

مدة التنفيذ 60 شهراً الإبراهيم وقع عقدي صيانة لمحطتي الدوحة بقيمة 17,89 مليون دينار

وقطع غيار لتعبئة الغاز لنظام مكافحة الحريق في المحطة، وقطع غيار لنظام الاتصالات بالمحطة ذاتها.

• دارين العلي

يعكس بدوره على استقرار الشبكة الكهربائية في البلاد، وتتراوح مدة تنفيذ كل مشروع 60 شهراً إلى ذلك، أوضح مصدر مسؤول في الوزارة أن لجنة المناقصات المركزية وافقت على طلب الوزارة بخصوص إلغاء مناقصة لشراء كيبيلات أرضية جهد 33 كيلو فولت لإدارة شبكات النقل، وذلك بسبب عدم مطابقة العروض للمواصفات الفنية المطلوبة من قبل الشركات المتقدمة، موضحاً أنه سيعاد طرحها بمناقصة جديدة أخرى على كل الشركات.

وبين المصدر أن اللجنة وافقت على توريد كيبيلات لمحطات ضخ المياه لقطاع تشغيل وصيانة المياه بالوزارة، ووافقت على شراء زيوت لضواغط الغاز الطبيعي للتوربينات الغازية بمحطتي الشعبية لتوليد الطاقة وتقطير المياه، وعن المصدر أن الجنيوية، أشار المصدر إلى أن اللجنة وافقت على شراء قطع غيار مطلوبة لمصاعد الغلابات،

وقّع وزير الكهرباء والماء ووزير الدولة لشؤون البلدية م. عبدالعزیز الإبراهيم صباح أمس عقداً خاصاً بأعمال الصيانة السنوية للمعدات الميكانيكية في محطة الدوحة الغربية لتوليد القوى الكهربائية وتقطير المياه بقيمة 9,996,628/338 ديناراً (تسعة ملايين وتسعمائة وستة وتسعون ألفاً وستمئة وثمانية وعشرون ديناراً).

كما وقع الإبراهيم عقداً بأعمال الصيانة السنوية للمعدات الميكانيكية في محطة الدوحة الشرقية لتوليد القوى الكهربائية وتقطير المياه بقيمة سبعة ملايين وثمانمائة وثمانية وتسعين ألفاً ومائتان وتسعة وأربعين ديناراً.

وحيث يتضمن العقدان إجراء أعمال الصيانة الدورية والجزئية للمعدات الميكانيكية بالمحطتين مع استبدال قطع الغيار الاستهلاكية للمعدات والأجهزة لضمان تحقيق مرونة أداء عالية للتشغيل الآمن والمستقر للوحدات والتي



(أنور الخندري)

د. تاييف الجرف وم. مجبل المطوع مع بعض المتطوعين

خلال حفل تكريم المتطوعين المشاركين في البرنامج التطوعي الصيفي للعام 2012 المطوع: 6,8 ملايين عدد زوار المركز العلمي ونظمنا أنشطة وبرامج متعددة خلال الصيف

خالد العيسى كلمة بالنيابة عن متطوعي إدارة التسويق والعلاقات العامة قالت فيها: «نرحب في يوم تكريمنا بختام البرنامج التطوعي الصيفي في المركز العلمي لهذا العام.. يسرنا مشاركتكم لنا حقلنا وبهجتنا هذه.. وباسم جميع زملائنا المتطوعين أقدم جزيل الشكر لإدارة المركز العلمي من سمداء وموظفين على قيامهم معنا وإرشادناهم لنا طوال فترة التطوع.. فما تعلمنا ليس قليلاً، فقد تعلمنا الكثير وليس القليل.. تعلمنا الانضباط والتقدير والانظام والمسؤولية التامة فقد زاننا كل هذا خبرة نستفيد منها في حياتنا العلمية والعملية..»

وعن متطوعي إدارة الأحياء البرية والبحرية، ألقى المطوع عبدالله يوسف المرطة كلمة قال فيها: «أقدم جزيل الشكر للمركز العلمي والذي بفضل استيعابنا اكتساب مهارات جديدة، وطور المركز العلمي التواصل الاجتماعي لدينا مع الناس من جميع الأعمار، وتوسيع نظرتنا إلى حياة الأحياء البرية والبحرية في المركز العلمي، وتعلمنا سبل حياتها ونمط معيشتها وأنواعها وطرق تربيتها ورعايتها، وأمضيت وقتاً جميلاً مع طاقم العمل في المركز العلمي، وأنها تجربة لا تنسى ويرجع الفضل إلى رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب للمركز العلمي م. مجبل المطوع والقائمين على قسم الأحياء البرية والبحرية.

