



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ  
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΚΑΙ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΕΠΟΠΤΕΙΑΣ ΔΟΜΩΝ ΚΑΙ  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, ΕΠΟΠΤΕΙΑΣ  
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΕΛΕΓΚΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 26/09/2019

Αριθ. Πρωτ. : 96385 - 26/09/2019

Ταχ. Δ/νση : Πλ. Κάνιγγος  
Αθήνα  
Ταχ. Κώδικας : 10181  
Πληροφορίες : Ηλίας Μακρής  
Τηλέφωνο : 210 3893992  
Fax : 210 3893999  
Email : [makrise@ggb.gr](mailto:makrise@ggb.gr)

## Α Π Ο Φ Α Σ Η

**Θ Ε Μ Α :** Επέκταση του πεδίου δραστηριοποίησης της εταιρείας «EUROCERT ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και διακριτικό τίτλο «EUROCERT Α.Ε», ως κοινοποιημένου/αναγνωρισμένου οργανισμού αξιολόγησης της συμμόρφωσης

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του «Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα», που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ. 63/2005 (Α' 98) «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα».
2. Το π.δ. 81 /2019 (Α'119) «Σύσταση, συγχώνευση, μετονομασία και κατάργηση Υπουργείων και καθορισμός των αρμοδιοτήτων τους – Μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων μεταξύ Υπουργείων».
3. Το π.δ. 147/2017 (Α' 192) «Οργανισμός του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης».
4. Το π.δ. 83/ 2019 (Α'121) «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών και Υφυπουργών».
5. Την υπ' αριθ. 46/18.07.2019 (Β' 3100) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Ανάπτυξης και Επενδύσεων, Νικόλαο Παπαθανάση».
6. Την Οικ. 79598/30.07.2019 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων «Διορισμός μετακλητού Γενικού Γραμματέα Βιομηχανίας του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων» (ΦΕΚ Υ.Ο.Δ.Δ. 507/ 02.08.2019).
7. Το Ν. 4605/2019 (Α'52) και ειδικότερα το άρθρο 47 σύμφωνα με το οποίο «1. Η Γενική Διεύθυνση Εφαρμογής Κανονισμών, Υποδομών και Ελέγχου της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, που έχει συσταθεί με το άρθρο 2 του π.δ. 147/2017 (Α'192), μετονομάζεται σε Γενική Διεύθυνση Βιομηχανίας και Επιχειρηματικού Περιβάλλοντος».
8. Την υπ' αριθ. οικ.15597/7.4.2015 [ΦΕΚ 689/Β/22.4.2015] απόφαση του Υπουργού Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής εγγράφων «Με Εντολή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα Βιομηχανίας, στους Προϊσταμένους Γενικών Διευθύνσεων, στους Προϊσταμένους Διευθύνσεων και στους Προϊσταμένους Τμημάτων της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας».

9. Το ν.4468/2017 (ΦΕΚ 61/Α/28.4.2017) «Σύσταση Ν.Π.Ι.Δ. με την επωνυμία «Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης» και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 106 του ν.4485/2017 (ΦΕΚ 114/Α/4.8.2017) «Οργάνωση και Λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
10. Την υπ. αριθμ. Φ.01.2/56790/ΔΠΠ 1828/31-5-2016 [ΦΕΚ 1897/Β/27-6-2016] Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κανονιστικό πλαίσιο για οργανισμούς αξιολόγησης συμμόρφωσης που δραστηριοποιούνται σε πεδία ενωσιακής νομοθεσίας εναρμόνισης ή/και σε πεδία αμιγώς εθνικής τεχνικής βιομηχανικής νομοθεσίας, που εμπίπτουν στο πλαίσιο αρμοδιοτήτων της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας».
11. Την υπ' αριθ. 196/2001 [ΦΕΚ 555/Β/15.5.2001] Απόφαση του Εθνικού Συμβουλίου Διαπίστευσης «Έγκριση της διαδικασίας επιτήρησης των φορέων πιστοποίησης/ελέγχου στον υποχρεωτικό τομέα».
12. Την υπ' αριθμ. 128398 – 30/11/2018 (ΑΔΑ: ΩΗΛΒ465ΧΙ8-25Φ) Υπουργική Απόφαση Έγκρισης Δραστηριοποίησης της εταιρείας «EUROCERT ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και διακριτικό τίτλο «EUROCERT Α.Ε», ως κοινοποιημένου/εγκεκριμένου φορέα.
13. Την αριθ. 93288/ΔΠΠ 1228/18.09.2019 αίτηση του φορέα για επέκταση της έγκρισης δραστηριοποίησης στο πεδίο πιστοποίησης παιδοτόπων.
14. Τα Πιστοποιητικά Διαπίστευσης
- ΕΣΥΔ αριθ. 3-5/ Παράρτημα Α8/11 κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17021-1:2015 με ισχύ έως **29.11.2020**
  - ΕΣΥΔ αριθ. 53-5/ Παράρτημα C4/18 και Παράρτημα C5/17 κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020:2012 με ισχύ έως **29.11.2021**
  - ΕΣΥΔ αριθ. 21-6/ Παράρτημα Β4/22 και Παράρτημα Β5/7 κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17065:2012 με ισχύ έως **29.11.2021**
15. Την από 23.9.2019 εισήγηση της Υπηρεσίας μας.

## Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

### Ά ρ θ ρ ο 1

#### Έγκριση Δραστηριοποίησης

Επεκτείνεται ( πεδίο 2.9 παιδοτόποι, της εθνικής τεχνικής βιομηχανικής νομοθεσίας του άρθρου 2), η έγκριση της δραστηριοποίησης του οργανισμού αξιολόγησης της συμμόρφωσης «EUROCERT ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και διακριτικό τίτλο «EUROCERT Α.Ε», και ΑΦΜ: 094537990, με έδρα με έδρα την οδό Χλόης 89 & Λυκόβρυσης 14452, Μεταμόρφωση Αττικής σε πεδία ενωσιακής νομοθεσίας εναρμόνισης και σε πεδία εθνικής τεχνικής βιομηχανικής νομοθεσίας, ως ορίζεται στο άρθρο 2,

Ο ανωτέρω οργανισμός αξιολόγησης της συμμόρφωσης κοινοποιείται στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή και στα λοιπά κράτη μέλη μέσω του συστήματος NANDO, για τα πεδία ενωσιακής νομοθεσίας εναρμόνισης του άρθρου 2.

### Ά ρ θ ρ ο 2

#### Πεδίο Εφαρμογής

Οι δραστηριότητες της εταιρείας οριοθετούνται στα παρακάτω πεδία:

#### 1 . ΠΕΔΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗΣ

**Κοινοποιημένος οργανισμός** για τα κατωτέρω περιγραφόμενα αντικείμενα και διατάξεις :

**1.1 Ανελκυστήρες (Ηλεκτροκίνητοι και Υδραυλικοί) & Κατασκευαστικά Στοιχεία Ανελκυστήρων**, Οδηγία 2014/33/ΕΕ (ΚΥΑ 39507/167/Φ.9.2/2016, ΦΕΚ 1047/Β/13.4.2016).

ΕΝΟΤΗΤΑ	Παράρτημα	Αρ. Πιστοποιητικού Διαπίστευσης - Πρότυπο Διαπίστευσης
<b>Ανελκυστήρες</b>		
• Εξέταση Τύπου «ΕΕ»	IV <sub>B</sub> /B	ΕΣΥΔ αρ.53-5 C4/18 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020:2012
• Τελικός Έλεγχος	V	
• Συμμόρφωση με βάση την εξακρίβωση ανά μονάδα	VIII/Z	ΕΣΥΔ αρ.3-5 A8/11 - ΕΛΟΤ EN 17021-1:2015
• Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση τη διασφάλιση ποιότητας προϊόντων	X/E	
• Συμμόρφωση με βάση την πλήρη διασφάλιση ποιότητας και εξέταση σχεδιασμού	XI/H1	
• Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση τη διασφάλιση της ποιότητας παραγωγής	XII/Δ	
<b>Κατασκευαστικά στοιχεία ασφαλείας ανελκυστήρων</b>		
• Εξέταση Τύπου «ΕΕ»	IV <sub>A</sub> /B	ΕΣΥΔ αρ.53-5 C4/18 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020:2012
• Συμμόρφωση με τον τύπο με δειγματοληπτικούς ελέγχους	IX/Γ2	
• Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση τη διασφάλιση ποιότητας προϊόντων	VI/E	ΕΣΥΔ αρ.3-5 A8/11 - ΕΛΟΤ EN 17021-1:2015
• Συμμόρφωση με βάση την πλήρη διασφάλιση ποιότητας	VII/H	

**1.2 Απλά Δοχεία Πίεσης**, Οδηγία 2014/29/ΕΕ (ΥΑ 46248/ΔΤΒΝ 1008/27.4.2016, ΦΕΚ 1339/Β/12.5.2016).

ΕΝΟΤΗΤΑ	Παράρτημα/ Ενότητα/ Παράγραφος	Αρ. Πιστοποιητικού Διαπίστευσης - Πρότυπο Διαπίστευσης
• Εξέταση Τύπου «ΕΕ»	II/B/1	ΕΣΥΔ αρ.53-5 C4/18 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020:2012
• Συμμόρφωση ως προς τον τύπο με βάση τον εσωτερικό έλεγχο της παραγωγής και τη δοκιμή δοχείων υπό εποπτεία	II/Γ1/2.3	
• Συμμόρφωση ως προς τον τύπο με βάση τον εσωτερικό έλεγχο της παραγωγής και υπό εποπτεία δοκιμή δοχείων κατά τυχαία διαστήματα	II/Γ2/3.3	
• Συμμόρφωση με τον τύπο με βάση τον εσωτερικό έλεγχο της παραγωγής	II/Γ/4	

