

دعوة للمبدعين والرياديين وصانعي التغيير من شباب وشابات فلسطين!

أطلقوا العنان لإبداعاتكم وابتكاراتكم معنا!

هل أنت مبتكر، مطور، طالب جامعي، ريادي، متخصص في قطاع الأعمال، أو خبير في مجال التكنولوجيا مهتم بإيجاد حلول للتحديات التي تواجه وطننا الحبيب؟ هل أنت على استعداد لتكون شريكا في تطوير وإيجاد حلول مبتكرة لتحديات أساسية وملحة تواجه قطاع المياه الفلسطيني؟

تسعى سلطة المياه وبالشراكة مع البنك الدولي ومكتب الممثلة الهولندية ومكتب الممثلة النرويجية في فلسطين، وبمشاركة لجنة شباب قطاع المياه للاحتفال بيوم المياه العالمي للعام 2019، متوجة هذا الإحتفال بتحدي الإبداع الأول للمياه في فلسطين.

إلى شباب وشابات فلسطين، هذه فرصتكم سارعوا وانضموا إلينا لتشاركوا بإيجاد الحلول الخلاقة التي تخدم وطنكم، وتعطيكم فرصة الفوز بجوائز نقدية، بالإضافة إلى دعم عيني لتطوير منتجاتكم وحلولكم من خلال التعاقد مع عدد من حاضنات الأعمال في فلسطين.

بالنسبة لنا جميعكم رابحون، ولكننا مضطرون أن نختار أفضل ثلاثة أفكار مقدمة، وستكون الجوائز النقدية كما يلي:

✓ الجائزة الأولى وقدرها ثلاثة آلاف دولار نقداً

✓ الجائزة الثانية وقدرها ألفان وخمسمائة دولار نقداً

✓ الجائزة الثالثة وقدرها ألفي دولار نقداً

كما وسيقدم الدعم العيني من خلال أفضل حاضنات الاعمال في فلسطين لثلاثة شهور، حيث سيتم تزويدكم بكامل الدعم الذي تحتاجه لتطوير ففرتكم، وسيتم تدريبكم وتوجيهكم من قبل أفضل الخبراء.

إذا كنتم ملتزمين وعملتكم على تقديم المنتج النهائي المطور إلى جانب خطة العمل المنوطة به، يسعدنا أن نعمل أيضا على تشبيككم مع المستثمرين المحليين والدوليين المهتمين.

نبذة عن القطاع المائي

يواجه قطاع المياه والصرف الصحي في فلسطين تحديات جمة تشمل نقصاً كبيراً في إمدادات المياه والوصول الى الموارد المائية والتي في معظمها نتيجة السياسات والتعدبات الاسرائيلية. ومع وصول التعداد السكاني في الضفة الغربية وقطاع غزة الى 4.8 مليون نسمة يتزايد بمعدل سنوي يبلغ 2.8٪، من المتوقع أن يزداد العجز المائي للاستخدام المنزلي والري وغيرها من الاستخدامات بشكل كبير ما لم يتم رفع نسبة مصادر تزويد المياه، وتعزيز فعالية أنظمة خدمة التوزيع، واعتماد تقنيات ري فعالة، والحد من التلوث، ومعالجة ملوحة المياه وخاصة في غزة، وتمديد أنظمة معالجة مياه الصرف الصحي وإعادة استخدام المياه المعالجة، وتطوير التقنيات المناسبة لمعالجة المياه العادمة والمائلة للملوحة وإدارة مصادر المياه والطلب عليها بشكل جيد. أن تحقيق الأمن المائي يتطلب إدارة جيدة وحكيمة للموارد المائية من خلال تحفيز وتمكين مقدمي خدمات المياه لتأمين خدمات مستدامة وفعالة بطريقة عادلة. وتسعى سلطة المياه بالشراكة مع مختلف المؤسسات والدول الداعمة والمانحة إلى تطوير قطاع المياه بكافة مكوناته، من خلال إيجاد حلول استراتيجية وخلاقة لكافة المتطلبات أعلاه، وجميعها تعتبر مجالات حقيقية لتوطين التكنولوجيا وإبداع الشباب الفلسطيني.

ما الذي سيحدث في تحدي الابتكار للمياه؟

الهدف من تحدي الابتكار للمياه هو إيجاد حلول (لا تقتصر على الجانب التقني فقط) للتحديات المقدمة والمتعلقة بالمياه والصرف الصحي. سيكون التحدي بمثابة ماراثون من العصف الذهني التنافسي المكثف لتقديم حلول فعالة للتحديات المعرفية مسبقاً، والتي تجمع بين الموهبة والإبداع لدى المبتكرين والمهندسين ومطوري البرمجيات والمصممين والمتخصصين في التجارة والأعمال.

