



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

Αθήνα, 29 /7/2021

Αριθμ. Πρωτ.:ΔΙΠΥΔΥ/Φ.1/54/15400

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση για κατάθεση οικονομικής προσφοράς για την προμήθεια και τοποθέτηση κλιματιστικών

Το Υπουργείο Εσωτερικών (πρώην Διοικητικής Ανασυγκρότησης) προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν προσφορά για την προμήθεια και τοποθέτηση κλιματιστικών, σύμφωνα με τα ακόλουθα στοιχεία:

ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ :	Υπουργείο Εσωτερικών (πρώην ΥΠΔΑ)
ΜΟΝΑΔΑ ΦΟΡΕΑ :	Διεύθυνση Προμηθειών, Υποδομών και Διαχείρισης Υλικού
ΕΙΔΟΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ :	Απευθείας ανάθεση προμήθειας αγαθών
ΑΝΑΛΥΣΗ ΘΕΜΑΤΟΣ :	Προμήθεια και τοποθέτηση κλιματιστικών, όπως περιγράφονται αναλυτικά στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας, με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης του άρθρου 118 του ν. 4412/2016, όπως ισχύει.
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΝΑΘΕΣΗΣ :	Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει τιμής
ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟ ΚΟΣΤΟΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α. :	4.838,71€ για την προμήθεια των κλιματιστικών 1.451,61€ για την τοποθέτηση των κλιματιστικών
ΠΟΣΟΣΤΟ Φ.Π.Α. :	24%
ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΦΟΡΕΑ :	Τακτικός προϋπολογισμός ΑΛΕ: 31.20.10.2001 «Αγορές συσκευών θέρμανσης και κλιματισμού» 24.20.98.9001 «Έξοδα για λοιπές υπηρεσίες» Ε.Φ.: 1007.207.0000000 «Γενική Γραμματεία Ανθρώπινου Δυναμικού Δημόσιου Τομέα» οικ. έτος 2021
ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	13.8.2021 ΕΠΙΣΗΜΑΙΝΕΤΑΙ ΟΤΙ Η ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΥΡΙΑΚΗ 22.8.2021. Όλα τα κλιματιστικά θα παραδοθούν και θα εγκατασταθούν στην έδρα της αναθέτουσας αρχής Βασ. Σοφίας 15, 106 74 Αθήνα εκτός από το κλιματιστικό split 24000btu inverter auto start που θα παραδοθεί και εγκατασταθεί στο κτίριο του Β' β'θμίου Πειθαρχικού Συμβουλίου επί των οδών Σπινθάρου 2 και Φιλοξένους 2-4 στον Νέο Κόσμο
ΠΑΡΑΚΡΑΤΗΣΗ ΦΟΡΟΥ ΕΠΙ ΤΗΣ ΚΑΘΑΡΗΣ ΣΥΜΒΑΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ :	4% για την προμήθεια αγαθών και 8% για παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με το άρθρο 64 του ν. 4172/2013, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, και όσων άλλων κατά νόμο κρατήσεων βρίσκονται σε ισχύ κατά την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης

<p>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ Ν.4412/2016 ΟΠΩΣ ΙΣΧΥΕΙ (ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ, ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΡΙΣΜΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ) :</p>	<p>I. Δικαιολογητικά Νόμιμης σύστασης και εκπροσώπησης. Στις περιπτώσεις νομικών προσώπων, προσκομίζονται 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 προσφέροντα οικονομικού φορέα). <u>Αναλυτικά πρέπει να προσκομιστούν:</u></p> <p>1) Στην περίπτωση που το νομικό πρόσωπο είναι εταιρεία Α.Ε., Ε.Π.Ε., Ο.Ε., Ε.Ε., ή Ι.Κ.Ε.:</p> <p>α) Φ.Ε.Κ. σύστασης (για τις Α.Ε. και Ε.Π.Ε., εφόσον υπάρχει), β) Γενικό Πιστοποιητικό από το Γ.Ε.ΜΗ., με ημερομηνία έκδοσης είτε έως τριών (3) μηνών πριν από την υποβολή του, είτε μεταγενέστερης της κοινοποίησης της παρούσας πρόσκλησης, γ) Πιστοποιητικό Ισχύουσας Εκπροσώπησης από το Γ.Ε.ΜΗ., με ημερομηνία έκδοσης είτε έως τριάντα (30) εργάσιμων ημερών πριν από την υποβολή του, είτε μεταγενέστερης της κοινοποίησης της παρούσας πρόσκλησης,</p> <p>2) Στις περιπτώσεις φυσικών προσώπων, βεβαίωση έναρξης από την αντίστοιχη Δημόσια Οικονομική Υπηρεσία (Δ.Ο.Υ.) ή/και επικαιροποιημένες βεβαιώσεις</p> <p>II) Φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα. Τα πιστοποιητικά γίνονται αποδεκτά εφόσον είναι εν ισχύ κατά τον χρόνο υποβολής τους, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται χρόνος ισχύος, εφόσον έχουν εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν την υποβολή τους (άρθρο 80 παρ. 12 του Ν.4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει).</p> <p>III) Απόσπασμα ποινικού μητρώου του Διευθύνοντα Συμβούλου και των μελών του Δ.Σ. ή Υπεύθυνη δήλωση εκ μέρους του οικονομικού φορέα ότι δε συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016. (άρθρο 80 παρ. 9 του Ν.4412/2016, όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 7αγ του άρθρου 43 του Ν.4506/2019). Η Υπεύθυνη δήλωση γίνεται αποδεκτή εφόσον έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της παρούσας πρόσκλησης (άρθρο 80 παρ.12 του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ.7αδ του άρθρου 43 του Ν.4605/2019)</p>
<p>ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ :</p>	<p>Μέχρι την Τετάρτη 4.8.2021, και ώρα 15:00.</p>
<p>ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ:</p>	<p><u>Οι φάκελοι των προσφορών υποβάλλονται:</u> με κατάθεσή τους στο Τμήμα Γραμματείας και Παροχής Πληροφοριών (ισόγειο) της αναθέτουσας αρχής, (Βασ. Σοφίας 15, Τ.Κ. 106 74, Αθήνα), και <u>υπόψη Τμήματος Προμηθειών, είτε ηλεκτρονικά στην κάτωθι ηλεκτρονική διεύθυνση</u> (με ψηφιακή υπογραφή, είτε σκαναρισμένα με φυσική υπογραφή και σφραγίδα της εταιρείας): k.tsakni@ydmed.gov.gr</p> <p>Τηλέφωνα επικοινωνίας και e-mail για τυχόν διευκρινίσεις:</p>

21PROC009004418 2021-07-29

	<p>e-mail: p.giannakopoulos@ydmed.gov.gr</p> <p>τηλ: 213 13 13 619</p> <p><u>Μετά την παρέλευση της ανωτέρω καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας δεν υπάρχει η δυνατότητα υποβολής προσφοράς</u></p>
ΚΑΝΟΝΕΣ ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑΣ:	<p>Η παρούσα ανακοίνωση να αναρτηθεί: α) στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΣ www.ypes.gr, και β) στην ιστοσελίδα του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) www.eprocurement.gov.gr</p>

Η Υπηρεσιακή Γραμματέας

Γεωργία Βαλατσού

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Προϊσταμένη του Τμήματος
Γραμματείας και Παροχής Πληροφοριών
Του Υπουργείου Εσωτερικών
Μαρίνα Χρύση

- 3 split 9000btu inverter
- 7 split 12000btu inverter
- 1 split 24000btu inverter auto start. Το κλιματιστικό αυτό θα είναι ειδικό προς τοποθέτηση σε computer room και θα έχει δυνατότητα auto start, δηλαδή θα γίνεται επανεκκίνηση όταν επανέρχεται το ρεύμα μετά από διακοπή
- Ένα (1) φορητό κλιματιστικό