**1.3 Εξοπλισμοί υπό Πίεση**, Οδηγία 2014/68/ΕΕ (ΥΑ 74124/ΔΒΤΝ 1431/12.7.2016 - ΦΕΚ 2278/Β/22.7.2016), όπως περιγράφονται ως αντικείμενα στο Παράρτημα C4/18 του πιστοποιητικού Αρ. 53-5 πιστοποιητικού διαπίστευσης του ΕΣΥΔ κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020: 2012

## Προϊόντα

1. Δοχεία υπό πίεση μη εκτιθέμενα σε φλόγα (Ομάδα 1 – Υποομάδες 1.1.2,1.1.3)
2. Αεριοαυλωτοί Λέβητες (Ομάδα 1 – Υποομάδες 1.2.2,1.2.3)
3. Υδραυλωτοί Λέβητες ((Ομάδα 1 – Υποομάδες 1.2.2,1.2.3)
4. Μεταλλικές Βιομηχανικές Σωληνώσεις (Ομάδα 1 – Υποομάδες 1.3.1,1.3.2, 1.3.3)
5. Ρυθμιστικές Βαλβίδες βιομηχανικών διεργασιών (Ομάδα 1 – Υποομάδες 1.4.2,1.4.3)
6. Βιομηχανικές βαλβίδες – Βαλβίδες για τη χημική και την πετροχημική βιομηχανία (Ομάδα 1 – Υποομάδες 1.4.2,1.4.3)

<b>ΕΝΟΤΗΤΑ</b>	<b>Παράρτημα/ Σημείο</b>	<b>Αρ. Πιστοποιητικού / Πρότυπο</b>
A2/ Εσωτερικός έλεγχος παραγωγής και υπό εποπτεία έλεγχοι εξοπλισμού υπό πίεση κατά τυχαία διαστήματα	III	ΕΣΥΔ αρ.53-5 C4/18 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020:2012
B / Εξέταση τύπου ΕΕ – τύπος παραγωγής	III/ 3.1	
B/ Εξέταση τύπου ΕΕ – τύπος σχεδιασμού	III/ 3.2	
Γ2/ Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση τον εσωτερικό έλεγχο της παραγωγής και την υπό εποπτεία δοκιμή εξοπλισμού υπό πίεση κατά τυχαία διαστήματα	III/ 4	
ΣΤ/ Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση την επαλήθευση επί εξοπλισμού υπό πίεση	III/ 9	
Z/ Συμμόρφωση με βάση την επαλήθευση ανά μονάδα	III/ 10	
Δ/ Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση τη Διασφάλιση Ποιότητας της Διαδικασίας Παραγωγής	III	ΕΣΥΔ αρ.3-5 A8/11 - ΕΛΟΤ EN 17021-1:2015
Δ1/ Διασφάλιση Ποιότητας της Διαδικασίας Παραγωγής	III	
Ε/ Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση τη Διασφάλιση της Ποιότητας του Εξοπλισμού υπό πίεση	III	
Ε1/ Διασφάλιση Ποιότητας για την Επιθεώρηση και τη Δοκιμή του Τελικού Εξοπλισμού υπό Πίεση	III	
Η/ Συμμόρφωση με βάση την Πλήρη Διασφάλιση της Ποιότητας	III	
Η1/ Συμμόρφωση με βάση την Πλήρη Διασφάλιση της Ποιότητας συν Έλεγχου του Σχεδιασμού	III	
<b>Μόνιμες Συναρμολογήσεις</b>		
Έγκριση μεθόδων συγκόλλησης	I / παράγραφος 3, εδαφ. 3.1.2	ΕΣΥΔ αρ.53-5 C4/18 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020:2012

Έγκριση καταλληλότητας των συγκολλητών	I / παράγραφος 3, εδαφ. 3.1.2	
--	-------------------------------	--

**1.4 Δομικά Προϊόντα,** Κανονισμός 305/2011/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου « για τη θέσπιση εναρμονισμένων όρων εμπορίας προϊόντων του τομέα των δομικών κατασκευών και για την κατάργηση της οδηγίας 89/106/ΕΟΚ του Συμβουλίου »

