



محور الطاقة



مسيرة الإنجازات في سبع سنوات



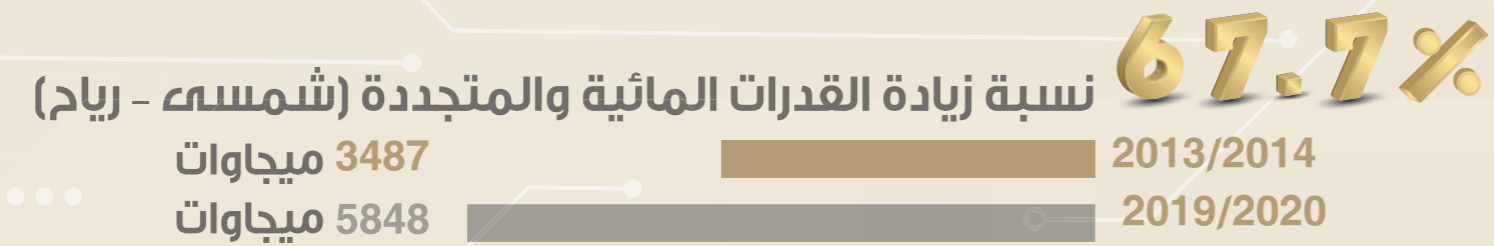
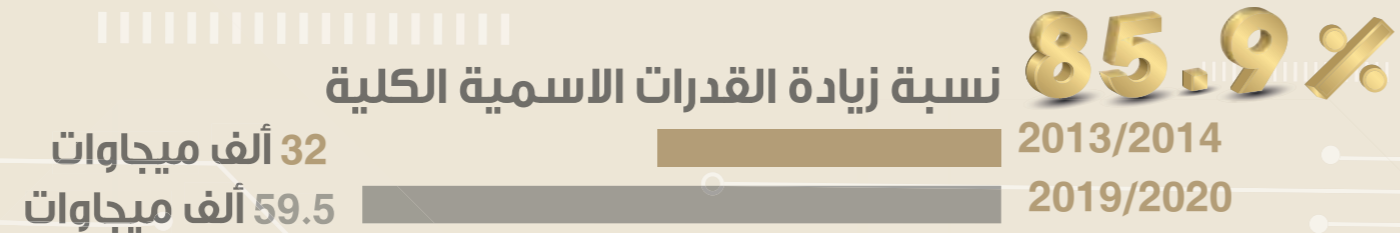
” مصر مؤهلة لتصبح واحدة من أكبر
منتجي الطاقة المتجددة “

السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي

23 سبتمبر 2020

مشروعات طاقة مجمعة

مؤشرات عامة:



نحو **28** ألف ميغاوات قدرات كهربائية تمت إضافتها بما يعادل 13 ضعف قدرة السد العالم



مقدمة:
انتهجت الدولة المصرية استراتيجية شاملة للنهوض بقطاع الطاقة، في إطار رؤيتها الطموحة للتحويل إلى مركز إقليمي لتجارة وتداول الطاقة وجاذب للاستثمارات الأجنبية، مستغلة في ذلك موقعها الاستراتيجي والثروات الطبيعية التي تتمتع بها وتوافر مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، وكذلك الأصول والبنية التحتية التي تم تطويرها على مدار السنوات السبع السابقة، ليشهد هذا القطاع الهام إصلاحات وطفرة غير مسبوقة على صعيد تأمين الإمدادات والاستدامة والإدارة الرشيدة، وتكثيف الجهود لتنفيذ استكشافات بترولية جديدة، فضلاً عن إنشاء محطات جديدة لتوليد الكهرباء وتنويع مصادر إنتاجها، الأمر الذي انعكس على قدرة مصر في التغلب على التحديات الكبيرة التي واجهتها في توفير الطاقة للسوق المحلي خلال مرحلة سابقة، كما يسهم في دعم عملية التنمية الشاملة في كافة المجالات.

13000
ميغاوات

6000
ميغاوات

2013
2014

2019
2020

تحول العجز في الكهرباء إلى فائض





391% نسبة زيادة الاستثمارات المحلية في قطاع البترول والغاز الطبيعي



27% نسبة زيادة إنتاج مصر من الغاز الطبيعي



13% نسبة زيادة الإنتاج المحلي من المنتجات البترولية



25.4% نسبة زيادة الاستهلاك المحلي من الغاز الطبيعي



تخفيض مستحقات الشركاء الأجانب



2023 من المستهدف أن تحقق مصر الاكتفاء الذاتي من المنتجات البترولية (بنزين - سولار)

