



# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

**TUV**  
AUSTRIA

Για το Σύστημα Διαχείρισης  
σύμφωνα με το Πρότυπο  
ISO 45001 : 2018

Τεκμηριώθηκε και βεβαιώνεται μέσω των Διαδικασιών της TÜV AUSTRIA, ότι η

**ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ Ε.Π.Ε.  
TECHNOR ENGINEERING**

**Γρ. Λαμπράκη 40  
184 54 ΝΙΚΑΙΑ, ΕΛΛΑΔΑ**

Εφαρμόζει ένα Σύστημα Διαχείρισης για την Υγεία και Ασφάλεια στην Εργασία σε συμφωνία με το παραπάνω Πρότυπο για το ακόλουθο Πεδίο Εφαρμογής

**ΜΕΛΕΤΗ, ΕΠΙΒΛΕΨΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, ΣΧΕΔΙΑΣΗ - ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΠΟΙΗΣΗ - ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ:**

- ΈΡΓΩΝ ΤΗΛΕΕΛΕΓΧΟΥ – ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΕΤΡΙΑΣ
- ΈΡΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ
- ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΟΙΝΗΣ ΩΦΕΛΕΙΑΣ
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ.

Κωδικός ΕΑ / Κατηγορία Επικινδυνότητας: 18 / Β, 29 / Γ, 33 / Γ, 34 / Β

Αριθ. Εγγραφής Πιστοποιητικού: **20152190002566**

Ισχύει έως: 2022-12-13

Αρχική πιστοποίηση: 2016-12-14\*

Νικόλαος Σηφάκης  
Διευθυντής Πιστοποίησης Συστημάτων Διαχείρισης και Προϊόντων  
Οργανισμός Πιστοποίησης  
TÜV AUSTRIA

Αθήνα, 2019-12-14

Η παρούσα Πιστοποίηση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την Διαδικασία Επιθεώρησης και Πιστοποίησης της TÜV AUSTRIA και επιτηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

\*Ως συνέχεια του πιστοποιητικού με αρ.: 01169906288, σύμφωνα με το πρότυπο OHSAS 18001:2007.

TÜV AUSTRIA HELLAS  
Λ. Μεσογείων 429  
Τ.Κ. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα  
[www.tuvaustriahellas.gr](http://www.tuvaustriahellas.gr)



CePRK523\_AI

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Certification decision



# CERTIFICATE

**TÜV**  
AUSTRIA

## Management System as per ISO 45001 : 2018

In accordance with TÜV AUSTRIA procedures, it is hereby certified that

### TECHNOR ENGINEERING LTD

40, Grigoriou Lampraki Street  
GR-184 54 NIKEA, GREECE

Applies an Occupational health and safety management system in line with the above Standard for the following Scope

**STUDY, SUPERVISION, EQUIPMENT SUPPLY, DESIGN - CONFIGURATION - SOFTWARE DEVELOPMENT, CONSTRUCTION, INSTALLATION AND COMMISSIONING, TRAINING, TECHNICAL SUPPORT AND MAINTENANCE:**

- REMOTE CONTROL AND TELEMETRY PROJECTS
- COMPUTERS AND ELECTRONIC PROJECTS
- ELECTROMECHANICAL AND HYDRAULIC INSTALLATIONS
- INDUSTRIAL AUTOMATION SYSTEMS
- UTILITY NETWORK AUTOMATION SYSTEMS
- SECURITY AND TELEMETRY SYSTEMS.

EA Code / Risk Category: 18 / B, 29 / C, 33 / C, 34 / B

Certificate Registration No.: **20152190002566**

Valid until: 2022-12-13

Initial certification: 2016-12-14\*

Nikolaos Sifakis  
Head of Management Systems & Products Certification Division  
Certification Body  
at TÜV AUSTRIA

Athens, 2019-12-14

This certification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

\*In continuation of the certificate with RGN: 01169906288, according to OHSAS 18001:2007 standard.

TÜV AUSTRIA HELLAS  
429, Mesogeion Ave.  
GR-153 43 Athens, Greece  
[www.tuvaustriahellas.gr](http://www.tuvaustriahellas.gr)

