

**1<sup>η</sup> Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ - ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ – Κ. Α. Τ.**

**ΕΙΔΟΣ : ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΣΥΣΚΕΥΕΣ, ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ,  
ΦΩΤΙΣΜΟΣ**

**CPV : 31000000-6**

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**

<b>ΚΟΔΙΚΟΣ</b>	<b>Α/Α</b>	<b>ΕΙΔΗ</b>	<b>ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>
65010152	1	ΚΑΠΑΚΙΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ 1,20×2	50 ΤΕΜ.
65020062	2	ΠΡΙΖΑ ΧΩΝΕΥΤΟΙ ΣΟΥΚΟ	50 ΤΕΜ.
65020064	3	ΠΡΙΖΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΗ	50 ΤΕΜ.
65020003	4	ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΧΩΝΕΥΤΟΙ ΑΛΕΡΕΤΟΥΡ	50 ΤΕΜ.
65020001	5	ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΧΩΝΕΥΤΟΙ ΑΠΛΟΙ	50 ΤΕΜ.
65020002	6	ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΧΩΝΕΥΤΟΙ ΚΟΜΙΤΑΤΕΡ	50 ΤΕΜ.
65020010	7	ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ	50 ΤΕΜ.
65020051	8	ΝΤΟΥΙ Ε 27 ΠΛΑΣΤΙΚΑ	50 ΤΕΜ.
65020052	9	ΝΤΟΥΙ Β 22 ΠΛΑΣΤΙΚΑ	50 ΤΕΜ.
65020056	10	ΝΤΟΥΙ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ ΚΟΥΜΠΩΤΑ	100 ΤΕΜ.
65020109	11	ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΟ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ 3 ΘΕΣΕΩΝ	80 ΤΕΜ.
65020101	12	ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΟ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ 4 ΘΕΣΕΩΝ	80 ΤΕΜ.
65020075	13	ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΗΛΥΚΑ	50 ΤΕΜ.
65020080	14	ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΠΟΛΛΑΠΛΟ ΣΤΑΥΡΟΣ	40 ΤΕΜ.
65020090	15	ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΘΗΛΥΚΑ	20 ΤΕΜ.
65020091	16	ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΑΡΣΕΝΙΚΑ	20 ΤΕΜ.
65020074	17	ΦΙΣ ΣΟΥΛΟ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΡΣΕΝΙΚΑ	100 ΤΕΜ.
65040041	18	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 3×1,5	300 ΜΕΤΡΑ
65040002	19	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΛ (ΕΥΚΑΜΠΤΟ) 3×1,5	800 ΜΕΤΡΑ
65040042	20	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 3×2,5	300 ΜΕΤΡΑ
65040110	21	ΚΑΛΩΔΙΟ UTP 4 PAIRS CAT5	915 ΜΕΤΡΑ
65050052	22	ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΡΟΖΕΤΑΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ	400 ΜΕΤΡΑ
65050053	23	ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΑ ΦΙΣ ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΑ RG 11	500 ΤΕΜ.
65050054	24	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΤΟΙΜΟ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ - ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ RG 45	80 ΤΕΜ.
65050057	25	ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	100 ΤΕΜ.
65050058	26	ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΤΥΠΟΥ ΓΟΝΔΟΛΑΣ	100 ΤΕΜ.
65060044	27	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΝΙΟΝ Ε14 ΚΕΡΑΚΙ 25 WATT	200 ΤΕΜ.
65060093	28	ΛΑΜΠΕΣ 11 WATT Ε27 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ	200 ΤΕΜ.
65060095	29	ΛΑΜΠΕΣ 15 WATT Β22 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ	200 ΤΕΜ.
65060096	30	ΛΑΜΠΕΣ 18 WATT ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ PL ΚΑΡΦΩΤΕΣ	200 ΤΕΜ.
65060070	31	ΛΑΜΠΕΣ ΓΟΛΙΑΘ ΒΙΔΩΤΕΣ 250 WATT	48 ΤΕΜ.
65060080	32	ΛΑΜΠΡΣ ΦΘΟΡΙΟΥ 60 ΕΚΑΤΟΣΤΑ 18 WATT	4000 ΤΕΜ.
65060081	33	ΛΑΜΠΕΣ ΦΘΟΡΙΟΥ 120 ΕΚΑΤΟΣΤΑ	2000 ΤΕΜ.
65060091	34	ΛΑΜΠΕΣ ΦΘΟΡΙΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ 32 WATT	50 ΤΕΜ.
65080000	35	ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΦΘΟΡΙΟΥ 1,20×2	50 ΤΕΜ.
65080040	36	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΓΟΛΙΑΘ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ	20 ΤΕΜ.
65060097	37	ΛΑΜΠΕΣ 23 WATT Ε27 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ	200 ΤΕΜ.
65060098	38	ΛΑΜΠΕΣ 11WATT Ε14 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ	200 ΤΕΜ.

