

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΣΧΟΛΕΙΩΝ

A/A	Είδος	Μουσικό Σχολείο	9 ^ο Δημοτικό	3 ^ο -5 ^ο Δημοτικό	6 ^ο Δημοτικό	Δημ. Αγ. Σπυρίδωνα	Δημ. Αγ. Αναργύρω ν	Δημ. Γαβριάς	Δημ. Χαλκιάδων	Δημ. Αμμοτόπ ου	2 ^ο Γυμνάσιο	Σύνολο
1	ΛΑΜΠ 18w/86	35				25	20	25	30			135
2	ΛΑΜΠ 36w/86	30				35	40	20	15			140
3	ΣΤΑΡΤΕΡ 20w/40w	15				55	60	25	40			195
4	Μ/Σ 20w ΦΘΟΡΙΟΥ	10				10	10	5	5			40
5	Μ/Σ 40w ΦΘΟΡΙΟΥ	10				5	5	5	5			30
6	ΦΩΤ ΠΑΡΑΛ/ΜΟ ΟΡΟΦΗΣ Led	25				25	15	10	5			80
7	ΦΩΤ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ ΟΡΟΦΗΣ Led	35				20	25	15	15	10		120
8	ΔΙΑΚ Α/R ΛΕΥΚΟΣ	2				5	2	3	5			17
9	ΔΙΑΚ Κ/R ΛΕΥΚΟΣ	2				3	2	2	2			11
10	ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΛΕΥΚΗ ΧΩΝΕΥΤΗ	5				4	4	5	3			21
11	ΡΕΛΕ ΔΙΑΦ 2Χ40 Α - 30mA					2	3	1	2			8
12	ΡΕΛΕ ΔΙΑΦ 4Χ40 Α - 30mA	2				2	1	1	2			8
13	ΑΣΦ 10Α 3ΚΑ ΣΕΙΡΑ Β	4				8	4	4	2			22
14	ΑΣΦ 16Α 3ΚΑ ΣΕΙΡΑ Β	4				8	3	2	2			19
15	ΑΣΦ 32Α 3ΚΑ ΣΕΙΡΑ Β	3				2	2	2	2			11
16	ΡΑΓΟΔΙΑΚ 1Χ40Α	4				2	2	2	2			12
17	ΗΛΕΚΤΡΙΚ. ΠΙΝ ΕΠΙΤΟΙΧΙΟΣ ΔΙΑΣΤ.50Χ35 cm.					1	1	1	1	1		5
18	ΦΩΤΙΣΤ ΧΕΛ. ΟΒΑΛ ΠΛΕΓΜΑ ΤΟΙΧΟΥ ΜΕ ΛΑΜΠΑ					5	3	2	5			15
19	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ-ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΟΛΗΣ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ-	1				1	1	1	1			5

	ΕΚΔΟΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ											
20	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ					1	1	1	1	1		5
21	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΓΕΙΩΣΗΣ	2	3	4	2						5	16
22	ΦΡΕΑΤΙΟ 40X40cm	2	3	4	2						5	16
23	ΑΓΩΓΟΣ φ8mm AlMgSi	50	60									110
24	ΑΚΙΔΑ φ10X300 Al	2	2									4
25	ΧΑΛΚΟΣ 35mm ²			150	35						75	260

Ο Συντάξας

Άρτα / / 2020
Η Προϊστάμενη Η/Μ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Δ/ντρια ΤΥΔ

Θεόδωρος Μπαλατσούκας
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ

Μιράντα Νούτση
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ

Σοφία Γρύλια
Τοπογράφος Μηχανικός