

الشمري: يمنح الفائزون 200 ألف دولار بواقع 20 ألفاً لكل منهم

جائزة سمو الشيخ سالم العلي للمعلوماتية تطلق دورتها الـ 19

السمو الشيخ صباح الأحمد أمير البلاد لرعايته الأبوية لنشاطات الجائزة وفعاليتها، ولسمو الشيخ سالم العلي رئيس الحرس الوطني لدعمه الدائم للجائزة، وتوجيهاته الكريمة التي تحفز على المزيد من العطاء.

الجدير بالذكر أن جائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية جهة مستقلة غير ربحية ذات منهج عمل تنموي في مجال المعلوماتية والثقافة الرقمية، وتعتمد على العمل التطوعي والجمعي من الأفراد والمؤسسات الحكومية وهيئات المجتمع المدني والقطاع الخاص وتحظى بالرعاية السامية من صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد أمير البلاد وبالدم المستمر من سمو الشيخ سالم العلي رئيس الحرس الوطني.

مع مراعاة المقاييس المعمول بها عالمياً من حيث الجودة والشمولية والتنوع.

وأشار المهندس الشمري إلى أن الفائزين بجائزة المعلوماتية سينالون تكريماً متميزاً من حضرة صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد أمير البلاد وقائد العمل الإنساني حفظه الله ورعاه في الحفل السنوي الذي يقام في قصر بيان العام، ويمنح الفائزون المبلغ النقدي المخصص وقدره مئتا ألف دولار أمريكي بواقع عشرين ألف دولار لكل فائز، إضافة إلى درع خاص على صورة شعار الجائزة، وكذلك شهادة تقدير موقعة من سعادة الشيخة عايذة سالم العلي رئيس مجلس الأمناء، واختتم رئيس اللجنة المنظمة العليا تصريحه برفع أصدق معاني الشكر والتقدير لصاحب



م. بسام الشمري

بها نخبة من كبار المسؤولين والخبراء في الحكومات الإلكترونية الذكية والأكاديمية والمنظمات في الدول العربية والهيئات الدولية، وفق معايير علمية موضوعية تتعلق بالتصميم والمحتوى، والتفاعل



شعار جائزة سمو الشيخ سالم العلي للمعلوماتية

الرابط الإلكتروني الخاص بكل منها. أما عمليات التحكيم فتنهض

أفضل المشاريع التقنية التي تتوافق فيها الشروط السابقة مع التميز والإبداع، وذلك على

وخاصة وتعليمية وبحثية في دولة الكويت وسائر الأقطار العربية الأخرى لتقوم بترشيح



سمو الشيخ سالم العلي

انطلقت أمس الإثنين أعمال جائزة المعلوماتية في نسختها التاسعة عشرة في رحاب جائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية التي نظمتها منذ عام (2001)، وهي جائزة سنوية تمنح لأفضل المشاريع التقنية المتميزة بالإبداع والإبتكار، ويتنافس عليها الأفراد والمؤسسات في العربية الأخرى.

جاء ذلك في تصريح صحفي للمهندس بسام الشمري رئيس اللجنة المنظمة العليا، مضيفاً أن الترشح على التناقص على جائزة المعلوماتية بدأ يوم أمس وينتهي في الواحد والخلائين من يوليو، وبين أن آلية المشاركة للتناقص على هذه الجائزة تعتمد على ترشيح مختلف المشاريع التقنية المتميزة من

جهات ومؤسسات حكومية ومدنية وخاصة وتعليمية وبحثية، سواء كانت برمجيات أو أنظمة أو مواقع إلكترونية أو تطبيقات ذكية بالإضافة إلى الأدوات والمعدات مثل أنظمة الشبكات والذكاء الاصطناعي، وغير ذلك.

وبين المهندس الشمري أنه يشترط في المشاريع المرشحة أن تكون ملتزمة بالأداب العامة والابتعاد عما يثير الغضب، وتوفر متطلبات تقييم المشروع، ومحافظة على توفير حقوق الملكية الفكرية، وعدم ترشيح المشاريع الفائزة بهذه الجائزة سابقاً.

ونوه رئيس اللجنة المنظمة العليا لجائزة سمو الشيخ سالم العلي للمعلوماتية إلى أن الإدارة خاضت ما يزيد عن مئتي جهة حكومية ومدنية

«الشباب»: المجلس الشبابي سيكون منصة شبابية للتعبير عن قضاياهم وتطلعاتهم وطموحاتهم



جانب من الندوة التعريفية

للقيام بدورهم في تنمية بلادهم ومجتمعهم. وذكر العجمي أن وفد الهيئة قدم شرحاً وافياً عن كل ما يتعلق بهذا المجلس الذي جاء تعبيراً عن اهتمام القيادة السياسية بالشباب ومنهجهم الفرص للإبداع والتميز وسط اهتمام ومتابعة من الحضور.

