

Press Release	خبر صحفي
<p>► FIVE</p>	<p>فايف ►</p>
<p>THE FIRST AND ONLY HOTELS IN THE UAE TO OBTAIN INTERNATIONAL RENEWABLE ENERGY CREDITS (i-RECs)</p>	<p>سلسلة الفنادق الأولى والوحيدة في دولة الإمارات العربية المتحدة التي تحصل على الشهادات الدولية للطاقة المتجددة (i-RECs)</p>
 	 
<p>► <i>FIVE Palm Jumeirah and FIVE Jumeirah Village become first hotels to purchase i-RECs from DEWA's Mohammed bin Rashid Al Maktoum Solar Park to achieve 100% renewable electricity for 2022</i></p>	<p>► أصبح كلٌّ من فايف بالم جميرا وفايف جميرا فيلدج أول الفنادق التي تحصل على الشهادات الدولية للطاقة المتجددة (i-RECs) من مجمع محمد بن راشد آل مكتوم للطاقة الشمسية الذي تنفذه هيئة كهرباء ومياه دبي ، لتحصل بذلك على طاقة متجددة بنسبة 100% في عام 2022</p>
<p>► <i>The i-RECs were redeemed through International REC (I-REC) Foundation, ensuring transparency and accreditation.</i></p>	<p>► تم استلام الشهادات الدولية للطاقة المتجددة (i-RECs) عن طريق المنظمة الدولية لمعيار شهادات الطاقة المتجددة، لضمان الشفافية والاعتمادية الصحيح.</p>
<p>Link to Imagery here: https://we.tl/t-FHpkKadYNF</p>	<p>ادخل على الرابط التالي لمشاهدة الصور: https://we.tl/t-FHpkKadYNF</p>
<p>Coinciding with the UAE's 'Year of Sustainability, FIVE has become the first and only hotels in the UAE to obtain the International Renewable Energy Certificates (I-REC) to achieve 100% renewable electricity for 2022.</p>	<p>وتزامناً مع "عام الاستدامة" في دولة الإمارات العربية المتحدة، أصبحت سلسلة فنادق فايف الأولى والوحيدة في دولة الإمارات التي تحصل على شهادات الطاقة المتجددة التي وضعتها المنظمة الدولية لمعيار شهادات الطاقة المتجددة (I-REC)، لتحصل بذلك على طاقة كهربائية متجددة 100% لعام 2022.</p>
<p>These Certificates were received from the Mohammed bin Rashid Al Maktoum Solar Park, which Dubai Electricity and Water Authority P.J.S.C (DEWA) is implementing. The solar park is the largest single-site solar park in the world, using the Independent Power Producer (IPP)</p>	<p>وقد تسلمت هذه الشهادات من مجمع محمد بن راشد آل مكتوم للطاقة الشمسية الذي تنفذه هيئة كهرباء ومياه دبي (ش.م.ع). ويعد أكبر مجمع للطاقة الشمسية في موقع واحد على مستوى العالم ، باستخدام نموذج المنتج المستقل للطاقة. وبحلول عام 2030، ستصل قدرته الإنتاجية إلى 5000 ميغاوات، باستثمارات إجمالية قدرها 50 مليار درهم.</p>

<p>model. It will have a production capacity of 5,000MW by 2030 with a total investment of AED 50 billion.</p>	
<p>FIVE's single delivery I-REC agreement was subsequently verified through the International Renewable Energy Certification Foundation (I-REC), the global leader in standardized renewable energy schemes and sustainability claims.</p>	<p>وعقب ذلك، تم توثيق اتفاقية الشهادات الدولية للطاقة المتجددة (I-REC) الخاصة بسلسلة فنادق فايف، عن طريق المنظمة الدولية لمعيار شهادات الطاقة المتجددة (I-REC)، الرائدة عالمياً في مجال مشروعات الطاقة المتجددة المعيارية وانجازات الاستدامة.</p>
<p>FIVE's latest achievement of tapping into future-focused solutions for Sustainable Development distinguishes its unwavering commitment to Sustainable Hospitality.</p>	<p>إن هذا الإنجاز الأخير الذي أحرزته سلسلة فايف في طريقها نحو إيجاد حلول بمنظور مستقبلي لاستدامة التطور، يؤكد التزامها المطلق بتحقيق الاستدامة في مجال الضيافة.</p>
