

## ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ

### Α. Στοιχεία ακινήτου

Οδός	
Αριθμός	
Περιοχή – ΤΚ	
Όνομα διαμερίσματος π.χ. Α1, Δ4, ισόγειο	
Ακριβή τ.μ. συμβολαίου	
Λόγος έκδοσης Π.Ε.Α. (Ενοικίαση μεταβίβαση)	

### Β. Στοιχεία ιδιοκτητών

Επώνυμο	
Όνομα	
Διεύθυνση	
ΑΦΜ	
ΔΟΥ	
Τηλ.Επικοινωνίας	
Στοιχεία παραστατικού	

### Γ. Διαθεσιμότητα σχεδίων ακινήτου

Οικοδομική άδεια (υποχρ. μετά το 1983)
Σχέδια κάτοψης
Σχέδια τομής (ΥΨΟΣ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ)
ΚΑΕΚ (αρ. κτηματολογίου)
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ (πρόσοψης)ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ

### Κέλυφος

Μέτρημα σε σκαρίφημα

Διπλά - ΜΟΝΑ τζάμια, κουφώματα ( ..... ).

τέντες

Όμορα κτίρια : ΟΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΤΟΙΧΟΙ ΣΥΝΟΡΕΥΟΥΝ ΜΕ ΑΛΛΑ ΔΙΑΜΕΡ. ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΝΤΑΙ

Επαφή με ΜΘΧ με κλιμακοστάσιο ασανσέρ

Προσανατολισμός : ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ Ο ΒΟΡΡΑΣ

### Θέρμανση

Λέβητας και θερμαντικά σώματα kw πόσοι κλάδοι και απόδοση εάν υπάρχει κλιματιστικά KW / btu

τζάκι

Ψύξη

κλιματιστικά KW / btu

### Ζεστό νερό

ηλεκτρικός θερμοσίφωνας σε kw

μπόιλερ

ηλιακός τ.μ.