

### Εγγραφές Μεταγενέστερες

Αντικείμενα, Τитуλόχοι και αιτία της εγγραφής\*

ΗΜΕΡΑ	ΜΗΝΑΣ	ΕΤΟΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΒΙΒΛΙΟΥ ΕΚΘΕΛΕΩΝ	
				2168/83 υπερομομητρία δι' ου αντιστοιχειται εκ μόνου 2) διαθετων υπερομομοι του εν Ρωδη κατα των 18 <sup>ε</sup> Ιανουαριου 1982 αποβιωθοντας κωνσταν Μανουβιδη του Πιερου αναι οι 1) Αφρασιε κληρο κωνσταν Μανουβιδη τριγονοι-εμφανηλα Αθροισαν 2) Γερμοι Μανουβιδη του κωνσταν 3) Ρωδων Μανουβιδη του κωνσταν κληρο κωνσταν Μανουβιδη του κωνσταν κατα ποσοστο 1/4, 2) διαθετων εναστω 3)
	15 Οκτωβριου	1992	9407	1212/Γο 7-1991 εναστω του ευριππου Ροδου Χρυσοδου Κωνσταν Κορρακου το ανιστω μετ τα ενι εαυτου ανικρομωθικημ κληρο κληρο κληρο κα διαθετων μετ τα διαθετων του Ν.3741/29 εν εωδωσικημ και μετ τα εαυτου κα εαυτου 1002 και 117 του Α.Κ. εωδωσικημ των ενι εωδωσικημ ανικρομωθικημ και οδοσικημ ιδιοκτηση κα αναοδωσικημ:
				<b>ΚΤΙΡΙΟ ΛΑΦΑ (Α)</b>
				<b>ΙΣΟΓΕΙΟ 1) Α ΑΛφα με τωνο ΕΝΑ (Α'1) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ</b> κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 178 εγρωε μ <sup>3</sup> 605,2 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 11,5% εριζομια 136 -
				2) Α Αλφα με τωνο δυο (Α'2) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 169 εγρωε μ <sup>3</sup> 574,6 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,9% εριζομια 128 -
				3) Α Βετα με τωνο δυο (Β1) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 175 εγρωε μ <sup>3</sup> 595 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 11,3% εριζομια 134 -
				4) Α Βετα με τωνο δυο (Β'2) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 175 εγρωε μ <sup>3</sup> 595 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 11,3% εριζομια 134 -
				5) Α Νι με τωνο δυο (Ν1) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 250 εγρωε μ <sup>3</sup> 850 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 15,8% εριζομια 186 -
				6) Α Νι με τωνο δυο (Ν2) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 160 εγρωε μ <sup>3</sup> 544 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,3% εριζομια 121 -
				7) Α Νι με τωνο τρια (Ν3) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 160 εγρωε μ <sup>3</sup> 544 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,3% εριζομια 121 -
				8) Α Αλφα δυο (Α1) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 160 εγρωε μ <sup>3</sup> 544 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,3% εριζομια 121 -
				9) Α Αλφα δυο (Α2) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 160 εγρωε μ <sup>3</sup> 544 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,3% εριζομια 121 -
				10) Α Βετα δυο (Β1) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 160 εγρωε μ <sup>3</sup> 544 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,3% εριζομια 121 -
				11) Α Βετα δυο (Β2) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 160 εγρωε μ <sup>3</sup> 544 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,3% εριζομια 121 -
				12) Α Γαμμα δυο (Γ1) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 160 εγρωε μ <sup>3</sup> 544 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,3% εριζομια 121 -
				13) Α Γαμμα δυο (Γ2) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 160 εγρωε μ <sup>3</sup> 544 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,3% εριζομια 121 -
				14) Α Δελτα δυο (Δ1) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 166 εγρωε μ <sup>3</sup> 564,4 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,7% εριζομια 126 -
				15) Α Δελτα δυο (Δ2) εριζομια Ιδιοκτησια ΒΙΟΜΗΧΑΜΚΟΕ κερποε εριζομια μ <sup>2</sup> 166 εγρωε μ <sup>3</sup> 564,4 ποσοστοε εωδωσικημ ερι του ανικρομωθικημ εριζομια 10,7% εριζομια 126 -



\* Κάθε εγγραφή να συνοπτογράφεται από τον Διευθυντή ή εξουσιοδοτημένο υπάλληλο ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΕΙΣ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗΝ ΣΕΛΙΔΑ