<p>HE Saeed Mohammed Al Tayer, MD & CEO of Dubai Electricity and Water Authority (DEWA) said, "I congratulate FIVE on becoming the first and only hotel in the UAE to obtain the International Renewable Energy Certification Foundation (I-REC) to achieve 100% renewable electricity for 2022. FIVE's commitment to sustainability is a role model for other businesses in the UAE and around the world at all levels."</p> <p>HE Al Tayer added, "At DEWA, we promote sustainability and the shift towards a sustainable green economy by increasing the share of renewable and clean energy within Dubai's energy mix. The current production capacity of the Mohammed bin Rashid Al Maktoum Solar Park, which DEWA is implementing, is 2,327MW using photovoltaic solar panels and Concentrated Solar Power (CSP) technologies. This is about 15.7% of the total production capacity of energy in Dubai. We continue our efforts to achieve the Dubai Clean Energy Strategy 2050 and the Dubai Net Zero Carbon Emissions Strategy 2050 to provide 100% of Dubai's total power capacity from clean energy sources by 2050."</p>	<p>قال معالي سعيد محمد الطاير، العضو المنتدب الرئيس التنفيذي لهيئة كهرباء ومياه دبي: "أتقدم بالتهنئة إلى سلسلة فنادق "فايف" على نجاحهم في أن يكونوا سلسلة الفنادق الأولى والوحيدة في دولة الإمارات العربية المتحدة التي تحصل على شهادة المنظمة الدولية لمعيار شهادات الطاقة المتجددة وتحقيق نسبة 100% من الكهرباء المتجددة لعام 2022، ويمثل التزام "فايف" بالاستدامة نموذجاً يحتذى للشركات الأخرى في دولة الإمارات وحول العالم وعلى كافة المستويات".</p> <p>وأضاف معالي الطاير: "في هيئة كهرباء ومياه دبي، نعمل في إطار رؤية وتوجيهات القيادة الرشيدة لتعزيز الاستدامة والتحول نحو اقتصاد أخضر مستدام عبر زيادة نسبة الطاقة المتجددة والنظيفة ضمن مزيج الطاقة في دبي. وتبلغ القدرة الإنتاجية الحالية لمجمع محمد بن راشد آل مكتوم للطاقة الشمسية، الذي تنفذه الهيئة، 2,327 ميغاوات باستخدام تقنيات الطاقة الشمسية الكهروضوئية والطاقة الشمسية المركزة، وتشكل الطاقة النظيفة نحو 15.7% من إجمالي القدرة الإنتاجية للطاقة الكهربائية في دبي. ونواصل جهودنا لتحقيق لاستراتيجية دبي للطاقة النظيفة 2050، واستراتيجية الحياد الكربوني لإمارة دبي 2050، لتوفير 100% من القدرة الإنتاجية للطاقة من مصادر الطاقة النظيفة بحلول عام 2050".</p>
<p>Continuing the cutting-edge of trailblazing luxury and entertainment in harmony with social and environmental responsibility, FIVE aims to inspire the world through its innovative platform dubbed, in classic FIVE Flair, 'Sustainable Indulgence'.</p>	<p>واستكمالاً لأحدث سبل الترفيه والرفاهية الفريدة المتناغمة مع المسؤولية الاجتماعية والبيئية، فإن سلسلة فايف تسعى إلى إلهام العالم أجمع عن طريق منصتها المبتكرة التي أطلق عليها اسم "الانغماس المستدام"، في الأسلوب الكلاسيكي لسلسلة فنادق فايف.</p>
