

شُــركة الكمهرباء والمـــاء القطــريــة ش.م.ه.ة. و QATAR ELECTRICITY&WATER CO. a.p.s.o

نموذج الافصاح:

شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ع.ق تفصح عن بياناتها المالية للفترة الثلاثة أشهر المنتهية في 2021/03/31م.

أفصحت شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ع.ق عن بياناتها المالية عن الثلاثة أشهر المنتهية في 2021/03/31، حيث بلغ صافي الربح 372 مليون ريال قطري مقابل صافي الربح 320 مليون ريال قطري للعام الذي سبقه.

كما بلغ العائد على السهم 0.34 ريال قطري لفترة الثلاثة أشهر المنتهية في 0.31/03/31 مقابل العائد على السهم 0.29 ريال قطري للعام الذي سبقه.

*ملحوظة: يجب ان يكون صافى الربح غير متضمن لحقوق الاقلية (إن وجد).



شركة الكمهرباء والمساء القطريلة ش.م.ع.ق QATAR ELECTRICITY&WATER CO. م.ع.s.c

Disclosure Form:

QATAR ELECTRICITY & WATER COMPANY Q.P.S.C DISCLOSES FINANCIAL STATEMENT FOR THE QUARTER ENDED MARCH 31, 2021

Qatar Electricity & Water Company disclosed the financial statement for the quarter ended March 31, 2021

The statements show that the net profit is QR 372 Million Compared to net profit amounting to QR 320 Million for the previous year.

The Earnings per Share (EPS) amounted to QR 0.34 for the quarter ended March 31, 2021 compared to EPS amounted to QR 0.29 for the previous year.

* Net profit not include minority right



شركة الكهرباء والهساء القطريلة ش.م.ع.ة QATAR ELECTRICITY&WATER CO. Q.P.S.C

أخبار الشركة (للنشر الفوري)

شركة الكهرباء والماء القطرية (ش.م.ع.ق)

نتائج الربع الأول لعام 2021

حققت شركة الكهرباء والماء القطرية صافي أرباح بلغ 372 مليون ريال قطري في الربع الأول من عام 2021 (برتفاع بنسبة 16% مقارنة بالربع الأول من عام 2020)

برئاسة سعادة المهندس سعد بن شريده الكعبي وزير الدولة لشؤون الطاقة وافق مجلس إدارة شركة الكهرباء والماء القطرية في 28 ابريل 2021 على النتائج المالية للربع الأول المنتهي في 31 مارس 2021 . فيما يلي أهم النقاط:

- حققت شركة الكهرباء والماء القطرية عائدات بلغت 601 مليون ريال قطري في الربع الأول من السنه المالية 2021 مقارنة بمبلغ 599 مليون ريال قطري لنفس الفترة في عام 2020 وصافي أرباح 372 مليون ريال قطري مقارنة بصافي ارباح قدره 320 مليون ريال قطري لنفس الفترة في عام 2020 بزياده قدرها 16%.
- خلال الربع الأول من العام 2021 فان الحصة السوقية لشركة الكهرباء والماء القطرية في دولة قطر بلغت في إمدادات الكهرباء 68٪ وفي المياه المحلاة 73٪.
- استمرار ناجح بالتركيز على مجال الطاقة المتجددة في عام 2021 من خلال شركة سراج للطاقة ، وتهدف إلى التوسع في الأسواق الدولية من خلال شركتها التابعة نبراس للطاقة
- وفقاً لوكالة موديز فان شركة الكهرباء والماء القطرية في وضع مالي ممتاز بتصنيف ائتماني قوي "A1" مع نظرة مستقبلية مستقرة.

أهم النتائج التشغيلية

تم تأسيس شركة الكهرباء والماء القطرية لتطوير وامتلاك وتشغيل محطات إنتاج الكهرباء ومحطات تحلية المياه بغرض امداد المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء (كهرماء). وفقاً للحصة السوقية الحالية للسعة الانتاجية في دولة قطر والتي تبلغ 59٪ في الطاقة الكهربائية و 73٪ في المياه المحلاة فأن الشركة تكون ثاني أكبر مرفق عام في مجال انتاج الطاقة الكهربائية وتحلية المياه في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

شركة الكهرباء والماء القطرية تمتلك وتشغل (7) محطات لإنتاج الكهرباء وتحلية المياه في قطر ، كما انها تتشارك مع شركات دولية في إمتلاك وتشغيل 5 شركات أخرى لانتاج الكهرباء والماء. وعلى الرغم من الأثار العالمية لجائحة كوفيد-19 فان عمليات التشغيل بالشركة ظلت مستقرة خلال عام 2021م. أبرمت شركة الكهرباء والماء القطرية اتفاقيات طويلة الأجل لبيع الطاقة والمياه ("PWPA") مع كهرماء بالإضافة إلى اتفاقيات طويلة الأجل لتوريد الوقود مع قطر للبترول ("QP") مما حد من تاثرها بالجائحة ونتيجة لذلك استطاعت الشركة المحافظة على تصنيف انتماني قوي بدرجة "A1" بتوقعات مستقرة من وكالة موديز في عام 2021.

