



التقرير الإداري

عام 2017



كلمة مجلس الإدارة



لقد كانت انطلاقة الجمعية منذ عام 1998م وبفضل من الله تعالى وتضافر جهود المخلصين الخيرين الذين لم يتفانوا في العمل والجهد المتواصل من اجل النهوض بالجمعية و تحقق نجاحات كبيرة في ميادين الحفاظ على البيئة والعمل التنموي وذلك من خلال القيام بواجبها في التخفيف من معاناة شعبنا الفلسطيني في عدة مجالات ومنها المياه الصحية الأمانة للشرب و تطوير البنية التحتية و دعم قطاع الزراعة وإدارة النفايات الصلبة ومعالجة المياه العادمة

واستخدامها في أغراض الري الزراعي بالإضافة الى جانب التثقيف الصحي ، كما تعززت مسيرة الجمعية وتميزت بتبنيها الكثير من المشاريع التنموية النوعية التي تضع علي رأس أولوياتها الاهتمام بصحة الإنسان والبيئة من حوله لأن الحفاظ على البيئة هي مسؤولية جماعية تقع على عاتق كل أبناء شعبنا الفلسطيني ..

ولا يسعني في الختام إلا أن أكرر شكري وتقديري بداية للأعضاء الجمعية العمومية ولمجلس الإدارة وكافة العاملين في جمعية أصدقاء البيئة الفلسطينية كما أوجه كل الشكر والتقدير والعرفان إلى جميع الأخوة والأخوات في المؤسسات المانحة وفي مختلف الوزارات والبلديات الذين يبذلون كل جهد ممكن لدعم مشاريع وبرامج الجمعية .

كما أتوجه بالشكر إلى الإخوة والأخوات المتطوعين واللجان المحلية في كافة مناطق تنفيذ المشاريع على جهودهم وعملهم المتواصل.

و السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،،،



هيكيلة مجلس الادارة



أ.د سمير عفيفي

الرئيس



د. عبد الحميدظهير

أمين السر



م.عاطف جابر

نائب الرئيس



أ.كمال النحال

أمين الصندوق



أ.نعمة ابو نقيرة

عضو



أ. أمال الخالدي

عضو



م.فريد شعبان

عضو



وصف عام للجمعية

جمعية أصدقاء البيئة الفلسطينية جمعية غير حكومية تأسست عام ١٩٩٨م، المقر الدائم لها في محافظة رفح، تكونت من خلال مجموعة من الخبراء الفلسطينيين المهتمين بالقضايا البيئية وخصوصا المحلية منها، والتي تسعى للإسهام في تحسين الأوضاع البيئية المتدهورة في فلسطين، وتهدف الجمعية إلى المحافظة على المصادر المحلية والمصادر الطبيعية من التلوث وتهدف أيضا إلى رفع الوعي والثقافة البيئية وذلك من أجل استدامة المصادر الطبيعية، كما تهدف الجمعية إلى بناء مستوى رفيع من التعاون والتنسيق على المستوى المحلي والدولي مع المؤسسات التي تشاركها في أهدافها ونشاطاتها.

عنوان الجمعية: فلسطين- رفح- دوار الجوزات الاول- عمارة قشطة- الطابق الثاني

تلفاكس رقم: ٢١٣١٥٠٦ - جوال رقم: ٠٥٩٩٤١٩٨١٥

الإيميل: info@pefracah.org.ps فيس بوك: www.facebook.com/pefracah

الموقع الإلكتروني: www.pefracah.org.ps

أولا: رؤية الجمعية

بيئة صحية خضراء لمستقبل جيل واع

ثانيا: رسالة الجمعية

جمعية أصدقاء البيئة وجدت لتبقى رائدة العمل البيئي والصحي في فلسطين وتسعى إلى رفع مستوى الوعي والثقافة البيئية وحماية المصادر الطبيعية للمجتمع المحلي في فلسطين. وهي ذات طابع مستقر تهدف لتحقيق حياة كريمة إنسانية ضمن مشاريع تنموية مستدامة ضمن إطار العدالة والشفافية المجتمعية.





