

زار غرفة العمليات .. وقام بجولة تفقدية في جزيرة فيلكا

## اليوسف نفى ما يتداول عن تواجده خارج البلاد للعلاج

تكثيف تواجد رجال المرور في مختلف الطرق والتقاطعات الحيوية

التصدي بحزم لأي ممارسات تعرض سلامة قائدي المركبات للخطر

## «الداخلية»: توفير «اليومترية» المنتقلة

## لذوي الاحتياجات في مقارهم اعتباراً من اليوم

بما يضمن حقهم في الوصول إلى الخدمات الحكومية. وأضافت أنه تم توفير رقم على تطبيق «واتساب» هو «94458124»، حيث يمكن للأشخاص إرسال جميع المستندات المتعلقة بحالتهم الصحية وسيتم التواصل معهم وتحديد موعد إجراء البصمة البيومترية. يذكر أن وزارة الداخلية قامت بتمديد فترة إجراء البصمة للمواطنين حتى 30 سبتمبر المقبل بينما مددت للمقيمين حتى 31 ديسمبر من العام الحالي لتكون هذه آخر مهلة لإجراء البصمة حيث أنه بعد ذلك سيتم وقف معاملات كل مواطن أو مقيم لم يجز البصمة البيومترية.

ضبط تشكيل عصابي وإحالتة إلى النيابة  
بتهمة الاتجار بالإقامات والتزوير والتلاعب

العمالة المتواجدة في البلاد على الشركة وتسجيل مركباتهم الشخصية بهدف الحصول على أكبر عدد ممكن من إجازات تسيير المركبات وتقديمها للجهات المختصة لزيادة تقدير الاحتياج وكذلك استخراج رخص قيادة مقابل مبالغ مالية لأشخاص غير مستحقين. وأضاف أن جهود رجال مباحث الإقامة كشفت بعد تكثيف التحريات أن بعض المركبات لا وجود لها بالإضافة إلى تواطؤ بعض الموظفين في الجهات ذات الاختصاص لتسهيل فحص وتجديد المركبات بصورة غير قانونية مقابل مبالغ مالية. أكدت وزارة الداخلية التزامها التام بتطبيق القانون على الجميع دون استثناء ورجال الأمن بالمرصاد لكل من تسول له نفسه مخالفة القوانين مشيرة إلى أنه تم اتخاذ كافة الإجراءات القانونية اللازمة بحق المتهمين وإحالتهم إلى النيابة العامة.

أكدت وزارة الداخلية توفير أجهزة البصمة البيومترية المنتقلة لطريحي الفراش وذوي الاحتياجات الخاصة «فئة المعاقين المتوسطة والشديدة للشرائح الحركية والذهنية»، وأخذها في مقارهم ابتداء من اليوم الأحد. وقالت الإدارة العامة للعلاقات والإعلام الأمني بوزارة الداخلية في بيان صحفي إن الإدارة العامة للأدلة الجنائية بالتعاون والتنسيق مع الإدارة العامة لنظم المعلومات قامت «بتوفير أجهزة البصمة» في خطوة تهدف إلى تعزيز خدمات وزارة الداخلية للمجتمع وحرصاً على تيسير الإجراءات الأمنية وتقليل المشقة على ذوي الاحتياجات الخاصة وطريحي الفراش



وفي حديث مع قيادات وزارة الداخلية



وزير الداخلية يقوم بجولة ميدانية في جزيرة فيلكا

عمليات التحكم المركزية ودور كاميرات الرصد المروري في متابعة حركة السير على الطرق الرئيسية والتقاطعات بالإضافة إلى آلية تسجيل المخالفات غير المباشرة. كما تفقد غرفة عمليات التحكم المركزية وخطة وزارة الداخلية لتكثيف الحملات الأمنية المرورية وانتشار نقاط التفطيش في مختلف المناطق لتعزيز السيطرة الأمنية وضبط المخالفين. من جانب آخر وقام النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع ووزير الداخلية الشيخ فهد يوسف سعود الصباح بجولة ميدانية في جزيرة فيلكا. وقالت الإدارة العامة للعلاقات والإعلام الأمني بوزارة الداخلية في بيان صحفي أن اليوسف قام بجولة بجزيرة فيلكا أمس رافقه خلالها عدد من المسؤولين بإدارة أملاك الدولة التابعة لوزارة المالية وبلدية الكويت.



