



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ & ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Πληροφορίες: Κ. Πεπονίδης
Τηλ.: 2541026355

Ημερομηνία: 1-11-2017
Αριθ. Πρωτ.: 46951

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Προς όλους τους ενδιαφερόμενους Οικονομικούς φορείς που έχουν ως αντικείμενο την πώληση και τοποθέτηση κλιματιστικών μονάδων.

Κατόπιν σύνταξης της με αριθ. Π-21/19-09-2017 Τεχνικής Έκθεσης της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ξάνθης και του με αριθμό πρωτ. 40859/19-09-2017 πρωτογενούς αιτήματος, ο Δήμος Ξάνθης ενδιαφέρεται να αναθέσει την **προμήθεια και εγκατάσταση νέων τοπικών κλιματιστικών μονάδων για δημοτικά κτίρια.**

Παρακαλούμε να μας αποστείλετε σχετική προσφορά για την ανωτέρω προμήθεια μέχρι και την Παρασκευή 10/11/2017 στην ταχυδρομική διεύθυνση: Δήμος Ξάνθης πλατεία Δημοκρατίας, γραφείο Πρωτοκόλλου, υπόψη Τμήματος Λογιστηρίου & Προμηθειών Δήμου Ξάνθης, στην οποία να υποβάλλετε:

1. Το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) της παρ. 4 του άρθρου 79 του Ν. 4412/2016 της ΕΑΑΔΗΣΥ, όπως εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 158/2016 Απόφαση της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΦΕΚ Β 3698/16.11.2016), ως προκαταρκτική απόδειξη προς αντικατάσταση των πιστοποιητικών που εκδίδουν δημόσιες αρχές ή τρίτα μέρη, επιβεβαιώνοντας ότι ο εν λόγω οικονομικός φορέας πληροί τις ακόλουθες προϋποθέσεις:
 - α) δεν βρίσκεται σε μία από τις καταστάσεις των άρθρων 73 και 74 του Ν.4412/2016, για τους οποίους οι οικονομικοί φορείς αποκλείονται ή μπορούν να αποκλεισθούν,
 - β) πληροί τα σχετικά κριτήρια επιλογής τα οποία έχουν καθοριστεί, σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση της υπηρεσίας.
2. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86 που να αναφέρεται ρητά ότι, τα προς προμήθεια είδη (κλιματιστικά μηχανήματα) που προσφέρονται, τηρούν τις τεχνικές προδιαγραφές που περιγράφονται στην με αριθ. Π-21/2017 Μελέτη της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ξάνθης.
3. Εφόσον πρόκειται για νομικό πρόσωπο, αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης του νομικού προσώπου (άρθρο 93 του Ν.4412/2016).

Ο Αντιδήμαρχος Ξάνθης

Κυριάκος Παπαδόπουλος

Συνημμένα:

- Την με αριθ. Π-21/19-09-2017 Τεχνική Έκθεση Της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Ξάνθης.
- Το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) της παρ. 4 του άρθρου 79 του Ν. 4412/2016 της ΕΑΑΔΗΣΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ
ΠΛΗΡ. Ντουλοπούλου Μαρία.
Τηλ. 2541022332
ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ: Π 21 / 2017

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΝΕΩΝ
ΤΟΠΙΚΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΓΙΑ
ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑ»

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 14.061,60 €

Άρθρο Ι.

Άρθρο ΙΙ. Ι. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά στην προμήθεια τοπικών κλιματιστικών μονάδων και την εγκατάστασή τους σε χώρους εργασίας στα κτίρια του Δήμου Ξάνθης προκειμένου να καλυφθούν οι ανάγκες για αποδοτική θέρμανση και ψύξη των χώρων αυτών, καθώς η επαρκής θέρμανση των χώρων κατά τους χειμερινούς μήνες και η επαρκής ψύξη τους κατά τους θερινούς μήνες κρίνεται απαραίτητη για την εξασφάλιση ομαλών συνθηκών για όσους εργάζονται ή εξυπηρετούνται στους χώρους αυτούς.

