## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς

ΠΡΟΣ: Δήμο Ζίτσας, Δ/νση Οικονομικών Υπηρεσιών/Τμήμα προμηθειών

ΕΠΩΝΥΜΙΑ : .......................................................................................................

ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΜΟΡΦΗ : .......................................................................................................

ΕΙΔΙΚΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ: .......................................................................................................

Α. Φ. Μ. –Δ.Ο.Υ. : ........................................................................................................

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ –Τ. Κ. : .......................................................................................................

ΤΗΛΕΦΩΝΟ –ΦΑΞ : .......................................................................................................

Η παρούσα προσφορά αφορά την «ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ για την προμήθεια κλιματιστικής μονάδας τύπου VRF» (2 εξωτερικές μονάδες και 10 εσωτερικές μονάδες οροφής εμφανούς τύπου βεβιασμένης κυκλοφορίας αέρα μίας κατεύθυνσης τα οποία θα τοποθετηθούν από τον ανάδοχο στο Μουσείο Κοινότητας Καρίτσας Δήμου Ζίτσας προϋπολογισθείσας δαπάνης 24.800,00 ευρώ με Φ.Π.Α. συνολικά για όλα τα ειδή της διακήρυξη βάσει της αρ. πρωτ.: 15566/20-10-2020 Διακήρυξης Συνοπτικού Διαγωνισμού.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **Περιγραφή** | **ΜΜ** | **Ποσότητα** | **Τιμή μονάδας σε ευρώ (€)** | **Δαπάνη σε ευρώ (€)** |
| 1 | Κλιματιστική μονάδα τύπου ¨VRF¨ τεχνολογίας inverter, ενεργειακής κλάσης τουλάχιστον Α, ψυκτικής απόδοσης τουλάχιστον 33,0Kw και Θερμικής Απόδοσης τουλάχιστον 36,0Kw. Εποχιακός βαθμός ενεργειακής απόδοσης ESEER ψύξη τουλάχιστον: 6,2. Εποχιακός βαθμός ενεργειακής απόδοσης SCOP Θέρμανση τουλάχιστον: 4,10W/W. Η στάθμη θορύβου της εξωτερικής μονάδας θα είναι μέγιστη 80 db(A). Ψυκτικό μέσο οικολογικό R- 410A | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| 2 | Εσωτερική Κλιματιστική μονάδα κασέτας οροφής εμφανούς τύπου βεβιασμένης κυκλοφορίας αέρα μίας κατεύθυνσης, ψυκτικής απόδοσης τουλάχιστον 5,5Kw και Θερμικής Απόδοσης τουλάχιστον 6,2Kw .  | ΤΕΜ | 4 |  |  |
| 3 | Εσωτερική Κλιματιστική μονάδα κασέτας οροφής εμφανούς τύπου βεβιασμένης κυκλοφορίας αέρα μίας κατεύθυνσης, ψυκτικής απόδοσης τουλάχιστον 7,0Kw και Θερμικής Απόδοσης τουλάχιστον 8,0Kw  | ΤΕΜ | 5 |  |  |
| 4 | Εσωτερική Κλιματιστική μονάδα κασέτας οροφής εμφανούς τύπου βεβιασμένης κυκλοφορίας αέρα μίας κατεύθυνσης, ψυκτικής απόδοσης τουλάχιστον 10.0Kw και Θερμικής Απόδοσης τουλάχιστον 11,0Kw . | ΤΕΜ | 1 |  |  |
| 5 | Εργασία πλήρους τοποθέτησης μιας κλιματιστικής μονάδας (συμπεριλαμβανομένων των υλικών) | ΩΡΕΣ | 12 |  |  |
| Σύνολο |  |
| Φ.Π.Α. (24%) |  |
| Τελικό Σύνολο |  |

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: **Η συνολική προσφερόμενη τιμή να μην υπερβαίνει τα 24.800,00€ με ΦΠΑ.**

.............../......../2020

(Ονοματεπώνυμο, σφραγίδα και Υπογραφή)