يذكر أن المجلس سيتألف من 36 من الشباب بين عمر 18 عاماً وحتى الـ 34 بواقع ست أعضاء من كل محافظة نصفهم من الذكور ونصفهم من الإناث كما سيضم المجلس شباباً من ذوي الإعاقة وستكون آلية اختيار الشباب المطابق للشروط لشغل عضوية المجلس بالقرعة فيما سيضطلع أمين سر مجلس إدارة الهيئة العامة للشباب أمانة السر في المجلس.

حتى مطلع مايو المقبل عبر موقعها الإلكتروني في ظل إقبال جيد منها بالتفاعل المميز من قبل الشباب المشار في الندوة. وأوضح أن هذه الندوة تأتي ضمن سلسلة من الحلقات النقاشية والندوات لتوعية الشباب بأهمية دور المجلس واختصاصاته إذ عقدت الهيئة ملتقيات في محافظات البلاد الست وفي عدد من الجامعات الحكومية والخاصة داعياً الشباب إلى الانضمام لهذا المنبر الشبابي.

من جانبه قال مدير إدارة الدراسات السياسية والاقتصادية في مكتب وزير الدولة لشؤون مجلس الأمة الدكتور فالح العجمي في تصريح مماثل إن الندوة ركزت على أهمية المجلس في تمكين الشباب وتمتعهم مساحات

قالته الهيئة العامة للشباب أمس الإثنين إن المجلس الشبابي سيكون منصة شبابية للتعبير عن قضاياهم وتطلعاتهم وطموحاتهم وسيعنى بدراسة واقتراح السياسات والخطط المتعلقة بشؤونهم.

وقال الناطق الرسمي باسم الهيئة فهد العلي في تصريح للصحفيين عقب اختتام الندوة إضافة إلى الموظفين الشباب بوزارة الدولة لشؤون مجلس الأمة إن الندوة سلطت الضوء على مجلس الشباب الكويتي وأهدافه مضيفاً أن المجلس بحاجة لكل الطاقات الشبابية للتطوير والعمل الشبابي.

ولفت العلي إلى أن الهيئة بدأت بالفعل باستقبال طلبات الشباب للتسجيل بعضوية المجلس منذ نحو شهر ويستمر

لتأمين استخدامها وسلامة المرضى

«الصحة» توقع مذكرة تفاهم بشأن مشروع التتبع الدقيق للأدوية عبر «باركود»

الجودة من خلال المسار والتتبع وخفض التكاليف عبر القضاء على الأخطاء والتكاليف الإدارية والامتثال للمتطلبات التنظيمية العالمية بشأن التتبع والسلامة والأمن فضلاً عن تحسين معلومات المنتج لتسهيل متابعة المستهلكين وخفض تكاليف سلسلة التوريد.

إلى المريض. وأضاف البرر أن النظام المتبع في معظم الشركات العالمية يستهدف مكافحة الأدوية المزورة والمغشوشة ويسهل عملية سحب الأدوية عند الحاجة إضافة إلى معرفة العقاقير التي قد يساء استخدامها.

وأوضح أن من فوائد النظام ضمان

الدكتور عبدالله البدر في تصريح صحفي إن النظام الذي وقعت مذكرة التفاهم بشأنه مع مؤسسة (جي إس 1) غير الربحية يعمل على تتبع الأدوية والمستلزمات الطبية بشكل دقيق بواسطة (باركود) من لحظة خروجها من الشركة المصنعة مروراً بالمخازن والصيدليات حتى وصولها

وقعت وزارة الصحة الكويتية أمس الإثنين مذكرة تفاهم بشأن مشروع نظام التتبع الدقيق للأدوية والمستلزمات الطبية عبر ال (باركود) والهدف لتأمين استخدامها وسلامة المرضى.

وقال الوكيل المساعد لشؤون الرقابة الدوائية والغذائية بالوزارة

وأشار العسوسى إلى تحسين خدمة التوجيه الصوتي بشكل كبير حيث تمت إضافة خاصية توفير مقترح بالمسارات البديلة عند اختيار الوجهة مع تنبيه المستخدم في حال وجود مسار أفضل لاختصار وقت الوصول وتفاذي الزدحام المروري.

