

شهادة سريان ترخيص مزاولة نشاط إنتاج طاقة كهربائية
للعام المالي (٢٠١٦/٢٠١٧)

بيانات المرخص له:

الاسم: هيئة تنمية واستخدام الطاقة الجديدة والمتجددة

رئيس مجلس إدارة الشركة: دكتور / محمد موسى عمران

اسم الممثل القانوني للشركة: دكتور / محمد موسى عمران

الشكل القانوني للشركة: هيئة اقتصادية

عنوان المقر الرئيسي للشركة: شارع د. إبراهيم أبو النجا - امتداد شارع عباس العقاد حي الزهور- مدينة نصر

رقم التليفون: ٠٢ ٢٢٧١٣١٧٦ - ٠٢ ٢٢٧٢٥٨٩١/٢/٣/٤

رقم الفاكس: ٠٢ ٢٢٧١٧١٧٣ - ٠٢ ٢٢٧١٧١٧٢

البريد الإلكتروني: nre@idsc.net.eg

بيانات عن النشاط المرخص به: ٨٩١,٩٢

إجمالي السعة (ميغاوات) : ٨٩٠,٧

إجمالي الطاقة المتوقع إنتاجها في السنة الخامسة من الترخيص (مليون ك.و.س): ٢٦٥٨,٧٥

مدة سريان الشهادة:

مدة سريان هذه الشهادة حتى ٢٠١٧/١٢/٣١

قرر مجلس إدارة جهاز تنظيم مرفق الكهرباء وحماية المستهلك في جلسته الخامسة للعام المالي ٢٠١٧/٢٠١٦ التي عقدت بتاريخ ٢٠١٦/١٢/٦ منح شهادة سريان ترخيص إنتاج طاقة كهربائية لهيئة تنمية واستخدام الطاقة الجديدة والمتجددة وذلك طبقاً لأحكام قانون الكهرباء رقم ٨٧ لسنة ٢٠١٥ وطبقاً لأحكام هذه الرخصة والاشتراطات العامة والبيانات الخاصة المبينة تفصيلاً في النماذج المرفقة لترخيص إنتاج طاقة كهربائية والتي تعتبر جميعها وحدة واحدة لا تتجزأ. وهذا الترخيص لا يعطي للشركة المرخص لها أي نوع من أنواع الاحتكار في أي منطقة بجمهورية مصر العربية لمزاولة النشاط المرخص به.

الرئيس التنفيذي
مهندس / حاتم محمد وحيد



البيانات الأساسية لمحطات الانتاج:

اسم المحطة	اسم المشروع	بيان الوحدات (عدد الوحدات وقدرتها كل وحدة م.و.)	إجمالي القدرة الاسمية (م.و.)	نوع المحطة	تاريخ الانشاء
موقع الزعفرانة	زعفرانة ١	٠.٦٠x٥٠ م.و.	٣٠	رياح	يناير - ٢٠٠٠
	زعفرانة ٢	٠.٦٠x٥٥ م.و.	٣٣	رياح	يناير - ٢٠٠١
	زعفرانة ٣	٠.٦٦x٤٦ م.و.	٣٠,٤	رياح	سبتمبر - ٢٠٠٣
	زعفرانة ٤	٠.٦٦x٧١ م.و.	٤٦,٩	رياح	فبراير - ٢٠٠٤
	زعفرانة ٥	٠.٨٥x١٠٠ م.و.	٨٥	رياح	فبراير - ٢٠٠٦
	زعفرانة ٦	٠.٨٥x٩٤ م.و.	٧٩,٩	رياح	أغسطس - ٢٠٠٧
	زعفرانة ٧	٠.٨٥x١٤٢ م.و.	١٢٠,٧	رياح	يوليو - ٢٠٠٩
	زعفرانة ٨	٠.٨٥x١٤٢ م.و.	١٢٠,٧	رياح	فبراير - ٢٠١٠
موقع الغرفة	غرفة ٢	٠.١x٤ م.و.	٠,٤	رياح	١٩٩٢
	غرفة ٤	٠.١x١٩ م.و.	١,٩	رياح	١٩٩٤
	غرفة ٥	٠.٣x٦ م.و.	١,٨	رياح	١٩٩٥
المحطة الشمسية الحرارية (الكريعات)		١٤٠ x ١ م.و.	١٤٠	غازية - بخارية - جزء شمسي	٢٠٠٨-١-١٦
محطة جبل الزيت		١٠٠ x ٢ م.و.	٢٠٠	رياح	٢٠١٥-٩