مشاريع شركة الكهرباء والماء القطرية ظلت غير متأثرة نسبيًا وتحرز تقدمًا فغي عام 2021 تم إنجاز المرحلة الأولى والثانية من مشروع توسعة شركة أم الحول للطاقة (تملك شركة الكهرباء والماء القطرية 60% منه وشركة K1 للطاقة 30% و 5% لكل من قطر للبترول ومؤسسة قطر) والعمل بكامل طاقتة الإنتاجية والبالغة 61.45 مليون غالون يوميا من المياه .

مشروع محطة سراج 1 للطاقة الشمسية وصل الى مرحلة الإغلاق المالي في يوليو 2020 ، وهو أحدث مشروع لشركة الكهرباء والماء القطرية و الأول من نوعه لإنتاج الكهرباء باستخدام التكنولوجيا الكهروضوئية في دولة قطر وستكون المحطة الواقعة في منطقة الخرسعة قادرة على إنتاج 800 ميغاواط بكامل طاقتها ومن المتوقع أن تمثل غشر ذروة الطلب الحالي على الكهرباء في قطر. سوف يتم تنفيذ المشروع من خلال هيئة ذات الأغراض الخاصة ("SP") مملوكة بنسبة 40٪ لشركة سراج للطاقة (سراج للطاقة مشروع مشترك ("JV") مملوكة بنسبة 49٪ لشركة الكهرباء والماء القطرية و 51٪ لشركة قطر للبترول) و نسبة 40٪ الاخرى مملوكة لتحالف مشترك يتمثل في شركة ماروبيني (Marubeni Corp) (اليابان) وشركة توتال الدولية للطاقة الشمسية (Total Solar International) (فرنسا). سيتم تنفيذ المشروع في إطار نموذج البناء والتملك والتشغيل والتحويل اذ سيتم نقل ملكية المحطة إلى كهرماء بعد انتهاء فترة امتياز مدتها 25 عامًا و قد ابرمت كهرماء في يناير 2020 اتفاقية طويلة الأجل مع سراج 1 (هيئة ذات الأغراض الخاصة (SPV)) بغرض شراء الكهرباء من المحطة خلال فترة الامتياز و البالغة 25 عامًا.

تعتزم كهرماء انشاء محطة جديدة لانتاج الطاقة والمياه (المنشأة E) في مجمع رأس ابو فنطاس وذلك بحلول 2024-2025 ومن المتوقع أن تبلغ قدرة المحطة 2600 ميغاوات و 100 مليون جالون من المياه المحلاه وسوف تمتلك شركة الكهرباء والماء القطرية 55٪ من حصص المشروع و مزيد من التفاصيل حول المشروع سوف يتم الانتهاء منها في النصف الثاني من عام 2021.

تبلغ الطاقة الإجمالية لشركة الكهرباء والماء القطرية إلى جانب مشاريعها المشتركة 10,590 ميجاوات من الكهرباء و 543 مليون جالون من المياه المحلاة بالإضافة إلى ذلك فان شركة نبراس للطاقة ذراع الاستثمار الخارجي (تمتلك شركة الكهرباء و الماء القطرية 60٪ منها) تمتلك على أساس معدل حقوق الملكية مشاريع خارج دولة قطر تنتج أكثر من 2000 ميجاوات من الطاقة الكهربانية من خلال مزيج من الغاز الطبيعي والفحم والطاقة الشمسية .

أهم النتائج المالية:

حققت شركة الكهرباء والماء القطرية إيرادات بقيمة 601 مليون ريال قطري مقارنة بمبلغ 599 مليون ريال قطري خلال الفترة نفسها من عام 2020 وبلغت الأرباح التشغيلية 277 مليون ريال قطري مقارنة بمبلغ 273 مليون ريال قطري خلال نفس الفترة من عام 2020. وحقق هذا الأداء القوي أرباحًا صافية (تُعزى إلى مساهمي الشركة) بقيمة 372 مليون ريال قطري (ربحية السهم: 0.34 ريال قطري) مقارنة بـ 320 مليون ريال قطري (ربحية السهم: 0.29 ريال قطري) لنفس الفترة من عام 2020.

التدفقات النقدية من العمليات لا تزال قوية بالمقارنة مع نفس الفترة من العام السابق اذ سجلت شركة الكهرباء والماء القطرية تدفقات نقدية تشغيلية بقيمة 297 مليون ريال قطري مقارنة بالتدفقات النقدية التشغيلية البالغة 238 مليون ريال قطري في الفترة نفسها من العام السابق.

