

جهاز تنظيم مرفق الكهرباء وحماية المستهلك

قرارات مجلس إدارة جهاز تنظيم مرفق الكهرباء وحماية المستهلك - المجموعة الثانية
الصادرة بالجلسة التاسعة للعام المالى ٢٠٢٥/٢٠٢٦ المنعقدة بتاريخ
٢٠٢٥/١٢/٢٨ (بالتصريح) بشأن منح وتجديد تصاريح/تراخيص إنتاج/
توزيع وبيع طاقة كهربائية ، وضم بعض النطاقات الجغرافية

م	الموضوع	القرار
(١)	مذكرة بشأن طلب شركة أونما الكترىك موبىلى لشحن المركبات الكهربائية الحصول على: ١. تصريح اعتماد إنشاء محطات شحن السيارات / المركبات الكهربائية. ٢. ترخيص بيع الطاقة الكهربائية من محطات شحن السيارات / المركبات الكهربائية.	- فى ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة أونما الكترىك موبىلى لشحن المركبات الكهربائية ما يلى: <u>أولاً:</u> تصريح اعتماد إنشاء محطات شحن السيارات/ المركبات الكهربائية بمحطة مول بىزنس بلس - الكائن بالقطعة رقم (٦) بالقطاع الرابع بمركز المدينة بالتسعين الشمالى - التجمع الخامس - القاهرة الجديدة. <u>ثانياً:</u> ترخيص بيع الطاقة الكهربائية من محطات شحن السيارات/ المركبات الكهربائية بمحطة مول بىزنس بلس الكائن بالقطعة رقم (٦) بالقطاع الرابع بمركز المدينة بالتسعين الشمالى - التجمع الخامس - القاهرة الجديدة، وذلك لمدة خمس سنوات وفقاً للكتاب الدورى رقم (٥) لسنة ٢٠٢٢ بشأن القواعد الخاصة بتنظيم العمل فى مجال شحن السيارات/ المركبات الكهربائية، على ان يتم الالتزام بأسعار بيع الكهرباء لشحن السيارات الكهربائية الصادرة بقرار وزير الكهرباء والطاقة المتجددة رقم (١٠١) لسنة ٢٠٢٥، مع التزام الشركة بإنشاء (٢٥٠) محطة على الأقل طوال مدة الترخيص بواقع (٥٠ محطة /عام أو ١٥٠ نقطة شحن / عام) وتطبيق المواصفات العامة والمعتمدة بحيث تكون جميع محطات الشحن قابلة للاستخدام والشحن لجميع أنواع المركبات، وذلك طبقاً للمواصفات الأوروبية والـ IEC والالتزام بأية قواعد تنظيمية تصدر عن الجهاز فى هذا الشأن.