ثالثاً: غايات الجمعية

المساهمة في تحسين الأوضاع البيئية المتدهورة في فلسطين، والمحافظة على المصادر المحلية والمصادر الطبيعية من التلوث.

رفع الوعي والثقافة البيئية من أجل است

دامة المصادر الطبيعية في فلسطين

تطوير منظومة دراسات بيئية إبداعية معززة للمفاهيم البيئية والحضارية في المجتمع الفلسطيني.

بناء مستوى رفيع من التعاون والتنسيق على المستوى المحلي والدولي مع المؤسسات التي تشاركها في أهدافها ونشاطاتها.

رابعاً: الأهداف الفرعية

- المساهمة في بناء قدرات أفراد المجتمع وتنمية مهاراتهم بيئياً وصحياً.

- تعزيز مفاهيم وسلوكيات التربية البيئية والصحية

- تعزيز قدرات الشباب في بناء مجتمع ضمن بيئة صحية مستدامة.

- المساهمة في بناء مجتمع صحي سليم.

- تعزيز الشراكة والتشبيك بين جمعية أصدقاء البيئة الفلسطينية المؤسسات المحلية والإقليمية والدولية.

- التنسيق مع وسائل الإعلام لتبني قضية من قضايا البيئة والصحة العامة

- تطوير تنمية قدرات جمعية أصدقاء البيئة الفلسطينية

- تطوير منظومة دراسات بيئية محلية إبداعية معززة للمفاهيم البيئية والصحية في المجتمع الفلسطيني.



مجالات عمل الجمعية:

- معالجة مياه الصرف الصحي وإعادة استخدامها.
- معالجة الحمأة وإعادة استخدامها.
- إدارة النفايات الصلبة، وإعادة تدويرها، وتحويلها إلى ذبال.
- إدارة جودة المياه والمحافظة عليها
- التحكم في مصادر تلوث الهواء والماء والتربة.
- إنتاج مادة BT-P لمكافحة البعوض
- التوعية الصحية
- الأبحاث العلمية

خبرة المؤسسة السابقة في إدارة المشاريع و أهم الإنجازات:

الرقم	اسم المشروع	الجهة المانحة	قيمة المنحة (US\$)	السنة
1	نحو توجه مجتمعي لإعادة الغطاء النباتي لمنطقة إقليم البحر المتوسط	مرفق البيئة العالمي، برنامج المنح الصغيرة	43,000	1999
2	إنشاء وحدات SDT في القرية الشمالية محافظة رفح	مكتب الممثلة الكندية	20,000	2001
3	نحو تطوير و مشاركة فاعلة لتقليل معدل انبعاث الغازات المسببة للانحباس الحراري من وسائل المواصلات في قطاع غزة	مرفق البيئة العالمي، برنامج المنح الصغيرة	36,410	2002
4	تقليل كميات النفايات الصلبة في مكب رفح (تصنيع الذبال)	اتحاد بلديات الكندية، بلدية رفح	21,500	2003
5	تحسين جودة مياه الشرب في مدارس محافظتي رفح وخانيونس	مشروع رفيد - وكالة المعونة الأمريكية	126,343	2003/2004
6	إعادة تأهيل البنية التحتية لقطاع المياه والصرف الصحي في محافظة الشمال.	مشروع رفيد - وكالة المعونة الأمريكية	249,382	2004
7	إعادة تأهيل مدرسة بئر السبع الثانوية - رفح	مكتب الممثلة الكندية	26,900	2004
8	استخدام الحمأة في تصنيع الذبال، بالتعاون مع سلطة المياه، برنامج خلق فرص عمل (بكدار)	الحكومة الأسبانية، برنامج أزهار	62,000	2004
9	دراسة تقييمية للملوثات العضوية الثابتة في قطاع غزة	مرفق البيئة العالمي، برنامج المنح الصغيرة	33,050	2004/2005
10	تشجيع إنتاج وتصنيع الذبال في المناطق الزراعية	وكالة الكندية للتنمية الدولية CIDA بالتعاون مع اتحاد البلديات الكندية FCM	17476 \$	2006
11	تطوير مشاركة فاعلة لتقليل الممارسات السلبية لحماية الشواطئ والمياه الجوفية ولزيادة الوعي الصحي والبيئي لمزارعي وصيادي منطقة المواصي جنوب قطاع غزة (رفح)	مرفق البيئة العالمي - برنامج المنح الصغيرة (GEF / SGP)	65377	2006

