



## مجلس بلدي

لجنة الأحمدى أقرت موقعا  
لنادي الفروسية في «الجليعة»

حمدي العازمي مترشحا لاجتماع لجنة الأحمدى

طلب توسعة داخل حرم مستشفى عناية الدولي، وذلك لرفع تقرير بذلك، مشيرا الى أن اللجنة أقرت على جدول أعمالها الاقتراح المقدم من العضو عبدالله الرومي بشأن استحداث لفات وجسور بطريق صباح الأحمد إلى الوفرة «الطريق الجديد» لتزويد اللجنة بالمخططات مع دعوة «الداخلية» و«هيئة الطرق».

وذكر انه تمت الموافقة على طلبات وزارة الأشغال العامة بشأن مواقع خزانات المياه المعالجة ضمن مشروع توسعة محطة الصرف الصحي بمنطقة على صباح السالم والأعمال المكتملة لها، والموافقة على طلب تخصيص موقع محطة تحويل كهرياء رئيسية بمنطقة شرق الرقة قطعة 8 إضافة إلى رفض الاقتراح المقدم من العضو د.علي بن ساير بشأن استحداث شارع فرعي بمنطقة العقيلة قطعة 1.

## بداح العنزي

أوصت لجنة الأحمدى في المجلس البلدي خلال اجتماعها امس برئاسة حمدي العازمي بالموافقة على طلب الهيئة العامة للرياضة بتخصيص موقع نادي الفروسية بمنطقة الجليعة.

وقال العازمي إن اللجنة وافقت على طلب تخصيص الموقع رقم 17 بمنطقة ميناء عبدالله من نشاط تخزين سيارات الى نشاط التخزين العام بنوعيه المغطى والمكشوف، وطلب شركة المشروعات السياحية الموافقة على إقامة المحطة وقود بحرية ضمن نادي الفحيحيل البحري بمنطقة الفحيحيل الواجهة البحرية، على ان يتم ابرام عقود مع «أمالك الدولة». وأضاف العازمي ان اللجنة أحالت إلى الجهاز التنفيذي في البلدية كتاب شركة المجموعة الطبية الكويتية بشأن

## إنجاز 243 معاملة في «مبارك الكبير»

39 ترخيصا للسلامة في السكن الخاص والاستثماري والحرفي و19 تقرير مساح، 3 وقف أعمال.

وأشارت بوشهري الى قيام الإدارة بإصدار 39 شهادة سلامة وتوجيه 65 تنبيها في الاستثماري والصناعي والحكومي والحرفي والخاص، وتحرير مخالفتين، وتسلم 19 شكوى و92 تقريرا فنيا خلال شهر نوفمبر الماضي.



ميساء بوشهري

كشفت إدارة العلاقات العامة في البلدية عن تحقيق العديد من الإنجازات لإدارة السلامة بفرع بلدية محافظة مبارك الكبير خلال شهر نوفمبر الماضي، مشيرة الى انجاز 243 معاملة تضمنت اصدار وتجديد 39 ترخيصا للسلامة في السكن الخاص.

وفي السياق، بينت ميساء بوشهري ان الإدارة قامت بإصدار وتجديد

## الهيئة وقّعت عقداً لتطوير نظام جودة الهواء مع «الأبحاث» بقيمة 3 ملايين دينار

■ نسعى لتقليل الملوثات بموازاة زيادة البقعة الخضراء.. و«الأبحاث» الذراع العلمية لـ «البيئة»  
■ السديراوي: المركبات ومحطات القوى من أبرز مصادر تلوث الهواء في الكويت

الهواء وتقييم المواقع الحالية لمحطات المراقبة في الكويت. وتابع: سيقوم الفريق أيضا بتحديد مصادر التلوث وتطوير البروتوكول الفني للربط الإلكتروني التلقائي لأجهزة مراقبة الانبعاثات الحالية مع قاعدة البيانات الجغرافية الموحدة، فضلا عن تطوير الاستراتيجية الوطنية وخطط العمل لتحسين جودة الهواء في الكويت والتي تشمل مراجعة وتقييم القوانين والتشريعات واللوائح التنظيمية والمعايير البيئية الوطنية لجودة الهواء والحدود القصوى المسموح بها.

وعن مصادر تلوث الهواء الرئيسية في البلاد قال انها تتركز في عوامل رئيسية منها المركبات ومحطات القوى، لافتا الى انه في الكويت حالة خاصة للتلوث كونها تقع في منطقة صحراوية وهي انبعاث الغبار الذي لا يحوي ملوثات كيميائية مضرّة مباشرة على صحة الإنسان وإنما تسبب الحساسية.