Οι ανάγκες σε κλιματιστικά μηχανήματα, όπως προέκυψαν από γραπτά και προφορικά αιτήματα των Υπηρεσιών του Δήμου, αποτυπώνονται στον ακόλουθο πίνακα :

| ΥΠΗΡΕΣΙΑ | ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ Ονομαστική απόδοση BTU/H | ΤΕΜΑΧΙΑ |
|---|---|-------------|
| Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ | Επίτοιχο κλιματιστικό 12000BTU/h | 1 |
| Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ | Επίτοιχο κλιματιστικό 14000BTU/h Επίτοιχο κλιματιστικό 24000BTU/h | 2 1 |
| ΝΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ | Επίτοιχο κλιματιστικό 12000BTU/h | 1 |
| Δ/ΝΣΗ ΚΕΠ | Επίτοιχο κλιματιστικό 24000BTU/h | 1 |
| ΓΗΠΕΔΟ ΔΡΟΣΕΡΟΥ | Επίτοιχο κλιματιστικό 9000BTU/h Επίτοιχο κλιματιστικό 18000BTU/h Επίτοιχο κλιματιστικό 24000BTU/h | 1 1 1 |
| ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗΣ | Επίτοιχο κλιματιστικό 24000BTU/h | 2 |
| ΓΗΠΕΔΟ ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗΣ | Επίτοιχο κλιματιστικό 9000BTU/h Επίτοιχο κλιματιστικό 24000BTU/h | 1 2 |

Η δαπάνη των προαναφερθέντων υλικών ανέρχεται στο ποσό των 14.061,60 ευρώ, συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α (24%).

Άρθρο ΙΙΙ. ΙΙ. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τα προς προμήθεια κλιματιστικά μηχανήματα θα είναι αρίστης ποιότητας και κατάλληλα για την κάλυψη των αναγκών θέρμανσης - κλιματισμού στους αντίστοιχους χώρους εργασίας του Δήμου Ξάνθης. Οι ελάχιστες απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές για τα προς προμήθεια είδη, περιγράφονται αναλυτικά ως εξής :

1. Κλιματιστικό μηχάνημα κατηγορίας ονομαστικής ψυκτικής απόδοσης 9000 BTU/h
2. Κλιματιστικό μηχάνημα κατηγορίας ονομαστικής ψυκτικής απόδοσης 12000 BTU/h
3. Κλιματιστικό μηχάνημα κατηγορίας ονομαστικής ψυκτικής απόδοσης 14000 BTU/h
4. Κλιματιστικό μηχάνημα κατηγορίας ονομαστικής ψυκτικής απόδοσης 18000 BTU/h
5. Κλιματιστικό μηχάνημα κατηγορίας ονομαστικής ψυκτικής απόδοσης 24000 BTU/h

Όλα τα ανωτέρω κλιματιστικά μηχανήματα θα πρέπει να έχουν τις παρακάτω προδιαγραφές:

- Ενεργειακή κλάση A++ και άνω τόσο για την ψύξη όσο και για τη θέρμανση για θερμή ζώνη.
- Τεχνολογία Inverter.
- Εγγύηση καλής λειτουργίας του συμπιεστή διάρκειας τουλάχιστον πέντε (5) ημερολογιακών ετών.
- Εγγύηση καλής λειτουργίας των υπόλοιπων μερών διάρκειας τουλάχιστον δύο (2) ημερολογιακών ετών.
- Ασύρματο τηλεχειριστήριο.
- Ψυκτικό μέσο, το οποίο να χαρακτηρίζεται από μηδενικό συντελεστή μείωσης του όζοντος (οικολογικό), για παράδειγμα το R410A ή R-32.
- Φίλτρο σκόνης καθαρισμού αέρα.
- Αυτόματη περσίδα.
- Λειτουργίες αυτοδιάγνωσης και αυτόματης επανεκκίνησης.
- Προγραμματισμός 24 ωρών.
- Πιστοποίηση CE και EUROVENT.
- Θα συνοδεύεται κατά την παράδοσή του από τεχνικό εγχειρίδιο και φυλλάδιο οδηγιών χρήσης.