م	الموضوع	القرار
(٢)	مذكرة بشأن طلب شركة ميجا بلج لمحطات شحن السيارات الحصول على ترخيص بيع الطاقة الكهربائية من محطات شحن السيارات / المركبات الكهربائية	<p>- في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة ميجا بلج لمحطات شحن السيارات ترخيص بيع الطاقة الكهربائية من محطات شحن السيارات / المركبات الكهربائية بمحطة المقر الإداري لشركة مكسيم للمراكز التجارية - القطعة رقم ١٤٧ حي الملتقى العربي - شيراتون - مصر الجديدة - القاهرة، وذلك لمدة ٥ أعوام وفقاً للكتاب الدوري رقم (٥) لسنة ٢٠٢٢ بشأن القواعد الخاصة بتنظيم العمل في مجال شحن السيارات/ المركبات الكهربائية، على أن يتم الالتزام بأسعار بيع الكهرباء لشحن السيارات الكهربائية الصادرة بقرار وزير الكهرباء والطاقة المتجددة رقم (١٠١) لسنة ٢٠٢٥، مع التزام الشركة بإنشاء (٢٥٠) محطة على الأقل طوال مدة الترخيص بواقع (٥٠) محطة /عام أو ١٥٠ نقطة شحن / عام) وتطبيق المواصفات العامة والمعتمدة بحيث تكون جميع محطات الشحن قابلة للاستخدام والشحن لجميع أنواع المركبات، وذلك طبقاً للمواصفات الأوروبية والـ IEC والالتزام بأية قواعد تنظيمية تصدر عن الجهاز في هذا الشأن.</p>
(٣)	مذكرة بشأن طلب شركة كيمت لإنتاج وتوزيع الكهرباء - فئة ثالثة (د) للحصول على:	<p>- في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة كيمت لإنتاج وتوزيع الكهرباء - فئة ثالثة (د) ما يلي:</p> <p><u>أولاً:</u> تصريح استلام شبكة توزيع طاقة كهربائية بمشروع شركة كيمت لإنتاج وتوزيع الكهرباء الكائن بجنوب موط - طريق مطار الداخلة - شرق العوينات بقدرة ٨,٥ ميجاوات.</p> <p><u>ثانياً:</u> ترخيص مزاولة نشاط توزيع وبيع طاقة كهربائية بمشروع شركة كيمت لإنتاج وتوزيع الكهرباء الكائن بجنوب موط - طريق مطار الداخلة - شرق العوينات بقدرة ٨,٥ ميجاوات لمدة خمس سنوات.</p> <p>مع الالتزام بالقواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن وأسعار بيع الكهرباء الصادرة بقرار وزير الكهرباء والطاقة المتجددة.</p>

م	الموضوع	القرار
(٤)	مذكرة بشأن طلب شركة منكور للمرافق رخصة رقم (٦٣/توزيع) فئة أولى (أ) ضم النطاق الجغرافي ١. لمشروع محطة وقود شل أوت السادات ١ الكائنة بالقطعة (١) محور السادات - بجوار مسجد الإمام الذهبي - التجمع الأول بقدره ٩٥٠ كيلو فولت أمبير. ٢. لمشروع محطة وقود شل أوت السادات ٢ الكائنة بقطعة (٢) محور السادات - بجوار ميدان الرحاب - التجمع الأول بقدره ٩٥٠ كيلو فولت أمبير إلى الترخيص الممنوح لها.	- في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على ضم النطاقات الجغرافية التالية: ١) محطة وقود شل أوت السادات ١ الكائنة بالقطعة (١) محور السادات - بجوار مسجد الإمام الذهبي - التجمع الأول - القاهرة بقدره ٩٥٠ كيلو فولت أمبير. ٢) محطة وقود شل أوت السادات ٢ الكائنة بالقطعة (٢) محور السادات - بجوار ميدان الرحاب - التجمع الأول - القاهرة بقدره ٩٥٠ كيلو فولت أمبير. إلى الترخيص الممنوح لشركة منكور للمرافق - رخصة رقم (٦٣/توزيع) فئة أولى (أ)، مع الالتزام بالقواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن وأسعار بيع الكهرباء الصادرة بقرار وزير الكهرباء والطاقة المتجددة.
(٥)	مذكرة بشأن طلب شركة إنترو لتوزيع وإدارة الطاقة رخصة رقم (٧٣/توزيع) فئة ثالثة (د) الحصول على تصريح إنشاء/استلام شبكة توزيع طاقة كهربائية بمشروع ايست لين الكائن بالقطعة رقم (٣٤٠B) - شارع التسعين الجنوبي القطاع الثالث - مركز المدينة - التجمع الخامس بقدره ٧٥٣,٢٠ كيلو فولت أمبير.	- في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة إنترو لتوزيع وإدارة الطاقة رخصة رقم (٧٣/توزيع) فئة ثالثة (د) تصريح إنشاء/استلام شبكة توزيع طاقة كهربائية بمشروع ايست لين الكائن بالقطعة رقم (٣٤٠B) - شارع التسعين الجنوبي القطاع الثالث - مركز المدينة - التجمع الخامس بقدره ٧٥٣,٢٠ كيلو فولت أمبير لمدة عام، مع الالتزام بالقواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن.
(٦)	مذكرة بشأن طلب شركة إنترو لتوزيع وإدارة الطاقة رخصة رقم (٧٣/توزيع) فئة ثالثة (د) الحصول على تصريح إنشاء شبكة توزيع طاقة كهربائية بمشروع تريو جاردينز الكائن بالقطعة رقم (٦) منطقة الألف فدان - شرق مدينة القاهرة الجديدة بقدره ٩,١٩٢ ميغا فولت أمبير.	- في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة إنترو لتوزيع وإدارة الطاقة رخصة رقم (٧٣/توزيع) فئة ثالثة (د) تصريح إنشاء شبكة توزيع طاقة كهربائية بمشروع تريو جاردينز الكائن بالقطعة رقم (٦) منطقة الألف فدان - شرق مدينة القاهرة الجديدة بقدره ٩,١٩٢ ميغا فولت أمبير لمدة عام، مع الالتزام بالقواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن.
(٧)	مذكرة بشأن طلب شركة إنترو لتوزيع وإدارة الطاقة رخصة رقم (٧٣/توزيع) فئة ثالثة (د) الحصول على تصريح إنشاء شبكة توزيع طاقة كهربائية بمشروع جولدن جيت الكائن بالقطعة (٨٦-٨٧-٨٨-٨٩) بالقطاع الرابع - مركز المدينة - مدينة القاهرة الجديدة بقدره ٦ ميغا فولت أمبير.	- في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة إنترو لتوزيع وإدارة الطاقة رخصة رقم (٧٣/توزيع) فئة ثالثة (د) تصريح إنشاء شبكة توزيع طاقة كهربائية بمشروع جولدن جيت الكائن بالقطعة (٨٦-٨٧-٨٨-٨٩) بالقطاع الرابع - مركز المدينة - مدينة القاهرة الجديدة بقدره ٦ ميغا فولت أمبير لمدة عام، مع الالتزام بالقواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن.