بدورها، قالت نائبة المدير العام لشؤون الرقابة البيئية م.سميرة الكندري ان هذا المشروع واحد من المشاريع المهمة لتطبيق خطة التنمية والتي تصب في خانة تنفيذ مواد القانون البيئي الخاصة بالمحافظة على جودة الهواء، وسينفذ عبر التعاقد مع مؤسسات علمية عالمية مثل جامعة هارفرد والبيوت الاستشارية العالمية، وسيقوم بحساب اهم مصادر تلوث الهواء وتحديد موقعها وتحسين منظومة قياس جودة الهواء التي تتم عبر 13 محطة رصد وتقييم هذه المواقع ومدى جودتها ومدى الحاجة الى مواقع جديدة والتنبيه بالانبعاثات الممكنة من المصادر الحالية.



مشاهدة الفيديو

(محمد هاشم)

الشيخ عبدالله الأحمد وم.سميرة الكندري ود.مناح السديراوي خلال توقيع عقد المشروع

أساس عمل الهيئة وستسمح المنظومة برصد مدى التأثيرات السلبية من مجاورات المناطق السكنية مما سيساهم في مكافحتها والتقليل منها.

من جانبه، قال القائم بأعمال مدير عام معهد الكويت للأبحاث العلمية د.مناح السديراوي ان من أكثر العوامل المؤثرة في تلوث الهواء في البلاد المركبات ومحطات القوى وتقطير المياه، مؤكدا أن العقد يساهم في تحسين أداة الشبكة الوطنية للرصد التي تديرها الهيئة وتحديد الملوثات التي يجب رصدها مع تطوير قاعدة بيانات جغرافية موحدة ودراسة

للصناعة والابتكار والهياكل الأساسية، والهدف الحادي عشر مدن ومجتمعات محلية مستدامة والهدف الثالث عشر العمل المناخي.

وأضاف: من خلال هذا البحث والتعاون سيكون هناك بؤر واضحة للملوثات الهواء ومن ثم نستطيع القيام بدورنا الرقابي، وتقليل الملوثات في موازاة زيادة البقعة الخضراء، معتبرا أن المعهد هو الذراع العلمية للهيئة، لافتا الى أن العقد قيمته 3 ملايين دينار، وسيركز على المدن الصناعية والمناطق النفطية والإسكانية، حيث تعد المحافظة على جودة الهواء في المناطق السكنية من

وقال الشيخ عبدالله الأحمد إن الهيئة تعتمد بشكل رئيسي على الدراسات والأبحاث العلمية من أجل حماية البيئة ومعالجة المشكلات، ويأتي «الأبحاث» على رأس المؤسسات التي تنجز معها الهيئة مشاريع في هذا الاتجاه، أن أنجز العديد من المشاريع والدراسات البحثية التي قدمت نتائجها حلا لا لقضايا بيئية، لافتا إلى أن هذا النهج يساهم في تعزيز الشراكة بين مؤسساتنا الوطنية ويحقق التكامل بينها بما يخدم التنمية المستدامة.

وذكر أن لدى الهيئة قسما يختص برصد جودة الهواء الخارجي وشبكة وطنية لهذا الغرض، مشيرا إلى أن الهيئة تسعى بشكل متصل إلى تطوير معايير الرصد وخطط وبرامج المراقبة، لافتا إلى أن العقد الموقع مع المعهد يساهم في دعم هذه الجهود، ونتائج المشروع سوف تساعد في تحقيق أهداف التنمية المستدامة والتي ينبغي الوصول إليها بحلول 2030 خصوصا الهدف الثالث وهو الصحة الجيدة والرفاه، والهدف التاسع



الشيخ عبدالله الأحمد ود.علي العمير ود.مناح السديراوي وم.سميرة الكندري وعدد من الحضور

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ  
يَا أَيُّهَا الْمُسْلِمُونَ اتَّبِعُوا أَمْرًا مَجْمُوعًا  
مَعَهُ اللَّهُ الْعَظِيمُ

## مشرك الكعبراء

رئيس وأعضاء مجلس الإدارة والإدارة التنفيذية وجميع العاملين في

## شركة التخصيص القابضة

يتقدمون بأحر التعازي وصادق المواساة من

## السيد /سعد محمد السعد

رئيس مجلس الإدارة

لشركة مجموعة الصناعات الوطنية القابضة

لوفاة المغفور لها ياذن الله تعالى

والدته

## لولوه أحمد الغنام

أرملة المرحوم /محمد عبدالله السعد المنيفي

سائلين الله عزه وجل أن يتغمد الفقيدة بواسع رحمته،

ويسكنها فسيح جناته وأن يلهم أهلها وذويها الصبر والسلوان

اللهم صل على خير راحلون