

Ὁ περί Μέτρων καί Σταθμῶν Νόμος τοῦ 1974 ἐκδίδεται διὰ δημοσιεύσεως εἰς τήν ἐπίσημον ἐφημερίδα τῆς Κυπριακῆς Δημοκρατίας συμφώνως τῷ ἄρθρῳ 52 τοῦ Συντάγματος.

Ἄριθμός 19 τοῦ 1974

ΝΟΜΟΣ ΠΡΟΝΟΩΝ ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΥΙΟΘΕΤΗΣΕΩΣ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΘΜΩΝ ΒΑΣΙΖΟΜΕΝΩΝ ΕΠΙ ΤΟΥ ΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙ ΕΤΕΡΩΝ ΣΥΝΑΦΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ.

Ἡ Βουλὴ τῶν Ἀντιπροσώπων ψηφίζει ὡς ἀκολούθως :

Μέρος I.—ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Συνοπτικός τίτλος.

1. Ὁ παρῶν Νόμος θά ἀναφέρηται ὡς ὁ περί Μέτρων καί Σταθμῶν Νόμος τοῦ 1974.

Ἑρμηνεία.

2. Ἐν τῷ παρόντι Νόμῳ, ἐκτός ἐάν ἐκ τοῦ κειμένου προκύπτῃ διάφορος ἔννοια—

«ἀγαθόν» σημαίνει οἰονδήποτε ἐμπόρευμα ἢ προϊόν

«Γενική Συνέλευσις Μέτρων καί Σταθμῶν» σημαίνει τήν Γενικήν Συνέλευσιν Μέτρων καί Σταθμῶν τήν συγκροτηθεῖσαν δυνάμει τῆς περί Μέρου Συμβάσεως

«γνωστοποίησις» σημαίνει γνωστοποίησιν δημοσιευομένην ἐν τῇ ἐπισημῷ ἐφημερίδι τῆς Δημοκρατίας

«δευτερεῦον πρότυπον» σημαίνει τὸ ἐν μιᾷ σειρᾷ πρότυπον μέτρον ἢ σταθμὸν ὅπερ γίνεται ἢ κατασκευάζεται ὑπὸ ἢ ἐκ μέρους τῆς Κυβερνήσεως διὰ τήν ἐπαλήθευσιν οἰονδήποτε ἐν ἐφαρμογῇ προτύπου

«ἐπαλήθευσις» σημαίνει—

(α) τήν σύγκρισιν ἐνός μέτρου ἢ σταθμοῦ μεθ' ἑτέρου μέτρου ἢ σταθμοῦ ὅπερ συμμορφοῦται πρὸς τὰ πρότυπα τὰ υἰοθετηθέντα ὑπὸ ἢ δυνάμει τοῦ παρόντος Νόμου πρὸς ἀνακάλυψιν, συσχέτισιν, ἀναφορὰν ἢ ἐξουδετέρωσιν, διὰ ἀναπροσαρμογῆς, οἰασδήποτε διαφορᾶς εἰς τήν ἀκρίβειαν τοῦ τὸ πρῶτον μνησθέντος μέτρου ἢ σταθμοῦ

(β) τὸν καθορισμὸν τῆς περιεκτικότητος ἢ δυνατότητος ἐνός μέτρου ἢ τῆς ἀξίας ἐνός σταθμοῦ, ἢ τήν σημασίαν τῶν διαβαθμίσεων ἐπὶ τινος μέτρου ἢ σταθμοῦ, καὶ τήν διόρθωσιν τῆς τοιαύτης περιεκτικότητος ἢ δυνατότητος, τῆς ἀξίας ἢ τῶν διαβαθμίσεων, ὡσάκις τοῦτο εἶναι ἀναγκαῖον

«Διεθνὲς Γραφεῖον Μέτρων καί Σταθμῶν» σημαίνει τὸ Διεθνὲς Γραφεῖον Μέτρων καί Σταθμῶν, τὸ καθιδρυθὲν δυνάμει τῆς περί Μέρου Συμβάσεως, εἰς τὰς Σέβρας τῆς Γαλλίας

«Διεθνὲς Πρωτότυπον τοῦ Χιλιογράμμου» σημαίνει τὸ πρωτότυπον τὸ καθιερωθὲν ὑπὸ τῆς συνελθούσης ἐν Παρισίοις τὸ 1889 Πρώτης Γενικῆς Συνελεύσεως Μέτρων καί Σταθμῶν καὶ κατατεθὲν παρὰ τῷ Διεθνεί Γραφείῳ Μέτρων καί Σταθμῶν

