

ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 2010
ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΚΑΘΟΔΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ STOPCOR®

Η STS αναλαμβάνει την ολοκληρωμένη καθοδική προστασία υδραυλικών κ.ά. μεταλλικών εγκαταστάσεων με τις εξής χρεώσεις:

ΤΥΠΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΟΡΟΦΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ για την προστασία υδραυλικής εγκατάστασης ύδρευσης και θέρμανσης	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΟΡΟΦΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ για την προστασία μεταλλικού οπλισμού σκυροδέματος	Ενδεικτικό Κόστος Συσκευής μαζί με την Τεχνική Υποστήριξη	Ενδεικτικό Κόστος Συσκευής με Τεχνική Υποστήριξη και με Βολτόμετρο
A1	για ηλιακά ή μέχρι 100 m ²	Μέχρι 50 m ²	58	128
A3	100-500 m ²	50-250 m ²	140	210
A5	500-1000 m ²	250-350 m ²	235	305
A1 PLUS	100-500 m ²	50-250 m ²	70	140
A3 PLUS	500-1000 m ²	250-350 m ²	170	240
A5 PLUS	700-1000 m ²	350-500 m ²	280	350
A7 PLUS	1000-1500 m ²	500-750 m ²	590	660
A9 PLUS	1500-2000 m ²	750-1000 m ²	780	850
A3 BOAT PLUS συμπεριλαμβάνονται και η μπρούντζινη τάπα με ακίδα τιτανίου και η γαλβανιζέ βάση.	-	για μικρά-μεσαία σκάφη	160	230
A9 BOAT PLUS δεν συμπεριλαμβάνονται η τάπα και η βάση	-	για μεγάλα-μεσαία σκάφη	520	590
Ηλεκτρόδια γειώσεως για BOAT A9	-	για μεγάλα σκάφη	130	-
Βάση στήριξης τοίχου για BOAT A9 ανοξείδωτη	-	για μεγάλα σκάφη	110	-

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Στις πιο πάνω τιμές δεν συμπεριλαμβάνεται ΦΠΑ.
- Οι πιο πάνω τιμές αφορούν το ενδεικτικό κόστος αγοράς μίας μεμονωμένης συσκευής και συμπεριλαμβάνουν ολόκληρο το πρόγραμμα παροχής υπηρεσιών καθοδικής προστασίας με την τεχνολογία STOPCOR, το οποίο αναλύεται στις εξής επιμέρους εργασίες:
 - μελέτη για την επιλογή των τύπων των συσκευών και των σημείων τοποθέτησής τους
 - προμήθεια υλικού (η μεταφορά χρεώνεται επιπλέον, μόνο στην περίπτωση που η παράδοση γίνεται με μεταφορέα και όχι με δικό μας μέσο)
 - τοποθέτηση των συσκευών ή επίβλεψη τοποθέτησης (συμφωνείται κατά περίπτωση με τον πελάτη)
 - εξαμηνιαίο περιοδικό έλεγχο απόδοσης των συσκευών (με χρήση βολτόμετρου) και συντήρηση (έλεγχο της στάθμης του νερού) της συσκευής, καθώς επίσης έλεγχο της προστατευτικής δράσης των συσκευών με μετρήσεις της αναγωγικής τάσης σε καθορισμένα σημεία της μεταλλικής εγκατάστασης και διορθωτική επέμβαση, αν διαπιστωθεί ελλιπής προστασία (για περιοχές εκτός Αττικής γίνονται απλά τακτικές υπενθυμίσεις για έλεγχο και συντήρηση ή μετάβαση τεχνικού μας στο χώρο του πελάτη με επιπλέον χρέωση)
 - έγκαιρη επίσημη ανηλικατάσταση των συσκευών όταν διαπιστωθεί ότι έχουν φθαρεί και έχει πέσει η απόδοσή τους κάτω από το κατώτατο επιτρεπτό όριο (οι νέες συσκευές χρεώνονται εκ νέου).
- Οι πιο πάνω τιμές αυξάνονται ή μειώνονται ανάλογα με τη γεωγραφική περιοχή, την προσβασιμότητα και την πρακτική ευκολία της αρχικής εγκατάστασης και των περιοδικών ελέγχων.
- Οι πιο πάνω τιμές μειώνονται σε περίπτωση παραγγελίας περισσότερων τεμαχίων, επειδή σε τέτοια περίπτωση το κόστος της πιο πάνω παροχής υπηρεσιών επιμερίζεται σε περισσότερες συσκευές.
- Περαιτέρω μείωση του κόστους γίνεται στην περίπτωση που ο πελάτης επιθυμεί απλά να προμηθευτεί συσκευές STOPCOR, χωρίς να αναθέσει στη Smart Technical Solutions ολόκληρο το πρόγραμμα παροχής υπηρεσιών καθοδικής προστασίας που αναφέρεται στην παράγραφο 2. Υπάρχει, επίσης, η δυνατότητα να της αναθέσει μόνο ένα μέρος των πιο πάνω εργασιών, οπότε και η έκπτωση θα είναι ανάλογη.
- Για άλλα πεδία εφαρμογής εκτός από την προστασία των υδραυλικών εγκαταστάσεων και του μεταλλικού οπλισμού σκυροδέματος, η επιλογή του τύπου της συσκευής γίνεται κατόπιν μελέτης (οι οδηγίες για τον τρόπο επιλογής των συσκευών είναι στη διάθεση κάθε μηχανικού που θα το ζητήσει).
- Οι πιο πάνω εμβέλεις κάλυψης των διαφόρων τύπων STOPCOR είναι ενδεικτικές. Σε πολλές περιπτώσεις απαιτείται ειδική μελέτη. Για παράδειγμα, σε περιπτώσεις κτιρίων με πιο σύνθετες υδραυλικές εγκαταστάσεις μπορεί να απαιτούνται περισσότερες ή μεγαλύτερες συσκευές για το ίδιο εμβαδόν συνολικής επιφανείας ορόφων. Το ίδιο ισχύει και σε άλλες περιπτώσεις, όπως είναι π.χ. κτίρια, γέφυρες κ.ά. κατασκευές που βρίσκονται σε γεωγραφικές περιοχές με έντονα ηλεκτρολυτικά φαινόμενα ή αυξημένη έκθεση του κτιρίου σε υγρασία.
- Οι συσκευές STOPCOR PLUS εκτός από μεγαλύτερη εμβέλεια δράσης παρέχουν και πιο ολοκληρωμένη προστασία και γι' αυτό συνιστώνται σε εφαρμογές με έντονο πρόβλημα ηλεκτρόλυσης.
- Σε πολλές περιπτώσεις συνδέονται δύο ή τρεις συσκευές σε σειρά, για καλύτερη προστασία.
- Το βολτόμετρο είναι προαιρετικό. Ένα κοινό βολτόμετρο είναι επίσης κατάλληλο για τις περιοδικές μετρήσεις για έλεγχο των συσκευών. Σε περίπτωση αγοράς περισσότερων από μία συσκευών, ένα βολτόμετρο είναι αρκετό για χρήση σε όλες τις συσκευές, εκτός φυσικά αν τοποθετηθούν μακριά η μία από την άλλη και δεν εξυπηρετεί για πρακτικούς λόγους. Όταν αντικαθίσταται μία συσκευή, το βολτόμετρο διατηρείται και συνδέεται στη νέα συσκευή.
- Για χονδρική πώληση σε καταστήματα ζητήστε μας τον τιμοκατάλογο χονδρικής πώλησης.