



جائزة الإمارات للطاقة EMIRATES ENERGY AWARD



أهداف جائزة الامارات للطاقة - E E A Objectives

لتعزيز مبادرة المحافظة على الطاقة وزيادة التوعية لإدارة المواضيع المتعلقة بالطاقة في المنطقة.

Foster energy conservation initiatives and increase awareness to energy management issues in the region.

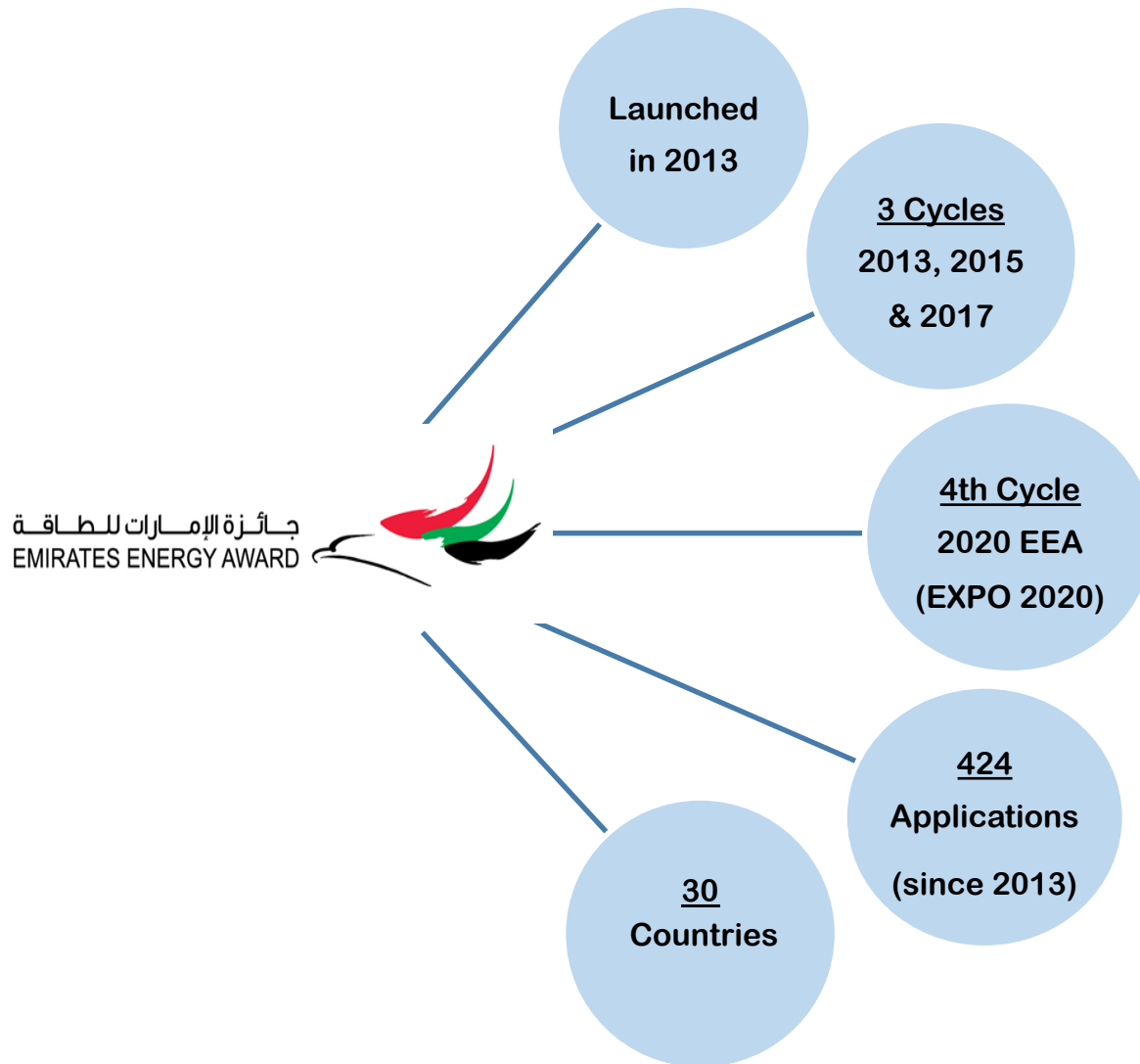
إدراك ومشاركة أفضل الممارسات في المحافظة على الطاقة وإبراز الابتكار، التكلفة الفعالة والنماذج المثالية.

