

## ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΡΥΘΜΙΣΗΣ

### ΤΙΤΛΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΟΥΜΕΝΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ

**ΣΧΕΔΙΟ ΝΟΜΟΥ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ**  
**ΜΕ ΤΙΤΛΟ**  
**«Αναδυόμενες τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών, ενίσχυση της ψηφιακής διακυβέρνησης και άλλες διατάξεις»**

Επιτεύδον Υπουργείο: Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης

Στοιχεία επικοινωνίας: Νικόλαος-Δημήτριος Πουλάκος, συνεργάτης Υπουργού Επικρατείας αρμόδιου για την ψηφιακή διακυβέρνηση, τηλ.: 210 - 9098002, e-mail: nikdimproul@gmail.com

Επιλέξτε από τον παρακάτω κατάλογο τον τομέα ή τους τομείς νομοθέτησης στους οποίους αφορούν οι βασικές διατάξεις της αξιολογούμενης ρύθμισης:

ΤΟΜΕΙΣ ΝΟΜΟΘΕΤΗΣΗΣ	(X)
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ - ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>
ΕΘΝΙΚΗ ΑΜΥΝΑ – ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ / ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΗ / ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/>
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ <sup>4</sup>	<input type="checkbox"/>
ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ – ΔΗΜΟΣΙΑ ΤΑΞΗ – ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗ <sup>5</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>
ΑΝΑΠΤΥΞΗ – ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ <sup>6</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>

<sup>1</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Παιδείας & Θρησκευμάτων και Υπουργείου Πολιτισμού & Αθλητισμού.

<sup>2</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Εθνικής Άμυνας και Υπουργείου Εξωτερικών.

<sup>3</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Οικονομικών.

<sup>4</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικών Υποθέσεων και Υπουργείου Υγείας.

<sup>5</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Εσωτερικών, Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης, Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη και Υπουργείου Δικαιοσύνης.

<sup>6</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης & Επενδύσεων, Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας, Υπουργείου Υποδομών & Μεταφορών, Υπουργείου Ναυτιλίας & Νησιωτικής Πολιτικής, Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων και Υπουργείου Τουρισμού.

## A. Αιτιολογική έκθεση

Η «ταυτότητα» της αξιολογούμενης ρύθμισης	
1.	Ποιο ζήτημα αντιμετωπίζει η αξιολογούμενη ρύθμιση;
	<p style="text-align: center;"><b>Μέρος Α'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Α':</b> Προσδιορίζεται ο σκοπός και οριοθετείται το αντικείμενο του Μέρους Α'.</p> <p><b>Κεφάλαιο Β':</b> Επιχειρείται, σε πρώτο στάδιο, η θέσπιση των απαραίτητων δικλείδων ασφαλείας, προκειμένου οι φορείς του δημοσίου τομέα να είναι σε θέση να αξιοποιήσουν τα οφέλη των τεχνολογιών τεχνητής νοημοσύνης και ιδίως τα οφέλη από τη χρήση συστημάτων αλγοριθμικής λήψης αποφάσεων, μέσω της διαμόρφωσης ενός πλαισίου διαφανούς ενημέρωσης και προστασίας των θεμελιωδών δικαιωμάτων που επηρεάζονται από τη χρήση των ανωτέρω συστημάτων. Περαιτέρω, εισάγονται ρυθμίσεις με τις οποίες διασφαλίζεται ότι οι τεχνολογίες τεχνητής νοημοσύνης δεν πρόκειται να επιφέρουν ανεπιθύμητες συνέπειες δεοντολογικής φύσεως στον εργασιακό τομέα και αθέμιτες παρεμβάσεις σε θεμελιώδη δικαιώματα των εργαζομένων. Τέλος, επιδιώκεται η θέσπιση κανονιστικού πλαισίου για την εφαρμογή της εθνικής στρατηγικής σχετικά με την ανάπτυξη της τεχνητής νοημοσύνης στην Ελλάδα μέσω της σύστασης ειδικών επιτροπών με αρμοδιότητα τη διαμόρφωση πολιτικών για τη βέλτιστη εφαρμογή της ανωτέρω στρατηγικής.</p> <p><b>Κεφάλαιο Γ':</b> Συμπληρώνεται, με συστηματικό και στοχευμένο τρόπο, το υφιστάμενο θεσμικό πλαίσιο για την κυβερνοασφάλεια. Η συμπλήρωση στηρίζεται στους εξής δύο άξονες: α) στη συμμόρφωση της χώρας με τις ενωσιακές της υποχρεώσεις (ορισμός εθνικής αρχής πιστοποίησης κυβερνοασφάλειας και εθνικού κέντρου συντονισμού) και β) στη θωράκιση της δημόσιας διοίκησης ενόψει των σύγχρονων προκλήσεων της κυβερνοασφάλειας, μέσω της δημιουργίας νέων οργανωτικών δομών (Παρατηρητήριο Υβριδικών Απειλών) και θεσμικών ρόλων (Υπεύθυνοι Ασφάλειας Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών, Συντονιστές Ασφαλείας). Συγχρόνως εισάγονται ρυθμίσεις που στοχεύουν στην αποτελεσματικότερη άσκηση των καθηκόντων των υπεύθυνων προστασίας δεδομένων (μητρώο υπεύθυνων προστασίας δεδομένων, επιτροπή υπεύθυνων προστασίας δεδομένων).</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Β'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Α':</b> Προσδιορίζεται ο σκοπός και οριοθετείται το αντικείμενο του Μέρους Β'.</p> <p><b>Κεφάλαιο Β:</b> Προσδιορίζεται το πεδίο εφαρμογής και δίδονται οι ορισμοί των βασικότερων εννοιών που απαντώνται στο Μέρος Β'.</p> <p><b>Κεφάλαιο Γ':</b> Εισάγεται για πρώτη φορά ρυθμιστικό πλαίσιο για την ασφαλή αξιοποίηση συσκευών τεχνολογίας Δικτύου των Πραγμάτων (ΔτΠ) από φορείς κρίσιμων υποδομών του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα και από τους Ο.Τ.Α.</p> <p><b>Κεφάλαιο Δ':</b> Θεσπίζεται ρυθμιστικό πλαίσιο για την παροχή ταχυδρομικών υπηρεσιών μέσω συστημάτων μη επανδρωμένων αεροσκαφών («ΣμηΕΑ») και εισάγεται πρόβλεψη ώστε, κατά την κατάρτιση του Εθνικού Κανονισμού Κατανομής Ζωνών Συχνότητων, να λαμβάνονται υπόψιν οι ιδιαιτερότητες των ΣμηΕΑ για τον καθορισμό των γενικών αρχών εναρμονισμένης χρήσης του ραδιοφάσματος.</p>

**Κεφάλαιο Ε΄:** Εισάγεται ένα βασικό πλέγμα διατάξεων για τη ρύθμιση ζητημάτων εφαρμογών της τεχνολογίας κατανεμημένου καθολικού (Τ.Κ.Κ.). Ειδικότερα: α) προσδιορίζονται οι προϋποθέσεις εγκυρότητας εγγραφής μιας συναλλαγής σε αλυσίδα συστοιχιών (blockchain) ή άλλη βάση δεδομένων Τ.Κ.Κ. και ρυθμίζονται ζητήματα απόδειξης αυτής και β) ρυθμίζονται ζητήματα κατάρτισης, κύρους, ισχύος και απόδειξης των έξυπνων συμβολαίων (smart contracts), με αναφορά των διατάξεων του Αστικού Κώδικα και του Κώδικα Πολιτικής Δικονομίας που τυγχάνουν εφαρμογής. Στο πλαίσιο, τέλος, της αξιοποίησης των τεχνολογιών κατανεμημένου καθολικού (Τ.Κ.Κ.), προβλέπεται η δυνατότητα αξιοποίησης αυτών για την τήρηση του Ενιαίου Μητρώου Ανελκυστήρων της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων.

**Κεφάλαιο ΣΤ΄:** Εισάγεται ρυθμιστικό πλαίσιο για τον καθορισμό: α) του πλαισίου προστασίας δικαιωμάτων πνευματικής και βιομηχανικής ιδιοκτησίας που αναφέρονται στο πλαίσιο της διαδικασίας τρισδιάστατης εκτύπωσης και β) της ευθύνης των προσώπων που συμμετέχουν στη διαδικασία τρισδιάστατης εκτύπωσης και στον διαμοιρασμό ψηφιακών μοντέλων ή αρχείων σχετικών με αυτήν.

#### **Μέρος Γ΄**

**Κεφάλαιο Α΄:** Προσδιορίζεται ο σκοπός και οριοθετείται το αντικείμενο του Μέρους Γ΄.

**Κεφάλαιο Β΄:** Στο πλαίσιο υλοποίησης του Εθνικού Προγράμματος Απλούστευσης Διαδικασιών (Ε.Π.Α.Δ.) εισάγονται ρυθμίσεις προς τον σκοπό απλούστευσης επιμέρους διοικητικών διαδικασιών. Ειδικότερα, καταργείται το μητρώο αρρένων και θεσπίζεται διαδικασία σύνταξης ηλεκτρονικών στρατολογικών πινάκων. Περαιτέρω, παρέχεται η δυνατότητα δήλωσης της μεταβολής της αστικής κατάστασης φυσικού προσώπου, που επήλθε με ηλεκτρονική συμβολαιογραφική πράξη, με ευθύνη του ληξίαρχου. Ακόμη, παρέχεται η δυνατότητα υποβολής ηλεκτρονικής αίτησης για τη χορήγηση του επιδόματος λοχείας, μέσω υποσυστήματος του πληροφοριακού συστήματος του Μητρώου Πολιτών για τη δήλωση γέννησης παιδιού. Συγχρόνως, θεσπίζεται ενιαίο πιστοποιητικό κληρονομίας το οποίο δύναται να εκδίδεται μέσω της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης της Δημόσιας Διοίκησης (Ε.Ψ.Π.-gov.gr) και προβλέπεται η αναμόρφωση του Εθνικού Μητρώου Διαδικασιών που τηρείται στη Γενική Γραμματεία Ψηφιακής Διακυβέρνησης και Απλούστευσης Διαδικασιών.

**Κεφάλαιο Γ΄:** Εισάγονται ρυθμίσεις για την αποτελεσματικότερη άσκηση των αρμοδιοτήτων της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων Δημόσιας Διοίκησης του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης. Ειδικότερα, προστίθενται οι προξενικές αρχές, ως σημεία καταχώρισης στοιχείων επικοινωνίας φυσικών προσώπων στο Εθνικό Μητρώο Επικοινωνίας (Ε.Μ.Επ.) και δίδεται κανονιστική ευχέρεια για την ρύθμιση ζητημάτων σχετικά με τη λειτουργία της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων Δημόσιας Διοίκησης (Γ.Γ.Π.Σ.Δ.Δ.) ως Εθνικής Αρχής «Perpol». Επιπλέον, παρατείνεται το χρονικό διάστημα καταβολής του ανταλλάγματος στους παρόχους τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών στο πλαίσιο του έργου «ΣΥΖΕΥΞΙΣ Ι».

**Κεφάλαιο Δ΄:** Εισάγονται ρυθμίσεις για την αποτελεσματικότερη άσκηση των αρμοδιοτήτων της Γενικής Γραμματείας Ψηφιακής Διακυβέρνησης και Απλούστευσης Διαδικασιών του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης. Ειδικότερα, επεκτείνεται η χρήση του μοναδικού αναγνωριστικού αριθμού επαλήθευσης εγγράφων που εκδίδονται μέσω Ε.Ψ.Π. στη διαδικασία αυτεπάγγελτης αναζήτησης αυτών.

	<p><b>Κεφάλαιο Ε΄:</b> Εισάγονται ρυθμίσεις οργανωτικού χαρακτήρα, καθώς και ρυθμίσεις για την αποτελεσματικότερη εκπλήρωση της αποστολής εποπτευόμενων φορέων του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης (Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε. και ΚτΠ Μ.Α.Ε.) και της Ε.Ε.Τ.Τ..</p> <p><b>Κεφάλαιο ΣΤ΄:</b> Αναμορφώνεται το κανονιστικό πλαίσιο που διέπει την οργάνωση και λειτουργία της Εθνικής Συμμαχίας για τις Ψηφιακές Δεξιότητες και την Απασχόληση.</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Δ΄</b></p> <p>Τίθενται οι εξουσιοδοτικές διατάξεις του προτεινόμενου σχεδίου νόμου.</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Ε΄</b></p> <p>Τίθενται οι τελικές και οι μεταβατικές διατάξεις, καθώς και οι διατάξεις που καταργούνται με το παρόν σχέδιο νόμου.</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος ΣΤ΄</b></p> <p>Προσδιορίζεται η έναρξη ισχύος του παρόντος.</p>
2.	<p>Γιατί αποτελεί πρόβλημα;</p>
	<p style="text-align: center;"><b>Μέρος Α΄</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Β΄:</b> Η τεχνητή νοημοσύνη είναι ένας τεχνολογικός κλάδος που εξελίσσεται ταχύτατα και αναμένεται να επηρεάσει ριζικά πληθώρα τομέων δραστηριοτήτων των φυσικών προσώπων και των επιχειρήσεων της χώρας, όπως η οικονομία, η υγεία, καθώς και η οργάνωση και διοίκηση των επιχειρήσεων. Η έλλειψη διατάξεων σχετικών με την εφαρμογή της εθνικής στρατηγικής για την τεχνητή νοημοσύνη καθιστά αναγκαία τη θέσπιση ενός πλαισίου που αποτυπώνει την πολιτική της Ελλάδας ως προς την προώθηση και υλοποίηση των εφαρμογών της τεχνητής νοημοσύνης στον δημόσιο και τον ιδιωτικό τομέα. Με αυτό τον τρόπο, η χώρα έχει τη δυνατότητα να αξιοποιήσει στον μέγιστο δυνατό βαθμό τα οφέλη των εν λόγω τεχνολογιών αλλά και να καλλιεργήσει την εμπιστοσύνη των φυσικών προσώπων και των επιχειρήσεων στη νέα αυτή τεχνολογία. Επισημαίνεται ότι το ανωτέρω πλαίσιο δεν θίγει, σε καμία περίπτωση, τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις που απορρέουν από το νομικό πλαίσιο για την προστασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και της ιδιωτικής ζωής και ιδίως του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 27ης Απριλίου 2016, για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ [L 119 (Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων – ΓΚΠΔ)] και του ν. 4624/2019 (Α΄ 137).</p> <p><b>Κεφάλαιο Γ΄:</b> Η κυβερνοασφάλεια αποτελεί έναν τομέα ταχέως εξελισσόμενο και ιδιαιτέρως κρίσιμο για τη χώρα, καθώς συνδέεται άρρηκτα τόσο με την εύρυθμη λειτουργία των κρίσιμων υποδομών της όσο και με την ανθεκτικότητα και απόκριση του κράτους σε κυβερνοαπειλές, καθώς επίσης και την επιχειρησιακή συνέχεια των υπηρεσιών που παρέχει. Τα ζητήματα αυτά αποκτούν ύψιστη σημασία, ενόψει των ραγδαίων διεθνών νομοθετικών και τεχνολογικών εξελίξεων στον τομέα της κυβερνοασφάλειας, αλλά και της αυξανόμενης εξάρτησης του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα από τις ψηφιακές τεχνολογίες. Κατόπιν των ανωτέρω, με τις προτεινόμενες ρυθμίσεις επιχειρείται η αναγκαία θεσμική «οχύρωση» σε μία σειρά από τομείς, όπως οι υβριδικές απειλές, οι πιστοποιήσεις κυβερνοασφάλειας, η κατάρτιση σε θέματα κυβερνοασφάλειας, καθώς και η συνολική θωράκιση του δημόσιου τομέα έναντι κυβερνοαπειλών και κυβερνοεπιθέσεων.</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Β΄</b></p>

**Κεφάλαιο Γ΄:** Το Διαδίκτυο των Πραγμάτων (ΔΤΠ – Internet of Things - IoT) βρίσκεται, τα τελευταία ιδίως χρόνια, στον πυρήνα της καλούμενης τέταρτης βιομηχανικής επανάστασης, προσφέροντας λύσεις σε πολλούς τομείς της οικονομικής και κοινωνικής ζωής, όπως υπηρεσίες με εξαιρετικά γρήγορη ανταπόκριση, αξιόπιστες λύσεις εξ αποστάσεως, χρήση εφαρμογών με μεγαλύτερη ευκολία, υποστήριξη κατά τη λήψη αποφάσεων, καλύτερη κατανομή πόρων και απομακρυσμένο έλεγχο υπηρεσιών. Στο πλαίσιο αυτό, ενόψει και του αυξανόμενου ενδιαφέροντος που παρατηρείται τα τελευταία έτη για τη χρήση τεχνολογιών ΔΤΠ, κρίνεται αναγκαία η εισαγωγή ενός συνεκτικού νομοθετικού πλαισίου σχετικά με τις προδιαγραφές κυβερνοασφάλειας με τις οποίες συμμορφώνονται οι συναφείς συσκευές που καθίστανται αντικείμενο αξιοποίησης από τις κρίσιμες υποδομές του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα, καθώς επίσης και τους Ο.Τ.Α.

**Κεφάλαιο Δ΄:** Η χρήση Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών (ΣμηΕΑ) στις ταχυδρομικές υπηρεσίες παρουσιάζει πλεονεκτήματα αναφορικά με την προστασία του περιβάλλοντος (μικρότερο περιβαλλοντικό αποτύπωμα) και την πρόσβαση σε ακριτικές ή νησιωτικές περιοχές, καθώς επίσης και σε περιοχές με δύσκολη προσβασιμότητα. Αποτελεί νέα και ταχέως εξελισσόμενη τεχνολογία, για την αξιοποίηση της οποίας απαιτείται η θεσμοθέτηση του κατάλληλου ρυθμιστικού πλαισίου. Τέλος, δεδομένης της πρακτικής σημασίας του ραδιοφάσματος για τη λειτουργία και τη χρήση των ΣμηΕΑ προβλέπεται ρητώς ότι η έγκριση του Εθνικού Κανονισμού Κατανομής Ζωνών Συχνοτήτων (Ε.Κ.Κ.Ζ.Σ.), που πραγματοποιείται με κοινή απόφαση των Υπουργών Εθνικής Άμυνας και Ψηφιακής Διακυβέρνησης, λαμβάνει υπόψη τις ιδιαίτερες λειτουργίες των ΣμηΕΑ.

**Κεφάλαιο Ε΄:** Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις κρίνονται αναγκαίες για την επίτευξη ασφάλειας δικαίου και την εδραίωση της εμπιστοσύνης των συναλλασσομένων σε έναν καινοτόμο τεχνολογικό τομέα που αναπτύσσεται ραγδαία στον ψηφιακό χώρο και έχει προεκτάσεις και πέραν αυτού. Ο τομέας των τεχνολογιών καταναμεμένου καθολικού παραμένει μέχρι και σήμερα σε μεγάλο βαθμό αρρυθμιστος με αποτέλεσμα να υφίσταται ανασφάλεια δικαίου για τους συναλλασσόμενους, γεγονός που αποτελεί αντικίνητρο για την προσέλκυση επενδύσεων, ενώ συγχρόνως παραμένουν αναξιοποίητα τα βασικά πλεονεκτήματα που οι τεχνολογίες αυτές παρέχουν σε επίπεδο ασφάλειας και ακεραιότητας της διενεργούμενης συναλλαγής.

**Κεφάλαιο ΣΤ΄:** Το υφιστάμενο θεσμικό πλαίσιο για την προστασία των δικαιωμάτων διανοητικής ιδιοκτησίας δεν προσδιορίζει με σαφήνεια την έκταση της εφαρμογής του σε σχέση με δικαιώματα επί αγαθών που χρησιμοποιούνται ή παράγονται κατά τη διαδικασία της τρισδιάστατης εκτύπωσης εκκινώντας από τη δημιουργία του ψηφιακού μοντέλου έως και τη δημιουργία του τρισδιάστατα εκτυπωμένου προϊόντος. Συναφώς, το υφιστάμενο νομικό πλαίσιο για την ευθύνη του δημιουργού ή του νόμιμου δικαιούχου αγαθών διανοητικής ιδιοκτησίας δεν καλύπτει όλες τις φάσεις της τρισδιάστατης εκτύπωσης ούτε προσδιορίζει την ευθύνη νέων παικτών, όπως οι πωλητές τέτοιων αγαθών, οι μεσάζοντες και οι πλατφόρμες διαμοιρασμού. Τέλος, δεν υπάρχουν διατάξεις που να προστατεύουν την ελεύθερη εφαρμογή της τρισδιάστατης εκτύπωσης στην εκπαιδευτική και ακαδημαϊκή διαδικασία ή στο πλαίσιο αμιγώς ιδιωτικής χρήσης.

### **Μέρος Γ΄**

**Κεφάλαιο Β΄:** Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις κρίνονται αναγκαίες για την αναδιאμόρφωση και την απλούστευση διοικητικών διαδικασιών, απαραίτητων στην καθημερινότητα των φυσικών προσώπων, οι οποίες δύνανται να διεκπεραιώνονται


















	<p>ηλεκτρονικά, αποφορτίζοντας έτσι τη διοίκηση και εξοικονομώντας χρόνο στους διοικουμένους.</p> <p><b>Κεφάλαια Γ', Δ' και Ε':</b> Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις κινούνται στον άξονα της περαιτέρω ενίσχυσης του θεσμικού ρόλου του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης και των εποπτευόμενων φορέων αυτού, στο πλαίσιο της ενδυνάμωσης της ψηφιακής διακυβέρνησης.</p> <p><b>Κεφάλαιο ΣΤ':</b> Με τις προτεινόμενες ρυθμίσεις εξυπηρετείται η αναγκαιότητα της ύπαρξης ενός συνεκτικού θεσμικού πλαισίου για τη λειτουργία της Εθνικής Συμμαχίας για τις Ψηφιακές Δεξιότητες και την Απασχόληση, ώστε η τελευταία να είναι σε θέση να ανταποκριθεί στον νέο, αναβαθμισμένο ρόλο της για την υποστήριξη του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης και των λοιπών αρμόδιων φορέων σε ζητήματα σχεδιασμού και επικαιροποίησης της εθνικής στρατηγικής για τις ψηφιακές δεξιότητες.</p>
3.	<p>Ποιους φορείς ή πληθυσμιακές ομάδες αφορά;</p>
	<p style="text-align: center;"><b>Μέρος Α'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Β':</b> Αφορά στους παρόχους τεχνολογιών τεχνητής νοημοσύνης, στους φορείς του δημόσιου τομέα και στις επιχειρήσεις που χρησιμοποιούν τις σχετικές εφαρμογές ή συστήματα, καθώς και στα μέλη - στελέχη που θα απαρτίζουν τις προτεινόμενες επιτροπές.</p> <p><b>Κεφάλαιο Γ':</b> Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις αφορούν στις αρμόδιες υπηρεσίες της Γενικής Διεύθυνσης Κυβερνοασφάλειας της Γενικής Γραμματείας Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων, τους φορείς της κεντρικής Κυβέρνησης, καθώς και φορείς που ενδιαφέρονται να λάβουν πιστοποίηση στον τομέα της κυβερνοασφάλειας.</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Β'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Γ':</b> Αφορά στις κρίσιμες υποδομές του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα και στους Ο.Τ.Α. που χρησιμοποιούν συσκευές τεχνολογίας ΔτΠ, καθώς και στα στελέχη της Εθνικής Αρχής Κυβερνοασφάλειας.</p> <p><b>Κεφάλαιο Δ':</b> Αφορά στους φορείς ταχυδρομικών υπηρεσιών και την Ε.Ε.Τ.Τ., καθώς και στο σύνολο των φυσικών προσώπων και επιχειρήσεων που κάνουν χρήση των ταχυδρομικών υπηρεσιών.</p> <p><b>Κεφάλαιο Ε':</b> Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις αφορούν στο σύνολο των προσώπων που συναλλάσσονται αξιοποιώντας τεχνολογίες καταμετρημένου καθολικού.</p> <p><b>Κεφάλαιο ΣΤ':</b> Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις αφορούν στο σύνολο των προσώπων που συμμετέχουν σε οποιαδήποτε συναλλαγή που σχετίζεται με την τεχνολογία της τρισδιάστατης εκτύπωσης.</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Γ'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Β':</b> Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις αφορούν στο σύνολο των διοικουμένων, και στους εμπλεκόμενους δημόσιους φορείς και τις οικείες υπηρεσίες.</p> <p><b>Κεφάλαια Γ', Δ' και Ε':</b> Αφορούν σε δομές και υπηρεσίες του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης και των εποπτευόμενων φορέων αυτού. Έμμεσα αφορούν στους διοικουμένους, υπό το πρίσμα διευκόλυνσης αυτών μέσω της βέλτιστης λειτουργίας των εν λόγω δομών και της παροχής αναβαθμισμένων υπηρεσιών.</p> <p><b>Κεφάλαιο ΣΤ':</b> Αφορούν στα μέλη της Εθνικής Συμμαχίας για τις Ψηφιακές Δεξιότητες και την Απασχόληση και έμμεσα στο σύνολο του γενικού πληθυσμού ως αποδέκτη της εθνικής στρατηγικής για τις ψηφιακές δεξιότητες.</p>

Η αναγκαιότητα της αξιολογούμενης ρύθμισης	
4.	<p>Το εν λόγω ζήτημα έχει αντιμετωπιστεί με νομοθετική ρύθμιση στο παρελθόν;  <b>ΝΑΙ</b> <input type="checkbox"/> <b>ΟΧΙ</b> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Εάν ΝΑΙ, ποιο είναι το ισχύον νομικό πλαίσιο που ρυθμίζει το ζήτημα;</p>
<b>Μέρος Γ'</b>	
<p><b>Κεφάλαιο Β'</b>  <b>Άρθρα 60-62:</b>            ν. 2119/1993 (Α' 23),            ν. 3421/2005 (Α' 302).  <b>Άρθρο 63:</b> άρθρο 14 ν. 344/1976 (Α' 143).  <b>Άρθρο 66:</b> άρθρο 90 ν. 4727/2020 (Α' 184).  <b>Κεφάλαιο Γ'</b>  <b>Άρθρο 69:</b> άρθρο 36 ν. 4531/2018 (Α' 62)  <b>Άρθρο 71:</b> άρθρο 38 ν. 4727/2020 (Α' 184)  <b>Άρθρο 72:</b> άρθρο 41 ν. 4727/2020 (Α' 184)  <b>Άρθρο 74:</b> άρθρο 91 ν. 4727/2020 (Α' 184)  <b>Άρθρο 75:</b> παρ. 59 και 60 άρθρου 107 ν. 4727/2020 (Α' 184)  <b>Κεφάλαιο Δ'</b>  <b>Άρθρο 77:</b> παρ. 2 και 7 άρθρου 58 ν.4623/2019 (Α' 134)</p>	
5.	<p>Γιατί δεν είναι δυνατό να αντιμετωπιστεί στο πλαίσιο της υφιστάμενης νομοθεσίας;</p>
i) με αλλαγή προεδρικού διατάγματος, υπουργικής απόφασης ή άλλης κανονιστικής πράξης;	<p>Οι σκοποί που επιδιώκονται με τις προτεινόμενες ρυθμίσεις δεν είναι δυνατό να επιτευχθούν με αλλαγή προεδρικού διατάγματος, υπουργικής απόφασης ή άλλης κανονιστικής πράξης, ελλείψει σχετικής νομοθετικής εξουσιοδότησης.</p>
ii) με αλλαγή διοικητικής πρακτικής συμπεριλαμβανομένης της δυνατότητας νέας ερμηνευτικής προσέγγισης της υφιστάμενης νομοθεσίας;	<p>Τα ρυθμιζόμενα ζητήματα δεν μπορούν να αντιμετωπιστούν με αλλαγή της διοικητικής πρακτικής ή επιλογή νέας ερμηνευτικής προσέγγισης, δεδομένου ότι δεν υφίστανται διατάξεις με συναφές ρυθμιστικό αντικείμενο που να δύναται να ερμηνευθούν διαφορετικά.</p>
iii) με διάθεση περισσότερων ανθρώπινων και υλικών πόρων;	<p>Οι σκοποί που επιδιώκεται με τις προτεινόμενες ρυθμίσεις δεν είναι δυνατό να επιτευχθούν με διάθεση περισσότερων ανθρώπινων και υλικών πόρων.</p>

Συναφείς πρακτικές	
6.	<p>Έχετε λάβει υπόψη συναφείς πρακτικές;    ΝΑΙ <input checked="" type="checkbox"/>    ΟΧΙ <input type="checkbox"/></p> <p>Εάν ΝΑΙ, αναφέρατε συγκεκριμένα:</p>
i) σε άλλη/ες χώρα/ες της Ε.Ε. ή του ΟΟΣΑ:	<p style="text-align: center;"><b>Μέρος Β'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Γ':</b> Αξιοποιούνται νομοθετικές πρωτοβουλίες των εννόμων τάξεων των Ηνωμένων Πολιτειών της Αμερικής (Η.Π.Α.) και του Ηνωμένου Βασιλείου. Ειδικότερα:</p> <p>α) εξετάστηκε η οικεία νομοθεσία των Η.Π.Α., το ρυθμιστικό πεδίο της οποίας καταλαμβάνει τις συσκευές Διαδικτύου των Πραγμάτων (ΔΤΠ), οι οποίες χρησιμοποιούνται από την ομοσπονδιακή κυβέρνηση, ενώ εξαιρεί ρητά τις συμβατικές συσκευές τεχνολογίας πληροφοριών (για παράδειγμα, υπολογιστές, φορητούς υπολογιστές, tablet και smartphones). Το εν λόγω νομοθέτημα αποφεύγει να ρυθμίσει άμεσα τον ιδιωτικό τομέα, ώστε να αποφευχθεί, πιθανή έστω, επιβάρυνση της καινοτομίας.</p> <p>β) εξετάστηκε η διαφορετική προσέγγιση του βρετανού νομοθέτη, ο οποίος επιλέγει την υποχρεωτική επιβολή των πιο σημαντικών απαιτήσεων ασφαλείας σε συσκευές και εφαρμογές του ΔΤΠ. Στο σχέδιο νόμου της Μεγάλης Βρετανίας (διαθέσιμο σε: <a href="https://publications.parliament.uk/pa/bills/lbill/58-03/016/5803016_en_1.html">https://publications.parliament.uk/pa/bills/lbill/58-03/016/5803016_en_1.html</a>) υιοθετείται η αρχή της λογοδοσίας, που έχει εν προκειμένω την έννοια ότι η αρμόδια δημόσια αρχή ορίζει τις υποχρεώσεις (προδιαγραφές) ασφαλείας που πρέπει να τηρούν οι κατασκευαστές, οι διανομείς, οι πωλητές και αντιπρόσωποι συσκευών του ΔΤΠ και οι τελευταίοι φέρουν την ευθύνη και πρέπει να είναι σε θέση να αποδεικνύουν τη συμμόρφωσή τους με τη νομοθεσία. Τα εμπλεκόμενα μέρη έχουν επιπλέον υποχρέωση να αναφέρουν περιστατικά παραβίασης ασφαλείας, καθώς και τα μέτρα που έλαβαν, προκειμένου η βλάβη να αποκατασταθεί και να μην επαναληφθεί στο μέλλον.</p>
ii) σε όργανα της Ε.Ε.:	<p style="text-align: center;"><b>Μέρος Β'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Γ':</b> Σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης, σημειώνεται ότι, μέχρι στιγμής, δεν υπάρχει ενιαίο και συνεκτικό νομικό πλαίσιο που να ρυθμίζει το Διαδίκτυο των Πραγμάτων, με αποτέλεσμα τα ανακύπτοντα ζητήματα να αντιμετωπίζονται παρεμπιπτόντως από την εφαρμοζόμενη νομοθεσία [ΓΚΠΔ, Κανονισμός (ΕΕ) 2019/881 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Απριλίου 2019, σχετικά με τον ENISA («Οργανισμός της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Κυβερνοασφάλεια») και με την πιστοποίηση της κυβερνοασφάλειας στον τομέα της τεχνολογίας πληροφοριών και επικοινωνιών και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 526/2013 (L 151), Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1807 του</p>



	<p>Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 14ης Νοεμβρίου 2018, σχετικά με ένα πλαίσιο για την ελεύθερη ροή των δεδομένων μη προσωπικού χαρακτήρα στην Ευρωπαϊκή Ένωση (303), Οδηγία (ΕΕ) 2016/1148 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 6ης Ιουλίου 2016, σχετικά με μέτρα για υψηλό κοινό επίπεδο ασφάλειας συστημάτων δικτύου και πληροφοριών σε ολόκληρη την Ένωση (L 194), Οδηγία 2014/53/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Απριλίου 2014, σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού στην αγορά και την κατάργηση της οδηγίας 1999/5/ΕΚ (L 153).].</p> <p><b>Κεφάλαιο ΣΤ':</b> Έχουν ληφθεί υπόψη τα συμπεράσματα που έχουν προκύψει από την αναφορά της 12ης.2.2020 της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (DG Εσωτερική Αγορά, Βιομηχανία, Επιχειρηματικότητα και Επιχειρήσεις) σύμφωνα με τη μελέτη που ανέθεσε η τελευταία στο Πανεπιστήμιο του Bournemouth του Ηνωμένου Βασιλείου.</p>
iii) σε διεθνείς οργανισμούς:	

Στόχοι αξιολογούμενης ρύθμισης	
7.	<p>Σημειώστε ποιοι από τους στόχους βιώσιμης ανάπτυξης των Ηνωμένων Εθνών επιδιώκονται με την αξιολογούμενη ρύθμιση</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>  X</div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>  X</div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>  X</div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>  X</div> <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> </div> </div>
8.	<p>Ποιοι είναι οι στόχοι της αξιολογούμενης ρύθμισης;</p>
i) βραχυπρόθεσμο:	<p style="text-align: center;"><b>Μέρος Α'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Β':</b> Η διαμόρφωση ενός συνεκτικού και διαφανούς πλαισίου χρήσης συστημάτων τεχνητής</p>

	<p>νοημοσύνης στον δημόσιο και τον ιδιωτικό τομέα και η θεσμική θωράκιση της χώρας για την αξιοποίηση των δυνατοτήτων των τεχνολογιών τεχνητής νοημοσύνης.</p> <p><b>Κεφάλαιο Γ΄:</b> Η συμμόρφωση της χώρας με τις ενωσιακές της υποχρεώσεις και η προσαρμογή, η πρόληψη και η έγκαιρη αντίδραση των ψηφιακών υποδομών του δημοσίου τομέα απέναντι στις προκλήσεις του διαρκώς μεταβαλλόμενου περιβάλλοντος στον τομέα της κυβερνοασφάλειας.</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Β΄</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Γ΄:</b> Η διασφάλιση υψηλού επιπέδου ασφάλειας των πληροφοριών που διακινούνται μέσω των συσκευών ΔΤΠ, ιδίως όταν οι συσκευές αυτές αλληλεπιδρούν με τον άνθρωπο είτε άμεσα είτε έμμεσα. Ο στόχος αυτός αποκτά μεγάλη σημασία λόγω των αυξανόμενων κυβερνοεπιθέσεων ή απειλών κυβερνοεπιθέσεων κατά των κρίσιμων υποδομών της χώρας, οι οποίες εντείνονται σε περιόδους διεθνών κρίσεων.</p> <p><b>Κεφάλαιο Δ΄:</b> Η αξιοποίηση των συχνοτήτων ραδιοφάσματος για την αναβάθμιση του πλαισίου παροχής ταχυδρομικών υπηρεσιών.</p> <p><b>Κεφάλαιο Ε΄:</b> Η νομοθετική αποσαφήνιση των βασικών όρων και εννοιών που εμφανίζονται στο πλαίσιο εγγραφών δεδομένων σε αλυσίδα συστοιχιών ή άλλη Τ.Κ.Κ. και η δημιουργία ασφάλειας δικαίου για τη διενέργεια συναλλαγών με τη χρήση έξυπνων συμβολαίων (smart contracts).</p> <p><b>Κεφάλαιο ΣΤ΄:</b> Η νομοθετική αποσαφήνιση των βασικών όρων και εννοιών που εμφανίζονται στη διαδικασία τρισδιάστατης εκτύπωσης (3D printing), η ενίσχυση της ασφάλειας συναλλαγών και η κατοχύρωση της εμπιστοσύνης των συναλλασσόμενων όσον αφορά στα πνευματικά και λοιπά δικαιώματα ανά φάση της τρισδιάστατης εκτύπωσης από τη δημιουργία του ψηφιακού μοντέλου έως και τη δημιουργία του εκτυπωμένου φυσικού αντικειμένου.</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Γ΄</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Β΄:</b> Η απλούστευση επιμέρους διοικητικών διαδικασιών, η παροχή αναβαθμισμένων υπηρεσιών με ηλεκτρονικά μέσα και η υιοθέτηση βέλτιστων διοικητικών πρακτικών για την τυποποίηση και διαφάνεια των διοικητικών διαδικασιών του δημοσίου μέσω ενός εκσυγχρονισμένου Εθνικού Μητρώου Διαδικασιών.</p> <p><b>Κεφάλαια Γ΄, Δ΄ και Ε΄:</b> Η απρόσκοπτη λειτουργία και η οργανωτική ευελιξία δομών του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης και των εποπτευόμενων φορέων του με γνώμονα την προώθηση του ψηφιακού μετασχηματισμού.</p> <p><b>Κεφάλαιο ΣΤ΄:</b> Η θέσπιση των κατάλληλων θεσμικών βάσεων για την αποτελεσματική εφαρμογή της εθνικής στρατηγικής για τις ψηφιακές δεξιότητες.</p>
--	---

<p>ii) μακροπρόθεσμοι:</p>	<p style="text-align: center;"><b>Μέρος Α'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Β':</b> Η εφαρμογή μιας ολοκληρωμένης εθνικής στρατηγικής για την ανάπτυξη της τεχνητής νοημοσύνης στην Ελλάδα, η οποία στηρίζεται στις σύγχρονες τεχνολογικές εξελίξεις στον εν λόγω τομέα.</p> <p><b>Κεφάλαιο Γ':</b> Η ενίσχυση της ανθεκτικότητας του κράτους και των κρίσιμων υποδομών του σε κυβερνοαπειλές και η επίτευξη ενός υψηλού επιπέδου κυβερνοασφάλειας στη χώρα μέσω της διαμόρφωσης μιας ολοκληρωμένης στρατηγικής αντιμετώπισης των κυβερνοεπιθέσεων, όπως αποτυπώνεται στην Εθνική Στρατηγική Κυβερνοασφάλειας 2020-2025 (διαθέσιμη σε: <a href="https://mindigital.gr/wp-content/uploads/2020/12/%CE%95%CE%B8%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CE%B7%CC%81-%CE%A3%CF%84%CF%81%CE%B1%CF%84%CE%B7%CE%B3%CE%B9%CE%BA%CE%B7%CC%81-%CE%9A%CF%85%CE%B2%CE%B5%CF%81%CE%BD%CE%BF%CE%B1%CF%83%CF%86%CE%B1%CC%81%CE%BB%CE%B5%CE%B9%CE%B1%CF%82.pdf">https://mindigital.gr/wp-content/uploads/2020/12/%CE%95%CE%B8%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CE%B7%CC%81-%CE%A3%CF%84%CF%81%CE%B1%CF%84%CE%B7%CE%B3%CE%B9%CE%BA%CE%B7%CC%81-%CE%9A%CF%85%CE%B2%CE%B5%CF%81%CE%BD%CE%BF%CE%B1%CF%83%CF%86%CE%B1%CC%81%CE%BB%CE%B5%CE%B9%CE%B1%CF%82.pdf</a>).</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Β'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Γ':</b> Η αξιοποίηση των ευρέων δυνατοτήτων που παρέχει η τεχνολογία του ΔτΠ κατά τη λειτουργία των κρίσιμων υποδομών της χώρας και την άσκηση των αρμοδιοτήτων των οικείων φορέων, σε ένα ασφαλές περιβάλλον.</p> <p><b>Κεφάλαιο Δ':</b> Η αξιοποίηση των ευρέων δυνατοτήτων που παρέχει η χρήση ΣμηΕΑ ειδικότερα στον τομέα των ταχυδρομικών υπηρεσιών.</p> <p><b>Κεφάλαιο Ε':</b> Η μέγιστη δυνατή αξιοποίηση των πλεονεκτημάτων των τεχνολογιών καταναμεμημένου καθολικού.</p> <p><b>Κεφάλαιο ΣΤ':</b> Η εμπέδωση όρων υγιούς ανταγωνισμού και θεμιτών εμπορικών πρακτικών στο πεδίο της τρισδιάστατης εκτύπωσης, η υγιής ανάπτυξη της οικονομικής δραστηριότητας γύρω από την τρισδιάστατη εκτύπωση και η αξιοποίηση των πλεονεκτημάτων της τεχνολογίας αυτής.</p> <p style="text-align: center;"><b>Μέρος Γ'</b></p> <p><b>Κεφάλαιο Β':</b> Ο ψηφιακός μετασχηματισμός της δημόσιας διοίκησης και η απλούστευση και επιτάχυνση των διοικητικών διαδικασιών, με σκοπό την αναβάθμιση των προσφερόμενων υπηρεσιών.</p> <p><b>Κεφάλαια Γ, Δ', Ε' και ΣΤ':</b> Η αναβάθμιση των ψηφιακών δεξιοτήτων των φυσικών προσώπων και η εδραίωση της ψηφιακής διακυβέρνησης.</p>
----------------------------	--

9.	Ειδικότεροι στόχοι ανάλογα με τον τομέα νομοθέτησης <sup>7</sup>
----	--

➤ **Δημόσια Διοίκηση – Δημόσια τάξη – Δικαιοσύνη:**

ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ	Εξέλιξη την τελευταία 5ετία					Πρόσφατα στοιχεία	Επιδιωκόμενος στόχος (Ζετία)
Αριθμός δημοσίων υπαλλήλων							
Αριθμός/ποσοστό α) μόνιμων/β) εθελ. και γ) μετακλητών υπαλλήλων							
Αναλογία υπαλλήλων ανά τμήμα, διεύθυνση, γενική διεύθυνση							
Ποσοστό υπαλλήλων με πρόσβαση στο INTERNET							
Αριθμός υπηρεσιών με εσωτερική δικτύωση (intranet)							
Αναλογία Η/Υ ανά θέση εργασίας							
Αριθμός ιστοσελίδων δημοσίων υπηρεσιών και φορέων/ σύνολο δημοσίων υπηρεσιών και φορέων							
Αριθμός κέντρων πληροφόρησης πολιτών, σε κεντρικό, περιφερειακό, νομαρχιακό και τοπικό επίπεδο καθώς και σε επίπεδο νομικών προσώπων, οργανισμών κλπ							
Αριθμός ατόμων που εξυπηρετούνται από τις δημόσιες υπηρεσίες ανά έτος και ανά υπηρεσία							
Κόστος προσωπικού (δαπάνες μισθοδοσίας και πρόσθετες δαπάνες ως ποσοστό επί της συνολικής δαπάνης ανά υπουργείο)							
Κόστος διαχείρισης θεμάτων προσωπικού: δαπάνες μονάδων προσωπικού ως ποσοστό της συνολικής δαπάνης ανά υπουργείο							

ΔΗΜΟΣΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	Εξέλιξη την τελευταία 5ετία					Πρόσφατα στοιχεία	Επιδιωκόμενος στόχος (Ζετία)
Διαπραχθέντα αδικήματα, δράστες αδικημάτων και αναλογία ανά 100.000 κατοίκους							
Αδικήματα Ποινικού Κώδικα κατά κατηγορίες και κατά γεωγραφική περιοχή							
Διαπραχθέντα αδικήματα και θεωρούμενοι ως δράστες αυτών κατά εθνικότητα, φύλο και τάξεις ηλικιών							
Ετήσια στατιστική απεικόνιση των αδικημάτων και αξιόποινων συμπεριφορών που προκαλούν το κοινό αίσθημα (ανθρωποκτονίες, ληστείες, κλοπές – διαρρήξεις)							
Αδικήματα που αφορούν στην παράνομη είσοδο και παραμονή στη χώρα							
Συχνότητα εγκλημάτων ανά τύπο εγκλήματος							
Ποσοστό εγκληματικών περιπτώσεων που εξιχνιάστηκαν στο σύνολο των εγκλημάτων							
Σύνολο εργαζομένων στη δημόσια ασφάλεια							
Αριθμός κατοίκων ανά αστυνομικό, ανά αστυνομικό τμήμα και ανά περιοχή αστυνόμευσης							
Αναλογία αστυνομικών ανά 1000 κατοίκους – αναλογία κατοίκων ανά αστυνομικό τμήμα και περιοχή αστυνόμευσης							
Κατά κεφαλή καθαρές δαπάνες για αστυνομικές υπηρεσίες							
Κατανομή πόρων για την αντιμετώπιση της παραβατικής συμπεριφοράς ανά τομείς (π.χ. εγκλήματα βίας, οικονομικά εγκλήματα, ναρκωτικά, τροχαία, κλοπές, τρομοκρατία)							

ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗ	Εξέλιξη την τελευταία 5ετία					Πρόσφατα στοιχεία	Επιδιωκόμενος στόχος (Ζετία)
Αριθμός εισερχόμενων αστικών, εργατικών και εμπορικών διαφορών							
Αριθμός εισερχόμενων διοικητικών περιπτώσεων							
Συνολικός χρόνος που απαιτείται για την επίλυση αστικών, εμπορικών, εργατικών, διοικητικών και άλλων υποθέσεων							
Μέσος χρόνος έκδοσης δικαστικών αποφάσεων (Ειρηνοδικεία, Πρωτοδικεία, Εφετεία, Άρειος Πάγος/Συμβούλιο Επικρατείας)							

<sup>7</sup> Για την ενδεικτική παράθεση δεικτών αξιοποιήθηκαν οι βάσεις δεδομένων του ΟΟΣΑ (<https://data.oecd.org/Greece.htm>) και της ΕΛΣΤΑΤ (<http://www.statistics.gr/>).

Μέσος όρος των υποθέσεων ανά δικαστή (ποινικά, πολιτικά και διοικητικά δικαστήρια)							
Ποσοστό δικαστικών αποφάσεων που ακυρώνονται μετά από έφεση ή αναίρεση							
Αριθμός υποθέσεων που επιλύονται με το σύστημα του εξωδικαστικού συμβιβασμού							
Αξιοποίηση εναλλακτικών μεθόδων επίλυσης διαφορών, πχ. διαμεσολάβηση							
Στήριξη των ατόμων που χρήζουν προστασίας αλλά δεν διαθέτουν πόρους (νομική προστασία)							
Κόστος προσφυγής στη δικαιοσύνη							
Ποσοστό ηλεκτρονικής υποβολής δικογράφων							
Ποσοστό διεκπεραιωμένων κατ' έτος υποθέσεων έναντι εκκρεμών (σε ετήσια και συνολική βάση εκκρεμοτήτων)							
Ποσοστό ποινικών υποθέσεων, σε ετήσια βάση, για τις οποίες επιβλήθηκαν ποινές μετατρέψιμες σε χρήμα							
Μέσο κόστος σωφρονιστικού συστήματος ανά κρατούμενο							
Αναλογία προσωπικού φύλαξης (φυλάκων) ανά κρατούμενο							

➤ Ανάπτυξη – Επενδυτική δραστηριότητα:

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ/ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	Εξέλιξη την τελευταία 5ετία				Πρόσφατα στοιχεία	Επιδιωκόμενος στόχος (3ετία)
Δείκτης παγκόσμιας ανταγωνιστικότητας						
Επενδύσεις ως % ΑΕΠ						
Άμεσες ξένες επενδύσεις ως % ΑΕΠ						
Αριθμός επιχειρήσεων που ανοίγουν ανά κλάδο και περιφέρεια και αντίστοιχος αριθμός απασχολούμενων σε αυτές						
Αριθμός επιχειρήσεων που κλείνουν ανά κλάδο και περιφέρεια και αντίστοιχος αριθμός απασχολούμενων σε αυτές						
Διοικητικό κόστος σύστασης επιχειρήσεων						
Μέσος χρόνος σύστασης επιχειρήσεων						

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ – ΕΝΕΡΓΕΙΑ	Εξέλιξη την τελευταία 5ετία				Πρόσφατα στοιχεία	Επιδιωκόμενος στόχος (3ετία)
Μονάδες - Ετήσιες εκπομπές αερίων ατμοσφαιρικής ρύπανσης κατά κεφαλή						
Ποσοστό του πληθυσμού που εξυπηρετείται από βιολογικούς καθαρισμούς						
Ποσοστό των ακτών που κρίνονται κατάλληλες για καλύμψη σε σχέση με το σύνολο των δυνάμενων να χρησιμοποιηθούν ακτών						
Αριθμός ελέγχων καταλληλότητας δικτύου ύδρευσης κατ' έτος						
Ποσοστό οικιακών & βιομηχανικών απορριμμάτων που διατέθηκαν σε άλλες χρήσεις (π.χ ανακύκλωση, παραγωγή ενέργειας, λιπασματοποίηση)						
Ποσοστό διατιθέμενων απορριμμάτων σε ΧΥΤΑ						
Ποσοστό δασικών εκτάσεων που καταστράφηκαν από πυρκαγιά / σύνολο δασικών εκτάσεων						
Ποσοστό αναδασωθείσών (με φυσικό ή τεχνητό τρόπο) εκτάσεων /σύνολο κατεστραμμένων δασών από πυρκαγιές						
Ποσοστό προστατευόμενων περιοχών σε σχέση με την συνολική έκταση της χώρας						
Ποσοστό του προϋπολογισμού που διατίθεται για θέματα προστασίας περιβάλλοντος						
Κατανάλωση ενέργειας κατά κεφαλή						
Κατανάλωση ενέργειας ανά μορφή ενέργειας						
Κατανάλωση ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας κατά κεφαλή						
Ποσοστά μείωσης εκπομπών αερίων θερμοκηπίου ανά τριετία						

Ψηφιακή διακυβέρνηση	
10.	Σε περίπτωση που προβλέπεται η χρήση πληροφοριακού συστήματος, ποια θα είναι η συμβολή αυτού στην επίτευξη των στόχων της αξιολογούμενης ρύθμισης: ΑΜΕΣΗ <input checked="" type="checkbox"/> ή/και ΕΜΜΕΣΗ <input type="checkbox"/>
	i) Εάν είναι άμεση, εξηγήστε:
	ii) Εάν είναι έμμεση, εξηγήστε:
11.	Το προβλεπόμενο πληροφοριακό σύστημα είναι συμβατό με την εκάστοτε ψηφιακή στρατηγική της χώρας (Βίβλος Ψηφιακού Μετασχηματισμού); ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
	Εξηγήστε:
12.	Διασφαλίζεται η διαλειτουργικότητα του εν λόγω πληροφοριακού συστήματος με άλλα υφιστάμενα συστήματα; ΝΑΙ <input checked="" type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
	Αναφέρατε ποια είναι αυτά τα συστήματα:
13.	Έχει προηγηθεί μελέτη βιωσιμότητας του προβλεπόμενου πληροφοριακού συστήματος; ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
	Εξηγήστε:

Κατ' άρθρο ανάλυση αξιολογούμενης ρύθμισης					
14.	Σύνοψη στόχων κάθε άρθρου				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Άρθρο</th> <th>Στόχος</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Καθορίζεται ο σκοπός του Μέρους Α', ο οποίος συνίσταται στη δημιουργία του κατάλληλου θεσμικού υποβάθρου για την ασφαλή αξιοποίηση των δυνατοτήτων της τεχνολογίας τεχνητής νοημοσύνης από φορείς του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα σε ένα πλαίσιο διαφάνειας και λογοδοσίας, καθώς και η ενίσχυση της ανθεκτικότητας της δημόσιας διοίκησης απέναντι στις νέες προκλήσεις στον τομέα της κυβερνοασφάλειας.</td> </tr> </tbody> </table>	Άρθρο	Στόχος	1	Καθορίζεται ο σκοπός του Μέρους Α', ο οποίος συνίσταται στη δημιουργία του κατάλληλου θεσμικού υποβάθρου για την ασφαλή αξιοποίηση των δυνατοτήτων της τεχνολογίας τεχνητής νοημοσύνης από φορείς του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα σε ένα πλαίσιο διαφάνειας και λογοδοσίας, καθώς και η ενίσχυση της ανθεκτικότητας της δημόσιας διοίκησης απέναντι στις νέες προκλήσεις στον τομέα της κυβερνοασφάλειας.
Άρθρο	Στόχος				
1	Καθορίζεται ο σκοπός του Μέρους Α', ο οποίος συνίσταται στη δημιουργία του κατάλληλου θεσμικού υποβάθρου για την ασφαλή αξιοποίηση των δυνατοτήτων της τεχνολογίας τεχνητής νοημοσύνης από φορείς του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα σε ένα πλαίσιο διαφάνειας και λογοδοσίας, καθώς και η ενίσχυση της ανθεκτικότητας της δημόσιας διοίκησης απέναντι στις νέες προκλήσεις στον τομέα της κυβερνοασφάλειας.				

2	Οριοθετείται το αντικείμενο του Μέρους Α', το οποίο συνίσταται στη θέσπιση ρυθμίσεων για την ασφαλή χρήση συστημάτων τεχνητής νοημοσύνης και τη συμπλήρωση του υφιστάμενου θεσμικού πλαισίου για την κυβερνοασφάλεια.
3	Εισάγονται οι ορισμοί των βασικότερων εννοιών που σχετίζονται με τη χρήση συστημάτων τεχνητής νοημοσύνης και απαντώνται στο Κεφάλαιο Β' του Μέρους Α' και ειδικότερα οι ορισμοί του «συστήματος αλγοριθμικής λήψης» αποφάσεων και της «κατάρτισης προφίλ» με τη χρήση συστημάτων τεχνητής νοημοσύνης.
4	Η εισαγωγή συστημάτων τεχνητής νοημοσύνης στον δημόσιο τομέα συνιστά μια πρωτοβουλία που κατατείνει στην ενίσχυση της αποδοτικότητας και στον εξορθολογισμό των κρατικών λειτουργιών με στόχο τη βέλτιστη παροχή υπηρεσιών σε φυσικά πρόσωπα και επιχειρήσεις. Η χρήση, ωστόσο, των ανωτέρω συστημάτων, και ιδίως η χρήση συστημάτων αλγοριθμικής λήψης αποφάσεων, όπως κάθε κρατική δραστηριότητα, διέπεται από την αρχή της νομιμότητας προκειμένου να διασφαλίζονται οι κατάλληλες εγγυήσεις προστασίας των θεμελιωδών δικαιωμάτων των προσώπων που επηρεάζονται από τη χρήση αυτή. Στο πλαίσιο αυτό, με την προτεινόμενη ρύθμιση εισάγεται ως προϋπόθεση της χρήσης συστημάτων αλγοριθμικής λήψης αποφάσεων η προηγούμενη πρόβλεψη της χρήσης αυτής σε ειδική διάταξη νόμου.
5	Διασφαλίζεται ότι τα συστήματα αλγοριθμικής λήψης αποφάσεων που χρησιμοποιούνται από φορείς του δημοσίου τομέα συμμορφώνονται με συγκεκριμένους νομικούς κανόνες, καθώς και ότι η λειτουργία τους είναι επωφελής για το κοινωνικό σύνολο. Προκειμένου να αντιμετωπιστούν αποτελεσματικά και συστηματικά οι προκλήσεις αυτές, θεσπίζεται για κάθε φορέα του δημοσίου τομέα που σκοπεύει να χρησιμοποιήσει σύστημα αλγοριθμικής λήψης αποφάσεων η υποχρέωση να εκπονήσει, πριν από την έναρξη λειτουργίας του συστήματος, αλγοριθμική εκτίμηση αντικτύπου (algorithmic impact assessment – AIA).
6	Με γνώμονα την ενίσχυση της διαφάνειας, η οποία αποτελεί παράγοντα καθοριστικής σημασίας τόσο για την προστασία των δικαιωμάτων όσο και για την εγκαθίδρυση της απαραίτητης εμπιστοσύνης στις τεχνολογίες τεχνητής νοημοσύνης, με την προτεινόμενη ρύθμιση θεσπίζεται υποχρέωση των φορέων του δημοσίου τομέα για πλήρη και επαρκή ενημέρωση των προσώπων που επηρεάζονται από τη λήψη αποφάσεων μέσω συστημάτων τεχνητής νοημοσύνης.
7	Αναγνωρίζοντας ότι η τήρηση των σχετικών υποχρεώσεων εκ μέρους των φορέων του δημοσίου τομέα συνδέεται άρρηκτα με τη συνεργασία του δημοσίου με φορείς της αγοράς, με την προτεινόμενη ρύθμιση εισάγονται υποχρεώσεις ενημέρωσης για τους αναδόχους συμβάσεων με αντικείμενο συστήματα τεχνητής νοημοσύνης. Με τον τρόπο αυτό δημιουργούνται δικλείδες ασφαλείας, προκειμένου ο φορέας του δημοσίου τομέα να είναι σε θέση να ασκεί εποπτεία του τρόπου λειτουργίας του συστήματος και των παραμέτρων που λαμβάνονται υπόψη για τη λήψη αποφάσεων ώστε να ανταποκριθεί, σε δεύτερο στάδιο, στην υποχρέωση ενημέρωσης των προσώπων που αφορά η απόφαση.

8	Με στόχο την αποτελεσματικότερη εκπλήρωση των υποχρεώσεων των φορέων του δημόσιου τομέα, θεσπίζεται η υποχρέωση κάθε φορέα να τηρεί μητρώο με τα συστήματα αλγοριθμικής λήψης αποφάσεων που χρησιμοποιεί, το οποίο επικαιροποιείται μέχρι την 1η Μαρτίου κάθε έτους και σε κάθε περίπτωση, όταν τίθεται σε λειτουργία νέο σύστημα αλγοριθμικής λήψης αποφάσεων.
9	Προς τον σκοπό της παροχής εγγυήσεων για τη διασφάλιση της προστασίας των δικαιωμάτων των εργαζομένων, με την προτεινόμενη ρύθμιση θεσπίζεται υποχρέωση των επιχειρήσεων του ιδιωτικού τομέα με αριθμό εργαζομένων που υπερβαίνει τους πενήντα (50), να παρέχουν επαρκή και σαφή ενημέρωση στους εργαζομένους, πριν την πρώτη χρήση εφαρμογής τεχνητής νοημοσύνης, η οποία επηρεάζει οποιαδήποτε διαδικασία λήψης απόφασης σχετικά με τους εργαζομένους.
10	Με στόχο την ενίσχυση της διαφάνειας ως προς τη χρήση συστημάτων τεχνητής νοημοσύνης, με την προτεινόμενη ρύθμιση θεσπίζεται υποχρέωση τήρησης μητρώου εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης των επιχειρήσεων του ιδιωτικού τομέα, οι οποίες συνιστούν μεσαία ή μεγάλη οντότητα, ενώ παράλληλα ορίζονται και οι ελάχιστες πληροφορίες που αυτό περιλαμβάνει. Στην ίδια λογική, προβλέπεται η υποχρέωση κάθε επιχείρησης του ιδιωτικού τομέα να καταρτίζει και να τηρεί πολιτική δεοντολογικής χρήσης δεδομένων.
11	Με την προτεινόμενη ρύθμιση προβλέπεται η σύσταση Συντονιστικής Επιτροπής, συγκροτούμενης από πρόσωπα με θεσμική ιδιότητα, εμπειρογνώμονες στον τομέα της τεχνητής νοημοσύνης ή λοιπά στελέχη του δημόσιου τομέα, με αποστολή τον συντονισμό και την υιοθέτηση πολιτικών για την εφαρμογή της εθνικής στρατηγικής για την τεχνητή νοημοσύνη.
12	Εξειδικεύονται οι αρμοδιότητες της Συντονιστικής Επιτροπής για την τεχνητή νοημοσύνη, οι οποίες συνίστανται ιδίως στη λήψη αποφάσεων που αφορούν στην εφαρμογή και την επικαιροποίηση της Εθνικής Στρατηγικής για την ανάπτυξη της τεχνητής νοημοσύνης και στη διαμόρφωση των σχετικών προτεραιοτήτων και κατευθύνσεων.
13	Με την προτεινόμενη ρύθμιση συστήνεται Επιτροπή Εποπτείας της εθνικής στρατηγικής για την ανάπτυξη της τεχνητής νοημοσύνης, η οποία είναι αρμόδια για την εφαρμογή των αποφάσεων που λαμβάνει η Συντονιστική Επιτροπή για την τεχνητή νοημοσύνη.
14	Με στόχο την αποτελεσματικότερη παρακολούθηση των αναλαμβανόμενων δράσεων τεχνητής νοημοσύνης, με την προτεινόμενη ρύθμιση συστήνεται «Παρατηρητήριο Τεχνητής Νοημοσύνης», το οποίο είναι αρμόδιο για τη συλλογή δεδομένων και την κατάρτιση και επικαιροποίηση βασικών δεικτών απόδοσης. Στο πλαίσιο αυτό, το Παρατηρητήριο δημοσιεύει πληροφορίες σχετικά με τις δραστηριότητες που αφορούν στην τεχνητή νοημοσύνη στην Ελλάδα και τα επιτυχημένα παραδείγματα αξιοποίησης τεχνολογιών τεχνητής νοημοσύνης σε δημόσιο και ιδιωτικό τομέα.
15	Με βάση τον Κανονισμό (ΕΕ) 2019/881 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 17ης Απριλίου 2019, σχετικά με τον ENISA («Οργανισμός της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Κυβερνοασφάλεια») και με την πιστοποίηση της κυβερνοασφάλειας στον τομέα της τεχνολογίας πληροφοριών και επικοινωνιών και για την κατάργηση του κανονισμού



	<p>(ΕΕ) αριθ. 526/2013 (πράξη για την κυβερνοασφάλεια) (L 151), τα κράτη μέλη οφείλουν να ορίζουν εθνική αρχή πιστοποίησης της κυβερνοασφάλειας, η οποία εποπτεύει τη συμμόρφωση προς τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τον ως άνω Κανονισμό. Οι εν λόγω εθνικές αρχές έχουν καταρχήν ελεγκτικές αρμοδιότητες, ιδίως σε ό,τι αφορά την παρακολούθηση της εφαρμογής από πλευράς κατασκευαστών ή παρόχων προϊόντων, υπηρεσιών και διαδικασιών Τ.Π.Ε. της δήλωσης συμμόρφωσης Ε.Ε.</p> <p>Στο πλαίσιο αυτό, και προκειμένου να αποφευχθεί ο περαιτέρω κατακερματισμός δομών και διαδικασιών στον τομέα της κυβερνοασφάλειας, με την προτεινόμενη διάταξη ορίζεται ως εθνική αρχή πιστοποίησης της κυβερνοασφάλειας, η Εθνική Αρχή Κυβερνοασφάλειας, τα καθήκοντα της οποίας ασκεί, σύμφωνα με το άρθρο 7 του ν. 4577/2018 (Α' 199), η Γενική Διεύθυνση Κυβερνοασφάλειας της Γενικής Γραμματείας Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης.</p>
<b>16</b>	<p>Με την προτεινόμενη ρύθμιση συστήνεται Παρατηρητήριο Ανάλυσης Υβριδικών Απειλών, ως συμβουλευτικό όργανο της Εθνικής Αρχής Κυβερνοασφάλειας, με αρμοδιότητα την ανάλυση και πρόληψη υβριδικών απειλών. Το Παρατηρητήριο Ανάλυσης Υβριδικών Απειλών στελεχώνεται από πρόσωπα εγνωσμένου κύρους στους τομείς της κυβερνοασφάλειας και της ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων και αποτελείται από ένα όργανο γνωμοδοτικού – συντονιστικού χαρακτήρα, το Επιστημονικό Συμβούλιο, και από ένα όργανο επιχειρησιακού – εκτελεστικού χαρακτήρα, την Επιχειρησιακή Ομάδα Διαχείρισης Υβριδικών Απειλών.</p>
<b>17</b>	<p>Με την προτεινόμενη ρύθμιση ορίζεται η Γενική Διεύθυνση Κυβερνοασφάλειας της Γενικής Γραμματείας Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης ως εθνικό κέντρο συντονισμού σύμφωνα με το άρθρο 6 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2021/887 της 20ης Μαΐου 2021 για τη σύσταση του Ευρωπαϊκού Κέντρου Αρμοδιότητας για Βιομηχανικά, Τεχνολογικά και Ερευνητικά Θέματα Κυβερνοασφάλειας και του δικτύου εθνικών κέντρων συντονισμού (L 202) και ρυθμίζονται θέματα σχετικά με τη λειτουργία της. Ειδικότερα, με την προτεινόμενη διάταξη υλοποιούνται οι βασικές απαιτήσεις που απορρέουν από την ευρωπαϊκή νομοθεσία σε σχέση με τα Εθνικά Κέντρα Συντονισμού, τη διοικητική και διαχειριστική τους επάρκεια, καθώς και την πρόβλεψη των αναγκαίων εξουσιών ώστε να επιτυγχάνεται η αποστολή τους. Στο πλαίσιο αυτό, η Γενική Διεύθυνση Κυβερνοασφάλειας, διατηρώντας την επιτελική – στρατηγική λειτουργία της ως εθνικού κέντρου συντονισμού, συνεργάζεται με την αρμόδια δομή του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης που μπορεί να συμβάλει στη διαχείριση και εκτέλεση του ως άνω επιτελικού σχεδιασμού.</p>
<b>18</b>	<p>Με την προτεινόμενη ρύθμιση θεσπίζεται ο ρόλος του Υπευθύνου Ασφάλειας Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Υ.Α.Σ.Π.Ε.) για τους φορείς της Κεντρικής Κυβέρνησης και προσδιορίζονται τα καθήκοντά του. Σε ευθυγράμμιση με την ευρωπαϊκή πρακτική, τις άμεσα επερχόμενες ευρωπαϊκές υποχρεώσεις της χώρας (Οδηγία NIS 2.0, βλ. σχέδιο Οδηγίας διαθέσιμο σε: <a href="https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-14337-2021-">https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-14337-2021-</a></p>

	INIT/el/pdf) αλλά και προκειμένου τα καθ' ύλην αρμόδια υπουργεία να εμπλακούν στην εφαρμογή μέτρων κυβερνοασφάλειας, τόσο για τα ίδια, όσο και, κατά περίπτωση, για τους κρίσιμους φορείς που εποπτεύουν, απαιτείται το σύνολο αυτών να ενταχθεί σε πλαίσιο κυβερνοασφάλειας. Ως σημείο εκκίνησης για την οργάνωση της κυβερνοασφάλειάς τους, οι υπόχρεοι οφείλουν να ορίσουν πρόσωπο με τα κατάλληλα οργανωτικά και ουσιαστικά προσόντα με ρόλο Υπεύθυνου Ασφάλειας Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Υ.Α.Σ.Π.Ε.).
<b>19</b>	Με την προτεινόμενη ρύθμιση καθορίζονται τα προσόντα του Υπευθύνου Ασφάλειας Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Υ.Α.Σ.Π.Ε.). Ο Υ.Α.Σ.Π.Ε. είναι τυπικά υπεύθυνος για την παροχή στρατηγικού επιπέδου οδηγιών για τα θέματα κυβερνοασφάλειας του φορέα, την εγκαθίδρυση, επίβλεψη και παρακολούθηση του συστήματος διαχείρισης ασφάλειας πληροφοριών και τη διασφάλιση της συμμόρφωσης του φορέα με τις αντίστοιχες νομοθετικές και κανονιστικές ρυθμίσεις. Πρόκειται για ρόλο με αναγκαία ηγετικά χαρακτηριστικά και με ευθύνη να συντονίζει τους στόχους της κυβερνοασφάλειας με τους επιχειρησιακούς στόχους εντός του φορέα. Σημειώνεται ότι η ανάθεση καθηκόντων στον Υ.Α.Σ.Π.Ε. δεν είναι ασυμβίβαστη με την άσκηση των λοιπών καθηκόντων που απορρέουν από την οργανική θέση του υπαλλήλου, καθώς και καθηκόντων που συνέχονται με ενδεχόμενη ανάληψη θέσης ευθύνης.
<b>20</b>	Με την προτεινόμενη ρύθμιση θεσπίζεται η υποχρέωση κάθε φορέα κεντρικής Κυβέρνησης να καταρτίζει και να τηρεί, με μερίμνα του Υ.Α.Σ.Π.Ε. α) σχέδιο ανάλυσης κινδύνου και ενιαία πολιτική ασφάλειας συστημάτων πληροφορικής και επικοινωνιών β) ενιαία πολιτική ασφάλειας συστημάτων πληροφορικής και επικοινωνιών και καθορίζεται, στο πλαίσιο αυτό, το ελάχιστο περιεχόμενο των ανωτέρω. Ειδικότερα, σύμφωνα με τη διεθνή και ευρωπαϊκή τάση, αποτελεί, τουλάχιστον για την κεντρική Κυβέρνηση, επιτακτική ανάγκη η καθιέρωση μίας συνολικής προσέγγισης διαχείρισης του κινδύνου που σχετίζεται με τη λειτουργία και χρήση πληροφοριακών συστημάτων. Βασικό συστατικό ενός πλαισίου διαχείρισης κινδύνου αποτελεί η αξιολόγηση του κινδύνου (risk assessment), η οποία περιλαμβάνει σειρά ενεργειών που εκκινούν από τον εντοπισμό μιας απειλής για τον φορέα, έως τον υπολογισμό της πιθανότητας εκδήλωσης και της δυνητικής επίπτωσης εάν μια απειλή πραγματοποιηθεί. Επιδιώκεται, ο κάθε φορέας να προβεί σε επιλογή των ανάλογων μέτρων προστασίας, προκειμένου οι επηρεαζόμενοι κίνδυνοι να αντιμετωπιστούν επαρκώς. Επίσης, κάθε φορέας πρέπει να αναπτύξει πολιτική ασφάλειας, που ορίζει σε υψηλό επίπεδο τους στόχους ασφάλειας και την προσέγγιση του φορέα στην επίτευξή τους, ενώ παραπέμπει, επίσης, σε ειδικότερες θεματικές πολιτικές και διαδικασίες που θα εξειδικεύουν την υλοποίηση και εφαρμογή των επιλεγμένων μέτρων προστασίας.
<b>21</b>	Με την προτεινόμενη ρύθμιση καθορίζονται τα ελάχιστα κριτήρια για τον χαρακτηρισμό μίας ψηφιακής υποδομής, συστήματος ή υποσυστήματος ή υπηρεσίας ενός φορέα κεντρικής Κυβέρνησης ως κρίσιμης.
<b>22</b>	Με την προτεινόμενη ρύθμιση εισάγεται η υποχρέωση κάθε φορέα κεντρικής Κυβέρνησης ο οποίος κρίνεται ότι διαθέτει κρίσιμες ψηφιακές

	υποδομές, συστήματα ή υποσυστήματα ή υπηρεσίες να ορίζει για κάθε ένα από αυτά Συντονιστή Ασφάλειας.
<b>23</b>	Με στόχο την επαρκέστερη κατάρτιση των νέων που επιθυμούν να δραστηριοποιηθούν επαγγελματικά στον τομέα της ασφάλειας πληροφοριών και δικτύων, αλλά και τη βιωματική ένταξή τους σε ζητήματα αντιμετώπισης περιστατικών ασφαλείας, με την προτεινόμενη ρύθμιση θεσπίζεται πρόγραμμα πρακτικής άσκησης και κατάρτισης στον τομέα της κυβερνοασφάλειας, το οποίο λαμβάνει χώρα στην Εθνική Αρχή Κυβερνοασφάλειας.
<b>24</b>	Σε εναρμόνιση με τις βασικές στοχεύσεις και τους άξονες της εργαλειοθήκης (toolbox) της Ε.Ε. για τα δίκτυα πέμπτης γενιάς (5G), με την προτεινόμενη ρύθμιση τίθεται ένα πλαίσιο ελάχιστων απαιτήσεων για τους παρόχους τηλεπικοινωνιών που δραστηριοποιούνται στη χώρα, προκειμένου να διασφαλισθεί ένα ενιαίο επίπεδο κυβερνοασφάλειας στα δίκτυα πέμπτης γενιάς.
<b>25</b>	Προς τον σκοπό της βέλτιστης δυνατής εξυπηρέτησης των αναγκών των δημόσιων φορέων, προβλέπεται η δημιουργία ηλεκτρονικού μητρώου το οποίο περιλαμβάνει: α) τους ορισμένους σε κάθε φορέα υπεύθυνους προστασίας δεδομένων (Data Protection Officers – DPO), καθώς και β) κατάλογο στελεχών που έχουν εκδηλώσει το ενδιαφέρον τους να οριστούν ως υπεύθυνοι προστασίας δεδομένων. Το ανωτέρω μητρώο τηρείται, σε κεντρικό επίπεδο, στη Γενική Γραμματεία Πληροφοριακών Συστημάτων Δημόσιας Διοίκησης του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης.
<b>26</b>	Προβλέπεται η σύσταση Επιτροπής υπευθύνων προστασίας δεδομένων, η οποία επιφορτίζεται με τον συντονισμό των ενεργειών για τη διασφάλιση της ορθής άσκησης των καθηκόντων των υπευθύνων προστασίας δεδομένων των φορέων της Κεντρικής Κυβέρνησης.
<b>27</b>	Εξειδικεύονται οι αρμοδιότητες της Επιτροπής υπευθύνων προστασίας δεδομένων. Ειδικότερα, η Επιτροπή είναι αρμόδια για την υιοθέτηση και την ανταλλαγή καλών πρακτικών με στόχο τη βελτιστοποίηση των μεθόδων και των ενεργειών που υιοθετούνται από τους υπεύθυνους προστασίας δεδομένων και δύναται να συνεργάζεται, για κάθε σχετικό ζήτημα, με την Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.
<b>28</b>	Προσδιορίζεται ο σκοπός του Μέρους Β', ο οποίος συνίσταται στην ορθολογική αξιοποίηση των δυνατοτήτων που παρέχουν συγκεκριμένες κατηγορίες προηγμένων τεχνολογιών και ειδικότερα οι τεχνολογίες του Διαδικτύου των Πραγμάτων (ΔΤΠ), των Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών (ΣμηΕΑ), του καταναμημένου καθολικού και της τρισδιάστατης εκτύπωσης.
<b>29</b>	Προσδιορίζεται το αντικείμενο του Μέρους Β', το οποίο συνίσταται: α) στη θέσπιση μέτρων για τη διαφανή και ασφαλή λειτουργία των συσκευών τεχνολογίας του ΔΤΠ, β) στη θέσπιση ρυθμίσεων για την παροχή ταχυδρομικών υπηρεσιών με τη χρήση Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών (ΣμηΕΑ), γ) στη θέσπιση ρυθμίσεων για τις εγγραφές σε αλυσίδα συστοιχιών ή σε άλλες τεχνολογίες καταναμημένου καθολικού και για τα έξυπνα συμβόλαια και δ) στον προσδιορισμό των δικαιωμάτων και των υποχρεώσεων φορέων που συμμετέχουν στην διαδικασία τρισδιάστατης εκτύπωσης.

<p><b>30</b></p>	<p>Οριοθετείται το πεδίο εφαρμογής επιμέρους κεφαλαίων του Μέρους Β', και ειδικότερα:</p> <p>α) του Κεφαλαίου Γ', το οποίο καταλαμβάνει τις συσκευές τεχνολογίας ΔτΠ που χρησιμοποιούνται από τους φορείς εκμετάλλευσης βασικών υπηρεσιών (Φ.Ε.Β.Υ.), τους παρόχους ψηφιακών υπηρεσιών (Π.Ψ.Υ.) και τους Ο.Τ.Α, με εξαίρεση τις συσκευές που χρησιμοποιούνται από την Ε.Υ.Π., το Υπουργείο Εθνικής Άμυνας και τους εποπτευόμενους φορείς του,</p> <p>β) του Κεφαλαίου Δ', το οποίο καταλαμβάνει τα Συστήματα μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών που χρησιμοποιούνται για την παροχή ταχυδρομικών υπηρεσιών στην επικράτεια,</p> <p>γ) του Κεφαλαίου Ε', το οποίο καταλαμβάνει τις εγγραφές δεδομένων ή τις συναλλαγές που πραγματοποιούνται μέσω αλυσίδας συστοιχιών ή άλλης τεχνολογίας κατανεμημένου καθολικού (Τ.Κ.Κ) και</p> <p>δ) του Κεφαλαίου ΣΤ', το οποίο καταλαμβάνει μόνο τα ψηφιακά μοντέλα ή τα δεδομένα σχεδιασμού που υπάγονται, κατά περίπτωση, στο πεδίο προστασίας των ν. 146/1914 (Α' 21), 1733/1987 (Α' 171), 2121/1993 (Α' 25) και 4679/2020 (Α' 71).</p>
<p><b>31</b></p>	<p>Δίδονται οι ορισμοί των βασικών εννοιών που χρησιμοποιούνται στο Μέρος Β' και αφορούν σε όρους των τεχνολογιών του ΔτΠ, του κατανεμημένου καθολικού και της τρισδιάστατης εκτύπωσης.</p>
<p><b>32</b></p>	<p>Καθορίζονται τα μέτρα κυβερνοασφάλειας που ενσωματώνονται σε συσκευές τεχνολογίας ΔτΠ αναλόγως της χρήσης και των κινδύνων ασφάλειας που αυτή ενέχει, προκειμένου να διασφαλίζεται το κατάλληλο επίπεδο κυβερνοασφάλειας.</p>
<p><b>33</b></p>	<p>Προσδιορίζεται το ελάχιστο περιεχόμενο της δήλωσης συμμόρφωσης του κατασκευαστή συσκευών τεχνολογίας ΔτΠ, που συνοδεύει κάθε συσκευή, η οποία προορίζεται να διατεθεί στους φορείς εκμετάλλευσης ΔτΠ και θεσμοθετείται η υποχρέωση ενημέρωσης από πλευράς του κατασκευαστή των λοιπών εμπλεκόμενων προσώπων ή αρμόδιων φορέων σε περίπτωση που ο ίδιος αποκτήσει, με οποιονδήποτε τρόπο, γνώση περί της μη συμμόρφωσης.</p>
<p><b>34</b></p>	<p>Καθορίζονται οι υποχρεώσεις των εισαγωγέων και των διανομέων συσκευών τεχνολογίας ΔτΠ και ειδικότερα οι υποχρεώσεις:</p> <p>α) επαλήθευσης ότι η συσκευή συνοδεύεται από τη δήλωση συμμόρφωσης,</p> <p>β) ενημέρωσης των λοιπών εμπλεκόμενων προσώπων ή αρμόδιων φορέων σε περίπτωση που οι ίδιοι αποκτήσουν, με οποιονδήποτε τρόπο, γνώση περί της μη συμμόρφωσης και</p> <p>γ) τήρησης αρχείου καταγραφής των ενεργειών ενημέρωσης και κοινοποίησης αυτού στις αρμόδιες αρχές.</p>
<p><b>35</b></p>	<p>Καθορίζονται οι υποχρεώσεις των φορέων εκμετάλλευσης ΔτΠ και ιδίως ο ορισμός Υπεύθυνου Ασφαλείας ΔτΠ, ο οποίος είναι αρμόδιος για την εκτέλεση και ορθή παρακολούθηση των τεχνικών και οργανωτικών μέτρων που έχει λάβει ο φορέας εκμετάλλευσης ΔτΠ για τη διαχείριση των κινδύνων που αφορούν στην ασφάλεια των χρησιμοποιούμενων συσκευών ΔτΠ, καθώς και για την ενημέρωση των λοιπών εμπλεκόμενων προσώπων ή αρμόδιων φορέων σε περίπτωση εμφάνισης κινδύνου που συνδέεται με τη χρήση της συσκευής.</p>

36	Εξειδικεύονται οι αρμοδιότητες της Εθνικής Αρχής Κυβερνοασφάλειας σχετικά με την αξιολόγηση και τον έλεγχο της συμμόρφωσης των κατασκευαστών, των εισαγωγέων, των διανομέων και των φορέων εκμετάλλευσης ΔΤΠ με τις υποχρεώσεις του Κεφαλαίου Γ' του Μέρους Β'. Ακολούθως, προβλέπεται ρητά η υποχρέωση των κατασκευαστών, εισαγωγέων ή διανομέων συσκευών τεχνολογίας ΔΤΠ να συμμορφώνονται με τις υποδείξεις της Αρχής προβαίνοντας σε κάθε αναγκαία για την επίτευξη συμμόρφωσης διορθωτική ενέργεια. Ειδικά για τον φορέα που χρησιμοποιεί τη συσκευή, τα ανωτέρω μέτρα μπορούν να φτάσουν μέχρι την αναστολή της χρήσης αυτής.
37	Ρυθμίζεται η ειδικότερη περίπτωση συσκευής η οποία, μολονότι κατ' αρχήν συμμορφώνεται με τις απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές ασφαλείας, εντούτοις παρουσιάζει κίνδυνο για την ασφαλή λειτουργία της ή για την ασφάλεια των συστημάτων δικτύου και πληροφοριών του οικείου φορέα. Στο πλαίσιο αυτό, προσδιορίζονται οι αντίστοιχες υποχρεώσεις των εμπλεκόμενων προσώπων και του ίδιου του φορέα εκμετάλλευσης ΔΤΠ.
38	Για λόγους διευκόλυνσης της εποπτικής αρμοδιότητας της Εθνικής Αρχής Κυβερνοασφάλειας, προβλέπεται η κατάρτιση μητρώου Διασυνδεδεμένων Πραγμάτων στο οποίο κάθε φορέας καταχωρίζει τις συσκευές που χρησιμοποιεί. Ο φορέας υποχρεούται να θέτει το ανωτέρω μητρώο στη διάθεση της Εθνικής Αρχής Κυβερνοασφάλειας ή της αρμόδιας ομάδας απόκρισης, όταν του ζητηθεί.
39	Ενόψει του υψηλού κινδύνου διατάραξης της λειτουργίας μιας συσκευής τεχνολογίας ΔΤΠ και του δυνητικού αντικτύπου αυτής, προβλέπεται η ειδικότερη υποχρέωση του κατασκευαστή να διαθέτει, για κάθε συσκευή, διαδικασία διαχείρισης συμβάντων ή ευπαθειών ασφαλείας.
40	Εισάγεται η υποχρέωση των φορέων εκμετάλλευσης ΔΤΠ να παρέχουν στους χρήστες των συσκευών πληροφορίες σχετικά με αυτές, προκειμένου κάθε χρήστης να γνωρίζει - στο μέτρο του δυνατού και ανεξαρτήτως της εξοικείωσής του με τις νέες τεχνολογίες - βασικά ζητήματα που αφορούν στην ασφαλή εγκατάσταση, παραμετροποίηση και λειτουργία της συσκευής.
41	Εκκινώντας από την παραδοχή ότι η επεξεργασία προσωπικών δεδομένων που πραγματοποιείται στο ΔΤΠ ενδέχεται να επιφέρει υψηλό κίνδυνο στα δικαιώματα και τις ελευθερίες των φυσικών προσώπων, εισάγεται η υποχρέωση των φορέων εκμετάλλευσης να εκπονούν Μελέτη Εκτίμησης Αντικτύπου των σχεδιαζόμενων πράξεων επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα που σχετίζονται με τη λειτουργία των συσκευών τεχνολογίας ΔΤΠ, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 35 του ΓΚΠΔ.
42	Καθορίζεται πλαίσιο κλιμακωτής επιβολής κυρώσεων στους φορείς εκμετάλλευσης ΔΤΠ, εφόσον οι τελευταίοι δεν συμμορφώνονται με τις υποχρεώσεις που απορρέουν από το Κεφάλαιο Γ' του Μέρους Β'.
43	Συμπληρώνεται το άρθρο 2 του ν. 4053/2012 (Α' 44) ώστε να εισαχθεί ο ορισμός των «Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών (ΣμηΕΑ)» στη βάση του αντίστοιχου ορισμού του άρθρου 3 του Κανονισμού της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας (Υ.Π.Α.). Συγκεκριμένα, ως σύστημα μη επανδρωμένου αεροσκάφους ορίζεται το μη επανδρωμένο αεροσκάφος (UA) μαζί με όλο τον σχετικό εξοπλισμό που αφορά στην

	υποστήριξη αυτού (ενδεικτικά σταθμός ελέγχου, δυνατότητες σύνδεσης δεδομένων και τηλεχειρισμού και εξοπλισμός πλοήγησης), ο οποίος είναι απαραίτητος για τη λειτουργία του μη επανδρωμένου αεροσκάφους.
44	Διευρύνονται οι αρμοδιότητες της Ε.Ε.Τ.Τ. και ορίζεται, ότι η χρήση ΣμηΕΑ για την παροχή ταχυδρομικών υπηρεσιών προϋποθέτει προηγούμενη εγκριτική απόφαση της Ε.Ε.Τ.Τ..
45	Προσδιορίζεται η διαδικασία που ακολουθεί ο εκάστοτε φορέας παροχής ταχυδρομικών υπηρεσιών για κάνει χρήση ΣμηΕΑ.
46	Συμπληρώνεται το ελάχιστο περιεχόμενο του Εθνικού Κανονισμού Κατανομής Ζωνών Συχνότητων (Ε.Κ.Κ.Ζ.Σ.) ώστε να ρυθμίζονται πλέον και ειδικότερα ζητήματα χρήσης συχνοτήτων ραδιοφάσματος από ΣμηΕΑ.
47	Θεσμοθετείται η δυνατότητα πραγματοποίησης εγγραφών δεδομένων ή άλλων συναλλαγών με τη χρήση αλυσίδας συστοιχιών (blockchain) ή άλλης Τ.Κ.Κ. και προσδιορίζονται οι περιπτώσεις ακυρότητας ή ακυρωσίας συμβάσεων σύμφωνα με τον Αστικό Κώδικα που προσιδιάζουν στη φύση των ανωτέρω εγγραφών ή συναλλαγών.
48	Ρυθμίζονται ζητήματα βάρους απόδειξης και χρήσης αποδεικτικών μέσων στο πλαίσιο της χρήσης αλυσίδων συστοιχιών ή άλλης Τ.Κ.Κ. για την πραγματοποίηση εγγραφών δεδομένων ή άλλων συναλλαγών.
49	Προσδιορίζεται το χρονικό σημείο κατά το οποίο ένα έξυπνο συμβόλαιο αναπτύσσει τη δεσμευτικότητά του για τα συμβαλλόμενα μέρη και προσδιορίζονται οι διατάξεις του Αστικού Κώδικα για τις προϋποθέσεις του κύρους, τα ελαττώματα της βούλησης, την ευθύνη από τις διαπραγματεύσεις και την κατάρτιση συμβάσεων που προσιδιάζουν στη χρήση έξυπνων συμβολαίων. Στο πλαίσιο αυτό, ρητά ορίζεται ότι η σύναψη έξυπνου συμβολαίου, ενόψει της φύσης της συναλλαγής, δεν είναι δεκτική αντιπροσώπευσης.
50	Διευκρινίζεται ότι όπου για τη σύναψη ενός έξυπνου συμβολαίου απαιτείται η θέση υπογραφής ή σφραγίδας, απαιτείται, για λόγους αυξημένης ασφάλειας των συναλλαγών, η χρήση εγκεκριμένης ηλεκτρονικής υπογραφής ή σφραγίδας, κατά περίπτωση.
51	Ρυθμίζονται ζητήματα βάρους απόδειξης και χρήσης αποδεικτικών μέσων στο πλαίσιο της χρήσης έξυπνων συμβολαίων.
52	Θεσμοθετείται η δυνατότητα αξιοποίησης τεχνολογιών κατανεμημένου καθολικού για την τήρηση του Ενιαίου Μητρώου Ανελκυστήρων της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων.
53	Συμπληρώνεται το θεσμικό πλαίσιο περί προστασίας δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας για το ψηφιακό αρχείο με τη βοήθεια ηλεκτρονικού υπολογιστή (αρχείο CAD) και για τους τρισδιάστατους εκτυπωτές ή σαρωτές ως εξής: α) διευκρινίζεται ότι ένα ψηφιακό αρχείο σχεδιασμού με τη βοήθεια ηλεκτρονικού υπολογιστή υπάγεται στο πεδίο προστασίας του ν. 2121/1993 (Α' 25) εφόσον περιλαμβάνει πηγαίο κώδικα και β) διευκρινίζεται ότι οι τρισδιάστατοι εκτυπωτές και οι τριδιάστατοι σαρωτές θεωρούνται τεχνικά μέσα κατά την έννοια της παρ. 3 του άρθρου 18 του ν. 2121/1993.

54	Εξειδικεύεται το πλαίσιο προστασίας του δημιουργού ή του δικαιούχου δικαιώματος επί αγαθών που σχετίζονται με την τρισδιάστατη εκτύπωση σε περίπτωση φιλοξενίας, διαμοιρασμού ή χρήσης των αγαθών αυτών μέσω επιγραμμικών πλατφορμών διαμοιρασμού.
55	Καθορίζονται οι υποχρεώσεις παρόχων επιγραμμικών πλατφορμών σε περίπτωση προσβολής του δικαιώματος του δημιουργού ή νόμιμου δικαιούχου από τη μη νόμιμη χρήση, αναπαραγωγή και διαμοιρασμό ανά φάση της τρισδιάστατης εκτύπωσης, οι οποίες υποχρεώσεις συνάδουν με τις αντίστοιχες υποχρεώσεις που έχουν οι πάροχοι επιγραμμικών πλατφόρμες σύμφωνα με την πρόσφατη Οδηγία (ΕΕ) 2019/790 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Απριλίου 2019, για τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας και τα συγγενικά δικαιώματα στην ψηφιακή ενιαία αγορά και την τροποποίηση των οδηγιών 96/9/ΕΚ και 2001/29/ΕΚ (L 130).
56	Προσδιορίζονται οι περιπτώσεις όπου είναι επιτρεπτή η χρήση ή η αναπαραγωγή ψηφιακού μοντέλου ή αρχείου που σχετίζεται με τη διαδικασία της τρισδιάστατης εκτύπωσης, χωρίς την άδεια του δημιουργού ή του νόμιμου δικαιούχου και χωρίς αμοιβή.
57	Περιγράφεται η ευθύνη του δημιουργού ή του νόμιμου δικαιούχου και του πωλητή σε όλο το εύρος της διαδικασίας τρισδιάστατης εκτύπωσης. Στο πλαίσιο αυτό, επισημαίνεται ότι με την προτεινόμενη ρύθμιση δεν δημιουργείται νέο, αυτοτελές καθεστώς ευθύνης αλλά κάθε στάδιο της τρισδιάστατης εκτύπωσης που περιγράφεται στο παρόν άρθρο χαρακτηρίζεται ως αγαθό που υπάγεται στις διατάξεις του ν. 2551/1994 (Α' 191) περί προστασίας του καταναλωτή.
58	Καθορίζεται ο σκοπός του Μέρους Γ', ο οποίος συνίσταται: α) στον εμπλουτισμό των δράσεων που εντάσσονται στο Εθνικό Πρόγραμμα Απλούστευσης Διαδικασιών (Ε.Π.Α.Δ.) και β) στην εδραίωση του ψηφιακού μετασχηματισμού μέσω της εξασφάλισης της αναγκαίας οργανωτικής και επιχειρησιακής ευελιξίας των δομών του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης και των εποπτευόμενων φορέων αυτού και της θεσμοθέτησης νέων ψηφιακών υπηρεσιών.
59	Οριοθετείται το αντικείμενο του Μέρους Γ', το οποίο συνίσταται στη θέσπιση ρυθμίσεων για: α) την απλούστευση επιμέρους διοικητικών διαδικασιών και την αναμόρφωση του Εθνικού Μητρώου Διαδικασιών του άρθρου 90 του ν. 4727/2020 (Α' 184), και β) τη θεσμική ενδυνάμωση των δομών του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης και των εποπτευόμενων φορέων αυτού και τη δημιουργία νέων ψηφιακών υπηρεσιών.
60	Επιδιώκεται η στρατολογική παρακολούθηση των Ελλήνων αρρένων πολιτών μέσω της λήψης στοιχείων από το πληροφοριακό σύστημα «Μητρώο Πολιτών» του Υπουργείου Εσωτερικών του άρθρου 115 του ν. 4483/2017 (Α' 107). Με αυτόν τον τρόπο καταργούνται διαδικασίες που αποσκοπούν στη στράτευση των Ελλήνων αρρένων που διαμένουν τόσο στο εσωτερικό όσο και εκτός επικρατείας, οι οποίες ωστόσο υιοθετήθηκαν σε εποχές κατά τις οποίες δεν ήταν ευρέως χρησιμοποιούμενες οι Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Τ.Π.Ε.).

Με σχόλια [ΚΣ11]: Έλεγχος σύνταξης

61	Προς τον σκοπό της εφαρμογής του άρθρου 60, παρέχεται η δυνατότητα στη Διεύθυνση Νομικού Σώματος του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας (Γ.Ε.ΕΘ.Α.) να λαμβάνει στατιστικά στοιχεία από το «Μητρώο Πολιτών» για τους εν ζωή Έλληνες άρρενες πολίτες, ηλικίας έως δεκαέξι (16) ετών.
62	Στο πλαίσιο της αξιοποίησης των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών, επιδιώκεται η επεξεργασία και σύνταξη ηλεκτρονικών στρατολογικών πινάκων από τους δήμους για όλους τους Έλληνες άρρενες πολίτες, που διανύουν το δέκατο έβδομο (17ο) έτος της ηλικίας τους, με βάση τα στοιχεία που τηρούνται στο «Μητρώο Πολιτών». Στην ίδια λογική προβλέπεται ο έλεγχος της ορθότητας των στοιχείων των εν λόγω πινάκων με τη χρήση μέσων Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών από τη Διεύθυνση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης της Γενικής Διεύθυνσης Εσωτερικών και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης του Υπουργείου Εσωτερικών.
63	Προς τον σκοπό της απαλλαγής των φυσικών προσώπων από πρόσθετο φόρτο και της απλούστευσης της σχετικής διαδικασίας, προβλέπεται ότι σε περίπτωση μεταβολών στοιχείων ληξιαρχικής πράξης με μέσα Τ.Π.Ε. την ευθύνη για την σχετική καταχώριση την έχει ο ληξίαρχος.
64	Προβλέπεται η υποβολή ηλεκτρονικής αίτησης για τη χορήγηση του επιδόματος λοχείας μέσω ειδικού υποσυστήματος του πληροφοριακού συστήματος του Μητρώου Πολιτών, το οποίο είναι προσβάσιμο μέσω της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης της Δημόσιας Διοίκησης (gov.gr-Ε.Ψ.Π.). Με αυτόν τον τρόπο επιτυγχάνεται η χορήγηση του επιδόματος λοχείας με τη χρήση μέσων Τ.Π.Ε. για όσες ασφαλισμένες του e-ΕΦΚΑ το δικαιούνται, στο ίδιο χρονικό σημείο που λαμβάνει χώρα το γεγονός της γέννησης του παιδιού. Ταυτόχρονα, διατηρείται η δυνατότητα υποβολής ηλεκτρονικής αίτησης απευθείας στο σύστημα του e-ΕΦΚΑ για τη χορήγηση του ανωτέρω επιδόματος.
65	Επιδιώκεται η ενοποίηση των βασικότερων πιστοποιητικών που βεβαιώνουν την ύπαρξη ή μη έννομης σχέσης που συνδέεται με κληρονομικό δικαίωμα και ειδικότερα: α) του πιστοποιητικού περί αποποίησης ή μη κληρονομιάς, β) του πιστοποιητικού περί δημοσίευσης ή μη διαθήκης, γ) του πιστοποιητικού περί προσβολής - αμφισβήτησης ή μη κληρονομικού δικαιώματος και δ) του πιστοποιητικού περί αναγγελίας κληρονομικού δικαιώματος, σε ένα ενιαίο πιστοποιητικό. Τα ανωτέρω πιστοποιητικά εξυπηρετούν, μεταξύ άλλων, έναν ενιαίο λειτουργικό σκοπό, αυτόν της γνωστοποίησης της πραγματικής κατάστασης που διαμορφώνεται μετά την κληρονομική διαδοχή στην αρμόδια Δημόσια Οικονομική Υπηρεσία ή στον συμβολαιογράφο, ώστε να ολοκληρωθούν κάθε φορά οι απαιτούμενες εκ του νόμου ενέργειες, γεγονός που καθιστά πρόσφορη την ενοποίησή τους. Με τον τρόπο αυτό, διευκολύνονται τα φυσικά πρόσωπα, οι επιχειρήσεις, οι συμβολαιογράφοι, οι δικηγόροι, οι μηχανικοί και άλλες κατηγορίες προσώπων, εξοικονομείται χρόνος και αποφεύγεται ταλαιπωρία για την απόκτηση διαφορετικών πιστοποιητικών που βεβαιώνουν έννομες σχέσεις που πηγάζουν από το ίδιο βιοτικό συμβάν.
66	Με την προτεινόμενη ρύθμιση αναμορφώνεται και εκσυγχρονίζεται ο θεσμός του Εθνικού Μητρώου Διαδικασιών, το οποίο μετονομάζεται πλέον σε Εθνικό Μητρώο Διοικητικών Διαδικασιών «Μίτος». Μέσω της λειτουργίας του ως άνω Μητρώου, το οποίο αποτελεί το κεντρικό,



	εθνικό αποθετήριο των διοικητικών διαδικασιών του Δημοσίου, επιδιώκεται η καταγραφή και η αποτύπωση όλων των διοικητικών διαδικασιών του Δημοσίου, ψηφιακών ή μη.
67	Επιδιώκεται, μέσω της αξιοποίησης ενός σύγχρονου ψηφιακού εργαλείου, η παροχή της αναγκαίας διευκόλυνσης προς τους δικαιούχους εγγραφής στο Ε.Μ.Επ. που βρίσκονται στο εξωτερικό, ώστε να είναι σε θέση οι ίδιοι, χωρίς να απαιτείται η φυσική τους παρουσία στις ελληνικές προξενικές αρχές της χώρας διαμονής τους, να αξιοποιούν τις υπηρεσίες του ελληνικού δημοσίου και να διεκπεραιώνουν τις σχετικές συναλλαγές ηλεκτρονικά, καθώς και να ενημερώνονται έγκυρα και με αξιοπιστία από φορείς του ελληνικού δημοσίου για τα θέματα που τους αφορούν.
68	Η Γενική Γραμματεία Πληροφοριακών Συστημάτων Δημόσιας Διοίκησης (Γ.Γ.Π.Σ.Δ.Δ.) του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης έχει ορισθεί, σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 28 του ν. 4623/2019 (Α' 134) ως Εθνική Αρχή ΡΕΡΡΟΛ με αρμοδιότητα τη διευκόλυνση του πλαισίου σύναψης ηλεκτρονικών δημόσιων συμβάσεων σε περιφερειακό ή εθνικό επίπεδο εντός του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.), καθορίζοντας την πολιτική ηλεκτρονικής τιμολόγησης στους κανόνες ανταλλαγής τιμολογίων και στον καθορισμό των σχετικών τεχνικών προτύπων. Για την αποτελεσματικότερη εκπλήρωση της ανωτέρω αποστολής της, με την προτεινόμενη ρύθμιση παρέχεται κανονιστική ευχέρεια στον Υπουργό Ψηφιακής Διακυβέρνησης και στον καθ' ύλην αρμόδιο Υπουργό να ρυθμίσει ειδικότερα ζητήματα σχετικά με τον τρόπο λειτουργίας της Γ.Γ.Π.Σ.Δ.Δ. ως Εθνικής Αρχής ΡΕΡΡΟΛ που αφορούν ιδίως στη διαδικασία πιστοποίησης παρόχων ΡΕΡΡΟΛ, τα δικαιολογητικά και την τεχνική τεκμηρίωση που απαιτείται να προσκομίσουν οι υποψήφιοι πάροχοι ΡΕΡΡΟΛ για τη σύναψη των σχετικών συμφωνιών με τη Γ.Γ.Π.Σ.Δ.Δ..
69	Με το άρθρο 36 του ν. 4531/2018 (Α' 62) διευθετήθηκε η καταβολή ανταλλάγματος για την αδιάλειπτη παροχή τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών προς το ελληνικό Δημόσιο από τους τηλεπικοινωνιακούς παρόχους για το διάστημα από την 1η.10.2016 έως την 5η.4.2020 στο πλαίσιο του Εθνικού Δικτύου Δημόσιας Διοίκησης «ΣΥΖΕΥΞΙΣ Ι» και των συμβάσεων που είχαν υπογραφεί στις 30.5.2014 και είχαν λήξει στις 30.9.2016. Ειδικότερα, η παρ. 2 του εν λόγω άρθρου επέλυε νομοθετικά το θέμα της εξόφλησης των δαπανών του έργου «ΣΥΖΕΥΞΙΣ Ι» για μία διετία, και συγκεκριμένα για το διάστημα από την 5η.4.2018 έως την 5η.4.2020. Με το άρθρο 182 του ν. 4764/2020 (Α' 256), το ανωτέρω χρονικό διάστημα επεκτάθηκε για ακόμα μία διετία, κατ' ανώτατο όριο, δηλαδή μέχρι την 5η.4.2022. Δεδομένου ότι μέχρι σήμερα δεν έχει ολοκληρωθεί η μετάπτωση των παρεχόμενων υπηρεσιών του «ΣΥΖΕΥΞΙΣ Ι» στο νέο έργο, προτείνεται να παραταθεί το διάστημα καταβολής του ανταλλάγματος στους παρόχους τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών βάσει των από τις 30.5.2014 υπογεγραμμένων συμβάσεων κατά ένα (1) επιπλέον έτος το μέγιστο, ήτοι έως τις 5.4.2023, οπότε και αναμένεται να έχει ολοκληρωθεί η πλήρης μετάπτωση που αφορά περίπου τέσσερις χιλιάδες πεντακόσια (4.500) σημεία παρουσίας δημοσίων φορέων πανελλαδικά. Σε κάθε περίπτωση, ισχύει η πρόβλεψη ότι εφόσον πριν την ως άνω ημερομηνία ολοκληρωθεί η πλήρης μετάπτωση και παροχή αντίστοιχων υπηρεσιών που εμπίπτουν στο «ΣΥΖΕΥΞΙΣ ΙΙ», η εφαρμογή της παρ. 2 του άρθρου 36 του ν. 4531/2018 παύει.

<b>70</b>	Με σκοπό την εξοικονόμηση χρόνου και την περαιτέρω αξιοποίηση των δυνατοτήτων που παρέχει η Ε.Ψ.Π., με την προτεινόμενη ρύθμιση επεκτείνεται η χρήση του μοναδικού αναγνωριστικού αριθμού επαλήθευσης που φέρουν τα έγγραφα που εκδίδονται από την Ε.Ψ.Π. ως εργαλείου αυτεπάγγελτης αναζήτησης αυτών από τις αρμόδιες υπηρεσίες.
<b>71</b>	Επέρχεται νομοτεχνική βελτίωση στην παρ. 2 του άρθρου 38 του ν. 4727/2020 και διορθώνεται ο εσφαλμένος όρος «λογισμικό» στον ορθό όρο «υλισμικό».
<b>72</b>	Επέρχεται νομοτεχνική βελτίωση στην παρ. 3 του άρθρου 41 του ν. 4727/2020 και αντικαθίσταται ο εσφαλμένος όρος «ιστότοπων» με την ορθή φράση «εφαρμογών για φορητές συσκευές».
<b>73</b>	Με σκοπό την εναρμόνιση της λειτουργίας επιμέρους μητρώων με παρεμφερή λειτουργία και την εξοικονόμηση διοικητικών πόρων και κόστους συντήρησης, με την προτεινόμενη ρύθμιση εντάσσεται πλέον το Μητρώο Δημόσιων Ιστότοπων και Εφαρμογών (ΜΗ.Δ.ΙΣ.ΕΦ.), ως τμήμα, στο Μητρώο Δικτυακών Τόπων και Εφαρμογών για φορητές συσκευές που τηρείται στη Γενική Γραμματεία Ψηφιακής Διακυβέρνησης και Απλούστευσης Διαδικασιών του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης.
<b>74</b>	Σε εναρμόνιση με την προτεινόμενη ρύθμιση του άρθρου 73, το Μητρώο Δικτυακών Τόπων της Γενικής Γραμματείας Ψηφιακής Διακυβέρνησης και Απλούστευσης Διαδικασιών μετονομάζεται σε Μητρώο Δικτυακών Τόπων και Εφαρμογών και εμπλουτίζεται ως προς τα στοιχεία που καταχωρίζονται (φορητές συσκευές), ώστε να αποτελεί, πλέον, ένα ενοποιημένο μητρώο μαζί με το ΜΗ.Δ.ΙΣ.ΕΦ.
<b>75</b>	Σε συνέχεια των τροποποιήσεων που προτείνονται με τα άρθρα 66 και 74 του παρόντος και προς τον σκοπό της εναρμόνισης με τις αντίστοιχες ουσιαστικές ρυθμίσεις, τροποποιούνται οι σχετικές εξουσιοδοτικές διατάξεις του άρθρου 107 του ν. 4727/2020 (Α' 184) που αφορούν στη ρύθμιση των ζητημάτων λειτουργίας του Εθνικού Μητρώου Διαδικασιών του άρθρου 90 του ν. 4727/2020 και του Μητρώου Δικτυακών Τόπων του άρθρου 91 του ίδιου νόμου.
<b>76</b>	Η προτεινόμενη ρύθμιση έχει ως σκοπό να καταστήσει δυνατή την άμεση και επείγουσα παρέμβαση της Ε.Ε.Τ.Τ. σε όρους εποπτείας και ελέγχου των φορέων ταχυδρομικών υπηρεσιών, με στόχο τη βέλτιστη διαφύλαξη των δικαιωμάτων των καταναλωτών και την αύξηση των περιστάσεων υποστήριξης των συναρμόδιων υπηρεσιών στην προστασία του δημόσιου συμφέροντος σε θέματα, μεταξύ άλλων, ηλεκτρονικού εμπορίου και εν γένει ασφάλειας της διακίνησης ταχυδρομικών αντικειμένων.
<b>77</b>	Με την προτεινόμενη ρύθμιση επεκτείνονται οι καταστατικοί σκοποί της Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε. και η τελευταία καθίσταται αρμόδια για την αναβάθμιση των ψηφιακών ικανοτήτων στη χώρα, μέσω του σχεδιασμού και της παροχής υπηρεσιών εκπαίδευσης, κατάρτισης, επιμόρφωσης και πιστοποίησης. Επιπρόσθετα, για τον σκοπό της αποτελεσματικότερης εκπλήρωσης της αποστολής της, ρητά πλέον ορίζεται ότι είναι «δικαιούχος» κατά την έννοια της παρ. 6 του άρθρου 3 του ν. 4314/2014 (Α' 265) και έχει αρμοδιότητα για έναρξη και υλοποίηση έργων του

