

ΕΙΔΙΚΟΣ ΔΙΑΒΑΘΜΙΔΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ (Ε.Δ.Σ.Ν.Α.)

ΑΝΟΙΧΤΟΣ ΠΛΕΙΟΔΟΤΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ

ΓΙΑ ΤΗ ΜΙΣΘΩΣΗ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΦΡΩΤΗΡΑ ΤΩΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΚΑΙ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΤΟΥ ΕΔΣΝΑ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015

ΑΡΘΡΟ ΜΟΝΟ: ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Περιλαμβάνονται στον κατωτέρω Πίνακα ενδεικτικά και όχι περιοριστικά για το ΜΙΣΘΩΤΗ οι εργασίες και οι συχνότητες περιοδικής συντήρησης των κυριότερων μηχανημάτων της εγκατάστασης. Ο ΜΙΣΘΩΤΗΣ είναι αποκλειστικά υπεύθυνος να ενεργεί ώστε να διατηρείται η κατάσταση και η αξία του Μισθίου ως την ημέρα της εγκατάστασης .

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΠΟΤΕΦΡΩΤΗΡΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΑΠΟΤΕΦΡΩΣΗΣ			
ΜΗΧΑΝΗΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΆΘΕ (ώρες λειτουργίας)
ΚΑΥΣΤΗΡΑΣ ΦΟΥΡΝΟΥ	B10_HD101	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ, ΑΚΙΚΔΩΝ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗΣ ΒΑΝΑΣ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΣΚΟΥ ΔΙΑΣΚΟΡΠΙΣΤΗΡΑ	1.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_MOTOR	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ ΚΛΙΒΑΝΟΥ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΙΜΑΝΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΥΦΑΣΜΑ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_TEXTILE	ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΦΘΟΡΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	8.000

ΤΡΟΧΟΣ ΚΥΛΙΣΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_WINR	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΩΝ ΤΡΟΧΟΥ ΚΙΛΥΣΗΣ Νο 1 (ΕΙΣΟΔΟΥ ΔΕΞΙΑ)	8.000
ΤΡΟΧΟΣ ΚΥΛΙΣΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_WINL	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΩΝ ΤΡΟΧΟΥ ΚΙΛΥΣΗΣ Νο 2 (ΕΙΣΟΔΟΥ ΑΡΙΣΤΕΡΑ)	10.000
ΤΡΟΧΟΣ ΚΥΛΙΣΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_WOR	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΩΝ ΤΡΟΧΟΥ ΚΙΛΥΣΗΣ Νο 3 (ΕΞΟΔΟΥ ΔΕΞΙΑ)	10.000
ΤΡΟΧΟΣ ΚΥΛΙΣΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_WOL	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΩΝ ΤΡΟΧΟΥ ΚΙΛΥΣΗΣ Νο 4 (ΕΞΟΔΟΥ ΑΡΙΣΤΕΡΑ)	10.000
ΤΡΟΧΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_WSP1	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΟΥ ΤΡΟΧΟΥ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	8.000
ΤΡΟΧΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_WSP2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΟΥ ΤΡΟΧΟΥ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ	8.000

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_RIN	ΑΝΤΙΚΑΣΤΑΣΗ ΜΠΡΟΥΤΖΩΝ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ	2.000
ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_RO	ΑΝΤΙΚΑΣΤΑΣΗ ΜΠΡΟΥΤΖΩΝ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΕΞΟΔΟΥ	4.000
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ/ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΟΥΣ	B10_CO001	ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΤΕΡΩΤΗΣ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΤΟ ΜΟΤΕΡ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ νέος κινητήρας	8.000
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΨΥΞΗΣ ΘΕΡΜΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_CO002	ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΤΕΡΩΤΗΣ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΤΟ ΜΟΤΕΡ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8.000

ΠΥΡΙΜΑΧΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΑΡΧΙΚΩΝ ΛΩΡΙΔΩΝ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_RFIN	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	5.000
ΠΥΡΙΜΑΧΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΕΣΑΙΩΝ ΛΩΡΙΔΩΝ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_RFMZ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	10.000
ΠΥΡΙΜΑΧΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΛΩΡΙΔΑΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	B10_RK101_RFO	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	5.000