«Διεθνὴς Ὀργανισμὸς Νομίμου Μετρολογίας» σημαίνει τὸν Διεθνή Ὀργανισμὸν Νομίμου Μετρολογίας τὸν καθιδρυθέντα δυνάμει τῆς Ἰδρυούσης τὸν Διεθνή Ὀργανισμὸν Νομίμου Μετρολογίας Συμβάσεως

«ἐμπορία» σημαίνει τήν διεξαγωγὴν, ἀμέσως ἢ ἐμμέσως, τοῦ ἔργου τοῦ εἰσάγειν, ἀγοράζειν, πωλεῖν, προμηθεύειν ἢ διανέμειν χονδρικῶς ἢ λιανικῶς, οἰονδήποτε μέτρον ἢ σταθμὸν, εἴτε τοῖς μετρητοῖς εἴτε ἐπὶ πιστώσει ἢ ἐπὶ προμηθείᾳ, ἀμοιβῇ ἢ ἑτέρα ἀντιπαροχῇ

«ἐπιδιορθωτής» περιλαμβάνει πρόσωπον ὅπερ ἀναπροσαρμόζει, καθαρίζει, λαδώνει ἢ θάφει οἰονδήποτε μέτρον ἢ σταθμόν ἢ ἐκτελεῖ οἰονδήποτε ἑτέραν ἐργασίαν ἐπὶ τοῦ τοιούτου μέτρου ἢ σταθμοῦ ἵνα ἐξασφαλισθῇ ὅτι τὸ τοιοῦτο μέτρον ἢ σταθμόν συνάδει πλήρως πρὸς τὰ ὑπὸ ἢ δυνάμει τοῦ παρόντος Νόμου υἰοθετηθέντα πρότυπα·

«Ἐπιθεωρητής» σημαίνει πρόσωπον ὅπερ διορίζεται ὡς Ἐπιθεωρητής δυνάμει τοῦ ἄρθρου 31 ἀνεξαρτήτως τοῦ τίτλου δν φέρει·

«Ἐσφαλμένον μέτρον ἢ σταθμόν» σημαίνει—

- (α) οἰονδήποτε μέτρον ἢ σταθμόν ὅπερ δὲν συνάδει πλήρως πρὸς τὰ πρότυπα τὰ υἰοθετηθέντα ὑπὸ ἢ δυνάμει τοῦ παρόντος Νόμου ἐν σχέσει πρὸς τὸ ρηθὲν μέτρον ἢ σταθμόν, ἢ
- (β) οἰονδήποτε συσκευασμένον προϊόν ὅπερ δὲν συνάδει πλήρως πρὸς τὰς διατάξεις τοῦ παρόντος Νόμου ἢ οἰονδήποτε κανονισμοῦ ἢ διατάγματος, δυνάμει τούτου γενομένου ἐν σχέσει πρὸς τὸ τοιοῦτο συσκευασμένον προϊόν·

«ἐτικέττα» σημαίνει οἰονδήποτε ἀναγεγραμμένον, σημιωμένον, σεσημασμένον, τετυπωμένον ἢ σχεδιαγεγραμμένον πρᾶγμα ὅπερ ἐπικρολλᾶται ἢ ἐμφανίζεται ἐπὶ τινος προϊόντος ἢ κυτίου ἢ περικαλύμματος περιέχοντος οἰονδήποτε προϊόν·

«Ἐφορος» σημαίνει τὸν Ἐφορον Μέτρων καὶ Σταθμῶν τὸν διοριζόμενον ὑπὸ τοῦ Ὑπουργικοῦ Συμβουλίου δυνάμει τοῦ ἄρθρου 30·

«κατασκευαστής», ἐν σχέσει πρὸς οἰονδήποτε μέτρον ἢ σταθμόν, σημαίνει πρόσωπον ὅπερ, ἢ οἶκον, ὅστις—

