

صندوق التنمية يفرض جنوب السودان 11 مليون دولار

وقع الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية اتفاقية قرض بقيمة 3,5 ملايين دينار كويتي (11 مليون دولار) مع حكومة جمهورية جنوب السودان للإسهام في مشروع تشييد وبناء مستشفى الكويت للنساء والأطفال بمدينة جوبا. وقال الصندوق في بيان صحافي أمس الخميس إن المشروع يساهم في دعم تنمية القطاع الصحي في جنوب السودان وتلبية الاحتياجات المتزايدة لتوفير خدمات الرعاية الصحية للنساء والأطفال إضافة إلى تحسين وتطوير جودتها وضمان توافر الرعاية الطبية في مدينة جوبا وضواحيها.



الشيخ فيصل الحمود يضع حجر الأساس

تحمل اسم «فيصل الحمود وأبنائه» وتقع مقابل «الهيلتون» الحمود وضع حجر الأساس لصالة خيرية في أبو حليفة لخدمة المواطنين بالمجان



الشيخ فيصل الحمود والمشاركين في وضع حجر الأساس للصالة الجديدة

الكريم «خيركم خيركم لأهله» وكذلك قوله ﷺ «أحب الناس إلى الله أنفعهم للناس» صدق رسول الله ﷺ. وقال: إن الصالة ستكون لخدمة أبناء المنطقة حيث مسقط الرأس والنشأة والجيرة المستنة كما يمكن استخدامها من الجميع، لاسيما أهالي المناطق المجاورة لها.

وأوضح أن من المقرر أن ينتهي المشروع خلال فترة وجيزة لتكون جاهزة لاستقبال أبناء المنطقة ولانقطاع من هذا الصالة وما تتوفر فيها من مرافق وخدمات متعددة تلبي جميع الاحتياجات. وبين الحمود أن التصميم المعماري للصالة راعي في تصميمه استيعاب كل الأنشطة والفعاليات التي ستقام بالمنطقة كالحفلات والمحاضرات وحلقات العمل وحفلات الاستقبال الخاصة بالمناسبات الوطنية. وأشار الحمود إلى حرصه على أن تكون الصالة على أحدث الطرز المعمارية المعمول بها في العالم ومزودة بأحدث التقنيات الحديثة والمدروسة، فضلا عن ترتيب ودراسة المداخل والخارج ومواقف السيارات، وسيتم تجهيز القاعة بأفضل أجهزة الصوت والإضاءة مع توفير كل متطلبات التكنولوجيا الحديثة لتخدم كافة الفعاليات التي ستستضيفها.

قام محافظ الفروانية الشيخ فيصل الحمود بوضع حجر الأساس لمشروع صالة اجتماعية متعددة الأغراض تحت اسم «صالة الشيخ فيصل الحمود المالك وأبنائه» في مدينة أبو حليفة صباح أمس مقابل منتجع وفندق الهيلتون شارع الساحلي مع شارع الهاشمي، لتكون صالة خيرية متعددة الأغراض بالمجان.

وقد أراح الحمود الستار عن اللوحة التذكارية للصالة في مقر الاحتفال، بحضور مختار منطقة أبو حليفة ناصر الجابر، وعدد من الوجاهة وأبناء المنطقة. وقال الحمود في تصريح له بالمناسبة إن الصالة تهدف إلى خدمة الأهالي بالمجان، بحيث تكون مفتوحة لمناسبات متعددة، منها ندوات ونقاشات في التوعية الثقافية للمواطنين، منوها إلى أنها ليست للأفراح فقط، بل هدفها أسمى من ذلك، حيث تهدف إلى إيجاد البيئة الملائمة لتمكين الشباب من ممارسة الأنشطة المختلفة وصقل وتطوير مهاراتهم.