ΑΝΤΛΙΑ ΕΛΑΙΟΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΣΥΡΤΩΝ	P52_CE001	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ/ΛΑΔΙΩΝ	4.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΕΛΑΙΟΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΣΥΡΤΩΝ	P52_CE001_MOTOR	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8.000
ΑΝΤΛΙΑ ΕΛΑΙΟΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΚΑΠΑΚΙΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	P52_CE002	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ/ΛΑΔΙΩΝ	4.000
ΕΜΒΟΛΑ ΚΑΠΑΚΙΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ		ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	2.000
ΚΑΥΣΤΗΡΑΣ ΜΕΤΑΚΑΥΣΗΣ ΝΕΟΣ ΒΑΘΜΩΤΟΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑΣ	B10_HD102	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ, ΑΚΙΔΩΝ ΕΛΕΓΧΟΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗΣ ΒΑΝΑΣ, ΚΛΠ	3.000
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ ΚΑΥΣΤΗΡΑ ΜΕΤΑΚΑΥΣΗΣ	B10A_C004	ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΤΕΡΩΤΗΣ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΤΟ ΜΟΤΕΡ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8.000

ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΜΕΤΑΚΑΥΣΗΣ	B10_AT302_O2	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΡΙΤΟΤ, ΦΙΛΤΡΑ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΖΙΡΚΟΝΙΟΥ	4.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΕΞΟΛΚΕΑ ΤΕΦΡΑΣ	W10_JL001_MOTOR	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ ΕΞΟΛΚΕΑ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΙΜΑΝΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΕΣ ΛΑΜΑΡΙΝΕΣ ΠΥΘΜΕΝΑ	W10_JL001_STEEL	ΤΥΧΩΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΡΙΒΙΚΩΝ ΛΑΜΑΡΙΝΩΝ	8.000
ΑΛΥΣΙΔΑ ΕΞΟΛΚΕΑ ΤΕΦΡΑΣ ΚΑΙ ΞΥΣΤΡΕΣ ΕΞΟΛΚΕΑ	W10_JL001_CHAIN	ΤΥΧΩΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΛΥΣΙΔΑΣ ΚΑΙ ΞΥΣΤΡΩΝ ΕΞΟΛΚΕΑ	8.000
ΓΡΑΝΑΖΙΑ ΕΞΟΛΚΕΑ ΤΕΦΡΑΣ	W10_JL001_WHEELS	ΤΥΧΩΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΡΑΝΑΖΙΩΝ	16.000
ΔΑΚΤΥΛΙΔΙΑ & ΑΞΟΝΕΣ ΤΡΟΧΩΝ ΚΥΛΙΣΗΣ ΕΞΟΛΚΕΑ ΤΕΦΡΑΣ	W10_JL001_RINGS	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΑΚΤΥΛΙΔΙΩΝ	12.000
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ No.1	B50_CO001	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΙΜΑΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	8.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ	B50_CO001_MOTOR	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8.000

ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ Νο.2	B50_CO002	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΙΜΑΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	8.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ Νο 2	B50_CO002_MOTOR	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8.000
ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ Νο.1	B50_HE201_1	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	4.000
ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ Νο.2	B50_HE201_2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	4.000
ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ Νο.3	B50_HE201_3	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	8.000