الرقم	اسم المشروع	الجهة المانحة	قيمة المنحة (US\$)	السنة
12	مشروع تطوير قدرات وزيادة عوامل السلامة المهنية لصيادي قطاع غزة	المساعدات النرويجية الشعبية NPA	185000	2007/2008
13	مشروع مكافحة البعوض في المناطق الساخنة في قطاع غزة	المساعدات النرويجية الشعبية NPA	182000	2008-2009
14	مشروع تشجيع المزارعين من استخدام المخلفات الزراعية في إنتاج السماد - رفح	مركز تطوير المؤسسات الأهلية الفلسطينية NDC	108000	2008-2009
15	دورة تدريبية لتشجيع المزارعين على استخدام المخلفات الزراعية في إنتاج السماد رفح	برنامج خلق فرص عمل - ازهار	1500	2009
16	مشروع تعزيز قدرات الإنتاج الزراعي للمزارعين في مناطق رفح الريفية	المساعدات النرويجية الشعبية NPA	150000	2009-2010
17	تدخلات الصحة العامة في المناطق المهمشة في قطاع غزة	اوكسفام البريطانية - OXFAM GB	31000	2010
18	مشروع تشجيع المزارعين من استخدام المخلفات الزراعية في إنتاج السماد - رفح	مركز تطوير المؤسسات الأهلية الفلسطينية NDC	144500	2010
19	مشروع تحسين الصحة العامة لسكان مدينة رفح - قطاع غزة	اوكسفام البريطانية - OXFAM GB	68070	2010
20	تدخلات الصحة العامة في المناطق المهمشة في قطاع غزة	اوكسفام البريطانية - OXFAM GB	112747	2010-2011
21	مشروع تعزيز قدرات الانتاج الزراعي للمزارعين في مناطق رفح الريفية - المرحلة الثانية	المساعدات النرويجية الشعبية NPA	153500	2010-2011
22	إزالة الانقاض و طحن الباطون وتطوير قطاع النفايات الصلبة في قطاع غزة	برنامج الامم المتحدة الانمائي UNDP	770000	2010-2013
23	المساهمة في استدامة مصادر الثروة السمكية من خلال تطوير إمكانيات لصيادين في قطاع غزة	المساعدات النرويجية الشعبية NPA	164177	2011-2012
24	اشراك المجتمع الحضري في التصميم الهندسي و التدخلات	اوكسفام البريطانية - OXFAM GB	51200	2011-2012
25	تلبية الإحتياجات الإنسانية الناتجة عن حماية الازمات في المناطق الفلسطينية	اوكسفام البريطانية - OXFAM GB	64840	2013-2014

