

الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي

التقرير السنوي

١٩٩٦



المحتويات

رقم الصفحة

٥	معلومات أساسية عن الصندوق
٧	الدول الأعضاء والسادة أعضاء مجلس محافظي الصندوق ونوابهم
٩	مجلس الإدارة
١١	تقديم التقرير
١٢	لمحة عامة
١٥	أولا: القروض والمشاريع
١٩	ثانيا: المعونات الفنية والأنشطة الأخرى
٢٣	ثالثا: الأوضاع المالية والبيانات الختامية للسنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ١٩٩٦
٢٩	الملاحق
٣١	ملحق رقم (١) : صحائف المشاريع للقروض الموقعة عام ١٩٩٦
٦٢	ملحق رقم (٢) : موارد الصندوق وأوضاع القروض والمعونات الفنية خلال الفترة ١٩٧٢ - ١٩٩٦
٦٥	ملحق رقم (٣) : توزيع قروض الصندوق على الدول المستفيدة حسب القطاعات خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦
٦٧	ملحق رقم (٤) : القروض المقدمة لتمويل المشروعات العربية المشتركة خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦
٧٠	ملحق رقم (٥) : القروض المقدمة الى الدول المستفيدة خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦
٨١	ملحق رقم (٦) : ملخص وضع قروض الصندوق الى الدول المستفيدة خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦
٨٢	ملحق رقم (٧) : المعونات الفنية المعتمدة خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦
٨٣	ملحق رقم (٨) : أنشطة الصندوق في التمويل المشترك مع مؤسسات التنمية العربية الوطنية والاقليمية والدولية خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦





معلومات أساسية عن الصندوق

تعريف بالصندوق:

الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي هيئة مالية إقليمية عربية مستقلة، يضم في عضويته جميع البلدان الأعضاء في جامعة الدول العربية.

نشأة الصندوق ومباشرة أعماله:

صادق المجلس الاقتصادي والاجتماعي بتاريخ ١٦/٥/١٩٦٨ على اتفاقية إنشاء الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، وأعلنت الأمانة العامة لجامعة الدول العربية نفاذ هذه الاتفاقية بتاريخ ١٨/١٢/١٩٧١، وعقد الاجتماع الأول لمجلس المحافظين في السادس من شباط (فبراير) ١٩٧٢، وباشر الصندوق عملياته الاقراضية في بداية عام ١٩٧٤.

أغراض الصندوق:

هدف الصندوق وفقا لاتفاقية إنشائه هو الإسهام في تمويل مشروعات الإنماء الاقتصادي والاجتماعي في الدول والبلاد العربية عن طريق:

- ١ - تمويل المشاريع الاقتصادية ذات الطابع الاستثماري بقروض تحمل شروطا ميسرة للحكومات والهيئات والمؤسسات العامة والخاصة مع منح الأفضلية للمشروعات الاقتصادية الحيوية للكيان العربي وللمشروعات العربية المشتركة.
- ٢ - تشجيع توظيف الأموال العامة والخاصة بطريق مباشر أو غير مباشر بما يكفل تطوير وتنمية الاقتصاد العربي.
- ٣ - توفير الخبرات والمعونات الفنية في مختلف مجالات التنمية الاقتصادية.

أهم البيانات المالية كما في ١٩٩٦/١٢/٣١	مليون دينار كويتي
رأس المال المصرح به	٨٠٠,٠٠
رأس المال المدفوع	٦٦٣,٠٤
موارد الصندوق	١٥٨٤,٧٨
اجمالي القروض الموقعة	٢٥٢٦,١٢
إجمالي السحوبات من القروض النافذة	١٤٣٢,٧٢
إجمالي المعونات الفنية المعتمدة	٥٥,٩١
اجمالي السحوبات من المعونات الفنية	٤١,١٢





الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي

الدول الأعضاء

والسادة أعضاء مجلس محافظي الصندوق ونوابهم

الدول الأعضاء (١)	المحافظون	نواب المحافظين
المملكة الأردنية الهاشمية	معالي الدكتورة ريماء خلف هنيدي	سعادة المهندس مصطفى أحمد زهران
الجمهورية التونسية	معالي السيد محمد الغنوشي	سعادة السيد الشاذلي عيسى
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية	معالي السيد أحمد بن بيتور	سعادة السيد العمري خلطالي
جمهورية السودان*		
جمهورية العراق*		
المملكة العربية السعودية	معالي الدكتور إبراهيم بن عبدالعزيز العساف	سعادة السيد محمد بن عبد الله الصقير
الجمهورية العربية السورية	معالي الدكتور محمد العمادي	
الجمهورية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى	الأخ الدكتور عبدالحفيظ الزليطني	الأخ بشير سلامة
جمهورية مصر العربية	معالي الدكتورة نوال عبدالمنعم التطاوي	سعادة السيد سعد محمد بيومي
الجمهورية اليمنية	معالي الدكتور عبد القادر باجمال	سعادة الدكتور جعفر حامد محمد
دولة الكويت	معالي السيد ناصر عبد الله الروضان	سعادة السيد بدر الحميضي
الجمهورية اللبنانية	سعادة المهندس نبيل عدنان الجسر	سعادة الدكتور حبيب أبو صقر
المملكة المغربية	معالي السيد محمد القباج	سعادة السيد عبد الرزاق لزرق
دولة الإمارات العربية المتحدة	معالي السيد أحمد حميد الطاير	
دولة البحرين	معالي السيد إبراهيم عبد الكريم	سعادة السيد زكريا أحمد هجرس
دولة قطر	معالي الشيخ محمد بن خليفة آل ثاني	
جمهورية الصومال الديمقراطية*		
الجمهورية الإسلامية الموريتانية	معالي السيد محمد ولد أحمد	سعادة السيد سيدي محمد ولد بحة
سلطنة عمان	معالي السيد أحمد بن عبد النبي مكي	معالي السيد محمد بن موسى اليوسف
دولة فلسطين	سعادة السيد عبد المحسن القطان	سعادة الدكتور نبيل هاني القدومي
جمهورية جيبوتي	معالي السيد محمد علي محمد	

(١) ترتيب الدول حسب ورود أسمائها في اتفاقية إنشاء الصندوق عند التوقيع عليها ثم حسب التسلسل الزمني لاتضمام الدول ، وأسماء السادة المحافظين ونوابهم كما في ١٩٩٦/١٢/٢١.

* عضوية هذه الدول موقوفة بموجب قرار مجلس المحافظين رقم (٢) لسنة ١٩٩٢ الذي تم تمديده بالقرار رقم (٥) لسنة ١٩٩٤ ، واعدت تمديده بالقرار رقم (٥) لسنة ١٩٩٥ ومدد أيضا بالقرار رقم (٦) لسنة ١٩٩٦.





مجلس الإدارة

المدير العام / رئيس مجلس الإدارة

السيد عبد اللطيف يوسف الحمد

المديرون أعضاء مجلس الإدارة

السيد إبراهيم فايز

السيد بدر مشاري الحميضي

السيد عبد الرزاق لزرق

الدكتور عبد العزيز محمد التركي

السيد عبد العزيز خلف الله مصطفى

السيد محمد الزروق رجب

الدكتور مصطفى كامل السعيد إبراهيم

السيد يوسف بن سلمان بن باقر الصالح

نواب المديرين أعضاء مجلس الإدارة

السيد سعود جاسم الجفيري

الدكتور محمد بشار كباره





الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي

السيد رئيس مجلس المحافظين
الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي

تحية طيبة وبعد،

وفقا لأحكام المادة الرابعة والعشرين من اتفاقية إنشاء الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، يسعدني نيابة عن مجلس الإدارة أن أرفع لمجلسكم الموقر التقرير السنوي الخامس والعشرين. يعرض التقرير عمليات الصندوق الإقراضية والمعونات الفنية وأهم الأنشطة التي تحققت خلال عام ١٩٩٦. كما يعرض الوضع المالي للصندوق وحساباته الختامية لعام ١٩٩٦.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام،،،

عبد اللطيف يوسف الحمد



المدير العام / رئيس مجلس الإدارة
نيسان (إبريل) ١٩٩٧



لمحة عامة

تابع الصندوق خلال عام ١٩٩٦ نشاطه الإقراض في الدول العربية بالمساهمة في المشاريع الإنمائية بها وتابع كذلك تقديم المعونات الفنية لمساعدتها على تجاوز الاختناقات التنموية التي تواجهها، إضافة إلى مواصلة الحوار والتشاور مع الدول الأعضاء في كل ما من شأنه أن يسهم في تحقيق خطط وبرامج التنمية وتنفيذ المشروعات التي يساندها الصندوق.

وإدراكاً من الصندوق بأن القطاع الخاص سوف يلعب دوراً رئيسياً في تمويل المشاريع الاستثمارية في الدول العربية في المرحلة المقبلة، فقد قام بدراسة لمعالم سوق التمويل في عدد من الدول العربية وتجارب مؤسسات التمويل الإنمائي الإقليمية والدولية في مجال تمويل مشاريع القطاع الخاص والجوانب المؤسسية والقانونية التي يجب مراعاتها عند الموافقة على تمويل استثمارات القطاع الخاص.

