

ΕΛΛΑΔΑ

Έγκλημα στη Μονεμβασιά: Στο ψυχιατρείο των φυλακών οδηγείται ο δράστης - «Υπέστη ψυχωσικό επεισόδιο»



Ο 52χρονος που παρέσυρε και σκότωσε δύο άτομα στη Μονεμβασιά / Φωτογραφία: INTIME

NEWSROOM IEFIMERIDA.GR

13/05/2022 16:23



Στο ψυχιατρείο των φυλακών Κορυδαλλού, οδηγείται τελικά, ο 52χρονος που παρέσυρε με μηχανή και σκότωσε δύο ηλικιωμένους στη Μονεμβασιά.

Θυμίζεται ότι χθες, μετά την απολογία του 52χρονου, εκδόθηκε ένταλμα προσωρινής κράτησης, ενώ εισαγγελέας και ανακριτής ζήτησαν τη διενέργεια ψυχιατρικής πραγματογνωμοσύνης και τοξικολογικής εξέτασης για να διαπιστωθεί κάτω από ποιες συνθήκες ο 52χρονος διέπραξε το αδίκημα της ανθρωποκτονίας από πρόθεση κατά συρροή, για το οποίο κατηγορείται.



Απόρρητο



Ο δικηγός του Αλέξης Κούγιας σε ανακοίνωσή του κάνει λόγο για «δικαίωση», όσο και για ψυχωτικό επεισόδιο το οποίο υπέστη ο δράστης και προέβη στην πράξη του, «είτε εξαιτίας της χορηγήσεως επί 25 ημερών μεγάλων ποσοτήτων κορτιζόνης από γιατρό της περιοχής, είτε λόγω της κληρονομικής διπολικής διαταραχής».

Αναλυτικά η ανακοίνωση του δικηγορικού γραφείου του Αλέξη Κούγια:

«Απόλυτη δικαίωση των ισχυρισμών του επικεφαλής του γραφείου μας κου Αλεξίου Κούγια αποτελεί η σημερινή εξέλιξη, όπου ο δράστης των εγκλημάτων μετέχθη αντί των φυλακών στο ψυχιατρείο κρατουμένων.

Η εξέλιξη αυτή αποτελεί την απόλυτη ικανοποίηση των αιτημάτων του κου Κούγια προς την κα Ανακρίτρια Σπάρτης, όπου ο κος Κούγιας ζήτησε αντί της κρατήσεώς του στις φυλακές, όπως θα συνέβαινε σ' έναν υγιή ψυχιατρικά δράστη, την παραμονή του, αντί των φυλακών, σε ψυχιατρείο, όπου και θα διενεργηθούν τόσο ψυχιατρική πραγματογνωμοσύνη, όσο και τοξικολογικές εξετάσεις για να επιβεβαιωθεί το ακραίο ψυχωτικό επεισόδιο, το οποίο υπέστη ο δράστης, είτε εξαιτίας της χορηγήσεως επί 25 ημερών μεγάλων ποσοτήτων κορτιζόνης από γιατρό της περιοχής, είτε λόγω της κληρονομικής διπολικής διαταραχής, από την οποίαν πάσχει από 30ετίας η ηλικιωμένη μητέρα του, ανίατη ψυχιατρική πάθηση, η οποία εκδηλώθηκε σ' αυτήν σε ίδια ηλικία με τον δράστη».