• دنيا شومان

في حياتنا، وأيضاً من خلال العمل التطوعي، تطورت خبرتي في التقديم أمام مجاميع من الأطفال والكبار، وهذه خبرة لم استطع أن أطورها إلا من خلال تجربتي في المركز العلمي، وإضافة إلى الخبرات كفيّة العمل بروح الفريق، واحترام الآراء، والتعامل مع الزوار، والشكر يعود للمركز العلمي، وتحديداً المسؤولين الذين حرصوا على تحقيقنا للاستفادة القصوى، خلية الخليفة وهديل الحمود، وأشكر كل من ساهم وبذل جهده في هذا العمل، ونسال الله التوفيق والسداد، لكل من ساهم في هذا البرنامج الذي تنمو به طاقة المجتمع.»

بجهود فريق العمل المتكامل والذي لم يكن هذا النجاح ليتحقق لولا وقوفه وراء تدريب هؤلاء الشباب، وأعطى من وقته وجهده الكثير لينجز المهمة، وتقدم المطوع بالشكر لمؤسسة الكويت للتقدم العلمي على ما تقدمه من دعم كبير للمركز العلمي ورسالته وموافقتها على مشروع التوسعة للمركز العلمي وبتحويل كامل، وتشمل التوسعة مركزاً للدلافين والدينيات البحرية وداراً للاستكشاف لغرض مواضيع حديثة ومتنوعة، وسيتم قريباً البدء في وضع التصاميم لتوسعة المركز العلمي.

كما ألقى المتطوعة فجر فيصل بوعركي كلمة بالنيابة عن متطوعي قاعة الاستكشاف والتعليم قالت فيها: إنه لشرف عظيم لنا نحن المتطوعين، لاختيارنا لتمثيل المركز العلمي من خلال العمل، ولقد اكتسبنا خبرات ومهارات أضافت لنا الكثير



شهادة تقدير لإحدى المتطوعات

بجهود فريق العمل المتكامل والذي لم يكن هذا النجاح ليتحقق لولا وقوفه وراء تدريب هؤلاء الشباب، وأعطى من وقته وجهده الكثير لينجز المهمة، وتقدم المطوع بالشكر لمؤسسة الكويت للتقدم العلمي على ما تقدمه من دعم كبير للمركز العلمي ورسالته وموافقتها على مشروع التوسعة للمركز العلمي وبتحويل كامل، وتشمل التوسعة مركزاً للدلافين والدينيات البحرية وداراً للاستكشاف لغرض مواضيع حديثة ومتنوعة، وسيتم قريباً البدء في وضع التصاميم لتوسعة المركز العلمي.

كما ألقى المتطوعة فجر فيصل بوعركي كلمة بالنيابة عن متطوعي قاعة الاستكشاف والتعليم قالت فيها: إنه لشرف عظيم لنا نحن المتطوعين، لاختيارنا لتمثيل المركز العلمي من خلال العمل، ولقد اكتسبنا خبرات ومهارات أضافت لنا الكثير

أقسام المركز العلمي التابع لمؤسسة الكويت للتقدم العلمي حفل تكريم المتطوعين المشاركين في البرنامج التطوعي الصيفي 2012 مساءً أمس الأول تحت رعاية حضور وزير المالية ووزير التربية ووزير التعليم العالي د. تاييف الجرف، وقال رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب للمركز العلمي م. مجبل المطوع أن هذا البرنامج يقام للعام الثاني عشر على التوالي، مؤكداً أن المتطوعين عملوا خلال هذا الصيف وعددهم 71 من مواليد 1995 و 1996 و 1997 لإحياء جدارتهم وجديتهم وقدراتهم في التعامل مع تدريب من نوع خاص، وكانوا مثلاً للإخلاص والانضام والولاء. كما وجه المطوع رسالة شكر لأولياء أمور المتطوعين الذين كانوا داعمين لهم وللمركز العلمي بتحقيق البرنامج على أكمل وجه.

