

Βρυξέλλες, 17 Δεκεμβρίου 2025  
(OR. en)

16978/25

ENV 1410  
COMER 193  
MI 1078  
ONU 100  
SAN 854  
IND 632  
DELECT 199

#### ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

---

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Αποστολέας:           | Για τη Γενική Γραμματέα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, η κα Martine DEPREZ, Διευθύντρια |
| Ημερομηνία Παραλαβής: | 17 Δεκεμβρίου 2025   |
| Αποδέκτης:            | κα Thérèse BLANCHET, Γενική Γραμματέας του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης        |

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Αριθ. εγγρ. Επιτρ.: | C(2025) 8844 final   |
| Θέμα:               | ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 17.12.2025 για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2017/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου που υπόκεινται σε απαγόρευση παραγωγής, εισαγωγής και εξαγωγής |

---

Διαβιβάζεται συνημμένως στις αντιπροσωπίες το έγγραφο - C(2025) 8844 final.

σνημμ.: C(2025) 8844 final



Βρυξέλλες, 17.12.2025  
C(2025) 8844 final

**ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**της 17.12.2025**

**για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2017/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου που υπόκεινται σε απαγόρευση παραγωγής, εισαγωγής και εξαγωγής**

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

## ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

### 1. ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ

Το πολιτικό και νομικό πλαίσιο του παρόντος κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού αποτελείται από την πολιτική και τη νομοθεσία της ΕΕ για τον υδράργυρο και τη σύμβαση της Μιναμάτα για τον υδράργυρο (στο εξής: «σύμβαση της Μιναμάτα» ή «σύμβαση»)<sup>1</sup>.

#### *Κανονισμός (ΕΕ) 2017/852 για τον υδράργυρο*

Ο κανονισμός (ΕΕ) 2017/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Μαΐου 2017, για τον υδράργυρο και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1102/2008 (στο εξής: κανονισμός για τον υδράργυρο)<sup>2</sup> είναι η κύρια πράξη του ενωσιακού δικαίου που i) ρυθμίζει τη χρήση του υδραργύρου και των ενώσεων υδραργύρου (στο εξής: υδράργυρος), μεταξύ άλλων σε προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου<sup>3</sup>, και ii) μεταφέρει στο δίκαιο της ΕΕ τη σύμβαση της Μιναμάτα και τις νομικά δεσμευτικές αποφάσεις που εκδόθηκαν από τη διάσκεψη των συμβαλλόμενων μερών (στο εξής: COP της σύμβασης της Μιναμάτα).

Ο κανονισμός για τον υδράργυρο αποσκοπεί στην προστασία της ανθρώπινης υγείας και του περιβάλλοντος από ανθρωπογενείς εκπομπές και εκλύσεις υδραργύρου και, στο πλαίσιο αυτό, καλύπτει ολόκληρο τον κύκλο ζωής του υδραργύρου, από την πρωτογενή εξόρυξη υδραργύρου έως την τελική διάθεση των αποβλήτων υδραργύρου. Ο εν λόγω κανονισμός καταρτίστηκε και εκδόθηκε ως μέσο για την επιδίωξη και την υλοποίηση του απώτερου στόχου της πολιτικής της ΕΕ για τον υδράργυρο, δηλαδή τη σταδιακή κατάργηση της χρήσης του υδραργύρου με την πάροδο του χρόνου. Ο εν λόγω στόχος διατυπώθηκε με σαφήνεια στη στρατηγική της ΕΕ για τον υδράργυρο το 2005<sup>4</sup>, όπως αναθεωρήθηκε το 2010<sup>5</sup>, η οποία καλούσε την Ένωση να λάβει μέτρα, μεταξύ άλλων, για τη μείωση της χρήσης του υδραργύρου μειώνοντας την προσφορά και τη ζήτηση.

Σε συνέχεια της στρατηγικής της ΕΕ για τον υδράργυρο, το Συμβούλιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατέληξε στα εξής συμπεράσματα σχετικά με τη χρήση υδραργύρου σε προϊόντα:

«[Τ]α προϊόντα με πρόσθετο υδράργυρο, θα εξαλειφθούν σταδιακά, εφόσον υπάρχουν βιώσιμες εναλλακτικές λύσεις, το ταχύτερο δυνατό και όσο το δυνατό τελειώς, με απώτερο στόχο τη σταδιακή εξάλειψη του υδραργύρου από όλα τα προϊόντα που περιέχουν πρόσθετο υδράργυρο, λαμβάνοντας δεόντως υπόψη τις τεχνικές και οικονομικές περιστάσεις και τις ανάγκες της επιστημονικής έρευνας και ανάπτυξης<sup>6</sup>».

