

هيئة كهرباء ومياه دبي (ش.م.ع) تحقق إيرادات سنوية قياسية بلغت 32.84 مليار درهم، وأرباح تشغيلية بلغت 10.99 مليار درهم، وأرباح غير مسبوقة قبل الاستقطاعات بلغت 17.37 مليار درهم لعام 2025

- الهيئة تحقق الإيرادات الأولية السنوية الأعلى في تاريخها
- أعلى إنتاج سنوي للطاقة: 62.21 تيراوات ساعة
- أعلى إنتاج سنوي للطاقة النظيفة: 10.10 تيراوات ساعة
- أعلى طلب ذروي سنوي على الطاقة: 11.39 جيجاوات
- أعلى طلب سنوي للمياه المحلاة: 161.505 مليار جالون إمبريالي
- أعلى طلب يومي على المياه: 487 مليون جالون إمبريالي

نتائج قياسية في عام 2025 بأكمله

الإيرادات	الأرباح قبل الاستقطاعات	الأرباح التشغيلية	الأرباح بعد الضرائب
32.84 مليار درهم عام 2025	17.37 مليار درهم	10.99 مليار درهم	9.09 مليار درهم
+6.02% مقارنة بعام 2024	+10.47% مقارنة بعام 2024	+17.90% مقارنة بعام 2024	+25.66% مقارنة بعام 2024

نتائج قياسية في الربع الرابع من 2025

الأرباح بعد الضرائب	الأرباح التشغيلية	الأرباح قبل الاستقطاعات	الإيرادات
2.26 مليار درهم	2.66 مليار درهم	4.22 مليار درهم	7.92 مليار درهم
+28.38% مقارنة بالربع الرابع من 2024	+7.96% مقارنة بالربع الرابع من 2024	+6.27% مقارنة بالربع الرابع من 2024	+6.47% مقارنة بالربع الرابع من 2024

*تم تقريب الأرقام. النسب تستند إلى الأرقام الفعلية.

دبي، الإمارات العربية المتحدة، 10 فبراير 2026: أعلنت هيئة كهرباء ومياه دبي ش.م.ع (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 الأولية وغير المدققة لعام 2025، حيث بلغت إيرادات مجموعة هيئة كهرباء ومياه دبي

المجمعة للعام بأكمله 32.84 مليار درهم، والأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك واستهلاك الدين 17.37 مليار درهم، وصافي أرباح بعد الضرائب بقيمة 9.09 مليار درهم.

تصريح

قال معالي سعيد محمد الطاير، العضو المنتدب الرئيس التنفيذي لهيئة كهرباء ومياه دبي: "نلتزم بأعلى معايير التميز والاستدامة، 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. وبفضل توجيهاتهم، تواصل هيئة كهرباء ومياه دبي دورها الفاعل في التطور السريع الذي تشهده إمارة دبي."

وأضاف معالي الطاير: "بالنسبة لعام 2025، حققت هيئة كهرباء ومياه دبي أقوى أداء مالي وتشغيلي في تاريخها، ما يعكس مرونة نموذج أعمالها، والتنفيذ الدقيق لاستراتيجيتها، والنمو المستدام في الطلب في مختلف أنحاء دبي. وحققت الهيئة إيرادات قياسية بلغت 32.84 مليار درهم، وأرباحاً قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك بلغت 17.37 مليار درهم، وصافي أرباح بعد الضرائب بلغ 9.09 مليار درهم، وذلك بفضل أعلى مستويات إنتاج الطاقة، وإنتاج الطاقة النظيفة، وإنتاج المياه المحلاة، وذروة الطلب التي حققتها المجموعة على الإطلاق، مع الحفاظ على أعلى مستويات الكفاءة والاعتمادية. ولا تزال الاستدامة محورياً أساسياً في استراتيجيتنا، حيث تجاوز إنتاج الطاقة النظيفة 10 تيراوات ساعة للمرة الأولى، ما يعزز تقدمنا نحو تحقيق رؤية دولة الإمارات للوصول إلى الحياد الكربوني بحلول عام 2050. ومع تغطية صافي الربح بعد الضريبة لتوزيعات الأرباح السنوية البالغة 6.2 مليار درهم بنحو 1.46 مرة، تواصل الهيئة تقديم توزيعات أرباح مستقرة ومضمونة."

