



# ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ

### ΜΕΡΟΣ Ι

#### ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Αριθμός 4877	Παρασκευή, 12 Ιουνίου 2015	1427
--------------	----------------------------	------

#### Αριθμός 200

Οι περί Ιατρών (Ειδικά Προσόντα) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2015, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο με βάση τα άρθρα 23 και 28 του περί Εγγραφής Ιατρών Νόμου, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί της Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με τους Νόμους 227 του 1990 μέχρι 3(Ι) του 2010).

#### Ο ΠΕΡΙ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΙΑΤΡΩΝ ΝΟΜΟΣ

Κανονισμοί που εκδίδονται με βάση τα άρθρα 23 και 28

Κεφ. 250.

30 του 1959  
30 του 1961  
53 του 1961  
79 του 1968  
114 του 1968  
14 του 1974  
18 του 1979  
72 του 1991  
66(Ι) του 1995  
112(Ι) του 1996  
102(Ι) του 2004  
24(Ι) του 2009  
162(Ι) του 2011  
73(Ι) του 2013  
171(Ι) του 2013.

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται από τα άρθρα 23 και 28 του περί Εγγραφής Ιατρών Νόμου, εκδίδει έπειτα από σύσταση του Ιατρικού Συμβουλίου, τους ακόλουθους Κανονισμούς:

Συνοπτικός τίτλος.  
Επίσημη Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τρίτο (Ι):

2.5.2003  
30.4.2004  
4.6.2004  
29.5.2009  
20.6.2014.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Ιατρών (Ειδικά Προσόντα) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2015 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Ιατρών (Ειδικά Προσόντα) Κανονισμούς του 2003 μέχρι 2014 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «οι βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Ιατρών (Ειδικά Προσόντα) Κανονισμοί του 2003 μέχρι 2015.

Τροποποίηση των βασικών κανονισμών με την προσθήκη νέου Κανονισμού 8Ζ.

2. Οι βασικοί κανονισμοί τροποποιούνται με την προσθήκη, αμέσως μετά τον Κανονισμό 8ΣΤ αυτών, του ακόλουθου νέου Κανονισμού:

«Άσκηση της ειδικότητας της στοματογναθοπροσωπικής χειρουργικής.

Κεφ. 249.

76 του 1962

33 του 1983

59 του 1988

6 του 1992

64(Ι) του 1995

18(Ι) του 1998

82(Ι) του 2004

279(Ι) του 2004

25(Ι) του 2009.

8Ζ.(1) Για την αναγνώριση του τίτλου της ειδικότητας της στοματογναθοπροσωπικής χειρουργικής και την άσκησή της, απαιτείται η προηγούμενη αναγνώριση της εν λόγω ειδικότητας από το Οδοντιατρικό Συμβούλιο και η εγγραφή στο Μητρώο Οδοντιάτρων που τηρείται δυνάμει των διατάξεων του περί Εγγραφής Οδοντιάτρων Νόμου, όπως αυτός εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται.

Επίσημη  
Εφημερίδα  
Παράρτημα  
Τρίτο (Ι):

30.4.2004

22.5.2009

12.6.2015.

(2) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου (1) ή οποιοσδήποτε άλλες διατάξεις των παρόντων Κανονισμών, πρόσωπο το οποίο έχει μετονομαστεί από γναθοχειρουργός σε στοματογναθοπροσωπικός χειρουργός δυνάμει των διατάξεων του Κανονισμού 9Α των περί Οδοντιάτρων (Ειδικά Προσόντα) Κανονισμών του 2004 μέχρι 2015 και είναι εγγεγραμμένο στο Μητρώο Οδοντιάτρων δύναται να ασκεί την ειδικότητα της Στοματογναθοπροσωπικής Χειρουργικής, ανεξάρτητα από εγγραφή του στο Μητρώο Ιατρών.».

Τροποποίηση του Πρώτου Πίνακα των βασικών κανονισμών.

3. Ο Πρώτος Πίνακας των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη στο τέλος αυτού της ακόλουθης νέας παραγράφου:

«41. Στοματο -  
γναθοπροσωπική  
Χειρουργική.

1 χρόνος ως βασική εκπαίδευση στη Γενική Χειρουργική και 4 χρόνια ως ειδική εκπαίδευση στη Στοματο - γναθοπροσωπική Χειρουργική, μετά την ολοκλήρωση βασικής εκπαίδευσης ιατρού και βασικής εκπαίδευσης οδοντιάτρου.

4 χρόνια στη Στοματο-γναθοπροσωπική χειρουργική, μετά την ολοκλήρωση βασικής εκπαίδευσης ιατρού και βασικής εκπαίδευσης οδοντιάτρου ή περιπτώσεις που εμπίπτουν στις διατάξεις της παραγράφου (2) του Κανονισμού 8Ζ.».

## Αριθμός 201

Οι περί Οδοντιάτρων (Ειδικά Προσόντα) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2015, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο με βάση το άρθρο 15Α του περί Εγγραφής Οδοντιάτρων Νόμου, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί της Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με τους Νόμους 227 του 1990 μέχρι 3(Ι) του 2010).

