

1. ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ - Αγροτικά Καταστήματα Κράτησης

1.1 Με το άρθρο 15 του ν. 4411/2016 (ΦΕΚ Α' 142) παρατάθηκε η εφαρμογή των ρυθμίσεων που εισήχθησαν με το ν. 4322/2015 (ΦΕΚ Α' 42), **σχετικά με την λήψη έκτακτων μέτρων για την αντιμετώπιση του φαινομένου του υπερπληθυσμού κρατουμένων**. Η εν λόγω νομοθετική παρέμβαση στοχεύει στη συνέχιση της αποσυμφόρησης των Καταστημάτων Κράτησης που ήδη επιτεύχθηκε το 2015 και στη διατήρηση συνθηκών διαβίωσης που δεν συνεπάγονται παραβίαση διεθνών κανόνων προστασίας των ανθρωπίνων δικαιωμάτων. Μετά την ψήφιση του ν. 4322/2015, **επήλθε σημαντική μείωση του πληθυσμού των ελληνικών φυλακών, της τάξης του 20% περίπου**, η οποία παραμένει, μέχρι σήμερα σταθερή. Η σταθεροποίηση αυτή θεωρείται ιδιαίτερα σημαντική προκειμένου να συνεχιστούν οι παρεμβάσεις για τη βελτίωση των συνθηκών κράτησης και να εξασφαλιστούν οι αναγκαίοι όροι για την ορθή διοίκηση του σωφρονιστικού συστήματος. Ωστόσο, λαμβάνεται και μέριμνα για την ειδικοπροληπτική επίδραση της διάταξης στη συμπεριφορά των απολυόμενων, καθώς προβλέπεται η έκτιση του υπολοίπου της ποινής, σε περίπτωση τέλεσης εκ δόλου αδικήματος εντός πέντε ετών από την απόλυση τους.

1.2 Εντός του έτους 2016, λειτούργησε **μια επιπλέον πτέρυγα** στο κατάστημα κράτησης Χανίων 120 θέσεων, ενώ δημιουργήθηκαν **χώροι εκπαίδευσης** στα καταστήματα κράτησης *Νιγρίτας, Σερρών, Πάτρας, Μαλανδρίνου και Ιωαννίνων*. Επίσης, εξασφαλίστηκε χρηματοδότηση μέσω του προγράμματος δημοσίων επενδύσεων 2016 για την ανέγερση του **κτιρίου εκπαίδευσης και απασχόλησης κρατουμένων** στη φυλακή Χανίων και **για τη συνέχιση των εργασιών στο εργοτάξιο νέας φυλακής Νεάπολης (Κρήτης)**. Τέλος, βαίνει προς ολοκλήρωση η **παράδοση του Καταστήματος Κράτησης Ανατολικής Μακεδονίας- Θράκης στο Νικηφόρο Δράμας**.

1.3 Σημαντικές παρεμβάσεις έγιναν **στο Νοσοκομείο Κρατουμένων Κορυδαλλού** προκειμένου να βελτιωθούν οι συνθήκες διαβίωσης των κρατουμένων. Συγκεκριμένα:

- Το σύνολο των εσωτερικών και εξωτερικών χώρων του κτιρίου ανακαινίσθηκε πλήρως.