الرقم	اسم المشروع	الجهة المانحة	قيمة المنحة (US\$)	السنة
26	التدخلات الإنسانية للمجتمعات الزراعية الأكثر تهميشا في قطاع غزة	المساعدات النرويجية الشعبية NPA	223285	2013-2014
27	مكافحة البعوض بيولوجيا في المناطق الساخنة في قطاع غزة من خلال إنتاج مادة BT محليا	Muslim Aid	23990 يورو	2013
28	تلبية الاحتياجات الانسانية الناجمة عن أزمة الحماية في المناطق الفلسطينية	اوكسفام البريطانية - OXFAM GB	150999 يورو	2014
29	الإغاثة الطارئة للمزارعين في قطاع غزة	المساعدات النرويجية الشعبية NPA	149500	2014
30	الحد من انعدام الأمن الغذائي وتلبية الاحتياجات الانسانية في قطاع غزة.	Muslim Aid	77230	2015
31	دعم السكان الأكثر تأثرا بالحرب والمجتمعات الضعيفة في فلسطين	اوكسفام البريطانية - OXFAM GB	150982 يورو	2015-2016
32	دعم سكان قطاع غزة الأكثر تأثرا بالحرب والمجتمعات الضعيفة في مجال المياه والنظافة والصرف الصحي	اوكسفام البريطانية - OXFAM GB	796181 شيكل	2015-2016
33	مشروع تحسين نوعية المياه الموردة في رفح - قطاع غزة	مكتب ممثل اليابان لدى السلطة الفلسطينية	128426	2016-2017
34	توليد الكهرباء من النفايات الصلبة في مدينة رفح	قطر الخيرية	37000	2016-2017
35	تلبية الاحتياجات الإنسانية للمجتمعات الهشة و المتأثرة من النزاع في قطاع غزة	اوكسفام البريطانية - OXFAM GB	163372 يورو	2016-2017
36	تحسين الحصول على مياه الشرب والظروف الصحية والبيئية في قطاع غزة	اوكسفام	175265 يورو	2018-2017
37	إعادة استخدام المياه العادمة المعالجة للري الزراعي بالمناطق الجنوبية في قطاع غزة	اوكسفام - الاتحاد الأوروبي	1.050.551 يورو	2020-2017

اسم المشروع : تلبية الاحتياجات الإنسانية للمجتمعات الهشة والمتأثرة من النزاع في قطاع غزة
رقم المشروع: PTIB42



(تعبئة مياه صحية للشرب للمستفيدين)



Funded by
European Union
Humanitarian Aid
and Civil Protection

الجهة الممولة للمشروع:
أوكسفام البريطانية
(Oxfam)



OXFAM

الشريك :
مؤسسة أوكسفام

ملخص عن المشروع :

مكان تنفيذ المشروع
منطقة الشوكة + منطقة عربية



عدد المستفيدين من المشروع
1255 مستفيد



الفئات المستفيدة من المشروع
جميع سكان المناطق المستهدفة المذكورة أعلاه



تاريخ بدء المشروع
2016/4/1



تاريخ انتهاء المشروع
2017/03/31



الميزانية الإجمالية للمشروع:
163372 يورو



فكرة المشروع:



يهدف المشروع إلي تحسين الوضع الصحي للمجتمعات المهمشة والأكثر تضررا بالحرب الأخيرة وتأهيل وإعداد المجتمعات في حالات الطوارئ.

أهداف المشروع:



يستهدف المشروع الفئة المهمشة من منطقتي الشوكة وعريبة في محافظة رفح من خلال توزيع خزانات مياه مع كابونات مياه مكلورة ومعقمة بشكل دوري خلال مدة تنفيذ المشروع حيث يشمل عدة أنشطة ومن أهمها:

- 1- برنامج التثقيف الصحي لجميع المستفيدين.
- 2- تطبيق خطة سلامة المياه عن طريق برنامج الكتروني في المناطق المجاورة للمناطق المستهدفة .

- 3- توزيع مياه صحية ومكلورة صالحة للشرب لجميع مستفيدين المشروع خلال فترة المشروع.
- 4- توزيع مواد تعليمية ومطبوعات والعديد من المنشورات على المستفيدين في المناطق.
- 5- العمل لإعداد خطط طوارئ بعدد من المدارس.
- 6- توزيع خزانات مياه الشرب في المناطق المستهدفة لاستخدامها في حالات الطوارئ.
- 7- صيانة دورات المياه بواقع 50 دورة لذوي الاحتياجات الخاصة في منطقتي الشوكة وعريبة .
- 8- تدريب 50 متطوع (عنقود العنب) في المحافظات الجنوبية للعمل في حالات الطوارئ



(توزيع طرود صحية للمدارس)



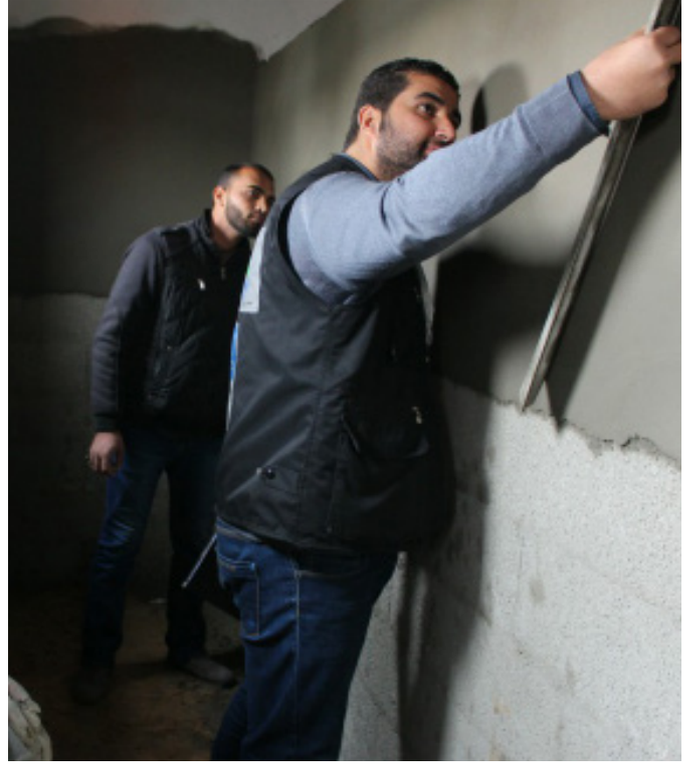
(توزيع خزانات مياه للشرب على المستفيدين)



(ورشة عمل لفريق المتطوعين - عنقود العنب)



(صيانة دورات المياه للمستخدمين)



(صيانة دورات المياه للمستخدمين)



(زيارات توعوية للمستخدمين)

اسم المشروع : تحسين الحصول على مياه الشرب والظروف الصحية والبيئية في قطاع غزة

رقم المشروع AID 10735/OXFAMITA/SDG/5



(تركيب خلايا شمسية لمحطة التحلية في منطقة الشوكة برفح)



الجهة الممولة للمشروع:
التعاون الإيطالي



OXFAM

الشريك :
مؤسسة أوكسفام

ملخص عن المشروع :

مكان تنفيذ المشروع
رفح - الشوكة الوسطى والشمالية



عدد المستفيدين من المشروع
1576 مستفيد



الفئات المستفيدة من المشروع
**جميع سكان الشوكة الوسطى
والشمالية**



تاريخ بدء المشروع
2017/03/10



تاريخ انتهاء المشروع
2018/03/31



الميزانية الإجمالية للمشروع:
175265 يورو



فكرة المشروع:



تحسين فرص الحصول على الخدمات الأساسية من أجل تعزيز التأهب والقدرة على الصمود لدى معظم الفئات الضعيفة من خلال استعادة إمكانية الحصول على مياه الشرب نظيفة وصحية. مع التوعية الصحية لسكان منطقة الشوكة.

أهداف المشروع:



- 1- يهدف المشروع إلى تحسين ورفع مستوى الخطوات الرامية إلى التخفيف من ندرة المياه العذبة في المنطقة المستهدفة. من خلال إنشاء محطة تحلية بقدرة 200 كوب يوميا مع نظام تشغيل على الطاقة الشمسية وإنشاء نقاط لتوزيع المياه في المنطقة المستهدفة.
- 2- تحسين الظروف الصحية والبيئية للمجتمعات المحلية المستهدفة. وذلك بفضل زيادة الوعي والممارسات الجيدة في هذا الصدد من خلال الزيارات المنزلية.
- 3- اتخاذ إجراءات تجريبية مثل تركيب نظام الغاز الحيوي لبعض الأسر، وذلك لمحاولة الإسهام في معالجة آثار الحصار الذي يفرضه الاحتلال على قطاع غزة من خلال توزيع 18 جهاز لإنتاج الغاز الحيوي.