## Ο ΠΕΡΙ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΩΝ ΝΟΜΟΣ

## Κανονισμοί που εκδίδονται με βάση το άρθρο 15Α

Κεφ. 249.	<p>70 του 1962 33 του 1983 59 του 1988 6 του 1992 64(Ι) του 1995 18(Ι) του 1998 82(Ι) του 2004 279(Ι) του 2004 25(Ι) του 2009.</p>	<p>Το Οδοντιατρικό Συμβούλιο ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται από το άρθρο 15Α του περί Εγγραφής Οδοντιάτρων Νόμου, εκδίδει με την έγκριση του Υπουργικού Συμβουλίου, τους ακόλουθους Κανονισμούς:</p>
<p>Συνοπτικός τίτλος. Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (Ι): 30.4.2004 22.5.2009.</p>	<p>1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Οδοντιάτρων (Ειδικά Προσόντα) (Τροποποιητικοί) Κανονισμοί του 2015 και θα διαβάζονται μαζί με τους περί Οδοντιάτρων (Ειδικά Προσόντα) Κανονισμούς του 2004 και 2009 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «οι βασικοί κανονισμοί») και οι βασικοί κανονισμοί και οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Οδοντιάτρων (Ειδικά Προσόντα) Κανονισμοί του 2004 μέχρι 2015.</p>	
<p>Τροποποίηση του Κανονισμού 4 των βασικών κανονισμών.</p>	<p>2. Ο Κανονισμός 4 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη αμέσως μετά τις λέξεις «κράτους μέλους» (δεύτερη γραμμή), της φράσης «ή σύζυγος ή τέκνο πολίτη της Δημοκρατίας ή άλλου κράτους μέλους, που έχει τη συνήθη διαμονή του στη Δημοκρατία και».</p>	
<p>Τροποποίηση του Κανονισμού 6 των βασικών κανονισμών.</p>	<p>3. Ο Κανονισμός 6 των βασικών κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά τη λέξη «ειδικός» (δεύτερη γραμμή), των λέξεων «στις ειδικότητες που καθορίζονται στον Πίνακα» και με την προσθήκη, αμέσως μετά τις λέξεις «ειδικού οδοντιάτρου» (τρίτη γραμμή), του σημείου του κόμματος και της φράσης «είτε αυτή λαμβάνει χώρα σε κράτος μέλος, είτε σε τρίτη χώρα,», καθώς και με την προσθήκη στον πλαγιότιτλο αυτού της λέξης «Πίνακας.».</p>	
<p>Τροποποίηση των βασικών κανονισμών με την προσθήκη νέου Κανονισμού 9Α.</p>	<p>4. Οι βασικοί κανονισμοί τροποποιούνται με την προσθήκη, αμέσως μετά τον Κανονισμό 9 αυτών, του ακόλουθου νέου Κανονισμού:</p>	<p>9Α. Ανεξάρτητα από οποιεσδήποτε διατάξεις των παρόντων Κανονισμών ή οποιεσδήποτε αντίθετες διατάξεις των περί Ιατρών (Ειδικά Προσόντα) Κανονισμών του 2003 έως 2015, πρόσωπο το οποίο κατείχε τον τίτλο της ειδικότητας της γναθοχειρουργικής και το οποίο αποδεδειγμένα ασκούσε νομίμως το φάσμα των δραστηριοτήτων της στοματογναθοπροσωπικής χειρουργικής επί τουλάχιστον τρία συναπτά έτη κατά τη χρονική περίοδο που αρχίζει από την 1<sup>η</sup> Μαΐου 1999 και λήγει την 30<sup>η</sup> Απριλίου 2004, μετονομάζεται σε Στοματογναθοπροσωπικό Χειρουργό, εγγράφεται στο Μητρώο Οδοντιάτρων ως κάτοχος της ειδικότητας της στοματογναθοπροσωπικής χειρουργικής και δικαιούται να ασκεί την ειδικότητα της στοματογναθοπροσωπικής χειρουργικής.».</p>
<p>«Μεταβατική διάταξη. Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (Ι): 2.5.2003 30.4.2004 29.5.2009 20.6.2014 12.6.2015.</p>		

## Αριθμός 202

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΕΩΣ 2012

Γνωστοποίηση βάσει του άρθρου 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002  
και του άρθρου 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι) του 2011

Με το παρόν γνωστοποιείται ότι βάσει του άρθρου 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002 και του άρθρου 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι) του 2011 που ρυθμίζουν τις δραστηριότητες της Τυποποίησης, Διαπίστευσης και Τεχνικής Πληροφόρησης, ο Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS) δημοσιεύει ως Κυπριακά πρότυπα τα πιο κάτω Ευρωπαϊκά πρότυπα:

**STANDARDS FROM EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION (CEN)**

<b>01</b>	<b>GENERALITIES. TERMINOLOGY. STANDARDIZATION. DOCUMENTATION</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 17100:2015	Translation Services - Requirements for translation services (ISO 17100:2015)	01.020	S/S CYS EN 15038:2006 =W/D
CYS CEN/TS 15989:2015	Firefighting and rescue service vehicles and equipment - Graphical symbols for control elements and displays and for markings	01.080.20	S/S CYS CEN/TS 15989:2010 =W/D

<b>03</b>	<b>SERVICES. COMPANY ORGANIZATION, MANAGEMENT AND QUALITY. ADMINISTRATION. TRANSPORT. SOCIOLOGY</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 16247-5:2015	Energy audits - Part 5: Competence of energy auditors	03.120.10	

<b>07</b>	<b>MATHEMATICS. NATURAL SCIENCES</b>
-----------	--------------------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 16649-3:2015	Microbiology of the food chain - Horizontal method for the enumeration of beta-glucuronidase-positive Escherichia coli - Part 3: Detection and most probable number technique using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl-β-D-glucuronide (ISO 16649-3:2015)	07.100.30	
CYS CEN ISO/TS 12025:2015	Nanomaterials - Quantification of nano-object release from powders by generation of aerosols (ISO/TS 12025:2012)	07.030	
CYS CEN ISO/TS 17200:2015	Nanotechnology - Nanoparticles in powder form - Characteristics and measurements (ISO/TS 17200:2013)	07.030	
CYS CEN ISO/TS 80004-8:2015	Nanotechnologies - Vocabulary - Part 8: Nanomanufacturing processes (ISO/TS 80004-8:2013)	07.030	
CYS CEN ISO/TS 80004-6:2015	Nanotechnologies - Vocabulary - Part 6: Nano-object characterization (ISO/TS 80004-6:2013)	07.030	

<b>11</b>	<b>HEALTH CARE TECHNOLOGY</b>
-----------	-------------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 24234:2015	Dentistry - Dental amalgam (ISO 24234:2015)	11.060.10	S/S CYS EN ISO 24234:2004 =W/D
CYS EN ISO 16061:2015	Instrumentation for use in association with non-active surgical implants - General requirements (ISO 16061:2015)	11.040.40	S/S CYS EN ISO 16061:2009 =W/D
CYS EN ISO/IEC 80369-20:2015	Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications - Part 20: Common test methods (ISO 80369-20:2015)	11.040.25	
CYS EN 1865-1:2010 +A1:2015	Patient handling equipment used in road ambulances - Part 1: General stretcher systems and patient handling equipment	11.160	S/S CYS EN 1865-1:2010=W/D
CYS EN 45502-1:2015	Implants for surgery - Active implantable medical devices - Part 1: General requirements for safety, marking and for information to be provided by the manufacturer	11.040.01	

