

بطاقة ذكية لمتداول الأغذية

كشفت مديرية إدارة الصحة العامة د. فاطمة السعيدى عن توجه إدارة الصحة العامة لإصدار بطاقة ذكية كيدل لكارت الصحة الخاص بوحدة فحص متداولي الأغذية والفئات الحساسة، تحمل الشعار الخاص بوزارة الصحة وأيضاً شعار الوحدة، وذلك ضمن ما تقوم به الإدارة من تطوير للوحدة ولوابة نظام الربط الإلكتروني بين وزارتي الصحة والبلدية. وتساءلت السعيدى عن رغبة البلدية في وضع الشعار الخاص بالبلدية على البطاقة نفسها.

المناور: تشجيع استخدام منتجات تدوير النفايات الإنشائية في مشاريع الدولة معالجة الإطارات والنفايات ضمن مشاريع B.O.T

معالجة النفايات البلدية الصلبة والاستفادة منها، حيث إن هذه الحملة من شأنها توعية المواطنين بالمشاكل والمخاطر البيئية الناشئة عن هذه النوعية من النفايات إذا لم يتم التعامل معها ومعالجتها بطريقة سليمة بيئياً.

وأضاف أنه بعد دراسة المقترح المقدم فقد تبين عدم الإشارة إلى النفايات الإنشائية، وأهمية توعية المواطنين على البيئة من حيث استغلالها مساحات كبيرة من الأراضي في حال عدم الاستفادة منها بتدويرها. حيث إنه يجب أن يتم تضمين هذه النوعية من النفايات في حملة التوعية البيئية المرصع تنفيذها، مع ضرورة توضيح هذه البنود.

دور البلدية في التعامل مع هذه النفايات عن طريق طرح مشروعات تدوير النفايات الإنشائية والاستفادة منها، حيث تم تشغيل أحد هذه الصانع في عام 2004 والآخر في عام 2007 وذلك كما تمت الإشارة إليه سابقاً.

أهمية تشجيع استخدام منتجات تدوير النفايات الإنشائية في مشاريع الدولة المختلفة ومشاريع البنية التحتية.

توعية المواطنين بالاستخدام الأمثل لهذه المنتجات لضمان عدم استخدامها في غير الغرض المخصص لها.

وقال أننا نرى أن تشمل الحملة التوعية البيئية على المواضيع المتعلقة بتجديد وتحسين البيئة العمرانية، ولا تقتصر الحملة على موضوع النفايات المنزلية فقط.



● خطة لاستفادة من الإطارات التالفة



● يوسف المناور

الجدوى الاقتصادية من إقامة المشروع وأنسب الطرق للاستفادة من النفايات البلدية الصلبة. وكشفت أنه جار حالياً دراسة التقرير النهائي للعد من قبل المكتب الاستشاري والمضمّن التوصيات الخاصة بالمشروع والتي على ضوءها سيتم طرح المشروع على شركات القطاع الخاص لتنفيذه طبقاً لنظام B.O.T.

وقال المناور في رده على الاقتراح المقدم من العضوة م. حنان بوشهري والمتعلق بتبني حملة توعية بيئية واسعة النطاق، وذلك بالتنسيق مع برنامج الأمم المتحدة الإنشائي: إن إدارة شؤون البيئة قامت بطرح عدة مشاريع تهدف إلى حماية البيئة والمحافظة عليها، وذلك عن طريق تدوير النفايات ومعالجتها للاستفادة من أكبر قدر ممكن من مكوناتها.

زكريا محمد

كشف نائب المدير العام لشؤون تنمية المشاريع المهندس يوسف المناور عن طرح مشروع معالجة النفايات البلدية الصلبة والاستفادة منها وإنشاء مصنع لمعالجة الإطارات التالفة ضمن نظام B.O.T.

وقال المناور في رده على الاقتراح المقدم من العضوة م. حنان بوشهري والمتعلق بتبني حملة توعية بيئية واسعة النطاق، وذلك بالتنسيق مع برنامج الأمم المتحدة الإنشائي: إن إدارة شؤون البيئة قامت بطرح عدة مشاريع تهدف إلى حماية البيئة والمحافظة عليها، وذلك عن طريق تدوير النفايات ومعالجتها للاستفادة من أكبر قدر ممكن من مكوناتها.

