

«هيئة الطرق» تبحث تدريب كادر مؤسسة النقل البحري في أستراليا

الطائر يستقبل المدير الإقليمي لمكتب غرب أستراليا التجاري

دبي - «البيان»:

استقبل مطر الطائر رئيس مجلس الإدارة والمدير التنفيذي لهيئة الطرق والمواصلات بنكاج سفارا المدير الإقليمي للشرق الأوسط وشمال أفريقيا في مكتب غرب أستراليا التجاري، بحضور المهندس عيسى الدوسري المدير التنفيذي لمؤسسة النقل البحري.

وتم خلال اللقاء بحث تعزيز التعاون وتبادل الخبرات بين هيئة الطرق والمواصلات، والشركات الأسترالية العاملة في مجال النقل البحري.

وأطلع الطائر المسؤول الأسترالي على خطة هيئة الطرق والمواصلات لتطوير أنظمة النقل البحري بالإمارة، وتشمل تشغيل خطوط الخور وفق مراحل متتالية، والخط الساحلي على طول شواطئ جميرا والذي يخدم فئة السياح في الإمارة، وكذلك الخط المهم المتعلق بمشاريع الجزر الصناعية والذي يجري التنسيق حالياً مع نخيل لأخذ متطلبات المشروع وحجز أماكن المحطات على الجزر، ومن



مطر الطائر خلال استقباله المسؤول الأسترالي بحضور عيسى الدوسري

سيتم تشغيلها في صيف عام 2007، إضافة إلى تشغيل ست عبارات «فيرى» تتسع لقرابة 120 راكباً، وسيتم تشغيل الخدمة في العام المقبل. وتم خلال الاجتماع بحث إعداد مذكرة تفاهم بين الهيئة مع

والتي تشمل تطوير أنظمة النقل البحري العام للركاب داخل خور دبي يتم استخدامها كوسيلة نقل إضافية متكاملة مع باقي أنظمة النقل والمواصلات في الإمارة ومنها تشغيل عدد 10 باصات مائية، تبلغ سعتها 35 راكباً،

المتوقع تشغيل هذا الخط حالما يتم الانتهاء من إنشاء وسكن الجزر الصناعية، وكذلك الخطوط الخارجية بين دبي والإمارات الأخرى. وقال إن الهيئة بدأت في تنفيذ المرحلة الأولى من هذه الخطة

حكومة غرب أستراليا، وعرض بنكاج سفارا مجالات التعاون مع حكومة غرب أستراليا في مجال النقل البحري، وكيف يمكن أن تساهم الشركات الأسترالية في تنفيذ مشاريع مؤسسة النقل البحري، إلى جانب تدريب كادر المؤسسة في مجال السياسات والتشريعات، وما يتعلق بتسجيل وترخيص وسائط النقل البحري، إضافة إلى إعداد دليل بالصحة والسلامة والبيئة، وإعداد دليل تدريبي لمشغلي وسائط النقل البحري، وتحديد الاحتياجات من البعثات الدراسية والتدريبية في مجالات التخطيط والتشغيل وصيانة النقل.

وأشاد بنكاج سفارا بالتجربة التنموية الرائدة التي تشهدها إمارة دبي في مختلف المجالات، وقال أن دبي خطت خطوات كبيرة في مجال التطوير والتنمية وأصبحت نموذجاً يحتذى بها ومقصداً للكثير من المسؤولين الراغبين في الاستفادة من تجربتها في تنفيذ المشاريع العملاقة وتوظيف التقنيات والتكنولوجيا الحديثة في كافة المجالات.