Recognize & share best implemented practices in energy conservation that showcase innovative, cost effective and exemplary measures.

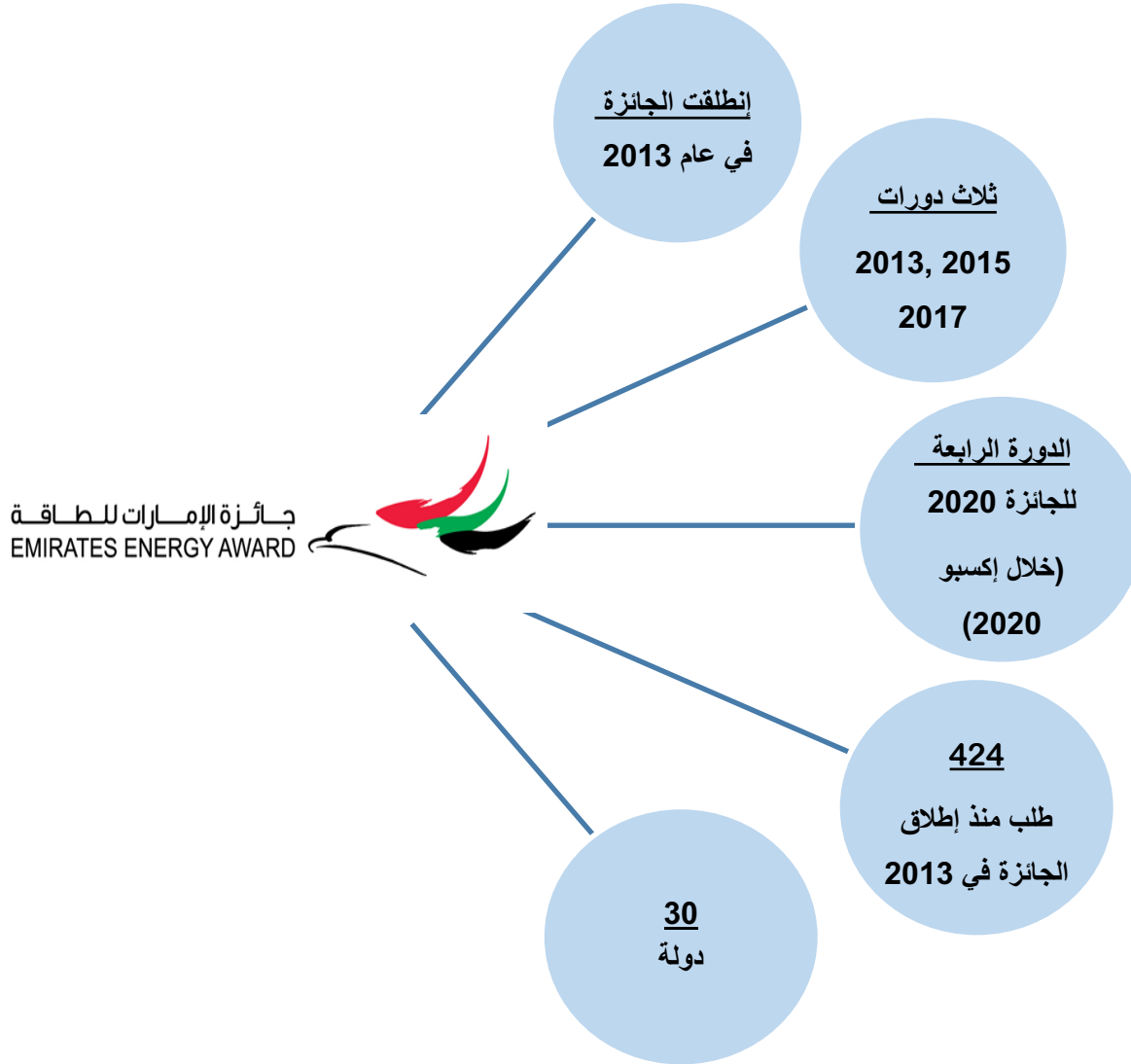
إبراز النماذج للطاقة النظيفة كفاءة الطاقة في منطقة الشرق الأوسط وشمال افريقيا لجذب الإستثمارات والتكنولوجيا.

Showcase the potential for clean energy and energy efficiency in the MENA region to attract technologies and investors.