Επιπροσθέτως των εργασιών τοποθέτησης, θα αποξηλωθούν τρία υφιστάμενα κλιματιστικά.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΑΠΟΔΟΤΙΚΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ, ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ, ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟΥ ΤΥΠΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 9.000BTU/h (2,64kW), 12.000BTU/h (3,52kW) ΚΑΙ 24.000BTU/h (7,03kW)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	9.000BTU/h	12.000BTU/h	24.000BTU/h
A. ΓΕΝΙΚΗ ΑΠΑΙΤΗΣΗ			
Όλοι οι όροι των τεχνικών προδιαγραφών του παρόντος πίνακα είναι απαραίτητοι επί ποινή αποκλεισμού και πρέπει να τεκμηριώνονται με αντίστοιχες υποχρεωτικές παραπομπές σε τεχνικά φυλλάδια (ενδεικτικά: φυλλάδια, εγχειρίδια κλπ) στην Ελληνική γλώσσα κατά προτίμηση ή αλλιώς στην Αγγλική, τα οποία θα συνοποβάλλονται με την τεχνική προσφορά. Στην περίπτωση που ορισμένα από τα ζητούμενα τεχνικά χαρακτηριστικά δεν αναφέρονται σε τεχνικά φυλλάδια, η τεκμηρίωση θα γίνεται με παραπομπή σε σχετικές βεβαιώσεις της κατασκευάστριας εταιρίας.	ΝΑΙ		
B. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			
B1. Κλιματιστικά μηχανήματα τεχνολογίας inverter, καινούργια, αμεταχειρίστα και όχι προϊόντα ανακατασκευής, κυκλοφορούν μοντέλο το πολύ πενταετίας από το πρώτο έτος κυκλοφορίας του χωρίς ανακοίνωση περί αντικατάστασης/απόσυρσης. Μαζί με την τεχνική προσφορά να υποβληθεί δήλωση του κατασκευαστή, όπου θα βεβαιώνεται ότι το προσφερόμενο μοντέλο κυκλοφορεί στην αγορά, καθώς και το έτος πρώτης κυκλοφορίας του.	ΝΑΙ		
B2. Επιτοίχια κλιματιστικά μηχανήματα διαιρούμενου τύπου, αποτελούμενα από εσωτερική μονάδα παροχής ψυχρού και θερμού αέρα, εξωτερική μονάδα συμπύκνωσης, με τα απαραίτητα στοιχεία σύνδεσης.	ΝΑΙ		

B3. Εξωτερική μονάδα: κατάλληλη για υπαίθρια εγκατάσταση με αντισκωριακή προστασία και για δυσμενείς καιρικές συνθήκες.	NAI		
B4. 1. Κλιματιστικά μηχανήματα για χρήση κυρίως σε χώρους γραφείων και γενικά χώρους για τους οποίους δεν προβλέπονται εξειδικευμένες κλιματολογικές συνθήκες κλιματιζόμενου χώρου (πχ. χώροι όπου υπάρχουν ευαίσθητα ηλεκτρονικά μηχανήματα, ειδικοί νοσοκομειακοί χώροι κλπ).	NAI	OXI	
B4. 2. Το κλιματιστικό μηχάνημα κατηγορίας 24.000BTU/h θα είναι ειδικό προς τοποθέτηση σε χώρο με ευαίσθητα ηλεκτρονικά μηχανήματα και θα έχει δυνατότητα auto start.	OXI	NAI	
B5. Τα κλιματιστικά μηχανήματα πρέπει να είναι σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην εθνική και ενωσιακή νομοθεσία και μεταξύ άλλων σύμφωνα με τους ακόλουθους κανονισμούς, όπως αυτοί ισχύουν: 1. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2017/1369 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 626/2011 της Επιτροπής. 2. 2009/125/ΕΚ (προσαρμογή στην Ελληνική Νομοθεσία με το Π.Δ.7/2011-ΦΕΚ 14/Α'/11.02.2011 και τροποποίηση του Π.Δ. 32/2010). Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 206/2012 της Επιτροπής. 3. Οδηγία 2014/35/ΕΕ (προσαρμογή στην Ελληνική Νομοθεσία με την ΚΥΑ Αριθμ. Οικ. 51157/ΔΤΒΝ1129/2016 (ΦΕΚ1425/Β/20-5-2016))	NAI		
B6. Ο προμηθευτής, για κάθε τύπο προσφερόμενου κλιματιστικού, θα πρέπει να δηλώσει την επιχειρηματική μονάδα στην οποία κατασκευάζεται, τον τόπο εγκατάστασης αυτής, την εμπορική ονομασία ή εμπορικό σήμα του προσφερόμενου είδους καθώς και το μοντέλο αυτού. Να υποβληθεί με την τεχνική προσφορά σχετική υπεύθυνη δήλωση του προμηθευτή.	NAI		
Γ. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			
Γ1. Τύπος συσκευής: Διαιρούμενη	NAI		
Γ2. Ονομαστική ισχύς θέρμανσης	>= 2,5 kW	>= 3,4 kW	>= 6,5 kW
Γ3. Ονομαστική ισχύς ψύξης	>=2,4 kW	>=3,0 kW	>=6,5 kW
Γ4. Τύπος συσκευής: INVERTER	NAI		