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ Νο.4	B50_HE201_4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	8.000
ΑΝΤΛΙΑ ΠΥΡΓΟΥ ΨΥΞΗΣ Νο.1 ΕΙΝΑΙ Η ΑΝΤΛΙΑ ΑΠΌ ΤΗΝ ΔΙΑΤΑΞΗ CB_004 ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ Β	B50_CB003	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΡΕΜΒΥΣΜΑΤΩΝ ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΗ, ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΦΙΛΤΡΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	8.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΠΥΡΓΟΥ Ψ. Νο1	B50_CB004_MOTOR	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΠΌ ΡΑΠΤΗ	8.000
ΑΝΤΛΙΑ ΠΥΡΓΟΥ ΨΥΞΗΣ Νο.2	B50_CB004	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΡΕΜΒΥΣΜΑΤΩΝ ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΗ, ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΦΙΛΤΡΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	8.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΠΥΡΓΟΥ Ψ. Νο2	B50_CB004_MOTOR	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΠΌ ΡΑΠΤΗ	8.000
ΑΚΡΟΦΥΣΙΑ ΠΥΡΓΟΥ ΨΥΞΗΣ	B50_Q201_SPRINKLERS	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΚΡΟΦΥΣΙΩΝ & ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΛΟΓΧΩΝ, ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΒΑΝΩΝ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ	8.000

ΠΥΡΙΜΑΧΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΥΡΓΟΥ ΨΥΞΗΣ	B50_Q201_RF	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΙΜΑΧΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ	16.000
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΣΑΚΚΟΦΙΛΤΡΟΥ	K41_CO306	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΙΜΑΝΤΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ - ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗ ΠΤΕΡΩΤΗΣ	8.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΑΕΜΙΣΤΗΡΑ ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	K41_CO306_MOTOR	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8.000
ΠΑΝΙΑ ΣΑΚΚΟΦΙΛΤΡΟΥ	K41_HH301_FILTERS	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	8.000
ΚΟΧΛΙΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΣΑΚΚΟΦΙΛΤΡΟΥ	K41_IP302	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΑΕΡΟΦΡΑΚΤΗΣ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΣΑΚΚΟΦΙΛΤΡΟΥ	K41_QD305	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000

ΚΟΧΛΙΑΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΦΡΕΣΚΙΑΣ ΥΔΡΑΣΒΕΣΤΟΥ	K41_IP222	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ ΦΡΕΣΚΙΑΣ ΥΔΡΑΣΒΕΣΤΟΥ	K41_IP401	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΔΟΣΟΜΕΤΡΗΣ ΦΡΕΣΚΙΑΣ ΥΔΡΑΣΒΕΣΤΟΥ	K41_IP202	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΑΕΡΟΦΡΑΚΤΗΣ ΦΡΕΣΚΙΑΣ ΥΔΡΑΣΒΕΣΤΟΥ	K41_QD203	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	K41_IP501	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΔΟΣΟΜΕΤΡΗΣ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	K41_IP102	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000

ΑΕΡΟΦΡΑΚΤΗΣ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	K41_QD105	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΕΚΣΑΚΚΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	K41_CO601	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8.000
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ	K51_CO300	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΕΔΡΑΝΩΝ, ΤΡΟΧΑΛΙΩΝ, ΙΜΑΝΤΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΤΕΡΩΤΗΣ	4.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ	K51_CO300_MOTOR	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	8.000
ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΚΑΜΙΝΑΔΑΣ JCT	K51_AT302_JCT	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ / ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΑΠ'Ο ΞΕΝΟ ΟΙΚΟ	4.000
ΦΙΛΤΡΑ ΞΗΡΑΝΤΗ ΑΝΑΛΥΤΗ ΚΑΜΙΝΑΔΑΣ JCT	K51_AT302_JCT_FILTERS	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (κυρίως με την φωτεινή ένδειξη)	8.000
ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΣΚΟΝΗΣ	K51_AT302_DUST	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ / ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ	4.000
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΑΝΑΒΑΤΟΡΙΟΥ (με φρένο)	F10_C011	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8.000

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΠΟΤΕΦΡΩΤΗΡΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ - ΚΟΙΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ			
ΜΗΧΑΝΗΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΘΕ (ώρες λειτουργίας)
ΑΕΡΟΦΡΑΚΤΗΣ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΡΕΣΚΙΑΣ ΥΔΡΑΣΒΕΣΤΟΥ	W15_IP115	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΡΕΣΚΙΑΣ ΥΔΡΑΣΒΕΣΤΟΥ	W15_CO600	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΑΠΟΚΟΝΙΩΣΗΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΕΞ.ΣΙΛΟ ΦΡΕΣΚΙΑΣ ΥΔΡΑΣΒΕΣΤΟΥ	W15_CO215	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.1	F10_CO001	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.2	F10_CO002	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000

ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.3	F10_CO003	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.4	F10_CO004	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.5	F10_CO005	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.6	F10_CO006	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.7	F10_CO007	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.8	F10_CO008	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000

ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.9	F10_CO009	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΟΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ Νο.10	F10_CO0010	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΚΟΠΛΕΡ, ΛΑΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	8000
ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΤΑΙΝΙΟΔΡΟΜΩΝ	F10_CO0010	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	16000
ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ ΠΛΥΣΗΣ ΔΑΠΕΔΩΝ	F11_CC004	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8000
ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ	F12_EVAPORATOR	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ, ΤΣΙΜΟΥΧΕΣ, ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΠΌ ΞΕΝΟ ΟΙΚΟ	4000
ΑΝΤΛΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ Νο.1	F83_PP001	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8000

ΑΝΤΛΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ Νο.2	F83_PP002	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8000
ΑΝΤΛΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ Νο.3	F83_PP003	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΤΕΡ, ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8000
ΦΙΛΤΡΑ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΕΡΑ	P51_FILTERS	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΦΙΛΤΡΟΥ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΙΛΤΡΟΥ ΕΠΕΙΤΑ ΑΠΟ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ	4000
H/Z	P61_GENERATOR	ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ/ΛΑΔΙΩΝ/ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	8000
UPS_40kva	P61_UPS_MAIN	ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ	16000
UPS_20kva	P61_UPS_BACKUP	ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ	16000
ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ Νο.1	P61_TRANSFORMER1	ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΛΑΔΙΟΥ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΥ ΜΠΟΥΧΟΛΤΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟΥ	8000

ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ Νο.2	P61_TRANSFORMER2	ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΛΑΔΙΟΥ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΥ ΜΠΟΥΧΟΛΤΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟΥ	8000
ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ Νο. 1&2	P61_TRANSFORMER2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΟΝΩΤΙΚΩΝ ΛΑΔΙΩΝ	40000
ΦΟΡΗΤΟΙ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ	P71_FIRE_CO2	ΑΝΑΓΟΜΩΣΗ	ΕΤΗΣΙΩΣ
ΠΥΚΝΩΤΕΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	P61_CAPACITORS	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ 14x25kvar	32000
ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ		ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ (Αντικατάσταση φίλτρων πετρελαίου , λαδιού, δοχείων διαστολής, κλπ)	ΕΤΗΣΙΩΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΠΙΕΣΤΙΚΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ	No_1	ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ Κ'ΑΘΕ ΧΡΟΝΟ (Αντικατάσταση ρουλεμάν)	8000

ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΠΙΕΣΤΙΚΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ	No_2	ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΆΘΕ ΧΡΟΝΟ (Αντικατάσταση ρουλεμάν)	8000
ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΣΙΛΟ ΥΔΡΑΣΒΕΣΤΟΥ		Αντικατάσταση ιμάντων, ρουλεμάν κινητήρα, κλπ	8000

ΣΥΝΤΑΚΤΕΣ:

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

23.06.2015

1.

2.

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΘΕΡΜ.ΕΠΕΞ/ΣΙΑΣ

ΓΙΑΝΝΗΣ ΧΟΥΝΤΗΣ ΠΕ ΜΗΧ. Γ΄

ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΖΑΡΜΠΟΥΤΗΣ ΠΕ ΜΗΧ. Δ΄

ΔΗΜΟΣ ΤΕΡΖΗΣ ΠΕ ΜΗΧ. Δ΄

3.

4.

ΚΩΣΤΑΣ ΣΥΨΑΣ ΠΕ ΜΗΧ. Β΄

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΑΝΤΖΟΣ ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ Β΄

5.

ΟΛΓΑ ΣΚΙΑΔΗ ΠΕ ΜΗΧ. Δ΄