مشاريع B.O.T

وأضاف أن المشاريع والدراسات التي تنفذها الإدارة حالياً تشمل مشاريع بنظام -بناء- تشغيل- تحويل B.O.T وهي كالتالي:

مشروع معالجة النفايات الإنشائية والاستفادة منها: ويهدف المشروع على استغلال المرفوضات النفايات الإنشائية والاستفادة منها أكبر قدر ممكن من مكوناتها والتخلص من النفايات المرفوضات بأساليب سليمة بيئياً للحد من استغلال الأراضي لأعمال ردم النفايات وحماية البيئة من أخطار التلوث، وقد تقدر كمية النفايات الإنشائية الناتجة في دولة الكويت بحوالي 4.165.855 طن وذلك وفق إحصائية عام 2010 أي بمعدل 11 ألف طن يومياً.

وتبين أنه تم تنفيذ مشروعين لمعالجة النفايات الإنشائية من قبل كل من الشركة الصناعية لحماية البيئة، وقد بدأ تشغيل المشروع في إبريل 2004. والشركة العربية المتخصصة للمشروعات الصناعية حيث بدأ تشغيل المشروع في أكتوبر 2007.

معالجة النفايات

مشروع معالجة النفايات البلدية الصلبة والاستفادة منها يهدف المشروع على استقبال وفرز ومعالجة النفايات البلدية الصلبة والاستفادة من أكبر قدر ممكن من مكوناتها، وتصميم وتنفيذ موقع ردم صحي للتخلص من النفايات المرفوضات من مصانع المعالجة بأساليب علمية وسليمة بيئياً، هذا وتقدر كمية النفايات البلدية الصلبة الناتجة في دولة الكويت بحوالي 1.942.623 طن وذلك وفق إحصائية عام 2010 أي بمعدل 5322 طن يومياً.

وقال المناور أنه تم تخصيص ثلاثة مواقع لإقامة مشاريع معالجة النفايات البلدية الصلبة والاستفادة منها بحيث تخدم المناطق الشمالية والجنوبية والوسطى للبلاد وتواكب التوسعات العمرانية المستقبلية. وقد قام الجهاز الفني لدراسة المشروعات التنموية والمبادرات بالتعاون مع أحد المكاتب الاستشارية المتخصصة لتقديم دراسة جدوى للمشروع وتحديد

الدراسات البيئية

وقال المناور أن ما يخص الدراسات البيئية فهناك مشاريع لديه منها: مشروع دراسة استخدام الأكياس البلاستيكية القابلة للتحلل تحت الظروف البيئية والمناخية لدولة الكويت، ويهدف المشروع إلى إنتاج واستخدام الأكياس البلاستيكية القابلة للتحلل الطبيعي ومعرفة مدى التأثير البيئي الناتج عن استخدامها وقد تم أخذ موافقة لجنة اختيار البيوت الاستشارية بشأن تكليف معهد الكويت للأبحاث العلمية لتنفيذ الدراسة، وجرى حالياً مخاطبة المعهد لإبداء ملاحظاته على كراسة الشروط المرجعية للمشروع.

ردم النفايات

دراسة خدمات استشارية لمواقع ردم النفايات المغلقة التابعة للبلدية: تهدف الدراسة إلى توفير المعلومات الفنية الدقيقة حول مواقع المشروع، وذلك لتنفيذ دراسات أكثر دقة وتوفير تكنولوجيا مناسبة للكشف والتعرف على نوعية وعمق طبقات النفايات في مواقع الردم والمساحات

البيئي من خلال اعلانات الشوارع والرسائل المسموعة والمرئية في القنوات الإذاعية والتلفزيونية بما يخدم عملية التوعية البيئية ويهدف إلى الإلقاء بمستوى العمل البيئي ودفع عجلة التنمية المستدامة.

النفايات الإنشائية

وأكد المناور أن ما جاء بالاقتراح المقدم بشأن ضرورة تبني حملة توعية بيئية واسعة النطاق لنشر الوعي البيئي بين جميع أفراد المجتمع، مع الحرص على أن يبدأ تنفيذ هذه الحملة في أسرع وقت ممكن، خاصة أن بلدية الكويت تقوم حالياً بإعداد طرح مشاريع

لتنظيم خطة توعية بيئية متزامنة مع تبني البلدية لمشروع فصل النفايات السكنية من المصدر، وتضمن هذا البند ضمن عقود النظافة المزمع طرحها في نهاية عام 2011 وذلك بوضع حاويتين للنفايات أمام كل منزل تعزيتاً لمفهوم فصل النفايات من المصدر وصولاً لفكرة إعادة تدويرها من خلال إقامة مشاريع لتدوير النفايات البلدية الصلبة.