<sup>1</sup> Το κείμενο της σύμβασης της Μιναμάτα διατίθεται στον παρακάτω σύνδεσμο: <https://www.mercuryconvention.org/en/about>.

<sup>2</sup> ΕΕ L 137 της 24.5.2017, σ. 1.

<sup>3</sup> Το άρθρο 2 σημείο 4) του κανονισμού για τον υδράργυρο ορίζει τα «προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου» ως τα προϊόντα ή τα συστατικά προϊόντος τα οποία περιέχουν υδράργυρο ή ένωση υδραργύρου που έχει σκοπίμως προστεθεί.

<sup>4</sup> Ανακοίνωση της Επιτροπής με τίτλο «Η κοινοτική στρατηγική για τον υδράργυρο» [COM(2005) 20 final της 28.1. 2005].

<sup>5</sup> Ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με την επανεξέταση της κοινοτικής στρατηγικής για τον υδράργυρο [COM(2010) 723 final της 7.12.2010].

<sup>6</sup> Συμπεράσματα του Συμβουλίου σχετικά με την επανεξέταση της κοινοτικής στρατηγικής για τον υδράργυρο, 3075η σύνοδος του Συμβουλίου Περιβάλλοντος, Βρυξέλλες, 14 Μαρτίου 2011.

Το άρθρο 5 και το παράρτημα II του κανονισμού για τον υδράργυρο αφορούν τα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου. Το άρθρο 5 παράγραφος 1 προβλέπει ότι η εξαγωγή, η εισαγωγή και η παραγωγή στην Ένωση προϊόντων με προσθήκη υδραργύρου, όπως ορίζεται στο παράρτημα II, απαγορεύεται από τις ημερομηνίες σταδιακής κατάργησης που ορίζονται στο εν λόγω παράρτημα. Κατ' εξαίρεση, σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 2, η απαγόρευση αυτή δεν εφαρμόζεται στα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου που είναι ουσιώδους σημασίας για τις ανάγκες της πολιτικής προστασίας και για στρατιωτικές χρήσεις ή που χρησιμοποιούνται για τις ανάγκες της έρευνας, της βαθμονόμησης οργάνων μέτρησης, ή ως πρότυπα αναφοράς.

Τα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου που παρατίθενται στο παράρτημα II του κανονισμού για τον υδράργυρο είναι προϊόντα για τα οποία υπάρχουν εφαρμόσιμες από τεχνική και οικονομική άποψη εναλλακτικές λύσεις χωρίς προσθήκη υδραργύρου και, όπως αναφέρεται στην αιτιολογική σκέψη 14 του προοιμίου του κανονισμού για τον υδράργυρο, αντιπροσωπεύουν σημαντικό μερίδιο της χρήσης υδραργύρου εντός της Ένωσης και παγκοσμίως.

Όσον αφορά την αλληλεπίδραση μεταξύ του κανονισμού για τον υδράργυρο και της σύμβασης της Μιναμάτα για τα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου, το άρθρο 20 του εν λόγω κανονισμού αναθέτει στην Επιτροπή την εξουσία να εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις για την τροποποίηση, μεταξύ άλλων, του παραρτήματος II του εν λόγω κανονισμού, προκειμένου να ευθυγραμμιστεί με τις αποφάσεις που εκδόθηκαν από την COP της σύμβασης της Μιναμάτα. Η εξουσιοδότηση αυτή μπορεί να ισχύσει μόνο εάν η Ένωση υποστηρίζει τη σχετική απόφαση της COP της σύμβασης της Μιναμάτα μέσω απόφασης του Συμβουλίου που θα εγκριθεί σύμφωνα με το άρθρο 218 παράγραφος 9 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης (στο εξής: ΣΛΕΕ). **Ως εκ τούτου, το άρθρο 20 του κανονισμού για τον υδράργυρο θεσπίζει τη νομική βάση για τον παρόντα κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό.**

