΤΑΦ ΣΟΥΚΟΥ (ΣΤΑΥΡΟΣ)

Με σήμανση CE .

9.34 ΦΙΣ ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΣΟΥΚΟΥ ΒΑΚΕΛΙΤΟΥ

Ο ρευματολήπτης (φίς) θα είναι αρσενικός, σούκο, κατασκευασμένος από βακελίτη, ονομαστικής τάσης 250V, ονομαστικής έντασης 16A και θα φέρει σήμανση CE.

9.35 ΦΙΣ ΑΡΣΕΝΙΚΟ ΣΟΥΚΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ

Ο ρευματολήπτης (φίς) θα είναι αρσενικός, σούκο, κατασκευασμένος από καουτσούκ ή πολυβινύλιο, ονομαστικής τάσης 250V, ονομαστικής έντασης 16A και θα φέρει σήμανση CE.

9.36 ΦΙΣ ΘΗΛΥΚΑ ΣΟΥΚΟ ΒΑΚΕΛΙΤΟΥ

Ο ρευματολήπτης (φίς) θα είναι θηλυκός, σούκο, κατασκευασμένος από βακελίτη, ονομαστικής τάσης 250V, ονομαστικής έντασης 16A και θα φέρει σήμανση CE.

9.37 ΦΙΣ ΘΗΛΥΚΑ ΣΟΥΚΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ

Ο ρευματολήπτης (φίς) θα είναι θηλυκός, σούκο, κατασκευασμένος από καουτσούκ ή πολυβινύλιο, ονομαστικής τάσης 250V, ονομαστικής έντασης 16A και θα φέρει σήμανση CE.

ΟΜΑΔΑ 10 ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΟΧΗΜΑΤΑ

Για τα είδη της 10^{ης} ομάδας αποδεκτοί γίνονται οι οίκοι κατασκευής **PHILIPS, OSRAM, HELLA, M.T.A.** και **WURTH**

Θεσσαλονίκη, Οκτωβρίου 2017
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΟΛΘ ΑΕ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΑΚΡΗΣ

Παραρτήματα:

- I Πίνακας ομαδοποιημένου ηλεκτρολογικού υλικού
- II Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΟΜΑΔΑ 1 ΚΑΛΩΔΙΑ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	1.1	14323	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 3Χ4	100
	1.2	14325	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 5Χ1,5	100
	1.3	10441	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 3Χ1	200
	1.4	10652	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 3Χ1,5	500
	1.5	10688	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 3Χ2,5	300
	1.6	10654	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ Α05VV-R 5Χ2,5	200
	1.7	14305	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΤΥΠΟΥ Α05VV-R 5Χ4	100
	1.8		ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 3Χ1.5 (Α05VV-U)	300
	1.9		ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 3Χ2.5 (Α05VV-U)	200
	1.10	14322	ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 3Χ4 (Α05VV-U)	100
	1.11	10679	ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 5Χ1.5 (Α05VV-U)	100
	1.12		ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΜ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 5Χ2.5 (Α05VV-U)	100
	1.13	14107	ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΥ JIVV-U 5x10MM2	100
	1.14	14308	ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ΝΥΥ JIVV-U 5x16MM2	200
1.15	14702	ΚΑΛΩΔΙΟ FTP 4Χ2ΧΑWG24 CAT.5E	600	

ΟΜΑΔΑ 2 ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ		ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	2.1	10753	ΛΑΜΠΑ ΑΤΜ.ΝΑΤΡ.ΝΑΥ-Τ 1000W E40	50
	2.2	15230	ΛΑΜΠΤ.ΝΑΤΡ.ΥΨΗΛ.ΠΙΕΣ(Na/HP 400W ΚΙΤΡΙΝΕΣ)	5
	2.3		ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΩΛΗΝΟΕΙΔΗΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ 105W E27	20
	2.4		ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ. ΑΛΟΓ. ECO 80W 230V R7S	60
	2.5	10485	ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ. ΑΛΟΓ. ECO 120W 230V R7S	10
	2.6	10453	ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ. ΑΛΟΓ. ECO 160W 230V R7S	10
	2.7	14159	ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ. ΑΛΟΓ. ECO 230-240W 230V R7S	10
	2.8	10647	ΛΑΜΠΑ ΙΩΔ.ΑΛΟΓ.1000W 230V R7S	10
	2.9	15404	ΑΤΜ.ΑΛ.ΗQI-T 250W/N/SI E40	5
	2.10	10582	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥΣΩΛΗΝΩΤΟΣ0.60m/18W G13	400
	2.11		ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥΣΩΛΗΝΩΤΟΣ0.60m/21 W G5	25
	2.12	10523	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥΣΩΛΗΝΩΤΟΣ1.20m/36W G13	100
	2.13		ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥΣΩΛΗΝΩΤΟΣ1.20m/35W G5	25
	2.14	10477	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥΣΩΛΗΝΩΤΟΣ1.50m/58W G13	500
	2.15	10525	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ 12W E27	30
	2.16	10617	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ 20 W E27	50
	2.17	10554	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ 23W E27	50
	2.18	13633	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΣΠΟΤ	30
	2.19	14115	ΛΑΜΠΗΡ. PHILIPS ECO CLASSIC 42W E27 ή ισοδύναμο	500
	2.20	10524	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ PHILIPS ECO CLASSIC 70W E27 ή ισοδύναμο	100

