

Από Ισχύος του Νόμου έως 31/12/66

	Έγκρισεις	Εισαγωγές	Έγκριστων υπόλοιπων
1) Έως 31/12/66			
Κενεκότ	14,0	1,2	12,8
Ναυπηγετά	27,0	27,0	-
FULGOR	3,0	3,0	-
Ολυμπιακή	34,8	34,8	-
Ολυμπιακές κρουαζιέρες	2,0	2,0	-
PIRELLI	10,3	10,3	-
JOHN PAPPAS	3,6	1,6	2,0
ESSO-HELLENIC	6,4	1,8	4,4
B.P.	7,0	0,5	6,5
Αλουμίνιον	116,0	116,0	-
Θεσσαλική	3,8	3,8	-
POSSEHL	5,0	5,0	-
Εργ. Διπλωμάτων Έμπορικης	23,0	23,0	-
Εργ. Διπλωμάτων Έθνικης	15,6	12,3	3,3
KHUFF	2,6	2,6	-
Νεύρος	15,5	15,5	-
Ναυπηγετά Έμπορικης	8,0	-	8,0
ESSO-PAPPAS	110,0	78,6	31,4
NICKEL	5,3	1,0	4,3
Πετραϊκή	3,0	3,0	-
UNILEVER	3,3	2,7	0,6
Σήμες	4,0	0,7	3,3
Εράσμωρο	3,4	1,1	2,3
Έθνικη Ξενοδόσεων	4,2	3,3	0,9
Σ.Ε.Κ.Α.	2,1	1,0	1,1
ESSO-PAPPAS	8,0	2,0	6,0
ETHYL	11,0	11,0	-
PLAGER	17,5	1,4	16,1
AMERICAN CHEMIST	4,0	1,5	2,5
PAPPAS - Νεύρος	22,4	1,7	20,7
Τσακνίκας	4,0	-	4,0
Νεύρος	20,0	0,7	19,3
Πύλος-Ναυπηγετά	16,0	-	16,0
Α.Γ.Ξ.Τοιμάτων	6,0	6,0	-
Λαμπρόπουλος	17,6	-	17,6
Πολιουδάκης	8,4	-	8,4
Λοιποί	124,5	63,0	
ΣΥΝΟΛΟΝ	687,3	439,1	248,2
	*****	*****	*****

Εγκρίσεις και εισαγωγές κεφαλαίων βάσει του Ν.Δ. 2687/53

Έτος 1967

εις ένατ. 8

Nov-21-4

WIKI

	Εγκρίσεις	Εισαγωγές	Εγκριση ύψους
* Αλουμίνιον	2,0		
ETHYL	3,5		
Βαζελίνη Παρνασσού	1,0	1,0	
NILS-ANDERSON	3,0		
"NSF"	2,2		
INTERNATIONAL BUILDINGS	1,8		
NORTH - AMERICAN EXPORT	1,2		
Λοιποί	3,9		
Σύνολον	18,6		
	****		
ΤΟΚΕΣ (προσωπικών εσόδων)	16,0	-	16,0
GOODYEAR	12,0	-	
Νεβρος	19,0		
Χημικά Βιομηχανία Β. Ελλάδος	3,5		
UNION CARBIDE	1,6	0,3	1,3
Α.Ε. Χημικά Βιομ. Ελλάδος (Νεβρος)	3,0		
ESSO-PAPPAS	5,2		
MAYFAIR	2,6		
SONIC	7,0		
Χαλυβουργική	2,5		
Ολυμπιακή	8,6		
ETHYL	3,0		
Λοιποί	18,4		
Σύνολον	102,4		

29-4-31-11

(σημειών)

11/11/67

1. Αύγουστος έως 31/12/67	50,0	Σύνολον
" " " " " " " " " "	170,0	
" " " " " " " " " "	20,0	
" " " " " " " " " "	240,0	
	600,0	
	840,0	

Αριθμ. Έγκρισης	Ποσό	Ημερ.
1.800	1000	31.12.17
2.150	"	" " 66
3.000	"	" " 9
3.400	"	" " 70.

1. Βαμνίλη Τηλεφωνική 20.000
2. Βαμνίλη Τηλεφωνική 80
3. Βαμνίλη Τηλεφωνική 10.000

Σημειώσεις: ...  
 1.800 ...  
 2.150 ...  
 3.000 ...  
 3.400 ...  
 ...