<p>As the only hotels in the UAE to purchase i-RECs from DEWA to achieve 100% solar powered electricity for its hotels, FIVE demonstrates the potential of working with stakeholders to spark innovation on the path towards decarbonization. This achievement propels FIVE's Sustainability Objective of <i>Vibrant Communities and Partnerships</i> to 'Innovate to address social and environmental challenges'.</p>	<p>بصفتها سلسلة الفنادق الوحيدة في الإمارات العربية المتحدة التي استطاعت الحصول على الشهادات الدولية للطاقة المتجددة (I-RECs) من هيئة كهرباء ومياه دبي؛ لتحصل بذلك على كهرباء متجددة بالكامل من الطاقة الشمسية لفنادقها، فإن سلسلة فايف تضرب مثلاً على إمكانية التعاون مع أصحاب الشأن؛ لتحفيز وتشجيع الابتكار في رحلتنا نحو إزالة الكربون تماماً. حيث أن هذا الإنجاز يعزز هدف سلسلة فايف الأساسية لاستدامة الروابط الاجتماعية والشراكات حيوية، حتى يتسنى لها "الابتكار والبحث عن حلول للتحديات الاجتماعية والبيئية".</p>
<p>FIVE's Future-Focused Vision</p>	<p>رؤية فايف المستقبلية</p>
<p>In 2022, FIVE achieved colossal carbon use intensity reduction of 76.2% (MtCO₂/AED mn), electricity consumed per capita by 35.3% (kWh/cover) and water use intensity by 36.2% (litres/cover) compared to 2020</p>	<p>في عام 2022، أحرزت سلسلة فايف إنجازاً مهماً بخفض كلٍ من: كثافة استخدام الكربون بنسبة 76.2% (مليون طن متري من مكافئ ثاني أكسيد الكربون لكل مليون درهم (MtCO₂/AED mn)، معدل استهلاك الفرد للكهرباء بنسبة 35.3% (كيلوات ساعة kWh/cover)، وكثافة استخدام</p>

<p>baseline. In relentless pursuit of continual improvement, FIVE will seek to increase its energy and environmental efficiencies while lowering its carbon footprint through ambitious action plans including a commitment to setting Science Based Targets (SBTi) in line with a 1.5°C scenario by 2025. The company is a signatory to the UN Global Compact, a member of the Global Sustainable Tourism Council (GSTC) and continuing to expand its participation in key environmental and social alliances through a global community engagement.</p>	<p>المياه بنسبة 36.2% (لتر /غطاء litres/cover)، وذلك مقارنةً بعام 2020. وفي سعيها الحثيث نحو التطور، سوف تستمر سلسلة فايف في زيادة كفاءاتها في مجالَي الطاقة والبيئة، فيما تقوم بتقليص بصمتها الكربونية من خلال خطط عمل طموحة، متضمنةً التزامها بوضع أهدافٍ قائمة على أسس علمية (SBTi) جنباً إلى جنب مع سيناريو 1.5 درجة مئوية بحلول عام 2025. إن الشركة طرف موقع في الميثاق العالمي للأمم المتحدة، وعضو في المجلس العالمي للسياحة المستدامة (GSTC)، ومازالت مستمرة في توسيع مساهماتها في كبرى الائتلافات البيئية والمجتمعية، عن طريق انخراطها في المجتمع الدولي.</p>
<p>Kabir Mulchandani, Chairman and Founder, FIVE comments on FIVE's stellar achievement, "Ahead of COP28, FIVE's electric milestone demonstrates the power of collaborative innovation when two future-focused changemakers (FIVE and DEWA) come together in pursuit of Sustainable Development.</p>	<p>وعلق كابير مالتشانداني، مؤسس ورئيس مجلس إدارة شركة فايف على إنجاز شركة فايف الكبير قائلًا: "قبيل انطلاق فعاليات مؤتمر الأطراف (كوب 28)، يستعرض الإنجاز الكهربائي لشركة فايف مدى قوة الابتكار الجماعي، وذلك عندما يجتمع طرفان من صنّاع التغيير (فايف وهيئة كهرباء ومساها دبي) نحو هدف مشترك؛ ألا وهو التطوير المستدام.</p>