65080020	39	ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΩΜΑΤΑ ΤΟΥΑΛΕΤΑΣ 60 ΕΚΑΤΟΣΤΑ ΚΟΜΠΛΕ	40 ΤΕΜ.
65080100	40	ΣΤΑΡΤΕΡ 20 WATT 4-22	4000 ΤΕΜ.
65080101	41	ΣΤΑΡΤΕΡ 40 WATT 4-60	2000 ΤΕΜ.
65050051	42	ΡΟΖΕΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ	200 ΤΕΜ.
65050104	43	ΜΟΝΩΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ	100 ΤΕΜ.
65060107	44	ΛΑΜΠΕΣ 15 WATT Ε14 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ	100 ΤΕΜ.
65020110	45	ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΟ ΧΩΡΙΣ ΚΑΛΩΔΙΟ 3 ΘΕΣΕΩΝ	20 ΤΕΜ.
65020111	46	ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΟ ΧΩΡΙΣ ΚΑΛΩΔΙΟ 4 ΘΕΣΕΩΝ	20 ΤΕΜ.

- Θα είναι προϊόντα αξιόπιστων και δοκιμασμένων κατασκευαστικών οίκων πιστοποιημένων κατά ISO 9001 και κατασκευασμένα σύμφωνα με τα ισχύοντα ευρωπαϊκά και διεθνή πρότυπα.
- Θα είναι σύμφωνα με όλες τις διεθνείς και ελληνικές προδιαγραφές οδηγίες και απαιτήσεις ( VDE ,DIN ,EN ,IEC ,ΕΛΟΤ ,ΕΕΕΤ,ΔΕΗ ,ΟΤΕ κ.λ.π ) σε ότι αυτές αφορούν τα εν λόγω υλικά .
- Θα συνοδεύονται από prospectus και πιστοποιητικά ISO 9001 τα οποία θα έχουν εκδοθεί από τους αρμοδίους φορείς ,οργανισμούς ή πιστοποιημένα εργαστήρια σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά και τα διεθνή πρότυπα ,τα οποία θα περιλαμβάνονται στις τεχνικές προσφορές .
- Οι ηλεκτρονικοί λαμπτήρες θα είναι ενεργειακής κλάσης Α και θα έχουν διάρκεια ζωής 10.000 ώρες .Σε περίπτωση που ένας τύπος λαμπτήρα δεν κατασκευάζεται σε ενεργειακή κλάση Α ,θα επιλέγεται η αμέσως επόμενη ενεργειακή κλάση κατασκευής .
- Όλα τα υλικά τα οποία χρειάζονται επεξηγήσεις ή οδηγίες θα συνοδεύονται από τα αντίστοιχα εγχειρίδια χρήσης στα ελληνικά ή αγγλικά.
- Σε όλα τα υλικά επί των τεμαχίων ή της συσκευασίας τους θα αναγράφονται στα ελληνικά ή αγγλικά τα πλήρη στοιχεία του κατασκευαστή ή του προμηθευτή –εισαγωγέα ( χώρο κατασκευής ,διεύθυνση ,τηλέφωνο κ.λ.π. ) Επίσης θα παραδίδονται τα επίσημα τεχνικά φυλλάδια ( Datasheets ) του κατασκευαστή των υλικών στα ελληνικά ή στα αγγλικά .
- Όλα τα υλικά θα φέρουν σήμανση CE.-
- Θα κατατεθούν δείγματα των προσφερομένων υλικών , μαζί με την προσφορά.
- Σε περίπτωση που δεν ισχύουν τα παραπάνω η επιτροπή αξιολόγησης θα μπορεί να θεωρεί ότι τα υλικά αυτά δεν πληρούν τις προδιαγραφές –απαιτήσεις της τεχνικής Υπηρεσίας.