Απόφαση Επιτροπής	Περιγραφή προϊόντος	Σύστημα Πιστοποίησης	Εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές	Είδος Φορέα
97/555/ΕΚ	Τσιμέντο	1+	ΕΛΟΤ EN 197-1:2011	Φορέας Πιστοποίησης Προϊόντος ΕΣΥΔ 21-6 Β4/22 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17065:2012
97/555/ΕΚ	Τσιμέντο τοιχοποιίας	1+	ΕΛΟΤ EN 413-1:2011	
99/469/ΕΚ	Λειοτριβημένη κοκκοποιημένη σκωρία υψικαμίνων για χρήση σε σκυρόδεμα κονιάματα και ενέματα	1+	ΕΛΟΤ EN 15167-1:2006	
99/469/ΕΚ	Ιπτάμενη τέφρα για σκυρόδεμα	1+	ΕΛΟΤ EN 450-1:2012	
97/555/ΕΚ	Δομική άσβεστος	2+	ΕΛΟΤ EN 459-1:2010	Φορέας Πιστοποίησης Ελέγχου Παραγωγής στο Εργοστάσιο ΕΣΥΔ 21-6 Β4/22 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17065:2012
99/469/ΕΚ	Πρόσθετα σκυροδέματος, κονιαμάτων και ενεμάτων	2+	ΕΛΟΤ EN 934-2:2009+A1:2012 ΕΛΟΤ EN 934-3:2009+A1:2012 ΕΛΟΤ EN 934-4:2009 ΕΛΟΤ EN 934-5:2007	
99/469/ΕΚ	Προϊόντα και συστήματα για την προστασία και επισκευή δομημάτων από σκυρόδεμα	2+	EN 1504-2: 2004 EN 1504-3: 2005 EN 1504-4: 2004 EN 1504-5: 2004 EN 1504-6: 2006 EN 1504-7: 2006	
97/740/ΕΚ	Προδιαγραφή κονιαμάτων τοιχοποιίας	2+	ΕΛΟΤ EN 998-2:2016	
98/598/ΕΚ	Αδρανή για έρμα σιδηροδρομικών γραμμών	2+	ΕΛΟΤ EN 13450:2002 +AC:2004	

98/598/EK	Ελαφρά αδρανή για σκυροδέματα, κονιάματα και ενέματα	2+	ΕΛΟΤ EN 13055-1:2002 + AC:2004	Φορέας Πιστοποίησης Ελέγχου Παραγωγής στο Εργοστάσιο ΕΣΥΔ 21-6 Β4/22 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17065:2012
98/598/EK	Φυσικοί ογκόλιθοι	2+	ΕΛΟΤ EN 13383-1:2002 + AC:2004	
98/598/EK	Αδρανή κονιαμάτων	2+	ΕΛΟΤ EN 13139:2002 + AC:2004	
98/598/EK	Αδρανή για σκυρόδεμα	2+	ΕΛΟΤ EN 12620:2002 + A1:2008	
98/598/EK	Αδρανή ασφαλτομιγμάτων και επιφανειακών επιστρώσεων οδών, αεροδρομίων και άλλων περιοχών κυκλοφορίας οχημάτων	2+	ΕΛΟΤ EN 13043:2002 + AC:2004	
98/598/EK	Αδρανή υλικών σταθεροποιημένων με υδραυλικές κονίες ή μη σταθεροποιημένων για χρήση στα τεχνικά έργα και την οδοποιία	2+	ΕΛΟΤ EN 13242:2002 + A1:2007	
98/598/EK	Ελαφρά αδρανή ασφαλτομιγμάτων, επιφανειακών επιστρώσεων και εφαρμογών με σταθεροποιημένα ή μη σταθεροποιημένα υλικά	2+	ΕΛΟΤ EN 13055-2:2004	
98/601/EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ασφαλτομίγματα σκυροδέμα</li> <li>– ασφαλτικό σκυρόδεμα για πολύ λεπτές στρώσεις</li> <li>– μαλακά ασφαλτομίγματα</li> <li>– ασφαλτομίγματα συμπυκνούμενα εν θερμώ</li> <li>– ασφαλτική σκυρομαστίχη</li> </ul>	2+	<p>ΕΛΟΤ EN 13108-1:2006+AC:2008</p> <p>ΕΛΟΤ EN 13108-2:2006+AC:2008</p> <p>EN 13108-3:2006+AC:2008</p> <p>EN 13108-4:2006+AC:2008</p> <p>EN 13108-5:2006+AC:2008</p> <p>EN 13108-</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ασφαλτομαστίχη</li> <li>- πορώδες ασφαλτόμιγμα</li> <li>- Ασφαλτος και ασφαλτικά συνδετικά</li> </ul>		6:2006+AC:2008 EN 13108-7:2006+AC:2008  ΕΛΟΤ EN 13808:2013 ΕΛΟΤ EN 13924:2006+AC:2006 ΕΛΟΤ EN 14023:2010 ΕΛΟΤ EN 1259:2009 ΕΛΟΤ EN 15322:2013	
98/214/EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Συγκολλητές κοίλες διατομές κατασκευών διαμορφωμένες εν ψυχρώ από μη κεκραμένους και λεπτόκοκκους χάλυβες</li> <li>- Προϊόντα θερμής έλασης για χάλυβες κατασκευών</li> <li>- Κατασκευή δομημάτων από χάλυβα και αλουμίνιο</li> <li>- Αλουμίνιο και κράματα αλουμινίου – Δομικά προϊόντα για κατασκευές</li> </ul>	2+	ΕΛΟΤ EN 10219-1:2006  ΕΛΟΤ EN 10025-1:2004  ΕΛΟΤ EN 1090-1+A1:2011  ΕΛΟΤ EN 15088:2005	

### 1.5 Μηχανές, Οδηγία 2006/42/EK, ΠΔ 57 (ΦΕΚ 97/Α/2010)

Για τους παρακάτω τύπους μηχανών και σύμφωνα με τα εν ισχύ πρότυπα:

1. Ανυψωτικές γέφυρες για οχήματα
2. Μηχανήματα ανύψωσης προσώπων ή προσώπων και αγαθών τα οποία ενέχουν κίνδυνο κατακόρυφης πτώσης από ύψος άνω των 3 μέτρων.