وأضاف أن التطبيق سوف يظهر للمستخدم خلال القيادة السرعة المسوح بها في الشارع وتنبيهه في حال تجاوزها

العسوسى: التطبيق يوفر العديد من التنبيهات

«المعلومات المدنية» تطلق النسخة الثالثة من «كويت فايندر»

التي تتيح البحث عن العناوين والوصول إليها من خلال الرقم الآلي للعنوان الموجود على اللوحة الملصقة على المباني والوحدات والقوائم بشتى أنواعها الحكومية والتجارية والسكنية إضافة إلى الصناعية والزراعية والشاليهات وهو نفس الرقم المطبوع خلف البطاقة الذكية كجزء من العنوان.

وأكد العسوسى أن الهيئة شريك فاعل وأساسي في المشاريع التي تسعى الكويت إلى إنجازها لتحقيق رؤية (كويت جديدة 2035) عبر المشاريع المتعددة التي أنجزتها الهيئة.

يذكر أن تطبيق الكويت فايندر مجاني ويمكن تحميله عن طريق الآب ستور ويتمتع بخاصية تقسيم الجهات المسجلة فيه وفقاً للخصائص التابعة ولتنشئتها والخدمات الحكومية وأماكن التسوق والخدمات الصحية والتعليمية أو المساجد والمطاعم وغيرها.

وهو عبارة عن برنامج لخريطة الكويت يتيح البحث عن العناوين والوصول إليها من خلال الرقم الآلي للعنوان الموجود على اللوحة الملصقة على المباني والوحدات والقوائم بشتى أنواعها الحكومية والتجارية والسكنية إضافة إلى الصناعية والزراعية والشاليهات وهو نفس الرقم المطبوع خلف البطاقة الذكية كجزء من العنوان.

وأضاف أنه دعماً للجهات التي ترغب في استخدام الكويت فايندر لدعم أعمالها قامت الهيئة بإضافة إمكانية الربط مع التطبيق بواسطة واجهات برمجية معيارية من خلال استخدام الـ (API) القوي يمكن البحث عن منطقة بالرقم الآلي للعنوان أو العنوان

وخاصية عكس التوجيهات على زجاج السيارة خلال القيادة الليلية. وأوضح العسوسى أن التطبيق يوفر العديد من التنبيهات مثل تلك الخاصة بالبعراضات والتي يمكن للمستخدم تفعيلها من خلال قائمة الإعدادات الخاصة بالتطبيق.

وقال إنه تم استخدام خاصية المنظر المحيطي أكثر من 3 ملايين مرة منذ إنطلاقها في مارس 2018 ونتيجة لذلك فقد تم تحسين هذه الخاصية بشكل كبير حيث تمت إضافة إمكانية استعراض الصور التاريخية للمكان وإمكانية استخدام كاميرا الهاتف لاستعراض الموقع. وذكر أن الهيئة توفر من خلال تطبيق (كويت فايندر) مجموعة من الصور الفضائية الحديثة التي تغطي كامل أجزاء البلاد ويتم تحديثها دورياً كل ثلاثة أشهر مبيئاً من هذه الصور يتم استخدامها عبر بوابة المعلومات المكانية للكويت والتي أطلقتها الهيئة رسمياً منذ

أطلقت الهيئة العامة للمعلومات المدنية الكويتية أمس الإثنين النسخة الجديدة من تطبيق (كويت فايندر - 3) للأجهزة الذكية وذلك بعد إعادة بناء التطبيق باستخدام أحدث اللغات البرمجية.

وقال المدير العام للهيئة مساعد العسوسى لـ (كويت) إن هذا التحديث يأتي ضمن سياق التطوير المستمر الذي تقوم به الهيئة للتطبيق لخدمة أكثر من 700 ألف مستخدم.

وأشار العسوسى إلى تحسين خدمة التوجيه الصوتي بشكل كبير حيث تمت إضافة خاصية توفير مقترح بالمسارات البديلة عند اختيار الوجهة مع تنبيه المستخدم في حال وجود مسار أفضل لاختصار وقت الوصول وتفاذي الزدحام المروري.

وأضاف أن التطبيق سوف يظهر للمستخدم خلال القيادة السرعة المسوح بها في الشارع وتنبيهه في حال تجاوزها

وأشار العسوسى إلى تحسين خدمة التوجيه الصوتي بشكل كبير حيث تمت إضافة خاصية توفير مقترح بالمسارات البديلة عند اختيار الوجهة مع تنبيه المستخدم في حال وجود مسار أفضل لاختصار وقت الوصول وتفاذي الزدحام المروري.

وأضاف أن التطبيق سوف يظهر للمستخدم خلال القيادة السرعة المسوح بها في الشارع وتنبيهه في حال تجاوزها

بلدية الأحمدى حرت 3 مخالفات بـ 126 ألف دينار



وضع ملصق



الحميدي المطيري

وأضاف المطيري أن هذه الجولات جاءت استكمالاً لإحكام قبضة البلدية على التشويشات المقامة على أملاك لدولة دون وجه حق، مشيراً إلى استمرار الإدارة في الجولات للتأكد من صلاحية التراخيص لتلك الشركات في الأيام المقبلة.

