

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ



**Για το Σύστημα Διαχείρισης
σύμφωνα με τα Πρότυπα
OHSAS 18001 : 2007 / ΕΛΟΤ 1801 : 2008**

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

Τ.Ε.Κ. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ Α.Ε.

**Κεφαλληνίας 2
546 27 Θεσσαλονίκη, Ελλάδα**

Εφαρμόζει ένα Σύστημα Διαχείρισης της Υγείας & Ασφάλειας στην Εργασία σε συμφωνία με τα παραπάνω Πρότυπα για το ακόλουθο Πεδίο Εφαρμογής

- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ, ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ, ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ, ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ-ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ, ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΝΕΡΟΥ, ΥΓΡΩΝ, ΣΤΕΡΕΩΝ ΚΑΙ ΑΕΡΙΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ.
- ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΑΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ.
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΡΓΩΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ.
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΟΧΕΙΩΝ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΩΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΥΓΡΩΝ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ.

Τεχνικό πεδίο ΕΑ / Κατηγορία Επικινδυνότητας: 18 / Β, 28 / Α, Β, 17 / Α

Αριθ. Εγγραφής Πιστοποιητικού: **03014039**

Ισχύει έως: 2021-05-06

Αρχική πιστοποίηση: 2011-05-13

Χαράλαμπος Αγγελούδης
Διευθυντής Πιστοποίησης Συστημάτων Διαχείρισης και Προϊόντων
Οργανισμός Πιστοποίησης
TÜV AUSTRIA

Αθήνα, 2018-05-07

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

TÜV AUSTRIA HELLAS
Λ. Μεσογείων 429
Τ.Κ. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα
www.tuvaustriahellas.gr



CePRK417_A6



TÜV AUSTRIA
GROUP

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Certification decision

CERTIFICATE

Management System as per OHSAS 18001 : 2007 / ELOT 1801 : 2008

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

TEK THESSALONIKI S.A.
2, Kefallinias str.
GR-546 27 Thessaloniki, Greece

Applies an Occupational Health & Safety Management System in line with the above Standards for the following Scope

- DESIGN, CONSTRUCTION AND INSTALLATION WORKS OF ROAD, HYDRAULIC, HARBOUR, BUILDING, ENERGY - INDUSTRIAL, ELECTROMECHANICAL, ELECTRONIC HARDWARE, CLEANING AND TREATMENT OF WATER, LIQUID, SOLID AND GAS WASTE.
- MAINTENANCE AND OPERATION OF PUMPING STATIONS, WATER SUPPLY AND SEWAGE PIPELINES, WATER & WASTEWATER TREATMENT PLANTS.
- DESIGN, DEVELOPMENT AND ON SITE CONSTRUCTION AND INSTALLATION OF WATER AND WASTE WATER PLANTS MECHANICAL MACHINERIES.
- DESIGN – CONSTRUCTION OF PRESSURE VESSELS AND PRESSURE LIQUID FILTERS.

EA Scope / Risk category: 18 / B, 28 / A, B, 17 / A

Certificate Registration No.: **03014039**

Valid until: 2021-05-06

Initial certification: 2011-05-13

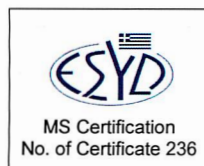


Haralabos Ageloudis
 Head of Management Systems & Products Certification Division
 Certification Body
 at TÜV AUSTRIA

Athens, 2018-05-07

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

TÜV AUSTRIA HELLAS
 429, Mesogeion Ave.
 GR-153 43 Athens, Greece
www.tuvaustriahellas.gr



CePRK417_A6e



TÜV AUSTRIA
 GROUP

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Certification decision