استراتيجية الهيئة تسهم في تحقيق أداء مالي قياسي

ارتفعت الإيرادات السنوية المجمعة لهيئة كهرباء ومياه دبي لعام 2025 بنسبة 6.02% لتصل إلى 32.84 مليار درهم، مدفوعة بشكل أساسي بزيادة الطلب على خدمات الكهرباء والمياه والتبريد. ارتفع صافي الأرباح السنوية بعد الضرائب للمجموعة بنسبة 25.66% ليصل إلى 9.09 مليار درهم مقارنة بالعام السابق.

وتركز هيئة كهرباء ومياه دبي على هدفها الاستراتيجي الأساسي والذي يتمحور حول تحقيق نمو مستدام، والبقاء في طليعة التميز التشغيلي الذكي والمبتكر، وتعظيم العوائد لجميع المعنيين، إضافة إلى تقليل البصمة البيئية للهيئة.

ملخص الأداء التشغيلي السنوي:

في عام 2025، أنتجت الهيئة 62.21 تيراوات ساعة من الطاقة مقارنة بـ 59.19 تيراوات ساعة في عام 2024، بزيادة قدرها 5.10%. وقد أنتجت الهيئة 10.10 تيراوات ساعة من الطاقة النظيفة خلال العام الماضي بزيادة بلغت 52.38% مقارنة بالعام السابق. وشكلت الطاقة النظيفة نسبة 16.23% من إجمالي الطاقة التي أنتجتها هيئة كهرباء ومياه دبي خلال عام 2025. وتلتزم الهيئة باستخدام الطاقة النظيفة للحفاظ على مزيج مستدام من الطاقة لتلبية الطلب المتزايد.

وشهدت الهيئة زيادة ملحوظة في الطلب الذروي السنوي على الطاقة خلال عام 2025 بلغ 11.39 جيجاوات، بزيادة قدرها 5.83% مقارنة بعام 2024.

كما ارتفع الطلب الهيئة على المياه المحلاة في عام 2025 إلى رقم قياسي بلغ 161.505 مليار جالون إمبريالي، بزيادة قدرها 6.62% مقارنة بالعام السابق. وبلغ الطلب الذروي اليومي على المياه المحلاة 487 مليون جالون إمبريالي مقارنة بـ 455 مليون جالون في عام 2024.

وبنهاية عام 2025، كان لدى هيئة كهرباء ومياه دبي 1,327,182 حساب متعامل، حيث ازداد عدد حسابات المتعاملين بـ 56,897 حساباً خلال العام بزيادة قدرها 4.48% مقارنة بالعام السابق.

ملخص الأداء التشغيلي ربع السنوي:

خلال الربع الرابع من عام 2025، واصلت هيئة كهرباء ومياه دبي مسارها التصاعدي من حيث حجم إنتاج الكهرباء والمياه، حيث أنتجت 14.24 تيراوات ساعة. وحققت الهيئة في الربع الأخير من 2025 زيادة بنسبة 38.35% في الطاقة النظيفة المنتجة مقارنة بالفترة نفسها من العام السابق، حيث بلغ حجم إنتاج الطاقة 2.18 تيراوات ساعة خلال العام. وبلغ حجم الطلب على المياه المحلاة في الربع الرابع من العام الماضي 40.55 مليار جالون، بزيادة قدرها 5.14% مقارنة بنفس الفترة من العام السابق. وقد ازداد عدد حسابات متعاملي الهيئة 17,823 حساباً خلال الربع الرابع من عام 2025، ما يعكس نموها المستدام.

تحقيق النمو

في عام 2025، استثمرت هيئة كهرباء ومياه دبي 11.72 مليار درهم على مستوى المجموعة، بشكل رئيسي لتعزيز قدرة الطاقة المتجددة ومحطات تحلية المياه وشبكات النقل والتوزيع.

بنهاية عام 2025، بلغت القدرة الإنتاجية المركبة في النظام الكهربائي للهيئة 17,979 ميجاوات، منها 3,860 ميجاوات من مصادر الطاقة النظيفة.