وخلال عام ١٩٩٦ كان حجم الإقراض الذي قدمه الصندوق حوالي ٢٦٦ مليون د.ك.، وحجم المعونات حوالي ٣ مليون د.ك.، وبذا يبلغ المجموع التراكمي لقروض الصندوق المقدمة منذ بدء نشاطه وحتى نهاية العام حوالي ٢٥٢٦ مليون د.ك. (أو حوالي أربعة أضعاف حجم رأس المال المدفوع)، بلغت السحوبات منها حوالي ١٤٣٣ مليون د.ك. تشكل ٦١,٩٪ من صافي القروض النافذة، كما بلغ المجموع التراكمي للمعونات حوالي ٥٦ مليون د.ك. سحب منها حوالي ٤١ مليون د.ك.، تشكل ٧٣,٢٪ من صافي المعونات. وبلغ تمويل المشروعات العربية المشتركة خلال العام ٣٨ مليون د.ك.، وبلغ المجموع التراكمي لهذه القروض حوالي ٣٠٣ مليون د.ك.، كما بلغ التمويل المشترك مع مؤسسات التنمية العربية والإقليمية والدولية خلال العام ١٢٣ مليون د.ك.، وبذلك بلغ مجموعه التراكمي حوالي ٤,٤ مليار د.ك.، تشكل نسبة مساهمة الصندوق فيها ٣١٪.

وقد كانت مساهمة الصندوق فعالة خلال الفترة ١٩٩٦-١٩٧٤ في تمويل المشاريع الإنمائية العربية التي بلغ إجمالي تكاليفها حوالي ١٠ مليار د.ك.، حيث غطت قروض الصندوق ٢٥٪ من إجمالي هذه التكاليف.

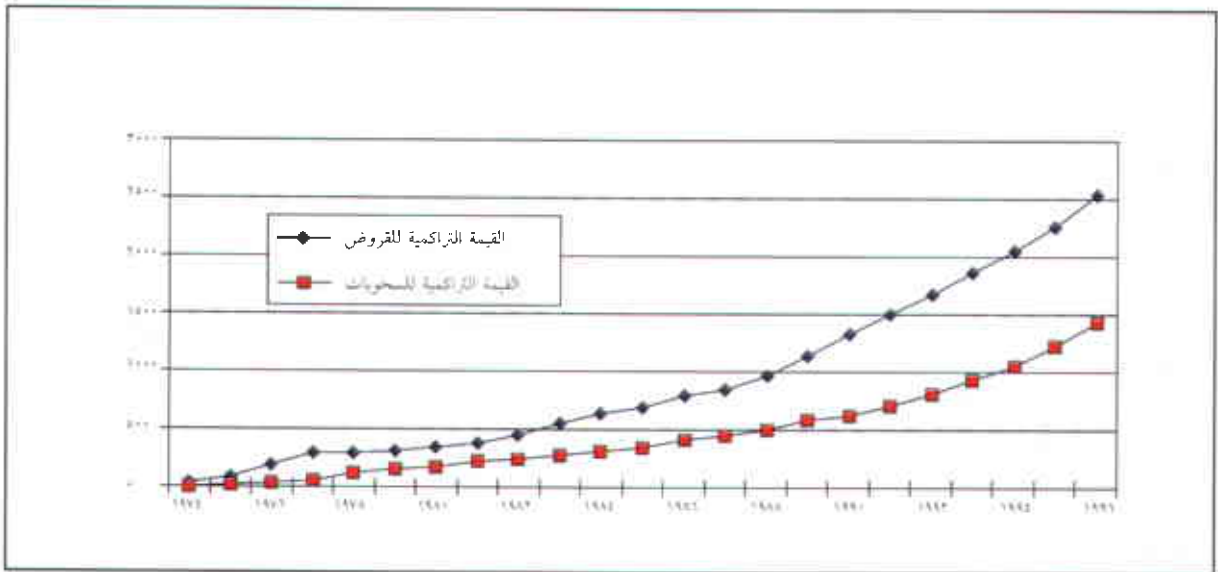
وفي ضوء زيادة اهتمام الدول المستفيدة بمشاريع الطاقة، نتيجة زيادة الطلب على الكهرباء، والقصور في قدرات التوليد المتاحة عن تلبية ذلك الطلب، فقد تجاوز الصندوق مع هذا الاهتمام، وتميز نشاطه خلال العام باستمرار دعمه لمشروعات الكهرباء التي استأثرت بحوالي ٥٧,٤٪ من إجمالي قروضه، يليها قطاع الزراعة والتنمية الريفية وقطاع المياه والصرف الصحي اللذان حازا على ١٣,٧٪ و ١٠,٥٪ على التوالي. كما عزز الصندوق، من خلال معوناته الفنية خلال العام، جهوده للارتقاء بنشاط الدعم المؤسسي والتدريب الذي حصل على ٤٢,٣٪ من إجمالي المعونات.

