

## جائزة الإستدامة البيئية

في اطار سعي هيئة حماية البيئة والتنمية في تحقيق التنمية المستدامة وتحقيقا لرؤية وتوجيهات صاحب السمو الشيخ سعود بن صقر القاسمي عضو المجلس الأعلى للاتحاد حاكم إمارة رأس الخيمة - حفظه الله - في حماية البيئة واستدامة الموارد الطبيعية واشراف ومتابعة سمو الشيخ محمد بن سعود القاسمي ولي العهد ورئيس المجلس التنفيذي، قامت الهيئة باطلاق جائزة الإستدامة البيئية دعما لأهداف الهيئة الاستراتيجية ذات الصلة بالجائزة والمتمثلة في تعزيز مشاركة القطاعات الحكومية في التوعية البيئية وخفض البصمة البيئية واشراكهم في المساهمة في رفع مستوى الوعي البيئي اتجاه كافة فئات المجتمع.

المقدمة

أهداف الجائزة

1. ترسيخ مبادئ التنمية المستدامة.
2. تعميم مفهوم الثقافة البيئية بين مختلف القطاعات.
3. تعزيز الشعور بالمسؤولية البيئية المجتمعية .
4. تفعيل الأنشطة البيئية الهادفة والمتميزة في المجال البيئي.
5. تقدير وتشجيع الإسهامات البارزة في مجال المحافظة على البيئة من قبل المؤسسات الساعية إلى التميز والابتكار.

## معايير تقييم جائزة الإستدامة البيئية

### تقييم الإنجازات والنتائج

### المعايير

الدرجة	المعايير	المعيار الأول
الدرجة 30	<ul style="list-style-type: none"><li>■ نسبة تنفيذ الخطة</li><li>■ عدد اللوائح والأنظمة</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ السياسات الداعمة للإستدامة البيئة في الجهة</li><li>■ وجود خطة وأهداف تدعم الاستدامة البيئية</li><li>■ وجود لوائح وأنظمة داعمة للإستدامة البيئية</li></ul>
الدرجة 40	<ul style="list-style-type: none"><li>■ عدد المبادرات التي تم تنفيذها</li><li>■ نسبة الخفض في البصمة الكربونية</li><li>■ نسبة الخفض في استهلاك الكهرباء والماء</li><li>■ حجم المواد التي تم إعادة إستخدامها/تدويرها</li><li>■ نسبة الخفض في انبعاثات الغازات الدفينة والملوثات البيئية</li><li>■ نسبة إستخدام المواد الصديقة للبيئة من المواد القابلة للإستبدال والمستخدمه في الجهة</li><li>■ نسبة التقنيات الصديقة للبيئة المستخدمة في العمليات/الخدمات</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ المبادرات البيئية لحماية البيئة واستدامة الموارد الطبيعية</li><li>■ وجود مبررات واحتياجات للمبادرات لدى الفئة المستهدفة</li><li>■ المبادرات التي تم تنفيذها بالتعاون مع هيئة حماية البيئة والتنمية</li><li>■ لتحقيق الاهداف الاستراتيجية لحكومة رأس الخيمة</li><li>■ التنوع في المبادرات البيئية</li></ul>
الدرجة 30	<ul style="list-style-type: none"><li>■ نسبة الوعي لجميع الفئات المعنية بالإستدامة البيئية</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ النتائج والتأثيرات</li><li>■ المنفعة العائدة على المعنيين</li></ul>

المعيار الأول

المعيار الثاني

المعيار الثالث



الإعلان عن  
النتائج

تقييم  
المشاركات

ارسال ملفات  
المشاركة

آخر يوم  
لاستلام  
طلبات  
المشاركة

الإعلان عن  
الجائزة

31/12/2019

22/12/2019

15/12/2019

19/09/2019

01/08/2019

الإطار الزمني

حملوا تطبيق

استدامة لحساب

البصمة الكربونية

## Environmental Sustainability Award

### Introduction

In the endeavors of EPDA to achieve sustainable development and to reach the vision and directives of His Highness Sheikh Saud bin Saqr Al Qasimi, Member of the Supreme Council and Ruler of Ras Al Khaimah, in protecting the environment and the sustainability of natural resources. The Executive Council, EPDA launched the Environmental Sustainability Award in support of EPDA strategic objectives related to enhancing the participation of government sectors in environmental awareness, reducing the environmental footprint and involving them in contributing to raising the level of environmental awareness Categories of society.

### Objectives

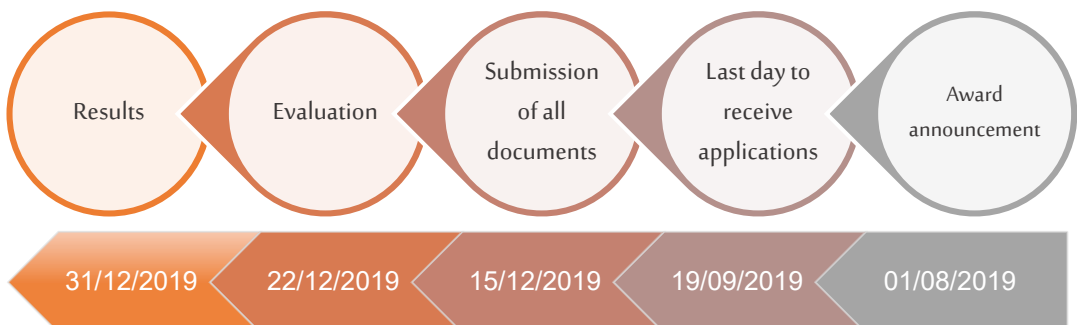
1. Establishing the principles of sustainable development.
2. Dissemination of the concept of environmental culture among different sectors.
3. Promote a sense of community environmental responsibility.
4. Activate the environmental activities targeted and distinguished in the environmental field.
5. Appreciate and encourage outstanding contributions in the field of environmental conservation by institutions seeking excellence and innovation.

### Criteria for Assessing the Award

	Standards	Evaluate achievements and results	
First Criterion	Policies supporting environmental sustainability in the region	- Plan implementation ratio	Grade 30
	- A plan and objectives that support environmental sustainability	- Number of regulations	
Second Criterion	- Existence of regulations that support environmental sustainability	- Number of initiatives implemented	Grade 40
	Environmental initiatives for environmental protection and sustainability of natural resources	- Carbon footprint reduction ratio	
	- Justifications and needs for initiatives in the target group	- Reduction in electricity and water consumption	
	- Initiatives implemented in cooperation with the Environment Protection and Development Authority to achieve the strategic objectives of the Government of Ras Al Khaimah	- Volume of materials reused / recycled	
Third Criterion	- Diversity in environmental initiatives	- Reduction in greenhouse gas emissions and environmental pollutants	Grade 30
	Results and effects	- Percentage of use of environmentally friendly materials of replaceable materials used in the region	
	- Benefit to those concerned	- Percentage of environmentally friendly technologies used in operations / services	
		- Percentage of awareness of all groups concerned with environmental sustainability	



Download Estidama application to calculate the Carbon Footprint



Time frame