

## هيئة كهرباء ومياه دبي (ش.م.ع) تعلن تحقيق إيرادات قياسية بقيمة 5.96 مليار درهم وتدفقات نقدية بقيمة 3.85 مليار درهم في الربع الأول من 2025

- أعلى إيرادات وتدفقات نقدية من العمليات في تاريخ الهيئة خلال الربع الأول من العام
- أعلى إنتاج للطاقة في الربع الأول بلغ 10.50 تيراوات ساعة
- أعلى إنتاج للطاقة النظيفة في الربع الأول بلغ 1.86 تيراوات ساعة
- أعلى إنتاج للمياه المحللة خلال الربع الأول بلغ 35.61 مليار جالون

\*نتائج الربع الأول من 2025 \*

إجمالي الإيرادات	صافي التدفقات النقدية من العمليات التشغيلية
5.96 مليار درهم	3.85 مليار درهم
زيادة 2.83%	زيادة 17.86%
مقارنة بالربع الأول من عام 2024	مقارنة بالربع الأول من عام 2024

\* تم تقرير الأرقام. النسب تستند إلى الأرقام الفعلية

دي، الإمارات العربية المتحدة، 12 مايو 2025: أعلنت هيئة كهرباء ومياه دبي (الهيئة أو الشركة) المزود الحصري لخدمات الكهرباء والمياه في دبي، والمدرجة في سوق دبي المالي تحت الرمز (DEWA) والرقم الدولي الموحد للأوراق المالية (ISIN: AED001801011)،اليوم نتائجها المالية الموحدة للربع الأول من عام 2025، حيث سجلت إيرادات ربع سنوية بقيمة 5.96 مليار درهم، وبلغ إجمالي الأرباح قبل احتساب الفائدة والضرائب والإهلاك واستهلاك الدين (قبل الاستقطاعات) 2.43 مليار درهم، والأرباح التشغيلية 838 مليون درهم، وصافي الأرباح 496 مليون درهم. كما حققت الشركة تدفقات نقدية تشغيلية قياسية بلغت 3.85 مليار درهم، ما أدى إلى ارتفاع الرصيد الإجمالي للنقد وما يعادله إلى 8.17 مليار درهم، بزيادة قدرها 2.07 مليار درهم مقارنة بالرصيد المسجل في نهاية عام 2024.

### تصريح

قال معالي سعيد محمد الطاير، نائب رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب الرئيس التنفيذي لهيئة كهرباء ومياه دبي: "نلتزم في هيئة كهرباء ومياه دبي بأن تكون مؤسسة مبتكرة ومستدامة مستلهمين رؤية سيدي صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، وتوجيهات سمو الشيخ حمدان بن محمد بن راشد آل مكتوم، ولي عهد دبي نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع رئيس المجلس التنفيذي لإمارة دبي، وسمو الشيخ مكتوم بن محمد بن راشد آل مكتوم، النائب الأول لحاكم دبي نائب رئيس مجلس الوزراء وزير المالية. وبتوجيهاتهم ودعمهم، نواصل مسيرتنا نحو تحقيق هدفنا المتمثل في الوصول إلى الحياد الكربوني بحلول عام 2050 ومواصلة دورنا المحوري في دعم التطور الكبير الذي تشهده دبي".

وأضاف معالي الطاير: "مع النمو المستمر في الطلب على خدمات الكهرباء والمياه والتبريد، ازدادت إيرادات الهيئة بنسبة 2.83% لتصل إلى 5.96 مليار درهم خلال الربع الأول، كما ارتفع صافي التدفقات النقدية من العمليات إلى 3.85 مليار درهم، بزيادة قدرها 17.86% مقارنة بنفس الفترة من العام السابق. وتعكس بياناتنا المالية أرباحاً تشغيلية جيدة بقيمة 838 مليون درهم خلال الربع الأول، وأرباحاً قبل احتساب الفائدة والضرائب والإهلاك واستهلاك الدين (قبل الاستقطاعات) بلغت 2.43 مليار درهم. وقد استثمنا 2.26 مليار درهم في البنية التحتية خلال الربع الأول في مشروعات تتعلق باستراتيجيتنا للتحول في مجال الطاقة".

وبحلول عام 2030، تتوقع أن تصل القدرة الإجمالية المركبة إلى 22 جيجاوات، منها 7.5 جيجاوات سيتم الحصول عليها من مصادر الطاقة النظيفة، ما يمثل 34% من مزيج الطاقة، والذي يتجاوز المستهدف الأصلي البالغ 25%， وبشكل عام، نحن واثقون من مواصلة تحقيق نتائج قياسية تترجم إلى قيمة طويلة الأمد للمساهمين."