وفيما يتعلق بالحسابات الختامية للصندوق عن السنة المالية المنتهية في ١٩٩٦/١٢/٣١، بلغ إجمالي دخل الصندوق حوالي ٩٨,٤٩ مليون د.ك.، في حين بلغ الانفاق الإداري ومخصصات مشروع تطوير نظام الحاسب الآلي ٤,١٤ مليون د.ك.، وبذلك بلغ صافي الدخل حوالي ٩٤,٣٥ مليون د.ك.، مقابل صافي دخل بلغ حوالي ٨٠,٥٦ مليون د.ك. عام ١٩٩٥. وقد بلغ إجمالي حقوق الدول الاعضاء في ١٩٩٦/١٢/٣١ حوالي ١٥٨٤,٧٨ مليون د.ك.، مقابل حوالي ١٤٩٥,٢٩ مليون د.ك. في نهاية عام ١٩٩٥، مما يعكس أداءً جيداً في توظيف الصندوق لموارده المالية المتاحة.

- ٤ - بلغ مجموع عدد القروض التي قدمها الصندوق ٣٣٢ قرضاً وذلك منذ بداية نشاطه في عام ١٩٧٤ وحتى نهاية عام ١٩٩٦. وقد بلغ إجمالي قيمة هذه القروض حوالي ٢٥٢٦ مليون دك. خصصت للإسهام في تمويل ٢٧٠ مشروعاً قدرت تكاليفها الإجمالية بحوالي ٩٩٦٦ مليون دك، وبذلك شكلت مساهمة الصندوق العربي حوالي ٢٥٪ من إجمالي تكاليف المشاريع الممولة. وقد استفادت من هذه القروض ١٧ دولة عربية، وشملت مداخلة الصندوق جميع القطاعات. ويتضمن الجدول رقم (٢) التوزيع القطاعي لقروض الصندوق خلال عام ١٩٩٦ وخلال الفترة ١٩٧٤-١٩٩٦، كما يتضمن الملحق رقم (٥) تفاصيل هذه القروض.
- ٥ - استمر الصندوق في متابعة تنفيذ المشاريع الممولة وتطبيق أحكام اتفاقيات القروض الخاصة بها من خلال المتابعة المكتبية والميدانية. وقد اكتمل خلال عام ١٩٩٦ إنجاز سبعة مشاريع وبذلك يكون إجمالي المشاريع المكتملة ١٣١، وقد دخلت هذه المشاريع مرحلة الاستغلال. وهناك ١٣٩ مشروعاً قيد الإنجاز.
- ٦ - بلغ إجمالي المبالغ المسحوبة من هذه القروض في نهاية عام ١٩٩٦ حوالي ١٤٣٣ مليون دك. تشكل ٦١,٩٪ من إجمالي قيمة صافي القروض النافذة. أما السحوبات خلال عام ١٩٩٦ فقد بلغت حوالي ٢١٣ مليون دك.
- ٧ - بلغ عدد القروض التي قدمها الصندوق خلال الفترة ١٩٧٤-١٩٩٦ لتمويل المشروعات العربية المشتركة ٦١ قرضاً، قيمتها حوالي ٣٠٣ مليون دك. خصصت لتمويل ٢٩ مشروعاً، وبلغ إجمالي المبالغ المسحوبة من هذه القروض حتى نهاية عام ١٩٩٦ حوالي ١٣١ مليون دك. ويتضمن الملحق رقم (٤) تفاصيل هذه القروض.
- ٨ - تتضمن قروض الصندوق خلال الفترة ١٩٧٤-١٩٩٦ عمليات التمويل المشترك للمشاريع في الدول العربية المستفيدة حيث بلغ إسهام الصندوق العربي في تمويلها حوالي ١٣٧١ مليون دك. وشكلت هذه المساهمة حوالي ٣١٪ من جملة التزامات مؤسسات التنمية العربية والإقليمية والدولية تجاه تلك المشاريع. ويتضمن الملحق رقم (٨) تفاصيل عمليات التمويل المشترك.

المجموع التراكمي للقروض والسحوبات خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦

(مليون دك.)