Γ5. Ενεργειακή κλάση ψύξης	>= A++	
Γ6. Ενεργειακή κλάση θέρμανσης (μέση εποχή θέρμανσης)	>=A+	
Γ7. Εποχιακός Βαθμός Ενεργειακής Απόδοσης Ψύξης (SEER)	>= 6,10	
Γ8. Εποχιακός Συντελεστής Απόδοσης Θέρμανσης (SCOP) με βάση τη «μέση» εποχή θέρμανσης.	>= 4,00	
Γ9. Στάθμη ηχητικής ισχύος εσωτερικής μονάδας	Lw ≤ 60 dB(A)	Lw ≤ 65 dB(A)
Γ10. Στάθμη ηχητικής ισχύος εξωτερικής μονάδας	Lw ≤ 65 dB(A)	Lw ≤ 70 dB(A)
Γ11. Ψυκτικό υγρό: R410A, R32 ή άλλο ψυκτικό μέσο της κατηγορίας των υδροφθορανθράκων, που δεν έχει απαγορευθεί η χρήση του.	NAI	
Γ12. Το μηχάνημα πρέπει να λειτουργεί με μονοφασικό ρεύμα 230 V/ 50Hz χωρίς ανάγκη ειδικής εγκατάστασης.	NAI	
Γ13. Μέγιστο μήκος σωληνώσεων	≥15m	
Γ14. Μέγιστη υψομετρική διαφορά	≥10m	
Γ15. Πλενόμενα φίλτρα καθαρισμού αέρα.	NAI	
Γ16. Αυτόματη κίνηση του οριζοντίου περυγίου στην έξοδο του αέρα.	NAI	
Γ17. Σύστημα ελέγχου και προστασίας του εσωτερικού στοιχείου (κατά τη λειτουργία της ψύξης) και του εξωτερικού στοιχείου (κατά τη λειτουργία της θέρμανσης) από τη δημιουργία παγετού (Freeze-up protection).	NAI	
Γ18. Σύστημα προστασίας του συμπιεστή έναντι της υπερθέρμανσης, των συχνών διακοπών του ρεύματος και της απροσδόκητης αύξησης της τάσης του ρεύματος.	NAI	
Δ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ		
Δ1. Λειτουργία ψύξης/θέρμανσης.	NAI	
Δ2. Τηλεχειριστήριο.	NAI	
Δ3. Λειτουργία αφύγρανσης.	NAI	
Δ4. Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας (πχ. ECO).	ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ	