سبتمبر 2018 حققت مصر الاكتفاء الذاتي من الغاز الطبيعي



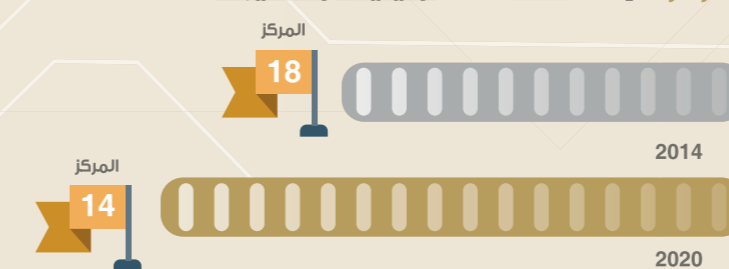
100% نسبة إتاحة الكهرباء في مصر لجميع الاستخدامات

15.5% نسبة زيادة قيمة صادرات الوقود

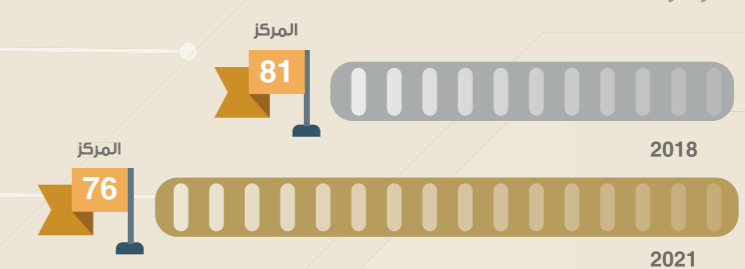


40 هو ترتيب مصر في مؤشر تنظيم كفاءة الطاقة بتقرير التنافسية العالمية 2019 وذلك ضمن 141 دولة شملهم التصنيف

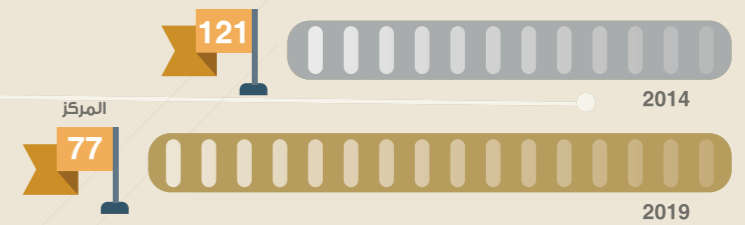
4 مراكز تقدمتها مصر في الترتيب العالمي لإنتاج الغاز وفقاً لبريتيش بتروليوم



5 مراكز قفزتها مصر في مؤشر التحول في الطاقة الصادر عن المنتدى الاقتصادي العالمي



44 مركزاً قفزته مصر في مؤشر جودة إمدادات الكهرباء بتقرير التنافسية العالمية



أبرز الإشارات



الأوبك

مصر تخطو خطوات سريعة لتصبح مركزاً إقليمياً للطاقة وللاعباء عالمياً في صناعة الطاقة وذلك بفضل الاكتشافات الضخمة والتطوير المستمر لموارد الطاقة



وكالة رويترز

تحول العجز في الكهرباء إلى فائض بفضل إنشاء محطات سيمز العملاقة، كما يمثل مجمع بنبان قفزة للطاقة المتجددة في مصر

The Economist

الايكونوميست

التوسع في مشروعات الطاقة الجديدة سيساهم في نمو الاقتصاد المصري بقوة خلال العام المالي 2021/2022



THE WORLD BANK

البنك الدولي

إصلاحات قطاع الطاقة ساهمت في تعزيز الصادرات المصرية من الغاز الطبيعي، وتعزيز إمدادات القطاع الكهربائي

Forbes

فوربس

خطة الطاقة المستدامة والاستراتيجية المستمرة للإصلاح الاقتصادي، فضلاً عن اكتشاف حقل ظهر تعد جميعها خطوات تشير إلى أن الاقتصاد المصري سيصبح واحداً من أكبر عشرة اقتصادات عالمية في غضون السنوات العشر المقبلة



THE WORLD BANK

البنك الدولي

اختيار مشروع بنبان للطاقة الشمسية بأسوان كأفضل مشروعات البنك الدولي تميزاً في العالم عام 2019



صندوق النقد الدولي

رغم التداعيات الاقتصادية السلبية لجائحة كورونا، لا يزال قطاع تكرير النفط أحد القطاعات القوية والراسخة في مصر

FitchSolutions

فيتش

تبذل الحكومة المصرية جهوداً لجذب المزيد من الاستثمارات لقطاعي النفط والغاز، وعلية المدع الطويل سيجد المستثمرون فرصاً وموارد ضخمة بمشروعات النفط بالسوق المصري

The Economist

الايكونوميست

ساهم قطاع التكرير بشكل ملحوظ في نمو الاقتصاد المصري، كما أدى تشغيل مصفاة مسطرد إلى زيادة نمو قطاع التكرير