وقال أن قسم التوعية البيئية في إدارة شؤون البيئة يقوم حالياً بالتعاون مع شركات القطاع الخاص، كما تسمى الإدارة لزيادة الوعي

التي تمتد إليها، لإعداد خرائط موقعية تساعد في عملية تأهيل هذه المواقع. وقال المناور أنه تم تأهيل المكاتب الاستشارية المقدمة لتنفيذ الدراسة، حيث قدمت هذه المكاتب دراسات الجدوى الفنية والمالية الخاصة بالمشروع إلى لجنة اختيار البيوت الاستشارية، وتم تقييم دراسة الجدوى الفنية للمشروع من قبل فريق من إدارة شؤون البيئة في البلدية، ومن ثم رفع التقرير إلى لجنة اختيار البيوت الاستشارية لدراسة الشروط المرجعية TOR بشأن إنشاء مصنع بنظام BOT لمعالجة الإطارات التالفة على أن يتم رفع الكراسة إلى الجهاز الفني لدراسة المشروعات التنموية والمبادرات وذلك لاتخاذ الإجراءات الخاصة بتخصيص هذا الموقع.

الدراسة الخاصة ببرنامج إدارة النفايات البلدية الصلبة، وتهدف الدراسة إلى تطوير العمل وفق ضوابط واشتراطات عالية من خلال إعداد خطة استراتيجية متكاملة للنفايات البلدية تشمل في إنشاء وحدة تنظيمية متكاملة من الناحية التنظيمية والتشغيلية والفنية ضمن الهيكل التنظيمي العام للبلدية، كما تهدف الدراسة إلى إعداد خطة رئيسية للنفايات البلدية الصلبة في دولة الكويت حيث سبق تنفيذ هذه الخطة أحد المكاتب الاستشارية المتخصصة في هذا المجال.

تكاليف

معهد الأبحاث
دراسة مشروع
استخدام
الأكياس
البلاستيكية
القابلة للتحلل
دراسة
للتعرف إلى
أعمق طبقات
النفايات في
مواقع الردم

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

مخطط
بيئية لفصل
النفايات
السكانية
من المصدر

وزارة الداخلية

إعلان

بشأن التسجيل لطالبات معهد الهيئة المساندة (الدفع الرابع)

تعلن وزارة الداخلية عن بدء استلام طلبات الراغبات في الالتحاق بأكاديمية سعد العبدالله للعلوم الأمنية بمعهد الهيئة المساندة من حملة المؤهل الجامعي وما يعادله برتبة (ملازم) وحملة المؤهل العلمي الذي يستلزم الحصول عليه دراسة مدتها سنتان بعد الثانوية العامة برتبة (وكيل ضابط) وحملة شهادة الثانوية العامة بتصميمها العلمي والأدبي أو ما يعادله برتبة (رقيب) للعام الدراسي (2011/2012) وذلك خلال الفترة من يوم الأحد الموافق 2011/6/26 وحتى يوم الخميس الموافق 2011/7/7 وفقاً للشروط التالية:

أولاً: الشروط العامة:

- 1- أن تكون كويتية الجنسية.
- 2- أن تكون محمولة السيرة حسنة السمعة.
- 3- ألا يكون قد سبق الحكم عليها في جنابة أو في جنحة مخلة بالشرف أو الأمانة.
- 4- ألا يكون قد سبق فصلها من خدمة الحكومة بحكم أو بقرار تأديبي نهائي.
- 5- ألا يكون قد سبق فصلها من أية جهة تعليمية فضلاً تأديبياً نهائياً.
- 6- ألا يكون قد سبق قبول استقامتها من المعهد في نفس العام الدراسي أو العام الدراسي السابق عليه.

ثانياً: الشروط الخاصة:

- 1- أن تكون من أبوين كويتيين وحاصلة على مؤهل جامعي أو ما يعادله معتمد من وزارة التعليم العالي لإعدادها للتعيين في رتبة ملازم، ولا يزيد سنها عن خمسة وثلاثين سنة وبحسب السن في أول أغسطس من العام الذي تقدم فيه للالتحاق.
- 2- أن تكون حاصلة على مؤهل علمي معتمد من وزارة التعليم العالي يستلزم الحصول عليه دراسة مدتها سنتان بعد الثانوية العامة وبحسب السن عند الالتحاق بالمشروع.