وأضاف أن الصالة ستقام على مساحة 4000 متر مربع، منها 1700 متر للقاعة و2300 متر مواقف للسيارات. وأكد أن هذه المبادرة تأتي تطبيقاً لقول رسولنا

«الأبحاث» بحث تعزيز التعاون

مع مجلس الأمن النووي الإسباني



د.ناجي المطيري و.د.نادر العوضي مع الوفد الإسباني

وأضاف المطيري أن التعاون القائم بين المعهد ومنظمة الحظر الشامل للتجارب النووية التي تتخذ من فيينا مقراً لها مستمر ودائم، حيث يشرف المعهد على محطة رصد النويدات المشعة (RN40) الموجودة في المعهد وهي واحدة من المحطات الرئيسية التابعة للمنظمة في العالم والتي يبلغ عددها 80 محطة. وبهذا الخصوص أوضح المطيري أن المنظمة تشيد بالدور الفعال لنتائج القياسات والجهود المميزة التي يبذلها المعهد، مشيراً إلى التقدم الذي أحرز في محطة الغازات النبيلة والتي يستضيفها المعهد، حيث إن هذه المحطة تساهم في تعزيز قدرة شبكة الرصد العالمية لمنظمة معاهدة الحظر الشامل للتجارب النووية لرصد أي تجارب للتفجيرات الذرية أو النووية حتى في أعماق البحار. من جانبه، أشاد رئيس مجلس الأمن النووي الإسباني فرناندو مارتي بالمختبرات المتقدمة والمتخصصة بقياس الإشعاع في معهد الكويت للأبحاث العلمية، وأثنى على الكفاءة التي يبذلها المعهد، وأكد على دور دولة الكويت للتحقق من سلامة المنشآت النووية في المنطقة من حيث الأمن النووي ورصد الإشعاعات والتدريب الخط الأمامي في حالة الحوادث الإشعاعية أو تهريب المواد المشعة واستيعاب الأجهزة المتطورة في الكشف عن هذه المواد.

استقبل مدير عام معهد الكويت للأبحاث العلمية د.ناجي المطيري رئيس مجلس الأمن النووي الإسباني فرناندو مارتي والوفد المرافق، وذلك بمناسبة زيارته للبلاد ضمن جولة يقوم بها في المنطقة، بهدف بحث علاقات التعاون بين الجانبين وسبل تطويرها وتنميتها، خاصة في المجالات المتعلقة بالأمن والأمان النووي. حضر المقابلة المفوض التنفيذي للتعاون الدولي وضابط الاتصال الوطني مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية د.نادر العوضي، ومدير برنامج دعم فتحذ القرار لإدارة الأزمات البيئية د.عبدالله العنزي، والمستشار د.علي بوضحة، ودمفرح الرشدي، والسيد عبدالعزيز آبا من مركز أبحاث البيئة والعلوم الحياتية في المعهد. وقال مدير عام معهد الكويت للأبحاث العلمية د.ناجي المطيري في تصريح صحافي: إن معهد الكويت للأبحاث العلمية يهدف إلى التركيز على تطوير القدرات الوطنية في المؤسسات ذات العلاقة مثل إدارة الوثائق من الإشعاع لدى وزارة الصحة ووزارة الداخلية والإدارة العامة للمجمارك من خلال إقامة دورات تدريب وطنية أو إقليمية لمنسوبي الخط الأمامي في حالة الحوادث الإشعاعية أو تهريب المواد المشعة واستيعاب الأجهزة المتطورة في الكشف عن هذه المواد.

وزير شؤون الشرق الأوسط توباياس إلوود أعلن عن تدين مرحلة تجريبية وسيكون للجميع بداية 2016 السفارة البريطانية تطلق نظام التأشيرات الإلكتروني



توباياس إلوود متحدثاً إلى وسائل الإعلام



وزير شؤون الشرق الأوسط البريطاني توباياس إلوود والسفير ماثيو لودج خلال جولة في مركز التأشيرات

إلى أن هذا النظام سيسهل على جميع الراغبين في السياحة في بلاده، لافتاً إلى أنه أجرى اختباراً بنفسه للنظام ووجده في غاية السهولة. وأضاف أننا نتطلع لزيارة أكثر من 100 ألف كويتي عبر هذا النظام الجديد، مشيراً إلى الرقم سوف يرتفع مع تشغيل هذا النظام بشكل عادي لرغبة الكثير من الكويتيين الحصول على التأشيرة من خلال النظام الإلكتروني، لافتاً إلى أنه يعتمدون حالياً على البرنامج التجريبي الذي بدأ اليوم والذي سيستمر لمدة شهرين ومن بعدها سيكون متاحاً للجميع. وتابع: لقد شاهدنا حتى

