

الرابطة العالمية للطاقة النووية تدعم مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين في التركيز على أهمية الطاقة النووية

الممثل الرئيس لصناعة الطاقة النووية شريكاً للمعرفة في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين أبو ظبي 2019

أبو ظبي، الإمارات العربية المتحدة، 12 يونيو 2018: أعلنت اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين والرابطة العالمية للطاقة النووية اليوم عن توقيعهما مذكرة تفاهم تركز على دعم تقدم التحول في مجال الطاقة والتكنولوجيا النووية خلال مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين والذي سيعقد في أبو ظبي عام 2019.

وتعد الرابطة العالمية للطاقة النووية، المنظمة الدولية الممثلة لصناعة الطاقة النووية حول العالم، وتضم 178 عضواً يمثلون 38 دولة، كما تعد الجهة الوحيدة التي لديها تفويض عالمي لتعزيز انتشار الطاقة النووية الآمنة والصدقية. ونظراً لتغطيتها الشاملة لمصادر الطاقة النووية، سيسهم التعاون بين اللجنة التنظيمية للمؤتمر والرابطة العالمية للطاقة النووية في حلقة النقاش الأوسع حول الدور الاستراتيجي للطاقة النووية في تحقيق التحولات المستدامة خلال المؤتمر وما بعده.

ومن جانبه، قال الدكتور مطر النيايدي، وكيل وزارة الطاقة والصناعة ورئيس اللجنة التنظيمية لمؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين: "تلعب الطاقة النووية دوراً استراتيجياً باعتبارها التكنولوجيا التي تُمكن البلدان من تبسيط عمليات تحولات الطاقة مع الحد من الانبعاثات وتلوث الهواء في مجال توليد الطاقة. ويسلط مؤشر تريلما 2017 الصادر عن مجلس الطاقة العالمي الضوء على أن معظم الدول الخمسة عشر الأفضل أداءً تستخدم الطاقة النووية كطريقة لتعزيز نموها، وهو عامل شديد الأهمية، ومن هذا المنطلق فنحن نتطلع إلى استقطاب الشركاء الرئيسيين من جميع أطياف الطاقة بما في ذلك الطاقة النووية، لتبادل المعارف ووضع الأسس المتينة نحو خلق مزيد من التعاون".

وأشارت أجنيتا رايزينج، المدير العام للرابطة العالمية للطاقة النووية: "يُعدّ مؤتمر الطاقة العالمي الحدث الأكبر للطاقة والأكثر تأثيراً في العالم. وسيسهم توقيع مذكرة التفاهم في تعزيز جهودنا نحو نشر الوعي حول الطاقة النووية وأهميتها عالمياً في تحقيق الأهداف الهامة المتعلقة بالمناخ العالمي، فضلاً عن دعم التنمية المستدامة في الوقت ذاته. وفي إطار المساعي لخلق نظام عمل للطاقة النظيفة في المستقبل فإنه يتطلب مزيداً من التعاون في اختيار طرق لتوليد الطاقة ينتج عنها نسب منخفضة من الكربون".

أضافت رايزينج: "نتوقع إنشاء 55 مفاعل نووي في 12 دولة خلال الخمس سنوات ما بين (2015 - 2019)، بينهم دولتان تنشئ محطتها الأولى للطاقة النووية. وسيمكننا الجبل الجديد للطاقة النووية من خفض الانبعاثات الناجمة عن ثمانية أكسيد الكربون بأكثر من 400 مليون طن كل عام مقارنة بالفحم".

الجدير بالذكر أن أبو ظبي ستستضيف الدورة الرابعة والعشرين لمؤتمر الطاقة العالمي خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر 2019 في مركز أبو ظبي الوطني للمعارض تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة حفظه

الله. وتتضمم الرابطة العالمية للطاقة النووية إلى شركاء دوليين آخرين مثل الوكالة الألمانية للطاقة (دينا) في تعزيز مكانة أبو ظبي كمركز عالمي للحوار في مجال الطاقة. كما ستتضمم الرابطة إلى الراعي المحلي شركة مبادلة للاستثمار، شركة الاستثمار الاستراتيجي الرائدة التابعة لحكومة أبو ظبي بالإضافة إلى مؤسسة الإمارات للطاقة النووية.

ويتميز مؤتمر الطاقة العالمي عن غيره من المؤتمرات الأخرى بأنه يغطي جميع أطياف الطاقة بما فيها النفط والغاز ومصادر الطاقة المتجددة والطاقة النووية وغيرها، ما يوفر فضاءً أوسع وأكثر تنوعاً للحوار في هذا المجال.

انتهى

For more information about the 24th World Energy Congress, please visit:

<https://www.wec24.org/>

For press queries, please contact:

Mustapha Al Tayech
Hill+Knowlton Strategies
mustapha.altayech@hkstrategies.com
+971 4 553 9543

Jonathan Cobb
World Nuclear Association
press@world-nuclear.org
+44 20 74511536

About the World Energy Congress

The World Energy Congress is the world's largest and most influential energy event covering all aspects of the energy agenda. Running since 1924, the triennial World Energy Congress enables dialogue among Ministers, CEOs and industry experts on important developments in the energy sector. As the world's premier energy gathering, the Congress offers a unique opportunity for participants to better understand energy issues and solutions from a global perspective. Over the 90-year history of the World Energy Council the Congress has been key to the value of the organisation. The Congress has been staged in over 20 cities across the world.

About the UAE Organising Committee for the 24th World Energy Congress

The Organising Committee acts as the focal point between the World Energy Council and the 24th World Energy Congress. It is chaired by His Excellency Dr. Matar Hamed Al Neyadi, and the CEO is Her Excellency Fatima Mohammed Al-Foura Al Shamsi.

About World Nuclear Association

World Nuclear Association is the international organisation that represents the global nuclear industry. Its mission is to promote a wider understanding of nuclear energy among key international influencers by producing authoritative information, developing common industry positions, and contributing to the energy debate, as well as to pave the way for expanding nuclear business.