### ***Η σύμβαση της Μιναμάτα για τον υδράργυρο***

Η σύμβαση της Μιναμάτα άρχισε να ισχύει στις 16 Αυγούστου 2017 και έχει κυρωθεί μέχρι στιγμής από την Ευρωπαϊκή Ένωση<sup>7</sup> και 151 χώρες, συμπεριλαμβανομένων όλων των κρατών μελών της ΕΕ. Η σύμβαση της Μιναμάτα αποτελεί το βασικό διεθνές νομικό πλαίσιο για την προστασία της ανθρώπινης υγείας και του περιβάλλοντος από τις ανθρωπογενείς εκπομπές και εκλύσεις υδραργύρου στην ατμόσφαιρα, στα ύδατα και στο έδαφος. Όπως και ο κανονισμός για τον υδράργυρο, καλύπτει ολόκληρο τον κύκλο ζωής του υδραργύρου, από την πρωτογενή εξόρυξη υδραργύρου μέχρι τη διάθεση των αποβλήτων υδραργύρου.

Η εν λόγω σύμβαση θεσπίζει επίσης απαγόρευση της παραγωγής, εισαγωγής και εξαγωγής (άρθρο 4 παράγραφος 1), η οποία εφαρμόζεται στα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου που παρατίθενται στο παράρτημα Α (μέρος Ι) της σύμβασης. Δεδομένου ότι η Ένωση διαδραμάτισε καθοριστικό ρόλο στη διαμόρφωση των διατάξεων της σύμβασης της Μιναμάτα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που αφορούν τα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου, ο κατάλογος των σχετικών προϊόντων με προσθήκη υδραργύρου

<sup>7</sup> Απόφαση (ΕΕ) 2017/939 του Συμβουλίου, της 11ης Μαΐου 2017, σχετικά με τη σύναψη, εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, της σύμβασης της Μιναμάτα για τον υδράργυρο (ΕΕ L 142 της 2.6.2017, σ. 4).

αντικατοπτρίζει σε μεγάλο βαθμό τον κατάλογο των προϊόντων με προσθήκη υδραργύρου που περιλαμβάνεται στο παράρτημα II του κανονισμού για τον υδράργυρο.

Σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφοι 4, 7 και 8 της σύμβασης της Μιναμάτα, το παράρτημα Α της σύμβασης έπρεπε να επανεξεταστεί το αργότερο πέντε έτη μετά την έναρξη ισχύος της σύμβασης, λαμβανομένων υπόψη των προτάσεων των συμβαλλόμενων μερών για τροποποιήσεις, καθώς και των πληροφοριών που διαβιβάστηκαν σχετικά με προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου και τις διαθέσιμες από τεχνική και οικονομική άποψη εφαρμόσιμες εναλλακτικές λύσεις χωρίς προσθήκη υδραργύρου, καθώς και δεδομένων για τους σχετικούς κινδύνους και τα οφέλη για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

### ***Απόφαση για την τροποποίηση του παραρτήματος Α (μέρος Ι) της σύμβασης της Μιναμάτα***

Συνεπώς, λαμβανομένων υπόψη του άρθρου 4 παράγραφοι 4, 7 και 8 της σύμβασης και της ημερομηνίας έναρξης ισχύος της, αναμενόταν από τα συμβαλλόμενα μέρη να εκδώσουν απόφαση σχετικά με τροποποιήσεις του παραρτήματος Α της σύμβασης κατά την τέταρτη και την πέμπτη σύνοδο της COP της σύμβασης της Μιναμάτα (COP4, 21-25 Μαρτίου 2022, και COP5, 30 Οκτωβρίου έως 3 Νοεμβρίου 2023).

Στο πλαίσιο αυτό, η Ένωση διαβίβασε στις 31 Μαρτίου 2020 στη γραμματεία της σύμβασης της Μιναμάτα πληροφορίες σχετικά με ορισμένα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου και τις εφικτές από τεχνική και οικονομική άποψη εναλλακτικές λύσεις χωρίς προσθήκη υδραργύρου για τα συγκεκριμένα προϊόντα, σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4 της εν λόγω σύμβασης. Στη συνέχεια, στις 30 Απριλίου 2021 η Ένωση διαβίβασε στη γραμματεία επίσημη πρόταση για τροποποίηση, μεταξύ άλλων, του μέρους Ι του παραρτήματος Α της σύμβασης της Μιναμάτα, σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 7 της εν λόγω σύμβασης<sup>8</sup>. Επιπλέον, δύο άλλες επίσημες προτάσεις για την τροποποίηση του μέρους Ι του παραρτήματος Α υποβλήθηκαν από i) την περιοχή της Αφρικής και ii) την Ελβετία / τον Καναδά.

Υπό το πρίσμα των τριών αυτών επίσημων προτάσεων, η Ένωση αποφάσισε, με τις αποφάσεις (ΕΕ) 2022/549<sup>9</sup> και (ΕΕ) 2023/2417 του Συμβουλίου<sup>10</sup>, που εκδόθηκαν σύμφωνα με το άρθρο 218 παράγραφος 9 της ΣΛΕΕ, να υποστηρίξει απόφαση κατά την COP4 και την COP5 για την τροποποίηση του μέρους Ι του παραρτήματος Α της σύμβασης της Μιναμάτα.

---

<sup>8</sup> Απόφαση (ΕΕ) 2021/727 του Συμβουλίου, της 29ης Απριλίου 2021, σχετικά με την υποβολή, εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, προτάσεων για την τροποποίηση των παραρτημάτων Α και Β της σύμβασης της Μιναμάτα για τον υδράργυρο, σχετικά με τα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου και τις διαδικασίες παραγωγής με χρήση υδραργύρου ή ενώσεων υδραργύρου (ΕΕ L 155 της 5.5.2021, σ. 23).

<sup>9</sup> [Απόφαση \(ΕΕ\) 2022/549 του Συμβουλίου, της 17ης Μαρτίου 2022, για τη θέση που πρέπει να ληφθεί, εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στο δεύτερο μέρος της τέταρτης συνόδου της διάσκεψης των συμβαλλόμενων μερών της σύμβασης της Μιναμάτα για τον υδράργυρο όσον αφορά την έκδοση απόφασης για την τροποποίηση των παραρτημάτων Α και Β της εν λόγω σύμβασης](#) (ΕΕ L 107 της 6.4.2022, σ. 78).

<sup>10</sup> Απόφαση (ΕΕ) 2023/2417 του Συμβουλίου, της 23ης Οκτωβρίου 2023, για τη θέση που πρέπει να ληφθεί εξ ονόματος της Ένωσης στην πέμπτη συνεδρίαση της διάσκεψης των συμβαλλόμενων μερών της σύμβασης της Μιναμάτα για τον υδράργυρο, όσον αφορά την έκδοση απόφασης για την τροποποίηση των παραρτημάτων Α και Β της εν λόγω σύμβασης (ΕΕ L, 2023/2417, 6.11.2023).

Τα συμβαλλόμενα μέρη εξέδωσαν κατά την COP4 απόφαση<sup>11</sup> για την τροποποίηση, μεταξύ άλλων, του μέρους I του παραρτήματος A με την προσθήκη οκτώ νέων προϊόντων με προσθήκη υδραργύρου, με ημερομηνία σταδιακής κατάργησης την 31η Δεκεμβρίου 2025.

Ωστόσο, τέσσερις νέες καταχωρίσεις προϊόντων με προσθήκη υδραργύρου (και οι αντίστοιχες ημερομηνίες σταδιακής κατάργησής τους) μετατέθηκαν στην COP5, καθώς δεν κατέστη δυνατή η επίτευξη συμφωνίας σχετικά με τις αντίστοιχες ημερομηνίες σταδιακής κατάργησής τους. Σ' αυτές περιλαμβάνονται οι «γέφυρες μέτρησης χωρητικότητας και απωλειών πολύ μεγάλης ακρίβειας και οι υψίσυχοι διακόπτες και ηλεκτρονόμοι ραδιοσυχνοτήτων που χρησιμοποιούνται σε όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, εφόσον δεν υπερβαίνουν τα 20 mg υδραργύρου ανά γέφυρα, διακόπτη ή ηλεκτρονόμο, με εξαίρεση όσα χρησιμοποιούνται για σκοπούς έρευνας και ανάπτυξης» (στο εξής: ειδικοί διακόπτες και ηλεκτρονόμοι).

Τα μέρη μπόρεσαν να καταλήξουν σε συμφωνία κατά την COP5, γεγονός που οδήγησε στην έκδοση απόφασης<sup>12</sup> για την προσθήκη πέντε κατηγοριών λαμπτήρων που περιέχουν υδράργυρο, καθώς και συσσωρευτών, «ειδικών διακοπών και ηλεκτρονόμων» και καλλυντικών στο μέρος I του παραρτήματος A της σύμβασης της Μιναμάτα, συμπεριλαμβανομένων των εφαρμοστέων ημερομηνιών σταδιακής κατάργησης.

Κατά την αναθεώρηση του κανονισμού για τον υδράργυρο<sup>13</sup>, η εν λόγω απόφαση μεταφέρθηκε στο παράρτημα II του κανονισμού για τον υδράργυρο, με εξαίρεση τους «ειδικούς διακόπτες και ηλεκτρονόμους», καθώς αυτοί εξακολουθούσαν να καλύπτονται από εξαίρεση βάσει της οδηγίας 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (στο εξής: οδηγία RoHS)<sup>14</sup>, και η προθεσμία που ορίστηκε βάσει του μέρους I του παραρτήματος A (καταχώριση για τους διακόπτες και τους ηλεκτρονόμους) της σύμβασης ήταν η 31η Δεκεμβρίου 2025.

Ωστόσο, οι εφαρμοστέες εξαιρέσεις βάσει της οδηγίας RoHS (εξαίρεση 16 στο παράρτημα IV) έχουν λήξει. Με τη λήξη των εν λόγω εξαιρέσεων, οι εν λόγω «ειδικοί διακόπτες και ηλεκτρονόμοι» απαγορεύεται πλέον να διατίθενται στην αγορά σύμφωνα με την οδηγία RoHS. Δεδομένου ότι η διάθεση στην αγορά δεν καλύπτει την παραγωγή και την εξαγωγή προϊόντων με προσθήκη υδραργύρου, η προσθήκη τους στο παράρτημα II του κανονισμού για τον υδράργυρο διασφαλίζει τη συμπληρωματικότητα μεταξύ του κανονισμού για τον υδράργυρο και της οδηγίας RoHS, καθώς και την ορθή μεταφορά της σύμβασης της Μιναμάτα στο ενωσιακό δίκαιο, καλύπτοντας την παραγωγή, την εισαγωγή και την εξαγωγή.

## 2. ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΕΙΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ

---

<sup>11</sup> Απόφαση MC-4/3: *Review and amendment of annexes A and B to the Minamata Convention on Mercury* (Επανεξέταση και τροποποίηση των παραρτημάτων A και B της σύμβασης της Μιναμάτα για τον υδράργυρο), 25 Μαρτίου 2022.

<sup>12</sup> Απόφαση MC-5/4: *Amendments to annexes A and B and the feasibility of mercury-free alternatives for manufacturing processes listed in annex B* (Τροποποιήσεις των παραρτημάτων A και B και εφικτότητα των εναλλακτικών επιλογών χωρίς υδράργυρο για τις διαδικασίες παραγωγής που παρατίθενται στο παράρτημα B), 23 Νοεμβρίου 2023.

<sup>13</sup> Κανονισμός (ΕΕ) 2024/1849 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Ιουνίου 2024, για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2017/852 για τον υδράργυρο όσον αφορά τα οδοντιατρικά αμαλλάματα και άλλα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου που υπόκεινται σε περιορισμούς εξαγωγής, εισαγωγής και παραγωγής (ΕΕ L, 2024/1849, 10.7.2024).

<sup>14</sup> Οδηγία 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 8ης Ιουνίου 2011, για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (ΕΕ L 174 της 1.7.2011).

Η ομάδα εμπειρογνομόνων για τον υδράργυρο, η οποία συστάθηκε ως ανεπίσημη ομάδα εμπειρογνομόνων της Επιτροπής για να παρέχει συνδρομή, μεταξύ άλλων, κατά την κατάρτιση κατ' εξουσιοδότηση πράξεων, κλήθηκε να διατυπώσει εγγράφως τη γνώμη της σχετικά με το κείμενο από τις 24 έως τις 28 Νοεμβρίου. Δεν ελήφθησαν παρατηρήσεις και, ως εκ τούτου, δεν χρειάστηκε να γίνουν αλλαγές στην κατ' εξουσιοδότηση πράξη.

### **3. ΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ**

Σύμφωνα με το άρθρο 20 του κανονισμού για τον υδράργυρο, ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός αποσκοπεί στην ευθυγράμμιση του κανονισμού για τον υδράργυρο με την απόφαση MC-4/3 της COP της σύμβασης της Μιναμάτα: Review and amendment of annexes A and B to the Minamata Convention on Mercury (Επανεξέταση και τροποποίηση των παραρτημάτων Α και Β της σύμβασης της Μιναμάτα για τον υδράργυρο).