- (α) κατασκευάζει τοιοῦτο μέτρον ἢ σταθμόν·
- (β) κατασκευάζει ἐν ἢ περισσότερα μέρη, καὶ ἀποκτᾷ τὰ ὑπόλοιπα μέρη, τοιούτου μέτρου ἢ σταθμοῦ καὶ, ἀφοῦ τὰ συναρμολογήσῃ, ἰσχυρίζεται ὅτι τὸ τελικὸν προϊόν εἶναι μέτρον ἢ σταθμόν κατασκευασθὲν ὑπ' αὐτοῦ·
- (γ) συναρμολογεῖ μέρη μέτρων ἢ σταθμῶν ὅπερ κατασκευάσθησαν ὑπὸ ἄλλων καὶ ἰσχυρίζεται ὅτι τὸ τελικὸν προϊόν εἶναι μέτρον ἢ σταθμόν κατασκευασθὲν ὑπ' αὐτοῦ·
- (δ) θέτει, ἢ συντελεῖ εἰς τὸ νὰ θέσῃ ἕτερός τις τὸ σῆμα αὐτοῦ ἐφ' οἰονδήποτε πλήρους μέτρου ἢ σταθμοῦ κατασκευασθέντος ὑφ' οἰονδήποτε ἑτέρου προσώπου καὶ ἰσχυρίζεται ὅτι τὸ τοιοῦτο προϊόν εἶναι μέτρον ἢ σταθμόν κατασκευασθὲν ὑπ' αὐτοῦ·

Νοεῖται ὅτι ὁσάκις οἰονδήποτε κατασκευαστής ἀποστέλλῃ οἰονδήποτε μέτρον ἢ σταθμόν ἢ οἰονδήποτε μέρος τούτων, εἰς οἰονδήποτε ὑποκατάστημα αὐτοῦ, τὸ τοιοῦτο ὑποκατάστημα δὲν θεωρεῖται ὡς κατασκευαστής καὶ ἂν ἀκόμη τὰ οὕτως ἀποστελλόμενα μέρη συναρμολογῶνται ἐν τῷ τοιούτῳ ὑποκαταστήματι·

«κίβδηλος», ἐν σχέσει πρὸς σφραγίδα ἢ σῆμα, σημαίνει σφραγίδα ἢ σῆμα ὅπερ εἶναι οὕτω κατασκευασμένον ὥστε νὰ ὁμοιάζῃ πρὸς ἐξουσιοδοτημένην σφραγίδα ἢ σῆμα, ἀναλόγως τῆς περιπτώσεως, σκοποῦν διὰ τῆς ἐν λόγῳ ὁμοιότητος νὰ ἐξαπατήσῃ ἢ χρησιμαποιοῦμεναν ἐν ἐπιγνώσει τοῦ ὅτι πιθανόν οὕτω νὰ ἐξαπατήσῃ·

«κυτίον» περιλαμβάνει δοχεῖον, περικάλυμμα ἢ οἰονδήποτε ἕτερον ἀντικείμενον ἐξ οἰονδήποτε ὕλης, ὅπερ χρησιμοποιεῖται διὰ τὴν ἐγκυτίωσιν ἢ συσκευασίαν οἰονδήποτε ἀγαθοῦ·

«μέτρον ἢ σταθμὸν» σημαίνει μέτρον ἢ σταθμὸν καθοριζόμενον ὑπὸ ἢ δυνάμει τοῦ παρόντος Νόμου καὶ περιλαμβάνει συσκευὴν μετρήσεως ἢ ζυγίσεως·

«μὴ ἐπληθευμένον μέτρον ἢ σταθμὸν» σημαίνει μέτρον ἢ σταθμὸν ὅπερ, ἐνῶ ἀπαιτεῖται νὰ εἶναι ἐπληθευμένον καὶ σεσημασμένον δυνάμει τοῦ παρόντος Νόμου, δὲν ἔχει οὕτως ἐπαληθευθῆ καὶ σημανθῆ·

«πρόσωπον» περιλαμβάνει πᾶν κυβερνητικὸν τμήμα ἢ γραφεῖον καὶ πᾶσαν ἑταιρείαν, συνεταιρισμὸν, σύνδεσμον, κοινότητα, ἀρχήν, ὄργανισμὸν, ἴδρυμα ἢ ὁμάδα προσώπων, μετὰ ἢ ἄνευ νομικῆς προσωπικότητος·

«πρότυπον ἀναφορᾶς» σημαίνει τὸ ἐν μιᾷ σειρᾷ πρότυπον μέτρον ἢ σταθμὸν ὅπερ κατασκευάζεται ὑπὸ ἢ ἐκ μέρους τῆς Κυβερνήσεως διὰ τὴν ἐπαλήθευσιν οἰουδήποτε δευτερεύοντος προτύπου·

