

## رئيس هيئة الكهرباء والماء؛ طرح مناقصة دولية لتطوير وتنفيذ مشروع إنشاء محطة الحد المستقلة لإنتاج المياه بقدرة ٦٠ مليون جالون يوميا



### موجة شمالية قوية من المتوقع أن تستمر أسبوعاً في «نوء المرزم»

الرياح الشمالية الغربية في انخفاض ملحوظ على نسب الرطوبة وهو ما قد يخفف من الإحساس بالحرارة خاصة خلال الليل رغم بقاء درجات الحرارة ضمن معدلاتها الشهرية. الجدير ذكره ان هذه التقلبات تمر حالياً مع دخول نوء المرزم وتحديدا منزلة الذراع وهي من المراحل السنوية المعروفة بأشد درجات الحرارة وانتشار الرياح الحارة الجافة (السموم) وتلي الذراع منزلة النثرة في نوء الكليبين، وتعتبر فترة انتقالية تستمر فيها الحرارة المرتفعة بعدها تأتي منزلة الطرفة ضمن نوء سهيل والتي تبشر ببداية انخفاض درجات الحرارة بشكل تدريجي، حيث تعد هذه الفترة مؤشراً على قرب نهاية فصل الصيف تدريجياً واستعداد الأجواء لدخول الاعتدال بإذن الله والله أعلم.

كتبت: محمد القصاص تشهد مختلف مناطق المملكة هذه الأيام نشاطاً ملحوظاً في الرياح الشمالية والتي تكون محملة بالأتربة والغبار خاصة في المناطق المكتشفة. وبسبب الأرصدة الجوية فإن أجواء المملكة خلال الأيام الفائتة شهدت طقساً حاراً ورطباً في بعض الأوقات مع هدوء نسبي في حركة الرياح فيما بدأت الرياح الشمالية الغربية بالنشاط منذ الأرياء الماضي وكانت نشطة إلى قوية السرعة أحياناً خلال النهار ما أثارت أمواج البحر وتوقع أن يستمر تأثير هذه الرياح على مدى أسبوع. ومن المتوقع أن يسهم استمرار نشاط



المهندس كمال بن أحمد محمد رئيس هيئة الكهرباء والماء

الماء أن هذا المشروع يأتي تماشياً مع خطة الهيئة لإحلال المحطات بأخرى أكثر كفاءة، وتعتمد على تقنيات حديثة تسهم في تقليل استهلاك الغاز الطبيعي، ما يدعم رفع كفاءة استخدام الموارد ويعزز من جهود مملكة البحرين في خفض الانبعاثات الكربونية وتحقيق الاستدامة البيئية. كما بين أن المشروع يعد أحد المشاريع الاستراتيجية لتعزيز البنية التحتية وتحقيق الأمن المائي المستدام، ويعكس الحرص على مواصلة تعزيز الاستدامة بقطاع إنتاج الكهرباء والماء من خلال تعزيز التعاون مع القطاع الخاص لزيادة القدرة الإنتاجية بما يرسخ جاهزية البنية التحتية ويدعم أهداف التنمية المستدامة وتحقيق التزامات المملكة بالوصول إلى الحياد الكربوني بحلول عام ٢٠٦٠.

أعلن المهندس كمال بن أحمد محمد رئيس هيئة الكهرباء والماء طرح مناقصة دولية لتطوير وتنفيذ مشروع إنشاء محطة الحد المستقلة لإنتاج المياه، بقدرة تبلغ ٦٠ مليون جالون إمبراطوري يومياً من المياه الصالحة للشرب، عبر شراكة استراتيجية مع القطاع الخاص بنظام البناء والتملك والتشغيل (BOO). وأشار إلى أن الهيئة استكملت إجراءات التأهيل المسبق للمطورين، حيث تم تأهيل تسع شركات واتلافات ذات الخبرة في تطوير محطات إنتاج المياه المستقلة (IWP)، هي: البوظبي الوطنية للطاقة (TAQA)، أكوا باور (ACWA)، مؤسسة الخليج للاستثمار (GIC)، جي إس إنماء (GS)، إجماع للطاقة والمياه (AEW)، جيرا (JERA)، كوريا للطاقة الكهربائية (KEPCO)، سوميتومو (SUMITOMO)، CEMC والصينية. ودعمت الهيئة المقاولين

## ٨٢٦ طالبا خليجياً في المدارس الحكومية.. والسعوديون في الصدارة

الطلبة من دولة الكويت ٤٠ ما نسبته ٤,٨٤٪، وأخيراً من دولة الإمارات العربية المتحدة ١١ ما نسبته ١,٣٣٪. وتوضح أن أعداد الذكور في العام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤ بلغت ٤١٣ طالباً خليجياً، بزيادة قدرها ٢٣ طالباً أي ما نسبته ٥,٩٪ مقارنةً بـ ٣٩٠ طالباً في العام الدراسي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣. كما أن أعداد الإناث في العام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤ بلغت ٤١٣ طالبة خليجية، بزيادة قدرها ١٥ طالبة أي ما نسبته ٣,٧٧٪ مقارنةً بـ ٣٩٨ طالبة في العام الدراسي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣.