كما دعت إدارة العلاقات العامة ببلدية الأحمدى أصحاب التام بلوائح وقوانين البلدية، وفي حال وجود أي استفسار أو شكوى يمكنهم الاتصال بالخط الساخن 139 والذي يعمل على مدار الساعة أو التواصل عبر مواقع التواصل الاجتماعي للبلدية @kuwmun.

وأضاف المطيري أن هذه الجولات جاءت استكمالاً لإحكام قبضة البلدية على التشويشات المقامة على أملاك لدولة دون وجه حق، مشيراً إلى استمرار الإدارة في الجولات للتأكد من صلاحية التراخيص لتلك الشركات في الأيام المقبلة.

كما دعت إدارة العلاقات العامة ببلدية الأحمدى أصحاب التام بلوائح وقوانين البلدية، وفي حال وجود أي استفسار أو شكوى يمكنهم الاتصال بالخط الساخن 139 والذي يعمل على مدار الساعة أو التواصل عبر مواقع التواصل الاجتماعي للبلدية @kuwmun.

وأضاف المطيري أن هذه الجولات جاءت استكمالاً لإحكام قبضة البلدية على التشويشات المقامة على أملاك لدولة دون وجه حق، مشيراً إلى استمرار الإدارة في الجولات للتأكد من صلاحية التراخيص لتلك الشركات في الأيام المقبلة.

كما دعت إدارة العلاقات العامة ببلدية الأحمدى أصحاب التام بلوائح وقوانين البلدية، وفي حال وجود أي استفسار أو شكوى يمكنهم الاتصال بالخط الساخن 139 والذي يعمل على مدار الساعة أو التواصل عبر مواقع التواصل الاجتماعي للبلدية @kuwmun.

أشار إلى ورشة عمل عقدت لاعتماد تنفيذ المشروع مع القرشي

كمال: متطوعون في «مهندسون بلا حدود - الكويت» بدأوا ترميم إحدى مدارس الهند



كمال مع القرشي وفريق العمل

علمية التعليم بهذه المناطق، لافتاً إلى مشاريع سابقة قام بها المهندسون والمهندسات في الهند مثل إنشاء محطة معالجة صرف صحي وإنشاء شبكة كهرباء من الطاقة الشمسية في إحدى مدارس الهند.

تأثرت بموسم الأمطار الغزيرة، وأن هذه المهمة وهي الخالفة إلى الهند تمثل امتداداً لجهود «مهندسون بلا حدود - الكويت» في بعض المناطق النائية بالهند مساهمة منا في التخفيف من شدة الظروف القاسية التي تتم فيها

مضيفاً أن المشروع ينفذ بالتعاون أيضاً مع الشركاء الاستراتيجيين شركة زين المحلية وتلبي الوضع الاقتصادي للمشروع، وكذلك طرق التنفيذ ومرحلة بعد تجهيز المخططات، كما تم إعداد الحسابات اللازمة لضمان سلامة المنشأة

بدأ فريق من المتطوعين في «مهندسون بلا حدود - الكويت» رحلة إلى إحدى ضواحي مدينة بمومباي الهندية للقيام بأعمال ترميم وإعادة تأهيل للفصول بإحدى المدارس بالصاحبة.

وذكر رئيس الفريق ومدير إدارة الموارد البشرية في «مهندسون بلا حدود - الكويت» المهندس حسن كمال: أن المشروع ينفذ بالتعاون مع مهندسون بلا حدود - مومباي، بعد أن تم الكشف ميدانياً في وقت سابق على الموقع خلال جولة تفقدية لمشاريع «مهندسون بلا حدود - الكويت» بالهند، مضيفاً أن الفريق يضم المهندس محمد صلاح وهو متطوع في الرحلة ومهندس في المكتب العربي للاستشارات الهندسية الشريك الاستراتيجي لمهندسون بلا حدود - الكويت.

وأضاف حسن موضحاً، لقد قمنا بعقد ورشة عمل مع رئيسة «مهندسون بلا حدود - الكويت» المهندسة زين القرشي تم خلالها بشرح العمليات الفنية التي سيقوم بها بدءاً من اعتماد المخططات والمواد الواجب استخدامها بحيث أنها تتكون متوفرة في البيئة المحلية وتلبي الوضع الاقتصادي للمشروع، وكذلك طرق التنفيذ ومرحلة بعد تجهيز المخططات، كما تم إعداد الحسابات اللازمة لضمان سلامة المنشأة