Στην τιμή των κλιματιστικών συμπεριλαμβάνονται η προμήθεια, η φορτοεκφόρτωση – μεταφορά και η πλήρης εγκατάσταση (συμπεριλαμβανομένων όλων των απαιτούμενων υλικών και αναλώσιμων όπως σωλήνες ψυκτικών υγρών, βάση στηρίξεως εξωτερικής μονάδας, κ.α.) σε σημεία που θα υποδείξει ο Δήμος και γενικά παραδοτέο σε πλήρη λειτουργία. . Επιπλέον συμπεριλαμβάνονται οι εργασίες αποξήλωσης των παλαιών κλιματιστικών, η απομάκρυνσή τους, η προσκόμιση βεβαίωσης παραλαβής από ΣΣΕΔ (Συλλογικό Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων), - όπως ορίζεται στο Προεδρικό Διάταγμα 117/2004 και στις τροποποιήσεις αυτού - και η εγκατάσταση νέας αυτόνομης ηλεκτρικής γραμμής από τον ηλεκτρολογικό πίνακα όπου αυτή απαιτείται σύμφωνα με τις υποδείξεις της υπηρεσίας.

Άρθρο IV. ΙΙΙ. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

ΑΡΘΡΟ 1 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Η παρούσα συγγραφή υποχρεώσεων αφορά στην προμήθεια και εγκατάσταση δεκατεσσάρων (14) νέων επίτοιχων κλιματιστικών μονάδων για τις ανάγκες των κτιρίων του Δήμου Ξάνθης.

ΑΡΘΡΟ 2 ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Η διενέργεια της προμήθειας διέπεται από τις διατάξεις:

- του Ν. 4412/16 (ΦΕΚ 147/08.08.2016 τεύχος Α') «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ),
- του Ν. 3463/8-6-2006 (ΦΕΚ 114 Α') «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων»,
- του Προεδρικού Διατάγματος 117/2004 (ΦΕΚ 82/5-3-2004 τεύχος Α') «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των Οδηγιών 2002/95» με τις τροποποιήσεις αυτού και
- την Κοινή Υπουργική Απόφαση ΗΠ 23615/651/Ε103/2014 (ΦΕΚ 1184/9-5-2014 τεύχος Α') «Καθορισμός κανόνων, όρων και προϋποθέσεων για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4^{ης} Ιουλίου 2012 και άλλες διατάξεις».

ΑΡΘΡΟ 3 Άρθρο V. ΤΡΟΠΟΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Η εκτέλεση της προμήθειας θα γίνει όπως προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία, για τέτοιου είδους προμήθειες, με κριτήριο κατακύρωσης τη συνολική χαμηλότερη τιμή. Οι προσφερόμενες τιμές θα είναι σε ευρώ. Προσφορές για τμήμα της προμήθειας δε γίνονται δεκτές.

ΑΡΘΡΟ 4 Άρθρο VI. ΣΥΜΒΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑ ΣΕΙΡΑ ΙΣΧΥΟΣ

Τα συμβατικά στοιχεία με βάση τα οποία θα εκτελεσθεί η προς ανάθεση προμήθεια, είναι κατά σειρά ισχύος τα παρακάτω:

- α. Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός
- β. Η συγγραφή υποχρεώσεων
- γ. Η Τεχνική Περιγραφή
- δ. Οι τεχνικές προδιαγραφές

ΑΡΘΡΟ 5 ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ

Η παράδοση των ειδών θα γίνει στα σημεία εγκατάστασής τους, τα οποία θα υποδειχθούν από την Υπηρεσία.

ΑΡΘΡΟ 6 ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Ο χρόνος παράδοσης και εγκατάστασης της προμήθειας ορίζεται σε τριάντα (30) ημέρες από την υπογραφή της σύμβασης μεταξύ προμηθευτή και Δήμου. Από το διαγωνιζόμενο θα ορίζεται σαφώς στην προσφορά του ο χρόνος παράδοσης των υλικών.