<b>13</b>	<b>ENVIRONMENT. HEALTH PROTECTION. SAFETY</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 13094:2015	Tanks for the transport of dangerous goods - Metallic tanks with a working pressure not exceeding 0,5 bar - Design and construction	13.300	S/S CYS EN 13094:2008 =W/D
CEN/TS 16660:2015	Characterization of waste - Leaching behaviour test - Determination of the reducing character and the reducing capacity	13.030.01	
CYS EN 54-22:2015	Fire detection and fire alarm systems - Part 22: Resettable line-type heat detectors	13.220.20	
CYS EN ISO 18674-1:2015	Geotechnical investigation and testing - Geotechnical monitoring by field instrumentation - Part 1: General rules (ISO 18674- 1:2015)	13.080.20	
CYS EN 14757:2015	Water quality - Sampling of fish with multi-mesh gillnets	13.060.70	S/S CYS EN 14757:2005 =W/D

<b>17</b>	<b>METROLOGY AND MEASUREMENT. PHYSICAL PHENOMENA</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 16610-29:2015	Geometrical product specifications (GPS) - Filtration - Part 29: Linear profile filters: Spline wavelets (ISO 16610-29:2015)	17.040.20	
CYS EN ISO 9295:2015	Acoustics - Determination of high-frequency sound power levels emitted by machinery and equipment (ISO 9295:2015)	17.140.20	S/S CYS EN 29295:1991 =W/D
CYS EN ISO 1683:2015	Acoustics - Preferred reference values for acoustical and vibratory levels (ISO 1683:2015)	17.140.01	S/S CYS EN ISO 1683:2008 =W/D

23	FLUID SYSTEMS AND COMPONENTS FOR GENERAL USE		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 12007-3:2015	Gas infrastructure - Pipelines for maximum operating pressure up to and including 16 bar - Part 3: Specific functional requirements for steel	23.040.10	S/S CYS EN 12007-3:2000=W/D
CYS CEN/TR 13445-102:2015	Unfired pressure vessels - Part 102: Example of application of vertical vessel with bracket supports	23.020.30	
CYS EN 16631:2015	LPG equipment and accessories - Pressure relief valves for LPG pressure vessels - Reconditioning requirements	23.060.40	
CYS EN 14071:2015	LPG equipment and accessories - Pressure relief valves for LPG pressure vessels - Ancillary equipment	23.060.40	S/S CYS EN 14071:2004=W/D

  

27	ENERGY AND HEAT TRANSFER ENGINEERING		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 12309-2:2015	Gas-fired sorption appliances for heating and/or cooling with a net heat input not exceeding 70 kW - Part 2: Safety	27.080	S/S CYS EN 12309-1:1999=W/D

  

35	INFORMATION TECHNOLOGY. OFFICE MACHINES		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS CEN/TS 14014:2015	Postal services - Hybrid mail - XML definition of encapsulation of letters for automated postal handling	35.240.99	S/S CYS CEN/TS 14014:2006=W/D
CEN ISO/TR 17424:2015	Intelligent transport systems - Cooperative systems - State of the art of Local Dynamic Maps concepts (ISO/TR 17424:2015)	35.240.60	
CYS CEN ISO/TS 18750:2015	Intelligent transport systems - Cooperative systems - Definition of a global concept for Local Dynamic Maps (ISO/TS 18750:2015)	35.240.60	

  

47	SHIPBUILDING AND MARINE STRUCTURES		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN ISO 10240:2004 /A1:2015	Small craft - Owner's manual (ISO 10240:2004/Amd 1:2015)	47.080	

  

49	AIRCRAFT AND SPACE VEHICLE ENGINEERING		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 6049-001:2015	Aerospace series - Electrical cables, installation - Protection sleeve in meta-aramid fibres - Part 001: Technical specification	49.060	
CYS EN 3645-001:2015	Aerospace series - Connectors, electrical, circular, scoop-proof, triple start threaded coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 001: Technical specification	49.060	S/S CYS EN 3645-001:2013=W/D

CYS EN 3646-007:2015	Aerospace series - Connectors, electrical, circular, bayonet coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 007: Receptacle, hermetic, round flange, welding or brazing mounting - Product standard	49.060	S/S CYS EN 3646-007:2006 =W/D
CYS EN 3646-010:2015	Aerospace series - Connectors, electrical, circular, bayonet coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 010: Protective cover for plug - Product standard	49.060	S/S CYS EN 3646-010:2006 =W/D
CYS EN 3646-009:2015	Aerospace series - Connectors, electrical, circular, bayonet coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 009: Protective cover for receptacle - Product standard	49.060	S/S CYS EN 3646-009:2006 =W/D
CYS EN 4652-001:2015	Aerospace series - Connectors, coaxial, radio frequency - Part 001: Technical specification	49.060	

<b>53</b>	<b>MATERIALS HANDLING EQUIPMENT</b>
-----------	-------------------------------------

CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 1459-3:2015	Rough-terrain trucks - Safety requirements and verification - Part 3: Interface between the variable-reach truck and the work platform	53.060	

<b>55</b>	<b>PACKAGING AND DISTRIBUTION OF GOODS</b>
-----------	--

CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN ISO 12821:2015	Glass packaging - 26 H 180 crown finish - Dimensions (ISO 12821:2013)	55.100	S/S CYS EN 14634:2010 =W/D
CYS EN ISO 12818:2015	Glass packaging - Standard tolerances for flaconnage (ISO 12818:2013)	55.100	S/S CYS EN 15904:2010 =W/D

<b>59</b>	<b>TEXTILE AND LEATHER TECHNOLOGY</b>
-----------	---------------------------------------

CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN ISO 10319:2015	Geosynthetics - Wide-width tensile test (ISO 10319:2015)	59.080.70	S/S CYS EN ISO 10319:2008 =W/D

<b>65</b>	<b>AGRICULTURE</b>
-----------	--------------------

CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 16651:2015	Fertilizers - Determination of N-(n-Butyl)thiophosphoric acid triamide (NBPT) and N-(n-Propyl)thiophosphoric acid triamide (NPPT) - Method using high-performance liquid chromatography (HPLC)	65.080	