### ملخص الأداء التشغيلي رباع السنوي:

خلال الربع الأول من عام 2025، ارتفع إجمالي إنتاج هيئة كهرباء ومياه دبي من الطاقة إلى 10.50 تيراوات ساعة بزيادة قدرها 2.83% مقارنة بنفس الفترة من عام 2024. وقد أنتجت الهيئة 1.86 تيراوات ساعة من الطاقة النظيفة خلال الربع الأول من العام الجاري، لتشكل بذلك الطاقة النظيفة نسبة 17.7% من إجمالي إنتاج الهيئة من الطاقة.

وخلال الربع الأول من 2025، ازداد إجمالي حجم المياه المحللة التي أنتجتها الهيئة إلى رقم قياسي بلغ 35.61 مليار جallon إمبريالي، بزيادة قدرها 4.56% مقارنة بنفس الفترة من عام 2024. وازداد عدد حسابات متعاملى الهيئة 11,614 حساباً خلال الربع الأول. وخلال الاثني عشر شهراً الماضية وحتى نهاية الربع الأول، ازداد إجمالي عدد حسابات المتعاملين 57,339 حساباً بارتفاع سنوي قدره 3.7%.

### تحقيق النمو

بنهاية الربع الأول من عام 2025، بلغت القدرة الإنتاجية المركبة في النظام الكهربائي للهيئة 17,579 ميجاوات، منها 3,460 ميجاوات من مصادر الطاقة النظيفة ما يمثل 20% من مزيج الطاقة.

القدرة الإنتاجية المركبة في النظام الكهربائي للهيئة حتى 31 مارس 2025			
مليون غالون في اليوم	محطة تحلية المياه	القدرة (ميغاوات)	محطات إنتاج الكهرباء
427	محطة جبل علي بتقنية التقطير الومضي متعدد المراحل	11,519	جبل علي والوعير
63	محطة جبل علي لتنقية مياه البحر بتقنية التنانض العكسي	3,460	مجمع محمد بن راشد آل مكتوم للطاقة الشمسية
5	محطة نخلة جميرا لتنقية مياه البحر بتقنية التنانض العكسي	2,400	محطة حصيان لإنتاج الطاقة
		200	محطة تحويل النفايات إلى طاقة (مركز ورسان لإدارة النفايات)
<b>495</b>	<b>الإجمالي</b>	<b>17,579</b>	<b>الإجمالي</b>

وبحلول عام 2030، ستضيف الهيئة 240 مليون غالون لقدرتها الإنتاجية اليومية من المياه المحللة باستخدام تقنية التنانض العكسي لمياه البحر، وستصل القدرة الإنتاجية الإجمالية للمياه المحللة إلى 735 مليون غالون يومياً.

خلال الربع الأول من 2025، دشنت هيئة كهرباء ومياه دبي محطتي تحويل جهد 132 كيلوفولت، و441 محطة جهد 11-6.6 كيلوفولت.

## إجراءات مؤسسية: توزيع الأرباح، وسياسة توزيع الأرباح، والجمعية العمومية

وفقاً لسياسة توزيع الأرباح الخاصة بهيئة كهرباء ومياه دبي، تتوقع الشركة دفع أرباح سنوية بحد أدنى 6.2 مليار درهم خلال السنوات الخمسة الأولى ابتداءً من أكتوبر 2022، ويتم توزيع الأرباح بشكل نصف سنوي في شهري إبريل وأكتوبر، وبتاريخ 10 إبريل 2025، وزعت هيئة كهرباء ومياه دبي أرباحاً بقيمة 3.1 مليار درهم على مساهميها عن النصف الثاني من عام 2024، وذلك للمساهمين المقيدين في سجل المساهمين في تاريخ 3 إبريل 2025. ومن المتوقع توزيع الدفعة المقبلة من الأرباح بقيمة 3.1 مليار درهم عن النصف الأول من عام 2025 في شهر أكتوبر 2025 بعد الحصول على جميع الموافقات الالزامية. ويُخضع إرسال الدعوات لعقد الجمعية العمومية السنوية المقبلة للهيئة لموافقة هيئة الأوراق المالية والسلع في دولة الإمارات العربية المتحدة. وقد عقدت هيئة كهرباء ومياه دبي جمعيتها العمومية السنوية في 21 مارس 2025، وتم خلالها انتخاب مجلس إدارة لمدة ثلات سنوات.

