

ترتبط الكويت وجمهورية مصر العربية بعلاقات تعاون وصدقة توصلت أركانها منذ عقود طويلة وقد أرسيت دعائم هذه العلاقة في ظل علاقات الصداقة والتفاهم التي ربطت دائما بين قيادتي البلدين الشقيقين.

وقد انعكس هذا التفاهم على علاقة الصندوق الكويتي ومصر ، حيث ساهم الصندوق الكويتي في تمويل العديد من المشروعات التنموية في مصر والتي تعود بدايتها إلى العام 1964 حينما قدم الصندوق الكويتي قرضا مقداره 34.300 مليون دولار أمريكي للمساهمة في تمويل مشروع تطوير المجرى الملاحي لقناة السويس وهو المشروع الذي ساهم الصندوق الكويتي في مراحل تطويره المختلفة. ومنذ هذا الوقت استمرت جهود الصندوق الكويتي في دفع التنمية في كافة القطاعات في مصر من النقل والمواصلات إلى الطاقة وتوليد الكهرباء، ومن الزراعة واستصلاح الأراضي وتوفير مياه الشرب إلى تأهيل البنى التحتية ومشروعات الغاز الطبيعي وصولاً إلى مشروعات تأهيل وتطوير صناعة الدواجن.

وتجدر الإشارة إلى أن من بين المشروعات التي ساهم الصندوق الكويتي في تمويلها في مصر مشروع استصلاح 400 ألف فدان في شمال سيناء، بقرض مقداره 70 مليون دولار وبرنامج الصندوق الاجتماعي المصري للتنمية في مرحلته الثالث، بالإضافة إلى تمويل عدد من محطات توليد الطاقة الكهربائية مثل محطة سيدي كرير التجارية بقرض مقداره 135.906 مليون دولار، ومحطة توليد كهرباء النوبارية (المرحلة الأولى) بقرض مقداره 108 ملايين دولار والثانية بقرض مقداره 105 ملايين دولار ومثلها لمحطة غرب القاهرة ومحطة كهرباء العطف، بالإضافة إلى القروض المقدمة لتمويل المشروعات.

كما قدم الصندوق لمصر ست معونات فنية ومنح، خصصت لأغراض تشمل تمويل دراسات الجدوى الفنية والإقتصادية لبعض المشاريع، أنشطة مركز الوثائق الإستراتيجية حول برامج الإصلاح الإقتصادي والإجتماعي، إعداد المخطط الشامل لتنمية مناطق بحيرة ناصر، كذلك قام الصندوق بإدارة منحيتين مقدمتين من حكومة دولة الكويت لحكومة جمهورية مصر العربية بقيمة إجمالية 16.8 مليون دولار أمريكي لبناء بعض المدارس التي تأثرت بزلزال عام 1993 وبناء بعض القرى التي تضررت من سيول عام 1995.

القروض المقدمة من الصندوق الكويتي حتى 2008/3/31

مسلل	اسم المشروع	مليون دولار امريكي
1	تطوير قناة السويس	34,300
2	تطوير النقل البحري	12,139
3	تممية و استغلال حقل غاز أبو قير البحري ( المرحلة الأولى )	15,750
4	إعادة فتح قناة السويس	34,014
5	مصنع السماد الثاني بطلخا	24,500
6	تممية و استغلال حقل غاز أبو قير البحري ( المرحلة الثانية )	12,181
7	محطة كهرباء أبو قير الحرارية	34,960
8	سماد طلخا الثاني (قرض إضافي)	6,281
9	خط أنابيب البترول رأس شقير - السويس - القاهرة	13,823
10	تطوير قناة السويس	14,728
11	حماية ساحل رشيد	24,500
12	تطوير صناعة الأدوية	34,102
13	تطوير مصانع شركة الحديد و الصلب المصرية	33,721
14	استصلاح أربعمائة ألف فدان في شمال سيناء	70,000
15	الصندوق الاجتماعي للتنمية	50,400
16	محطة كهرباء سيدي كرير البخارية	135,906
17	استصلاح أربعمائة ألف فدان في شمال سيناء ( إضافي )	87,500
18	الصندوق الاجتماعي للتنمية (نفق المعادي)	25,507
19	الصندوق الاجتماعي للتنمية ( المرحلة الثانية )	52,500
20	الأبنية التعليمية	35,000
21	خط الغاز الطبيعي العريش - العقبة	108,500
22	محطة توليد كهرباء النوبارية (المرحلة الأولى)	105,000
23	محطة توليد كهرباء النوبارية (المرحلة الثانية)	35,000
24	برنامج عمليات الصندوق الاجتماعي للتنمية (المرحلة الثالثة)	70,000
25	تطوير محطة توليد الكهرباء بطلخا	91,000
26	توسيع محطة غرب القاهرة لتوليد الكهرباء	105,000
27	معالجة و استخدام مياه الصرف الصحي لمدينة الشروق ( المرحلة الأولى )	21,000
28	محطة توليد كهرباء العطف	105,000
29	برنامج الصندوق الاجتماعي لاعادة تأهيل وتطوير صناعة الدواجن	91,000
30	محطة أبو قير الجديدة لتوليد الكهرباء	105,000
	<b>المجموع</b>	<b>1,588,317</b>

