

## البيان

### لقاء

## مختبر دبي المركزي يبحث التعاون مع قطاع التشييد والبناء

الطاقة والتقليل من استهلاك المياه وحماية البيئة، ومن الاختبارات الأخرى الجديدة فحوصات بلاط السيراميك وقياس نتوءات حديد التسليح. واشتمل العرض أبرز إنجازات ونجاحات المختبر والجوائز التي حققته وأهم الخطط والبرامج المستقبلية والتي تهم المتعاملين معها في قطاع البناء والتشييد، ومن بين الخطط والفحوصات المستقبلية التي سيتم تطبيقها خلال العام القادم فحوصات المعادن الثقيلة في مواد البناء والتشييد، وتحديد نسبة المواد العضوية المتطايرة في الأصباغ، إضافة إلى تعيين معامل الانعكاس للمواد المختلفة كأحد متطلبات المواد للمباني الخضراء. (البيان)

نظم مختبر دبي المركزي التابع لبلدية دبي لقاءه السنوي مع المتعاملين في قطاع البناء والتشييد بحضور 250 من المتعاملين الممثلين لهيئة الطرق والمواصلات والشركات الاستشارية وشركات المقاولات وغيرهم من المهتمين بأنشطة وفعاليات مختبر دبي المركزي. وقالت بستكي إن من بين الخدمات الجديدة التي أدخلها المختبر فحوصات منتجات المباني الخضراء والتي تشمل اختبار الموصلية الحرارية ونفذية بخار الماء لمواد العزل، إضافة إلى فحوصات مقاومة الحريق التي تقع ضمن الفحوصات المتعلقة بإجراءات البلدية في تطبيق قوانين المباني الخضراء والتي تهدف إلى الحفاظ على

## أخبار العرب

### لتعزيز التعاون المشترك مختبر دبي المركزي يلتقي المتعاملين من قطاع البناء والتشييد



سالم مسمار وحواء بستكي أثناء التكريم

قوانين المباني الخضراء والتي تهدف إلى الحفاظ على الطاقة والتقليل من استهلاك المياه وحماية البيئة، ومن الاختبارات الأخرى الجديدة فحوصات بلاط السيراميك وقياس نتوءات حديد التسليح.

واشتمل العرض أبرز إنجازات ونجاحات المختبر والجوائز التي حققتها، ثم استعرضت أهم الخطط والبرامج المستقبلية والتي تهم المتعاملين معها في قطاع البناء والتشييد. ومن بين الخطط والفحوصات المستقبلية التي سيتم تطبيقها خلال العام القادم فحوصات المعادن الثقيلة في مواد البناء والتشييد، تحديد نسبة المواد العضوية المتطايرة في الأصباغ إضافة إلى تعيين معامل الانعكاس للمواد المختلفة كأحد متطلبات المواد للمباني الخضراء.

وقدمت المهندسة حواء بستكي مدير الإدارة عرضاً عن رؤيته مختبر دبي المركزي ورسالته المحدثة وفتحت المجال أمام المتعاملين لابتداء رأيهم وملاحظاتهم بشأنها، كما تطرقت إلى أهم الخدمات الجديدة التي تم تطويرها لصالح المتعاملين بما في ذلك عرض أحدث التقنيات والأجهزة المتطورة التي تم الاستثمار فيها لغايات تحقيق التطور في خدمات المختبر. حيث أشارت أن من بين الخدمات الجديدة التي أدخلها المختبر فحوصات منتجات المباني الخضراء والتي تشمل اختبار الموصلية الحرارية ونفاذية بخار الماء لمواد العزل، إضافة إلى فحوصات مقاومة الحريق التي تقع ضمن الفحوصات المتعلقة بإجراءات البلدية في تطبيق

دبي - أخبار العرب:

انطلاقاً من إيمان مختبر دبي المركزي التابع لبلدية دبي بأهمية المتعاملين وتحقيق رضاهم، بهدف الوصول لتقديم خدماته بمستوى يفوق التوقعات، وترسيخاً للجهود التي من شأنها تفعيل الاتصال والتواصل مع المتعاملين لحصر ملاحظاتهم وتفهم احتياجاتهم وتوقعاتهم من خدمات مختبر دبي المركزي، للعمل على التحسين المستمر وتطوير الخدمات بما يتلاءم مع المعايير العالمية المتميزة.

نظم المختبر مؤخراً لقاءه السنوي مع المتعاملين في قطاع البناء والتشييد، وذلك بحضور كل من المهندس سالم مسمار مساعد المدير العام لقطاع رقابة الصحة والسلامة والبيئة والمهندس خالد عبد الرحيم مدير إدارة علاقات المتعاملين بالإضافة إلى المهندسة حواء عبد الله بستكي مديرة مختبر دبي المركزي والسادة رؤساء الأقسام في مختبر دبي المركزي. وقد تجاوب المتعاملين مع هذا الحدث الذي حضره أكثر من ٢٥٠ من المتعاملين الممثلين لهيئة الطرق والمواصلات وكذلك الشركات الاستشارية وشركات المقاولات وغيرهم من المهتمين بأنشطة وفعاليات مختبر دبي المركزي وتحديد مختبر المواد الهندسية.