تكون مدة الدراسة على أساس الفصلين الدراسيين بالنظام الخارجي للتعيين لرتبة ملازم ورتبة رقيب.

رابعاً:

- رابعاً 3: حملة الشهادة الثانوية العامة أو ما يعادله؛
- الشهادة: تحصل على «دبلوم علوم شرطة للرقباء».
 - الوظيفة: تعين الخريجة بأول مربيوط برتبة «رقيب».
 - المكافأة: تحصل الطالبة على مكافأة شهرية مقدارها (250) ديناراً كويتي.

رابعاً 2:

- حملة المؤهل العلمي الذي يستلزم الحصول عليه دراسة مدتها سنتان بعد الثانوية العامة
- الشهادة: تحصل على «دبلوم علوم شرطة لكلاء الضباط».
 - الوظيفة: تعين الخريجة بأول مربيوط برتبة «وكيل ضابط».
 - المكافأة: تحصل الطالبة على مكافأة شهرية مقدارها (300) ديناراً كويتي.

سادساً: إجراءات التسجيل:

- 1- الفترة المحددة لتوزيع مغلفات طلبات الالتحاق تبدأ من تمام الساعة الثامنة صباحاً وحتى الساعة الثانية عشرة من يوم الأحد الموافق 2011/6/26 وحتى يوم الخميس الموافق 2011/7/7 وهو آخر موعد لتسليم مغلفات طلبات الالتحاق لرتبة ملازم ويكون التسجيل مستمراً لرتبة وكيل ضابط ورتبة رقيب حتى يوم الخميس الموافق 2011/7/21.
- 2- يشترط للحصول على المغلف الخاص بطلب الالتحاق لكل فئة (بنين).

والله الموفق،،،

.. ويطلب تشكيل فريق للإشراف على عقود تجميل وتطوير ساحات المدينة

تطلب تنفيذ أعمال عقود تجميل وتطوير المدينة في أوقات مختلفة صباحاً ومساءً، ويعد أن يتم إقبال الأسواق ليلاً مما يتطلب التواجد المستمر لجهاز الإشراف وتنسيق الجهود المبذولة للعمل في جميع الأوقات مع أخذ الحيطة والحذر من تنفيذ الأعمال داخل هذه الأسواق وإتباع إجراءات صارمة للسلمة، وذلك لحماية المنشآت القائمة نظراً لقدمها وحماية مترادي الأسواق من المواطنين والمقيمين.

وحشد المناور مهام الفريق بأن يتولى التنسيق التام مع جميع وزارات الخدمات العامة في الدولة، مع تبديل جميع الخدمات الضرورية والأمانة للجنة التحية، وذلك قبل البدء في الأعمال التجميلية لتلافي أي مشاكل مستقبلية أثناء التنفيذ، على أن يقوم برفع التقارير الشهرية والدورية لجميع الأعمال التي تم تنفيذها وعن المخالفات القانونية والغرامات المنصوص عليها في العقد إلى

دعا نائب المدير العام لشؤون قطاع المشاريع المهندس يوسف المناور إلى تشكيل فريق عمل للإشراف على تنفيذ أعمال عقود تجميل وتطوير ساحات وأسواق داخل مدينة الكويت برئاسة المهندس حمود الضمان وعضوية المهندسين وفاء الصباغة، مجدي جاد الرب وإبراهيم مجدي.

وقال المناور إن قطاع المشاريع يقوم على تنفيذ خطة التنمية والخاصة بعقود تجميل وتطوير ساحات وأسواق مدينة الكويت، لأن طبيعة تنفيذ هذه الأعمال تتطلب تكاتف جهود الطاقم الفني، كل في تخصصه، للإشراف على الأعمال المطلوب تنفيذها بالعقود أثناء ساعات الدوام الرسمي وبعد الدوام الرسمي وخلال العطلات الأسبوعية الرسمية، وذلك طوال فترة سريان العقود. وأضاف أنه نظراً لطبيعة وخصوصية عقود تجميل وتطوير مدينة الكويت ولحساسية المناطق المراد تجميلها مما