|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**ΝΟΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ**ΔΗΜΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ****ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ**Ταχ. Δ/νση: Δημαρχείο Εμμ. ΠαππάΤοπική Κοινότητα Χρυσού Τ.Κ. 620 46Πληροφορίες: Χρ.Μέλλιουτηλ.: 2321 3 52635fax: 2321 3 52648**e-mail : prom****@0670.syzefxis.gov.gr** **www.empapas.gr** | **ΥΠΗΡΕΣΙΑ:** | «Εκπόνηση Σχεδίου Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων στο Δήμο Εμμανουήλ Παππά» |
| **ΧΡΗΜΑΤΟ-ΔΟΤΗΣΗ :** | ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ |
| **ΠΡΟΫΠΟ-ΛΟΓΙΣΜΟΣ:** | **39.680,00** |
|  |  |
|  |  |

# ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**ΝΟΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ**ΔΗΜΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ****ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ**Ταχ. Δ/νση: Δημαρχείο Εμμ. ΠαππάΤοπική Κοινότητα Χρυσού Τ.Κ. 620 46Πληροφορίες: Χρ.Μέλλιουτηλ.: 2321 3 52635fax: 2321 3 52648**e-mail :** **prom@0670.syzefxis.gov.gr** **www.empapas.gr** | **ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:** | «Εκπόνηση Σχεδίου Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων στο Δήμο Εμμανουήλ Παππά» |
| **ΧΡΗΜΑΤΟ-ΔΟΤΗΣΗ :** | ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ |
| **ΠΡΟΫΠΟ-ΛΟΓΙΣΜΟΣ:** | **39.680,00** |
|  |  |
|  |  |

## ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

του/της

**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**με έδρα τ……………..…………..……οδός …………...…………….............................………αριθμ…………

Τ.Κ. …………………Τηλ. ………………................…….Fax………………..................……

**Προς:**

**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΔΗΜΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ**

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης της Δημοπρασίας της παρεχόμενης ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ που αναγράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών στοιχείων Δημοπράτησης, καθώς και των λοιπών συνθηκών εκτέλεσης, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη όλα αυτά και αναλαμβάνω την εκτέλεση της εργασίας.

---------------------------

# ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

| **Α/Α** | **Περιγραφή Άρθρου Τιμολογίου** | **ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.** | **Ποσ.** | **Καθ. Τιμή Μον. Άρθρου (€)** | **Τιμή Φ.Π.Α. (€)** | **ΣΥΝΟΛΟ****ΜΟΝΑΔΑΣ** | **Τελικό** **Σύνολο (€)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(1)** | **(2)** | **(3)** | **(4)** | **(5)** | **(6)** | **(7)=(5)+(6)** | **(8)=(4)\*(7)** |
| Π.1α. –Π.1β | Ανάλυση Υφιστάμενης Κατάστασης – Χαρτογράφηση της Περιοχής Παρέμβασης | Κατ' αποκ. | 1 |  |  |  |  |
| Χωροθέτηση Σημείων Επαναφόρτισης και Θέσεων Στάθμευσης Η/Ο και Σενάρια Ανάπτυξης Δικτύου Σημείων Επαναφόρτισης Η/Ο. |
| Π.2 | Έκθεση Διαβούλευσης | Κατ' αποκ. | 1 |  |  |  |  |
| Π.3 | Ολοκλήρωση Φακέλου – Εφαρμογή Σχεδίου | Κατ' αποκ. | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **Καθαρό Σύνολο:** | **(5)** |  |
|  |  |  |  | **Φ.Π.Α. 24%:** | **(6)** |  |
|  |   |  |  | **Τελικό Σύνολο:** |  |  |

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