



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ  
ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ: ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ  
ΒΕΛΤΙΣΤΩΝ ΑΥΞΕΩΝ ΑΝΟΚΑΤΑΓΑΙΣΗΣ -  
ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΦΕΡΟΝΤΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ  
ΙΕΡΟΥ ΝΑΟΥ ΑΓΙΟΥ ΜΗΝΑ  
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

90.100100  
ΑΘΗΝΑ - ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022

ΑΝΟΤΥΠΩΣΗ  
ΝΟΤΙΑ ΟΨΗ

003  
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ  
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ  
ΚΟΥΜΟΥΤΣΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ, ΠΑΝ. ΕΜΠ, ΟΥΡΤ. ΛΟΓΟΤΕΧΝΗΣ ΕΜΠ  
ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ-ΒΟΥΓΓΙΑΝΝΕΡΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  
ΣΚΑΛΑΝΤΖΑΡΗΣ ΜΑΡΤΑΡΙΤΑ, ΑΤΜ ΕΜΠ, ΜΣC ΠΡΟΓΡΑΦΙΣ ΜΗΧΑΝΩΝ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΑΝΟΤΥΠΩΣΗ: ΕΚΑΤΕΚΕΛΕΤΗΡΗ ΑΝΔΡΑΣΗ ΚΑΙ ΙΕΙΘΟΡΑΚΗ ΤΕΚΝΗΤΟΝ  
ΙΩΑΝΝΑΝΑΙΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ, ΑΜ ΕΜΠ, ΜΣC ΠΡΟΓΡΑΦΙΣ ΜΗΧΑΝΩΝ  
ΚΟΥΝΤΟΥΡΟΥΔΟΥ ΟΥΡΕΑΣ-ΣΑΝΗΤΡΙΩΤΗΣ, ΑΝΤ. ΕΜΠ, ΜSc Δομοστ. Σχέδιασμός  
ΜΥΛΩΝΑΙΣ ΑΠΟΤΟΚΟΙ, ΑΠ. ΕΜΠ

Το παρόν σχέδιο αποτελεί  
Τμήμα της μετ. αρ. ....  
ΜΠ.Π.Α./Γ.Π.Α.Μ.Ε.Π.Α./Μ.Π.Α.Μ.Ε.Π.Α. 314848/12.7.22  
Απόφαση:

