

«الأنباء» زارت مراقبة حولي في إدارة شبكات التوزيع للاطلاع على جهود فرق الطوارئ وتعاملها مع العوائق ونمائها المباشر مع المستهلكين

«الكهرباء» تستعد لموسم الذروة.. صيانة وطوارئ

■ فرق الطوارئ تعمل على نوبتين وتتم زيادة عدد الفنيين خلال موسم الذروة ■ العوائق الميدانية كالسيارات والحدائق والمظلات تعوق وصول الفرق وتؤخر الإصلاح
■ صيانة 400 محطة فرعية منذ شهر سبتمبر وتحقيق نسبة إنجاز تزيد على 50٪ ■ استبدال أكثر من 1000 محمول بجميع مناطق حولي السكنية وتبقى 50 في «الاستثمارية»

وسيعتم الانتهاء من صيانة جميع المحطات المتبقية قبل بداية موسم الذروة المقبل. وأشارت إلى أن الفرق الفنية تواجه أحيانا صعوبات نتيجة لوجود المحطات داخل مدارس أو في مناطق يصعب الوصول إليها، ما قد يؤدي إلى تأجيل الصيانة وإعادة الجدولة لتعويض التأخير.

استبدال المحولات

أما عن استبدال المحولات، الذي يعتبر جزءاً أساسياً من تحديثات الشبكة، تحدثت م.دلال الإبراهيم لافتة إلى أن خطة استبدال المحولات تهدف إلى رفع كفاءة الشبكة وتحمل الأحمال الزائدة. وأوضحت أنه تم خلال الثلاث سنوات الماضية استبدال أكثر من 1000 ورفع سعة المحولات من 1000 إلى 1250 كيلوفولت لتحمل الأحمال الزائدة.

وأشارت إلى استبدال 50 محطة فرعية بالكامل في مناطق مختلفة، لافتة إلى انتهاء عمليات الاستبدال في جميع المناطق السكنية في محافظة حولي بلغت 60٪ من المناطق الاستثمارية، إذ إن المتبقى حوالي 50 محولا فقط وسيتم الانتهاء منها قبل بداية موسم الصيف.

وأوضحت أن الهدف الأساسي من استبدال المحولات هو تعزيز الشبكة وتحسين كفاءتها لتكون قادرة على تحمل الأحمال العالية وتقليل احتمالات الاحتراق ودعم الشبكة بقدرة أكبر وتحسين استقرار التيار الكهربائي، خصوصا خلال الصيف وضمان خدمة مستمرة للمستهلكين.

تقوية كيبالات الشبكة

بدورها، تحدثت م.مريم الدرويش عن التقويات المنفذة على الشبكة الكهربائية، حيث شملت استبدال الكيبالات القديمة ورفع كفاءتها، وتم تطبيق هذه التقويات بشكل أولي في المناطق السكنية القديمة مثل الرميثة، سلوى، مشرف، والعديلية، لافتة إلى أنه سيتم بداية الانتهاء من المناطق السكنية ثم الانتقال بعدها إلى تغطية المناطق الاستثمارية. وأكدت أن هذه التقويات ساهمت في زيادة قدرة الشبكة على التعامل مع الأحمال الكبيرة، ما أدى إلى تقليل الانقطاعات بنسبة تصل إلى 70٪ خلال فصل الصيف.



مراقب محافظة حولي في قطاع شبكات التوزيع م.عماد الجطيلي ومحمود جبارة وم.بدر الكندري ومحمد الخضر وم.عبدالله الكندري وم.مئال الفيكاوي وم.دلال الإبراهيم وم.مريم الدرويش وم.فاطمة الفيكاوي في لقطة جماعية (قاسم باشا)

التشغيل والصيانة وعمله في صيانة محطات التوزيع الثانوية لضمان سلامة الشبكة ورفع كفاءة المعدات لتقليل الأعطال، وذلك عبر وضع جدول زمني دقيق لصيانة محطات توزيع الكهرباء الثانوية (11 كيلوفولت)، بهدف تقليل احتمالية الأعطال وضمان جودة أداء الشبكة.