ΟΜΑΔΑ 3 ΣΩΛΗΝΕΣ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	3.1	14581	ΣΩΛΗΝΑΣ CAVIDOTTO Φ110 ή GEOSUB ΚΟΥΒΙΔΗ	150
	3.2	14581	ΣΩΛΗΝΑΣ CAVIDOTTO Φ75 ή GEOSUB ΚΟΥΒΙΔΗ	150
	3.3	14580	ΣΩΛΗΝΑΣ CAVIDOTTO Φ50 ή GEOSUB ΚΟΥΒΙΔΗ	200
	3.4	15174	ΣΩΛΗΝΑΣ CAVIDOTTO Φ63 ή GEOSUB ΚΟΥΒΙΔΗ	200
	3.5	14326	ΣΠΙΡΑΛ PVC ΤΥΠΟΥ HELIFLEJ Φ16	100
	3.6	14327	ΣΠΙΡΑΛ PVC ΤΥΠΟΥ HELIFLEJ Φ22	100

ΟΜΑΔΑ 4 ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	4.1	10463	ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ (STARTER) 4-22w	200
	4.2	14158	ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ (STARTER) 4-65W	200
	4.3	10626	ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΕΝΑΥΣΗΣ ΛΑΜΠΤ/ΩΝ ΝΑΤΡΙΟΥ 1000W	50
	4.4	10613	ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΕΝΑΥΣΗΣ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΝΑΤΡΙΟΥ 400W	10
	4.5	15229	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ ΝΑΤΡ.1000W SN59	20
4.6	10502	ΜΠΑΛΛΑΣΤ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ 40W	5	

ΟΜΑΔΑ 5 ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	5.1		ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ NEOZED 16A	10
	5.2		ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ NEOZED 20A	10
	5.3		ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ NEOZED 35A	10
	5.4	10464	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ NEOZED 50A	10
	5.5	10529	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ NEOZED 63A	10
	5.6	10505	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ NEOZED 80A	20
	5.7		ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 16A	20
	5.8		ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 20A	20
	5.9	10479	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 25A	50
	5.10		ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 35A	50
	5.11	10484	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 50A	20
	5.12	10487	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 63A	20
	5.13	15275	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 250A NH2	12
5.14	10528	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 400A NH2	32	

ΟΜΑΔΑ 6 THYRISTORS	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	6.1	10728	ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΘΥΡΙΣΤΟΡ 630A / 690V AC	10
	6.2	10763	ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΘΥΡΙΣΤΟΡ 1000A /660V AC	21
6.3	11031	ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΘΥΡΙΣΤΟΡΣ 630A / 1000V	8	

ΟΜΑΔΑ 7 ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΝΑΚΑ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	7.1	10492	ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ10 Α	10
	7.2		ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ16 Α	10
	7.3		ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ20 Α	10
	7.4		ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ20 Α	5
	7.5	10573	ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ25 Α	15
	7.6		ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ/ΛΙΚΟΣ 1Χ25 Α	5
	7.7	10412	ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ 2Χ6 Α	10
	7.8	14352	ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ 2Χ20 Α	10
	7.9		ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ 2Χ25 Α	10
	7.10	10591	ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 3Χ32 Α	10
	7.11	14103	ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 3Χ40 Α	10
	7.12	10581	ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 3Χ63 Α	5
	7.13	14234	ΑΥΤΟΜΑΤΑΚΙΑ 3*20Α	5
	7.14		ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 1x40Α	5
	7.15		ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3x40Α	5
	7.16		ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3x63Α	5
7.17		ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3x80Α	3	

ΟΜΑΔΑ 8 ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ - ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	8.1	14920	ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ 1Χ1.20	10
	8.2	10435	ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ 1Χ1.50	10
	8.3	14921	ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ 2Χ1.20	10
	8.4	10619	ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ 2Χ1.50	40
	8.5		ΦΩΤ.ΣΩΜΑ (ΣΚΑΦΑΚΙ) ΚΟΙΝΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΜΕ ΑΝΤΑΥΓ. 2Χ1.50	10
	8.6	10506	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΙΩΔΙΝΗΣ 1000W	3

ΟΜΑΔΑ 9 ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	9.1	10417	ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 10mm/φ8	50
	9.2		ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 16mm/φ8	20
	9.3	10508	ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 25mm/φ10	50
	9.4		ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 35mm/φ10	50
	9.5		ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 35mm/φ12	50
	9.6		ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 50mm/φ10	20
	9.7		ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 50mm/φ12	20
	9.8	10594	ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 70mm/φ12	50
	9.9	10507	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 70mm/φ10	50
	9.10	10516	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 95mm/Φ12	50
	9.11		ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 120mm/Φ12	50
	9.12		ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 150mm/Φ12	50
	9.13		ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 185mm/Φ12	50
	9.14	10437	ΔΕΣΙΜΑΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΜΙΚΡΑ	150 πακέτα
	9.15	10419	ΔΕΣΙΜΑΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΜΕΓΑΛΑ	150 πακέτα
	9.16	10651	ΔΕΣΙΜΑΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΜΕΣΑΙΑ	150 πακέτα
	9.17	10483	ΛΑΣΤΙΧΟΤΑΙΝΙΑ 23 BULK 19MM X 9.15M	15
	9.18	10514	ΚΥΤΙΟ ΣΥΝΔΕΣΕΩΝ(ΜΠΟΥΑΤ)ΕΞΩΤΕΡ. ΣΤΕΓΑΝΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ	10
	9.19	10430	ΛΥΧΝΙΟΦΟΡΕΑΣ (ΝΤΟΥΙ) ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ Ε27	30
	9.20	10531	ΤΑΙΝΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΗ 38X20mm WONDER	7
	9.21	10539	ΤΑΙΝΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΗ 19X20 WONDER ή 3M σε διάφορα χρώματα	1000
	9.22	13707	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ (ΑΑ)	30
	9.23	13707	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ (ΑΑΑ)	70
	9.24	10447	ΝΤΟΥΙ ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ Ε40 ΓΟΛΙΑΘ ΜΕ ΛΑΜΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	20
	9.25	10510	ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΑ ΠΕΝΤΑΠΛΑ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	30
	9.26	10448	ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΑ ΤΕΤΡΑΠΛΑ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	50
	9.27	10527	ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΑ ΤΡΙΠΛΑ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	30
	9.28	10561	ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΗ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ	30
	9.29		ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 16mm	20
	9.30	10401	ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 25mm	60
	9.31	10425	ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 35mm	60
	9.32	10558	ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 95mm	20
	9.33	10469	ΤΑΦ ΣΟΥΚΟΥ (ΣΤΑΥΡΟΣ)	20
9.34	10424	ΦΙΣ ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΣΟΥΚΟΥ ΒΑΚΕΛΙΤΟΥ	40	
9.35	14083	ΦΙΣ ΑΡΣΕΝΙΚΟ ΣΟΥΚΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	40	
9.36	10490	ΦΙΣ ΘΗΛΥΚΑ ΣΟΥΚΟ ΒΑΚΕΛΙΤΟΥ	40	
9.37	10571	ΦΙΣ ΘΗΛΥΚΑ ΣΟΥΚΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	40	

ΟΜΑΔΑ 10 ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΟΧΗΜΑΤΩΝ	A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	10.1		ΘΗΛΥΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ (ΚΟΚΚΙΝΑ)	800
	10.2		ΘΗΛΥΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ (ΜΠΛΕ)	1000
	10.3		ΘΗΛΥΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ (ΚΙΤΡΙΝΑ)	300
	10.4		ΘΗΛΥΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΗΜΙΓΥΜΝΑ (ΚΟΚΚΙΝΑ)	500
	10.5		ΘΗΛΥΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΗΜΙΓΥΜΝΑ (ΜΠΛΕ)	1000
	10.6		ΘΗΛΥΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΗΜΙΓΥΜΝΑ (ΚΙΤΡΙΝΑ)	300
	10.7		ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΗΜΙΓΥΜΝΑ (ΚΟΚΚΙΝΑ)	500
	10.8		ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΗΜΙΓΥΜΝΑ (ΜΠΛΕ)	500
	10.9		ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΗΜΙΓΥΜΝΑ (ΚΙΤΡΙΝΑ)	300
	10.10		ΘΗΛΥΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΜΕ ΝΥΧΙ ΓΥΜΝΑ	800
	10.11		ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΦΙΣΑΚΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3mm ΜΕ ΝΥΧΙ ΓΥΜΝΑ	800
	10.12		ΚΑΡΦΑΚΙΑ ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΓΥΜΝΑ (ΜΠΛΕ)	400
	10.13		ΑΚΡΟΔΕΚΤΑΚΙΑ ΟΠΗΣ 3mm (ΚΟΚΚΙΝΑ)	400
	10.14		ΑΚΡΟΔΕΚΤΑΚΙΑ ΟΠΗΣ 3mm (ΜΠΛΕ)	400
	10.15		ΑΚΡΟΔΕΚΤΑΚΙΑ ΟΠΗΣ 6mm (ΜΠΛΕ)	500
	10.16		ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑΦ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ PVC 1x25mm ²	50m
	10.17		ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑΦ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ PVC 1x1mm ² (ΚΟΚΚΙΝΟ ΚΑΙ ΚΙΤΡΙΝΟ)	200m
	10.18		ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑΦ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ PVC 1x1,5mm ² (ΚΟΚΚΙΝΟ, ΚΙΤΡΙΝΟ, ΜΩΒ, ΜΠΛΕ)	400m
	10.19		ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ ΚΑΡΦΩΤΗ ΜΙΝΙ 5Α	200
	10.20		ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ ΚΑΡΦΩΤΗ ΜΙΝΙ 10Α	100
	10.21		ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ ΚΑΡΦΩΤΗ ΜΙΝΙ 15Α	100
	10.22		ΛΑΜΠΕΣ 24V Η4 70/70W P45t	90
	10.23		ΛΑΜΠΕΣ 24V Η7	50
	10.24		ΛΑΜΠΕΣ 24V Η3 70W ΡΚ 22 S	100
	10.25		ΛΑΜΠΕΣ 24V 21/5W (ΚΑΡΥΔΑΚΙ) ΚΙΤΡΙΝΕΣ	40
	10.26		ΛΑΜΠΕΣ 24V 1.2W ΨΕΙΡΕΣ ΧΩΡΙΣ ΚΑΛΥΚΑ	100
	10.27		ΛΑΜΠΕΣ 12V Η4 60/55W P45t	50
	10.28		ΛΑΜΠΕΣ 12V Η4 60/55W P43t	70
	10.29		ΛΑΜΠΕΣ 12V Η1 55W R37 P14,5S	50
	10.30		ΛΑΜΠΕΣ 12V Η7 55W ΡΧ 26 D	80
	10.31		ΛΑΜΠΕΣ 12/21/5W	50
	10.32		ΛΑΜΠΕΣ 10W	10
	10.33		ΛΑΜΠΕΣ 5W ΦΟΥΝΤΟΥΚΑΚΙ	70
	10.34		ΛΑΜΠΕΣ 5W ΧΩΡΙΣ ΚΑΛΥΚΑ	80
	10.35		ΛΑΜΠΕΣ 21W ΚΙΤΡΙΝΕΣ	50
10.36		ΛΑΜΠΕΣ 1,2W ΨΕΙΡΕΣ ΧΩΡΙΣ ΚΑΛΥΚΑ	100	
10.37		ΛΑΜΠΕΣ 12/21 (P21W ΚΙΤΡΙΝΕΣ)	50	
10.38		ΛΑΜΠΕΣ 24V, 5W ΧΩΡΙΣ ΚΑΛΥΚΑ	30	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ)