وأضاف المطوع أن المركز العلمي قد شهد هذا الصيف نشاطاً مكثفاً وبرامج عديدة استمتع بها الجمهور الذي امتلأ أروقة المركز بهم، منها معرض «تحرك والعب» الثقافي في قاعة الاستكشاف وفيلم «سكراب الفضاء» وفيلم «القطب الشمالي» في آي ماكس. وقد اشترك المتطوعون في تلك البرامج واكتسبوا خبرات نمت من أن يستفيدوا منها وكانوا من أسباب نجاح تلك البرامج وقد وصل عدد زوار المركز العلمي حتى أمس الأول 6,8 ملايين زائر منذ افتتاحه. وأشاد المطوع في الوقت نفسه

المتطوعون: اكتسبنا

خبرات ومهارات

أضافت لنا الكثير

في حياتنا وأمضينا

وقتاً ممتعاً مع طاقم

العمل في المركز

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي

العلمي



م. عبدالعزیز الإبراهيم

«الكهرباء» تتفق مع «كي نت» لتوفير أجهزة التحصيل لتخفيف المديونية

الموضوع من مختلف جوانبه وسيتم رفعه إلى وزير الكهرباء والماء عبدالعزیز الإبراهيم لآخذ الموافقة عليه ومن ثم ادخاله إلى حيز التنفيذ، وأضاف هذه الخطوة بالجرية كونها تترجم توجه الوزارة نحو تحسين الفواتير وتخفيف مديونيتها من المستهلكين.

• دارين العلي

بتجه قطاع شؤون المستهلكين في وزارة الكهرباء والماء للاتفاق مع شركة «كي نت» لتوفير أجهزة كافة من الكي نت بستعين بها موظفو الوزارة في تحصيل الفواتير من المستهلكين وهم في منازلهم، مما سيوفر على الوزارة والمستهلك معا الجهد في تسديد الفواتير. ولفت المصدر إلى أن القطاع درس

بتجه قطاع شؤون المستهلكين في وزارة الكهرباء والماء للاتفاق مع شركة «كي نت» لتوفير أجهزة كافة من الكي نت بستعين بها موظفو الوزارة في تحصيل الفواتير من المستهلكين وهم في منازلهم، مما سيوفر على الوزارة والمستهلك معا الجهد في تسديد الفواتير. ولفت المصدر إلى أن القطاع درس

بوشهري: حريصون على وصول المياه العذبة للمستهلكين

المستهلكين والذين يشكون من ضعف وصول المياه لمنازلهم، وهنا تريد أن تبين أن من أهم أسباب ضعف وصول المياه انسداد جزئي أو كلي بمصفاة العداد أو نقطة الارتباط أو تسرب من الارتباط تحت الأرض أو انسداد بالشبكة الداخلية للمنزل وبجودة عالية حسب متطلبات منظمة الصحة العالمية. ولتحقيق هذا الهدف، يعمل القطاع من خلال الإدارات التابعة له إدارة تشغيل وصيانة الشبكات المائية وإدارة تشغيل وصيانة المنشآت المائية وإدارة محطات التحلية المساعدة وإدارة إنتاج المياه الجوفية وإدارة الأعمال الجيواوية. كما أن هناك بعض التحديات التي تواجه هذا القطاع مثل الشكاوى التي ترد من بعض

المستهلكين والذين يشكون من ضعف وصول المياه لمنازلهم، وهنا تريد أن تبين أن من أهم أسباب ضعف وصول المياه انسداد جزئي أو كلي بمصفاة العداد أو نقطة الارتباط أو تسرب من الارتباط تحت الأرض أو انسداد بالشبكة الداخلية للمنزل وبجودة عالية حسب متطلبات منظمة الصحة العالمية. ولتحقيق هذا الهدف، يعمل القطاع من خلال الإدارات التابعة له إدارة تشغيل وصيانة الشبكات المائية وإدارة تشغيل وصيانة المنشآت المائية وإدارة محطات التحلية المساعدة وإدارة إنتاج المياه الجوفية وإدارة الأعمال الجيواوية. كما أن هناك بعض التحديات التي تواجه هذا القطاع مثل الشكاوى التي ترد من بعض

المستهلكين والذين يشكون من ضعف وصول المياه لمنازلهم، وهنا تريد أن تبين أن من أهم أسباب ضعف وصول المياه انسداد جزئي أو كلي بمصفاة العداد أو نقطة الارتباط أو تسرب من الارتباط تحت الأرض أو انسداد بالشبكة الداخلية للمنزل وبجودة عالية حسب متطلبات منظمة الصحة العالمية. ولتحقيق هذا الهدف، يعمل القطاع من خلال الإدارات التابعة له إدارة تشغيل وصيانة الشبكات المائية وإدارة تشغيل وصيانة المنشآت المائية وإدارة محطات التحلية المساعدة وإدارة إنتاج المياه الجوفية وإدارة الأعمال الجيواوية. كما أن هناك بعض التحديات التي تواجه هذا القطاع مثل الشكاوى التي ترد من بعض

المعجل: الديوان بدأ خطته التدريبية

للجهات الحكومية، تقارير متابعة وتقييم التدريب، متطلبات خطة التنمية، التوجهات الإدارية الحديثة، مخرجات البرامج وورش العمل والمنتديات المحلية والإقليمية والعربية والعالمية، البرامج المنشورة على الشبكة العالمية لنقل وتبادل المعلومات (الإنترنت)، فضلا عن توجيهات القياديين والمسؤولين عن التدريب والتطوير والتنمية سواء من داخل أو خارج الديوان.

وأشار المعجل إلى أن خطة التدريب العامة التي يشارك بها جميع موظفي الجهاز الحكومي تمثل أحد أهم ركائز التطوير المهني والتنمية البشرية للقوى العاملة الوطنية حتى تتمكن من الإلمام بكل ما هو جديد ومفيد من العلوم والمعارف والمهارات والخبرات العلمية والعملية التي تمكنهم من القيام بواجباتهم ومهامهم الوظيفية بكفاءة واقتدار.

• عادل الشنان

للجهات الحكومية، تقارير متابعة وتقييم التدريب، متطلبات خطة التنمية، التوجهات الإدارية الحديثة، مخرجات البرامج وورش العمل والمنتديات المحلية والإقليمية والعربية والعالمية، البرامج المنشورة على الشبكة العالمية لنقل وتبادل المعلومات (الإنترنت)، فضلا عن توجيهات القياديين والمسؤولين عن التدريب والتطوير والتنمية سواء من داخل أو خارج الديوان.

وأشار المعجل إلى أن خطة التدريب العامة التي يشارك بها جميع موظفي الجهاز الحكومي تمثل أحد أهم ركائز التطوير المهني والتنمية البشرية للقوى العاملة الوطنية حتى تتمكن من الإلمام بكل ما هو جديد ومفيد من العلوم والمعارف والمهارات والخبرات العلمية والعملية التي تمكنهم من القيام بواجباتهم ومهامهم الوظيفية بكفاءة واقتدار.

• عادل الشنان

للجهات الحكومية، تقارير متابعة وتقييم التدريب، متطلبات خطة التنمية، التوجهات الإدارية الحديثة، مخرجات البرامج وورش العمل والمنتديات المحلية والإقليمية والعربية والعالمية، البرامج المنشورة على الشبكة العالمية لنقل وتبادل المعلومات (الإنترنت)، فضلا عن توجيهات القياديين والمسؤولين عن التدريب والتطوير والتنمية سواء من داخل أو خارج الديوان.

وأشار المعجل إلى أن خطة التدريب العامة التي يشارك بها جميع موظفي الجهاز الحكومي تمثل أحد أهم ركائز التطوير المهني والتنمية البشرية للقوى العاملة الوطنية حتى تتمكن من الإلمام بكل ما هو جديد ومفيد من العلوم والمعارف والمهارات والخبرات العلمية والعملية التي تمكنهم من القيام بواجباتهم ومهامهم الوظيفية بكفاءة واقتدار.

• عادل الشنان

الضمير: 236 نزياً في «رعاية الأحداث»

وتتساوى قضايا السرعة بالتهديد ومخالفات البلدية بـ 5 حالات.

حالة منهم 159 من الذكور و 10 من الإناث ويأتي في المرتبة الثانية غير محددى الجنسية 27 حالة من الذكور و 9 حالات من الجنسية السورية و 8 حالات من الجنسية السعودية و 7 حالات من الجنسية المصرية و 7 حالات جميعهم من الذكور.

وبينت الضمير أنهم المنسوبة للحدث الكويتي: في المرتبة الأولى الضرب والمشاجرة بـ 43 حالة من الذكور والختن من الإناث بالسرقة في المرتبة الثانية بـ 39 حالة وفي المرتبة الثالثة تتساوى أنهم من ضرب أدى إلى عاهة وهتك العرض ومرور ومخالفات بـ 12 حالة جميعهم من الذكور.