67		FOOD TECHNOLOGY	
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN ISO 6647-1:2015	Rice - Determination of amylose content - Part 1: Reference method (ISO 6647-1:2015)	67.060	S/S CYS EN ISO 6647-1:2007=W/D
CYS EN ISO 6647-2:2015	Rice - Determination of amylose content - Part 2: Routine methods (ISO 6647-2:2015)	67.060	S/S CYS EN ISO 6647-2:2007=W/D

  

75		PETROLEUM AND RELATED TECHNOLOGIES	
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN ISO 15551-1:2015	Petroleum and natural gas industries - Drilling and production equipment - Part 1: Electric submersible pump systems for artificial lift (ISO 15551-1:2015)	75.180.10	
CYS EN ISO 16948:2015	Solid biofuels - Determination of total content of carbon, hydrogen and nitrogen (ISO 16948:2015)	75.160.10	S/S CYS EN 15104:2011=W/D
CYS EN ISO 16968:2015	Solid biofuels - Determination of minor elements (ISO 16968:2015)	75.160.10	S/S CYS EN 15297:2011=W/D

  

77		METALLURGY	
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS CEN/TS 13388:2015	Copper and copper alloys - Compendium of compositions and products	77.120.30	S/S CYS CEN/TS 13388:2013=W/D
CYS EN 15079:2015	Copper and copper alloys - Analysis by spark optical emission spectrometry (S-OES)	77.040.30	S/S CYS EN 15079:2007=W/D
CYS EN ISO 16701:2015	Corrosion of metals and alloys - Corrosion in artificial atmosphere - Accelerated corrosion test involving exposure under controlled conditions of humidity cycling and intermittent spraying of a salt solution (ISO 16701:2015)	77.060	S/S CYS EN ISO 16701:2008=W/D

  

87		PAINT AND COLOUR INDUSTRIES	
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN ISO 3233:2015	Paints and varnishes - Determination of the percentage volume of non-volatile matter - Part 3: Determination by calculation from the non-volatile-matter content determined in accordance with ISO 3251, the density of the coating material and the density of the solvent in the coating material (ISO 3233-3:2015)	87.040	S/S CYS EN ISO 23811:2009=W/D



<b>91</b>	<b>CONSTRUCTION MATERIALS AND BUILDING</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 26:2015	Gas-fired instantaneous water heaters for the production of domestic hot water	91.140.10	S/S CYS EN 26:1997 =W/D
CYS EN 89:2015	Gas-fired storage water heaters for the production of domestic hot water	91.140.65	S/S CYS EN 89:1999 =W/D
CYS EN 933-8:2012 +A1:2015	Tests for geometrical properties of aggregates - Part 8: Assessment of fines - Sand equivalent test	91.100.15	S/S CYS EN 933-8:2012=W/D
CYS EN 13561:2015	External blinds and awnings - Performance requirements including safety	91.060.50	S/S CYS EN 13561:2004 +A1:2008 =W/D
CYS EN 13659:2015	Shutters and external venetian blinds - Performance requirements including safety	91.060.50	S/S CYS EN 13659:2004 +A1:2008 =W/D
CYS EN 13203-2:2015	Gas-fired domestic appliances producing hot water - Part 2: Assessment of energy consumption	91.140.65	S/S CYS EN 13203-2:2006=W/D
CYS EN 13141-11:2015	Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 11: Supply ventilation units	91.140.30	
CYS EN 14428:2015	Shower enclosures - Functional requirements and test methods	91.140.70	S/S CYS EN 14428:2004 +A1:2008 =W/D

<b>93</b>	<b>CIVIL ENGINEERING</b>
-----------	--------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 14389-1:2015	Road traffic noise reducing devices - Procedures for assessing long term performance - Part 1: Acoustical characteristics	93.080.30	S/S CYS EN 14389-1:2007=W/D
CYS EN 14389-2:2015	Road traffic noise reducing devices - Procedures for assessing long term performance - Part 2: Non-acoustical characteristics	93.080.30	S/S CYS EN 14389-2:2004=W/D
CYS EN 14199:2015	Execution of special geotechnical works - Micropiles	93.020	S/S CYS EN 14199:2005 =W/D

<b>97</b>	<b>DOMESTIC AND COMMERCIAL EQUIPMENT. ENTERTAINMENT. SPORTS</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 15567-1:2015	Sports and recreational facilities - Ropes courses - Part 1: Construction and safety requirements	97.220.10	S/S CYS EN 15567-1:2007=W/D
CYS EN 15567-2:2015	Sports- and recreational facilities - Ropes courses - Part 2: Operation requirements	97.220.10	S/S CYS EN 15567-2:2007=W/D
CYS EN 747-1:2012 +A1:2015	Furniture - Bunk beds and high beds - Part 1: Safety, strength and durability requirements	97.140	S/S CYS EN 747-1:2012=W/D
CYS EN 747-2:2012 +A1:2015	Furniture - Bunk beds and high beds - Part 2: Test methods	97.140	S/S CYS EN 747-2:2012=W/D

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ / CORRIGENDA**

CYS EN ISO 12966-1:2014 /AC:2015	Animal and vegetable fats and oils - Gas chromatography of fatty acid methyl esters - Part 1: Guidelines on modern gas chromatography of fatty acid methyl esters (ISO 12966-1:2014)
CYS EN 14140:2014 /AC:2015	LPG equipment and accessories - Transportable refillable welded steel cylinders for LPG - Alternative design and construction
CYS EN 1344:2013 /AC:2015	Clay pavers - Requirements and test methods
CYS EN 1466:2014 /AC:2015	Child use and care articles - Carry cots and stands - Safety requirements and test methods

**ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΚΕΙΜΕΝΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΑΠΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ**

CYS EN 1902:2015	Adhesives - Test method for adhesives for floor and wall coverings - Shear creep test	<i>Correction from CEN 27/5/2015</i>
------------------	--	--------------------------------------

## Αριθμός 203

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΕΩΣ 2012

Γνωστοποίηση βάσει του άρθρου 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002  
και του άρθρου 6 του Τροποποιητικού Νόμου 57(Ι) του 2011

