



| | | |
|---|--|---|
| ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ Τεχνική Υπηρεσία Δήμου Χανίων | | |
| ΠΕΠ ΚΡΗΤΗΣ Επιχειρησιακό Πρόγραμμα "ΚΡΗΤΗΣ 2014-2020", άξονας προτεραιότητας 2 «Βιώσιμη Ανάπτυξη με ανάσχεση του περιβάλλοντος & αντιμετώπιση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής στην Κρήτη» Δράση 4.α.αθ.1: Βελτίωση Ενεργειακής Απόδοσης σε Δημόσια Κτίρια ή και επιβαρυντικά κτίρια φορέων μη ιδιωτικού χαρακτήρα (ΕΒΔΑ Χανίων) ΕΤΠΑ-ΑΔΑ-ΟΠΣ: 2019 | | |
| ΕΡΓΟ | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ 2ου ΕΠΛΑ ΧΑΝΙΩΝ | |
| ΘΕΣΗ | ΟΔΟΣ ΜΥΛΩΝΟΓΙΑΝΝΗ & ΥΨΗΛΑΝΤΩΝ -ΧΑΝΙΑ | |
| ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΙΒΛΕΨΗ | Τεχνική Υπηρεσία Δήμου Χανίων | |
| ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ | ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ Α ΟΡΟΦΟΥ | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ Κ2 |
| ΚΛΙΜΑΚΑ | 1:50 | |
| ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ | Ευθύμιος Γεώργιος Μηχανολόγος Μηχανικός | Καλογεράκης Ιωάννης Πολιτικός Μηχανικός |
| ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ | ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2018 | |
| ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ | Καλογεράκης Ιωάννης Πολιτικός Μηχανικός | ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Ο προϊστάμενος μελετιών |
| Μαρινάκη Μαρία Τοπογράφος Μηχανικός | Ευθύμιος Γεώργιος Μηχανολόγος Μηχανικός | ΒΑΚΑΛΗΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ Πολιτικός Μηχανικός Ο Διευθυντής Τ.Υ.Δ. Χανίων |
| | | ΤΣΙΡΑΝΤΩΝΑΚΗΣ ΣΟΦΟΚΛΗΣ Πολιτικός Μηχανικός |