

## استراتيجية دبي الصناعية 2030

مبادرة متعددة الجوانب لتحسين تنافسية دبي الدولية في قطاع التصنيع و تحويل القطاع إلى محرك للنمو الإقتصادي.

1

## مؤشرات الأداء



زيادة مستهدفة للقيمة المضافة في الصناعات التحويلية بحدود 18 مليار درهم سنويا



توليد أكثر من 27 ألف وظيفة ماهرة في الصناعات التحويلية



زيادة قيمة الصادرات بحوالي 16 مليار درهم سنويا



الإستثمار في التطوير والبحوث بقيمة تصل إلى 700 مليار درهم



4.5%

عام 2018

2

## نمو في التشييد

نمت القيمة المضافة لنشاطات التشييد بنسبة 4.5% بالأسعار الثابتة في عام 2018، أكثر من ضعف معدل نمو الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي، في سياق التحضيرات لاستضافة إكسبو 2020 ومع استمرار ازدياد مساحات التجزئة والوحدات السكنية المعروضة.

## الصناعة دعامة الإقتصاد

تشكل الصناعة التحويلية والتشييد وإمدادات الكهرباء والماء والغاز والتعدين معا ثاني أكبر قطاع إقتصادي بدبي

## الكهرباء والغاز

لقد أدى النمو السريع في احتياجات المراكز الحضرية في الإمارة للطاقة ولتكييف الهواء في فصول الصيف الحارة إلى جعلها واحدة من أكثر المناطق استهلاكاً للطاقة في العالم. وقد انخفض متوسط استهلاك الكهرباء للفرد في دبي من حوالي 15,110 كيلوواط ساعي في عام 2014 إلى 13,960 كيلوواط ساعي في عام 2018، تماشياً مع توجيهات المجلس الأعلى للطاقة في دبي واستراتيجية دبي المتكاملة للطاقة 2030.

## متوسط نصيب

## الفرد لإستهلاك الكهرباء

15,110  
كيلوواط ساعي

13,960  
كيلوواط ساعي

2014

2018

3