(توزيع طرود صحية لطالبات مدرسة الشوكة الثانوية)



(يوم مفتوح في مدرسة بنات الشوكة الثانوية)



(تركيب خلايا طاقة شمسية لمحطة التحلية)



(توزيع طرود صحية لطالبات مدرسة الشوكة الثانوية)



(توزيع جهاز غاز حيوي للمستفيدين)



(يوم مفتوح في مدرسة بنات الشوكة الثانوية)

اسم المشروع: إعادة استخدام المياه العادمة المعالجة للري الزراعي بالمناطق الجنوبية في قطاع غزة

رقم المشروع PTIB48



الجهة الممولة للمشروع:
الاتحاد الأوروبي



الشريك :
مؤسسة أوكسفام + الإغاثة
الزراعية الفلسطينية

ملخص عن المشروع :

مكان تنفيذ المشروع
رفح - منطقة الشوكة



عدد المستفيدين من المشروع
1576 مستفيد



الفئات المستفيدة من المشروع
سيتم استهداف 100 مزارع مع
مراعاة النوع الاجتماعي (50 رجلا
و 50 امرأة) لمساحة 200 دونم مع
إمكانية زيادة المساحة.



تاريخ بدء المشروع
2017/04/01



تاريخ انتهاء المشروع
2020/3/31



الميزانية الإجمالية للمشروع:
1,050,551 يورو



فكرة المشروع:



ايجاد مصادر بديلة للمياه تصلح للزراعة وتخفيف الضغط على المياه الجوفية ومنع ضخ مياه الصرف الصحي لشاطئ بحر رفح.

أهداف المشروع:



- 1- يهدف هذا المشروع إلى تحسين نوعية مياه الصرف الصحي المعالجة من محطة معالجة رفح، وذلك لضمان أن تكون ضمن معايير منظمة الصحة العالمية ومعايير سلطة المياه الفلسطينية لإعادة استخدام المياه العادمة المعالجة في مجال الزراعة .
- 2 - إنشاء وحدة معالجة إضافية للمحطة القائمة بقدره 3600 كوب يوميا.
- 3- إنشاء خط ناقل بطول 9500 متر يربط المنطقة الغربية بالمنطقة الشرقية (الشوكة) من أجل ضخ المياه المعالجة الصالحة للري بكمية 2000 كوب يوميا.
- 4 - إنشاء خزان عدد (2) بسعة 4000 كوب إحداهما في المنطقة الغربية والأخر في المنطقة الشرقية.
- 5 - تطوير المختبر التابع لجمعية أصدقاء البيئة من أجل إجراء الفحوصات اللازمة على المياه المعالجة ومطابقتها للمواصفات والمعايير الفلسطينية.
- 6 - تنفيذ برامج تدريبية لكل من فريق التشغيل الذي سيشرف على عملية معالجة مياه الصرف الصحي من محطة رفح وضخها إلى المناطق المستهدفة، وفئة المزارعين لإقناعهم بأهمية قبولهم بفكرة المشروع للتغلب على مشكلة ندرة المياه في تلك المناطق.