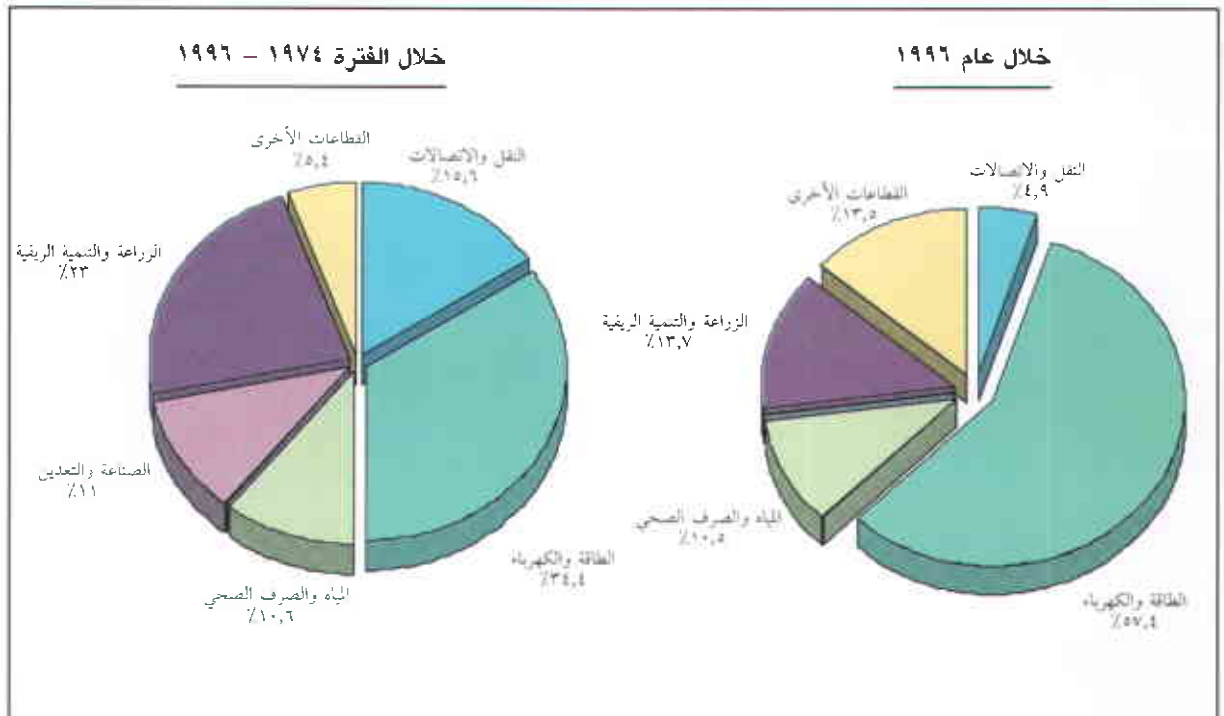
جدول رقم (١)
القروض التي التزم بها الصندوق خلال عام ١٩٩٦

تاريخ توقيع	مبلغ القرض	اسم المشروع	البلد
اتفاقية القرض	(مليون د.ك.)		
١٩٩٦/٠١/٠٨	١٧,٠	سد العجاعة (الوحدة) القرض الثاني	١ - المملكة المغربية
١٩٩٦/٠١/٢٩	١٠,٠	مياه نواذيبو	٢ - الجمهورية الاسلامية الموريتانية
١٩٩٦/٠٣/١٢	١٠,٠	مياد صيدا وصور وضواحيهما	٣ - الجمهورية اللبنانية
١٩٩٦/٠٣/١٢	١٥,٠	المدارس المهنية والتقنية	٤ - الجمهورية اللبنانية
١٩٩٦/٠٣/١٢	٦,٠	اعادة التأهيل الاداري للمؤسسات العامة والمصالح المستقلة	٥ - الجمهورية اللبنانية
١٩٩٦/٠٤/١٠	١٠,٠	المركب الجامعي في قفصة	٦ - الجمهورية التونسية
١٩٩٦/٠٤/١٠	٨,٠	معالجة مياه مجاري صنعاء	٧ - الجمهورية اليمنية
١٩٩٦/٠٤/١٠	٤٠,٠	محطة توليد كهرباء بحاسي مسعود	٨ - الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
١٩٩٦/٠٤/١٠	١٢,٠	الربط الكهربائي بين ليبيا ومصر	٩ - الجماهيرية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى
١٩٩٦/٠٤/١٠	٢٠,٠	مركز التحكم الوطني في المنظومة الكهربائية بطرابلس	١٠ - الجماهيرية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى
١٩٩٦/٠٤/١٠	٥,٠	الوكايل (المرحلة الثالثة)	١١ - الجمهورية التونسية
١٩٩٦/٠٦/٠٣	٢٦,٠	محطة كهرباء العقبة الحرارية (المرحلة الثالثة)	١٢ - المملكة الأردنية الهاشمية
١٩٩٦/٠٦/١٠	١,٩	خط نقل مياه الري الحوارات - أبو الزيفان	١٣ - المملكة الأردنية الهاشمية
١٩٩٦/٠٦/١١	٢٦,٠	الربط الكهربائي بين سوريا وتركيا وتقوية شبكة النقل السورية	١٤ - الجمهورية العربية السورية
١٩٩٦/٠٦/١١	١٥,٥	انشاء محطات تحويل ٦٦ ك.ف. في ست محافظات	١٥ - الجمهورية العربية السورية
١٩٩٦/٠٦/١١	١٧,٥	التنمية الزراعية في المنطقة الساحلية والوسطى	١٦ - الجمهورية العربية السورية
١٩٩٦/٠٦/١٧	١٣,٥	اعادة إعمار البنى الأساسية والابنية المتضررة من العدوان الاسرائيلي	١٧ - الجمهورية اللبنانية
١٩٩٦/٠٧/٠٢	١٣,٠	مينائي الصيد في أكادير وطنانطان	١٨ - المملكة المغربية
	٢٦٦,٤	المجموع	

