

[Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης της προγραμματικής περιόδου 2021-2025)]

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V: Τυποποιημένο Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς

Στοιχεία Προσφέροντος

Επωνυμία:

Διεύθυνση:

Τηλέφωνο:

Fax:

Email:

Στοιχεία Αναθέτουσας Αρχής

ΙΕΡΑ ΜΟΝΗ ΒΑΤΟΠΑΙΔΙΟΥ

Ταχ. Διεύθυνση: Ιερά Μονή Βατοπαιδίου

Τ.Κ: 63086

Τηλέφωνο: 23778 88026

Πράξη: «Καινοτόμος ενεργειακή αναβάθμιση Ι.Μ. Βατοπαιδίου με χρήση Α.Π.Ε.»

Υποέργο 3: «Προμήθεια Υλικών και Εξοπλισμού»

A/A	Είδος υλικού	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας €	Εκτιμώμενη Δαπάνη €
ΟΜΑΔΑ 7					
CPV: 42943700-5 Κυκλοφορητές θέρμανσης					
7.1	Κυκλοφορητής inverter θερμού ή Ψυχρού νερού (μορφής in line), με Qon=1,9m3/h και H 3,33ΜΥΣ	Τεμ	1,00		
7.2	Κυκλοφορητής inverter θερμού ή Ψυχρού νερού (μορφής in line), με Qon=5,7m3/h και Hon= 7,14ΜΥΣ	Τεμ	2,00		
7.3	Κυκλοφορητής ηλεκτρονικός (inverter) θερμού ή Ψυχρού νερού (μορφής in line), με Qon=3,72m3/h και Hon=29,7ΜΥΣ με δυνατότητα εξωτερικού ελέγχου	Τεμ	1,00		
7.4	Κυκλοφορητής ηλεκτρονικός (inverter) θερμού ή Ψυχρού νερού (μορφής in line), με Qon=5.6m3/h και H=6.8ΜΥΣ με δυνατότητα εξωτερικού ελέγχου	Τεμ	5,00		
7.5	Κυκλοφορητής ηλεκτρονικός (inverter) θερμού ή ψυχρού νερού (μορφής in line), με Qon=18m3/h και H=3,9ΜΥΣ με δυνατότητα εξωτερικού ελέγχου	Τεμ	3,00		
7.6	Κυκλοφορητής inverter θερμού ή Ψυχρού νερού παροχής 22 m3/h στα 4 ΜΥΣ	Τεμ	2,00		
7.7	Κυκλοφορητής ηλεκτρονικός (inverter) θερμού ή Ψυχρού νερού (μορφής in line), με Qon=20.3m3/h και H=7.4ΜΥΣ με δυνατότητα εξωτερικού ελέγχου	Τεμ	1,00		
7.8	Κυκλοφορητής inverter θερμού ή Ψυχρού νερού παροχής 17 m3/h στα 8,7 ΜΥΣ	Τεμ	2,00		

7.9	Κυκλοφορητής ηλεκτρονικός (inverter) θερμού ή Ψυχρού νερού, ε δυνατότητα εξωτερικού ελέγχου, με Qon=32.1m3/h και H=11,1 ΜΥΣ	Τεμ	8,00		
7.10	Κυκλοφορητής ηλεκτρονικός (inverter) θερμού ή Ψυχρού νερού (μορφής in line), με Qon=51.7m3/h και H=20.2ΜΥΣ με δυνατότητα ελέγχου από εξωτερικό σήμα	Τεμ	2,00		
7.11	Κυκλοφορητής ηλεκτρονικός (inverter) θερμού ή ψυχρού νερού (μορφής in line), με Qon=50.5m3/h και H=12.8ΜΥΣ με δυνατότητα ελέγχου από εξωτερικό σήμα	Τεμ	2,00		
7.12	Module επικοινωνίας inverter αντλίας και PLC/SCADA με πρωτόκολλο Modbus RTU ισοδ. τύπου CIM Grundfos	Τεμ	22,00		
Σύνολο Προσφοράς					

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (ολογράφως):

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