

1. ΣΚΟΠΟΣ – ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Σκοπός της παρούσας οδηγίας είναι να παρουσιάσει τους απαιτούμενες ελέγχους καθιζήσεων (ολικών ή και διαφορικών) με το πέρας λειτουργίας διαφόρων σημείων του ΧΥΤΑ, με σκοπό να ελαχιστοποιούνται τα φαινόμενα καθιζήσεων, να αποφεύγονται παραμορφώσεις στο υλικό επικάλυψης, στεγανωτικά συστήματα, στο σώμα του ΧΥΤΑ και στους αγωγούς βιοαερίου και να εκτιμηθεί ο κατάλληλος χρόνος έναρξης των εργασιών αποκατάστασης του χώρου.

2. ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ

Υπεύθυνος για την τήρηση της παρούσας οδηγίας εργασίας είναι ο **Υπεύθυνος Διαχείρισης Ποιότητας (ΥΔΠΠ)**, ο οποίος είναι και ο συνολικά υπεύθυνος για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων και δεσμεύσεων του Συνδέσμου και ο οποίος για το σκοπό αυτό συνεργάζεται με τον **Υπεύθυνο Μηχανικό** του ΧΥΤΑ.

3. ΟΔΗΓΙΕΣ

- Η παρακολούθηση και καταγραφή των καθιζήσεων περιλαμβάνει την εγκατάσταση ενός δικτύου «μαρτύρων», οι οποίοι τοποθετούνται στην επιφάνεια των κυττάρων και στα τελειωμένα τμήματα του χώρου, με βάση σταθερά σημεία, που βρίσκονται εκτός του χώρου του ΧΥΤΑ
- Οι μάρτυρες τοποθετούνται ανά 10 στρέμματα, σύμφωνα με τον κλίμακα του τοπογραφικού διαγράμματος
- Οι μάρτυρες πρέπει να χωροσταθμούνται με απλές γεωδαιτικές μεθόδους σε τακτά χρονικά διαστήματα, με τη χρήση χωροβάτη
- Αρχεία μετρήσεων πρέπει να τηρούνται κατά τα προβλεπόμενα από τις Δ02 και Δ20 του ΟΣΔΠΠ