



No :-----

الرقم:-----

Date:-----

التاريخ-----



مشروع المسح الصناعي في فلسطين

(Inventory and Mapping of Industrial Pollution Sources in Palestine)

تاريخ بداية المشروع: 2014/10/1

التاريخ المتوقع لنهاية المشروع: 2015/6/30

الممول: البنك الدولي و GEF

المنفذ: شركة اركاديس من كندا مع شريك محلي مؤسسة الابحاث التطبيقية (اريج)

كلفة المشروع: 189000 دولار

نبذة عامة :

مشروع الحكم وتوليد المعرفة (Regional- Governance and knowledge generation Project -ReGoKo) هو مشروع إقليمي يهدف إلى تعزيز إدماج القضايا البيئية في السياسات القطاعية عن طريق إنتاج المعرفة المبتكرة حول القضايا البيئية، مع إشارة خاصة إلى القضايا المتعلقة بالمياه (المياه العذبة والسائلية والموارد البحرية)، وايضا تنظيم المؤتمرات والندوات وورش العمل والتي من خلالها سيتم استخدام هذه المعرفة لتعزيز قدرات أصحاب المصلحة الرئисين على المستوى المحلي والوطني والإقليمي ، والمشروع ممول من قبل مرفق البيئة العالمي (GEF) وابنك الدولي وبإشراف بلان بلو (Plan Bleu) ومدة المشروع حوالي 12 شهر وينتهي مع نهاية شهر حزيران 2015، وتبلغ قيمة المشروع حوالي 189000 دولار، حيث ينفذ المشروع من قبل مؤسسة اركاديس الكندية ومؤسسة معهد الابحاث التطبيقية (اريج) الشريك المحلي للمشروع.

الاهداف :

- الهدف العام من هذا النشاط هو لحماية البيئة الفلسطينية من أجل حماية الصحة العامة والحد من الخسائر الاقتصادية التي قد تترافق مع التلوث البيئي.
- تعزيز قاعدة المعرفة الوطنية حول انبعاثات التلوث الناجمة عن الصناعات من أجل تعزيز التكامل بين سياسات وممارسات الحد من التلوث الكافية داخل القطاع الصناعي وتكون المعلومات عن التلوث الصناعي أكثر متاحة وشفافة للجمهور.
- اجراء مسح ميداني لحوالي 600 لأنشطة الصناعية في الضفة الغربية.
- تطوير قاعدة بيانات لهذه الانشطة الصناعية الملوثة.
- مسح وتقييم النقاط الساخنة في المحافظات الشمالية.
- تطوير نظم المعلومات الجغرافية ورسم الخرائط لتسهيل وصول الجمهور إلى المعلومات عن الانبعاثات الصناعية والنقاط الساخنة.
- رفع مستوى الوعي البيئي لدى أصحاب المصلحة الرئисين وصناعة القرار على المستوى الوطني.



No :-----

الرقم:-----

Date:-----

التاريخ-----



خطة العمل :

• المرحلة الاولى:

1. تقرير بداية وسير تنفيذ العمل.
2. عمل اجتماع لانطلاق المشروع

• المرحلة الثانية:

1. مسح جميع المعلومات للأنشطة الصناعية الملوثة (600 منشأة) في المحافظات الشمالية عن طريق تعبئة استبيان معد من قبل المستشار ومتافق عليه من قبل سلطة جودة البيئة.
2. تقييم كميات الملوثات الناتجة من هذه الأنشطة.
3. عمل قاعدة بيانات للتلوث الصناعي.

• المرحلة الثالثة:

1. تقييم التلوث الصناعي في النقاط الساخنة

المخرجات المتوقعة:

- تقرير المسح الصناعي لـ 600 منشأة وحسب الاستبيان المقرر من سلطة جودة البيئة.
- عمل قاعدة بيانات لهذه المنشآت وأيضاً تدريب موظفي سلطة جودة البيئة على استخدام هذه البيانات.
- تقرير حول النقاط الساخنة والإجراءات اللازم اتخاذها للحد من التلوث والتخفيف من اثاره.
- تصميم وتطوير الخرائط الخاصة بهذه المنشآت وتدريب موظفي سلطة جودة البيئة على استخدامها.