ويطلع على آلية تأمين الجزيرة

المساعد لشؤون المرور والعمليات اللواء يوسف الخده. واطلع وزير الداخلية على سير العمل في غرفة

الصباح إلى مبنى إدارة العمليات التابعة للإدارة العامة للمرور في منطقة جنوب الصباحية يرافقه وكيل وزارة الداخلية

للعلاقات والإعلام الأمني بوزارة الداخلية في بيان لها أن ذلك جاء خلال زيارة تفقدية أجراها الشيخ فهد يوسف

نفي النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع ووزير الداخلية الشيخ فهد اليوسف صحة ما تداولته وسائل التواصل الاجتماعي عن تواجده خارج البلاد لتلقي العلاج. وقال اليوسف في تصريح صحفي عقب زيارته غرفة العمليات بوزارة الداخلية «إن تواجدي في غرفة العمليات وجولاتي الميدانية رد على الشائعات» مؤكداً استمراره في جولات الميدانية ومتابعة سير العمل في قطاعات الوزارة.

شدد اليوسف على ضرورة تكثيف تواجد رجال المرور في مختلف الطرق والتقاطعات الحيوية للتصدي بحزم لأي تجاوزات على القانون أو أي ممارسات تعرض سلامة قائدي المركبات ومستخدمي الطريق للخطر. وذكرت الإدارة العامة

بعد قطعه حفاظاً على استقرار المنظومة عقب توقف كلي لوحدات معالجة الغاز

## «الكهرباء» تعيد التيار للمناطق الزراعية والصناعية

قد نظرت أسفين لقطع التيار عن بعض المناطق غير السكنية إذا ما دعت الحاجة

إن انقطاع مياه البحر المخصصة للتبريد والتي يتم تزويدها من قبل الهيئة العامة للصناعة في الساعة السابعة من صباح اليوم السبت أدى إلى تأثر أغلب الوحدات العاملة في مصفاة الأحمدى وتوقف خطوط مصنع إسالة الغاز وشبكات الغاز.

وأوضحت الشركة في بيان لوكالة الأنباء الكويتية، أن الفرق المعنية في كل من «البتترول الوطنية» وشركة نفط الكويت ووزارة الكهرباء والماء والطاقة المتجددة قامت على إثر ذلك بتفعيل خطة الاستجابة للطوارئ.

وذكرت أن الهيئة العامة للصناعة تمكنت من إعادة عمليات تزويد مياه البحر في الساعة الثامنة صباحاً وأعقب ذلك البدء باستعادة أعمال المصفاة وخطوط الغاز تبعاً لتعود العمليات التشغيلية إلى الوضع الطبيعي. وأشارت الشركة بمستوى التنسيق الفني بين كافة الجهات المعنية والذي أسفر عن استعادة الأعمال الاعتيادية معربة عن الشكر لجميع العاملين بالمصفاة ومصنع إسالة الغاز ولجميع الجهات ذات الصلة على الجهود المبذولة بهذا الشأن.

«البتترول الوطنية»: انقطاع مياه البحر المخصصة للتبريد وراء توقف خطوط إسالة الغاز

وكانت شركة البترول الوطنية الكويتية قد قالت



وزارة الكهرباء

باتباع إرشادات الوزارة بهذا الشأن.

استهلاك الكهرباء في ساعات الذروة المقبلة وذلك

التواصل الاجتماعي داعية العملاء إلى ترشيد

عبر حسابات الوزارة الرسمية على منصات

أي تحديثات جديدة خاصة بوضع الشبكة الكهربائية

أعلنت وزارة الكهرباء والماء والطاقة المتجددة أمس السبت عن إعادة التيار الكهربائي لجميع المناطق الزراعية والصناعية التي تم الإعلان مسبقاً عن قطع التيار فيها بهدف المحافظة على استقرار المنظومة الكهربائية في البلاد.