ΕΝΟΤΗΤΑ	Παράρτημα /άρθρο	Αρ. Πιστοποιητικού/ Πρότυπο
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εξέταση τύπου «ΕΚ»</li> </ul>	IX/ 12 παρ. (3) (β) και 4 (α)	ΕΣΥΔ 53-5- C 4/18- ΕΛΟΤ ISO/IEC 17020:2012

### 1.6 Μεταφερόμενος εξοπλισμός υπό πίεση, ως προς την έννοια των διατάξεων της Οδηγίας 2010/35/EK (ΚΥΑ 12436/706/05.09.2011, ΦΕΚ 2039/Β/13-09-2011).

Η χορήγηση της Κοινοποίησης περιλαμβάνει τη δραστηριότητα της εταιρίας ως προς την έννοια των διατάξεων της Οδηγίας 2010/35/EK η οποία παραπέμπει ρητά σε συγκεκριμένες διατάξεις της οδηγίας 2008/68/EK (ΚΥΑ 35043/2524/1-09/2010) για τις παρακάτω κατηγορίες προϊόντων:

- Δοχεία Πίεσης, στρόφιγγες και τα λοιπά εξαρτήματα κατά περίπτωση, δεξαμενές, οχήματα-συστοιχίες/ βαγόνια-συστοιχίες, εμπορευματοκιβώτια αερίων πολλαπλών στοιχείων (MEGS) οι

στρόφιγγες και τα λοιπά εξαρτήματα και για συγκεκριμένα προϊόντα κατά κατηγορία ελέγχου που περιγράφονται αναλυτικά στο υπ' αριθμ 53-5- C 4/18- ΕΛΟΤ ISO/IEC 17020:2012 πιστοποιητικό του ΕΣΥΔ.

<b>Προϊόντα</b>	<b>Τύπος Ελέγχου/ Παράρτημα / Τμήμα / Ενότητα</b>	<b>Πιστοποιητικό Διαπίστευσης Πρότυπο Διαπίστευσης</b>
<p>1.Επαναπληρούμενες συγκολλητές χαλύβδινες φιάλες υγραερίου (Σχεδιασμός και κατασκευή)</p> <p>2. Χαλύβδινες συγκολλητές δεξαμενές υγραερίου</p> <p>3. Φιάλες αερίου</p> <p>4. Χαλύβδινες συγκολλητές φιάλες αερίου</p> <p>5. Δοχεία πίεσης τα οποία περιλαμβάνουν φύσιγγες, στρόφιγγες και λοιπά εξαρτήματα κατά περίπτωση</p> <p>6. Μη επαναπληρούμενα μεταλλικά φιαλίδια αερίου για υγραέριο με ή χωρίς βαλβίδα, για χρήση με φορητές συσκευές</p> <p>7. Κρυογενικά Δοχεία και Δεξαμενές από Χάλυβα</p>	<p><b>Αξιολόγηση της συμμόρφωσης</b></p> <p><b>Έκτακτοι έλεγχοι</b></p> <p><b>Ενδιάμεσοι έλεγχοι</b></p> <p><b>Περιοδικοί έλεγχοι</b></p> <p>Παράγραφος I.1 του Παραρτήματος I</p> <p>Παράγραφος II.1 του Παραρτήματος II της οδηγίας 2008/68/EK</p> <p>Παράγραφος III.1 του Παραρτήματος III της οδηγίας 2008/68/EK</p> <p><b>Επαναξιολόγηση της συμμόρφωσης</b></p> <p>Παράρτημα III της Οδηγίας 2010/35/EK</p>	<p>ΕΣΥΔ αρ.53-5 C4/18 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020:2012</p>

**1.7 Συσκευές και συστήματα προστασίας που προορίζονται για χρήση σε εκρήξιμες ατμόσφαιρες.** Οδηγία 2014/34/ΕΕ (ΥΑ αριθ. 52019/ΔΤΒΝ 1152/2016 - ΦΕΚ 1426/Β/2016).