جدول رقم (٢)
التوزيع القطاعي لقروض الصندوق

القطاعات الاقتصادية	خلال عام ١٩٩٦		خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦	
	النسبة (%)	المبلغ (مليون د.ك.)	النسبة (%)	المبلغ (مليون د.ك.)
١ - قطاعات البنى الأساسية				
- النقل والاتصالات	٤,٩	٣٩٤,٢٠	١٥,٦	
- الطاقة والكهرباء	٥٧,٤	٨٦٩,٥٠	٣٤,٤	
- المياه والصرف الصحي	١٠,٥	٢٦٨,٦٥	١٠,٦	
مجموع فرعي	٧٢,٨	١٥٣٢,٣٥	٦٠,٦	
٢ - القطاعات الانتاجية				
- الصناعة والتعدين	٠,٠	٢٧٦,٦٥	١١,٠	
- الزراعة والتنمية الريفية	١٣,٧	٥٨٠,١٠	٢٣,٠	
مجموع فرعي	١٣,٧	٨٥٦,٧٥	٣٤,٠	
٣ - القطاعات الاخرى				
	١٣,٥	١٣٧,٠٣	٥,٤	
المجموع الكلي	١٠٠,٠	٢٥٢٦,١٣	١٠٠,٠	

التوزيع القطاعي للقروض



ثانياً: المعونات الفنية والأنشطة الأخرى

- ١ - وافق الصندوق على منح ٢٢ معونة فنية خلال عام ١٩٩٦، خصص لها ٢,٩١ مليون دك. (جدول رقم ٣) وقد تضمنت تلك المعونات ٩ معونات قيمتها ٦٨٠ ألف دك. لتمويل أنشطة على المستوى القومي، واستفادت ست دول عربية من باقي المعونات. وقد غطت المعونات الفنية أنشطة الدعم المؤسسي والتدريب بنسبة ٤٢,٣٪ ودراسات الجدوى واعداد المشاريع بنسبة ٣٨,٦٪ والدراسات العامة والبحوث بنسبة ١٣,٩٪، والندوات والمؤتمرات بنسبة ٥,٢٪.
- ٢ - اعتمد الصندوق منذ بدء نشاطه وحتى نهاية هذا العام ٥٠٦ معونة، وبلغ إجمالي قيمة هذه المعونات ٥٥,٩ مليون دك. وبلغت قيمة السحوبات منها حوالي ٤١,١ مليون دك. تمثل ٧٦,٣٪ من قيمة صافي المعونات. وقد تم خلال هذا العام إنجاز ٣٥ معونة فنية بلغت قيمتها ٣,٣ مليون دك.، وبذلك يبلغ عدد المعونات الفنية المنجزة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) ٣٤٢ معونة قيمتها ٢٢,١ مليون دك. تشكل حوالي ٥٩,٣٪ من قيمة المعونات الفنية المعتمدة حتى نهاية العام.
- ٣ - اشتملت المعونات الموجهة لنشاط الدعم المؤسسي والتدريب، الذي احتل المركز الأول في قائمة المعونات الفنية المعتمدة خلال العام، على عشر معونات قيمتها ١,٢٣ مليون دك.، تتضمن المساهمة في تكاليف إعادة بناء وترميم الأسوار والمباني التاريخية في مدينة فاس القديمة والمساهمة في تمويل تكاليف تطوير مبنى الجمعية المصرية للإقتصاد السياسي والاحصاء والتشريع وتجهيزه وتأثيثه، وكذلك المساهمة في تكاليف برنامج لتطوير وتحديث طرائق تدريس العلوم الأساسية في الجامعات العربية باستخدام تكنولوجيا الحاسوب والوسائط المتعددة. كما تضمنت أيضاً المساهمة في تمويل ميزانية منتدى البحوث الاقتصادية للدول العربية وايران وتركيا، وفي تمويل مشروع المؤشرات التربوية في دولة الكويت، والمساهمة في تطوير مركز التحكم الوطني في الشبكة الكهربائية الأردنية، وتمويل مشروع إنشاء مركز وطني لمرضى السكري والغدد الصماء بالأردن، ودعم صندوق الملكة علياء في الأردن.
- ٤ - اشتملت المعونات الموجهة لنشاط دراسات الجدوى وإعداد المشاريع، الذي احتل المركز الثاني في قائمة المعونات الفنية المعتمدة، على ست معونات قيمتها ١,١٢ مليون دك.، تتضمن المساهمة في تكاليف دراسة استغلال مياه نهر السنغال لاستصلاح منطقة أفطوط الساحلية في موريتانيا والمساهمة في تكاليف دراسة الجدوى الفنية لإعادة تأهيل وتقوية طريق المكلا - سيئون - تريم باليمن، وطريق اللاذقية - أريحا بسوريا، وكذلك المساهمة في تكاليف دراسة الجدوى لمشروع الربط الكهربائي بين الشبكتين اللبنانية والسورية.
- ٥ - استمر الصندوق في تعاونه المشترك مع الأمانة العامة لجامعة الدول العربية وصندوق النقد العربي ومنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول في إصدار التقرير الاقتصادي العربي الموحد، وتم إصدار تقرير عام ١٩٩٦، الذي يمثل العدد السابع عشر. ويستعرض التقرير أهم التطورات الاقتصادية والاجتماعية في الدول العربية والقضايا التي تواجه التنمية الاقتصادية في الدول العربية.