[άρθρου 79 παρ. 4 ν. 4412/2016 (Α 147)]
για διαδικασίες σύναψης δημόσιας σύμβασης κάτω των ορίων των οδηγιών

Μέρος Ι: Πληροφορίες σχετικά με τον αναθέτοντα φορέα¹ και τη διαδικασία ανάθεσης

Παροχή πληροφοριών δημοσίευσης σε εθνικό επίπεδο, με τις οποίες είναι δυνατή η αδιαμφισβήτητη ταυτοποίηση της διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης:

A: Ονομασία, διεύθυνση και στοιχεία επικοινωνίας του αναθέτοντα φορέα (αφ)

- Ονομασία: ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΑΕ
- Κωδικός Αναθέτοντα Φορέα ΚΗΜΔΗΣ : 92221105
- Ταχυδρομική διεύθυνση / Πόλη / Ταχ. Κωδικός: Εντός Λιμένα Θεσσαλονίκης, Θεσ/νίκη , 54110
- Αρμόδιος για πληροφορίες: κ. Χαράλαμπος Γκαγκαβούζης
- Τηλέφωνο: 2310593520
- Ηλ. ταχυδρομείο: hgaganouzis@thpa.gr
- Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) : www.thpa.gr

B: Πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία σύναψης σύμβασης

- Τίτλος ή σύντομη περιγραφή της δημόσιας σύμβασης : [προμήθεια ηλεκτρολογικού υλικού για την κάλυψη των ετήσιων αναγκών των οχημάτων, κτιριακών εγκαταστάσεων και λοιπών υποδομών της ΟΛΘ ΑΕ (CPV: 31681410-0)]
- Κωδικός στο ΚΗΜΔΗΣ: [.....]
- Η σύμβαση αναφέρεται σε έργα, προμήθειες, ή υπηρεσίες : προμήθειες
- Εφόσον υφίστανται, ένδειξη ύπαρξης σχετικών τμημάτων : [10]
- Αριθμός αναφοράς που αποδίδεται στον φάκελο από την αναθέτουσα αρχή : 17/06

ΟΛΕΣ ΟΙ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΤΕΥΔ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΘΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΦΟΡΕΑ

Μέρος II: Πληροφορίες σχετικά με τον οικονομικό φορέα**A: Πληροφορίες σχετικά με τον οικονομικό φορέα**

Στοιχεία αναγνώρισης:	Απάντηση:
Πλήρης Επωνυμία:	[]
Αριθμός φορολογικού μητρώου (ΑΦΜ): Εάν δεν υπάρχει ΑΦΜ στη χώρα εγκατάστασης του οικονομικού φορέα, αναφέρετε άλλον εθνικό αριθμό ταυτοποίησης, εφόσον απαιτείται και υπάρχει	[]
Ταχυδρομική διεύθυνση:	[.....]
Αρμόδιος ή αρμόδιοι ⁱⁱ :	[.....]
Τηλέφωνο:	[.....]
Ηλ. ταχυδρομείο:	[.....]
Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) (εάν υπάρχει):	[.....]
Γενικές πληροφορίες:	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας είναι πολύ μικρή, μικρή ή μεσαία επιχείρηση ⁱⁱⁱ ;	
Τρόπος συμμετοχής:	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας συμμετέχει στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης από κοινού με άλλους ^{iv} ;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι
Εάν ναι, μεριμνήστε για την υποβολή χωριστού εντύπου ΤΕΥΔ από τους άλλους εμπλεκόμενους οικονομικούς φορείς.	
Εάν ναι: α) Αναφέρετε τον ρόλο του οικονομικού φορέα στην ένωση ή κοινοπραξία (επικεφαλής, υπεύθυνος για συγκεκριμένα καθήκοντα ...): β) Προσδιορίστε τους άλλους οικονομικούς φορείς που συμμετέχουν από κοινού στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης: γ) Κατά περίπτωση, επωνυμία της συμμετέχουσας ένωσης ή κοινοπραξίας.	α) [.....] β) [.....] γ) [.....]
Τμήματα	Απάντηση:
Κατά περίπτωση, αναφορά του τμήματος ή των τμημάτων για τα οποία ο οικονομικός φορέας επιθυμεί να υποβάλει προσφορά.	[]