Δ5. Ιονιστής αέρα ή παρόμοια ηλεκτρονική τεχνολογία καθαρισμού αέρα.	ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ
Δ6. HOT START: Αυτόματος έλεγχος εκκίνησης του εσωτερικού ανεμιστήρα στη θέρμανση και αποφυγή κρύου αέρα στον χώρο.	ΝΑΙ
Ε. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	
Ε1. Πιστοποιητικό Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας κατασκευαστή κατά ISO 9001 ή ισοδύναμο. Το αναφερόμενο πιστοποιητικό θα πρέπει να έχει εκδοθεί από διαπιστευμένο φορέα πιστοποίησης και να υποβληθεί με την τεχνική προσφορά.	ΝΑΙ
Ε2. Πιστοποιητικό Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης κατασκευαστή κατά EMAS ή ISO14001 ή ισοδύναμο. Το αναφερόμενο πιστοποιητικό θα πρέπει να έχει εκδοθεί από διαπιστευμένο φορέα πιστοποίησης και να υποβληθεί με την τεχνική προσφορά.	ΝΑΙ
Ε3. Μηχανήματα με σήμανση CE. Απαιτείται η υποβολή της δήλωσης συμμόρφωσης CE με την τεχνική προσφορά.	ΝΑΙ
Ε4. Βεβαίωση συμμετοχής σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού [ΑΗΗΕ, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)], (N.2939/2001, Οδηγία ΕΕ 2012/19/ΕΕ, ΚΥΑ 23615/651/Ε.103 (ΦΕΚ1184/Β/09.05.2014) όπως ισχύουν).	ΝΑΙ
Ε5. Πιστοποίηση κατά Eurovent ή ισοδύναμο.	ΝΑΙ
ΣΤ. ΕΓΓΥΗΣΗ - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ	
ΣΤ1. Λαμβάνοντας υπόψη ότι ως χρόνος έναρξης των εγγυήσεων ορίζεται η ημερομηνία οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής και ότι η εγγύηση είναι ανεξάρτητη από τα προβλεπόμενα σε οποιαδήποτε εργοστασιακή εγγύηση και καλύπτει, χωρίς καμία επιπλέον επιβάρυνση της Υπηρεσίας, την αντικατάσταση ή επιδιόρθωση οποιασδήποτε βλάβης ή φθοράς συμβεί, μη οφειλόμενης σε κακό χειρισμό, ο υποψήφιος προμηθευτής υποχρεούται να δηλώσει με υπεύθυνη δήλωση, ότι παρέχει τις παρακάτω εγγυήσεις:	ΝΑΙ

ΣΤ1.1. Εγγύηση καλής λειτουργίας εσωτερικής μονάδας	≥ 2 έτη
ΣΤ1.2. Εγγύηση καλής λειτουργίας εξωτερικής μονάδας	≥ 2 έτη
ΣΤ1.3. Εγγύηση παροχής ανταλλακτικών	≥ 10 έτη
ΣΤ2. Στο διάστημα της εγγύησης καλής λειτουργίας θα παρέχεται μια δωρεάν συντήρηση ανά έτος του μηχανήματος (εργασία, αναλώσιμα, ανταλλακτικά, ψυκτικό υγρό, κλπ) και οι βλάβες θα πρέπει να αποκαθίστανται στην έδρα της Υπηρεσίας.	NAI
ΣΤ3. Ο χρόνος ανταπόκρισης σε περιπτώσεις αναγγελίας βλαβών δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 3 εργάσιμες ημέρες.	NAI
Z. ΠΑΡΑΔΟΣΗ – ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	
Z1. Ο ανάδοχος υποχρεούται να τοποθετήσει και να εγκαταστήσει τα κλιματιστικά μηχανήματα σε πλήρη λειτουργία. Σε περίπτωση που κατά την εγκατάστασή του από τον προμηθευτή το μηχάνημα δεν λειτουργεί, αυτός οφείλει μέσα σε 15 ημέρες να το αντικαταστήσει με άλλο καινούργιο που να λειτουργεί κανονικά.	NAI
Z2. Η τοποθέτηση και εγκατάσταση των κλιματιστικών μηχανημάτων θα πρέπει να γίνεται από πιστοποιημένους επαγγελματίες ψυκτικούς, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Ο προμηθευτής θα πρέπει με την τεχνική του προσφορά να υποβάλει σχετική υπεύθυνη δήλωση.	NAI
Z3. Η τοποθέτηση και εγκατάσταση της εσωτερικής και της εξωτερικής μονάδας του μηχανήματος θα γίνει σε σημεία που θα υποδείξει η αρμόδια οργανική μονάδα της Υπηρεσίας (σε συμφωνία με τον ανάδοχο. Ο ανάδοχος υποχρεούται να αποκαταστήσει τυχόν ζημιές που θα προκληθούν κατά την εγκατάσταση των μηχανημάτων.	NAI
Z4. Η εξωτερική μονάδα των κλιματιστικών μηχανημάτων θα τοποθετηθεί εξωτερικά του κτιρίου με σταθερό τρόπο σε μεταλλική βάση, βαμμένη με αντισκωριακή βαφή. Οι απαραίτητοι σωλήνες θα πρέπει να είναι κατάλληλα προστατευμένοι και μονωμένοι	NAI