EEA Figures & Milestones



أرقام وإنجازات جائزة الإمارات للطاقة



أفئات الجائزة - Award Categories

البحف العلمف

Applied Research & Product Development
Gold, Silver & Bronze

جائزة الطاقة للابتكارات الشابفة

Young Energy Professional Award
Gold, Silver & Bronze

مشارف ربط الطاقة الشمسفة بالمبانف (أكبر من 500 كفلوات)

Solar Energy Projects (Distributed Generation \geq 500kW)
Gold, Silver & Bronze

مشارف ربط الطاقة الشمسفة بالمبانف (أقل من 500 كفلوات)

Solar Energy Projects (Distributed Generation $<$ 500kW)
Gold, Silver & Bronze

كفاءة الطاقة - القفاع العام والخاص

Energy Efficiency Award Public & Private Sector
Gold, Silver & Bronze

مشارف الطاقة الكبرفة

Large Energy Project
Gold, Silver & Bronze

مشارف الطاقة الصغرفة

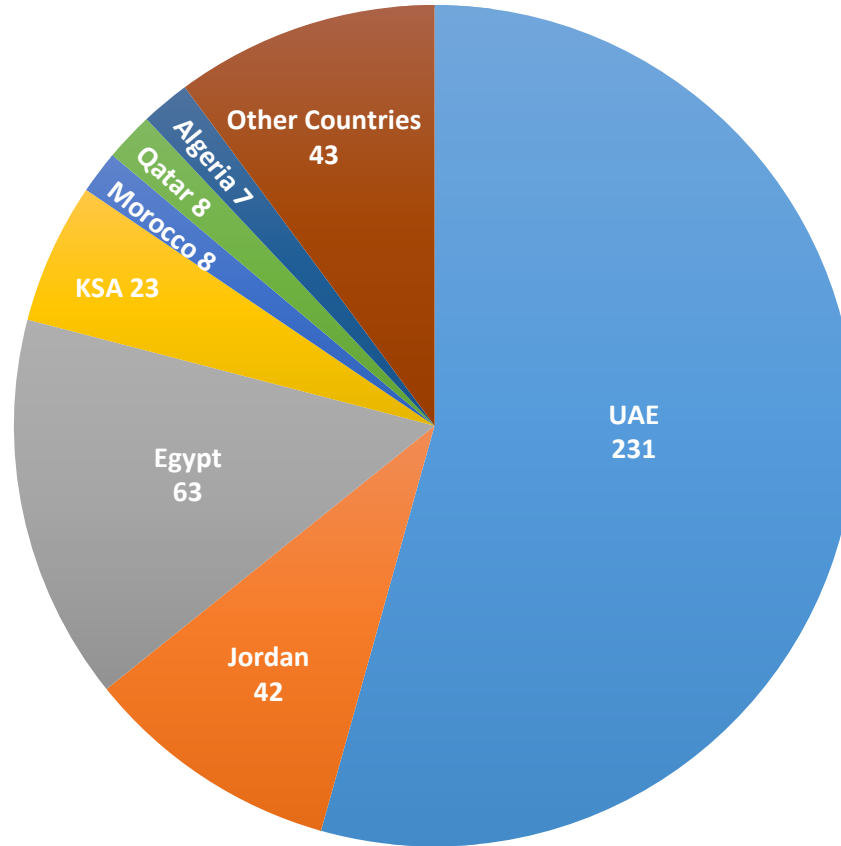
Small Energy Project
Gold, Silver & Bronze

التعلفم وبناء القدرات

Education & Capacity Building
Gold, Silver & Bronze

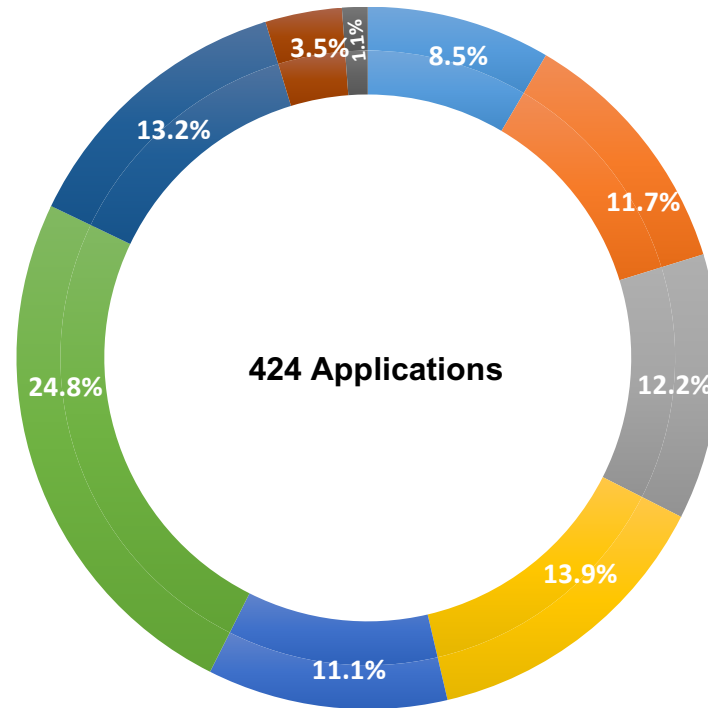
Total Applications received by country year for 2015, 2016 & 2017