«πρότυπον μέτρον ἢ σταθμὸν» σημαίνει οἰονδήποτε μέτρον ἢ σταθμὸν ὅπερ ἢ ἀριθμὸν ὅστις, συνάδει πλήρως πρὸς τὰ πρότυπα τὰ υἰοθετηθέντα ἐν σχέσει πρὸς ταῦτα ὑπὸ ἢ δυνάμει τοῦ παρόντος Νόμου·

«πρότυπον ἐν ἐφαρμογῇ» σημαίνει τὸ ἐν μιᾷ σειρᾷ πρότυπον μέτρον ἢ σταθμὸν ὅπερ κατασκευάζεται ὑπὸ ἢ ἐκ μέρους τῆς Κυβερνήσεως διὰ τὴν ἐπαλήθευσιν οἰουδήποτε προτύπου μέτρου ἢ σταθμοῦ, ἐτέρου ἢ ἐθνικοῦ πρωτοτύπου ἢ ἐθνικοῦ προτύπου ἀναφορᾶς ἢ δευτερεύοντος τοιούτου·

«πώλησις», μετὰ τῶν γραμματικῶν αὐτῆς παραλλαγῶν καὶ συγενῶν ἐκφράσεων, σημαίνει μεταθίβασιν ἰδιοκτησίας οἰουδήποτε μέτρου ἢ σταθμοῦ ἢ ἐτέρου ἀντικειμένου παρ' ἐνὸς προσώπου εἰς ἕτερον, τοῖς μετρητοῖς, ἢ ἐπὶ πιστώσει ἢ ἐφ' οἰαδήποτε ἑτέρα ἀντιπαροχῇ, καὶ περιλαμβάνει μεταθίβασιν οἰουδήποτε μέτρου ἢ σταθμοῦ ἢ ἐτέρου ἀντικειμένου κατὰ τὸ σύστημα ἐνοικιαγορᾶς ἢ οἰονδήποτε ἕτερον σύστημα πληρωμῆς διὰ δόσεων, ἀλλὰ δὲν περιλαμβάνει παρακαταθήκην ἢ ὑποθήκην ἢ ἐπιθάρυνσιν ἢ ἐνεχυρίασιν τοῦ τοιούτου μέτρου ἢ σταθμοῦ ἢ ἐτέρου ἀντικειμένου·

«σήμανσις» σημαίνει τὴν ἐπίθεσιν διακριτικοῦ σημείου ἢ σφραγίδος ἐπὶ ἢ ἐν σχέσει πρὸς οἰονδήποτε μέτρον ἢ σταθμὸν ἐπὶ τῷ τέλει πιστοποιήσεως ὅτι τὸ τοιοῦτο μέτρον ἢ σταθμὸν συνάδει πλήρως πρὸς τὰ ὑπὸ ἢ δυνάμει τοῦ παρόντος Νόμου υἰοθετηθέντα πρότυπα :

Νοεῖται ὅτι σήμανσις τις δύναται νὰ γίνῃ δι' ἐκτυπώσεως, χωνεύσεως, ἐκχαράξεως, χημικῆς παραχαράξεως, ἐγκαύσεως ἢ οἰασδήποτε ἑτέρας μεθόδου·

«συναλλαγῇ» σημαίνει—

πᾶσαν δικαιοπραξίαν, συμφωνίαν ἢ σύμβασιν, διὰ πώλησιν, ἀγοράν, ἀνταλλαγὴν ἢ δι' οἰονδήποτε ἕτερον σκοπὸν καὶ περιλαμβάνει τὸν ὑπολογισμὸν δικαιωμάτων, διαφυλίων, δασμῶν ἢ ἐτέρων ἐπιθάρυνσεων, ἢ οἰασδήποτε ἐργασίας γενομένης, ἡμερομισθίων ὀφειλομένων ἢ ὑπηρεσιῶν παρασχεθεισῶν.