القدرة الإنتاجية المركبة في النظام الكهربائي للهيئة حتى 31 ديسمبر 2025			
محطات إنتاج الكهرباء	القدرة (ميجاوات)	محطة تحلية المياه	مليون جالون في اليوم
جبل علي والعوير	11,519	محطة جبل علي بتقنية التقطير الومضي متعدد المراحل	427
مجمع محمد بن راشد آل مكتوم للطاقة الشمسية	3,860	محطة جبل علي لتحلية مياه البحر بتقنية التناضح العكسي	63
محطة حصيان لإنتاج الطاقة	2,400	محطة نخلة جميرا لتحلية مياه البحر بتقنية التناضح العكسي	5
محطة تحويل النفايات إلى طاقة (مركز ورسان لإدارة النفايات)	200		
الإجمالي	17,979	الإجمالي	495

بحلول عام 2030، من المتوقع أن تتجاوز القدرة الإنتاجية المركبة للهيئة 23 جيجاوات من الكهرباء منها 8.3 جيجاوات من الطاقة النظيفة بنسبة تبلغ نحو 36.1% من مزيج الطاقة.

وبحلول عام 2030، ستضيف الهيئة 308 مليون جالون لقدرة إنتاجها اليومية من المياه المحلاة باستخدام تقنية التناضح العكسي لمياه البحر، وستصل القدرة الانتاجية الاجمالية للمياه المحلاة إلى 735 مليون جالون يومياً.

إجراءات مؤسسية: توزيعات 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. بتاريخ 29 أكتوبر 2025، وزعت هيئة كهرباء ومياه دبي أرباحاً بقيمة 3.1 مليار درهم على مساهميها عن النصف الأول من عام 2025، وذلك للمساهمين المقيدين في سجل المساهمين في تاريخ 17 أكتوبر 2024. ومن المتوقع توزيع الدفعة المقبلة من الأرباح بقيمة 3.1 مليار درهم عن النصف الثاني من عام 2025 في شهر إبريل 2026 بعد الحصول على موافقة مساهمي هيئة كهرباء ومياه دبي في الجمعية العمومية السنوية. ويخضع إرسال الدعاوات لعقد الجمعية العمومية السنوية المقبلة للهيئة لموافقة هيئة سوق المال في دولة الإمارات العربية المتحدة.

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>

التواصل:

للاستفسارات الإعلامية، يرجى التواصل عبر البريد الإلكتروني media@dewa.gov.ae	للعلاقات المستثمرين، يرجى التواصل عبر البريد الإلكتروني dewainvestors@dewa.gov.ae
--	--

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 الأسهم 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 المركزي (إمباور)، أكبر مزود لخدمات تبريد المناطق في العالم حالياً من حيث القدرة المتصلة. وتمتلك إمباور وتولي إدارة وتشغيل وصيانة محطات تبريد المناطق وشبكات التوزيع التابعة لها في مختلف أنحاء إمارة دبي. وينضوي تحت مظلة المجموعة عددٌ من الشركات التابعة ومنها شركة إنتاج وتوزيع المياه المعبأة "ماي دبي"، وشركة "ديوا الرقمية"، الذراع الرقمي للهيئة والمختصة بتقديم الحلول الرقمية للشركات، وشركة الاتحاد لخدمات الطاقة (اتحاد إسكو)، 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 وتستند إلى التوقعات والتقدير وتوقعات الإدارة حول قطاع الطاقة والقطاعات الأخرى ذات الصلة التي تعمل فيها الهيئة. لذلك فإن كلمات أو عبارات مثل "تتوقع"، "تعتزم"، "تخطط"، "تهدف"، "تستشرف"، "تنوي"، "تعتقد"، "تسعى"، "تقدر"، "تحدد موعداً"، "قد"، "يمكن"، "ينبغي"، "سوف"، "الميزانيات"، "التوقعات"، "الاتجاهات"، "التوجيه"، "التركيز"، "في الموعد المحدد"، "على المسار الصحيح"، "محدد"، "الأهداف"، "الغايات"، "الاستراتيجيات"، و"الفرص" 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 ويصعب 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 تتحدث إلا بتاريخ البيان الصحفي. ما لم يكن ذلك مطلوباً قانونياً، لا تتعهد هيئة كهرباء ومياه دبي بأي التزام بتحديث أي بيانات استشرافية بشكل علني، سواء أكان ذلك نتيجة لمعلومات جديدة أو أحداث مستقبلية أو غير ذلك.

-انتهى-