

A.E.07/2024

Αρ.Φακ.ΟΜ.: 1.3.1/II
5.3.5-24.07

26 Ιουνίου, 2024

ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ

Προς
Σύνδεσμο Εργολάβων Οικοδομών Κύπρου
Σύνδεσμο Εργολάβων Οικοδομών Λεμεσού
Σύνδεσμο Εργολάβων Οικοδομών Αμμοχώστου
Σύνδεσμο Εργολάβων Οικοδομών Εργασιών Πάφου
Σύνδεσμο Εργολάβων Οικοδομών Λάρνακας

Αγαπητοί Κύριοι,

Θέμα: Εγκατάσταση δυο ή περισσότερων γερανών τύπου πύργου σε οικοδομικό εργοτάξιο - Χειρισμός φορτίων πάνω από απαγορευμένες ζώνες Συσσκευή ή Σύστημα «Anti - Collision»

Αναφορικά με το πιο πάνω θέμα, το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας ενημερώνει ότι:

1. Στις περιπτώσεις όπου εγκαθίστανται στο ίδιο εργοτάξιο γερανοί τύπου πύργου, πέραν του ενός, οι κεραίες των οποίων κινούνται σε τροχιές που αλληλοκαλύπτονται, τότε πρέπει να εγκαθίσταται, σε όλους τους εμπλεκόμενους γερανούς, συσκευή που να αποτρέπει τη σύγκρουση, γνωστή ως συσκευή «Anti - Collision». Σημειώνεται ότι οι συσκευές που είναι εγκατεστημένες σε κάθε γερανό στο εργοτάξιο αποτελούν το σύστημα «Anti - Collision».

2. Κάθε γερανός τύπου πύργου πρέπει να διαθέτει συσκευή «Anti - Collision» όταν:

- (α) η κεραία του δύναται να κινείται σε χώρο που πιθανόν βρίσκεται η κεραία Άλλου γερανού τύπου πύργου (αλληλοκάλυψη τροχιών),
- (β) υπάρχουν ενδείξεις ότι πιθανόν να γίνεται χειρισμός φορτίου πάνω από απαγορευμένη ζώνη.

3. Υπενθυμίζεται ότι όλοι οι γερανοί τύπου πύργου πρέπει να απελευθερώνονται και να μπορούν να περιστρέφονται στον πνέοντα άνεμο χωρίς να υπάρχει κίνδυνος πρόσκρουσης οπουδήποτε, δηλαδή πρόσκρουσης σε άλλο γερανό, κτήριο ή κατασκευή, σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Σημεία ιδιαίτερης προσοχής στην απελευθέρωση του γερανού τύπου πύργου είναι η θέση του βαγονέτου κατά μήκος της κεραίας, η θέση του γάντζου καθ' ύψος και η μη ανάρτηση οποιουδήποτε φορτίου ή περιλάβειου στο γάντζο.

4. Περαιτέρω, η τοποθέτηση συσκευής «Anti - Collision» σε γερανό τύπου πύργου πρέπει να εξετάζεται στις περιπτώσεις που υπάρχουν απαγορευμένες ζώνες, πάνω από τις οποίες δεν πρέπει να γίνεται χειρισμός φορτίων. Στο παρελθόν υπήρξαν περιπτώσεις και συμβάντα όπου έγινε ανύψωση φορτίων πάνω από οικιστικά κτήρια (αυτή η λειτουργία του γερανού απαγορεύεται) για τις οποίες οι εμπλεκόμενοι εργολάβοι έχουν προειδοποιηθεί.

5. Σε κάθε περίπτωση διενέργειας περιοδικού ελέγχου στους υφιστάμενους γερανούς τύπου πύργου που είναι εγκατεστημένοι σε εργοτάξιο ελέγχεται η παρουσία όπως επίσης και η ορθή λειτουργία συσκευής ή συστήματος «Anti - Collision». Νοείται ότι πρέπει να ελέγχεται, επίσης, ότι αποτρέπεται οποιαδήποτε σύγκρουση με γερανούς γειτονικών εργοταξίων ή άλλων ιδιοκτητών γερανών τύπου πύργου με τους οποίους οι τροχίες αλληλοκαλύπτονται.

6. Στην παρ. 5 του συνημμένου **Παραρτήματος 8** «Τυποποιημένοι Ειδικοί Όροι του Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας για Ψηλά Κτήρια» υπάρχει σχετικός όρος για γερανούς τύπου πύργου, τον οποίο προτρέπεται όπως μελετήσετε (Ενότητα «Άδειες/Πιστοποιητικά» της Ιστοσελίδας του ΤΕΕ).

Για περισσότερες πληροφορίες ή/και διευκρινίσεις μπορείτε να επικοινωνείτε με τον Λειτουργό Επιθεώρησης Εργασίας κ. Γιώργο Κραμβή, στο τηλέφωνο 22405631.

Με εκτίμηση,



Γιάννος Πουμπουρής
Διευθυντής

ΓΠ/ΜΠ