

ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΤΗΣ ΜΟΝΙΜΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΣΤΗΝ ΗΜΕΡΙΔΑ «ΓΕΝΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ - GDPR»

Ο νέος Γενικός Κανονισμός για τα Προσωπικά Δεδομένα (Κανονισμός Ε.Ε., General Data Protection Regulation - GDPR 2016/679) θα τεθεί σε ισχύ από τις 25 Μαΐου 2018 και θα αφορά όλες τις επιχειρήσεις και όλους τους φορείς, ιδιωτικούς και δημόσιους που επεξεργάζονται προσωπικά δεδομένα Ευρωπαίων πολιτών. Κάθε επιχείρηση και οργανισμός καλείται να αυτό-οργανωθεί, να συμμορφωθεί με τον κανονισμό καθώς και να ορίσει έναν Υπεύθυνο Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (Data Protection Officer - DPO), είτε υπέχει θέση υπευθύνου επεξεργασίας είτε εκτελούντος την επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα. Ο ορισμός DPO είναι μάλιστα υποχρεωτικός:

- εάν η επεξεργασία των δεδομένων διενεργείται από δημόσιο φορέα (ανεξάρτητα από το είδος των δεδομένων που υφίστανται επεξεργασία),
- εάν οι βασικές δραστηριότητες του υπευθύνου επεξεργασίας ή του εκτελούντος την επεξεργασία συνιστούν πράξεις επεξεργασίας οι οποίες απαιτούν τακτική και συστηματική παρακολούθηση των υποκειμένων των δεδομένων σε μεγάλη κλίμακα,
- εάν οι βασικές δραστηριότητες του υπευθύνου επεξεργασίας ή του εκτελούντος την επεξεργασία συνιστούν μεγάλης κλίμακας επεξεργασία ειδικών κατηγοριών δεδομένων ή δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα που αφορούν ποινικές καταδίκες και αδικήματα.

Στον Κανονισμό δεν ορίζονται συγκεκριμένα προσόντα που πρέπει να ληφθούν υπόψη για τον ορισμό του εν λόγω προσώπου. Αναφέρεται όμως ότι ο DPO πρέπει να διαθέτει νομικές γνώσεις στον τομέα της προστασίας των δικαιωμάτων της ιδιωτικότητας του κάθε πολίτη καθώς και τεχνολογικές γνώσεις ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων. Συγκεκριμένα, σύμφωνα με τον Κανονισμό ο DPO θα πρέπει να διαθέτει:

- εμπειρία και γνώσεις στον τομέα του δικαίου και των πρακτικών περί προστασίας δεδομένων, τόσο σε εθνικό όσο και σε ευρωπαϊκό επίπεδο, καθώς και άριστη γνώση του κανονισμού,
- γνώση των πράξεων επεξεργασίας δεδομένων που διενεργούνται,

- γνώση του τομέα των τεχνολογιών πληροφοριών και της ασφάλειας δεδομένων,
- γνώση του τομέα δραστηριότητας του οργανισμού,
- ικανότητα ανάπτυξης νοοτροπίας και κουλτούρας προστασίας των δεδομένων στα πλαίσια του οργανισμού.

Δύσκολα συνδυάζονται όλα αυτά τα προσόντα σε ένα και μόνο πρόσωπο.

Η άποψη της Μόνιμης Επιτροπής Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ΤΕΕ Κ&Δ Θεσσαλίας είναι ότι στο ρόλο και στα καθήκοντα του DPO μπορούν αποτελεσματικά να ανταποκριθούν οι Μηχανικοί Πληροφορικής με γνώσεις ασφάλειας συστημάτων πληροφορικής. Συγκεκριμένα, το ρόλο αυτό μπορούν να επιτελέσουν με επιτυχία Μηχανικοί Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικοί Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Μηχανικοί Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών, γενικότερα, με γνώσεις και εμπειρία στην ασφάλεια πληροφοριακών συστημάτων. Επίσης, σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στον Κανονισμό, για το ρόλο του DPO μπορεί να θεωρηθούν κατάλληλοι και Νομικοί οι οποίοι θα πρέπει να διαθέτουν νομικές γνώσεις σε θέματα προστασίας της ιδιωτικότητας, εμπειρία στο να επιβλέπουν και να γνωμοδοτούν για την έγκυρη τήρηση προδιαγραφών του Κανονισμού καθώς και να μπορούν να διαχειρίζονται καταγγελίες παραβίασης προσωπικών δεδομένων. Ωστόσο στην περίπτωση αυτή απαιτείται η συνδρομή του Μηχανικού Πληροφορικής με γνώσεις του τομέα των τεχνολογιών πληροφοριών και της ασφάλειας δεδομένων.

Σε καθεμία από τις δύο περιπτώσεις, δηλ. είτε στην περίπτωση ορισμού Νομικού είτε στην περίπτωση ορισμού Μηχανικού Πληροφορικής για τη θέση του DPO, πιστεύουμε ότι απαιτείται στενή συνεργασία επαγγελματιών και επιστημόνων και από τους δύο επιστημονικούς χώρους προκειμένου, κάθε επιχείρηση / οργανισμός να υλοποιεί στην πράξη (και όχι στα χαρτιά) διαδικασίες που είναι συμβατές με το γράμμα και το πνεύμα του Κανονισμού, δείχνοντας έμπρακτα σεβασμό στην ιδιωτική ζωή του κάθε ατόμου, είτε είναι εργαζόμενος είτε είναι πελάτης είτε είναι οποιοσδήποτε πολίτης.