	δημοσίου στο πλαίσιο των καταστατικών σκοπών της, μέσω διευρυμένης δυνατότητας επιχορήγησης, αλλά και ενίσχυσης από κάθε νόμιμη πηγή.
<b>78</b>	Με την προτεινόμενη ρύθμιση εντάσσεται η Κοινωνία της Πληροφορίας Μονοπρόσωπη Α.Ε. (ΚτΠ Μ.Α.Ε.) στους τεχνολογικούς φορείς του ν. 4310/2014 (Α' 258) και αποκαθίσταται, κατ' αυτόν τον τρόπο, η σχετική παράλειψη. Και τούτο διότι, οι σκοποί που εξυπηρετούν οι τεχνολογικοί φορείς, όπως αποτυπώνονται στην περ. 39 του άρθρου 2 του ν. 4310/2014, είναι παρεμφερούς φύσης με τους κύριους σκοπούς που επιδιώκει η ΚτΠ Μ.Α.Ε., σύμφωνα με το καταστατικό της [βλ. υπ. αρ. 38427/29.10.2021 (Β' 5111) απόφαση του Υπουργού Επικρατείας αρμόδιου για τη ψηφιακή διακυβέρνηση].
<b>79</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επιδιώκεται η αναμόρφωση του κανονιστικού πλαισίου που διέπει την οργάνωση και τη λειτουργία της Εθνικής Συμμαχίας για τις Ψηφιακές Δεξιότητες και την Απασχόληση και εισάγονται ρυθμίσεις με σκοπό τη διεύρυνση των αρμοδιοτήτων της και την ενίσχυση του ρόλου της στην ανάπτυξη των ψηφιακών δεξιοτήτων του γενικού πληθυσμού της χώρας.
<b>80</b>	Προβλέπεται η σύσταση και καθορίζονται οι αρμοδιότητες του οργάνου συντονισμού της Εθνικής Συμμαχίας για τις Ψηφιακές Δεξιότητες και την Απασχόληση. Μέλη του ανωτέρω οργάνου ορίζονται οι Γενικοί Γραμματείς με αρμοδιότητα συναφή με την αποστολή της Συμμαχίας και ένας εκπρόσωπος του Συνδέσμου Επιχειρήσεων Πληροφορικής και Επικοινωνιών Ελλάδας.
<b>81</b>	Περιγράφεται η διαδικασία και προσδιορίζονται τα αρμόδια όργανα για την απόκτηση και την απώλεια της ιδιότητας μέλους της Εθνικής Συμμαχίας για τις Ψηφιακές Δεξιότητες και την Απασχόληση.
<b>82</b>	Τίθενται οι εξουσιοδοτικές διατάξεις του παρόντος.
<b>83</b>	Τίθενται οι τελικές διατάξεις του παρόντος.
<b>84</b>	Τίθενται οι μεταβατικές διατάξεις του παρόντος.
<b>85</b>	Τίθενται οι διατάξεις που καταργούνται σύμφωνα με τον παρόντα.
<b>86</b>	Προσδιορίζεται η έναρξη ισχύος του νόμου.

#### Δ. Έκθεση γενικών συνεπειών

18.	Οφέλη αξιολογούμενης ρύθμισης
-----	-------------------------------

ΟΦΕΛΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	ΑΜΕΣΑ		ΘΕΣΜΟΙ, ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	ΑΓΟΡΑ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΣ	ΚΟΙΝΩΝΙΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	ΦΥΣΙΚΟ, ΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	ΝΗΣΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑ
		Αύξηση εσόδων					
		Μείωση δαπανών	X				

		Εξοικονόμηση χρόνου	X		X		
		Μεγαλύτερη αποδοτικότητα / αποτελεσματικότητα	X		X		
		Άλλο					
	ΕΜΜΕΣΑ	Βελτίωση παρεχόμενων υπηρεσιών	X				
		Δίκαιη μεταχείριση πολιτών					
		Αυξημένη αξιοπιστία / διαφάνεια θεσμών	X				
		Βελτιωμένη διαχείριση κινδύνων	X		X		
		Άλλο					

Σχολιασμός / ποιοτική αποτίμηση:

#### Μέρος Α'

**Κεφάλαιο Β':** Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις αναμένεται να συμβάλουν ουσιαδώς στην αναβάθμιση των υπηρεσιών του δημόσιου τομέα και, κατ' επέκταση, στη διευκόλυνση της καθημερινότητας των φυσικών προσώπων και την αύξηση της παραγωγικότητας των επιχειρήσεων, μέσω του σχεδιασμού και της εφαρμογής δράσεων που προάγουν τις τεχνολογίες τεχνητής νοημοσύνης, με γνώμονα την ορθολογική χρήση αυτών και την τήρηση των κατάλληλων εγγυήσεων προστασίας των δικαιωμάτων των υποκειμένων.

**Κεφάλαιο Γ':** Με τις προτεινόμενες ρυθμίσεις αναβαθμίζεται το επίπεδο κυβερνοασφάλειας των φορέων της κεντρικής Κυβέρνησης σε εναρμόνιση και με τις προβλέψεις της ενωσιακής νομοθεσίας και ενισχύονται, κατ' επέκταση, η αποτελεσματικότητα της δημόσιας διοίκησης και η βελτίωση των παρεχόμενων υπηρεσιών, με θετικό αντίκτυπο τόσο στην οικονομία όσο και την κοινωνία. Εμμέσως, ενισχύεται η αξιοπιστία των πληροφοριακών συστημάτων, πολλά εκ των οποίων χρησιμοποιούνται από φυσικά πρόσωπα και επιχειρήσεις για τις συναλλαγές τους με τους φορείς του δημόσιου τομέα, ενώ βελτιώνεται σημαντικά η διαχείριση των κινδύνων που συνδέονται με την κυβερνοασφάλεια.

#### Μέρος Β'

**Κεφάλαιο Γ':** Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις στηρίζονται στους άξονες της ασφάλειας και της διαφάνειας. Έχουν ως βασική στόχευση την υιοθέτηση υψηλών προδιαγραφών ασφαλείας, ενώ ταυτόχρονα λαμβάνεται μέριμνα για τη διασφάλιση ικανών συνθηκών που θα εγγυώνται την προστασία των προσωπικών δεδομένων των χρηστών. Πέρα από τα άμεσα και προφανή οικονομικά οφέλη που επιφέρει η αποτελεσματική άμυνα έναντι των συνεχώς αυξανόμενων κυβερνοεπιθέσεων στους φορείς που συμμετέχουν στις κρίσιμες υποδομές της χώρας, το Διαδίκτυο των Πραγμάτων αναμένεται να επιφέρει επίσης αφενός απλοποίηση και μεγαλύτερη αποτελεσματικότητα στις ακολουθούμενες διαδικασίες στους ανωτέρω φορείς και, αφετέρου, μειωμένη κατανάλωση πόρων και ενέργειας. Κατά τούτο, οι προτεινόμενες ρυθμίσεις ανταποκρίνονται στον στόχο της απλούστευσης και της μείωσης του διοικητικού φόρτου, στην παροχή βελτιωμένων υπηρεσιών προς τα φυσικά πρόσωπα και τις επιχειρήσεις και στην ταχύτερη λειτουργία των δημοσίων υπηρεσιών.

**Κεφάλαιο Δ':** Η χρήση ΣμηΕΑ για την εκτέλεση ταχυδρομικών υπηρεσιών θα ωφελήσει πολλαπλώς καθώς: α) πρόκειται να καταστήσει αποτελεσματικότερη και ταχύτερη την παροχή ταχυδρομικών υπηρεσιών, β) μειώνει το περιβαλλοντικό αποτύπωμα λόγω της παροχής των ταχυδρομικών υπηρεσιών, γ) συμβάλλει στην καθολική κάλυψη της παροχής ταχυδρομικών υπηρεσιών σε απομακρυσμένες, δύσβατες ή και νησιωτικές περιοχές, και

δ) οδηγεί στην περαιτέρω εξοικείωση των φορέων παροχής ταχυδρομικών υπηρεσιών και των αποδεκτών αυτών με τις νέες τεχνολογίες.

**Κεφάλαιο Ε΄:** Η κάλυψη του υφιστάμενου ρυθμιστικού κενού αναμένεται να λειτουργήσει ως κίνητρο προσέλκυσης επενδύσεων από πρόσωπα και φορείς που επιλέγουν τη χρήση τεχνολογιών καταναμημένου καθολικού στις συναλλαγές τους και ταυτόχρονα να συμβάλει στην ενίσχυση της ασφάλειας και της ακεραιότητας των σχετικών συναλλαγών.

**Κεφάλαιο ΣΤ΄:** Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις έχουν ως στόχο τη σύνταξη ενός συνεκτικού πλαισίου για τη θέσπιση νέων κανόνων που ρυθμίζουν τα βασικότερα ζητήματα της διαδικασίας της τρισδιάστατης εκτύπωσης. Η Ελλάδα φιλοδοξεί να γίνει πόλος έλξης φορέων για την ανάπτυξη των τεχνολογιών τρισδιάστατης εκτύπωσης, ειδικά σε αυτή τη συγκυρία της σημαντικής αύξησης του κόστους παραγωγής και μεταφορών σε συγκεκριμένους τομείς εξειδικευμένων προϊόντων της βιοτεχνίας ή της βιομηχανίας. Οι εφαρμογές της καινοφανούς ψηφιακής τεχνολογίας της τρισδιάστατης εκτύπωσης (3D Printing) αντικειμένων έχουν οδηγήσει σε ριζικές αλλαγές στο σύνολο της παραγωγής σε πληθώρα βιομηχανικών και μη κλάδων, όπως για παράδειγμα τη βιοτεχνολογία, την ιατρική, την αρχιτεκτονική, ωστόσο η αγορά δεν έχει αξιοποιήσει το μέγιστο εύρος των δυνατοτήτων της τεχνολογίας αυτής, της οποίας τα οφέλη αποσκοπούν στη βελτιστοποίηση τόσο των πρακτικών βιωσιμότητας παραγωγής και του ίδιου του ακαθάριστου εθνικού προϊόντος (Α.Ε.Π.) της χώρας, όσο, τελικά, και της ποιότητας ζωής των φυσικών προσώπων – καταναλωτών.

### Μέρος Γ΄

**Κεφάλαιο Β΄:** Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις αναμένονται να συμβάλουν ουσιαστικά στην απλούστευση των διοικητικών διαδικασιών, στην καταπολέμηση της γραφειοκρατίας, στην αναβάθμιση των παρεχόμενων υπηρεσιών από το Δημόσιο, καθώς και στη διευκόλυνση της καθημερινότητας των φυσικών προσώπων.

**Κεφάλαια Γ΄, Δ΄, Ε΄ και ΣΤ΄:** Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις αναμένεται να συμβάλουν στην αναβάθμιση του ψηφιακού περιβάλλοντος της χώρας και ειδικότερα στην, μέσω της θεσμικής ενδυνάμωσης των δομών του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης, των εποπτευόμενων φορέων του και της Εθνικής Συμμαχίας για τις Ψηφιακές Δεξιότητες και την Απασχόληση, παροχή ποιοτικότερων ψηφιακών υπηρεσιών στα φυσικά πρόσωπα και τις επιχειρήσεις και την περαιτέρω ανάπτυξη των ψηφιακών δεξιοτήτων αυτών.

19.

Κόστος αξιολογούμενης ρύθμισης

		ΘΕΣΜΟΙ, ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	ΑΓΟΡΑ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΣ	ΚΟΙΝΩΝΙΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	ΦΥΣΙΚΟ, ΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	ΝΗΣΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΟΣΤΟΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	Σχεδιασμός / προετοιμασία	x		x	
	Υποδομή / εξοπλισμός	x				
	Προσλήψεις / κινητικότητα	x				
	Ενημέρωση εκπαίδευση εμπλεκομένων	x		x		
	Άλλο					
	ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ & ΑΠΟΔΟΣΗ	Στήριξη και λειτουργία διαχείρισης				

	ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	Διαχείριση αλλαγών κατά την εκτέλεση					
		Κόστος συμμετοχής στη νέα ρύθμιση					
		Άλλο					

Σχολιασμός / ποιοτική αποτίμηση:

#### Μέρος Α'

**Κεφάλαιο Β':** Από την εφαρμογή των προτεινόμενων ρυθμίσεων αναμένεται ένα περιορισμένο διοικητικό κόστος όσον αφορά στον σχεδιασμό και την υλοποίηση των μεθόδων ανάπτυξης των νέων τεχνολογιών της τεχνητής νοημοσύνης, στην εκπαίδευση των εμπλεκόμενων, στη δημιουργία των κατάλληλων ψηφιακών υποδομών και στην παραμετροποίηση των ήδη υφιστάμενων.

**Κεφάλαιο Γ':** Η προτεινόμενη ρύθμιση αναμένεται να προκαλέσει ένα εύλογο κόστος που αφορά στην πρόσθετη στελέχωση των υπηρεσιών της Εθνικής Αρχής Κυβερνοασφάλειας και στην εκπαίδευση των υπαλλήλων στους οποίους ανατίθενται νέα καθήκοντα ενώ αναμένεται να χρειαστεί και ένα εύλογο χρονικό διάστημα για τον σχεδιασμό των αναγκαίων πολιτικών.

#### Μέρος Β'

**Κεφάλαιο Γ':** Απαιτείται η ενίσχυση, σε επίπεδο υποδομής και στελέχωσης, της Εθνικής Αρχής Κυβερνοασφάλειας και, συνακόλουθα, η εκπαίδευση και ευαισθητοποίηση των στελεχών της, καθώς και του προσωπικού των φορέων των κρίσιμων υποδομών και των ο.τ.α., που είναι επιφορτισμένο με τον έλεγχο της ασφάλειας των δικτύων και των πληροφοριών.

**Κεφάλαιο Δ':** Δεν αναμένεται κάποιο ιδιαίτερο κόστος, πλην του εύλογου χρόνου που απαιτείται για την κατάρτιση και εξοικείωση των φορέων παροχής ταχυδρομικών υπηρεσιών με την τεχνολογία ΣμηΕΑ.

**Κεφάλαιο Ε':** Δεν αναμένεται κάποιο κόστος από την εφαρμογή των προτεινόμενων ρυθμίσεων.

**Κεφάλαιο ΣΤ':** Δεν αναμένεται κάποιο κόστος από την εφαρμογή των προτεινόμενων ρυθμίσεων, δεδομένου ότι με αυτές αποκρυσταλλώνεται το νομικό πλαίσιο που διέπει έναν ήδη εξελισσόμενο τομέα συναλλαγών.

#### Μέρος Γ'

**Κεφάλαιο Β':** Αναμένεται ένα εύλογο, διαχειρίσιμο κόστος από τον σχεδιασμό και την υλοποίηση των προτεινόμενων ρυθμίσεων, δεδομένου ότι οι προβλεπόμενες υπηρεσίες στηρίζονται, ως επί το πλείστον σε υφιστάμενες υποδομές του Δημοσίου.

**Κεφάλαια Γ', Δ', Ε' και ΣΤ':** Οι προτεινόμενες ρυθμίσεις δεν αναμένονται ιδιαίτερα κοστοβόρες, δεδομένου ότι πρόκειται κυρίως για ρυθμίσεις οργανωτικού χαρακτήρα.