م	الموضوع	القرار
(٨)	مذكرة بشأن طلب الشركة الرباعية فورتكس للنسجيات الحصول على تصريح انشاء محطة إنتاج طاقة كهربائية من الطاقة الشمسية بنظام صافي القياس لتغذية مصنع الشركة الكائن بالقطعة رقم (بدون + جزء من ٤٠) - امتداد المنطقة الصناعية الثالثة - مدينة السادات - المنوفية بقدرة ٤,٧٨١٤٤ ميغاوات.	في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح الشركة الرباعية فورتكس للنسجيات تصريح انشاء محطة إنتاج طاقة كهربائية من الطاقة الشمسية بنظام صافي القياس لتغذية مصنع الشركة الكائن بالقطعة رقم (بدون + جزء من ٤٠) - امتداد المنطقة الصناعية الثالثة - مدينة السادات - المنوفية بقدرة ٤,٧٨١٤٤ ميغاوات لمدة عام، مع الالتزام بالقواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن.
(٩)	مذكرة بشأن طلب شركة راجا للسياحة والفنادق الحصول على تصريح انشاء محطة إنتاج طاقة كهربائية من الطاقة الشمسية بنظام صافي القياس لتغذية فندق مونت كارلو الكائن بهضبة أم السيد - شرم الشيخ - جنوب سيناء بقدرة ٠,٨٥٩ ميغاوات.	في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة راجا للسياحة والفنادق تصريح انشاء محطة إنتاج طاقة كهربائية من الطاقة الشمسية بنظام صافي القياس لتغذية فندق مونت كارلو الكائن بهضبة أم السيد - شرم الشيخ - جنوب سيناء بقدرة ٠,٨٥٩ ميغاوات لمدة عام، مع الالتزام بالقواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن.
(١٠)	مذكرة بشأن طلب شركة أرما للصابون والكيماويات ARMA SOAP AND CHEMICALS الحصول على تصريح إنشاء محطة إنتاج طاقة شمسية بنظام صافي القياس داخل مشروع مصنع أرما للصابون والمنظفات الكائن بالقطع ٢٣ب و٢٤ب و٣/٢٥ - المنطقة الصناعية ٢ب - العاشر من رمضان الشرقية بقدرة ٣٤٩٨,٤٩٥ كيلو وات وذلك لمدة عام، مع الالتزام بالقواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن.	في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة أرما للصابون والكيماويات ARMA SOAP AND CHEMICALS تصريح إنشاء محطة إنتاج طاقة شمسية بنظام صافي القياس داخل مشروع مصنع أرما للصابون والمنظفات الكائن بالقطع ٢٣ب و٢٤ب و٣/٢٥ - المنطقة الصناعية ٢ب - العاشر من رمضان الشرقية بقدرة ٣٤٩٨,٤٩٥ كيلووات.
(١١)	مذكرة بشأن طلب شركة أرما للصابون والكيماويات ARMA SOAP AND CHEMICALS الحصول على تصريح إنشاء محطة إنتاج طاقة شمسية بنظام صافي القياس داخل مشروع مصنع أرما للصناعات الكيماوية الكائن بالقطع ٢٣ب و٢٤ب و٣/٢٥ - المنطقة الصناعية ٢ب - العاشر من رمضان الشرقية بقدرة ١٩٩٩,١٤ كيلووات.	في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة أرما للصابون والكيماويات ARMA SOAP AND CHEMICALS تصريح إنشاء محطة إنتاج طاقة شمسية بنظام صافي القياس داخل مشروع مصنع أرما للصناعات الكيماوية الكائن بالقطع ٢٣ب و٢٤ب و٣/٢٥ - المنطقة الصناعية ٢ب - العاشر من رمضان الشرقية بقدرة ١٩٩٩,١٤ كيلووات وذلك لمدة عام، مع الالتزام بالقواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن.