- ٦ - حرص الصندوق على تعزيز تعاونه مع المؤسسات الدولية لدعم الجهود الإنمائية في المنطقة العربية فاستمر في تعاونه مع الصندوق الدولي للتنمية الزراعية (إيفاد) في تقييم المشروعات الزراعية والاشتراك في تمويل بعضها وإدارة القروض المقدمة من هذه المؤسسة للدول العربية. وقد قام الصندوق نيابة عن إيفاد بموجب الاتفاقية المبرمة معه عام ١٩٨٠ بإدارة ١٨ قرصاً في تسع دول عربية.
- ٧ - واصل الصندوق قيامه بمهام أمانة التنسيق لمجموعة مؤسسات التنمية العربية الوطنية والإقليمية والبنك الإسلامي للتنمية وصندوق الأوبك، إذ قام بعقد اجتماعين دوريين خلال العام للتنسيق بين هذه المؤسسات بغرض تعزيز التعاون والتنسيق فيما بينها، وكذلك نظم اجتماعين للجنة الفرعية للعقود التي تعمل في إطار المجموعة لاستكمال مهامها.
- ٨ - وفي إطار التعاون بين الصندوق والمنظمات العربية والدولية، واصل الصندوق تعاونه مع معظم المنظمات العربية والدولية ذات العلاقة بنشاطه حيث استمر في متابعته لأنشطة برنامج تمويل التجارة العربية، ومع المنظمة العربية للتنمية الزراعية في دراسات القضايا المتصلة بالأمن الغذائي العربي. واستمر في التعاون مع البرنامج الإنمائي للأمم المتحدة والبنك الدولي ومنظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة لتنسيق الجهد الإنمائي العربي والدولي في المنطقة العربية ومتابعة إدارة المشاريع الإقليمية التي يسهم الصندوق في تمويلها.
- ٩ - ساهم الصندوق في تنظيم عدد من الاجتماعات والندوات العلمية المتخصصة استهدفت مناقشة سبل دعم جهود التنمية العربية وغطت مواضيع الإدارة والاقتصاد والموارد البشرية، من أهمها ندوة لدراسة الآثار الاجتماعية للتصحيح الإقتصادي (في أبوظبي) والمؤتمر العلمي الثالث للجمعية العربية للبحوث الإقتصادية في بيروت. وقد شارك الصندوق أيضاً في ندوة الاستخدامات المستدامة للمراعي ومكافحة التصحر في جدة في السعودية، وندوة فرص الاستثمار الصناعي في المنطقة الشرقية في السعودية، وفي اجتماعات مشروع نموذج التكامل الإقتصادي لدول مجلس التعاون في السعودية، وكذلك في المؤتمر الإقتصادي للشرق الأوسط وشمال إفريقيا في القاهرة.

