



# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Q-CERT

Αριθμός Πιστοποιητικού: **38-011020-4**

Με το παρόν πιστοποιείται ότι ο Κατασκευαστής



στο εργοστάσιο, το οποίο βρίσκεται στην

**ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 35 ΚΟΖΑΝΗ**

έχει ελεγχθεί και αναγνωρισθεί ως εργολάβος για συγκολλητές κατασκευές στο φάσμα των:

**ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ -  
ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ & ΕΞΟΠΛΙΣΜΩΝ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ**

εφαρμόζοντας τις απαιτήσεις του προτύπου:

**EN 3834-2**

Το παρόν πιστοποιητικό βεβαιώνει ότι έχουν εφαρμοστεί όσα προβλέπονται για την επιβεβαίωση της συμμόρφωσης στο πρότυπο.

Το εύρος ισχύος και οι λεπτομέρειες της επιθεώρησης αναγράφονται στην επισυναπτόμενη έκθεση:

**R38-011020-4 της 01.10.2023**

(το παρόν πιστοποιητικό ισχύει σε συνδυασμό με την επισυναπτόμενη έκθεση)

Η εταιρεία εφαρμόζει ένα σύστημα διασφάλισης ποιότητας και χρησιμοποιεί τεχνικό εξοπλισμό, εξειδικευμένο προσωπικό και κατάλληλες διαδικασίες για την κατασκευή και τον έλεγχο των συγκολλητών κατασκευών.

Το παρόν πιστοποιητικό παραμένει σε ισχύ έως **30.09.2026**.



Θεσσαλονίκη 01.10.2023

Για την QMSCERT

**ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

Lead Auditor - Msc. Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός  
Dr. Welding Eng. - Level II MT, RT, PT, UT, VT.



Products Certification  
Certificate Nr.: 189



# ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ Q-CERT

Έκθεση Επιθεώρησης: **R38-011020-4**

Ημερομηνία: **01.10.2023**

Επισυναπτόμενο του Πιστοποιητικού: **38-011020-4** της **01.10.2023**

Κατασκευαστής: **ΒΙΕΡ Α.Τ.Ε.**

**ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 35 - ΚΟΖΑΝΗ**

Εφαρμοσμένα Πρότυπα: **Εκπλήρωση των απαιτήσεων του συστήματος διαχείρισης ποιότητας των συγκολλήσεων σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 3834-2.**

Πεδίο Εφαρμογής: **Συγκόλληση δομικών στοιχείων για μεταλλικές κατασκευές, συγκόλληση σωληνώσεων και εξοπλισμών υπό πίεση.**

Ομάδα βασικών μετάλλων: **1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.3, 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7.1, 7.2, 7.3, 8.1, 8.2, 8.3, 9.1, 9.2, 9.3, 11.1, 11.2.**

**(Σύμφωνα με το πρότυπο CR ISO 15608)**

Διεργασίες συγκόλλησης: **EN ISO 4063:2011 -135 MAG (Solid wire electrode)  
-136 MAG (Flux cored electrode)  
-137 MAG (Tubular cored electr.)  
-111 MMA  
-131 MIG  
-141 TIG**

Επιβλέπων των συγκολλήσεων: **Δαβιδόπουλος Δημήτριος.**

Επάγγελμα / Ειδικότητα: **International Welding Engineer (IWE)**

**Dipl. No: GR/IWE/00072 - 05.12.2014**

Για την QMSCERT

**ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

**Lead Auditor - Msc. Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός  
Dr. Welding Eng. - Level II MT, RT, PT, UT, VT.**



Products Certification  
Certificate Nr.: 189

This audit report remains the property of: **QMSCERT (Q-CERT) SA**

**QMSCERT**

**VLASIOU GAVRIELIDI Str. 28 – GR 546 55 – THESSALONIKI - HELLAS**