

وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة

قرار وزاري رقم ٣٢٨ لسنة ٢٠١٤

صادر بتاريخ ٢٠١٤/٨/٢٤

وزير الكهرباء والطاقة المتجددة

بعد الاطلاع على القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ بشأن منشآت قطاع الكهرباء والمعدل بالقانون رقم ٤٠٤ لسنة ١٩٩١ ولائحته التنفيذية؛

وعلى القانون رقم ١٦٤ لسنة ٢٠٠٠ بتحويل هيئة كهرباء مصر إلى شركة مساهمة مصرية؛

وعلى النظام الأساسي للشركة المصرية لنقل الكهرباء؛

وعلى مذكرة رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية لنقل الكهرباء بتاريخ ٢٠١٤/٨/٧؛

قرر:

مادّة ١ - يتم تنفيذ وإقامة وشد الموصلات للأبراج أرقام (٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤، ٥١، ٥٢، ٥٣، ٢٧) لتفريعة فتح الخط الكهربائي ديرب نجم/السبلاوين ، جهد ٦٦ ك. ف (د. خ) على محطة محولات ميت غمر ، جهد ١١/٦٦/٢٢٠ ك. ف - محافظة الدقهلية بالقوة الجبرية ، وذلك على الأرض التي ير بها هذا الخط طبقاً للمسار الموضح بالخريطة المساحية وكشف بأسماء المالك الظاهرين والرسومات الهندسية المرفقة ، ويكون تنفيذ الأعمال

على النحو التالي :

م	طراز البرج	رقم البرج	المنطقة الواقع بها البرج	أبعاد الحفر بالเมตร	عدد الأرجل
١	S	٥١	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	٣ × ٨ × ٨	٤
٢	S	٥٢	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	٣ × ٨ × ٨	٤
٣	S	٥٣	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	٣ × ٨ × ٨	٤
٤	S	٥٤	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	٣ × ٨ × ٨	٤
٥	S	٥١	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	٣ × ٨ × ٨	٤
٦	S	٥٢	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	٣ × ٨ × ٨	٤
٧	S	٥٣	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	٣ × ٨ × ٨	٤
٨	S + 5	٢٧	طهواي - مركز السبلاويين - محافظة الدقهلية	٣,٠٥ × ٨,٥ × ٨,٥	٤

أعمال حفر القواعد للأبراج .

أعمال الدكة الزلطية للأبراج .

أعمال الخرسانة العادية والمسلحة للأبراج .

تركيب الحديد للأبراج (٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤، ٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤)

بارتفاع ٢٧ متراً تقربياً لكل برج و٣٢ متراً تقربياً للبرج رقم (٢٧) .

أعمال شد الموصلات وتركيب العازلات للأبراج .

مادة ٢ - ينشر هذا القرار وملحقاته في الواقع المصرية ، وعلى جميع المختصين تنفيذه .

وزير الكهرباء والطاقة المتجددة

دكتور/ محمد شاكر المرقبي

الشركة المصرية لنقل الكهرباء

مذكرة

للعرض على السيد المهندس الوزير

الموضوع : تنفيذ وإقامة وشد الموصلات للأبراج أرقام (٥١، ٥٤، ٥٣، ٥٢، ٥١)، (٥٢، ٥٣، ٥٧) لتفريغتى فتح الخط الكهربائى ديرب نجم / السنبلاوين ، جهد ٦٦ ك. ف (د. خ) على محطة محولات ميت غمر ، جهد ٦٦/٢٢ ك. ف - محافظة الدقهلية .

الخلفية : تقوم الشركة المصرية لنقل الكهرباء حالياً بتنفيذ وإقامة وشد الموصلات للأبراج أرقام (٥١، ٥٤، ٥٣، ٥٢، ٥١، ٥٣، ٥٢، ٥٧) لتفريغتى فتح الخط الكهربائى ديرب نجم / السنبلاوين ، جهد ٦٦ ك. ف (د. خ) على محطة محولات ميت غمر جهد ٦٦/٢٢ ك. ف - محافظة الدقهلية .

المعروف : بذلت عدة محاولات لإقناع المالك المعارضين على التنفيذ وإبداء استعداد الشركة لدفع التعويضات المناسبة ولكن باعت كل المحاولات بالفشل وما زال العمل متوقفاً .

قد ترون سيادتكم التفضل بإصدار قرار تنفيذ للأبراج المشار إليها بالقوة الجبرية .

المطلوب : التفضل بالنظر .. وفي حالة الموافقة .. التفضل بتوقيع القرار المرفق .