<p>As the first hotel group in the UAE to receive 100% renewable electricity from DEWA, we share a great honor amidst this historic 'Year of Sustainability.'</p>	<p>ونحن فخورون حقاً لكوننا نساهم بإنجاز اتنا ضمن "عام الاستدامة" التاريخي هذا، باعتبارنا أول مجموعة فنادق في دولة الإمارات تصل إلى 100% طاقة تشغيل كهربائية متجددة من هيئة كهرباء ومياه دبي.</p>
<p>I hope that this achievement sets an example on how conviction in vision and commitment to action can create a reality where we continue to dream audaciously, build creatively, and pursue life vigorously within a world that moves closer to climate revitalization.</p>	<p>وأنا أمل أن يكون هذا الإنجاز مثلاً يوضح كيف أن الإيمان بالرؤية والالتزام بالعمل يمكنهما خلق واقع يُمكننا من الحلم بجرأة، والبناء بالابتكار ومواصلة حياتنا بحماس في عالم يتجه أقرب فأقرب نحو إعادة الانتعاش المناخي.</p>
<p align="center">- ENDS -</p>	<p align="center">- انتهى -</p>
<p align="center">ABOUT FIVE HOTELS AND RESORTS</p>	<p align="center">عن فنادق ومنتجعات فايف</p>
<p>FIVE Hotels and Resorts, which includes the hottest destinations in Dubai - the unrivalled FIVE Palm Jumeirah and the uber-cool FIVE Jumeirah Village, for a discerning group of travellers looking for an unrivalled luxury vacation experience that encompasses the iconic Beach by FIVE, Dubai's most Insta-Famous social pool and a chic penthouse lifestyle with 269 pools and Jacuzzis. Switzerland's ultimate dining and nightlife hotspot, FIVE Zurich showcases 45 luxurious suites and 42 suite sized lifestyle rooms with glittering skyline city views or lush forest views. Additionally, 62 'Amazing Rooms' welcome guests to the Vibe at FIVE in Europe. FIVE's first international outpost hosts multiple international award-winning restaurants, a rooftop nightclub and buzzing outdoor social pool. Guests may detox before they retox at</p>	<p>إن فنادق ومنتجعات فايف، والتي تتضمن أجمل المقاصد السياحية في دبي - فندق فايف بلم جُميرا الذي لا يُضاهي، والقرية السياحية الرائعة فايف جُميرا فيلدج، لهما فنادق مناسبة للمجموعات المتميزة من السائحين الباحثين عن تجربة قضاء عطلة مترفة لا مثيل لها تشمل شاطئ فايف الأيقوني، والذي يتضمن أشهر حمامات السباحة بدبي، وأسلوب معيشة على طراز البنتهاوس مع 269 حمام سباحة وجاكوزي. ويصفتة أرقى وأفخم مكان لتناول العشاء والخدمات الترفيهية الليلية في سويسرا، يُقدم فندق فايف بمدينة زوريخ 45 جناحاً فارهاً، و42 غرفة فندقية كلٌ منها بحجم جناح، مع إطلالة بَرّاقة على أفق المدينة اللامع أو مناظر الغابات الخضراء الخلابة. وعلاوةً على ذلك، يوجد لدينا "62 غرفة رائعة" جاهزة لاستقبال ضيوفنا الأعزاء في فنادق فايف بأوروبا. يستضيف أول فندق عالمي لفايف العديد من المطاعم الحاصلة على جوائز عالمية، ملهى ليلي على السطح وحمام سباحة خارجي صاخب. حيث يمكن للضيوف أن يتخلصوا من السموم (على طريقة الديتوكس) في منتجنا الصحي الفاخر (السبا) ذي حمام السباحة الداخلي وأحواض الاستحمام الساخنة. وحيث أنه كان من المقرر مسبقاً لفنادق فايف.</p>

<p>the lavish wellness spa with indoor pool and hot tub. Slated to open in</p>	