Με το παρόν γνωστοποιείται ότι βάσει των Αρθρων 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002 και 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι)/2011 που ρυθμίζουν τις δραστηριότητες της Τυποποίησης, Διαπίστευσης και Τεχνικής Πληροφόρησης, ο Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS) δημοσιεύει ως Κυπριακά πρότυπα τα πιο κάτω Ευρωπαϊκά πρότυπα:

**STANDARDS FROM EUROPEAN COMMITTEE FOR ELECTROTECHNICAL STANDARDIZATION (CENELEC)**

11	HEALTH CARE TECHNOLOGY		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 60601-2-52:2010 /A1:2015	Medical electrical equipment - Part 2-52: Particular requirements for the basic safety and essential performance of medical beds (IEC 60601-2-52:2009/A1:2015)	11.140	
CYS EN 45502-1:2015	Implants for surgery - Active implantable medical devices – Part 1: General requirements for safety, marking and for information to be provided by the manufacturer	11.040.01	S/S CYS EN 45502-1:1997 =W/D
CYS EN 60601-1-10:2008 /A1:2015	Medical electrical equipment - Part 1-10: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Requirements for the development of physiologic closed-loop controllers (IEC 60601-1-10:2007/A1:2013)	11.040	
CYS EN 60601-1-11:2015	Medical electrical equipment - Part 1-11: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Requirements for medical electrical equipment and medical electrical systems used in the home healthcare environment (IEC 60601-1-11:2015)	11.040	S/S CYS EN 60601-1-11:2010 =W/D
CYS EN 60601-1-12:2015	Medical electrical equipment - Part 1-12: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Requirements for medical electrical equipment and medical electrical systems intended for use in the emergency medical services environment (IEC 60601-1-12:2014)	11.040	
CYS EN 60601-1-6:2010/ A1:2015	Medical electrical equipment - Part 1-6: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral standard: Usability (IEC 60601-1-6:2010/A1:2013)	11.040	
CYS EN 60601-2-10:2015	Medical electrical equipment - Part 2-10: Particular requirements for the basic safety and essential performance of nerve and muscle stimulators (IEC 60601-2-10:2012)	11.040.60	S/S CYS EN 60601-2-10:2000 =W/D
CYS EN 60601-2-11:2015	Medical electrical equipment - Part 2-11: Particular requirements for the basic safety and essential performance of gamma beam therapy equipment (IEC 60601-2-11:2013)	11.040.60	S/S CYS EN 60601-2-11:1997 =W/D
CYS EN 60601-2-17:2015	Medical electrical equipment - Part 2-17: Particular requirements for the basic safety and essential performance of automatically-controlled brachytherapy afterloading equipment (IEC 60601-2-17:2013)	11.040.60	S/S CYS EN 60601-2-17:2004 =W/D
CYS EN 60601-2-24:2015	Medical electrical equipment - Part 2-24: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infusion pumps and controllers (IEC 60601-2-24:2012)	11.040.20	S/S CYS EN 60601-2-24:1998 =W/D
CYS EN 60601-2-26:2015	Medical electrical equipment - Part 2-26: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electroencephalographs (IEC 60601-2-26:2012)	11.040.55	S/S CYS EN 60601-2-26:2003 =W/D

CYS EN 60601-2-33:2010 /A1:2015	Medical electrical equipment - Part 2-33: Particular requirements for the basic safety and essential performance of magnetic resonance equipment for medical diagnosis (IEC 60601-2-33:2010/A1:2013)	11.040.55	
CYS EN 60601-2-36:2015	Medical electrical equipment - Part 2-36: Particular requirements for the basic safety and essential performance of equipment for extracorporeally induced lithotripsy (IEC 60601-2-36:2014)	11.040.01	S/S CYS EN 60601-2-36:1997 =W/D
CYS EN 60601-2-3:2015	Medical electrical equipment - Part 2-3: Particular requirements for the basic safety and essential performance of short-wave therapy equipment (IEC 60601-2-3:2012)	11.040.60	S/S CYS EN 60601-2-3:1993 =W/D
CYS EN 60601-2-47:2015	Medical electrical equipment - Part 2-47: Particular requirements for the basic safety and essential performance of ambulatory electrocardiographic systems (IEC 60601-2-47:2012)	11.040.55	S/S CYS EN 60601-2-47:2001 =W/D
CYS EN 60601-2-62:2015	Medical electrical equipment - Part 2-62: Particular requirements for the basic safety and essential performance of high intensity therapeutic ultrasound (HITU) equipment (IEC 60601-2-62:2013)	11.040.01	
CYS EN 60601-2-6:2015	Medical electrical equipment - Part 2-6: Particular requirements for the basic safety and essential performance of microwave therapy equipment (IEC 60601-2-6:2012)	11.040.60	
CYS EN 60627:2015	Diagnostic X-ray imaging equipment - Characteristics of general purpose and mammographic anti-scatter grids (IEC 60627:2013)	11.040.50	S/S CYS EN 60627:2001 =W/D
CYS EN 62366:2008 /A1:2015	Medical devices - Application of usability engineering to medical devices (IEC 62366:2007/A1:2014)	11.040	
CYS EN 62570:2015	Standard practice for marking medical devices and other items for safety in the magnetic resonance environment (IEC 62570:2014)	11.040.50	
CYS EN 80601-2-30:2010 /A1:2015	Medical electrical equipment - Part 2-30: Particular requirements for the basic safety and essential performance of automated non-invasive sphygmomanometers (IEC 80601-2-30:2009/A1:2013)	11.040	
CYS EN 80601-2-60:2015	Medical electrical equipment - Part 2-60: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental equipment (IEC 80601-2-60:2012)	11.040.01	
CYS EN 60601-2-41:2009 /A1:2015	Medical electrical equipment - Part 2-41: Particular requirements for basic safety and essential performance of surgical luminaires and luminaires for diagnosis (IEC 60601-2-41:2009/A1:2013)	11.040.20	
CYS EN 60601-2-54:2009 /A1:2015	Medical electrical equipment - Part 2-54: Particular requirements for the basic safety and essential performance of X-ray equipment for radiography and radioscopy (IEC 60601-2-54:2009/A1:2015)	11.040.50	
CYS EN 60601-2-63:2015	Medical electrical equipment - Part 2-63: Particular requirements for the basic safety and essential performance of dental extra-oral X-ray equipment (IEC 60601-2-63:2012)	11.040.50	
CYS EN 60601-2-64:2015	Medical electrical equipment - Part 2-64: Particular requirements for the basic safety and essential performance of light ion beam medical electrical equipment (IEC 60601-2-64:2014)	11.040.60	
CYS EN 60601-2-68:2015	Medical electrical equipment - Part 2-68: Particular requirements for the basic safety and essential performance of X-ray-based image-guided radiotherapy equipment for use with electron accelerators, light ion beam therapy equipment and radionuclide beam therapy equipment (IEC 60601-2-68:2014)	11.040.60	
CYS EN 80601-2-58:2015	Medical electrical equipment - Part 2-58: Particular requirements for the basic safety and essential performance of lens removal devices and vitrectomy devices for ophthalmic surgery (IEC 80601-2-58:2014)	11.040.70	S/S CYS EN 80601-2-58:2009 =W/D