ΑΡΘΡΟ 7 ΕΓΓΥΗΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Ο χρόνος εγγύησης καλής λειτουργίας, θα είναι αυτός που ορίζεται στις Τεχνικές Προδιαγραφές. Από το διαγωνιζόμενο θα ορίζεται σαφώς στην προσφορά του ο χρόνος εγγύησης καλής λειτουργίας των προσφερόμενων ειδών.

Άρθρο VII. ΑΡΘΡΟ 8 ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΟΥ – ΕΥΘΥΝΗ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΠΑΡΑΔΟΣΗ

Όλα γενικά τα έξοδα μέχρι την παράδοση στο Δήμο, καθώς και οι κρατήσεις υπέρ τρίτων, βαρύνουν τον προμηθευτή. Επίσης ο προμηθευτής ευθύνεται για οτιδήποτε ήθελε συμβεί μέχρι της παράδοσης αυτού στο Δήμο.

ΑΡΘΡΟ 9 ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Η παραλαβή των ειδών θα γίνει κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 208 του Ν 4412/2016 και από επιτροπή η οποία προβλέπεται στο άρθρο 221 του ως άνω νόμου. Κατά τη διαδικασία παραλαβής των προϊόντων καλείται να παραστεί, εφόσον το επιθυμεί, ο προμηθευτής και διενεργείται ποσοτικός και ποιοτικός έλεγχος.

Κατά την παραλαβή εξετάζονται και διαπιστώνονται όλες οι ιδιότητες των προσφερόμενων ειδών και οι τυχόν φθορές, κλπ. λόγω πλημμελούς κατασκευής ή κακής ποιότητας χρησιμοποιημένων υλικών.

Εάν κατά την παραλαβή και τη λειτουργία των υπό προμήθεια ειδών, αυτά δεν είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές της μελέτης και την προσφορά του προμηθευτή, τότε ο ανάδοχος υποχρεούται να αντικαταστήσει ή αποκαταστήσει τα είδη σύμφωνα με το άρθρο 208 του Ν 4412/2016

ΑΡΘΡΟ 10 ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να διαθέτει το κατάλληλο προσωπικό και τα μέσα για την εκτέλεση της προμήθειας και ευθύνεται για την καλή και σωστή εκτέλεση όποιων εργασιών απαιτούνται για τη ολοκλήρωση της προμήθειας.

Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να τηρεί τους κανόνες ασφαλείας και υγείας σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς και να διαθέτει βεβαίωση συμμετοχής σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης ΑΗΝΕ, σύμφωνα με την κοινή υπουργική απόφαση Η.Π. 23615/651/Ε103 και τις τροποποιήσεις αυτού.

Ο ανάδοχος προμηθευτής ευθύνεται για την ύπαρξη των συμφωνημένων ιδιοτήτων των υλικών και εγγυάται την ανυπαρξία οποιουδήποτε κρυμμένου ελαττώματος.

Καθ' όλο το χρόνο της εγγύησης των υπό προμήθεια ειδών υποχρεούται ο ανάδοχος προμηθευτής να αντικαταστήσει με δικές του δαπάνες κάθε εξάρτημα ή τμήμα που θα αποδειχθεί ελαττωματικό. Η Υπηρεσία

δικαιούται κατά την κρίση της να επιδιώξει είτε την αναστροφή της αγοροπωλησίας είτε την ανάλογη μείωση του τιμήματος.

ΑΡΘΡΟ 11 ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Η εξόφληση της συνολικής συμβατικής αξίας της προμήθειας προς τον προμηθευτή θα γίνει μετά την παραλαβή των ειδών και την υπογραφή του σχετικού Πρωτοκόλλου από την αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής, με χρηματικό ένταλμα πληρωμής που θα συνοδεύεται από τα νόμιμα δικαιολογητικά.