<p>A trailblazer of sustainable luxury living and hospitality, FIVE has secured a completely LEED Platinum hospitality portfolio across its hotels in Dubai and Zurich. FIVE Palm Jumeirah and FIVE Jumeirah Village hotels in Dubai are also the first hotels to ever receive UL Verified SPIRE Smart Buildings™ Ratings awarded by UL Solutions, a global leader in applied safety science. FIVE illustrates its commitment to making ‘Sustainability without Compromise on Luxury Living’ central to its future vision and FIVE LUXE, JBR is already on track to acquire LEED Platinum (BD+C).</p>	<p>أن تحافظ على مستوى راند في مجال الاستضافة وحياة الرفاهية المستدامة، فقد حصلت فنادقنا في دبي وزوريخ على ملف استضافة ذو مستوى بلاتيني من شهادات الريادة في الطاقة والتصميمات البيئية (LEED). إن فندقَي فايف بالم جُميرا وفايف جُميرا فيلدج بدبي هما أيضاً الفنادق الأولى على الإطلاق التي تتلقى تقييمات موثقة من شركة سباير للمباني الذكية، تم منحها من قِبَل مركز UL لحل المشكلات، وهو راند عالمي في علوم السلامة التطبيقية. وبذلك تؤكد لنا سلسلة فنادق فايف التزامها بجعل "الاستدامة بدون التنازل عن مستويات المعيشة المترفة" مركزاً محورياً لرؤيتها المستقبلية، كما أن فندق فايف لوكس، جي بي آر في سبيله بالفعل إلى الحصول على شهادات LEED البلاتينية (BD+C).</p>
<p><u>ABOUT LEED</u></p>	<p><u>عن شهادات الريادة في الطاقة والتصميمات البيئية LEED</u></p>
<p>LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) is the most widely used green building rating system in the world. Available for virtually all building types, LEED provides a framework for healthy, efficient, and cost-saving green buildings. LEED certification is a globally recognized symbol of sustainability achievement and leadership. The LEED framework informs all building types including new construction, interiors, operations and maintenance, and core and shell.</p>	<p>إن LEED (الريادة في الطاقة والتصميمات البيئية) هي أشهر نظام يتم استخدامه على مستوى العالم لتقييم المباني الصديقة للبيئة. ولكونه متاحاً ويمكن تطبيقه نظرياً على جميع أنواع المباني، فإن نظام LEED يوفر بنية هيكلية لمباني صديقة للبيئة صحية، موفرة وذات كفاءة عالية. إن شهادات LEED هي رمزٌ عالمي للإنجازات في الاستدامة والريادة. تتضمن البنية الهيكلية لنظام LEED جميع أنواع المباني، بما في ذلك: أعمال البناء الجديدة، التصميمات الداخلية للمباني، التشغيل والصيانة، اللب الداخلي والغلاف الخارجي.</p>
<p><u>ABOUT GSTC</u></p>	<p><u>عن المجلس العالمي للسياحة المستدامة GSTC</u></p>
<p>The Global Sustainable Tourism Council® (GSTC) establishes and manages global standards for sustainable travel and tourism, known as the GSTC Criteria. They are the result of a worldwide effort to develop a common language about sustainability in tourism. They are arranged in four pillars: (A) Sustainable management; (B) Socioeconomic impacts; (C) Cultural impacts; and (D) Environmental impacts.</p>	<p>إن المجلس العالمي للسياحة المستدامة (GSTC) يقوم بوضع وإدارة المعايير العالمية للسياحة والسفر المستدامين، فيما يعرف بمعايير GSTC، والتي هي محصلة جهودات من جميع أنحاء العالم لتطوير لغة مشتركة تُعبر عن الاستدامة في مجال السياحة. ويتم ترتيب هذه المعايير في أربعة محاور أساسية: (أ) الإدارة المستدامة؛ (ب) التأثيرات الاجتماعية والاقتصادية؛ (ج) التأثيرات الثقافية؛ و(د) التأثيرات البيئية.</p>
<p><u>ABOUT UNGC</u></p>	<p><u>عن الميثاق العالمي للأمم المتحدة UNGC</u></p>