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	12.000BTU/h
Β. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Κλιματιστικά μηχανήματα τεχνολογίας inverter, καινούργια, αμεταχειρίιστα και όχι προϊόντα ανακατασκευής, κυκλοφορούν μοντέλο το πολύ πενταετίας από το πρώτο έτος κυκλοφορίας του χωρίς ανακοίνωση περί αντικατάστασης/απόσυρσης. Μαζί με την τεχνική προσφορά να υποβληθεί δήλωση του κατασκευαστή, όπου θα βεβαιώνεται ότι το προσφερόμενο μοντέλο κυκλοφορεί στην αγορά, καθώς και το έτος πρώτης κυκλοφορίας του.	NAI
Κλιματιστικά μηχανήματα για χρήση κυρίως σε χώρους γραφείων και γενικά χώρους για τους οποίους δεν προβλέπονται εξειδικευμένες κλιματολογικές συνθήκες κλιματιζόμενου χώρου (πχ. χώροι όπου υπάρχουν ευαίσθητα ηλεκτρονικά μηχανήματα, ειδικοί νοσοκομειακοί χώροι κλπ).	NAI
Τα κλιματιστικά μηχανήματα πρέπει να είναι σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην εθνική και ενωσιακή νομοθεσία και μεταξύ άλλων σύμφωνα με τους ακόλουθους κανονισμούς, όπως αυτοί ισχύουν: 1. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2017/1369 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 626/2011 της Επιτροπής. 2. 2009/125/ΕΚ (προσαρμογή στην Ελληνική Νομοθεσία με το Π.Δ.7/2011-ΦΕΚ 14/Α'/11.02.2011 και τροποποίηση του Π.Δ. 32/2010). Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 206/2012 της Επιτροπής. 3. Οδηγία 2014/35/ΕΕ (προσαρμογή στην Ελληνική Νομοθεσία με την ΚΥΑ Αριθμ. Οικ. 51157/ΔΤΒΝ1129/2016 (ΦΕΚ1425/Β/20-5-2016))	NAI
Ο προμηθευτής, για κάθε τύπο προσφερόμενου κλιματιστικού, θα πρέπει να δηλώσει την επιχειρηματική μονάδα στην οποία κατασκευάζεται, τον τόπο εγκατάστασης αυτής, την εμπορική ονομασία ή εμπορικό σήμα του προσφερόμενου είδους καθώς και το μοντέλο αυτού. Να υποβληθεί με την τεχνική προσφορά σχετική υπεύθυνη δήλωση του προμηθευτή.	NAI
Γ. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Ονομαστική ισχύς θέρμανσης	>= 2,93 kW
Ονομαστική ισχύς ψύξης	>=3,52 kW
Τύπος συσκευής: INVERTER	NAI
Ενεργειακή κλάση ψύξης	>= A
Ενεργειακή κλάση θέρμανσης (μέση εποχή θέρμανσης)	>=A+
EER	>= 2,60
COP	>= 2,80