13	ENVIRONMENT. HEALTH PROTECTION. SAFETY		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN/CLC/TR 16832:2015	Selection, use, care and maintenance of personal protective equipment for preventing electrostatic risks in hazardous areas (explosion risks)	13.340.01	
CYS EN 50625-2-2:2015	Collection, logistics & Treatment requirements for WEEE – Part 2-2: Treatment requirements for WEEE containing CRTs and flat panel displays	13.030.99	

  

17	METROLOGY AND MEASUREMENT. PHYSICAL PHENOMENA		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 60404-5:2015	Magnetic materials - Part 5: Permanent magnet (magnetically hard) materials - Methods of measurement of magnetic properties (IEC 60404-5:2015)	17.220.20	S/S CY EN 60404-5:2007=W/D

  

19	TESTING		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 60068-2-58:2015	Environmental testing - Part 2-58: Tests - Test Td: Test methods for solderability, resistance to dissolution of metallization and to soldering heat of surface mounting devices (SMD) (IEC 60068-2-58:2015)	19.040	S/S CY EN 60068-2-58:2004 =W/D

  

25	MANUFACTURING ENGINEERING		
CYS EN Document:	Title	ICS1	Withdrawn
CYS EN 62135-2:2015	Resistance welding equipment - Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements (IEC 62135-2:2015)	25.160	S/S CY EN 62135-2:2008 =W/D
CYS EN 62714-2:2015	Engineering data exchange format for use in industrial automation systems engineering - Automation markup language – Part 2: Role class libraries (IEC 62714-2:2015)	25.040.40	
CYS EN 62541-100:2015	OPC unified architecture - Part 100: Device Interface (IEC 62541-100:2015)	25.040.40	
CYS EN 62541-13:2015	OPC unified architecture - Part 13: Aggregates (IEC 62541-13:2015)	25.040.40	
CYS EN 62541-7:2015	OPC unified architecture - Part 7: Profiles (IEC 62541-7:2015)	25.040.40	S/S CY EN 62541-7:2012 =W/D
CYS EN 62541-8:2015	OPC unified architecture - Part 8: Data Access (IEC 62541-8:2015)	25.040.40	S/S CY EN 62541-8:2011 =W/D
CYS EN 62541-9:2015	OPC unified architecture - Part 9: Alarms and conditions (IEC 62541-9:2015)	25.040.40	S/S CY EN 62541-9:2012 =W/D

CYS EN 60519-1:2015	Safety in installations for electroheating and electromagnetic processing - Part 1: General requirements (IEC 60519-1:2015)	25.180.10	S/S CYS EN 60519-1:2011 =W/D
CYS EN 62657-2:2015	Industrial communication networks - Wireless communication networks - Part 2: Coexistence management (IEC 62657-2:2013 , modified)	25.040.40	
CYS EN 62541-3:2015	OPC unified architecture - Part 3: Address Space Model (IEC 62541-3:2015)	25.040.40	S/S CYS EN 62541-3:2010 =W/D
CYS EN 62541-5:2015	OPC unified architecture - Part 5: Information Model (IEC 62541-5:2015)	25.040.40	S/S CYS EN 62541-5:2011 =W/D
CYS EN 62541-6:2015	OPC unified architecture - Part 6: Mappings (IEC 62541-6:2015)	25.040.40	S/S CYS EN 62541-6:2011 =W/D

<b>29</b>	<b>ELECTRICAL ENGINEERING</b>
-----------	-------------------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 62271-3:2015	High-voltage switchgear and controlgear - Part 3: Digital interfaces based on IEC 61850 (IEC 62271-3:2015)	29.130.10	S/S CYS EN 62271-3:2006 =W/D
CYS EN 50223:2015	Stationary electrostatic application equipment for ignitable flock material - Safety requirements	29.260.20	S/S CYS EN 50223:2010=W/D
CYS EN 60079-29-2:2015	Explosive atmospheres - Part 29-2: Gas detectors - Selection, installation, use and maintenance of detectors for flammable gases and oxygen (IEC 60079-29-2:2015)	29.260.20	S/S CYS EN 60079-29-2:2007 =W/D
CYS EN 60079-19:2011 <b>/A1:2015</b>	Explosive atmospheres - Part 19: Equipment repair, overhaul and reclamation (IEC 60079-19:2010/A1:2015)	29.260.20	
CYS EN 60968:2015	Self-ballasted fluorescent lamps for general lighting services – Safety requirements (IEC 60968:2015, modified + COR1:2015, modified)	29.140.30	S/S CYS EN 60968:2013 =W/D
CYS EN 60061-1:1993 <b>/A51:2015</b>	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 1: Lamp caps (IEC 60061-1:1969/A51:2014)	29.140.10	
CYS EN 60061-2:1993 <b>/A48:2015</b>	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 2: Lampholders (IEC 60061-2:1969/A48:2014)	29.140.10	
CYS EN 60061-3:1993 <b>/A49:2015</b>	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 3: Gauges (IEC 60061-3:1969/A49:2014)	29.140.10	
CYS EN 62493:2015	Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic Field (IEC 62493:2015)	29.020	S/S CYS EN 62493:2010=W/D
CYS EN 61347-1:2015	Lamp controlgear - Part 1: General and safety requirements (IEC 61347-1:2015)	29.140.99	S/S CYS EN 61347-1:2008 =W/D
CYS CLC/TS 50238-2:2015	Railway applications - Compatibility between rolling stock and train detection systems - Part 2: Compatibility with track circuits	29.280	S/S CYS CLC/TS 50238-2:2010 =W/D
CYS EN 60885-3:2015	Electrical test methods for electric cables - Part 3: Test methods for partial discharge measurements on lengths of extruded power cables (IEC 60885-3:2015)	29.060.20	S/S CYS EN 60885-3:2003=W/D