Συνεπώς, το άρθρο 1 του παρόντος κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού προβλέπει την προσθήκη του ακόλουθου προϊόντος με προσθήκη υδραργύρου στο μέρος Α του παραρτήματος ΙΙ του κανονισμού για τον υδράργυρο, με ημερομηνία σταδιακής κατάργησης την 31η Δεκεμβρίου 2025:

Γέφυρες μέτρησης χωρητικότητας και απωλειών πολύ μεγάλης ακρίβειας και υψίσυχνου διακόπτες και ηλεκτρονόμοι ραδιοσυχνότητας που χρησιμοποιούνται σε όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, εφόσον δεν υπερβαίνουν τα 20 mg υδραργύρου ανά γέφυρα, διακόπτη ή ηλεκτρονόμο, με εξαίρεση όσα χρησιμοποιούνται για σκοπούς έρευνας και ανάπτυξης

Κατ' αυτόν τον τρόπο, ο παρών κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός προβλέπει την ακόλουθη καταχώριση προϊόντων με προσθήκη υδραργύρου στο μέρος Α του παραρτήματος ΙΙ του κανονισμού για τον υδράργυρο:

- νέα καταχώριση 2α για γέφυρες μέτρησης χωρητικότητας και απωλειών πολύ μεγάλης ακρίβειας και υψίσυχνους διακόπτες και ηλεκτρονόμους ραδιοσυχνότητας που χρησιμοποιούνται σε όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, εφόσον δεν υπερβαίνουν τα 20 mg υδραργύρου ανά γέφυρα, διακόπτη ή ηλεκτρονόμο, με εξαίρεση όσα χρησιμοποιούνται για σκοπούς έρευνας και ανάπτυξης

# ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 17.12.2025

**για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2017/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου που υπόκεινται σε απαγόρευση παραγωγής, εισαγωγής και εξαγωγής**

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2017/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Μαΐου 2017, για τον υδράργυρο και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1102/2008<sup>1</sup>, και ιδίως το άρθρο 20,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σύμφωνα με το άρθρο 5 του κανονισμού (ΕΕ) 2017/852, η εξαγωγή, εισαγωγή και παραγωγή στην Ένωση των προϊόντων με προσθήκη υδραργύρου που παρατίθενται στο παράρτημα II του εν λόγω κανονισμού απαγορεύεται από τις ημερομηνίες που ορίζονται στο εν λόγω παράρτημα. Η απαγόρευση αυτή δεν εφαρμόζεται στα προϊόντα που είναι ουσιώδους σημασίας για τις ανάγκες της πολιτικής προστασίας και για στρατιωτικές χρήσεις και στα προϊόντα που χρησιμοποιούνται για τις ανάγκες της έρευνας, της βαθμονόμησης οργάνων μέτρησης, ή ως πρότυπα αναφοράς.
- (2) Η σύμβαση της Μιναμάτα για τον υδράργυρο (στο εξής: σύμβαση) συνήφθη από την Ένωση με την απόφαση (ΕΕ) 2017/939 του Συμβουλίου<sup>2</sup> και άρχισε να ισχύει στις 16 Αυγούστου 2017. Το άρθρο 4 παράγραφος 1 της σύμβασης απαγορεύει την εξαγωγή, εισαγωγή και παραγωγή των προϊόντων με προσθήκη υδραργύρου που παρατίθενται στο μέρος I του παραρτήματος Α της εν λόγω σύμβασης μετά την ημερομηνία σταδιακής κατάργησης που καθορίζεται για τα εν λόγω προϊόντα. Το άρθρο 4 παράγραφος 8 της σύμβασης απαιτεί από τη διάσκεψη των συμβαλλόμενων μερών της σύμβασης (στο εξής: COP) να επανεξετάσει το παράρτημα Α της σύμβασης το αργότερο πέντε έτη μετά την ημερομηνία έναρξης ισχύος της.

<sup>1</sup> ΕΕ L 137 της 24.5.2017, σ. 1.

<sup>2</sup> Απόφαση (ΕΕ) 2017/939 του Συμβουλίου, της 11ης Μαΐου 2017, σχετικά με τη σύναψη, εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, της σύμβασης της Μιναμάτα για τον υδράργυρο (ΕΕ L 142 της 2.6.2017, σ. 4).

