



Ο χώρος έχει:
 α. Τους Αερόψυκτους Ψύκτες 2 x (150 kW) A/W Chillers
 β. Της ΑΗΥ της περιοχής Α για τις στάθμες +5.10 ~ +17.40
 γ. Τμήμα των φωτοβολταϊκών πάνελων
 δ. Τον μεταρραττά DC/AC (inverter) των φωτοβολταϊκών

Ο χώρος έχει:
 α. Της Αερόψυκτες Αντλίες Θερμότητας 3 X (250kW) A/W HP
 β. Της ΑΗΥ της περιοχής Β για τις στάθμες +5.10 ~ +17.40
 γ. Τμήμα των φωτοβολταϊκών πάνελων
 δ. Τον μεταρραττά DC/AC (inverter) των φωτοβολταϊκών

SHAFT απόρριψης βέρα των ΑΗΥ της περιοχής C από την στάθμη -8.00

ΙΟΑΝΝΑ CHASIOΤΟΥ
 05.10.2022 18:07

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ (ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΕΡΓΑ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ Α.Ε.)	
ΕΡΓΟ:	ΟΡΙΜΑΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗ ΦΑΚΕΛΟΥ Μ.Π.Ε. ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΣΤΑΔΙΟΥ Β.Ι Β' ΦΑΣΗΣ Σ.Δ.Ι.Τ. ΕΡΓΟΥ: "ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΚΤΗΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΣΤΕΓΑΣΗ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ (ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΕΡΓΑ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ Α.Ε.)"	
ΘΕΣΗ:	ΟΔΟΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ 166, Τ.Κ. 118-54 ΔΗΜΟΣ ΜΟΣΧΑΤΟΥ - ΤΑΥΡΟΥ	
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ:	Κ. ΧΕΛΙΔΩΝΗ & ΣΙΑ Ε.Ε. - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ	
ΟΜΑΔΑ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ:	ΜΑΥΡΟΓΕΩΡΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Ι.Κ.Ε.-ΜΣΜ Consulting ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΨΥΧΟΓΙΟΣ Πολιτικός Μηχανικός Α. Δ. ΜΑΪΣΤΡΟΣ Μηχανολόγος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ Πολιτικός Μηχανικός	
ΣΧΕΔΙΑ ΠΡΟΤΑΣΗΣ		
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΩΝ (+21.60)	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ A.11
		ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:200
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΙΟΥΛΙΟΣ 2022	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΟΙ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ Κ. ΧΕΛΙΔΩΝΗ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε. ΚΑΤΖΗΚΩΣΤΑ 8 Α - ΑΘΗΝΑ 115 24 Α.Φ.Μ. 9972199 - Α.Δ.Τ. ΚΑΙ ΑΦΟΡΩΣΗ ΤΗΛ. 210 - 64 34 101		
Digitally signed by THEODOROS MAΥΡΟΓΕΩΡΓIS Date: 2022.08.04 17:25:13 EEST		