ΑΡΘΡΟ 12 ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΤΙΜΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Οι τιμές προσφοράς σε καμιά αναθεώρηση δεν υπόκεινται για οποιοδήποτε λόγο ή αιτία, αλλά παραμένουν σταθερές και αμετάβλητες μέχρι την παράδοση και δεν δικαιούνται ποσοστό γενικών εξόδων και οφέλους.

ΑΡΘΡΟ 13 ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ

Οι διαφορές που θα εμφανιστούν μετά την υπογραφή της σύμβασης, επιλύονται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν 4412/2016.

ΑΡΘΡΟ 14 ΦΟΡΟΙ, ΤΕΛΗ, ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ, ΑΔΕΙΕΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ

Ο προμηθευτής σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις βαρύνεται με όλους ανεξαιρέτως τους φόρους, τέλη, δασμούς και εισφορές υπέρ του δημοσίου, δήμων και κοινοτήτων ή τρίτων που ισχύουν κατά την ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού.

Ο Φ.Π.Α. βαρύνει το Δήμο.

Η άδεια εισαγωγής του υπό προμήθεια είδους που τυχόν θα απαιτηθεί καθώς και η άδεια εξαγωγής από την χώρα προέλευσής του, εκδίδονται με μέριμνα και δαπάνες του προμηθευτή (οι τιμές εισαγομένων ειδών στην προσφορά εννοούνται άνευ δασμών).

Ξάνθη 19- 09 - 2017

Συντάχθηκε

Ελέγχθηκε

Θεωρήθηκε

Η Συντάξασα

Η Προϊσταμένη
του Τμήματος

Η Διευθύντρια
των Τεχνικών Υπηρεσιών

Ντουλοπούλου Μαρία
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός
ΠΕ

Ευδοκία Μπαρμπαλέξη
Μηχανολόγος Μηχανικός

Αικατερίνη Μανά
Τοπογράφος Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΝΕΩΝ
ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΓΙΑ
ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑ»

ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ: Π21 / 2017

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 14.061,60 €

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

| A/A | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ |
|-----|---|-----------------|----------|--------------|-----------------|
| 1 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 9.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 2 | 490 | 980,00 |
| 2 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 12.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 2 | 580 | 1160,00 |
| 3 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 14.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 2 | 750 | 1500,00 |
| 4 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 18.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 1 | 910 | 910,00 |
| 5 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 24.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 7 | 970 | 6790,00 |

| | | | | | |
|--|-------------------|--|--|--|----------|
| | ΣΥΝΟΛΟ (€) | | | | 11340,00 |
| | ΦΠΑ 24% (€) | | | | 2721,60 |
| | ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (€) | | | | 14061,60 |

Ξάνθη 19 - 07 -2017

Συντάχθηκε
Η Συντάξας

Ελέγχθηκε
Η Προϊσταμένη
του Τμήματος

Θεωρήθηκε
Η Διευθύντρια
των Τεχνικών Υπηρεσιών

Ντουλοπούλου Μαρία
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ

Ευδοκία Μπαρμπαλέξη
Μηχανολόγος Μηχανικός

Αικατερίνη Μανά
Τοπογράφος Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΝΕΩΝ
ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΓΙΑ
ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑ»

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 14.061,60 €

ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ: Π21 /2017

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

| A/A | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ |
|-----|---|--------------------|----------|-----------------|--------------------|
| 1 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 9.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 2 | | |
| 2 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 12.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 2 | | |
| 3 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 14.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 2 | | |
| 4 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 18.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 1 | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---|--|--|
| 5 | Κλιματιστική μονάδα inverter, ενεργειακής κλάσης A++/A++, θέρμανσης - ψύξης, ονομαστικής απόδοσης 24.000BTU/h επίτοιχη πλήρως τοποθετημένη όπως περιγράφεται. | τεμ. | 7 | | |
| | ΣΥΝΟΛΟ (€) | | | | |
| | ΦΠΑ 24% (€) | | | | |
| | ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (€) | | | | |

ΞΑΝΘΗ/...../ 2017

Ο Προσφέρων