<p>As the world’s largest corporate sustainability initiative, the United Nations Global Compact (UNGC) is a strategic and voluntary initiative based on CEO commitments that supports global companies that are committed to responsible business practices in the areas of human rights, labor, the environment, and corruption. UNGC provides a principle-based framework, best practices, resources and networking events that have revolutionized how</p>	<p>باعتبارها أكبر مبادرة مؤسسية عالمية للاستدامة، فإن الميثاق العالمي للأمم المتحدة (UNGC) هو مبادرة استراتيجية وتطوعية تقوم على التزامات المدراء التنفيذيين الداعمة للشركات العالمية الملتزمة بممارسات عملية مسؤولة في مجالات حقوق الإنسان، العمالة، البيئة، والفساد. يوفر الميثاق العالمي للأمم المتحدة هيكلًا قائمًا على المثل والمبادئ، أفضل الممارسات، المصادر والفعاليات والشبكات الاجتماعية التي أحدثت ثورة في كيفية قيام الشركات بأعمالها بمسؤولية، والحفاظ على التزاماتها تجاه المجتمع.</p>

<p>companies do business responsibly and keep commitments to society.</p>	
<p>ABOUT SBTi</p>	<p>عن الأهداف القائمة على الأسس العلمية SBTi</p>
<p>The Science Based Targets initiative (SBTi) drives ambitious climate action in the private sector by enabling organizations to set science-based emissions reduction targets. Science-based targets show organizations how much and how quickly they need to reduce their greenhouse gas (GHG) emissions to prevent the worst effects of climate change. As a partnership between CDP, the United Nations Global Compact, World Resources Institute (WRI) and the World Wide Fund for Nature (WWF), the SBTi call to action is one of the We Mean Business Coalition commitments.</p>	<p>إن مبادرة الأهداف القائمة على الأسس العلمية (SBTi) تتخذ إجراءات مناخية طموحة في القطاع الخاص، عن طريق تمكين المنظمات من وضع أهداف قائمة على أساس علمي للحد من انبعاثات الغازات السامة. حيث توضح هذه الأهداف القائمة على أسس علمية للمنظمات كمية انبعاثات الغازات الدفينة التي يحتاجون إلى خفضها والوقت اللازم لذلك؛ لتجنب أسوأ تأثيرات التغير المناخي. وباعتبارها شراكة بين مشروع الإفصاح عن الكربون (CDP)، الميثاق العالمي للأمم المتحدة، معهد الموارد العالمية (WRI)، والصندوق العالمي لحماية الطبيعة (WWF)، فإن استدعاء مبادرة (SBTi) للقيام بعملها هي إحدى التزامات ائتلاف "نحن نسعى للعمل" (We Mean Business Coalition).</p>
<p>About UL Solutions</p>	<p>عن مركز حلول UL</p>
<p>A global leader in applied safety science, UL Solutions transforms safety, security and sustainability challenges into opportunities for customers in more than 100 countries. UL Solutions delivers testing, inspection and certification services, together with software products and advisory offerings, that support our customers' product innovation and business growth. The UL Certification Marks serve as a recognized symbol of trust in our customers' products and reflect an unwavering commitment to advancing our safety mission. We help our customers innovate, launch new products and services, navigate global markets and complex supply chains, and grow sustainably and responsibly into the future. Our science is your advantage.