نسبة التغيّر %	الربع الأول	الربع الأول	مليون ريال قطري
	2021	2020	
%0+	601	599	الإيراد
%1+	277	273	أرباح التشغيل
%16+	372	320	صافي الأرباح (منسوب إلى حاملي أسهم الشركة)
%25+	297	238	صافي التدفّقات النقدية من العمليات
%2+	17,503	17,150	إجمالي الأصول
%8+	3,060	2,825	صافي الدَّيْن

للحصول على الإحصاءات المالية الكاملة المتعلقة بالربع الأول لعام 2021، يُرجَى زيارة موقع <u>www.qewc.com</u>



شركة الكمهرباء والمساء القطريلة ش.م.ع.ة QATAR ELECTRICITY&WATER CO. Q.P.S.C

Company News (For immediate release)

Qatar Electricity and Water Company Q.P.S.C. ("QEWC")

First Quarter 2021 Results

QEWC achieves net profit of QAR 372 million in Q1 2021 (Increase by 16% compared to Q1 2020)

Under the chairmanship of HE Saad Bin Sherida Al-Kaabi, Minister of State for Energy Affairs, on 28 April 2021, the Board of Directors ("BOD") of QEWC approved the financial results for the first quarter ended 31 March 2021. The following are the highlights:

- QEWC recorded revenue of QAR 601 million in Q1 2021 compared to QAR 599
 Million Q1 2020, Net profit of QAR 372 million compared to a net profit of QAR 320 million for the same period in 2020 (Increase of 16%)
- During the Quarter, QEWC market share in Qatar in the supply of electricity was 68% and desalinated water was 73%
- Successful continuation to focus on the renewable energy domain in 2021 through Siraj Energy, and aiming to expand into international markets through its joint venture company Nebras Power
- QEWC remains to be in an excellent financial position with a strong credit rating of 'A1' with stable outlook from Moody's

Operational highlights:

Qatar Electricity and Water Company Q.P.S.C. ("QEWC"), was established to develop, own and operate plants to produce electricity and desalinated water to supply them to the state-owned Qatar General Electricity and Water Corporation ("Kahramaa"). With an existing market share of capacity in Qatar, 59% and 73% in electricity and water, respectively, it remains the second largest utilities company in the field of power generation and water desalination in the Middle East and North Africa region.

QEWC owns and operates 7 power and/or water stations in Qatar and has partnered with international companies to own and operate another 5 power and/or water companies. Despite the effects of the COVID-19 pandemic globally, QEWC's operations remained stable in Q1 2021. QEWC has secured long-term Power and Water Purchase Agreements ("PWPAs") with Kahramaa in addition to long-term fuel supply agreements with Qatar Petroleum ("QP"), limiting its exposure to the pandemic. As a result, QEWC was able to maintain a strong credit rating of 'A1' with stable outlook from Moody's during Q1, 2021.

QEWC projects remain relatively unaffected and are making progress. During Q1 2021, Umm Al Houl Power Company Expansion Project, which is 60% owned by QEWC, 30% by K1 Energy, and 5% by each of QP and Qatar Foundation, completed the commissioning activities and achieved full commercial operation with a total 61.45 MIGD of additional water capacity.

The Siraj-1 Solar Power Plant Project, QEWC's latest project, reached its financial closure in July 2020 and will become the first of its kind to produce electricity using photovoltaic technology in Qatar. Located in Al Kharsaah area, the plant will be able to produce 800 MW at full capacity and is expected to account for one tenth of the current peak electricity demand in Qatar. The project will be executed via a Special Purpose Vehicle ("SPV"), 60% owned by Siraj Energy (a joint venture ("JV") owned 49% by QEWC and 51% by QP) and 40% owned by a joint consortium of Marubeni Corp (Japan) and Total Solar International (France). The project will be completed under the Build, Own, Operate, Transfer model after which the plant will be transferred to Kahramaa following a concession period of 25 years. In January 2020, Kahramaa entered into a long-term agreement with the SPV to buy electricity from the plant during the 25-year concession period.

Kahramaa intends to develop a new power and water plant (Facility E) by 2024-2025. The facility is expected to have 2,600 MW power capacity and 100 MIGD water capacity and will be located in Ras Abu Fontas. QEWC will own 55% share in the project. Further details of the project are expected to be finalized in the Second half of 2021.

QEWC, along with its JVs, has a total capacity of 10,590 MW of electricity and 543 MIGD of water. In addition, its foreign investment arm, Nebras Power, which is 60%, owned by QEWC holds more than 2,000 MW of electricity capacity through a mixture of natural gas, coal, and solar power outside Qatar, on equity-adjusted basis.

Financial highlights:

QEWC reported revenue of QAR 601 million compared to QAR 599 million during the same period in 2020. Operating profits amounted to QAR 277 million compared to QAR 273 million during the same period in 2020. This strong performance generated a net profit (attributable to the equity holders of the company) of QAR 372 million (EPS: QAR 0.34) compared to the QAR 320 million (EPS: QAR 0.29) during Q1, 2020.

Cash flows from operations remain strong when compared to the same period in the previous year. QEWC recorded operational cash flows of QAR 297 million compared to operational cash flows of QAR 238 million during the same period in the previous year.

QAR millions	Q1 2020	Q1 2021	% change
Revenue	599	601	+0%
Operating profit	273	277	+1%
Net profit (attributable to equity holders of the company)	320	372	+16%
Net cash flow from operations	238	297	+25%
Total assets	17,150	17,503	+2%
Net debt	2,825	3,060	+8%

For the complete financial statements relating to Q1 2021, please visit www.qewc.com

END OF PRESS RELEASE