**Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  **ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ**  **ΝΟΜΟΣ ΑΡΤΑΣ**  **ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ**  **ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΙΣΩΝ** | ΠΡΑΞΗ:. | ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΠΡΩΗΝ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟΥ ΑΓΝΑΝΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ ΜΕ ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ |
| ΥΠΟΕΡΓΟ : | ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ, ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΜΕ ΟΡΓΑΝΑ ΑΠΟ ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ |
|  | ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:. | Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη 2014-2020»  ΕΝΑΡ. ΕΡΓΟΥ : 2017ΣΕ27510094  ΚΩΔ. ΣΑ: Ε2751  CPV: 34991000-0 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ** | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **A/A** | **Περιγραφή** | **Αριθμός Τιμολ** | **Μονάδα Μέτρησης** | **Ποσότητα** | **Τιμή Μονάδας** | **Αξία** |
| 1 | Φωτιστικό Led αλουμινίου επί ιστού 4,00 m | 1 | ΤΕΜ. | 10 |  |  |
| 2 | Αυτόνομο φωτιστικό Led με φωτοβολταϊκό στοιχείο | 2 | ΤΕΜ. | 4 |  |  |
| 3 | Τοποθέτηση και θέση σε κατάσταση καλής λειτουργίας φωτιστικών σωμάτων | 3 | ΤΕΜ. | 14 |  |  |
|  |  |  | Συνολικός Προϋπολογισμός | | |  |
|  |  |  | Φ.Π.Α. 24% | | |  |
|  |  |  | Συνολική Δαπάνη | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ολογράφως |  |  |  |  |  |
|  | Συνολικός Προυπολογισμός ανευ Φ.Π.Α | ………………………………………………………………………………………. | | | | |
|  |  | ………………………………………………………………………………………. | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | …………….. …/…/2020 | |  |
|  |  |  |  | Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ | |  |