ولفتت إلى أنه تم منذ بداية موسم الصيانة في سبتمبر الماضي الانتهاء من صيانة 50٪ من المحطات المستهدفة ضمن خطة الصيانة السنوية بواقع حوالي 400 محطة منذ بداية برنامج الصيانة، حيث تتم صيانة 50 محطة شهريا،

تقوية الشبكة بمشرف والعديلية وسلوى ولتقليل الانقطاعات بنسبة 70٪ فيها

العوائق، ما يؤدي إلى تأخير في إعادة التيار الكهربائي. ودعا إلى التعاون لإزالة هذه العوائق، خاصة في أوقات الذروة خلال فصل الصيف، حيث يحتاج الأمر أحيانا إلى استخدام مولدات الديزل عندما تكون الأحمال مرتفعة وبالتالي وجود هذه العوائق يمكن أن يؤثر على سرعة إيصال المولد وإعادة التيار إلى الجميع.

التشغيل والصيانة

بدورها، تحدثت م.مئال الفيكاوي عن دور قسم

خلال كل نوبة، مع احتمال زيادة عدد الفرق خلال مواسم الذروة مثل الصيف أو فترات هطول الأمطار.

التحديات والعوائق

وعن التحديات التي تواجه فرق الطوارئ في تادية عملها، أوضح م.بدر الكندري أن أبرز ما يواجه الفرق هو العوائق الميدانية مثل السيارات القديمة أو الحدائق والمظلات التي تعيق الوصول إلى المحطات والمعدات، وهذا يستدعي في بعض الأحيان تدخل جهات مثل البلدية لإزالة هذه

البلاغات عن الأعطال من قبل المستهلكين عبر مراكز الاتصال أو التطبيقات المختلفة مثل منصة «إكس» والواتساب، لافتا إلى أنه بعد تلقي البلاغ، يتم تحديد الموقع وانتقال الفرق الفنية المختصة إلى المكان لإصلاح العطل بأسرع وقت ممكن.

ولفت إلى أن عمل الفرق يتوزع على نظام النوبات، ففي مقسمة إلى نوبتين حيث يكون هناك فرق جاهزة للعمل على مدار 12 ساعة لكل نوبة، وتشمل هذه الفرق عددا يتراوح بين 10 و15 فنيا

وشكر تعاون جمع المهندسين وفرق العمل المتخصصة في الإدارة، مؤكدا أن الجهود مستمرة لتوفير وتحسين خدمات الطاقة بما يخدم جميع المواطنين والمقيمين بأفضل صورة ممكنة.

قسم الطوارئ: المهام والاستعدادات

وحول قسم الطوارئ، تحدث م.محمود جبارة، لافتا إلى أن هذا القسم يتواصل بشكل مباشر مع المستهلك، حيث يعتبر همزة الوصل بين المستهلكين والإدارة، وهو مجهز بالكامل لتلقي

مع توفير المعدات والمواد الضرورية، كما تقوم بصيانة جميع المعدات استعدادا للإستهلاك المرتفع وضمان جاهزيتها للعمل بكفاءة. ووجه الدعوة إلى المواطنين والمقيمين للتشديد في استهلاك الكهرباء، خصوصا خلال موسم الصيف، حيث يزداد الطلب على الشبكة بشكل كبير، ما يسهم في تقليل الضغط على الشبكة وتقليل الانقطاعات غير المتوقعة، مؤكدا أن إدارة الطاقة بشكل واع تعكس الحرص على استدامة الموارد ويساعد في الحفاظ على كفاءة الشبكة لجميع المستهلكين.

دارين العلي

تستعد وزارة الكهرباء والماء والطاقة المتجددة بكامل قطاعاتها لمواجهة موسم الذروة خلال الصيف المقبل، كل وفق اختصاصه.

فمن أعمال الصيانة والترتيب عليها لإنهاءها قبل الموسم سواء لوحدة الإنتاج أو لمحطات النقل والتوزيع واستبدال المحولات إلى البحث عن سبل لزيادة كميات إضافية من الطاقة عبر شراء الكهرباء من شبكة الربط لدعم الإنتاج في مواجهة الطلب، كلها جهود تصب في خانة تأمين الخدمة للمستهلكين من الكهرباء والماء على أكمل وجه.