استمارة متوافرة عبر الإنترنت قبل 48 ساعة على الأقل من موعد السفر، علماً بأن هذا النظام لا يتطلب تقديم بيانات بيومترية أو الذهاب إلى مركز تقديم طلبات التأشيرات أو تسليم جواز السفر قبل السفر، ولتغطية تكاليف هذا النظام الجديد سوف يتم استحداث رسم جديد قدره 15 جنيتها استرلينية في مطلع السنة القادمة. وأعرب إلوود عن سعادته لافتتاح نظام التأشيرات الإلكتروني للمواطنين الكويتيين للفترة التجريبية اعتباراً من اليوم ولعدة شهرين على أن تكون مفتوحة لجميع الكويتيين بدءاً من 2016، مشيراً

النظام يقدم تسهيلات كثيرة للحصول على تأشيرة من دون الحاجة للحضور إلى مركز التأشيرات سابقاً

أعلن وزير شؤون الشرق الأوسط توباياس إلوود عن بدء العمل بنظام التأشيرات الإلكترونية من التأشيرة الداخلية البريطانية النظام الإلكتروني للإعفاء من التأشيرة (EVM) لكي يصبح سفر حاملي جوازات السفر الكويتية إلى المملكة المتحدة سواء لأغراض السياحة أو العمل أكثر سهولة وأقل تكلفة. ويتيح هذا النظام لحاملي جوازات السفر الكويتية زيارة المملكة المتحدة لفترة لا تتجاوز 6 أشهر بعد تعبئة

جيمس بروكنشاير: تأشيرة عادية لجميع أغراض الزيارة للمملكة المتحدة خلال المرحلة التجريبية

جميع أغراض الزيارة للمملكة المتحدة وما زال يتعين عليهم زيارة مركز تقديم التأشيرات وتقديم بياناتهم البيومترية في سياق عملية تقديم الطلب. وأوضح أنه سيعمل في وقت لاحق عن المزيد من التفاصيل بشأن تعميم البرنامج الإلكتروني على المستوى الوطني في الكويت ولكن إلى ذلك الحين سيستمر تطبيق القواعد المتعلقة بالتأشيرات وباستطاعة الزائرين الإطلاع على الموقع الإلكتروني لوزارة الداخلية البريطانية لمعرفة آخر المعلومات المتعلقة بخدمات التأشيرات البريطانية.

أكد وزير شؤون الهجرة بوزارة الداخلية البريطانية جيمس بروكنشاير - في تصريحات من بريطانيا - أن النظام الإلكتروني التجريبي للإعفاء من التأشيرة خطوة مهمة قبل تعميم هذا النظام بالكامل رسمياً في السنة القادمة، لافتاً إلى أن العمل بهذا النظام جاء بعد إقبال كبير من المواطنين الكويتيين للحصول على تأشيرة الزيارة البريطانية طوال سنوات عديدة، وهذا ما يعكس أهمية علاقتنا مع الكويت بصفة خاصة والمنطقة ككل بصفة عامة. وأشار بروكنشاير إلى أن هذا النظام

يعكس ترحيب بريطانيا بزيارتيها، موضحاً تطلع بلاده لاستقبال المزيد من الزائرين القادمين للمملكة المتحدة من الكويت سواء في زيارات عمل أو للسياحة، لافتاً إلى أنه سيتم اختيار الكويتيين الراغبين في السفر إلى المملكة المتحدة خلال فترة التجربة بشكل عشوائي للمساعدة في تقييم المرحلة التجريبية، مبيناً أنه إلى حين بدء العمل رسمياً بالنظام الإلكتروني للإعفاء من التأشيرة في الكويت ما زال حاملي جوازات السفر الكويتية بحاجة للحصول على تأشيرة عادية