- (3) Η COP, κατά την πέμπτη σύνοδό της, που πραγματοποιήθηκε από τις 30 Οκτωβρίου έως τις 3 Νοεμβρίου 2023, εξέδωσε την απόφαση MC-5/4<sup>3</sup> για την τροποποίηση του μέρους I του παραρτήματος A της σύμβασης με τη συμπερίληψη πέντε κατηγοριών λαμπτήρων που περιέχουν υδράργυρο, καθώς και μπαταριών, γεφυρών μέτρησης χωρητικότητας και απωλειών πολύ μεγάλης ακρίβειας και υγίσυχνων διακοπών και ηλεκτρονόμων ραδιοσυχνοτήτων που χρησιμοποιούνται σε όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, εφόσον δεν υπερβαίνουν τα 20 mg υδραργύρου ανά γέφυρα, διακόπτη ή ηλεκτρονόμο, με εξαίρεση όσα χρησιμοποιούνται για σκοπούς έρευνας και ανάπτυξης, και καλλυντικών στο εν λόγω παράρτημα, και για τον καθορισμό εφαρμοστέων ημερομηνιών σταδιακής κατάργησης. Η εν λόγω απόφαση υποστηρίχθηκε από την Ένωση με τις αποφάσεις (ΕΕ) 2022/549<sup>4</sup> και (ΕΕ) 2023/2417<sup>5</sup> του Συμβουλίου.
- (4) Για να ευθυγραμμιστεί ο κανονισμός (ΕΕ) 2017/852 με την απόφαση MC-5/4, είναι αναγκαίο να συμπεριληφθούν τα ακόλουθα προϊόντα με προσθήκη υδραργύρου στο μέρος A του παραρτήματος II του εν λόγω κανονισμού: γέφυρες μέτρησης χωρητικότητας και απωλειών πολύ μεγάλης ακρίβειας και υγίσυχοι διακόπτες και ηλεκτρονόμοι ραδιοσυχνοτήτων που χρησιμοποιούνται σε όργανα παρακολούθησης και ελέγχου, εφόσον δεν υπερβαίνουν τα 20 mg υδραργύρου ανά γέφυρα, διακόπτη ή ηλεκτρονόμο, με εξαίρεση όσα χρησιμοποιούνται για σκοπούς έρευνας και ανάπτυξης.
- (5) Ο κανονισμός (ΕΕ) 2017/852 θα πρέπει συνεπώς να τροποποιηθεί αναλόγως,

#### ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

##### *Άρθρο 1*

Το παράρτημα II του κανονισμού (ΕΕ) 2017/852 τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

##### *Άρθρο 2*

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την τρίτη ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

<sup>3</sup> Απόφαση MC-5/4: *Amendments to annexes A and B and the feasibility of mercury-free alternatives for manufacturing processes listed in annex B* (Τροποποιήσεις των παραρτημάτων Α και Β και εφικτότητα των εναλλακτικών επιλογών χωρίς υδράργυρο για τις διαδικασίες παραγωγής που παρατίθενται στο παράρτημα Β), 23 Νοεμβρίου 2023.

<sup>4</sup> Απόφαση (ΕΕ) 2022/549 του Συμβουλίου, της 17ης Μαρτίου 2022, για τη θέση που πρέπει να ληφθεί, εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στο δεύτερο μέρος της τέταρτης συνόδου της διάσκεψης των συμβαλλόμενων μερών της σύμβασης της Μιναμάτα για τον υδράργυρο όσον αφορά την έκδοση απόφασης για την τροποποίηση των παραρτημάτων Α και Β της εν λόγω σύμβασης (ΕΕ L 107 της 6.4.2022, σ. 78, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2022/549/oj>).

<sup>5</sup> Απόφαση (ΕΕ) 2023/2417 του Συμβουλίου, της 23ης Οκτωβρίου 2023, για τη θέση που πρέπει να ληφθεί εξ ονόματος της Ένωσης στην πέμπτη συνεδρίαση της διάσκεψης των συμβαλλόμενων μερών της σύμβασης της Μιναμάτα για τον υδράργυρο, όσον αφορά την έκδοση απόφασης για την τροποποίηση των παραρτημάτων Α και Β της εν λόγω σύμβασης (ΕΕ L, 2023/2417, 6.11.2023, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2023/2417/oj>).

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 17.12.2025

*Για την Επιτροπή*  
*Η Πρόεδρος*  
*Ursula VON DER LEYEN*