## Εγγραφές Μεταγενέστερες

Αντικείμενα, Τυτλούχοι και αιτία της εγγραφής\*

- 16) Η ΝΙ ΤΙΣΣΕΡΑ (Ν4) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ (άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜ διαγράφεται επί του άκμίου) επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 17) Η ΝΙ ΜΕ ΤΟΝΟ ΠΕΝΤΕ (Ν'5) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- ΠΡΩΤΟΣ ΟΡΟΦΟΣ (Α):**
- 1) Η ΞΕΜΠΟΙ Ένα (Ε1) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 2) Η ΞΕΜΠΟΙ Δύο (Ε2) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 3) Η 2ΗΤΑ Ένα (21) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 4) Η 2ΗΤΑ Δύο (22) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 5) Η 4ΗΤΑ Ένα (41) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 6) Η 4ΗΤΑ Δύο (42) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 7) Η ΘΪΤΑ Ένα (Θ1) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 8) Η ΘΪΤΑ Δύο (Θ2) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- ΔΕΥΤΕΡΟΣ ΟΡΟΦΟΣ:**
- 1) Η ΠΪΤΑ Ένα (Π1) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 2) Η ΠΪΤΑ Δύο (Π2) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 3) Η ΚΑΪΣΑ Ένα (Κ1) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 4) Η ΚΑΪΣΑ Δύο (Κ2) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 5) Η ΛΑΜΑΡ Ένα (Λ1) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 6) Η ΛΑΜΑΡ Δύο (Λ2) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 7) Η ΜΙΕΝΑ (Μ1) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .
- 8) Η ΜΙ Δύο (Μ2) άρξόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ επιφανείας  $\mu^2=160$  όγκου  $\mu^3=544$  ποσοστού επιδιοικησίας επί του άκμίου εις χιλιοστά  $\mu^2=121$  εις  $\alpha$  άκμιοχού  $\mu^2=121$ .

*[Handwritten signature]*

Επισημασμένη παράληψη μεταγραφής του γράμματος Ψ που χαρακτηρίζει τα παρακρατημένα 50% ποσοστά του κτιρίου Α.

Παρακαλούμε ποσοστά επιδιοικησίας



# Εγγραφές Μεταγενέστερες

Αντικείμενα, Τίτλοιχοι και αιτία της εγγραφής\*

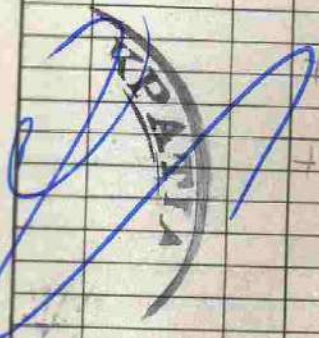
για προώθηση δράσεων επί του άμυνίου ή κλιματικά προγράμματα (50) ή 2  
 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 589

**ΚΤΗΡΙΑ ΒΗΤΑ (Β):** **ΙΕΘΓΕΙΟ:**

- 1) ή ΞΙ ΕΝΑ (Ξ1) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 550 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,5% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 183.
- 2) ή ΞΙ ΔΥΟ (Ξ2) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 550 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,5% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 183.
- 3) ή ΞΙ ΤΡΙΩ (Ξ3) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,4% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 181.
- 4) ή ΞΙ ΤΕΤΑΡΤΑ (Ξ4) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,4% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 181.
- 5) ή ΞΙ ΠΕΝΤΕ (Ξ5) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,4% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 181.
- 6) ή ΞΙ ΞΕΞΙ (Ξ6) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,4% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 181.
- 7) ή ΞΙ ΙΣΤΑ (Ξ7) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,4% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 181.
- 8) ή ΞΙ ΔΕΚΑ (Ξ8) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,4% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 181.
- 9) ή ΞΙ ΞΕΝΤΑ (Ξ9) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,4% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 181.
- 10) ή ΞΙ ΔΕΚΑ (Ξ10) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,4% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 181.
- 11) ή ΞΙ ΕΝΤΕΚΑ (Ξ11) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 550 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,4% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 183.
- 12) ή ΞΙ ΔΟΔΕΚΑ (Ξ12) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 550 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 15,5% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 183.

**ΠΡΩΤΟΣ ΟΡΟΦΟΣ:**

- 1) ή ΠΙ ΕΝΑ (Π1) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 10,3% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 121.
- 2) ή ΠΙ ΔΥΟ (Π2) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 10,3% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 121.
- 3) ή ΠΙ ΤΡΙΑ (Π3) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 10,3% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 121.
- 4) ή ΠΙ ΤΕΣΣΕΡΑ (Π4) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 10,3% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 121.
- 5) ή ΠΙ ΠΕΝΤΕ (Π5) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 10,3% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 121.
- 6) ή ΠΙ ΕΞΙ (Π6) άρζόμια ιδιοκτησία ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΧΕΡΟΣ επιφανείας μ<sup>2</sup> = 160 όγκου μ<sup>3</sup> = 544 ποσοστού επιδιουκτικής επί του άμυνίου ή κλιματικά 10,3% ή 2 άμυνιακών μ<sup>2</sup> = 121.



\* Κάθε εγγραφή να συνοπγράφεται από τον Διευθυντή ή εξουσιοδοτημένο υπάλληλο.

Διεύθυνση Εγγραφών ή αν ενοφείνη βελίδια