### البيانات المالية المدققة

يمكن الاطلاع على البيانات المالية المدققة على الموقع الإلكتروني لهيئة كهرباء ومياه دبي <https://www.dewa.gov.ae/ar-AE/investor-relations>

أو الموقع الإلكتروني لسوق دبي المالي <https://www.dfm.ae/ar/issuers/listed-securities/securities/company-profile-page?id=DEWA>

للتواصل:

للحالات المستثمرين، يرجى التواصل عبر البريد الإلكتروني <a href="mailto:dewainvestors@dewa.gov.ae">dewainvestors@dewa.gov.ae</a>	للإنتفاسات الإعلامية، يرجى التواصل عبر البريد الإلكتروني <a href="mailto:media@dewa.gov.ae">media@dewa.gov.ae</a>
--	--

### نبذة عن هيئة كهرباء ومياه دبي:

تم إنشاء هيئة كهرباء ومياه دبي في عام 1992 نتيجة اندماج شركة كهرباء دبي ودائرة مياه دبي. ومنذ ذلك الحين، أصبحت الهيئة المزود الحصري لخدمات الكهرباء والمياه في دبي، وتم إدراجها في سوق دبي المالي في شهر إبريل 2022. وساهمت إنجازات الهيئة في جذب المستثمرين وتحقيق النجاح التاريخي لإدراج أسهم الشركة، حيث بلغت قيمة الطلب الإجمالي على أسهم الهيئة 85 مليار دولار أمريكي وفاقت طلبات الاكتتاب الأصلية المعروضة بواقع 37 مرة. وتعمل الهيئة على إنتاج ونقل وتوزيع الكهرباء والمياه إلى المستهلكين في جميع أنحاء الإمارة. وتمتلك هيئة كهرباء ومياه دبي نسبة 56% في مؤسسة الإمارات لأنظمة التبريد المركزية (إمباور)، أكبر مزود لخدمات تبريد المناطق في العالم حاليًا من حيث القدرة المتصلة. وتمتلك إمباور وتنوّل إدارة وتشغيل وصيانة محطات تبريد المناطق وشبكات التوزيع التابعة لها في مختلف أنحاء إمارة دبي. وينصوصي تحت مظلة المجموعة عدد من الشركات التابعة ومنها شركة إنتاج وتوزيع المياه المعنية "مای دبی"، وشركة "ديوا الرقمية"، الذراع الرقمي للهيئة والمختصة بتقديم الحلول الرقمية للشركات، وشركة الاتحاد لخدمات الطاقة (اتحاد إسکو)، المختصة بتطوير ونشر حلول تحسين كفاءة استهلاك الطاقة.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني <https://www.dewa.gov.ae>

### إخلاء مسؤولية بشأن المعلومات الاستشرافية

يحتوي هذا البيان الصحفي على عبارات استشرافية تتعلق بعمليات هيئة كهرباء ومياه دبي وتنسند إلى التوقعات والتقديرات وتوقعات الإدارة حول قطاع الطاقة والقطاعات الأخرى ذات الصلة التي تعمل فيها الهيئة. لذلك فإن كلمات أو عبارات مثل "توقع"، "تعتقد"، "تخطط"، "تهدف"، "تستشرف"، "تنوي"، "تعتقد"، "تسعى"، "تقدير"، "تحدد موعد"، "قد"، "يمكن"، "ينبغي"، "سوف"، "الميزانيات"، "التوقعات"، "الاتجاهات"، "التوجيه"، "التركيز"، "في الموعد المحدد"، "على المسار الصحيح"، "محدد"، "الأهداف"، "الغايات" "الاستراتيجيات"، "والفرص" وغير ذلك من كلمات وعبارات مماثلة تهدف إلى تحديد مثل هذه المعلومات الاستشرافية. ولا يمكن اعتبار هذه البيانات ضمانات للأداء المستقبلي حيث تخضع للمخاطر وعدم اليقين وعوامل أخرى، والعديد منها خارج نطاق تحكم الشركة وصعب التنبؤ بها. لذلك، قد تختلف النتائج الفعلية عما تم التعبير عنه أو توقعه في هذه البيانات الاستشرافية. ولا يجب على القارئ أن يعتمد على هذه البيانات الاستشرافية اعتماداً غير مبرر، والتي لا تحدث إلا بتاريخ البيان الصحفي. ما لم يكن ذلك مطلوباً قانونياً، لا تعهد هيئة كهرباء ومياه دبي بأي التزام بتحديث أي بيانات استشرافية بشكل علني، سواءً كان ذلك نتيجة لمعلومات جديدة أو أحداث مستقبلية أو غير ذلك.

-انتهى-