

[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.»

Υπόεργο 3: «Προμήθεια Υλικών και Εξοπλισμού»

A/A	Είδος υλικού	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας €	Εκτιμώμενη Δαπάνη €
ΟΜΑΔΑ 17					
CPV: 42961200-2 Σύστημα εποπτικού ελέγχου και απόκτησης δεδομένων (SCADA) ή ισοδύναμο					
17.1	Σύστημα PLC ή απομακρυσμένης τερματικής μονάδας (RTU) με CPU 300kB για προγραμματισμό, 1.5MB για data, κάρτα μνήμης 12MB και πίνακα διαστ. 800x600x300mm σύνδεσης θερμικών σταθμών	Τεμ	3,00		
17.2	Module επικοινωνίας για μονάδα PLC/RTU κατάλληλη για πρωτόκολλα CM PTP RS422/485 HF RS422 και RS485, Freeport, 3964 (R), USS, Modbus RTU Master, Slave	Τεμ	3,00		
17.3	Μονάδα επέκτασης (module) Ψηφιακών εισόδων (DI) κατάλληλη για μονάδα PLC/RTU 32 x 24V DC	Τεμ	8,00		
17.4	Μονάδα επέκτασης (module) Ψηφιακών εξόδων (DO) κατάλληλη για μονάδα PLC/RTU 32 x 24VDC/0.5A	Τεμ	4,00		
17.5	Μονάδα επέκτασης (module) 8 αναλογικών εισόδων (AI) κατάλληλη για μονάδα PLC/RTU AI 8xU/I/RTD/TC ST	Τεμ	6,00		
17.6	Μονάδα επέκτασης (module) αναλογικών εξόδων (AO) κατάλληλη για μονάδα PLC/RTU AO 8xU/I/ HS	Τεμ	2,00		
17.7	Μονάδα απομακρυσμένων σημάτων (R I/O) σε πίνακα, ρυθμού μετάδοσης 250 Kbit/s. χωρητικότητας 32 I/O module	Τεμ	7,00		

17.8	Module επικοινωνίας για μονάδα R I/O κατάλληλη για πρωτόκολλα CM PTP RS422/485 HF RS422 και RS485, Freepport, 3964 (R), USS, Modbus RTU Master, Slave	Τεμ	2,00		
17.9	Μονάδα επέκτασης (module) Ψηφιακών εισόδων (DI) κατάλληλη για σύνδεση σε μονάδα R 1/0 16 X 24V DC Standard	Τεμ	2,00		
17.10	Μονάδα επέκτασης (module) 4 αναλογικών εξόδων (AO) κατάλληλη για σύνδεση σε μονάδα R 1/0	Τεμ	7,00		
17.11	Μονάδα επέκτασης (module) αναλογικών εισόδων (AI) κατάλληλη για σύνδεση σε μονάδα R 1/0 4 X AI 2-/4-wire	Τεμ	14,00		
17.12	Διανομέας Δικτύου (switch) και επικοινωνίας managed layer 2 1E 5x 10/100 Mbps RJ45 ports, 3 θυρών μονότροπης οπτικής ίνας (SM FO)	Τεμ	10,00		
17.13	Οθόνη αφής πίνακος έγχρωμη, TFT, με 12MB μνήμη, συνδεδεμένη με σύστημα BUS, 12"	Τεμ	1,00		
17.14	Πλαίσιο από ανοδιωμένο αλουμίνιο	Τεμ	1,00		
17.15	Κουτί εντοιχισμού	Τεμ	1,00		
17.16	Μεταδότης θερμοκρασίας (temperature transmitter) σήματος 4-20 MA	Τεμ	83,00		
17.17	Ροόμετρο με μεταδότη ροής (flow transmitter) από ανοξείδωτο χάλυβα, σήματος 4-20 MA, DN50	Τεμ	3,00		
17.18	Ροόμετρο με μεταδότη ροής (flow transmitter) από ανοξείδωτο χάλυβα, σήματος 4-20 mA, DN65	Τεμ	4,00		
17.19	Ροόμετρο με μεταδότη ροής (flow transmitter) από ανοξείδωτο χάλυβα, σήματος 4-20 mA, DN80	Τεμ	7,00		
17.20	Ροόμετρο με μεταδότη ροής (flow transmitter) από ανοξείδωτο χάλυβα, σήματος 4-20 mA, DN100	Τεμ	7,00		
17.21	Ροόμετρο με μεταδότη ροής (flow transmitter) από ανοξείδωτο χάλυβα, σήματος 4-20 mA, DN150	Τεμ	9,00		
17.22	Μεταδότης πίεσης (pressure transmitter) από ανοξείδωτο χάλυβα, σήματος 4-20 MA	Τεμ	24,00		
17.23	Ανιχνευτής καπνού φωτοηλεκτρικός σημειακής αναγνώρισης, διευθυνσιοδοτούμενος	Τεμ	3,00		
17.24	Βάση ανιχνευτή καπνού	Τεμ	3,00		
17.25	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός σημειακής αναγνώρισης,	Τεμ	5,00		
17.26	Βάση θερμοδιαφορικού ανιχνευτή	Τεμ	5,00		
17.27	Διευθυνσιοδοτημένο υαλόφρακτο κομβίο συναγερμού (αγγελτήρας)	Τεμ	1,00		
17.28	Φωτιστικό ασφαλείας LED αυτονομίας 90 min	Τεμ	6,00		
Σύνολο Προσφοράς					

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (ολογράφως):

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