المنافسة ستكون بين فرق عمل مكونة من 4-6 أعضاء بمهارات وخلفيات مناسبة ومتكاملة، للمساهمة بالتطوير الشامل للمنتج المقترح. تستطيع تشكيل وتسجيل الفريق أو أن تسجل كمشارك فردي وسيتم ضمك لفريق عمل قبل المنافسة بناء على تخصصك وطبيعة التحدي الذي يهيك.

الأهداف من تحدي الابتكار في مجال المياه:

- إبراز التكنولوجيا كعامل مساعد ومحفز في حل تحديات المياه والصرف الصحي.
- تعريف المجتمع المحلي وصناع التكنولوجيا بمسائل قطاع المياه لتعزيز التعاون بين فئة الرياديين والمطورين، وجميع الجهات الفاعلة ذات الصلة من أجل تقديم أفضل الخدمات للمجتمعات المحلية.
- تطوير تطبيقات جديدة تساعد في تحسين الخدمات المقدمة في قطاع المياه والصرف الصحي.
- إنشاء روابط بين المبدعين والرياديين والمستخدمين المستهدفين للمنتجات/التطبيقات والمستثمرين و/أو المانحين.
- رفع مستوى الوعي لدى الشباب بالتحديات التي تواجه قطاع المياه، وتعزيز مشاركة هذه الفئة الهامة من المجتمع في تطوير قطاع المياه.

الحلول التي نسعى إليها من خلال هذه المنافسة:

1. التعليم الإبداعي وأدوات التوعية
2. استخدام أنظمة التحكم الذكية للمياه
3. أنظمة تزيد من فعالية التواصل مع المواطنين وتحصيل الفواتير
4. أنظمة المراقبة لمحطات الضخ
5. أنظمة الاتصالات لمرافق العملاء بما في ذلك تقديم الشكاوى واستقبال الردود
6. حلول تسهم في المساعدة على توفير المياه والصرف الصحي للمناطق المهمشة
7. حلول لإدارة الفاقد من المياه
8. إدارة جودة المياه
9. حلول عامة مناسبة تقترحونها يكون لها دور في تطوير قطاع المياه بما في ذلك التقنيات المتعلقة بالري

معايير التحكيم للحلول المقدمة:

سيطلب من الفريق المتنافس أن يقدم للجنة تحكيم متخصصة عرض للنموذج التجريبي الأولي للمنتج المطور خلال المنافسة، على أن يظهر النموذج المقدم بوضوح مدى فاعلية وواقعية المنتج. سيتم التقييم بناء على فئات المعايير التالية:

➤ الأثر

1. ما مدى تأثير هذا الحل على مجال التحدي الذي تناولته؟
2. ما مدى قابلية تطوير وتعميم الحل المطروح؟

➤ ابتكار المنتج وقابلية التطبيق

1. مدى الإبداع في فكرتك؟
2. ما مدى تطبيق طرحك؟
3. إذا كانت هناك حلول مماثلة في السوق، فما هو المختلف في طرحك بشكل مقنع ويعطي قيمة إضافية وفريدة لمنتجك؟
4. هل قمت بأداء واجبك بشكل جيد لفهم التحديات والتفكير بالحلول المطروحة؟

➤ الاستدامة

1. هل قضيت بعض الوقت للتفكير في نموذج العمل؟
2. كيف تمول الفكرة نفسها وما هي خارطة الطريق؟

➤ العرض

1. نجاعة إيصال فكرتك/منتجك إلى الجمهور؟
2. مدى تجاوبك مع أسئلة لجنة التحكيم؟

➤ داعم لقطاع الحوكمة

1. هل الحل يتوافق مع البيئة التنظيمية للقطاع؟
2. هل الحل داعم لأهداف القطاع الرئيسية؟

التسجيل:

على الراغبين في الإشتراك يمكنكم التسجيل عبر تعبئة النموذج الخاص من خلال زيارة الرابط:

<https://www.eventbrite.com/e/water-innovation-challenge-tickets-54061589670>

وذلك حتى تاريخ 15- آذار(مارس)، 2019.

للإستفسارات:

لمزيد من الإستفسارات نرجو التواصل عبر الإيميل innovation@pwa.ps

شركاؤنا



Kingdom of the Netherlands



Representative Office of Norway
to the Palestinian Authority



WORLD BANK GROUP



بنك فلسطين
BANK OF PALESTINE



Global
Communities
Partners for Good



SHIAM
شيم



Spread your wings
Allow your innovations to flow