اسم المشروع : تحسين نوعية المياه الموردة فى رفح- قطاع غزة

رقم المشروع PEF2016-01



من الشعب الياباني
From the People of Japan

الجهة الممولة للمشروع:
مكتب ممثل اليابان لدى
السلطة الفلسطينية

ملخص عن المشروع :

مكان تنفيذ المشروع
رفح - المنطقة الغربية



عدد المستفيدين من المشروع
2000 مستفيد



الفئات المستفيدة من المشروع
منطقة الشوكة



تاريخ بدء المشروع
2016/02/25



تاريخ انتهاء المشروع
2018/3/31



الميزانية الإجمالية للمشروع:
133282 دولار





يستهدف المشروع الفئة المهمشة من منطقة الشوكة في محافظة رفح من خلال توزيع مياه مكورة ومعقمة بشكل دوري خلال مدة تنفيذ المشروع حيث يشمل عدة أنشطة ومن أهمها:

- 1- استيراد محطة التحلية بقدرة إنتاجية 24 كوب في اليوم من اليابان إلى قطاع غزة.
- 2- استيراد مولدات ديزل لتشغيل المحطة بشكل مستمر حتى أثناء انقطاع التيار الكهربائي.
- 3- توفير قطعة ارض تابعة للجمعية لإنشاء بركنس مجهزة لتثبيت محطة التحلية والمولد.
- 4- توزيع مياه صحية و مكورة صالحة للشرب لسكان منطقة الشوكة بالتنسيق مع بلدية الشوكة خلال فترة ستة أشهر مجاناً .
- 5- بيع مياه صحية و مكورة صالحة للشرب لسكان منطقة الشوكة بعد فترة الستة اشهر الأولى بسعر 17 شيكل للكوب وذلك من اجل تغطية التكلفة التشغيلية وتكلفة الصيانة للمحطة وذلك لضمان الاستمرارية.



ويهدف المشروع إلى إنشاء وحدة لتحلية المياه الجوفية. وستوفر هذه الوحدة مياه صالحة للشرب صحية وآمنة وفقاً لمعايير منظمة الصحة العالمية المعتمدة في محافظة رفح. وستقوم جمعية أصدقاء البيئة الفلسطينية ببناء وتشغيل الوحدة. في الحالات العادية، سوف توفر جمعية أصدقاء البيئة الفلسطينية المياه الصالحة للشرب للمجتمع المحلي بأسعار مشجعة لجعل استرداد التكاليف للتشغيل والصيانة. وفي حالات الطوارئ، ستوفر جمعية أصدقاء البيئة الفلسطينية المياه مجاناً للمجتمعات المتضررة.



اسم المشروع : توليد الكهرباء من النفايات الصلبة في مدينة رفح

رقم المشروع 02-2016-PEF



الجهة الممولة للمشروع:
قطر الخيرية - منحة ابحاث

ملخص عن المشروع :

مكان تنفيذ المشروع
رفح



عدد المستفيدين من المشروع
2000 مستفيد



الفئات المستفيدة من المشروع
منطقة الشوكة



تاريخ بدء المشروع
2016/02/16



تاريخ انتهاء المشروع
2018/02/15



الميزانية الإجمالية للمشروع:
37000 دولار



فكرة المشروع:



المساهمة في وضع حلول متكاملة لمشكلة النفايات الصلبة وما يترتب عليها من مشاكل بيئية و اقتصادية وصحية ووضع تصور لإنتاج الطاقة من النفايات (Energy recovery from solid waste عن طريق الحرق.

أهداف المشروع:



- 1- دراسة كاملة قابلة للتطبيق على أرض الواقع للاستفادة من النفايات في إنتاج الطاقة من خلال تصميم وتشغيل نموذج لمحرقه محليا واستخراج الطاقة.
- 2- تطبيق سياسة الادارة المتكاملة لإدارة النفايات الصلبة.
- 3- تقليل تكاليف نقل النفايات الصلبة من المكبات العشوائية الى المكب الرئيسي في صوفا.
- 4- خلق فرص عمل جديدة والحد من معدل البطالة.
- 5- تحسين العائد المادي من إدارة النفايات الصلبة لضمان الاستمرارية.
- 6- تنفيذ المشروع بشكل أكبر ليغطي احتياج مدينة رفح بأكملها.





التقرير الإداري

عام 2017