



ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΛΑΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	
	ΧΥΤΟ ΒΟΤΑΛΑΓΤΟ ΛΑΠΕΛΟ
	ΚΗΠΕΥΤΙΚΟ ΧΩΜΑ
	ΤΕΧΝΗΣΙΟΣ Χ/ΟΣΤΑΓΗΤΗΣ
	ΧΥΤΗΤΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΣΕ ΦΥΣΙΚΗ ΑΠΟΧΡΗΣΗ
	ΧΩΜΑΤΙΝΟ ΛΑΠΕΛΟ ΑΠΟ ΚΟΥΡΑΣΑΝΙ (ΑΠΟΧΡΕΣΗ Α)
	ΧΩΜΑΤΙΝΟ ΛΑΠΕΛΟ ΑΠΟ ΚΟΥΡΑΣΑΝΙ (ΑΠΟΧΡΕΣΗ Β)
	ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΛΑΠΕΛΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
	ΤΕΧΝΗΣΙΟΣ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΥΒΟΛΙΘΟΣ ΔΙΑΣ. 14x14x8 εκ.
	ΦΛΕΙΣΤΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ ΜΕ
	ΛΕΥΚΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 30 εκ
	ΕΙΔΗΝ ΤΣΙΜΕΝΤΟΠΑΚΑ ΟΜΕΓΕΣΗΣ ΤΥΦΩΝ
	ΡΑΜΠΑ Α.Μ.Κ.
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΛΑΜΑ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 10x100 χιλ.
	ΚΥΚΛΙΚΗ ΣΤΑΡΑ ΔΕΝΤΡΩΝ Ø 0.80 μ.
	ΚΑΔΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ
	ΑΠΟ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
	ΗΜΙΚΥΚΛΙΚΟ ΚΑΘΙΣΤΙΚΟ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
	ΚΥΒΙΚΑ ΚΑΘΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
	ΠΡΕΣΒΥΤΙΚΟ ΚΑΘΙΣΤΙΚΟ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ 1.30x2.00 μ. ΜΕ ΕΣΩΤΗ ΓΙΑ ΚΡΥΦΟ ΦΩΤΙΣΜΟ
	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΑ ΚΑΘΙΣΤΙΚΑ Ø 40 εκ. ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΠΟΔΗΛΑΤΟΣΤΑΤΗΣ
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΚΡΗΝΗ
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΕ ΙΣΤΟ 4 μ.
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ BOLLARD
	ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ ΣΕ ΙΣΤΟ ΥΨΟΥΣ 9μ.
	ΣΤΕΓΑΣΤΡΑ ΤΡΑΠΕΖΟΚΑΘΙΣΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ
	ΑΥΤΟΦΕΡΟΜΕΝΕΣ ΑΔΡΕΕΣ
	ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
	ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΦΥΤΕΥΣΗΣ
	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΔΕΝΤΡΟ
	ΚΑΤΑΓΟΥΜΕΝΟ ΔΕΝΤΡΟ
	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΠΕΥΚΟ
	ΚΑΤΑΓΟΥΜΕΝΟ ΠΕΥΚΟ
	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΕΛΙΑ
	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΕΥΚΑΛΥΠΤΟΣ
	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΦΟΙΝΙΚΑΣ
	ΑΚΑΚΙΑ ΚΟΝΙΣΤΡΟΛΙΔΟΣ
	ΠΑΚΑΡΑΝΤΑ
	ΠΡΟΥΝΟΣ
	ΜΟΥΡΙΑ ΑΚΑΡΤΗ
	ΜΕΓΑΛΟΠΕΡΙΑ
	ΛΙΓΟΥΣΤΡΟ (ΔΕΝΔΡΥΛΙΟ)
	ΛΑΝΤΑΝΑ
	ΣΤΙΠΑ
	ΠΕΡΟΣΣΙΑ
	ΛΕΒΑΝΤΑ
	ΦΑΣΚΟΚΗΝΟ
	ΔΕΝΔΡΟΛΙΒΑΝΟ

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
Ο ΤΕΛΕΙΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

Ο ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΓΡΑΦΟΣ  
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ

Ο ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΓΡΑΦΟΣ  
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ

**ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ**

ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ  
ΧΩΡΟΥ ΑΝΑΨΥΧΗΣ & ΠΑΙΧΝΙΩΝ ΕΚΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ  
ΣΤΗΝ Δ.Ε. ΜΑΓΟΥΛΑΣ

ΜΑΓΟΥΛΑΣ  
**ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ**  
ΚΑΤΟΨΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ 1/4

ΚΑΔΑ

ΑΝ	0	ΜΕΤΡΟΠΟΛΙΤΑΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΗ
ΑΝ	1	ΜΕΤΡΟΠΟΛΙΤΑΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΗ
ΑΝ	2	ΜΕΤΡΟΠΟΛΙΤΑΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΗ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ Α: Εξοπλισμός σφραγιστικής 36  
ΕΠΙΣΤΗΜΗ Β: Εξοπλισμός σφραγιστικής 36

ΕΠΙΣΤΗΜΗ Α: Εξοπλισμός σφραγιστικής 36  
ΕΠΙΣΤΗΜΗ Β: Εξοπλισμός σφραγιστικής 36

ΕΠΙΣΤΗΜΗ Α: Εξοπλισμός σφραγιστικής 36  
ΕΠΙΣΤΗΜΗ Β: Εξοπλισμός σφραγιστικής 36

ΕΠΙΣΤΗΜΗ Α: Εξοπλισμός σφραγιστικής 36  
ΕΠΙΣΤΗΜΗ Β: Εξοπλισμός σφραγιστικής 36

ΠΕΡΙΟΧΗ  
ΕΚΤΟΣ  
ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ  
ΣΧΕΔΙΟΥ / ΥΠΟ  
ΑΡΣΗ  
ΑΠΑΛΟΤΡΙΩΣΗΣ  
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ  
ΦΕΚ 58  
/22.03.2017

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΘΕΣΗ ΓΙΑ  
ΧΗΜΙΚΕΣ ΤΟΥΛΑΞΕΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΘΕΣΗ  
ΜΕΜΟΝΤΙΚΗΣ  
ΑΝΕΓΕΡΣΗΣ  
ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ  
ΑΝΑΨΥΚΤΗΡΙΟΥ

ΠΕΡΙΟΧΗ  
ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ  
ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