ومن هذه الجهود تبرز استعدادات فرق الطوارئ التي تعتبر على تماس مباشر مع المستهلكين كونها الجهة المخولة التعامل مع الأعطال التي تنتج عن ارتفاع الأحمال لإعادة التيار بأسرع وقت ممكن، فكيف تستعد هذه الفرق وما إمكانياتها وكيف تتعامل مع العوائق التي تواجهها؟ أسئلة توجهت بها «الأنباء» إلى المهندسين خلال زيارة قامت بها إلى إدارة شبكات التوزيع - مراقبة حولي، وكأنت الإجابات والتفاصيل كما في السطور التالية.

ضمان استمرار الخدمة

بداية، تحدثت مراقب محافظة حولي في قطاع شبكات التوزيع م.عماد الجطيلي والماء لتوفير الطاقة وضمان استمرارها، لافتا إلى أن إنشاء أقسام التشغيل والطوارئ من ضمن الإجراءات التي تهدف إلى ضمان استمرار الخدمة لجميع العملاء من المواطنين والمقيمين على مدار الساعة.

ولفت إلى أن مراقبة حولي لشبكات التوزيع تنقسم إلى قسمين، هما التشغيل والطوارئ، وتضم فرقا من المهندسين والموظفين المدربين للتعامل على إعادة الخدمة للمستهلكين في حال انقطاعها مع اتباع كل إجراءات الأمن والسلامة التي تعتبر من أولويات الإدارة.

أما بالنسبة للاستعدادات لفترة الذروة، فقال إن الإدارة تركز على تجهيز الفرق فنيا،

المنطقة	محولات	UDS	محطات كاملة
الروضة	9	3	-
العديلية	20	7	-
قرطبة	54	15	-
السرة	30	12	4
بيان	143	4	4
السالمية	123	45	10
شرق حولي	44	10	6
حولي	48	30	4
الجارية	145	20	8
البدع	10	2	1
سلوى	74	21	5
الرميثة	24	15	-
الشعب	28	5	-
جنوب السرة	65	-	-
مشرف	32	8	-



مراقب محافظة حولي في قطاع شبكات التوزيع م.عماد الجطيلي ومحمود جبارة وم.بدر الكندري وم.مئال الفيكاوي وم.دلال الإبراهيم وم.مريم الدرويش مع الزميلة دارين العلي

مشركنا الكهربائي

الأنباء

تتقدم بصادق العزاء والمواساة إلى الزميلتين جيني مامن وروساما ماثيو لوفاة المغفور لها بإذن الله تعالى والدتهما

سائلين الله عز وجل أن يلهم أهما وذويهما الصبر والسلوان

«الذكاء الاصطناعي»: مبادرة لتدريب 1000 مبرمج كويتي بالتعاون مع «تكنولوجيا المعلومات»



رئيس جمعية الذكاء الاصطناعي الشيخ محمد الصباح

أبو ظبي - كونا: قال رئيس «جمعية الذكاء الاصطناعي» الشيخ محمد أحمد الصباح أن الجمعية ستطلق قريبا بالتعاون مع «الجهاز المركزي لتكنولوجيا المعلومات» مبادرة لتدريب 1000 مبرمج كويتي وتأهيلهم بمهارات متقدمة في قطاعي البرمجة والذكاء الاصطناعي لتلبية احتياجات السوق المحلي وتعزيز مكانة الكويت في قطاع التكنولوجيا الحديثة.

وأضاف الشيخ محمد الصباح لـ «كونا» خلال مشاركته في النسخة الأولى من «قمة عالم الذكاء الاصطناعي» التي انطلقت في أبو ظبي أن «من أهدافنا تثقيف المجتمع بالتحولات الرقمية وأهميتها وانطلاقا من هذا الدور سنطلق هذه المبادرة ونرحب بمشاركة القطاعين العام والخاص في دعمها وإنجاحها».

ولفت في هذا الشأن إلى أهمية التعاون والعمل المشترك في تطوير بيئة تكنولوجية متقدمة ومستدامة تخدم مستقبل الكويت الرقمي «الأسيمان البلاد تسير بخطى ثابتة نحو التحول الرقمي»، وذكر الشيخ محمد الصباح «أننا نعمل حاليا على وضع «استراتيجية وطنية للذكاء الاصطناعي» بالتعاون مع «وزارة المواصلات» الجهة المسؤولة عن هذا القطاع في البلاد مما يعكس التزام دولة الكويت بتبني أحدث التقنيات لتعزيز التنمية الاقتصادية والتكنولوجية».

