

تطور شبكة توزيع الكهرباء - إمارة دبي
Development of Electricity Distribution - Emirate of Dubai
2009 - 2011

Items	Unit	2011	2010	2009	الوحدة	البيان
Number Sub-station	(400 kilo volt)	17	14	14	(400 كيلو فولت)	عدد المحطات فرعية
Number Sub-station	(132 kilo volt)	165	153	139	(132 كيلو فولت)	عدد المحطات فرعية
Number Sub-station	(33 kilo volt)	135	135	136	(33 كيلو فولت)	عدد المحطات فرعية
Number Sub-station	(6.6 & 11 kilo volt)	25,564	24,229	22,224	(11 & 6.6 كيلو فولت)	عدد المحطات فرعية
Overhead Lines 400 kilo volt	Km	875	870	870	كيلو متر	خطوط هوائية 400 كيلو فولت
Overhead Lines 132 kilo volt	Km	437	459	466	كيلو متر	خطوط هوائية 132 كيلو فولت
Overhead Lines 33 kilo volt	Km	113	113	113	كيلو متر	خطوط هوائية 33 كيلو فولت
Under ground cables 132 kilo volt	Km	1,250	1,137	1,002	كيلو متر	كابلات أرضية 132 كيلو فولت
Under ground cables 33 kilo volt	Km	1,985	1,866	1,863	كيلو متر	كابلات أرضية 33 كيلو فولت
Installed Capacity	M.W	8,721	7,361	6,997	ميغا واط	القدرة المركبة
Peak Demand	M.W	6,206	6,161	5,622	ميغا واط	ذروة الطلب