الطلبات المقدمة في عام 2015، 2016 و 2017 على حسب الدول



■ Other Countries: Italy, Iraq, Greece, France, Pakistan, Oman, Nigeria, UAE, Finland, Lebanon, Lesoth, Portugal, Russia, Sweden, Sudan, Turkey, Palestine, Bahrain, Germany, Iran, India & Kuwait

% No. of Applications received per Category for (Years: 2013-2017)

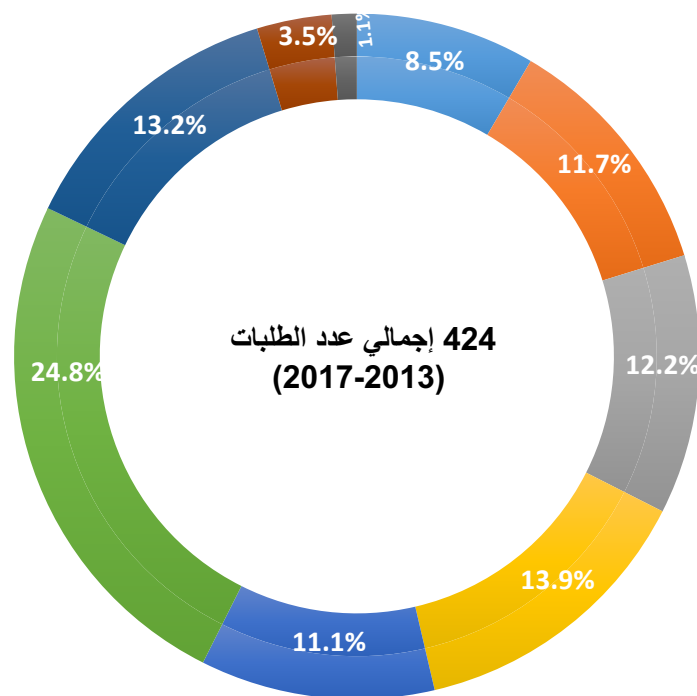


- Large Energy Projects
- Small Energy Projects
- Energy Efficiency Public Sector
- Energy Efficiency Private Sector
- Education & Capacity Building
- Research & Development
- Young Energy Professional
- Distributed Solar Generation- Small Scale
- Distributed Solar Generation- Large Scale

YEARS

	2013	2015	2017
No. of Applications	100	113	212
No. of Countries	15	13	21
No. of Winners	28	29	33

الطلبات المقدمة في عام 2013، 2015 و 2017 على حسب الفئة



- مشاريع الطاقة الكبيرة
- مشاريع الطاقة الصغيرة
- كفاءة الطاقة في القطاع العام
- التعليم والبحث العلمي
- البحث والتطوير
- مشاريع ربط الطاقة الشمسية بالمباني (المشاريع الصغيرة)
- مشاريع ربط الطاقة الشمسية بالمباني (المشاريع الكبيرة)
- جائزة الطاقة للموهوبين الشباب
- كفاءة الطاقة في القطاع الخاص

YEARS			
2017	2015	2013	
212	113	100	عدد الطلبات
21	13	15	عدد الدول
33	29	28	عدد الفائزين

الجدول الزمني لإطلاق الجائزة، تقديم الطلبات والإحتفال النهائي
Timeline for EEA Launch, Application & Ceremony



www.emiratesenergyaward.com

جائزة الإمارات للطاقة
EMIRATES ENERGY AWARD



الجدول الزمني لإطلاق الجائزة، تقديم الطلبات والإحتفال النهائي
Timeline for EEA Launch, Application & Ceremony



www.emiratesenergyaward.com

جائزة الإمارات للطاقة
EMIRATES ENERGY AWARD