أسما التهم للحدث غير الكويتي فهي: في المرتبة الأولى الاختيار الفضائي بـ 16 حالة وضرب ومشاجرة بـ 16 حالة

أعلنت مديرية إدارة رعاية الأحداث بالإنيابة بوزارة الشؤون الاجتماعية والعمل عائشة الضمير أن الإدارة قدمت خدماتها إلى 236 نزياً حتى نهاية شهر أغسطس، مشيرة إلى أن الدور تشهد حالة من القبات باعداد النزلاء الموجودين داخل مؤسساتها عن شهر يوليو الماضي حيث بلغ عدد النزلاء 236 نزياً.

وأوضحت الضمير أن أعداد النزلاء المرصين للانحراف بلغت 8 حالات والموقوفين بدار الملاحظة 11 حالة وفي دور الرعاية الاجتماعية للفتيان 24 حالة وفي دار التقويم الاجتماعي 15 حالة والاختيار الفضائي بـ 175 حالة. وبينت الضمير أن أعداد النزلاء الكويتيين بلغت 169



عائشة الضمير



عبدالعزيز العبدساني مع الوفد الهندي

وشدد الجانبان على أهمية إعداد خطة التدقيق الاستراتيجي مع التحديث المنتظم لقاعدة البيانات الشاملة في كل جهاز، وذلك بغرض تسهيل التنفيذ الفعال لتدقيق تكنولوجيا المعلومات في الجهات الحكومية، والإعداد والتحديث المنتظم للنظم، والأدلة، وقوائم المراجعة، وكل الوثائق ذات الصلة، وأدلة إعداد تقارير تكنولوجيا المعلومات، وتعتبر وحدات التدريب من الأشياء المهمة في ظل التطورات التكنولوجية المتسارعة في مجال تكنولوجيا المعلومات.

وبين الجانبان المجالات التي يجب أن يتم التركيز عليها وهي مناهج التقسيم للتدقيق على تكنولوجيا المعلومات، واعتماد

الدولية وأدلة الإنتوساي في تدقيق تكنولوجيا المعلومات، ومراعاة الصفات المميزة لبيئة تكنولوجيا المعلومات المتزايدة. وأكد ممثلو الجهازين على الحاجة للمعالجة الفعالة لقضايا الرقابة للمحافظة وتيرة مستدامة ببذل جهودها لتشجيع بناء القدرات والخبرات المتخصصة وتبادل المعرفة والحاجة للحفاظ بقاعدة بيانات شاملة محدثة بشكل منتظم لغترات وطبيعة كل التخصصات والخبرات المنقولة لكل عضو بالجهاز المعني، وذلك لضمان التحديث المستمر للمهارات في مجال تدقيق تكنولوجيا المعلومات والمجالات المرتبطة به.

الدولية وأدلة الإنتوساي في تدقيق تكنولوجيا المعلومات، ومراعاة الصفات المميزة لبيئة تكنولوجيا المعلومات المتزايدة. وأكد ممثلو الجهازين على الحاجة للمعالجة الفعالة لقضايا الرقابة للمحافظة وتيرة مستدامة ببذل جهودها لتشجيع بناء القدرات والخبرات المتخصصة وتبادل المعرفة والحاجة للحفاظ بقاعدة بيانات شاملة محدثة بشكل منتظم لغترات وطبيعة كل التخصصات والخبرات المنقولة لكل عضو بالجهاز المعني، وذلك لضمان التحديث المستمر للمهارات في مجال تدقيق تكنولوجيا المعلومات والمجالات المرتبطة به.

الدولية وأدلة الإنتوساي في تدقيق تكنولوجيا المعلومات، ومراعاة الصفات المميزة لبيئة تكنولوجيا المعلومات المتزايدة. وأكد ممثلو الجهازين على الحاجة للمعالجة الفعالة لقضايا الرقابة للمحافظة وتيرة مستدامة ببذل جهودها لتشجيع بناء القدرات والخبرات المتخصصة وتبادل المعرفة والحاجة للحفاظ بقاعدة بيانات شاملة محدثة بشكل منتظم لغترات وطبيعة كل التخصصات والخبرات المنقولة لكل عضو بالجهاز المعني، وذلك لضمان التحديث المستمر للمهارات في مجال تدقيق تكنولوجيا المعلومات والمجالات المرتبطة به.