### **Κατηγορίες**

#### **Ομάδα συσκευών II**

**Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός προοριζόμενος για συγκεντρώσεις αέριων, ατμών, σταγονιδίων**

- Εξοπλισμός κατηγορίας 1
- Εξοπλισμός κατηγορίας 2
- Εξοπλισμός κατηγορίας 3
- Διατάξεις ασφαλείας, ελέγχου και ρύθμισης
- Συστατικά μέρη

#### **Ομάδα συσκευών II**

**Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός προοριζόμενος για συγκεντρώσεις σκόνης**

- Εξοπλισμός κατηγορίας 1
- Εξοπλισμός κατηγορίας 2
- Εξοπλισμός κατηγορίας 3
- Διατάξεις ασφαλείας, ελέγχου και ρύθμισης
- Συστατικά μέρη



## Ομάδα συσκευών II

Μη ηλεκτρολογικός εξοπλισμός προοριζόμενος για συγκεντρώσεις αέριων, ατμών, σταγονιδίων

- Εξοπλισμός κατηγορίας 1
- Εξοπλισμός κατηγορίας 2
- Εξοπλισμός κατηγορίας 3
- Διατάξεις ασφαλείας, ελέγχου και ρύθμισης
- Συστατικά μέρη
- Συστήματα Προστασίας

## Ομάδα συσκευών II

Μη ηλεκτρολογικός εξοπλισμός προοριζόμενος για συγκεντρώσεις σκόνης

- Εξοπλισμός κατηγορίας 1
- Εξοπλισμός κατηγορίας 2
- Εξοπλισμός κατηγορίας 3
- Διατάξεις ασφαλείας, ελέγχου και ρύθμισης
- Συστατικά μέρη
- Συστήματα Προστασίας

ΤΥΠΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ	Παράρτημα /Ενότητα	Αρ. Πιστοποιητικού/ Πρότυπο
• Εξέταση Τύπου ΕΕ	III –B	ΕΣΥΔ 21-6 B4/22 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17065:2012
• Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση την εξακρίβωση επί προϊόντων	V –ΣΤ	
• Συμμόρφωση με βάση την εξακρίβωση ανά μονάδα	IX –Z	
• Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση τον εσωτερικό έλεγχο της παραγωγής & και τη δοκιμή προϊόντων υπό εποπτεία	VI –Γ1	
• Εσωτερικός έλεγχος παραγωγής και παραλαβή τεχνικού φακέλου	VIII – A - Άρθρο 13.1 (βii)	
• Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση τη διασφάλιση της ποιότητας της διαδικασίας παραγωγής	IV - Δ	ΕΣΥΔ αρ.3-5 A8/11 - ΕΛΟΤ EN 17021-1:2015
• Συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση τη Διασφάλιση της ποιότητας του προϊόντος	VII - E	

## 2. ΠΕΔΙΑ ΕΘΝΙΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ

**Πιστοποιητικό Διαπίστευσης για όλα τα κατωτέρω πεδία (εκτός του πεδίου 2.8): ΕΣΥΔ αρ. 53-5, Παράρτημα C5/17, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020:2012**

2.1 Περιοδικός Έλεγχος Ανελκυστήρων (Ηλεκτροκίνητοι και Υδραυλικοί) ( Β.Δ. 890 (311/Α/1968), ΚΥΑ Φ.Α/9.2/ΟΙΚ. 28425 (ΦΕΚ 2604/ Β/ 2008).

2.2 Περιοδικός επανέλεγχος δοχείων υπό πίεση όγκου μεγαλύτερου ή ίσου από 450 lt, κατά την ΥΑ 14165/Φ17.4/373/28.7.93 (ΦΕΚ 673/Β/2.09.93), ΚΥΑ Δ3/14858/1993 (ΦΕΚ 477/Β/93), ΥΑ

31856/2003 (ΦΕΚ 1257/Β/2003).

2.3 Έγκριση και εποπτεία τήρησης του κανονισμού λειτουργίας σε εγκαταστάσεις περιοδικού επανέλεγχου **επαναπληρούμενων δοχείων πίεσης** όγκου μικρότερου από 450 lt. ΥΑ 14165/Φ17.4/373/28.7.93.

2.4 Έγκριση κανονισμού λειτουργίας, περιοδική επιτήρηση σε υπό αναγνώριση εταιρίες για τον **περιοδικό επανέλεγχο, τη συντήρηση και την αναγόμωση πυροσβεστήρων**, ΥΑ 618/43 (ΦΕΚ 52/Β/20.01.05), ΚΥΑ 17230/671(ΦΕΚ 1218/Β/1/09/2005).