CYS EN 62811:2015	AC and/or DC-supplied electronic controlgear for discharge lamps (excluding fluorescent lamps) - Performance requirements for low frequency squarewave operation (IEC 62811:2015)	29.140.99	
CYS EN 50438:2013 /IS1:2015	Requirements for micro-generating plants to be connected in parallel with public low-voltage distribution networks	29.160.20	
CYS EN 50438:2007 /IS1:2015	Requirements for the connection of micro-generators in parallel with public low-voltage distribution networks	29.160.20	
CYS EN 60404-8- 1:2015	Magnetic materials - Part 8-1: Specifications for individual materials - Magnetically hard materials (IEC 60404-8-1:2015)	29.030	

<b>31</b>	<b>ELECTRONICS</b>
-----------	--------------------

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 60115-1:2011 /A11:2015	Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 1: Generic specification	31.040.10	
CYS EN 61837-4:2015	Surface mounted piezoelectric devices for frequency control and selection - Standard outlines and terminal lead connections – Part 4: Hybrid enclosure outlines (IEC 61837-4:2015)	31.140	S/S EN 61837-4: 2004 =W/D
CYS EN 60384-8:2015	Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 8: Sectional specification: Fixed capacitors of ceramic dielectric, Class 1 (IEC 60384-8:2015)	31.060.20	S/S CYS EN 60384- 8:2005 =W/D
CYS EN 60384-9:2015	Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 9: Sectional specification: Fixed capacitors of ceramic dielectric, Class 2 (IEC 60384-9:2015)	31.060.20	S/S CYS EN 60384- 9:2005=W/D
CYS EN 60063:2015	Preferred number series for resistors and capacitors (IEC 60063:2015)	31.040	
CYS EN 60115-8- 1:2015	Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 8-1: Blank detail specification: Fixed surface mount (SMD) low power film resistors for general electronic equipment, classification level G (IEC 60115-8-1:2014 , modified)	31.040.10	

<b>33</b>	<b>TELECOMMUNICATIONS. AUDIO AND VIDEO ENGINEERING</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 55015:2013 /A1:2015	Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment (CISPR 15:2013/A1:2015)	33.100.10	
CYS EN 61000-6- 7:2015	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-7: Generic standards - Immunity requirements for equipment intended to perform functions in a safety-related system (functional safety) in industrial locations (IEC 61000-6-7:2014)	33.100.20	
CYS EN 60940:2015	Guidance information on the application of capacitors, resistors, inductors and complete filter units for electromagnetic interference suppression (IEC 60940:2015)	33.100	
CYS EN 60793-1- 43:2015	Optical fibres - Part 1-43: Measurement methods and test procedures - Numerical aperture measurement (IEC 60793-1-43:2015)	33.180.10	S/S CYS EN 60793- 1-43:2002 =W/D
CYS EN 62106:2015	Specification of the radio data system (RDS) for VHF/FM sound broadcasting in the frequency range from 87,5 MHz to 108,0 MHz (IEC 62106:2015)	33.160.40	S/S CYS EN 62106: 2009=W/D
CYS EN 62634:2015	Radio data system (RDS) - Receiver products and characteristics - Methods of Measurement (IEC 62634:2015)	33.060.20	S/S CYS EN 62634: 2011=W/D

CYS EN 60794-1- 21:2015	Optical fibre cables - Part 1-21: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods (IEC 60794-1-21:2015)	33.180.10	S/S CYS EN 60794- 1-2:2003 =W/D (partially)
CYS EN 61169-51:2015	Radio-frequency connectors - Part 51: Sectional specification for RF coaxial connectors with inner diameter of outer conductors 13,5 mm with bayonet lock - Characteristic impedance 50 Ω (type QLI) (IEC 61169-51:2015)	33.120.30	
CYS EN 62810:2015	Cylindrical cavity method to measure the complex permittivity of low-loss dielectric rods (IEC 62810:2015)	33.120.30	
CYS EN 62875:2015	Multimedia systems and equipment - Multimedia e-publishing and e-book technologies - Printing specification of texture map for auditory presentation of printed texts (IEC 62875:2015)	33.160	
CYS EN 61970- 452:2015	Energy management system application program interface (EMS-API) - Part 452: CIM model exchange specification (IEC 61970-452:2015)	33.200	S/S CYS EN 61970- 452:2013 =W/D

<b>35</b>	<b>INFORMATION TECHNOLOGY. OFFICE MACHINES</b>
-----------	--

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 62541-11:2015	OPC unified architecture - Part 11: Historical Access (IEC 62541-11:2015)	35.100	
CYS EN 62541-4:2015	OPC unified architecture - Part 4: Services (IEC 62541-4:2015)	35.100	S/S CYS EN 62541- 4:2011=W/D

#### **ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ / CORRIGENDA**

CYS EN 62368-1:2014 <b>/AC:2015</b>	Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements
---	---



**Ε.Ε. Παρ. ΙΙΙ(Ι)**  
**Αρ. 4877, 12.6.2015**  
**Αριθμός 204**

**Κ.Δ.Π. 204/2015**

**Ο ΠΕΡΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 1991**

---

**Γνωστοποίηση Καθορισμού Εκπαιδευτικών Περιφερειών με βάση το άρθρο 3(1)**

Ο Υπουργός Παιδείας και Πολιτισμού, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται στο Υπουργικό Συμβούλιο από το εδάφιο (1) του άρθρου 3 του περί Εκπαιδευτικών Περιφερειών Νόμου, η άσκηση των οποίων εκχωρήθηκε από το Υπουργικό Συμβούλιο στον εκάστοτε Υπουργό Παιδείας και Πολιτισμού από 23.12.2009 (Απόφασή του με αρ . 67.788 και ημερ . 23.12.2009), αναθεωρεί τις Εκπαιδευτικές Περιφέρειες του Λυκείου Αρχαγγέλου «Απόστολος Μάρκος» και του Λυκείου Αποστόλου Βαρνάβα Στροβόλου με ισχύ από τη σχολική χρονιά 2015-16.

