

Η AXIA CERT, Φορέας Πιστοποίησης Συστημάτων Διαχείρισης, ο οποίος λειτουργεί σύμφωνα με τις απαιτήσεις του ISO/IEC 17021-1, πιστοποιεί ότι ο οργανισμός

**ASEA BROWN BOVERI ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ &
ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΩΝ ΕΞΑΓΩΓΩΝ Α.Ε.
“ABB Α.Ε.”**



Έδρα: 13^ο χλμ Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, Τ.Κ. 14452, Μεταμόρφωση, Ελλάδα
Παράρτημα: 15^ο χλμ Εθνικής Οδού Θεσσαλονίκης-Νέων Μουδανιών, Τ.Κ. 57001, Θέρμη,
Θεσσαλονίκη, Ελλάδα
Με πεδίο εφαρμογής

Αναφορά στο Αναπόσπαστο Παράρτημα

Έχει καθιερώσει Σύστημα Διαχείρισης Οδικής Ασφάλειας το οποίο είναι σε συμμόρφωση με το Διεθνές Πρότυπο

ISO 39001:2012

15 Απριλίου 2022

Ημερομηνία Πιστοποίησης

15 Απριλίου 2022

Ημερομηνία Αρχικής
Πιστοποίησης

14 Απριλίου 2025

Τέλος Περιόδου Πιστοποίησης



Για την AXIA CERT LTD

Η πιστοποίηση αυτή υπόκειται σε ετήσιο έλεγχο. Η ισχύς του πιστοποιητικού (3 έτη) προϋποθέτει ότι πραγματοποιούνται με επιτυχία οι ετήσιες εποπτικές επιθεωρήσεις.

Αναπόσπαστο Παράρτημα: Πεδίο Πιστοποίησης με ημ/νία έκδοσης 15/04/2022



AXIA CERT No 220415-2



Πιστοποίηση ΣΔ
Αρ. Διαπιστ. 1174



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Η AXIA CERT, Φορέας Πιστοποίησης Συστημάτων Διαχείρισης, ο οποίος λειτουργεί σύμφωνα με τις απαιτήσεις του ISO/IEC 17021-1, πιστοποιεί ότι ο οργανισμός

**ASEA BROWN BOVERI ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ & ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΕΙΣΑΓΩΓΩΝ ΕΞΑΓΩΓΩΝ Α.Ε.**

“ABB Α.Ε.”

Έδρα: 13^ο χλμ Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, Τ.Κ. 14452, Μεταμόρφωση, Ελλάδα
Παράρτημα: 15^ο χλμ Εθνικής Οδού Θεσσαλονίκης-Νέων Μουδανιών, Τ.Κ. 57001, Θέρμη, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

Με πεδίο εφαρμογής
Συστήματος Οδικής Ασφάλειας ISO 39001:2012

- Εμπορία & Πώληση Ηλεκτρομηχανολογικών Προϊόντων & Ανταλλακτικών αυτών, όπως Ενδεικτικά & όχι Περιοριστικά Μετασχηματιστών, Συστημάτων Κλιματισμού, Συστημάτων Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας, Ηλεκτροκινητήρων, Εξοπλισμού Μετάδοσης Ισχύος, Ρυθμιστών Στροφών, Ρομποτικών Συστημάτων, Προϊόντων & Συστημάτων Αυτοματισμού (PLC, SCADA, Λογισμικού & Δικτύων), Τηλεμετρίας, Τηλε-ελέγχου, Ανορθωτών Υψηλής Ισχύος, Μετρητικών Οργάνων & Αναλυτών, Μηχανολογικών & Ηλεκτρολογικών Συστημάτων Ναυτιλίας & Εξοπλισμού Διαχείρισης Ενέργειας. Εμπορία Ηλεκτρολογικού Υλικού Χαμηλής & Μέσης Τάσης.
- Μελέτη, Κατασκευή, Εμπορία, Πώληση, Εγκατάσταση, Θέση Σε Λειτουργία, Συντήρηση, Επισκευή & Λειτουργία Ηλεκτροπαροχικών Συστημάτων, Συστημάτων & Προϊόντων Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας & Αυτοματισμού.
- Σχεδιασμός, Μελέτη, Προμήθεια, Πώληση, Εγκατάσταση, Θέση Σε Λειτουργία, Συντήρηση & Επισκευή Ηλεκτρομηχανολογικών Έργων (Συμπεριλαμβανομένων Γερανιών, Μετρητικών Οργάνων & Αναλυτών), Συστημάτων Αυτοματισμού (PLC, SCADA, Λογισμικού, Δικτύων Επικοινωνίας), Τηλεμετρίας, Τηλε-ελέγχου, Πληροφορικής, Συστημάτων Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Μέσης & Χαμηλής Τάσης, Ρυθμιστών Στροφών (Drives).
- Θέση Σε Λειτουργία, Συντήρηση & Επισκευή Όλων των Υλικών που Προαναφέρθηκαν.
- Λειτουργία, Συντήρηση, Επισκευή & Θέση Σε Λειτουργία Υποσταθμών Χαμηλής, Μέσης & Υψηλής Τάσης.
- Υπηρεσίες & Προϊόντα που Παρέχονται προς Οργανισμούς & Εταιρείες του Ιδιωτικού, Δημόσιου & Ευρύτερου Δημόσιου Τομέα που Ανήκουν Ενδεικτικά & Όχι Περιοριστικά στους Τομείς Ενέργειας, Ύδρευσης, Αποχέτευσης, Άρδευσης, Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Νερού, Πετρελαιοειδών, Ορυκτών Καυσίμων & Φυσικού Αερίου, Ορυχεία, Διυλιστήρια, Ναυτιλία, Βιομηχανίες Τσιμέντου, Μετάλλου.

15 Απριλίου 2022

Για την AXIA CERT LTD



Πιστοποίηση ΣΔ
Αρ. Διαπιστ. 1174



AXIA CERT No 220415-2