م	الموضوع	القرار
(١٢)	مذكرة بشأن طلب شركة لوريال لصناعة مستحضرات التجميل الحصول على ترخيص مزاولة نشاط إنتاج وبيع الطاقة الكهربائية من الطاقة الشمسية بنظام صافي القياس بقدرة ١,٤٦١٨٧ ميغاوات بمشروع محطة مصنع لوريال لصناعة مستحضرات التجميل الكائن في القطع أرقام (١٧، ١٨، ١٩، ٢٦، ٢٧، ٢٨، ٢٩، ٣٠) بالمنطقة الصناعية ١٧ - العاشر من رمضان - الشرقية لمدة ١٥ عامًا، مع التزام الشركة بإضافة نشاط إنتاج وبيع الطاقة الكهربائية بصحيفة الاستثمار والسجل التجاري للشركة، وكذا الالتزام بكافة القواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن.	في ضوء المذكرة المعروضة، قرر المجلس الموافقة على منح شركة لوريال لصناعة مستحضرات التجميل ترخيص مزاولة نشاط إنتاج وبيع الطاقة الكهربائية من الطاقة الشمسية بنظام صافي القياس بقدرة ١,٤٦١٨٧ ميغاوات بمشروع محطة مصنع لوريال لصناعة مستحضرات التجميل الكائن في القطع أرقام (١٧، ١٨، ١٩، ٢٦، ٢٧، ٢٨، ٢٩، ٣٠) بالمنطقة الصناعية ١٧ - العاشر من رمضان - الشرقية لمدة ١٥ عامًا، مع التزام الشركة بإضافة نشاط إنتاج وبيع الطاقة الكهربائية بصحيفة الاستثمار والسجل التجاري للشركة، وكذا الالتزام بكافة القواعد التنظيمية الصادرة من الجهاز في هذا الشأن.

أمين سر مجلس الإدارة

الأستاذة/ سلوى عبد الرشيد على

الرئيس التنفيذي

الدكتور/ محمد موسى عمران

يعتمد

وزير الكهرباء والطاقة المتجددة

ورئيس مجلس إدارة الجهاز

دكتور/ محمود مصطفى عصمت