B: Πληροφορίες σχετικά με τους νόμιμους εκπροσώπους του οικονομικού φορέα

Κατά περίπτωση, αναφέρετε το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου ή των προσώπων που είναι αρμόδια/εξουσιοδοτημένα να εκπροσωπούν τον οικονομικό φορέα για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας ανάθεσης δημόσιας σύμβασης:

Εκπροσώπηση, εάν υπάρχει:	Απάντηση:
Όνοματεπώνυμο	[.....]
συνοδευόμενο από την ημερομηνία και τον τόπο γέννησης εφόσον απαιτείται:	[.....]
Θέση/Ενεργών υπό την ιδιότητα	[.....]
Ταχυδρομική διεύθυνση:	[.....]
Τηλέφωνο:	[.....]
Ηλ. ταχυδρομείο:	[.....]
Εάν χρειάζεται, δώστε λεπτομερή στοιχεία σχετικά με την εκπροσώπηση (τις μορφές της, την έκταση, τον σκοπό ...):	[.....]

Μέρος III: Λόγοι αποκλεισμού

A: Λόγοι αποκλεισμού που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες^v

Στο άρθρο 73 παρ. 1 ορίζονται οι ακόλουθοι λόγοι αποκλεισμού:

1. συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση^{vi}.
2. δωροδοκία^{vii,viii}.
3. απάτη^{ix}.
4. τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες^x.
5. νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας^{xi}.
6. παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων^{xii}.

Λόγοι που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες:	Απάντηση:
<p>Υπάρχει τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση εις βάρος του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπου^{xiii} το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για έναν από τους λόγους που παρατίθενται ανωτέρω (σημεία 1-6), ή καταδικαστική απόφαση η οποία έχει εκδοθεί πριν από πέντε έτη κατά το μέγιστο ή στην οποία έχει οριστεί απευθείας περίοδος αποκλεισμού που εξακολουθεί να ισχύει;</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p><i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):</i> [.....]/[.....]/[.....]/[.....]^{xiv}</p>
<p>Εάν ναι, αναφέρετε^{xv}:</p> <p>α) Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης προσδιορίζοντας ποιο από τα σημεία 1 έως 6 αφορά και τον λόγο ή τους λόγους της καταδίκης,</p> <p>β) Προσδιορίστε ποιος έχει καταδικαστεί []·</p> <p>γ) Εάν ορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση:</p>	<p>α) Ημερομηνία:[], σημείο(-α): [], λόγος(-οι):[]</p> <p>β) [.....]</p> <p>γ) Διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού [.....] και σχετικό(-ά) σημείο(-α) []</p> <p><i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):</i></p>

	[.....]/[.....]/[.....]/[.....] ^{xvi}
Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη σχετικού λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση») ^{xvii} ;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι
Εάν ναι , περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν ^{xviii} :	[.....]

Β: Λόγοι που σχετίζονται με την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης

Πληρωμή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης:	Απάντηση:	
1) Ο οικονομικός φορέας έχει εκπληρώσει όλες τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την πληρωμή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης ^{xix} , στην Ελλάδα και στη χώρα στην οποία είναι τυχόν εγκατεστημένος ;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι	
<p>Εάν όχι αναφέρετε:</p> <p>α) Χώρα ή κράτος μέλος για το οποίο πρόκειται:</p> <p>β) Ποιο είναι το σχετικό ποσό;</p> <p>γ) Πως διαπιστώθηκε η αθέτηση των υποχρεώσεων;</p> <p>1) Μέσω δικαστικής ή διοικητικής απόφασης;</p> <p>- Η εν λόγω απόφαση είναι τελεσίδικη και δεσμευτική;</p> <p>- Αναφέρατε την ημερομηνία καταδίκης ή έκδοσης απόφασης</p> <p>- Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, εφόσον ορίζεται απευθείας σε αυτήν, τη διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού:</p> <p>2) Με άλλα μέσα; Διευκρινήστε:</p> <p>δ) Ο οικονομικός φορέας έχει εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του είτε καταβάλλοντας τους φόρους ή τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης που οφείλει συμπεριλαμβανόμενων κατά περίπτωση, των δεδουλευμένων τόκων ή των προστίμων, είτε υπαγόμενος σε δεσμευτικό διακανονισμό για την καταβολή τους ;^{xx}</p>	<p>ΦΟΡΟΙ</p> <p>α)[.....].</p> <p>β)[.....]</p> <p>γ.1) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι -<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>-[.....].</p> <p>-[.....].</p> <p>γ.2)[.....].</p> <p>δ) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες [.....]</p>	<p>ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</p> <p>α)[.....].</p> <p>β)[.....]</p> <p>γ.1) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι -<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>-[.....].</p> <p>-[.....].</p> <p>γ.2)[.....].</p> <p>δ) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες [.....]</p>
Εάν η σχετική τεκμηρίωση όσον αφορά την καταβολή των φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:	(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων). ^{xxi} [.....][.....][.....]	