### مشروع اعادة تأهيل وتطوير صناعة الدواجن:

يهدف المشروع المقترح الى إعادة تأهيل وتطوير صناعة الدواجن وتوفير مصدر رخيص وآمن من اللحوم البيضاء وبيض المائدة، مع المحافظة على فرص العمل المتاحة. وسوف يستفيد من المشروع صغار المربين والمستثمرين، وأصحاب المجازر (المسالخ) ووسائل النقل وتداول الدواجن ومنتجاتها، وأصحاب مصانع وتجار الأعلاف، وكذلك أصحاب وحدات التبريد والتجميد.

يتكون المشروع المقترح من عدة أجزاء مترابطة ومتصلة في قطاع صناعة الدواجن ، وتتلخص في مزارع الدجاج اللحم والبيض، ومصانع الأعلاف ولوازمها، والمجازر (المسالخ) ولوازمها ، وتوفير وسائل النقل والتبريد والتجميد والتجهيز ، إضافة الى خدمات التدريب والإرشاد والخدمات البيطرية.

### محطة أبو قير الجديدة لتوليد الكهرباء:

يهدف المشروع إلى الإسهام في تلبية الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية بالشبكة الموحدة بمصر. كما يهدف إلى تطوير الموارد المحلية للطاقة باستخدام الغاز الطبيعي المحلي، وتحسين أداء الشبكة بزيادة اعتماديتها وذلك عن طريق إضافة وحدتي توليد كهرباء بخاريتين في محطة أبو قير لتوليد الكهرباء.

يشتمل المشروع على توسيع محطة أبو قير القائمة والواقعة على بعد حوالي 42 كم شرق الإسكندرية، وذلك بإنشاء وحدتي توليد بخاريتين قدرة كل منهما حوالي 650 ميجاوات تستخدمان الغاز الطبيعي كوقود أساسي وزيت الوقود الثقيل كوقود احتياطي وربط الوحدتين بالشبكة الكهربائية الموحدة من خلال خط نقل جهد 500 كيلوفولت ومحطات تحويل، ويشمل المشروع الخدمات الإستشارية والإشراف على تنفيذه.

## جانب من مشروعات الصندوق الكويتي في جمهورية مصر العربية

جمهورية مصر العربية

والصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية



الهيئة العامة للصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية  
KUWAIT FUND FOR ARAB ECONOMIC DEVELOPMENT

ص.ب: 2921 الصفاة - الكويت 13030 - P.O.Box: 2921 Safat, Kuwait 13030  
تليفون: 2999 000 (+965) Tel. : فاكس: 2999 090 (+965) Fax:

www.kuwait-fund.org

## المعونات الفنية

المعونات الفنية المقدمة من الصندوق الكويتي حتى 2008/3/31

القيمة بالدولار امريكي	اسم المشروع	مسل
103,032	توسيع انتاج البوليستر	1
878,856	توفير المياه و الصرف الصحي لمنطقة شمال البحر الأحمر	2
17,500	المؤتمر الأفريقي الاقليمي الأول للصرف في القاهرة 6-9 ديسمبر 2004	3
1,750,000	تمويل نشاطات مركز الوثائق الاستراتيجية حول برامج الإصلاح الاقتصادي و الاجتماعي	4
1,050,000	تمويل اعداد المخطط الشامل لتنمية مناطق بحيرة ناصر	5
17,500	مؤتمر لغة الطفل العربي في عصر العولمة	6
3,816,889	<b>المجموع</b>	

## منح حكومة دولة الكويت

المعونات الفنية المقدمة من الصندوق الكويتي حتى 2008/3/31

مليون دولار امريكي	اسم المشروع	مسل
10,447	برنامج الاحلال الكلي للمدارس التي تأثرت بالزلزال	1
5,629	إعادة بناء قرية إسكانية متضررة من السيول	2
16,077	<b>المجموع</b>	

## بيانات أساسية

بيانات أساسية عن الصندوق حتى 2008/3/31

مليون دولار امريكي	اسم المشروع	مسل
7000	رأس المال المقرر والمدفوع	1
14038	اجمالي قيمة القروض المعقودة	2
11302	اجمالي المسحوبات من القروض	3
6319	اجمالي المسدد من القروض	4
346	اجمالي قيمة المنح والمساعدات الفنية	5
737	عدد القروض	6
101	عدد الدول المستفيدة من القروض	7
201	عدد المنح والمساعدات الفنية	8
108	عدد الدول والمؤسسات المستفيدة من المنح والمساعدات الفنية (فعلي)	9