



- ΥΠΟΜΝΗΜΑ 1**
- 00 ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΟΥ
 - 01 ΕΡΓΑ ΕΙΣΟΔΟΥ (ΧΟΝΔΡΟΣΧΑΡΩΣΗ)
 - 02 ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΕΙΣΟΔΟΥ
 - 3.1 ΛΕΙΤΩΣΧΑΡΩΣΗ
 - 3.2 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΕΞΑΜΜΩΣΗΣ
 - 3.3 ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΛΙΠΩΝ
 - 3.4 ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΤΙΡΙΟ ΠΡΟΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ
 - 3.5 ΝΕΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΕΞΑΜΜΩΣΗΣ
 - 04 ΜΟΝΑΔΑ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΒΟΘΡΟΥΛΥΜΑΤΩΝ
 - 5.1 ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ - ΜΕΡΙΣΤΗΣ Δ.Π.Κ.
 - 5.2 ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ Δ.Π.Κ.
 - 5.3 ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΘΙΣΤΗΣΗΣ
 - 6.1 ΜΕΡΙΣΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ ΓΡΑΜΜΗΣ Ι
 - 6.2 ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ ΓΡΑΜΜΗΣ Ι & ΙΙ
 - 6.3 ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΕΠΙΛΟΓΗΣ & ΜΕΡΙΣΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ ΓΡΑΜΜΗΣ ΙΙ
 - 6.4 ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΑΣ ΓΡΑΜΜΗΣ Ι
 - 6.5 ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΑΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΙΙ
 - 7.1 ΜΕΡΙΣΤΗΣ Δ.Τ.Κ.
 - 7.2 ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΙΛΥΟΣ Δ.Τ.Κ. Α & Β
 - 7.3 ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΙΛΥΟΣ Δ.Τ.Κ. C & D
 - 7.4 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΘΙΣΤΗΣΗΣ
 - 7.5 ΝΕΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΘΙΣΤΗΣΗΣ
 - 8.1 ΚΤΙΡΙΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ & ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ
 - 8.2 ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (ΧΑΦΡΙΩΣΗ - ΑΠΟΧΑΦΡΙΩΣΗ)
 - 9.1 ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΠΑΧΥΜΕΝΗΣ ΙΛΥΟΣ
 - 9.2 ΠΑΧΥΝΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ
 - 10.1 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΑΧΥΝΣΗ ΙΛΥΟΣ
 - 10.2 ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΔΟΜΗΣΗΣ ΙΛΥΟΣ
 - 11.1 ΚΤΙΡΙΟ ΕΣΥΓΗΡΕΤΗΣΗΣ ΧΩΝΕΥΤΩΝ
 - 11.2 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΙ ΧΩΝΕΥΤΕΣ
 - 11.3 ΝΕΟΙ ΧΩΝΕΥΤΕΣ
 - 12.1 ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΜΕΤΑΠΑΧΥΝΣΗΣ
 - 12.2 ΜΕΤΑΠΑΧΥΝΤΕΣ Α & Β
 - 13 ΑΦΥΔΑΤΩΣΗ ΙΛΥΟΣ
 - 14.1 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ
 - 14.2 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ Δ.Π.Κ.
 - 14.3 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΜΕΡΙΣΤΗ Α & ΙΛΙΟΥ ΙΛΥΟΣ Δ.Π.Κ.
 - 14.4 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΠΑΧΥΝΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ
 - 14.5 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΜΕΡΙΣΤΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ
 - 14.6 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΜΕΤΑΠΑΧΥΝΤΗ Α
 - 14.7 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΜΕΤΑΠΑΧΥΝΤΗ Β
 - 14.8 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΧΩΝΕΥΤΩΝ
 - 14.9 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΝΕΩΝ ΧΩΝΕΥΤΩΝ
 - 14.10 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΠΑΧΥΝΣΗΣ
 - 14.11 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΑΦΥΔΑΤΩΣΗΣ ΙΛΥΟΣ
 - 14.12 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΙΠΩΝ
 - 15.1 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ
 - 15.2 ΝΕΟ ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ
 - 15.3 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΒΕΙΩΣΗΣ
 - 15.4 ΝΕΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΒΕΙΩΣΗΣ
 - 15.5 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΠΥΡΣΟΣ ΚΑΥΣΗΣ
 - 15.6 ΝΕΟΣ ΠΥΡΣΟΣ ΚΑΥΣΗΣ
 - 16 ΚΤΙΡΙΟ ΦΥΣΗΤΗΡΩΝ
 - 17 ΚΤΙΡΙΟ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ & ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
 - 18 ΥΠΟΣΤΑΘΟΣ
 - 19.1 ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
 - 19.2 ΞΕΝΩΝΑΣ
 - 19.3 ΦΥΛΑΚΙΟ ΕΙΣΟΔΟΥ
 - 20 ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΣΤΡΑΤΙΔΙΩΝ
 - 21 Α/ΣΙΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΝΕΡΟΥ
 - 40 ΜΟΝΑΔΑ ΞΗΡΑΝΣΗΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

- ΠΑΛΑΙΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΔΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ
- ΝΕΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΔΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ
- (-) ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΔΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ h=8,00m (ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΓΡΑΜΜΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ)
- (*) ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΔΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΣΕ ΒΡΑΧΙΟΝΑ ΕΠΙ ΚΤΙΡΙΟΥ (ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΤΟΠΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ)
- ☒ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
- (**) ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΔΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΣΕ ΒΡΑΧΙΟΝΑ ΕΠΙ ΚΤΙΡΙΟΥ (ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΓΡΑΜΜΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ)

ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

01	30.06.2016	ΤΣΕ	ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	
20	29.03.2016	ΤΣΕ	ΟΡΙΣΤ. ΚΑΤΑΣΤΑΣΤΙΚΑΝ	
ΑΝΑΦ.			ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΤΕΛΟΥΣΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΚΤΙΡΙΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:			ΕΡΓΟ:	
 Δ.Ε.Τ.Α.Χ. ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΑΡΕΤΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΑΝΙΩΝ			ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΧΑΝΙΩΝ	
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΚΟΙΝΩΠΡΑΣΙΑ :			ΘΕΜΑ:	
 ΚΑΣΤΩΡ Α.Ε. - ΗΛΕΚΤΩΡ Α.Ε.			ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΝΕΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ	
ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ ΠΝΠ	30.06.16	ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: 4074-DR-00-LA-LE-02	
ΜΕΛΕΤΗΝΟΜΟΣ ΠΕΤ	30.06.16			
ΕΛΕΓΧΩΝ ΤΣΕ	30.06.16	Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΡΓΟΥ ΕΥΑΓΓ. ΤΣΕΠΑΠΑΔΑΚΗΣ		
			ΜΕΤΡΟΣ	Α1+
			ΑΝΑΦ.	01
			ΚΑΙΜΑΚΑ	1:500
			ΦΥΛΟ	1/1