وذكرت الوزارة في بيان صحفي أنه تم إعادة التيار للأجزاء التي تم قطع التيار فيها بمناطق العبدلي والوفرة والري والصليبية وأمغرة وصبحان.

وكانت الوزارة قد أعلنت في وقت سابق أمس عن توقف كلي لوحدات معالجة الغاز من قبل شركة البترول الوطنية مما أدى إلى خفض جودة الغاز المرسل من قبلهم لبعض وحدات توليد الكهرباء في محطات القوى الكهربائية وتقطير المياه.

وأوضحت أنها قامت ببناء على ذلك بخفض الأحمال الكهربائية على تلك الوحدات حفاظاً على المنظومة الكهربائية وأنه قد تم تشغيل وحدات معالجة الغاز من قبل شركة البترول الوطنية الكويتية وجاري متابعة الوضع. وبيّنت أنها قد تضطر أسفة لقطع التيار الكهربائي عن بعض المناطق غير السكنية إذا ما دعت الحاجة لذلك حفاظاً على استقرار المنظومة الكهربائية في البلاد على أن يتم الإعلان عن

## «هيئة الشراكة» تعلن قائمة الشركات المؤهلة لمشروع

## «الدببة» و«الشقايا» لتوليد الطاقة

الطاقة «PPA» مع وزارة الكهرباء والماء والطاقة المتجددة لمدة 30 عاماً. وأشارت إلى أن المشروع سيؤكد التزام دولة الكويت بخفض الانبعاثات الكربونية والاستدامة من خلال استخدام الوسائل الحديثة لتوليد الطاقة الكهربائية وكذلك الاستعانة بخبرات وقدرات القطاع الخاص لتطوير البنية التحتية للبلاد وتنمية الاقتصاد المحلي من خلال استقطاب رؤوس الأموال الأجنبية وخلق فرص عمل للمواطنين.

والقانون رقم «116» لسنة 2014 لإشراك القطاع الخاص المحلي والعالمي بتصميم وتمويل وبناء وتشغيل وصيانة وتحويل محطة لإنتاج الطاقة المتجددة بقدرة صافية تبلغ 1100 ميغاوات عن طريق تكنولوجيا الألواح الكهروضوئية «PV». وذكرت أن المشروع يقع في منطقة الشقايا بمحافظة الجهراء على بعد حوالي 100 كيلومتر من مدينة الكويت وسيقوم المشروع بتصدير إنتاجه من المحطة إلى شبكة الكهرباء من خلال اتفاقية شراء

والتحالفات المقدمة بطلمات التأهيل التي تم الموافقة على مشاركتها في المرحلة التالية ل طرح المشروع مع عدة الشركات والتحالفات من السعودية والإمارات وشركات محلية وأجنبية. وأوضحت أن مشروع الدببة لتوليد الطاقة الكهربائية ومشروع الشقايا للطاقة المتجددة - المرحلة الثالثة - المشروع الأول «Zone 1 PV» عبارة عن مزايده لبناء محطات توليد الطاقة المتجددة وفقاً لأحكام القانون رقم «39» لسنة 2010 وتعديلاته

أعلنت هيئة مشروعات الشراكة بين القطاعين العام والخاص اليوم السبت عن نتائج التأهيل للشركات والتحالفات المقدمة بطلمات التأهيل لمشروع الدببة للطاقة الكهربائية ومشروع الشقايا للطاقة المتجددة - المرحلة الثالثة «المشروع الأول Zone 1 PV» وقالت الهيئة في بيان صحفي لـ «كونا» إنها وبالتعاون مع وزارة الكهرباء والماء والطاقة المتجددة ومعهد الكويت للأبحاث العلمية تعلن عن نتائج التأهيل للشركات