«συσκευασμένον ἀγαθόν» σημαίνει ἀγαθὸν συσκευασμένον ἐν κυτίῳ, κατὰ μονάδας καταλλήλους πρὸς πώλησιν, χονδρικῶς ἢ λιανικῶς·

«συσκευὴ μετρήσεως ἢ ζυγίσεως» σημαίνει οἰονδήποτε ἀντικείμενον, συσκευὴν, ὄργανον, ἢ ἐπινόησιν, ἢ οἰονδήποτε συνδυασμὸν τούτων, ὅστις χρησιμοποιεῖται ἢ σκοπεῖται νὰ χρησιμοποιηθῆ, ἀποκλειστικῶς ἢ ἐπιπροσθέτως, ἐπὶ τῷ τέλει ἐπιτεύξεως ζυγίσεως ἢ μετρήσεως καὶ περιλαμβάνει οἰονδήποτε συσκευὴν, ἐξάρτημα ἢ μέρος συσχετιζόμενον ἀμέσως πρὸς τὸ τοιοῦτον ἀντικείμενον, ὄργανον, συσκευὴν ἢ ἐπινόησιν·

«σφραγίς» σημαίνει ἐπινόησιν ἢ διαδικασίαν δι' ἧς σημανσίς τις ἐπιτυγχάνεται καὶ περιλαμβάνει οἰονδήποτε σύρμα ἢ ἕτερον ἐξάρτημα ὅπερ χρησιμοποιεῖται πρὸς ἐξασφάλισιν τῆς ἀκεραιότητος οἰασδήποτε σημάτων·

«σωρὸς ἢ δέσμη» σημαίνει οἰονδήποτε μονάδα προϊόντος τινὸς πρὸς πώλησιν ὅπου ἡ τοιαύτη πώλησις σκοπεῖται νὰ γίνῃ, ἄνευ οἰονδήποτε ζυγίσματος ἢ οἰασδήποτε μετρήσεως, ὡσάκις ἡ πώλησις γίνεται κατ' ἀριθμὸν, ἀλλ' ἄνευ μετρήσεως τοῦ ἀριθμοῦ·

«τόπος» περιλαμβάνει ὄχημα ἢ σκάφος ἢ οἰονδήποτε ἕτεραν κινητὴν ἐπινόησιν, τῇ βοήθειᾳ τῆς ὁποίας διεξάγεται οἰονδήποτε ἐμπόριον ἢ ἐργασία, καὶ περιλαμβάνει ἐπίσης οἰονδήποτε συσκευὴν μετρήσεως τοποθετημένην ἐπὶ ὀχήματος, σκάφους ἢ ἕτερας κινητῆς ἐπινόησεως·

«ὑποστατικὸν» περιλαμβάνει—

- (α) τόπον ἔνθα οἰασδήποτε ἐργασία, κατασκευὴ, παραγωγή ἢ ἐμπόριον διεξάγεται ὑπὸ τινος προσώπου, εἴτε προσωπικῶς ἢ μέσῳ ἀντιπροσώπου, ἀνεξαρτήτως τῆς ὀνομασίας αὐτοῦ·
- (β) ἀποθήκην, ὑπόγειον ἢ ἕτερον μέρος ἔνθα οἰονδήποτε μέτρον ἢ σταθμὸν ἢ ἕτερα προϊόντα ἀποθηκεύονται ἢ ἐκτίθενται·
- (γ) τόπον ἔνθα οἰασδήποτε λογιστικὰ βιβλία ἢ ἕτερα ἔγγραφα ἀναφερόμενα εἰς οἰονδήποτε ἐμπόριον ἢ οἰονδήποτε συναλλαγὴν φυλάττονται·
- (δ) κατοικίαν, ἐὰν οἰονδήποτε μέρος ταύτης χρησιμοποιῆται ἐπὶ τῷ τέλει διεξαγωγῆς οἰασδήποτε ἐργασίας, βιομηχανίας, παραγωγῆς ἢ ἐμπορίου·

«Υπουργὸς» σημαίνει τὸν Υπουργὸν Ἐμπορίου καὶ Βιομηχανίας.

Μέρος II.—Εἰσαγωγὴ Προτύπων Μετρῶν καὶ Σταθμῶν κατὰ τὸ Διεθνὲς Μετρικὸν Σύστημα

3.—(1) Αἱ μονάδες μετρῶν καὶ σταθμῶν βασίζονται ἐπὶ τῶν μονάδων τοῦ μετρικοῦ συστήματος.

(2) Διὰ τοὺς σκοποὺς τοῦ ἐδαφίου (1) αἱ μονάδες τοῦ μετρικοῦ συστήματος εἶναι τὸ διεθνὲς σύστημα μονάδων ὡς τοῦτο καθιερώθη ὑπὸ τῆς Γενικῆς Συνελεύσεως Μέτρων καὶ Σταθμῶν.