Γ: Λόγοι που σχετίζονται με αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα

Πληροφορίες σχετικά με πιθανή αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα	Απάντηση:
<p>Ο οικονομικός φορέας έχει, εν γνώσει του, αθετήσει τις υποχρεώσεις του στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου^{xxiii};</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>Εάν ναι, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη αυτού του λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»); <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]</p>
<p>Βρίσκεται ο οικονομικός φορέας σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις^{xxiii} :</p> <p>α) πτώχευση, ή β) διαδικασία εξυγίανσης, ή γ) ειδική εκκαθάριση, ή δ) αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο, ή ε) έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού, ή στ) αναστολή επιχειρηματικών δραστηριοτήτων, ή ζ) σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου</p> <p>Εάν ναι:</p> <p>- Παραθέστε λεπτομερή στοιχεία: - Διευκρινίστε τους λόγους για τους οποίους ωστόσο ο οικονομικός φορέας, θα δύναται να εκτελέσει τη σύμβαση, λαμβανόμενης υπόψη της εφαρμοστέας εθνικής νομοθεσίας και των μέτρων σχετικά με τη συνέχε συνέχιση της επιχειρηματικής του λειτουργίας υπό αυτές αυτές τις περιστάσεις^{xxiv}</p> <p>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>-[.....] -[.....]</p> <p>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....]</p>
<p>Έχει διαπράξει ο οικονομικός φορέας σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα^{xxv}; Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>[.....]</p> <p>Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:</p>

	[.....]
Έχει συνάψει ο οικονομικός φορέας συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με σκοπό τη στρέβλωση του ανταγωνισμού; Εάν ναι , να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι [.....] Εάν ναι , έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι Εάν το έχει πράξει , περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]
Γνωρίζει ο οικονομικός φορέας την ύπαρξη τυχόν σύγκρουσης συμφερόντων^{xxvi} , λόγω της συμμετοχής του στη διαδικασία ανάθεσης της σύμβασης; Εάν ναι , να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι [.....]
Έχει παράσχει ο οικονομικός φορέας ή επιχείρηση συνδεδεμένη με αυτόν συμβουλές στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα ή έχει με άλλο τρόπο αναμειχθεί στην προετοιμασία της διαδικασίας σύναψης της σύμβασης ^{xxvii} ; Εάν ναι , να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι [.....]
Έχει επιδείξει ο οικονομικός φορέας σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια^{xxviii} 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; Εάν ναι , να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι [.....] Εάν ναι , έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης; <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι Εάν το έχει πράξει , περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]
Μπορεί ο οικονομικός φορέας να επιβεβαιώσει ότι: α) δεν έχει κριθεί ένοχος σοβαρών ψευδών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι

<p>αποκλεισμού ή την πλήρωση των κριτηρίων επιλογής, β) δεν έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές, γ) ήταν σε θέση να υποβάλλει χωρίς καθυστέρηση τα δικαιολογητικά που απαιτούνται από την αναθέτουσα αρχή/αναθέτοντα φορέα δ) δεν έχει επιχειρήσει να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, να αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία ανάθεσης ή να παράσχει εξ αμελείας παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση;</p>	
--	--

Μέρος IV: Κριτήρια επιλογής

Όσον αφορά τα κριτήρια επιλογής (ενότητα α ή ενότητες Α έως Β του παρόντος μέρους), ο οικονομικός φορέας δηλώνει ότι:

A: Καταλληλότητα

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες μόνον όταν τα σχετικά κριτήρια επιλογής έχουν προσδιοριστεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη.

<i>Καταλληλότητα</i>	<i>Απάντηση</i>
1) Ο οικονομικός φορέας είναι εγγεγραμμένος στα σχετικά επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στην Ελλάδα ή στο κράτος μέλος εγκατάστασής^{xxix}; του: <i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</i>	[...] (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....]/[.....]/[.....]

B: Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες μόνον όταν τα σχετικά κριτήρια επιλογής έχουν οριστεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στη διακήρυξη .

Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα	Απάντηση:
<p>Για δημόσιες συμβάσεις προμηθειών: Μπορεί ο οικονομικός φορέας να προσκομίσει τα απαιτούμενα πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί από επίσημα ινστιτούτα ελέγχου ποιότητας ή υπηρεσίες αναγνωρισμένων ικανοτήτων, με τα οποία βεβαιώνεται η καταλληλότητα των προϊόντων, επαληθευόμενη με παραπομπές στις τεχνικές προδιαγραφές ή σε πρότυπα, και τα οποία ορίζονται στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στη διακήρυξη;</p> <p>Εάν όχι, εξηγήστε τους λόγους και αναφέρετε ποια άλλα αποδεικτικά μέσα μπορούν να προσκομιστούν: <i>Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>[.....]</p> <p>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....]</p>

Μέρος VI: Τελικές δηλώσεις

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι τα στοιχεία που έχω αναφέρει σύμφωνα με τα μέρη I – IV ανωτέρω είναι ακριβή και ορθά και ότι έχω πλήρη επίγνωση των συνεπειών σε περίπτωση σοβαρών ψευδών δηλώσεων.

