

Ημ/νια Δημιουργίας: 06/08/2021 12:01:26

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 182481

ΕΡΓΟ: Διαμόρφωση χώρου για την εγκατάσταση Φωτοβολταϊκού Σταθμού ισχύος 300 ΚWp στην Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου, στο πλαίσιο της υπογεγραμμένης σύμβασης ενεργειακού συμψηφισμού μεταξύ ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε. και Πανεπιστημίου Κρήτης

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΠΔΕ - Εθνικό Σκέλος	2020ΣΕ0 4600072
---------------------	--------------------

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 142.600,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 182481

ΕΡΓΟ: Διαμόρφωση χώρου για την εγκατάσταση Φωτοβολταϊκού Σταθμού ισχύος 300 KWp στην Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου, στο πλαίσιο της υπογεγραμμένης σύμβασης ενεργειακού συμπληφισμού μεταξύ ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε. και Πανεπιστημίου Κρήτης

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

ΠΔΕ - Εθνικό Σκέλος	2020ΣΕ04 600072
---------------------	--------------------

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 142.600,00

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

(άρθρο 95, παρ. 2α)

Ο Προσφέρων

Προς:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης του διαγωνισμού του έργου που αναγράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών τευχών Δημοπράτησης, καθώς και των συνθηκών εκτέλεσης του έργου αυτού, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη όλα αυτά και αναλαμβάνω την εκτέλεση του έργου με τα ακόλουθα ποσοστά έκπτωσης επί των τιμών του Προϋπολογισμού Μελέτης και για κάθε ομάδα αυτού.

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
5A551635372BD371EAD2D3F5FB3D1D98

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΟΣΟΣΤΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗΣ

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

Ομάδες	Προσφερόμενη έκπτωση σε αέριες μονάδες (%)	
	Ολογράφως	Αριθμητικώς
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ		

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
5A551635372BD371EAD2D3F5FB3D1D98

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
(Για την υποβοήθηση της Επιτροπής Διαγωνισμού και του Οικονομικού Φορέα)

A/A	Ομάδες Εργασιών	Δαπάνη ομάδας εργασιών κατά τον Προϋπολογισμό Μελέτης (Ευρώ)	Προσφερόμενη έκπτωση (%)	Δαπάνη ομάδας εργασιών μετά την έκπτωση σε ευρώ
	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ	84.208,66	%	
	Σύνολο Κόστους Εργασιών Σ1:	84.208,66	Π1:	

ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%	15.157,56		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Σ2:	99.366,22	Π2:	0,00

Μέση Έκπτωση Εμ = (Σ2 – Π2) / Σ2 =	%
--------------------------------------	---

ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	14.904,93		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη:	114.271,15	Κατά την προσφορά:	0,00
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	728,85		0,00
Σύνολο Δαπάνης του Έργου Κατά τη μελέτη:	115.000,00	Κατά την προσφορά:	0,00

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
5A551635372BD371EAD2D3F5FB3D1D98