20.	Κίνδυνοι αξιολογούμενης ρύθμισης
-----	----------------------------------

ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Αναγνώριση / εντοπισμός κινδύνου	ΘΕΣΜΟΙ, ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	ΑΓΟΡΑ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΣ	ΚΟΙΝΩΝΙΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	ΦΥΣΙΚΟ, ΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	ΝΗΣΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑ
						X	

		Διαπίστωση συνεπειών κινδύνων στους στόχους	X					
		Σχεδιασμός αποτροπής / αντιστάθμισης κινδύνων						
		Άλλο						
	ΜΕΙΩΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Πιλοτική εφαρμογή						
		Ανάδειξη καλών πρακτικών κατά την υλοποίηση της ρύθμισης						
		Συνεχής αξιολόγηση διαδικασιών διαχείρισης κινδύνων	X					
		Άλλο						

Σχολιασμός / ποιοτική αποτίμηση:

#### Μέρη Α' και Β'

**Κεφάλαιο Β' του Μέρους Α' και Κεφάλαιο Γ' του Μέρους Β':** Δεδομένης της δυναμικής φύσης των υπό ρύθμιση αναδυόμενων τεχνολογιών, η θεσμοθέτηση των οικείων τομέων ενέχει, εκ των πραγμάτων, τον κίνδυνο να αποτελέσει τροχοπέδη στην ανάπτυξη καινοτόμων εφαρμογών. Το προτεινόμενο πλαίσιο, ωστόσο, διαπνεύμενο από τη λογική της ελάχιστης δυνατής ρυθμιστικής παρέμβασης, αναμένεται να τους υπερκεράσει, λαμβανομένου, άλλωστε υπόψη ότι έχει πραγματοποιηθεί ο αναγκαίος επιτελικός σχεδιασμός για την ομαλή αξιοποίηση των σχετικών τεχνολογιών.

**Κεφάλαιο Γ' του Μέρους Α':** Η πολυπλοκότητα του τομέα της κυβερνοασφάλειας και η κρισιμότητά του για την ασφάλεια των κρίσιμων υποδομών της χώρας απαιτεί υψηλού επιπέδου ετοιμότητα και συνεργασία από πλευράς των εμπλεκόμενων φορέων για την αντιμετώπιση των διαρκώς εξελισσόμενων απειλών, ο σχετικός κίνδυνος, ωστόσο, παρίσταται σημαντικά αμβλυμένος λόγω της παρουσίας εθνικών εποπτικών αρχών με υψηλού επιπέδου τεχνογνωσία σε συνδυασμό με την ύπαρξη εθνικού στρατηγικού σχεδιασμού.

**Κεφάλαιο Δ' του Μέρους Β':** Δεν εντοπίζονται κίνδυνοι από την εφαρμογή των προτεινόμενων ρυθμίσεων.

**Κεφάλαιο Ε' του Μέρους Β':** Η υλοποίηση των προτεινόμενων ρυθμίσεων δεν κρίνεται, κατ' αρχήν, ότι εγκυμονεί συγκεκριμένους, εκ των προτέρων προσδιορίσιμους κινδύνους, δεδομένου ότι πρόκειται για ρυθμίσεις που έρχονται να ενισχύσουν την καινοτομία στις συναλλαγές των ιδιωτών, προσφέροντας τα πλεονεκτήματα που συνέχονται με τη φύση των τεχνολογιών καταναμημένου καθολικού.

**Κεφάλαιο ΣΤ' του Μέρους Β':** Ο δυναμικός χαρακτήρας των εφαρμογών τεχνολογίας της τρισδιάστατης εκτύπωσης δημιουργεί μια διπλή πρόκληση καθώς απαιτεί, από τη μία πλευρά, νομική μεταχείριση, η οποία θα διασφαλίσει τα απαραίτητα εγγύα ασφαλείας δικαίου, παραμένοντας, ωστόσο, φιλική προς την ανάπτυξη της καινοτομίας και την αξιοποίηση των δυνατοτήτων της νέας αυτής τεχνολογίας, ειδικά μάλιστα όταν αυτή δεν έχει ξεδιπλωθεί στο μέγιστο των εφαρμογών της.

#### Μέρος Γ'

**Κεφάλαιο Β' :** Δεν εντοπίζονται κίνδυνοι από την εφαρμογή των αξιολογούμενων ρυθμίσεων.

**Κεφάλαια Γ', Δ', Ε' και ΣΤ':** Από την εφαρμογή των αξιολογούμενων ρυθμίσεων δεν προκύπτει συγκεκριμένος, εκ των προτέρων αξιολογήσιμος κίνδυνος, δεδομένου ότι πρόκειται για ρυθμίσεις οργανωτικού, κατά βάση, χαρακτήρα.

21.	Γνώμες ή πορίσματα αρμόδιων υπηρεσιών και ανεξάρτητων αρχών (ηλεκτρονική επισύναψη). Ειδική αιτιολογία σε περίπτωση σημαντικής απόκλισης μεταξύ της γνωμοδότησης και της αξιολογούμενης ρύθμισης.

#### Ε. Έκθεση διαβούλευσης

22.	Διαβούλευση κατά τη διάρκεια της νομοπαρασκευαστικής διαδικασίας από την έναρξη κατάρτισης της αξιολογούμενης ρύθμισης μέχρι την υπογραφή από τους συναρμόδιους Υπουργούς	
<input type="checkbox"/>	Συνεργασία με άλλα υπουργεία / υπηρεσίες	<b>Μέρος Γ'</b> Έλαβε χώρα διαβούλευση με τα καθ' ύλην αρμόδια υπουργεία για την υιοθέτηση των ρυθμίσεων που αφορούν σε απλουστεύσεις διαδικασιών αρμοδιότητάς τους.
<input type="checkbox"/>	Συνεργασία με κοινωνικούς φορείς / Ανεξάρτητες Αρχές	
<input type="checkbox"/>	Διεθνής διαβούλευση	



**Στ. Έκθεση νομιμότητας**

24.	Συναφείς συνταγματικές διατάξεις	
	Άρθρα 5, 5Α, 9Α, 10, 19, 25, και 106 του Συντάγματος	
25.	Ενωσιακό δίκαιο	
<input type="checkbox"/>	Πρωτογενές ενωσιακό δίκαιο <i>(συμπεριλαμβανομένου του Χάρτη Θεμελιωδών Δικαιωμάτων)</i>	1) Άρθρα 8, 11, 16, 17, 21 και 27 Χάρτη Θεμελιωδών Δικαιωμάτων Ευρωπαϊκής Ένωσης 2) Άρθρο 346 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΣΛΕΕ)
<input type="checkbox"/>	Κανονισμός	1) Κανονισμός (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 27ης Απριλίου 2016, για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ [L 119 (Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων)]. 2) Κανονισμός (ΕΕ) 2019/881 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Απριλίου 2019, σχετικά με τον ENISA («Οργανισμός της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Κυβερνοασφάλεια») και με την πιστοποίηση της κυβερνοασφάλειας στον τομέα της τεχνολογίας πληροφοριών και επικοινωνιών και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 526/2013 (πράξη για την κυβερνοασφάλεια) (L 151). 3) Κανονισμός (ΕΕ) 2021/887 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 20ής Μαΐου 2021, για τη σύσταση του Ευρωπαϊκού Κέντρου Αρμοδιότητας για Βιομηχανικά, Τεχνολογικά και Ερευνητικά Θέματα Κυβερνοασφάλειας και του δικτύου εθνικών κέντρων συντονισμού(L 202). 4) Κανονισμός (ΕΕ, Ευρατόμ) 2018/1046 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης Ιουλίου 2018, σχετικά με τους δημοσιονομικούς κανόνες που εφαρμόζονται στον γενικό προϋπολογισμό της Ένωσης, την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 1296/2013, (ΕΕ) αριθ. 1301/2013, (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, (ΕΕ) αριθ. 1304/2013, (ΕΕ) αριθ. 1309/2013, (ΕΕ) αριθ. 1316/2013, (ΕΕ) αριθ. 223/2014, (ΕΕ) αριθ. 283/2014 και της απόφασης αριθ. 541/2014/ΕΕ και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 966/2012(L 193). 5) Κανονισμός (ΕΕ) 2021/696 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 28ης Απριλίου 2021 για τη θέσπιση του ενωσιακού διαστημικού

		<p>προγράμματος και του Οργανισμού της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το διαστημικό πρόγραμμα, και για την κατάργηση των κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 912/2010, (ΕΕ) αριθ. 1285/2013 και (ΕΕ) αριθ. 377/2014 και της απόφασης αριθ. 541/2014/ΕΕ(L 170).</p> <p>6) Πρόταση Κανονισμού για τη θέσπιση εναρμονισμένων κανόνων σχετικά με την τεχνητή νοημοσύνη (πράξη για την τεχνητή νοημοσύνη) και για την τροποποίηση ορισμένων νομοθετικών πράξεων της Ένωσης, διαθέσιμη σε: <a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/?uri=CELEX%3A52021PC0206">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/?uri=CELEX%3A52021PC0206</a>.</p> <p>7) Πρόταση Κανονισμού για τον σεβασμό της ιδιωτικής ζωής και την προστασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα στις ηλεκτρονικές επικοινωνίες και την κατάργηση της οδηγίας 2002/58/ΕΚ (Κανονισμός για την ιδιωτική ζωή και τις ηλεκτρονικές επικοινωνίες), διαθέσιμη σε: <a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/el/TXT/?uri=CELEX:52017PC0010">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/el/TXT/?uri=CELEX:52017PC0010</a>.</p>
<input type="checkbox"/>	Οδηγία	<p>1) Οδηγία (ΕΕ) 2016/1148 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 6ης Ιουλίου 2016, σχετικά με μέτρα για υψηλό κοινό επίπεδο ασφάλειας συστημάτων δικτύου και πληροφοριών σε ολόκληρη την Ένωση [L 194 (NIS)].</p> <p>2) Οδηγία 2014/53/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Απριλίου 2014, σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού στην αγορά και την κατάργηση της οδηγίας 1999/5/ΕΚ Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ [L 153 (RED)].</p> <p>3) Πρόταση για Οδηγία του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με μέτρα για υψηλό κοινό επίπεδο κυβερνοασφάλειας σε ολόκληρη την Ένωση και για την κατάργηση της οδηγίας (ΕΕ) 2016/1148 (NIS), διαθέσιμη σε: <a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/ALL/?uri=CELEX:52020PC0823">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/ALL/?uri=CELEX:52020PC0823</a>.</p>
<input type="checkbox"/>	Απόφαση	Απόφαση αριθ. 1104/2011/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 25ης Οκτωβρίου 2011, σχετικά με τις μεθόδους πρόσβασης στην κυβερνητική υπηρεσία η οποία προσφέρεται από το παγκόσμιο σύστημα δορυφορικής ραδιοπλοήγησης που υλοποιήθηκε από το πρόγραμμα Galileo (L 287).
26.	Συναφείς διατάξεις διεθνών συνθηκών ή συμφωνιών	
<input type="checkbox"/>	Ευρωπαϊκή Σύμβαση των Δικαιωμάτων του Ανθρώπου	Άρθρα 8 και 10 της Ε.Σ.Δ.Α.

<input type="checkbox"/>	Διεθνείς συμβάσεις	
--------------------------	--------------------	--

27.	Συναφής νομολογία των ανωτάτων και άλλων εθνικών δικαστηρίων, καθώς και αποφάσεις των Ανεξάρτητων Αρχών	
		<i>Στοιχεία &amp; βασικό περιεχόμενο απόφασης</i>
<input type="checkbox"/>	Ανώτατο ή άλλο εθνικό δικαστήριο (αναφέρατε)	
<input type="checkbox"/>	Ανεξάρτητη Αρχή (αναφέρατε)	
28.	Συναφής ευρωπαϊκή και διεθνής νομολογία	
		<i>Στοιχεία &amp; βασικό περιεχόμενο απόφασης</i>
<input type="checkbox"/>	Νομολογία Δικαστηρίου Ε.Ε.	
<input type="checkbox"/>	Νομολογία Ευρωπαϊκού Δικαστηρίου Δικαιωμάτων του Ανθρώπου	
<input type="checkbox"/>	Άλλα ευρωπαϊκά ή διεθνή δικαστήρια ή διαιτητικά όργανα	

#### **Z. Πίνακας τροποποιούμενων ή καταργούμενων διατάξεων**

29.	Τροποποίηση – αντικατάσταση – συμπλήρωση διατάξεων	
	<i>Διατάξεις αξιολογούμενης ρύθμισης</i>	<i>Υφιστάμενες διατάξεις</i>
30.	Κατάργηση διατάξεων	
	<i>Διατάξεις αξιολογούμενης ρύθμισης που προβλέπουν κατάργηση</i>	<i>Καταργούμενες διατάξεις</i>

--	--

#### Η. Έκθεση εφαρμογής της ρύθμισης

31.	Συναρμοδιότητα Υπουργείων / υπηρεσιών / φορέων			
	Σχετική διάταξη αξιολογούμενης ρύθμισης	Συναρμόδια Υπουργεία – Συναρμόδιες υπηρεσίες / φορείς		Αντικείμενο συναρμοδιότητας
32.	Έκδοση κανονιστικών πράξεων και εγκυκλίων			
	Εξουσιοδοτική διάταξη	Είδος πράξης	Αρμόδιο ή επισπεύδον Υπουργείο ή υπηρεσία	Αντικείμενο
				Χρονοδιάγραμμα (ενδεικτική ή αποκλειστική προθεσμία)

	Ανάγκη σύστασης νέου νομικού προσώπου, ανώνυμης εταιρίας ή δημόσιας υπηρεσίας
33.	<p>Ποιες διατάξεις της αξιολογούμενης ρύθμισης προβλέπουν τη σύσταση νέου νομικού προσώπου, ανώνυμης εταιρίας ή δημόσιας υπηρεσίας;</p> <p><b>Άρθρο 11:</b> Συντονιστική Επιτροπή για την τεχνητή νοημοσύνη  <b>Άρθρο 13:</b> Επιτροπή Εποπτείας της Εθνικής Στρατηγικής για την ανάπτυξη της τεχνητής νοημοσύνης  <b>Άρθρο 14:</b> Παρατηρητήριο Τεχνητής Νοημοσύνης  <b>Άρθρο 16:</b> Παρατηρητήριο Υβριδικών Απειλών</p>
34.	<p>Γιατί προτείνεται η σύσταση αυτού του νέου οργάνου και δεν επαρκούν οι υφιστάμενες διοικητικές δομές για να επιτευχθεί ο στόχος της αξιολογούμενης ρύθμισης;</p> <p><b>Άρθρα 11, 13 και 14:</b> Η σύστασή των εν λόγω οργανωτικών σχημάτων κρίνεται αναγκαία, λόγω του νεοπαγούς χαρακτήρα και της δυναμικής φύσης της τεχνολογίας τεχνητής νοημοσύνης, χαρακτηριστικά τα οποία απαιτούν τη συμμετοχή προσώπων εγνωσμένου θεσμικού και επιστημονικού κύρους στο σχετικό πεδίο.  <b>Άρθρο 16:</b> Η σύσταση του Παρατηρητηρίου Υβριδικών Απειλών κρίνεται αναγκαία για τη θεσμική θωράκιση της δημόσιας διοίκησης έναντι νέων μορφών κυβερνοαπειλών (υβριδικές απειλές) με πρόσωπα αναγνωρισμένου κύρους από τον χώρο της έρευνας και της τεχνολογίας στον τομέα της κυβερνοασφάλειας και της ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων.</p>

35.	Χρόνος έναρξης λειτουργίας του νέου οργάνου
	<p>Η Συντονιστική Επιτροπή για την τεχνητή νοημοσύνη, η Επιτροπή Εποπτείας της Εθνικής Στρατηγικής για την ανάπτυξη της τεχνητής νοημοσύνης και το Παρατηρητήριο Τεχνητής Νοημοσύνης θα εκκινήσουν τη λειτουργία τους, κατόπιν έκδοσης των σχετικών αποφάσεων συγκρότησής τους από τον Υπουργό Ψηφιακής Διακυβέρνησης, και σε κάθε περίπτωση μετά την 1<sup>η</sup>.1.2023.</p> <p>Το Παρατηρητήριο Υβριδικών Απειλών θα εκκινήσει τη λειτουργία του μετά την έκδοση του εσωτερικού κανονισμού οργάνωσης και λειτουργίας του με απόφαση του Υπουργού Ψηφιακής Διακυβέρνησης.</p>
36.	<p>Έχει γίνει η σχετική οικονομοτεχνική μελέτη αναφορικά με τη σύσταση του νέου οργάνου;    ΝΑΙ <input type="checkbox"/>    ΟΧΙ <input type="checkbox"/></p> <p>Εάν ΝΑΙ, να επισυναφθεί ηλεκτρονικά.</p>
	Στοιχεία νέου νομικού προσώπου, ανώνυμης εταιρίας ή δημόσιας υπηρεσίας
37.	<p>Επωνυμία ή ονομασία και νομική μορφή</p> <p><b>Άρθρο 11:</b> Συντονιστική Επιτροπή για την τεχνητή νοημοσύνη  <b>Άρθρο 13:</b> Επιτροπή Εποπτείας της Εθνικής Στρατηγικής για την ανάπτυξη της Τεχνητής Νοημοσύνης  <b>Άρθρο 14:</b> Παρατηρητήριο Τεχνητής Νοημοσύνης  <b>Άρθρο 16:</b> Παρατηρητήριο Υβριδικών Απειλών</p>
38.	<p>Χώρος λειτουργίας του νέου οργάνου</p> <p>Όλα τα ανωτέρω οργανωτικά σχήματα εδρεύουν, λόγω αρμοδιότητας, στις εγκαταστάσεις του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης.</p>
39.	<p>Διασφάλιση επαρκούς υλικοτεχνικού &amp; ηλεκτρονικού εξοπλισμού</p> <p>Από πόρους ενωσιακούς ή εθνικούς, συγχρηματοδοτούμενους ή μη που διατίθενται υπέρ του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης και των εποπτευόμενων φορέων του, κατά περίπτωση.</p>
40.	<p>Τρόπος στελέχωσης του νέου οργάνου</p> <p>Με αποφάσεις συγκρότησης του Υπουργού Ψηφιακής Διακυβέρνησης.</p>