(3) Τὸ Ὑπουργικὸν Συμβούλιον δύναται διὰ Κανονισμῶν νὰ υἱοθετήσῃ ὡς νόμιμον μονάδα ἐν τῇ Δημοκρατίᾳ οἰονδήποτε ἕτεραν βασικὴν μονάδα τοῦ διεθνoῦς μετρικοῦ συστήματος ὡς ἡ Γενικὴ Συνέλευσις Μέτρων καὶ Σταθμῶν ἤθελε συστήσει.

Κανονισμοὶ ἐκδιδόμενοι δυνάμει τοῦ παρόντος ἀρθροῦ δύνανται νὰ ὀρίζωσι τὴν ἡμερομηνίαν εἰσαγωγῆς τῆς τοιαύτης μονάδος καὶ τὸν τρόπον προσδιορισμοῦ τῆς ἀξίας αὐτῆς, ἅμα δὲ τῇ εἰσαγωγῇ ταύτης αἱ διατάξεις τοῦ παρόντος Νόμου ἰσχύουσιν ἀναφορικῶς πρὸς τὴν τοιαύτην μονάδα ὡς ἐὰν αὕτη εἶχεν υἱοθετηθῆ δυνάμει τοῦ παρόντος Νόμου.

4.—(1) Αἱ βασικαὶ μονάδες μάζης, μετρήσεως καὶ ἀριθμήσεως ὡς καθορίζονται ἐν ἀρθροῖς 5 ἕως 12 ἀμφοτέρων συμπεριλαμβανομένων ὡς καὶ οἰασδήποτε ἕτεραι ἢ συμπληρωματικαὶ μονάδες οἵα ἤθελον καθορισθῆ δυνάμει τοῦ ἀρθροῦ 13 τοῦ παρόντος Μέρους εἶναι αἱ πρότυποι μονάδες σταθμοῦ, μέτρου ἢ ἀριθμήσεως.

(2) Αἱ πρότυποι μονάδες μέτρου, σταθμοῦ ἢ ἀριθμήσεως εἶναι αἱ μόναι νόμιμοι τοιαῦται.

Αἱ μονάδες μετρῶν καὶ σταθμῶν βασίζονται ἐπὶ τοῦ μετρικοῦ συστήματος.

Νόμιμοι μονάδες μέτρου, σταθμοῦ καὶ ἀριθμήσεως.

Βασική
μονάς
μάζης.

5.—(1) Ἡ βασική μονάς μάζης εἶναι τὸ χιλιόγραμμα.

(2) Τὸ χιλιόγραμμα εἶναι ἴσον πρὸς τὴν μάζαν τοῦ Διεθοῦς Πρωτοτύπου τοῦ Χιλιογράμμου τοῦ υἱοθετηθέντος ὑπὸ τῆς συνελθούσης ἐν Παρισίοις τὸ 1889 Πρώτης Γενικῆς Συνελεύσεως Μέτρων καὶ Σταθμῶν καὶ κατατεθέντος παρὰ τῷ Διεθνείῳ Γραφείῳ Μέτρων καὶ Σταθμῶν.

(3) Ἡ βασική μονάς θάρους ἐν οἰωδήποτε τόπῳ εἶναι τὸ θάρος τῆς βασικῆς μονάδος μάζης ἐν τῷ ρηθέντι τόπῳ.

Βασική
μονάς
μήκους.

6.—(1) Ἡ βασική μονάς μήκους εἶναι τὸ μέτρον.

(2) Τὸ μέτρον εἶναι τὸ μήκος τὸ ὁποῖον ἰσοῦται πρὸς 1 650 763.73 μῆκη κύματος τῆς εἰς τὸ κενὸν ἐκπεμπομένης ἀκτινοβολίας ἀντιστοιχοῦσης εἰς τὴν φασματικὴν γραμμὴν ἐκπομπῆς μεταξὺ τῶν σταθμῶν ἐνεργείας $2p_{10}$ καὶ $5d_5$ τοῦ ἀτόμου τοῦ στοιχείου κρυπτοῦ—86.

Βασική
μονάς
χρόνου.

7.—(1) Ἡ βασική μονάς χρόνου εἶναι τὸ δευτερόλεπτον.