الشركة راع ماسي لحملة «تسوي نحميها» التي تنظمها هيئة البيئة لرفع الوعي البيئي «أجيليتي» تعتمد على «الطاقة الشمسية» في عملياتها قريباً



شعار الحملة



محمد الكندري و.د.خالد العنزي و.عبدالله الشيب و.فجر بهزاد

من جميع الشركات المساهمة لدفع العملية التنموية التي تهدف التنمية المستدامة إلى جانب مراعاة الشؤون البيئية لما فيه الخير العام. ولفت إلى أهمية المشاركة في الحملات المشابهة التي تستطيع الوصول إلى أكبر شريحة ممكنة من الجمهور بهدف توعيتهم بالشؤون البيئية وبكيفية الحفاظ على البيئة للأجيال المقبلة، مشدداً على أن الهيئة تقوم بما في وسعها للترويج لهذه الثقافة البيئية التي تتماشى مع الرؤية السامية بتحويل الكويت إلى مركز مالي وتجاري والتي تحقق نقلة نوعية إلى زمن أكثر تطوراً وحضارة وتمدناً، لافتاً إلى أن الإسهام في هذه الحملات يساعد على تسويق فكر بيئي يتطابق مع هذه الرؤية وينسجم مع القوانين البيئية الجديدة. من جانبها، قالت مدير عام شركة كلوف ميديا المسؤولة عن حملة تسوي نحميها فجر بهزاد إن النجاح الذي حققته الحملة هو نتاج دعم ومساهمة

تساهم في الحملة بهدف رفع الوعي العام حول موضوعات البيئة في الكويت، مؤكداً أن الشركة تحرض على دعم وحماية البيئة من خلال عدة مبادرات تقوم بها ضمن مسؤوليتها الاجتماعية. ولفت إلى أن الشركة نجحت خلال السنوات الـ 4 الماضية في قياس البصمة الكربونية فيما يقارب 75٪ من العمليات اللوجستية الأساسية، كما تعمل مع عملائها على عدة برامج لإدارة القضايا البيئية، لافتاً إلى أن الشركة وعلى الصعيد الداخلي تحتفل بيوم الأرض وقامت بزرع 10 آلاف شجرة بالإضافة إلى تنظيم العديد من حملات تنظيف الشواطئ ومسابقات إعادة التدوير والدورات التدريبية لموظفيها في مجال الحفاظ على البيئة، والعمل على الحد من كمية الطاقة المستهلكة في عمليات الشركة بدورها، فمن مدير إدارة العلاقات العامة والتوعية البيئية د.خالد العنزي مساهمة شركة أجيليتي في دعم الحملة البيئية، متمنياً

قال مدير عام شركة أجيليتي محمد الكندري إن الشركة تتطلع قريباً إلى اعتماد تقنيات استخدام الطاقة الشمسية لتقليل استخدام الكهرباء في عملياتها ضمن تطوير البنى التحتية في المستقل القريب، لافتاً إلى أن الشركة بدأت بدراسة هذا الأمر منذ عامين. كما الكندري جاء خلال سرده لما تقوم به شركة أجيليتي من ناحية الحفاظ على البيئة ضمن مسؤوليتها الاجتماعية، وذلك خلال حضوره في المؤتمر الصحافي الذي عقده الهيئة العامة للبيئة للإعلان عن الرعاية المساهمة من شركة أجيليتي لحملة «تسوي نحميها»، التي تنظمها الهيئة، وذلك بحضور مدير إدارة العلاقات العامة د.خالد العنزي ورئيس اللجنة الإعلامية للحملة عبدالله الشيب ومدير عام شركة كلوف ميديا المنفذة للحملة فجر بهزاد. وقال الكندري إن «أجيليتي»

الكندري: «أجيليتي» نجحت خلال السنوات الأربع الماضية في قياس البصمة الكربونية فيما يقارب 75٪ من العمليات اللوجستية الأساسية الشركة زرعت 10 آلاف شجرة في الاحتفال بيوم البيئة