كتبت: أمل الحامد كشفت أحدث الإحصائيات الرسمية لوزارة التربية والتعليم عن أن إجمالي عدد الطلبة من مواطني دول مجلس التعاون المسجلين في المدارس الحكومية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤ بلغ ٨٢٦ طالباً وطالبة، موزعين بالتساوي ما بين الذكور والإناث. وظهرت الإحصائيات المنشورة على بوابة البحرين للبيانات المفتوحة من دولة أن إجمالي عدد الطلبة من

## موظفو إدارة العمليات بوزارة الداخلية يشاركون ببرنامج تدريبي بالتعاون مع «زين البحرين»



في إطار التزام وزارة الداخلية بتطبيق أفضل معايير التميز المؤسسي، وتطوير المهارات المهنية لمنتسبيها، وتفعيلاً للشراكة المجتمعية مع مختلف مؤسسات المجتمع المدني، شارك عدد من موظفي إدارة العمليات بوزارة الداخلية في برنامج تدريبي نظمه شركة زين البحرين، وذلك بهدف الارتقاء بجودة الأداء وتعزيز التحيز في خدمة العملاء ورفع كفاءة الإنتاجية. وتضمن البرنامج التدريبي التركيز على تطوير مهارات خدمة العملاء الأساسية، شاملة المهارات

## شركة الفنادق الوطنية (فندق الدبلومات)

القائمة المرحلية للتدفقات النقدية (مراجعة) لفترة الستة أشهر المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٥	
الفترة الستة أشهر المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٤	الفترة الستة أشهر المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٥
١,٢٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
١,٠٤٧,٢٤٧	١,٢٠١,٠٢٧
(١٠٥,٩١٦)	(٨٨٤,٠٢٣)
(١٥١,١١٦)	(١٤٩,٥٥٧)
(٣٣٤,٤٠٦)	(٢٣٣,٤٨٥)
٢,٤١٦	(١٠٧,٩٦٦)
١٧,٦١٦	١٣,٥٨٣
٢٢,٥٠٣	٣٤,٠٧٦
١,٥٥٧,٧٦٦	١,٥٥٧,٠٥٤
(٥,٧٧٠)	(١٤,٠٤٥)
(٣٣٥,١٠٠)	١٩٨,٥٥٩
٢٩٢,٨١٠	(٧,٩٦٩)
١,٥٠٤,٧٣٦	١,٧٣٣,٥٩٩
(٢١,٠٠٠)	(٢٢٢,١٢٥)
(١٤,٦٠٠)	(٣١,٧٤٠)
(١٧,٦٤٥)	(٣٧,٠٨٤)
١,٢٦٦,٤٩١	١,٤٠٢,٦٠٠
(٨٤٨,١٣٤)	(٧٢٤,٤٧٤)
(٢٩٠,٧١٣)	(١٨,٢٥٨)
(٣٩٨,٨٣٣)	-
-	٧٠,٠٠٠
٢١٧,١٢٢	٤٤٦,٨٦٠
١٥٠,٠٠٠	(٢٠,٠٠٠)
١,٤٠٠,٠٠٠	٧٠,٠٠٠
١٣٢,١١٦	١٤٩,٩٥٧
٣٦١,٦٢٨	٤٤٠,٨٥٥
(١,٤٥٥,١٠٨)	(١,٨١٨,٨٨٥)
(١,٤٥٥,١٠٨)	(١,٨١٨,٨٨٥)
١٦٨,٩٩١	٣٧,٨٠٠
٣,٨٦٢,١١٥	١,٨٢٤,٧٩٧
٤,٠٣١,١٠٦	١,٨٦٢,٥٩٧

القائمة المرحلية للأرباح أو الخسائر والدخل الشامل الأخر (مراجعة) لفترة الستة أشهر المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٥	
الفترة الستة أشهر المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٤	الفترة الستة أشهر المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٥
٤,٢٢٨,٦٥٠	٤,٣٢٩,٠٦٩
(٢,٤٧٣,٥٨١)	(٢,٤٩٨,٩٨٨)
١,٧٥٥,٠٦٩	١,٨٣٠,٠٨١
٩٠٥,٤٤٦	٨٨٦,٠٢٦
١٥٦,١١٦	١٤٩,٩٥٧
٣٢٤,٤٠٦	٢٣٣,٤٨٥
(٢,٤٤٢)	١٠٧,٩٦٦
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
١٤	١٤
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢
٧	٧
(٢٠,٤٤٢)	(٣٩,١٣٣)
٢,٦٦٦	٢٠,٠٨٨
(١,٠٤٧,٢٤٧)	(١,٢٠١,٠٦٧)
(٣٤١,٦٥٨)	(٣٤٠,٧٧٤)
١,٦٤٨,١٥٦	١,٦٨٥,٧٦٢