

## الأمم المتحدة تعلن 26 يناير يوماً عالمياً للطاقة النظيفة



اعتمدت الجمعية العامة للأمم المتحدة، 26 يناير يوماً عالمياً للطاقة النظيفة والذي يصادف ذكرى تأسيس الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (آيرينا) عام 2009.

وتقرّ الدول الأعضاء الـ 193 في الجمعية العامة للأمم المتحدة بالدور الرائد الذي تؤديه «آيرينا» في تسريع التحول العالمي للطاقة القائم على مصادر الطاقة المتجددة.

وأشاد فرانشيسكو لا كاميرا، المدير العام للوكالة بقرار الأمم المتحدة، وقال أشيد بحماسة كبيرة بالأمم المتحدة والدول الأعضاء، خصوصاً الإمارات وبما بصفتها الراعيتين المشاركتين للقرار، على قرار تخصيص يوم عالمي للطاقة النظيفة.

ولفت إلى أن ذلك يدل على احتلال تحول الطاقة لمركز الصدارة في مكافحة التغير المناخي منذ تأسيس آيرينا يوم 26 يناير 2009، وتعزيز رفاه الإنسان، ودفع عجلة التحول العاجل والمنهجي باتجاه زيادة الوصول إلى الطاقة، وتقليص

"التفاوتات، وتحسين أمن الطاقة، وضمان ازدهار ومرونة الاقتصادات والمجتمعات

وأوضح أنه عن طريق تخصيص يوم يركز على الطاقة النظيفة، تبرز الأمم المتحدة أهمية الشمولية وتوفير يوماً مكرساً للجهات الفاعلة التقليدية وغير التقليدية لاستعراض مساهماتها في أنظمة الطاقة الحديثة الأقل تكلفة والأكثر موثوقية واستدامة والتي تدعم في نهاية المطاف تسريع التقدم نحو تحقيق أجندة التنمية المستدامة 2030

وأضاف أن إطلاق اليوم العالمي للطاقة النظيفة يشكّل نهجاً قوياً لتذكير العالم بالتزامه تجاه إتاحة الوصول الشامل في دبي، يلقي قرار الأمم COP28 للطاقة النظيفة وتحقيق الأهداف المناخية لاتفاق باريس، ومع اقتراب انعقاد مؤتمر المتحدة الضوء على ضرورة تبني نهج عالمي موحد تجاه قضايا الطاقة، وتماشياً مع سيناريو 1.5 درجة مئوية الذي يشدد قرار الأمم المتحدة على وجوب زيادة حصة مصادر الطاقة COP28 تعتمد آيرينا وجدول أعمال مؤتمر المتجددة والطاقة النظيفة بحلول عام 2030 لضمان تحول عادل ومستدام للطاقة

ويدعو تقرير «توقعات تحولات الطاقة العالمية 2023» الصادر عن «آيرينا» إلى مضاعفة الإضافات السنوية لقدرات الطاقة المتجددة بثلاث أضعاف من حوالي 300 جيجاوات إلى ما معدله 1000 جيجاوات بحلول عام 2030 على (مستوى العالم). (وام)

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024.