



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ	
	Φωτιστικό σώμα οροφής - ψευδοροφής ορατής τοποθέτησης τετράγωνο Led 35W
	Φωτιστικό σώμα οροφής - ψευδοροφής ορατής τοποθέτησης ορθογώνιο Led 44W
	Φωτιστικό σώμα spot οροφής - ψευδοροφής ορατής τοποθέτησης στρογγυλό Led 35W
	Στεγανό, Απλικά με λαμπτήρα LED Οροφής & Τοίχου
	Φωτιστικό σώμα spot οροφής - ψευδοροφής με λαμπτήρα LED GU10
	Εππώκιος ανιχνευτής κίνησης - παρούσιος

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ  
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΕΡΓΟ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ Ι.Π.(ΦΟΙΤΗΤΙΚΗ ΕΣΤΙΑ)

ΘΕΣΗ  
2η πάροδος ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ, ΝΕΟ ΛΙΜΑΝΙ ΚΕΡΚΥΡΑΣ - ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ  
ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ  
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ  
ΦΩΤΙΣΜΟΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/50  
ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ: Φ2

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2023

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙΝΟΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc ΑΠΘ

ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙΝΟΣ ΙΩΑΝ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΔΙΠΛΩΜΟΣ Α.Π.Θ. - Α.Μ.ΤΕΕ81162  
ΓΑΛΗΝΟΥ 11 & 22<sup>η</sup> ΑΠΡΙΛΙΟΥ - ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ  
ΤΗΛ:2371021782-3 ΚΥΛ:8945891308  
ΑΦΜ:106463385-ΔΟΥ.ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