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι είμαι σε θέση, κατόπιν αιτήματος και χωρίς καθυστέρηση, να προσκομίσω τα πιστοποιητικά και τις λοιπές μορφές αποδεικτικών εγγράφων που αναφέρονται^{xxx}, εκτός εάν :

α) η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχει τη δυνατότητα να λάβει τα σχετικά δικαιολογητικά απευθείας με πρόσβαση σε εθνική βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος μέλος αυτή διατίθεται δωρεάν^{xxxi}.

β) η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχουν ήδη στην κατοχή τους τα σχετικά έγγραφα.

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος δίδω επισήμως τη συγκατάθεσή μου στ... [προσδιορισμός της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, όπως καθορίζεται στο μέρος I, ενότητα Α], προκειμένου να αποκτήσει πρόσβαση σε δικαιολογητικά των πληροφοριών τις οποίες έχω υποβάλλει στ... [να προσδιοριστεί το αντίστοιχο μέρος/ενότητα/σημείο] του παρόντος Τυποποιημένου Εντύπου Υπεύθυνης Δήλωσης για τους σκοπούς τ... [προσδιορισμός της διαδικασίας προμήθειας: (συνοπτική περιγραφή, παραπομπή στη δημοσίευση στον εθνικό τύπο, έντυπο και ηλεκτρονικό, αριθμός αναφοράς)].

Ημερομηνία, τόπος και, όπου ζητείται ή είναι απαραίτητο, υπογραφή(-ές): [.....]

ⁱ Σε περίπτωση που η αναθέτουσα αρχή /αναθέτων φορέας είναι περισσότερες (οι) της (του) μίας (ενός) θα αναφέρεται το σύνολο αυτών

ⁱⁱ Επαναλάβετε τα στοιχεία των αρμοδίων, όνομα και επώνυμο, όσες φορές χρειάζεται.

ⁱⁱⁱ Βλέπε σύσταση της Επιτροπής, της 6ης Μαΐου 2003, σχετικά με τον ορισμό των πολύ μικρών, των μικρών και των μεσαίων επιχειρήσεων (ΕΕ L 124 της 20.5.2003, σ. 36). Οι πληροφορίες αυτές απαιτούνται μόνο για στατιστικούς σκοπούς.

Πολύ μικρή επιχείρηση: επιχείρηση η οποία **απασχολεί λιγότερους από 10 εργαζομένους** και της οποίας ο ετήσιος κύκλος εργασιών και/ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού **δεν υπερβαίνει τα 2 εκατομμύρια ευρώ**.

Μικρή επιχείρηση: επιχείρηση η οποία **απασχολεί λιγότερους από 50 εργαζομένους** και της οποίας ο ετήσιος κύκλος εργασιών και/ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού **δεν υπερβαίνει τα 10 εκατομμύρια ευρώ**.

Μεσαίες επιχειρήσεις: επιχειρήσεις που **δεν είναι ούτε πολύ μικρές ούτε μικρές και οι οποίες απασχολούν λιγότερους από 250 εργαζομένους** και των οποίων ο ετήσιος κύκλος εργασιών **δεν υπερβαίνει τα 50 εκατομμύρια ευρώ και/ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού δεν υπερβαίνει τα 43 εκατομμύρια ευρώ**.

^{iv} Ειδικότερα ως μέλος ένωσης ή κοινοπραξίας ή άλλου παρόμοιου καθεστώτος.

^v Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 73 παρ. 3 α, εφόσον προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης είναι δυνατή η κατ' εξαίρεση παρέκκλιση από τον υποχρεωτικό αποκλεισμό για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως δημόσιας υγείας ή προστασίας του περιβάλλοντος.

^{vi} Όπως 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).

^{vii} Σύμφωνα με άρθρο 73 παρ. 1 (β). Στον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) αναφέρεται ως "διαφθορά".

^{viii} Όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της Σύμβασης περί της καταπολέμησης της δωροδοκίας στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παράγραφο 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). Περιλαμβάνει επίσης τη διαφθορά όπως ορίζεται στο **ν. 3560/2007 (ΦΕΚ 103/Α)**, «*Κύρωση και εφαρμογή της Σύμβασης ποινικού δικαίου για τη διαφθορά και του Πρόσθετου σ' αυτήν Πρωτοκόλλου*» (αφορά σε προσθήκη καθόσον στο *ν. Άρθρο 73 παρ. 1 β αναφέρεται η κείμενη νομοθεσία*).

^{ix} Κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με τη προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΕΕ C 316 της 27.11.1995, σ. 48) όπως κυρώθηκε με το *ν. 2803/2000 (ΦΕΚ 48/Α)* "Κύρωση της Σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων και των συναφών με αυτήν Πρωτοκόλλων.