وبين أن «الجمعية الكويتية للذكاء الاصطناعي للأشياء» تشارك في هذه القمة لتعزيز حضورها الإقليمي والدولي في قطاع التكنولوجيا، كما تسعى لتوقيع اتفاقيات ومذكرات تفاهم مع عدد من الجهات الحكومية والشركات الإماراتية الرائدة بهدف تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء بما يساهم في بناء منظومة رقمية متقدمة تخدم تطاعتنا في الكويت. كما أكد الشيخ محمد الصباح أن «مشاركتنا في هذه القمة تأتي في سياق تعزيز التعاون بين دول مجلس التعاون الخليجي وتبادل المعرفة والخبرات والعمل على صياغة إستراتيجية موحدة للذكاء الاصطناعي في المنطقة».

جمعية ضاحية صباح الناصر التعاونية

دعوة

لحضور اجتماع الجمعية العمومية لجمعية ضاحية صباح الناصر التعاونية للسنة المالية المنتهية في 2024/10/31 يسر مجلس إدارة جمعية ضاحية صباح الناصر التعاونية دعوتكم لحضور اجتماع الجمعية العمومية العادية للسنة المالية المنتهية في 2024/10/31 وذلك على النحو التالي:-

بناء على كتاب وزارة الشؤون الاجتماعية (رقم 258229 - 258277001846) بتاريخ 2025/02/03 بشأن الموافقة على تحديد يوم الاثنين الموافق 2025/02/24 لانعقاد الجمعية العمومية.

يتشرف مجلس إدارة جمعية ضاحية صباح الناصر التعاونية بدعوة السادة الاعضاء المساهمين البالغين من العمر (21 عاما فأكثر) في تاريخ انتهاء السنة المالية للجمعية 2024/10/31 لحضور اجتماع الجمعية العمومية العادية والمقرر عقدها يوم الاثنين الموافق 2025/02/24 في تمام الساعة الرابعة عصرا بصالة إدارة تنمية المجتمع التابعة لوزارة الشؤون الاجتماعية والكانتة بضاحية صباح الناصر بقطعة (1) أمام السوق المركزي وفي حالة عدم اكتمال النصاب القانوني يؤجل الاجتماع لمدة نصف ساعة ليصبح قانونيا بحضور (25) عضواً.

(وذلك لمناقشة جدول الأعمال التالي)

- 1- مناقشة تقرير مجلس الإدارة التقرير الإداري) للسنة المالية المنتهية في 2024/10/31 والتصديق عليه.
- 2- مناقشة تقرير مراقب الحسابات (التقرير المالي) للسنة المالية المنتهية في 2024/10/31 والتصديق عليه.
- 3- الاطلاع على تقرير مراقب الحسابات للميزانية العمومية (الميزانية التقديرية) والحساب الختامي للسنة المالية المنتهية في 2025/10/31 (مرفق بالتقرير السنوي للسنة المالية المنتهية في 2024/10/31).
- 4- الاطلاع على التقرير الإداري والمالي لمراقبي الوزارة عن السنة المالية المنتهية في 2024/10/31.
- 5- تعيين مراقب حسابات للسنة المالية المنتهية في 2025/10/31 وتحديد تعاقبه.

ملاحظة :-

- 1- على السادة المساهمين إحضار البطاقة المدنية الأصلية أو تطبيق هويتي (ولن تعتمد صورة عنها) وفي حالة فقدان البطاقة المدنية الأصلية يجب إحضار شهادة لن يهمله الأمر حديشة من الهيئة العامة للمعلومات المدنية.
- 2- على السادة المساهمين والتغير مستكملين للمفاهيم ضرورة مراجعة الإدارة خلال الدوام الرسمي لإستكمال ملفاتهم.
- 3- على السادة المساهمين الذين لم تصلهم بطاقة الدعوة مراجعة الإدارة لاستلامها.

مع تحيات مجلس الإدارة