(2) Τὸ δευτερόλεπτον εἶναι ἡ διάρκεια 9 192 631 770 περιόδων ἀκτινοβολίας ἀντιστοιχοῦσης εἰς τὴν φασματικὴν γραμμὴν ἐκπομπῆς μεταξὺ τῶν δύο ὑπερλέπτων σταθμῶν ἐνεργείας τοῦ εἰς τὴν θεμελιώδη κατάστασιν εὐρισκομένου ἀτόμου τοῦ καισίου—133.

Βασική
μονάς
ἠλεκτρικοῦ
ρεύματος.

8.—(1) Ἡ βασική μονάς ἠλεκτρικοῦ ρεύματος εἶναι τὸ ἀμπέρ.

(2) Τὸ ἀμπέρ εἶναι ἡ ἔντασις τοῦ σταθεροῦ ρεύματος τὸ ὁποῖον διαρρέον δύο εὐθυγράμμισυ καὶ παραλλήλους ἀγωγαὺς ἀπείρου μήκους καὶ ἀμελητέας κυκλικῆς διατομῆς καὶ εὐρισκομένους εἰς ἀπόστασιν ἑνὸς μέτρου εἰς τὸ κενὸν προκαλεῖ μεταξὺ αὐτῶν δυνάμιν ἴσην πρὸς 2×10^{-7} νιοῦτον ἀνά μέτρον μήκους.

Βασική
μονάς θερ-
μοδυναμικῆς
θερμοκρα-
σίας.

9.—(1) Ἡ βασική μονάς θερμοδυναμικῆς θερμοκρασίας εἶναι τὸ κέλθιν.

(2) Τὸ κέλθιν εἶναι τὸ κλάσμα $1/273.16$ τῆς θερμοδυναμικῆς θερμοκρασίας τοῦ τριπλοῦ σημείου τοῦ ὕδατος.

(3) Τὸ κέλθιν χρησιμοποιεῖται ἐπίσης δι' ἔκφρασιν διαστήματος θερμοκρασίας.

(4) Ὁ βαθμὸς Κελσίου τῆς Διεθοῦς Πρακτικῆς Κλίμακος Θερμοκρασίας, τοῦ ὁποίου τὸ μηδὲν ἀντιστοιχεῖ εἰς 273.15 κέλθιν, ἰσοῦται πρὸς τὸ κέλθιν.

Βασική
μονάς φω-
τοβολίας.

10.—(1) Ἡ βασική μονάς φωτοβολίας εἶναι ἡ καντέλα.

(2) Ἡ καντέλα εἶναι ἡ κατὰ κάθετον διεύθυνσιν μονάς φωτοβολίας ἐπιφανείας $1/600\ 000$ τετραγωνικοῦ μέτρου μέλανος σώματος εἰς τὴν θερμοκρασίαν τοῦ σημείου πήξεως τοῦ λευκοχρύσου καὶ ὑπὸ πίεσιν 101 325 νιοῦτον ἀνά τετραγωνικὸν μέτρον.

Βασική
μονάς ποσοῦ
ὑλης.

11.—(1) Ἡ βασική μονάς ποσοῦ τῆς ὑλης εἶναι τὸ γραμμομόριον.

(2) Τὸ γραμμομόριον εἶναι τὸ ποσὸν τῆς ὑλης ἑνὸς συστήματος περιέχοντος τόσα στοιχειώδη σωματία ὅσα ἄτομα περιέχονται εἰς 0.012 τοῦ χιλιογράμμου τοῦ ἀνθρακος—12 :

Νοεῖται ὅτι ὁσάκις χρησιμοποιῆται ὁ ὅρος γραμμομόριον δέον ὅπως καθορίζεται τὸ εἶδος τῶν στοιχειωδῶν σωματίων, ὡς ἄτομα, μόρια, ἰόντα κτλ., ἢ τὸ συγκρότημα ἄλλων στοιχειωδῶν σωματίων εἰς τὰ ὁποῖα ἀναφέρεται.

Βασική
μονάς ἀρι-
θμήσεως.

12.—(1) Ἡ βασική μονάς ἀριθμήσεως εἶναι ἡ μονάς τῶν διεθοῦς μορφῆς ἀριθμῶν.

(2) Πᾶσα ἀρίθμησις γίνεται συμφώνως πρὸς τὸ δεκαδικὸν σύστη-
μα.