Η αναθεώρηση αφορά τη διαγραφή της κοινότητας Αναλυόντα από την Εκπαιδευτική Περιφέρεια του Λυκείου Αρχαγγέλου «Απόστολος Μάρκος» και την ένταξή της στην Εκπαιδευτική Περιφέρεια του Λυκείου Αποστόλου Βαρνάβα Στροβόλου.

---

Έγινε στις 13 Μαΐου 2015.

(Υ . Π . Π. 7.26.01.22)

**ΚΩΣΤΑΣ ΚΑΔΗΣ,**  
Υπουργός Παιδείας και Πολιτισμού.

ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΞΙΩΝ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΟΥ ΑΞΙΩΝ ΚΥΠΡΟΥ  
(ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΠΟΘΕΤΗΡΙΟ ΚΑΙ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ ΑΞΙΩΝ) ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1996 ΕΩΣ 2014

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ  
ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΑΠΟΘΕΤΗΡΙΟΥ  
ΚΑΙ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΜΗΤΡΩΟΥ ΑΞΙΩΝ

Επίσημη  
Εφημερίδα  
Παράρτημα  
Τρίτο (I):

20.10.2006  
1.12.2006  
12.1.2007  
11.4.2007  
14.12.2007  
27.12.2007  
15.2.2008  
5.9.2008  
23.1.2009  
27.2.2009  
11.6.2010  
16.7.2010  
6.8.2010  
7.12.2012  
8.2.2013  
31.5.2013  
6.12.2013  
3.10.2014  
20.2.2015.

Το Συμβούλιο του Χρηματιστηρίου Αξιών Κύπρου σε ενάσκηση των εξουσιών του με βάση τα άρθρα 3, 6, 15 και 24 των περί Αξιών και Χρηματιστηρίου Αξιών Κύπρου (Κεντρικό Αποθετήριο και Κεντρικό Μητρώο Αξιών) Νόμων 1996 έως 2014, αποφάσισε να τροποποιήσει τις Κανονιστικές Αποφάσεις αναφορικά με τη λειτουργία του Κεντρικού Αποθετηρίου και Κεντρικού Μητρώου Αξιών, που δημοσιεύτηκαν στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας ημερομηνίας 20 Οκτωβρίου 2006, αρ. 4141 (Κ.Δ.Π. 398/2006) όπως στη συνέχεια αυτές τροποποιήθηκαν, ως ακολούθως:

1. Με την αντικατάσταση της υποπαραγράφου ε) του ορισμού της λέξης «Χειριστής» της παραγράφου 1.1. 1 του Άρθρου 1 αυτών, με την ακόλουθη νέα υποπαραγράφο ε):

«Η Κεντρική Τράπεζα της Κύπρου ως Ειδικός Χειριστής έχει το δικαίωμα να κινεί λογαριασμό για σκοπούς ενεχυρίασης και αποδέσμευσης αξιών για πιστοδοτικές πράξεις του Ευρωσυστήματος και να διενεργεί οποιαδήποτε πράξη ή ενέργεια που ο Γενικός Χειριστής πραγματοποιεί σχετικά με τις Εντολές Διακανονισμού με βάση την Κανονιστική Απόφαση αναφορικά με την Εκκαθάριση Συναλλαγών Επί Κινητών Αξιών σε Λογιστική Μορφή ΚΔΠ 450/2014 (ως εκάστοτε ισχύει).»

## Αριθμός 206

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΞΙΩΝ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΗΡΙΟΥ ΑΞΙΩΝ ΚΥΠΡΟΥ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1993 ΕΩΣ 2012

ΚΔΠ 379/2014  
ΚΔΠ 500/2014  
ΚΔΠ 533/2014  
ΚΔΠ 69/2015  
ΚΔΠ 144/2015  
ΚΔΠ 157/2015.

Τροποποίηση της Κανονιστικής Απόφασης του Συμβουλίου του Χρηματιστηρίου Αξιών Κύπρου αναφορικά με τις Αγορές του Χρηματιστηρίου που δημοσιεύτηκε στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας στις 8.8.2014 (Κ.Δ.Π 379/2014).

Το Συμβούλιο του Χρηματιστηρίου Αξιών Κύπρου με βάση την εξουσία που του παρέχουν τα άρθρα 10(2)(ε), 33 και 48 των περί Αξιών και Χρηματιστηρίου Αξιών Κύπρου Νόμων του 1993 έως 2012 και του Κανονισμού 88 των περί Αξιών και Χρηματιστηρίου Αξιών Κύπρου Κανονισμών, αποφάσισε να τροποποιήσει το Παράρτημα 17 της Κανονιστικής Απόφασης αναφορικά με τις Αγορές του Χρηματιστηρίου ως ακολούθως:

1. Με την προσθήκη μετά τον Πίνακα XV αυτού, του ακόλουθου νέου Πίνακα XVI:

«Πίνακας XVI

Δικαιώματα για παραχώρηση άδειας Ειδικού Χειριστή στην Κεντρική Τράπεζα της Κύπρου

	Περιγραφή Χρέωσης	Δικαίωμα €
1.	Εφάπαξ δικαίωμα σύνδεσης λόγω παραχώρησης στην Κεντρική Τράπεζα της Κύπρου άδειας Ειδικού Χειριστή για την κατάρτιση συναλλαγών εκτός Χρηματιστηρίου τύπου Over The Counter (OTC) για Κυπριακά Ονομαστικά Χρεόγραφα Αναπτύξεως (ΚΟΧΑ) τα οποία είναι εισηγμένα στο ΧΑΚ	€5.126
2.	Ετήσιο δικαίωμα σύνδεσης λόγω παραχώρησης στην Κεντρική Τράπεζα της Κύπρου άδειας Ειδικού Χειριστή για την κατάρτιση συναλλαγών εκτός Χρηματιστηρίου τύπου Over The Counter (OTC) για Κυπριακά Ονομαστικά Χρεόγραφα Αναπτύξεως (ΚΟΧΑ) τα οποία είναι εισηγμένα στο ΧΑΚ	€854

Η τροποποίηση αυτή τίθεται σε ισχύ δεκαπέντε ημέρες μετά από τη δημοσίευση της στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.