رئيس مجلس الإدارة

مهندس / أحمد الحنفى محمد

كشف بأسماء الملاك الظاهرين

موقع الأبراج (٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤، ٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤)

لتغريعتى الدخول والخروج

لفتح الخط الكهربائي ديرب نجم / السنبلاويين ، جهد ٦٦ ك. ف

على محطة محولات ميت غمر ، جهد ١١/٦٦/٢٢٠ ك. ف

رقم البرج	طراز البرج	العنوان	اسم صاحب الأرض والمعترض على التنفيذ	الحوض
٥١	S	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	الموطن/ محمود محمد العناني	الملقة البحري
٥٢	S	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	الموطن/ سيد أحمد حجازى الموطن/ صابرین على فايد	الملقة البحري
٥٣	S	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	الموطن/ محمد جعفر خليل الموطن/ محمد السعيد محمد صالح	الريشة الشرقي
٥٤	S	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	الموطن/ حلوة أحمد السيد أحمد	الريشة الشرقي
٥١	S	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	الموطن/ طلعت السعيد محمد محمود	الريشة الشرقي
٥٢	S	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	الموطن/ جمال أحمد على عطا الله	الريشة الشرقي
٥٣	S	دماص - مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية	الموطن/ محمد محمد محمد البھيري الموطن/ إسماعيل محمد السيد عوض	الريشة الشرقي
٢٧	S + 5	طهواي - مركز السنبلاويين - محافظة الدقهلية	الموطن/ عباس إسماعيل السيد جبة الموطن/ أحمد عباس السيد جبة	الساقية

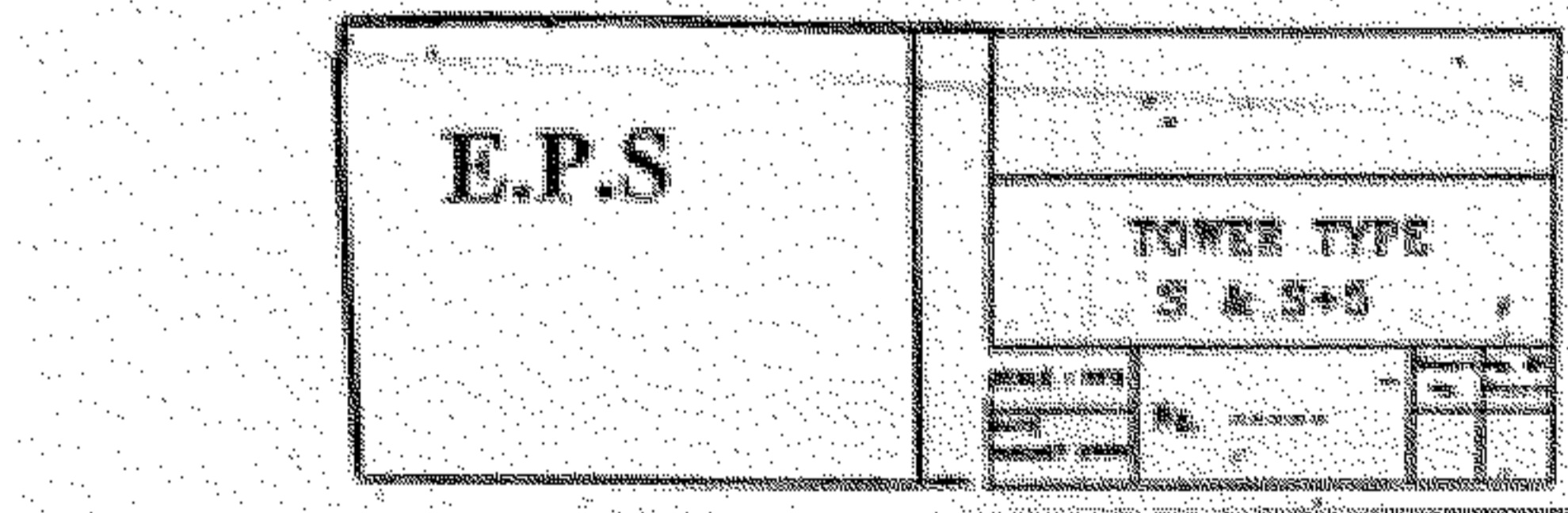
٢٠١٥

Sections and plates weight

NO. FOR STANDARD	Item type	S & S+S			
		Plates weight			
		S	S	S+S	S+S
200	Section	37	52	37	52
	WL/kg	WL/kg	WL/kg	WL/kg	WL/kg
24	PI 4mm	4.0	--	4.8	--
300	PI 5mm	2.8	--	2.8	--
170	PI 6mm	40.5	69.0	63.3	88.0
207	PI 10mm	--	3.8	--	3.8
150	PI 12mm	--	61.2	--	61.2
70	LSD-50-4	458.7	54.2	397.5	54.2
8	LSD-50-5	652.5	58.8	601.2	58.8
78	LSD-60-5	331.2	18.0	438.2	18.0
25	LSD-60-6	--	322.4	--	322.4
100	LSD-70-5	--	--	300.0	--
56	LSD-80-5	7.0	126.8	7.0	126.8
	LSD-10-7	--	240.0	--	240.0
	LSD-90-8	--	157.2	--	157.2
	LSD-100-9	35.0	--	35.0	--
	L100-100-8	--	444.4	--	222.2
	L100-100-9	--	--	--	210.0
	L100-100-10	--	--	--	200.0
	TOTAL WT.	1450.3	1581.0	2003	1594
	TOTAL WT. OF TOWER = 3.1181 TON				
	TOTAL WT. OF TOWER S+S = 4.097 TON				

