

4.4. Πίνακας στοιχείων τυποποιημένων παροχών Χ.Τ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ Χ.Τ.
ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ

ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΟΧΗΣ		ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΗ		ΤΡΙΦΑΣΙΚΗ						
				1	2	3	4	5	6	7
ΜΕΓΕΘΟΣ ΠΑΡΟΧΗΣ Νο		03	05							
ΙΣΧΥΣ ΠΑΡΟΧΗΣ [kVA]		8	12	15	25	35	55	85	135	250
ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ / ΑΣΦΑΛΕΙΑ [A]		40	63	25	40	63	ασφ. 100	ασφ. 160	ασφ. 250	ασφ. 400 (Αναγ.)
ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ [mm ²]	ΣΥΓΚΕΝΤΡΙΚΟ [Cu]	2x6	2x16	4x6	4x6	4x16	4x25	4x50		
	ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟ [Cu]								95	150
	ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟ [Al]								150	
	X - LPE						3x50Al+35Cu	3x95Al+35Cu	3x150Al+50Cu	2(3x150Al+50Cu)
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΙΝΑΚΑ [A]		35	50	25	35	50	80	125	200	350
ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΝΑΚΑ - ΜΕΤΡΗΤΗ [mm ²]		3x10	3x16	5x6	5x10	5x16	3x25+16+16	3x50+25+25	3x120+70+70	3x240+120+120
ΤΥΠΟΣ ΜΕΤΡΗΤΗ Ι _{ΟΝ} /Ι _{ΟΡ} [A]		15/60		3x10/60		3x20/100		3x1,5/6 (μέσω Μ/Σ-Εντάσεως)		

Η παροχή Νο 7 τροφοδοτείται από το Μ/Σ ΜΤ/ΧΤ με ιδιαίτερη αναχώρηση.
Στις παροχές Νο 5 & 6 τοποθετείται Μ/Σ εντάσεως 200/5 και στην παροχή Νο 7 Μ/Σ εντάσεως 400/5 κλ. S.