

البرنامج القومى لدعم الإبتكار المجتمعى / إبتكارات الأفراد

تحت مسمى " طبق فكرتك "

المقدمة:

يعد الابتكار بمصر من القوي المؤثرة في إحداث تغيير في المجتمع المصري، وحتى يتحقق دوره بفاعلية يجب علينا الاهتمام بالمبتكرين منهم وتقديم الدعم لهم حتى يصبحوا رواد أعمال، فكثير من الدول أحدثت طفرة ونمو اقتصادي فائق بسبب دعم الابتكار والمبتكرين بل ان هناك دول كانت لا تمتلك اى موارد الا الموارد البشرية من المبتكرين، وعندما ننظر الي المجتمع المصري نجد انه يعاني وبشدة من الافتقار الشديد الي رواد الأعمال والتي لا تتحقق ريادةهم الا بالابتكار الحقيقي المبني على اساس علمي. لذلك فقد أولت الدولة اهتمام كبير بدعم الابتكار والمبتكرين حيث اختص الدستور المصري في الاهتمام بالبحث العلمي والمبتكرين، بالإضافة لاستراتيجية الدولة في التنمية المستدامة للاقتصاد ٢٠٣٠ والتي تؤكد وبشدة على دعم الابتكار.

من هنا جاءت فكرة إقامة البرنامج القومى لدعم الإبتكار المجتمعى (إبتكارات الأفراد) تحت مسمى " طبق فكرتك "،

الرؤية:

التركيز على استقطاب الكفاءات والقدرات الموهوبة والاستثنائية التي تمتلك أفكار مبتكرة وتوفير البيئة المناسبة لها للوصول إلى تطبيق هذه الأفكار وتحويلها إلى منتج صناعى وتعميق المكون المحلى،

الرسالة:

تشجيع المبتكرين بمصر على الابتكار والإبداع والمشاركة بمشروعاتهم وتقديم الدعم لهم للارتقاء بمشاريعهم حتى نصل بالصفوة منهم الي ان يصبحوا رواد أعمال لتقوم مشاريعهم بالمساهمة في تحقيق التنمية المستدامة لمصر.

الأهداف:

- ١- تشجيع الابتكارات والاختراعات التي تؤدي إلى توليد تكنولوجيا وطنية.
- ٢- دعم وتفعيل الإبتكارات المصرية للوصول إلى مرحلة الإنتاج الكمي والطرح التجارى.
- ٣- حل مشكلات المجتمع الحالية مثل (المياه - الطاقة - الصحة إلخ) عن طريق إيجاد حلول إبتكارية جديدة لهذه المشكلات.
- ٤- ربط الإبتكار بالصناعة وإنشاء صناعات صغيرة ومتوسطة قائمة على الإبتكار والتنمية المستدامة.

٥- العمل على إعلام وتشجيع الهيئات والمؤسسات الاستثمارية بكيفية تبنى واحتضان الابتكارات في مختلف المجالات وإيجاد السوق المناسب.

٦- إدخال منتجات جديدة إلى السوق والاستفادة من العائد في تطوير منظومة الإبتكار.

وتتميز تلك المسابقة بالمشاركة بمشاركة بحرية أو الابتكارات الخاصة بالأفراد والتي تتسم بالابتكار والجدوى الاقتصادية ومعالجة مشكلة ما، مما يكون له تأثير ايجابي على تطوير المجتمع المصري وتحقيق التنمية المستدامة.

ويقترح أن يتم تبنى تلك المجالات المستهدفة وذلك طبقا لاستراتيجية الدولة في التنمية المستدامة للاقتصاد ٢٠٣٠ وهي:

١- الصناعة بحيث يتم تعميق نسبة المكون المحلى في المنتج المصرى

٢- الطاقة بأنواعها وخاصة الطاقة الجديدة والمتجددة

٣- المياه (تحلية المياه والمعالجة)

٤- الزراعة والغذاء

٥- الصحة

٦- البيئة

٧- الأمن والسلامة

آلية تنفيذ المقترح:

١- الإعلان وزيادة الوعي

- الإعلان عن البرنامج بالموقع الرسمي للأكاديمية.

- يتم إرسال مقترح مختصر يعرض فكرة المشروع إلكترونيا عن طريق الموقع الرسمي للأكاديمية www.asrt.sci.eg.

- زيادة الوعي لدى المبتكرين للمشاركة ونشر الوعي بمراحل المسابقة، وذلك عن طريق الوسائل التالية:

١. الإعلان في الجامعات والمراكز البحثية المختلفة.

٢. الإعلان في المدارس.

٣. جمعيات المبتكرين والمخترعين المختلفة.

٤. منظمات المجتمع المدنى

٥. الدعاية في وسائل الإعلام المختلفة (المرئية - المسموعة - المطبوعة إلخ).

وسيتم استلام كافة الطلبات المقدمة وتصنيفها.

المرحلة الثانية: (التقييم)

- يتم تقييم المقترح من قبل لجان علمية متخصصة مشكلة من رجال الصناعة والاستثمار وأساتذة الجامعات وأكاديمية البحث العلمي وخبراء في إدارة المشروعات بتحديد الأفكار التي تم قبولها ويتم الإعلان عنها للمشاركة في مرحلة التقييم النهائي.

معايير إختيار الأفكار:

- أن يكون المتقدم مصري الجنسية.
- أن يكون حاصل على براءة إختراع أو إيداع طلب للحصول على البراءة.
- أن يكون موضوع المقترح في المجال المستهدف والمعلن عنه.
- أن تكون فكرة المشروع الإبتكاري جديدة ومبتكرة.
- أن تكون الفكرة عبارة إضافة جديدة للصناعة التابع لها أو تطوير مكون موجود بالفعل في صناعة معينة.
- أن تراعي معايير التفكير العلمي في الفكرة التي سيتم تقديمها.
- أن تكون قابلة للتطبيق الصناعي.
- وضوح الرؤية التسويقية بحيث تكون قابلة للقياس.
- أن تكون فكرة المشروع الإبتكاري لها مردود تجارى
- أن تكون الفكرة تنافسية
- المساهمة في تغير النظرة المجتمعية للإبتكار والبحث العلمي
- أن تكون مخرجات مشروع الإبتكار يتوفر لها خطوط إنتاج ومؤسسات تتبناها.
- الإعتماد على المكونات المحلية قدر المستطاع في عملية التصنيع

مدة المقترح: لا تزيد عن عام واحد

لمزيد من المعلومات.. يرجى الاتصال:

أ/ تامر ابراهيم سليمان

البريد الإلكتروني: tameraitdamer@yahoo.com