

ΤΑΜΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

**ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ
31ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2017(1 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ - 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2017)**

ΧΡΕΩΣΗ	Ποσά κλειόμενης χρήσεως 2017		Ποσά προηγούμενης χρήσεως 2016	ΠΙΣΤΩΣΗ		Ποσά κλειόμενης χρήσεως 2017		Ποσά προηγούμενης χρήσεως 2016
1. Αποθέματα ενάρξεως χρήσεως				1. Εσοδα από ασφάλιση				
25 Αναλώσιμα υλικά		11.152,70		70 Έσοδα από ασφαλιστικές	25.731,93	0,00		0,00
4. Οργανικά έξοδα		0,00		70.00 Εισφορές Εργοδοτών				
60 Αμοιβές και έξοδα προσωπικού		9.740,62		70.01 Εισφορές Ασφαλισμένων				
61 Αμοιβές και έξοδα τρίτων		19.317,07		70.02 Εισφορές του Κράτους	23.231,55	0,00		0,00
62 Παροχές τρίτων		245,00		71 Έσοδα από προσαφρά υπ	36.933,17	6.662,90		9.592,62
63 Φόροι - Τέλη		3.126.557,83		72 Έσοδα από κοινων. πάροους	25,00	0,00		7.455,35
64 Διάφορα έξοδα		0,00		73 Έσοδα από προσαυξησει	2.748.086,96	0,00		0,00
64.00 Έξοδα μεταφορών		0,00		2. Λοιπά οργανικά έσοδα				
64.01 Οδοιπορικά έξοδα ταξιδίων		5.780,64		74 Επιχορ. & Εισφορές από η	8.712,31	0,00		2.455.843,80
64.02 Έξοδα προβολής - διαφήμισης		50,96		75 Έσοδα από παρεπ. ασχολ	679,22	3.629.678,67		408.234,21
64.03 Έξοδα εκθέσεων - επιδείξεων		0,00		76 Έσοδα κεφαλαίων		616.443,00		
64.05 Συνδρομές Εισφορές		0,00						
64.06 Δωρεές - Επιχορηγήσεις		0,00						
64.07 Έντυπα και γραφική ύλη		0,00						
64.08 Ύλικά άμεσης αναλώσεως		0,00						
64.09 Έξοδα δημοσιεύσεων		0,00						
64.10 Έξοδα πύλων πάγιας επένδ. & χρεογρ.		925,43						
64.12 Διαφ. από πώλ. τίτλ. πτώγ. επένδ. & χρ.		0,00						
64.98 Διάφορα έξοδα		3.119.820,80						
65 Τόκοι και συναφή έξοδα		0,00						
66 Αποσβέσεις πάγιων στοιχείων		12.193.309,01						
67 Παροχές		0,00						
67.40 Χορηγίες		0,00						
68 Προβλέψεις για υποτίμηση χρεογράφων		286.652,65						
Συνολικό κόστος εξόδων		15.646.974,88						
Κέρδη εκμεταλλεύσεως		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						
		4.252.784,57						
		19.374.912,40						
		19.374.912,40						
		286.652,65						
		19.374.912,40						
		80,00						
		4.252.784,57						
		286.652,65						
		15.646.974,88						
		-11.394.190,31						