



تقرير حول

” الاحتفالية السابعة باليوم العربي لكفاءة الطاقة ”

عن بعد 2021/5/23

مقدمة

-أصدر المجلس الوزاري العربي للكهرباء في دورته التاسعة القرار رقم 147 بتاريخ 2011/12/22 الصادر التاسعة للمجلس الوزاري العربي للكهرباء والذي نصّه: "تكليف أمانة المجلس باستكمال الإجراءات المطلوبة للأنشطة الرئيسية لليوم العربي لكفاءة الطاقة بالتنسيق مع فريق عمل كفاءة الطاقة"، والذي تم اعتبار يوم 21 مايو من كل عام يوماً عربياً لكفاءة الطاقة يحتفل به بهدف التوعية بأهمية التحسين بكفاءة الطاقة وترشيد استهلاكها على كافة المستويات وعلى جميع القطاعات.

-يمثل اليوم العربي لكفاءة الطاقة حدثاً عربياً رفيع المستوى يعقد في الحادي والعشرين مايو من كل سنة، يشارك في فعالياته كبار المسؤولين من وزارات الكهرباء بالإضافة إلى ممثلي المنظمات الدولية والإقليمية وممثلي كبرى الشركات العاملة المعنية بالكهرباء والطاقة.

-بسبب الظروف الصحية الحالية والتي تمر بها أمتنا والعالم بأسره؛ سوف تقتصر الفعاليات هذا العام على مراسم تسليم جائزة اليوم العربي لكفاءة الطاقة فقط وهي مخصصة للعام السابق والحالي في الموضوعين التاليين:

أولاً: "أفضل مشروع مبتكر يستخدم التقنيات الذكية لخدمة كفاءة الطاقة " وهو عنوان المسابقة لعام 2020.
ثانياً: " أفضل آليات التمويل المقدمة من القطاع المصرفي لدعم القطاع الخاص في مجال كفاءة الطاقة في ظل جائحة كوفيد 19". وهو عنوان المسابقة للعام الحالي 2021.

-تحت رعاية معالي الأمين العام لجامعة الدول العربية السيد/ أحمد أبو الغيط نظمت أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء بالتعاون مع المركز الاقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة الاحتفالية الثامنة والتاسعة باليوم العربي لكفاءة الطاقة يوم 23 مايو 2021 أون لاين. وذلك بحضور عدد من خبراء الدول العربية (حوالي 75 مشارك من مختلف القطاعات المعنية في مجال الطاقة).

كما حضر الاحتفالية كل من : المهندس/ أحمد المقحم/ الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة / الفائز بمشروع" تطبيق تأكد" كأفضل مشروع مبتكر يستخدم التقنيات الذكية لخدمة كفاءة الطاقة" لعام 2020.

المهندس/ ناصر بن عبد الله / مدير عام المركز السعودي لكفاءة الطاقة/ الفائز بمشروع " مبادرة أجهزة التكييف عالية الكفاءة" كأفضل مشروع يستخدم آليات التمويل المقدمة من القطاع المصرفي لدعم القطاع الخاص في مجال كفاءة الطاقة لعام 2021. (مناصفة).

المهندس/ محمد مبيض/ مدير مشروع Sunref Palestine / الفائز بمشروع برنامج التمويل الأخضر من الوكالة الفرنسية للتنمية AFD / كأفضل مشروع يستخدم آليات التمويل المقدمة من القطاع المصرفي لدعم القطاع الخاص في مجال كفاءة الطاقة لعام 2021. (مناصفة).

- الجلسة الافتتاحية:

افتتحت الجلسة الهندسة/ جميلة مطر مدير إدارة الطاقة بجامعة الدول العربية بكلمة رحبت فيها بالسادة المشاركين، وأشارت إلى قرار المجلس الوزاري العربي للكهرباء المتعلق بتخصيص يوم من كل عام يوافق الحادي والعشرين من مايو ليكون يوماً عربياً لكفاءة الطاقة، كما نوّهت في كلمتها بدور كفاءة الطاقة وأهميتها التي تزداد يوم بعد يوم، ثم تحدثت عن موضوع المسابقة لهذا العام وأعطت نبذة عن الموضوعات التي اهتمت بها مسابقة اليوم العربي لكفاءة الطاقة منذ الاحتفالية الأولى لها وحتى هذا اليوم، وأكدت على ضرورة مفاهيم الترشيد في مجال الطاقة وأن ترشيد استهلاكها ورفع كفاءتها قد أصبح أحد أهم الوسائل التي تساعد في ضبط تقلبات أسواق الطاقة. واختتمت كلمتها بتوجيه الشكر لكل من بذل الجهد في الإعداد والتحضير لهذه المسابقة. كما أوضحت الهدف من هذه الاحتفالية وهو التشجيع على رفد قطاع الأعمال العربي بالشركات التي تعنى في مجالات كفاءة الطاقة بكافة أشكالها سواءً على مستوى تقديم الخدمات أو المعدات والتجهيزات، والتشجيع على إعطاء القطاع الخاص دوره في نشر مفاهيم كفاءة الطاقة، كما تركز على تشجيع نقل مواضيع كفاءة الطاقة من مستوى السياسات والدراسات إلى مستوى الأعمال وتعزيز الأسواق بالشركات المختصة القادرة على تنفيذ هذه السياسات والخطط من خلال وضعها في إطار مشاريع استثمارية قابلة للتنفيذ.

- حيثيات اختيار الفائزين بمسابقة اليوم العربي لكفاءة الطاقة لعام 2021:

تلقت أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء (إدارة الطاقة) ثلاث مشروعات من ثلاث دول هي قطر، فلسطين، السعودية (مشروعين) للمشاركة في مسابقة اليوم العربي لكفاءة الطاقة حيث اجتمعت اللجنة الفنية

المكلفة بتقييم الترشيحات لتقييم العروض واختيار الفائز بالجائزة وفقاً للشروط التي اعتمدها لجنة الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة. والذي تم فيه اختيار كلاً من:

- المهندس/ ناصر بن عبد الله / مدير عام المركز السعودي لكفاءة الطاقة/ الفائز بمشروع " مبادرة أجهزة التكييف عالية الكفاءة" كأفضل مشروع يستخدم آليات التمويل المقدمة من القطاع المصرفي لدعم القطاع الخاص في مجال كفاءة الطاقة لعام 2021. (مناصفة).
- المهندس/ محمد مبيض/ مدير مشروع Sunref Palestine / الفائز بمشروع برنامج التمويل الأخضر من الوكالة الفرنسية للتنمية AFD / كأفضل مشروع يستخدم آليات التمويل المقدمة من القطاع المصرفي لدعم القطاع الخاص في مجال كفاءة الطاقة لعام 2021. (مناصفة).
- وقد تم مخاطبة الفائزين بالمسابقتين عبر البريد الإلكتروني؛ والمذكرات الرسمية عبر مندوبيات دولهم بالقاهرة بشأن اعلان فوزهم؛ وتم مشاركتهم في فعاليات المسابقة وتقديم عروض مرئية لمشاريعهم الفائزة.

- حيثيات اختيار الفائزين بمسابقة اليوم العربي لكفاءة الطاقة لعام 2020:

تلقت أمانة المجلس الوزاري العربي للكهرباء (إدارة الطاقة) ستة (6) مشروعات من خمس (5) دول هي: الامارات (مشروعين: أبو ظبي الشارقة) السعودية؛ فلسطين؛ قطر؛ اليمن؛ للمشاركة في مسابقة اليوم العربي لكفاءة الطاقة حيث اجتمعت اللجنة الفنية المكلفة بتقييم الترشيحات لتقييم العروض واختيار الفائز بالجائزة وفقاً للشروط التي اعتمدها لجنة الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة.

- قامت اللجنة التحضيرية للمسابقة بعقد اجتماعها عن بعد؛ والذي تم فيه اختيار المهندس/ أحمد المقحم/ الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة / الفائز بمشروع " تطبيق تأكيد" كأفضل مشروع مبتكر يستخدم التقنيات الذكية لخدمة كفاءة الطاقة" لعام 2020. من الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة. وهي عبارة عن علامة الجودة ومنتجات البلاستيك القابل للتحلل وملصقات بطاقة كفاءة الطاقة للمنتجات الكهربائية (المكيفات، الغسالات، الثلاجات، السخانات والمجففات)، الإطارات والمركبات والإنارة وترشيد استهلاك المياه،. كأفضل مشروع مبتكر يستخدم التقنيات الذكية لخدمة كفاءة الطاقة".

- وقد شارك الفائز في فعاليات المسابقة وقدم عرض مرئي لمشروعه الفائز.