^x Όπως ορίζονται στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο του Συμβουλίου, της 13ης Ιουνίου 2002 για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 164 της 22.6.2002, σ. 3). Αυτός ο λόγος αποκλεισμού περιλαμβάνει επίσης την ηθική αυτουργία ή την απόπειρα εγκλήματος, όπως αναφέρονται στο άρθρο 4 της εν λόγω απόφασης-πλαίσιο.

^{xi} Όπως ορίζεται στο άρθρο 1 της οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Οκτωβρίου 2005, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες και τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 309 της 25.11.2005, σ.15) που ενσωματώθηκε με το *ν. 3691/2008 (ΦΕΚ 166/Α)* "Πρόληψη και καταστολή της

νομιμοποίησης εσόδων από εγκληματικές δραστηριότητες και της χρηματοδότησης της τρομοκρατίας και άλλες διατάξεις”.

^{xii} Όπως ορίζεται 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) η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 4198/2013 (ΦΕΚ 215/Α) "Πρόληψη και καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και προστασία των θυμάτων αυτής και άλλες διατάξεις".

^{xiii} Η εν λόγω υποχρέωση αφορά ιδίως: α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε και Ε.Ε), τους διαχειριστές, β) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου (βλ. τελευταίο εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 73)

^{xiv} Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.

^{xv} Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.

^{xvi} Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.

^{xvii} Οικονομικός φορέας που έχει αποκλειστεί με τελεσίδικη απόφαση από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης ή ανάθεσης παραχώρησης δε μπορεί να κάνει χρήση αυτής της δυνατότητας κατά την περίοδο αποκλεισμού που ορίζεται στην εν λόγω απόφαση (άρθρο 73 παρ. 7 τελευταίο εδάφιο)

^{xviii} Λαμβανομένου υπόψη του χαρακτήρα των εγκλημάτων που έχουν διαπραχθεί (μεμονωμένα, κατ' εξακολούθηση, συστηματικά ...), η επεξήγηση πρέπει να καταδεικνύει την επάρκεια των μέτρων που λήφθηκαν.

^{xix} Στην περίπτωση που ο οικονομικός φορέας είναι Έλληνας πολίτης ή έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα, οι υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης καλύπτουν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση (άρθρο 73 παρ. 2 δεύτερο εδάφιο).

^{xx} Σημειώνεται ότι, σύμφωνα με το άρθρο 73 παρ. 3 περ. α και β, εφόσον προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης είναι δυνατή η παρέκκλιση από τον υποχρεωτικό αποκλεισμό λόγω αθέτησης υποχρεώσεων καταβολής φόρων ή ασφαλιστικών εισφορών κατ' εξαίρεση, για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως δημόσιας υγείας ή προστασίας του περιβάλλοντος ή/και όταν ο αποκλεισμός θα ήταν σαφώς δυσανάλογος, ιδίως όταν μόνο μικρά ποσά των φόρων ή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης δεν έχουν καταβληθεί, ή όταν ο οικονομικός φορέας ενημερώθηκε σχετικά με το ακριβές ποσό που οφείλεται λόγω αθέτησης των υποχρεώσεων του όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης σε χρόνο κατά τον οποίο δεν είχε τη δυνατότητα να λάβει μέτρα, σύμφωνα με το τελευταίο εδάφιο της παραγράφου 2 του άρθρου 73, πριν από την εκπνοή της προθεσμίας αίτησης συμμετοχής ή σε ανοικτές διαδικασίες της προθεσμίας υποβολής προσφοράς

^{xxi} Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.

^{xxii} Όπως αναφέρονται για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης στις κείμενες διατάξεις, στα έγγραφα της σύμβασης ή στο άρθρο 18 παρ. 2 .

^{xxiii} . Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7)

^{xxiv} Άρθρο 73 παρ. 5.

^{xxv} Εφόσον στα έγγραφα της σύμβασης γίνεται αναφορά σε συγκεκριμένη διάταξη, να συμπληρωθεί ανάλογα το ΤΕΥΔ πχ άρθρο 68 παρ. 2 ν. 3863/2010 .

^{xxvi} Όπως προσδιορίζεται στο άρθρο 24 ή στα έγγραφα της σύμβασης.

^{xxvii} Πρβλ άρθρο 48.

^{xxviii} Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την περιπτ. στ παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7)

^{xxix} Όπως περιγράφεται στο Παράρτημα XI του Προσαρτήματος Α, **οι οικονομικοί φορείς από ορισμένα κράτη μέλη οφείλουν να συμμορφώνονται με άλλες απαιτήσεις που καθορίζονται στο Παράρτημα αυτό.**

^{xxx} Πρβλ και άρθρο 1 ν. 4250/2014

^{xxxi} Υπό την προϋπόθεση ότι ο οικονομικός φορέας έχει παράσχει τις απαραίτητες πληροφορίες (*διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέα έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων*) που παρέχουν τη δυνατότητα στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα να το πράξει. Όπου απαιτείται, τα στοιχεία αυτά πρέπει να συνοδεύονται από τη σχετική συγκατάθεση για την εν λόγω πρόσβαση.