Στάθμη θορύβου (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή)	≤ 54/54,30/54,50 dB(A)
Αυτόματη κίνηση του οριζοντίου πτερυγίου στην έξοδο του αέρα.	NAI
Δ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	
Λειτουργία ψύξης/θέρμανσης.	NAI
Τηλεχειριστήριο.	NAI
Λειτουργία αφύγρανσης.	NAI
Ε. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	
E1. Πιστοποιητικό Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας κατασκευαστή κατά ISO 9001 ή ισοδύναμο. Το αναφερόμενο πιστοποιητικό θα πρέπει να έχει εκδοθεί από διαπιστευμένο φορέα πιστοποίησης και να υποβληθεί με την τεχνική προσφορά.	NAI
E2. Πιστοποιητικό Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης κατασκευαστή κατά EMAS ή ISO14001 ή ισοδύναμο. Το αναφερόμενο πιστοποιητικό θα πρέπει να έχει εκδοθεί από διαπιστευμένο φορέα πιστοποίησης και να υποβληθεί με την τεχνική προσφορά.	NAI
E3. Μηχανήματα με σήμανση CE. Απαιτείται η υποβολή της δήλωσης συμμόρφωσης CE με την τεχνική προσφορά.	NAI
E4. Βεβαίωση συμμετοχής σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού [ΑΗΗΕ, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)], (Ν.2939/2001, Οδηγία ΕΕ 2012/19/ΕΕ, ΚΥΑ 23615/651/Ε.103 (ΦΕΚ1184/Β/09.05.2014) όπως ισχύουν).	NAI
E5. Πιστοποίηση κατά Eurovent ή ισοδύναμο.	NAI
ΣΤ. ΕΓΓΥΗΣΗ - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ	
ΣΤ1. Λαμβάνοντας υπόψη ότι ως χρόνος έναρξης των εγγυήσεων ορίζεται η ημερομηνία οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής και ότι η εγγύηση είναι ανεξάρτητη από τα προβλεπόμενα σε οποιαδήποτε εργοστασιακή εγγύηση και καλύπτει, χωρίς καμία επιπλέον επιβάρυνση της Υπηρεσίας, την αντικατάσταση ή επιδιόρθωση οποιασδήποτε βλάβης ή φθοράς συμβεί, μη οφειλόμενης σε κακό χειρισμό, ο υποψήφιος προμηθευτής υποχρεούται να δηλώσει με υπεύθυνη δήλωση, ότι παρέχει τις παρακάτω εγγυήσεις:	NAI
ΣΤ1.1. Εγγύηση καλής λειτουργίας εσωτερικής μονάδας	≥ 2 έτη
ΣΤ1.2. Εγγύηση καλής λειτουργίας εξωτερικής μονάδας	≥ 2 έτη
ΣΤ1.3. Εγγύηση παροχής ανταλλακτικών	≥ 10 έτη
ΣΤ2. Στο διάστημα της εγγύησης καλής λειτουργίας θα παρέχεται μια δωρεάν συντήρηση ανά έτος του μηχανήματος (εργασία, αναλώσιμα, ανταλλακτικά, ψυκτικό υγρό, κλπ) και οι βλάβες θα πρέπει να αποκαθίστανται στην έδρα της	NAI

Υπηρεσίας.	
ΣΤ3. Ο χρόνος ανταπόκρισης σε περιπτώσεις αναγγελίας βλαβών δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 3 εργάσιμες ημέρες.	ΝΑΙ
Z. ΠΑΡΑΔΟΣΗ – ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	
Z1. Ο ανάδοχος υποχρεούται να τοποθετήσει και να εγκαταστήσει τα κλιματιστικά μηχανήματα σε πλήρη λειτουργία. Σε περίπτωση που κατά την εγκατάστασή του από τον προμηθευτή το μηχάνημα δεν λειτουργεί, αυτός οφείλει μέσα σε 15 ημέρες να το αντικαταστήσει με άλλο καινούργιο που να λειτουργεί κανονικά.	ΝΑΙ
Z2. Η τοποθέτηση και εγκατάσταση των κλιματιστικών μηχανημάτων θα πρέπει να γίνεται από πιστοποιημένους επαγγελματίες ψυκτικούς, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Ο προμηθευτής θα πρέπει με την τεχνική του προσφορά να υποβάλει σχετική υπεύθυνη δήλωση.	ΝΑΙ