2.5 **Αρχικός έλεγχος και περιοδικός επανέλεγχος, Ανυψωτικών Μηχανημάτων**, Τύπος ΑΑ Τύπος Α και Τύπος Β, ΚΥΑ 15085/593/2003 (ΦΕΚ 1186/Β/25-8-2003), ΠΔ 70/90 (ΦΕΚ 31/Α/1990), για τις κατηγορίες των μηχανημάτων που αναφέρονται στο πιστοποιητικό ΕΣΥΔ 53-5 C5/17 – κατά ΕΛΟΤ EN ISO IEC 17020:04:

#### **Κατηγορίες μηχανημάτων**

1. Γερανοί ναυπηγοεπισκευαστικής ζώνης, γερανοί εξυπηρέτησης λιμένων.
2. Γερανοί που λειτουργούν σε χαλυβουργίες, χυτήρια ή άλλες εγκαταστάσεις όπου διακινούνται επικίνδυνα υλικά, γερανοί με ικανότητα ίση ή άνω των 2 τόνων
3. Γερανοί που λειτουργούν σε χαλυβουργία, χυτήρια ή άλλες εγκαταστάσεις όπου διακινούνται επικίνδυνα υλικά, γερανοί με ικανότητα κάτω των 2 τόνων
4. Γερανογέφυρες με ανυψωτική ικανότητα ίση ή άνω των 5 τόνων
5. Γερανογέφυρες με ανυψωτική ικανότητα κάτω των 5 τόνων
6. Οικοδομικοί πυργογερανοί
7. Μικροί γερανοί οικοδομών μέχρι 250 kg (παπαγαλάκι)
8. Ανυψωτικές γέφυρες οχημάτων άνω των 4m
9. Γερανοί επίτοιχοι ή επί ιστού με ικανότητα ίση ή άνω των 2 τόνων
10. Γερανοί επίτοιχοι ή επί ιστού με ικανότητα κάτω των 2 τόνων
11. Ανυψωτικά για τα οποία υπάρχει κίνδυνος πτώσης του χειριστή ή άλλου εργαζόμενου από κατακόρυφο ύψος άνω των 3 μέτρων
12. Μηχανήματα έργων που είναι: Γερανοί, Καλαθοφόρα, Γερανοί-εκσκαφείς, Γερανογέφυρες
13. Αναβατόρια ανύψωσης οικοσυσκευών, τροφοδοσίας, αεροσκαφών
14. Αναβατόρια ασθενών επιβατών αεροσκαφών, εξέδρες εργασίας
15. Αντλίες σκυροδέματος.
16. Περονοφόρα οχήματα
17. Ανυψωτικές γέφυρες οχημάτων μέχρι 4m
18. Γερανοί περισυλλογής οχημάτων
19. Χειροκίνητες μηχανές ανύψωσης άνω των 100 kg
20. Αναβατόρια μη αυτοκινούμενα
21. Υδραυλικοί μηχανισμοί με ψαλιδωτές εξέδρες με ικανότητα άνω των 200 kg

2.6 **Πρώτη θέση σε λειτουργία, περιοδικός έλεγχος και επανέλεγχος ατμολεβήτων** ΥΑ 10735/651 (ΦΕΚ 2656/28-9-2012)

2.7 **Κυλιόμενες κλίμακες –Διάδρομοι** , Αρχικός έλεγχος εγκατάστασης Τύπου Α & Α1 , Περιοδικός επανέλεγχος τύπου Β ΥΑ 3562/398 – ΦΕΚ 765/Β/3.4.2013

#### **2.8 Πιστοποίηση Τσιμέντου**

<b>ΤΥΠΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ</b>	<b>Εθνική Κανονιστική Διάταξη/ Πρότυπο</b>	<b>Αριθ. Πιστοποιητικού / Πρότυπο Διαπίστευσης</b>
Αξιολόγηση της συμμόρφωσης	N.4254/2014 (ΦΕΚ 85/Α/7-4-2014) ΕΛΟΤ EN 197-2:2014	ΕΣΥΔ 21-6 Β5/8 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17065:2012

## 2.9 Παιδότοποι

ΤΥΠΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ	Εθνική Κανονιστική Διάταξη/ Πρότυπο	Αριθ. Πιστοποιητικού / Πρότυπο Διαπίστευσης
Αρχικός, περιοδικός, ειδικός- έκτακτος έλεγχος	ΚΥΑ 43650/ 2019 (ΦΕΚ 2213/Β/08.06.2019)	ΕΣΥΔ 53-5 C5/17 - ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17065:2012

### Άρθρο 3

#### Υποχρεώσεις του οργανισμού αξιολόγησης της συμμόρφωσης

Ο οργανισμός αξιολόγησης της συμμόρφωσης «EUROCERT ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και διακριτικό τίτλο «EUROCERT Α.Ε», οφείλει:

1. Να πληροί αδιαλείπτως, καθ' όλη τη διάρκεια ισχύος της παρούσας απόφασης, τις απαιτήσεις που θέτει η υπ. αριθμ. Φ.01.2/56790/ΔΠΠ 1828/31-5-2016 [ΦΕΚ 1897/Β/27-6-2016] Κοινή Υπουργική Απόφαση και ιδιαιτέρως τα άρθρα 5, 6 και 7 αυτής.
2. Να εκπληρώνει τις υποχρεώσεις που θέτει η υπ. αριθμ. Φ.01.2/56790/ΔΠΠ 1828/31-5-2016 [ΦΕΚ 1897/Β/27-6-2016] Κοινή Υπουργική Απόφαση
3. Να ασκεί τις δραστηριότητες και να εκπληρώνει τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τα πεδία της ενωσιακής νομοθεσίας εναρμόνισης και τα πεδία της εθνικής τεχνικής βιομηχανικής νομοθεσίας, που αναφέρονται στο άρθρο 2 και για τα οποία έχει λάβει έγκριση δραστηριοποίησης.
4. Να ενημερώνει χωρίς καθυστέρηση την αρμόδια αρχή έκδοσης της παρούσας απόφασης, για κάθε σημαντική μεταβολή που επιδρά στους όρους έκδοσης της παρούσας απόφασης ή/και στις απαιτήσεις της υπ. αριθμ. Φ.01.2/56790/ΔΠΠ 1828/31-5-2016 [ΦΕΚ 1897/Β/27-6-2016] Κοινής Υπουργικής Απόφασης,
5. Να τίθεται υπό την επιτήρηση του ΕΣΥΔ, ως προβλέπει η η υπ. αριθμ. Φ.01.2/56790/ΔΠΠ 1828/31-5-2016 [ΦΕΚ 1897/Β/27-6-2016] Κοινή Υπουργική Απόφαση.

### Άρθρο 4

#### Μεταβολές στην έγκριση και την κοινοποίηση - Κυρώσεις

Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ότι ο οργανισμός αξιολόγησης της συμμόρφωσης δεν πληροί τους όρους της παρούσας απόφασης ή τις απαιτήσεις της υπ. αριθμ. Φ.01.2/56790/ΔΠΠ 1828/31-5-2016 [ΦΕΚ 1897/Β/27-6-2016] Κοινής Υπουργικής Απόφασης, ή προβαίνει σε ενέργειες κατά παράβαση της εν λόγω Κοινής Υπουργικής Απόφασης, ή αυτός αδυνατεί να εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του, θα επιβάλλονται αναλόγως οι κυρώσεις που προβλέπονται από το άρθρο 19 της υπ. αριθμ. Φ.01.2/56790/ΔΠΠ 1828/31-5-2016 [ΦΕΚ 1897/Β/27-6-2016] Κοινής Υπουργικής Απόφασης.

### Άρθρο 5

#### Περίοδος ισχύος

Η παρούσα απόφαση για τα πεδία του άρθρου 2 ισχύει ως κάτωθι:

ΠΕΔΙΑ	ΛΗΞΗ ΙΣΧΥΟΣ
1.1.Ανελκυστήρες (Οδηγία 2014/33/ΕΕ) – 1.3 Εξοπλισμός υπό Πίεση (Οδηγία 2014/68/ΕΕ) – 1.7 Συσκευές και Συστήματα σε Εκρήξιμες Ατμόσφαιρες (Οδηγία 2014/34/ΕΕ)	29.11.2020
Λοιπά Πεδία Ενωσιακής Νομοθεσίας Εναρμόνισης & Πεδία Εθνικής Τεχνικής Βιομηχανικής Νομοθεσίας	29.11.2021

**Ά ρ θ ρ ο 6**  
**Κατάργηση προγενέστερων Αποφάσεων**

Με την παρούσα καταργείται η Απόφαση υπ' αριθμ. ΑΠ 128398 – 30/11/2018 (ΑΔΑ: ΩΗΛΒ465ΧΙ8-25Φ)

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ**  
**Ο προϊστάμενος της Διεύθυνσης Οργάνωσης,**  
**Διοικητικής & Τεχνικής Υποστήριξης**

**κ.α.α.**  
**ΚΑΣΙΜΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ**

**Με Εντολή Υπουργού**

**Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**ΓΙΩΡΓΟΣ ΦΡΥΣΑΛΑΚΗΣ**

**Κοινοποίηση**

- EUROCERT Α.Ε, Χλόης 89 & Λυκόβρυσης 14452, Μεταμόρφωση Αττικής, Τηλ: 210-6252495, Fax: 210-6203018 & Email: [eurocert@otenet.gr](mailto:eurocert@otenet.gr)
- ΕΣΥΔ
- Δ/ση Μητρώων, Γενική Γραμματεία Υποδομών, Fax: 210-6423310
- Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, Γενική Γραμματεία Μεταφορών, Γενική Διεύθυνση Μεταφορών, Δ/ση Εμπορευματικών Μεταφορών, Αναστάσεως 2 και Ανχη Τσιγάντε Ιωάννη, Παπάγου Αθήνα, Τ.Κ. 15669, fax. 210 6508491

**Εσωτερική διανομή**

- Γραφείο Υφυπουργού
- Γραφ.Γεν. Γραμματέα
- Προϊστάμενο Γεν. Δ/σης Βιομηχανίας και Επιχ. Περιβάλλοντος
- Δ/ση Τεχνικής Βιομηχανικής Νομοθεσίας
- Δ/ση Τεχνικών Επαγγελμάτων & Ασφάλειας Εγκαταστάσεων
- Διεύθυνση Αδειοδότησης Επιχειρήσεων και Επιχειρηματικών Πάρκων
- ΔΠΠΟΙΟ