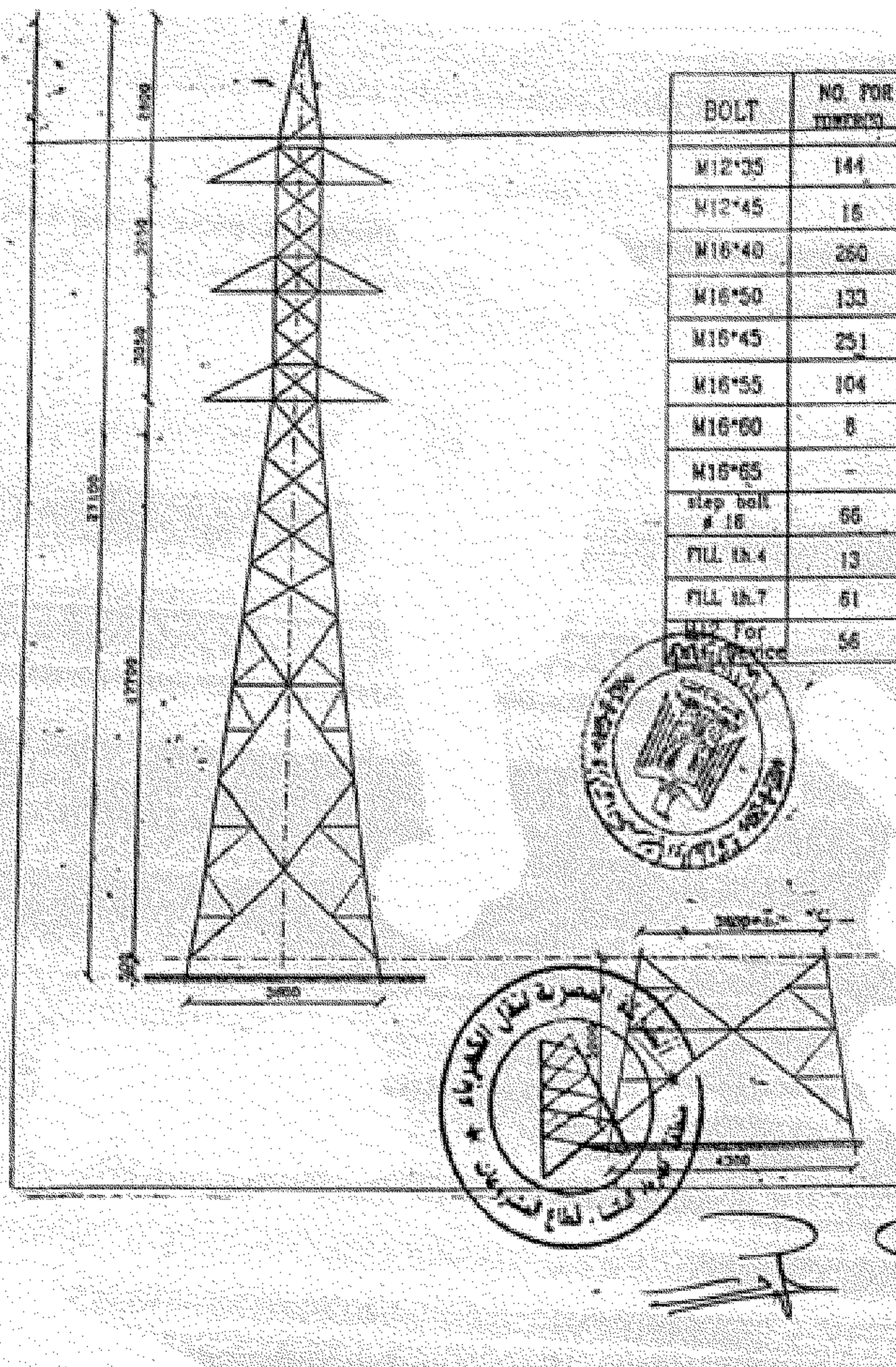
E.P.S

TOWER TYPE
S & S+S



للسنة

٢٠١٥





AS-SIMIΛΛAH