</p>	<p>بصفته رائداً عالمياً في علوم السلامة التطبيقية، فإن مركز UL للحلول يقوم بتحويل تحديات السلامة، الأمن والاستدامة إلى فرص لجلب عملاء من أكثر من مئة دولة حول العالم. حيث يقدم مركز حلول UL خدمات الاختبارات، التفتيش والتوثيق وإصدار الشهادات، بالإضافة إلى البرامج الحاسوبية وإسداء النصائح، والتي من شأنها أن تدعم عملائنا للقيام بابتكار منتجات جديدة وتطوير أعمالهم. تُعتبر علامات شهادات UL رمزاً معروفاً يبعث على الثقة في منتجات عملائنا، ويدل على التزامنا الثابت بالتقدم في مسيرتنا الأمنية. نحن نقدم يد العون لعملائنا حتى يتمكنوا من الابتكار، إطلاق منتجات وخدمات جديدة، التنقل بين الأسواق العالمية وسلاسل الإمدادات الكبرى، والنمو بثبات ومسؤولية نحو المستقبل. علمنا هو نقطة قوتك.</p>
<p>About SPIRE Smart Building Program</p>	<p>عن برنامج سباير للمباني الذكية</p>
<p>The SPIRE Smart Building Program, the world's first objective assessment and rating program for smart buildings, was created in a partnership between the Telecommunications Industry Association (TIA) and UL Solutions. The SPIRE Smart Building Program provides an assessment of connected technologies within buildings, delivering insights, benchmarks and roadmaps to help lower costs, mitigate risks, create brand differentiation and enhance overall asset value. SPIRE also provides a structured means to assess the outcomes of design for and adoption of smart building technologies.</p>	<p>إن برنامج سباير للمباني الذكية هو أول برنامج على مستوى العالم يقوم بتقييم وتصنيف أهداف وغايات المباني الذكية، وقد تم ابتكاره في شراكة بين رابطة صناعة الاتصالات (TIA) ومركز UL للحلول. يقدم برنامج سباير للمباني الذكية تقييماً للتقنيات المتصلة ببعضها البعض داخل المباني، كما يوفر المعلومات والإحصاءات، المعايير والنقاط المرجعية وخرائط الطريق؛ للمساعدة على تقليل النفقات، التخفيف من المخاطر، خلق جوانب مميزة لكل علامة تجارية، وزيادة القيمة الإجمالية للأصل. كما يوفر برنامج سباير أيضاً وسيلة ممنهجة لتقييم نتائج تصميم واعتماد التقنيات المختلفة بداخل المباني الذكية.</p>
<p>About I-REC</p>	<p>عن المنظمة الدولية لمعيار شهادات الطاقة المتجددة (I-REC)</p>
<p>The International REC Standard Foundation (I-REC Standard) is a non-profit organization that provides a robust standard for developing attribute tracking systems. The I-REC Standard is acknowledged by major reporting frameworks such as the Greenhouse Gas Protocol (GHGP), CDP, and RE100 as a reliable backbone for</p>	<p>إن المنظمة الدولية لمعيار شهادات الطاقة المتجددة (I-REC) هي منظمة غير ربحية توفر معايير صارمة لتطوير أنظمة تُنتج مميزة. وقد تم الاعتراف بمعايير I-REC من قِبَل مؤسسات كبرى، مثل بروتوكول الغازات الدفينة (GHGP)، مشروع الإفصاح عن الكربون (CDP)، وآر إي 100 (RE100) باعتبارها ركيزة يُعتمد عليها للحصول على أدوات التتبع الموثوقة والمُعتمَدة. حيث أنها تضمن أكثر الأنظمة جودة، والالتزام بأفضل</p>

FIVE ►

credible and auditable tracking instruments. It ensures the highest quality systems and adherence to best practices designed to avoid double counting, double certificate issuance, and double attribute claims.

الممارسات المُصنَّمة لتجنب العد مرتين، إصدار الشهادات مرتين، وإصدار طلبات الإسناد مرتين.