جدول رقم (٣) المعونات الفنية المعتمدة خلال عام ١٩٩٦

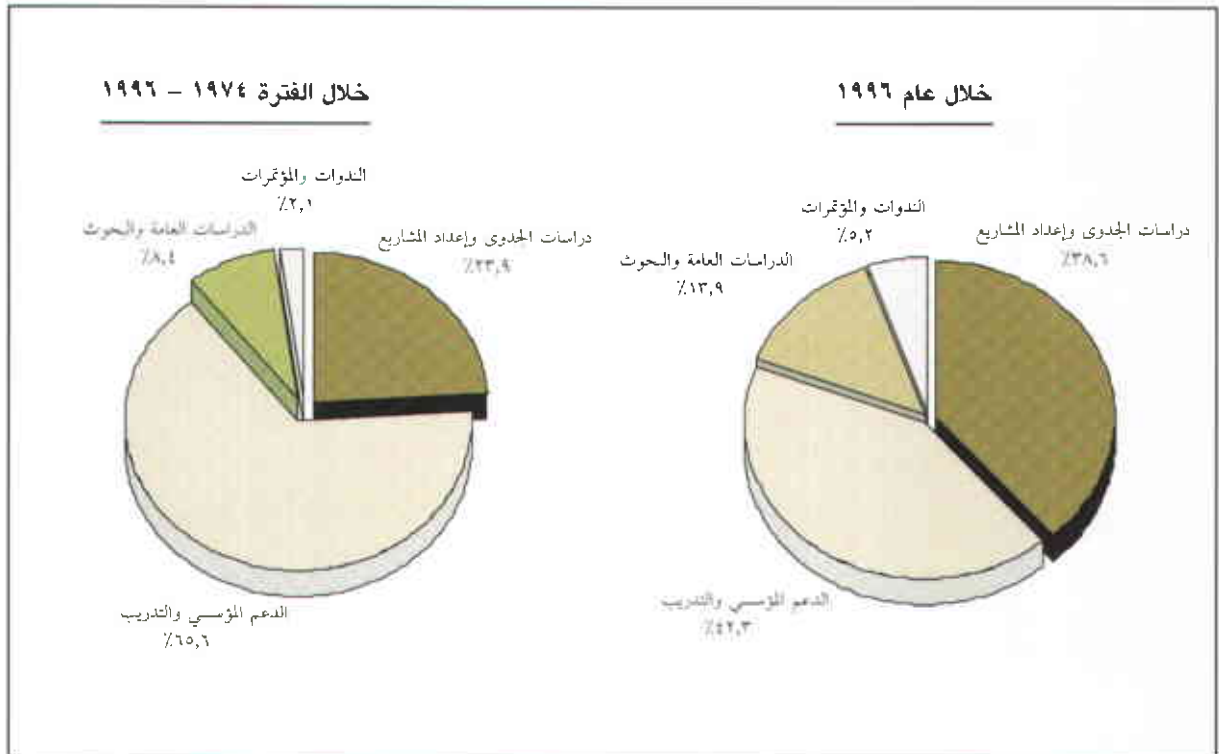
مسلل	المستفيد	المعونة	المبلغ (الف د.ك.)	رقم قرار مجلس الإدارة	تاريخ موافقة مجلس الإدارة
١	موريتانيا	مكافحة الجراد الصحراوي (٣).	١٥٠	٩٦/٠٨	١٩٩٦/٠٣/٠٩
٢	المغرب	المساهمة في تكاليف إعادة بناء وترميم الأسوار والمباني التاريخية في مدينة فاس القديمة (٢).	٣٠٠	٩٦/٠٩	١٩٩٦/٠٣/٠٩
٣	عربي مشترك	المساهمة في تمويل نفقات مؤتمر الطاقة العربي السادس (٤).	١٠٠	٩٦/١٠	١٩٩٦/٠٣/٠٩
٤	عربي مشترك	المساهمة في تمويل عقد ندوة " دور الدولة في البيئة الاقتصادية العربية الجديدة " (٤).	٥٠	٩٦/١١	١٩٩٦/٠٣/٠٩
٥	عربي مشترك	المساهمة في دعم منتدى البحوث الاقتصادية للدول العربية وإيران وتركيا (٢).	٥٠	٩٦/١٢	١٩٩٦/٠٣/٠٩
٦	المغرب	المساهمة في تكاليف اعداد دراسات حول معالجة البطالة وتحسين الأداء الاقتصادي والمالي في المملكة المغربية (٣).	٢٠٠	٩٦/١٧	١٩٩٦/٠٤/٠٩
٧	الأردن	المساهمة في تطوير مركز التحكم الوطني في الشبكة الكهربائية (٢).	١٥٠	٩٦/١٨	١٩٩٦/٠٤/٠٩
٨	مصر	المساهمة في تمويل تكاليف تطوير مبنى الجمعية المصرية للاقتصاد السياسي والاحصاء والتشريع وتجهيزه وتأثيثه (٢).	١٠٠	٩٦/١٩	١٩٩٦/٠٤/٠٩
٩	موريتانيا	المساهمة في تكاليف دراسة استغلال مياه نهر السنغال لاستصلاح منطقتي أنطوط الساحلية (١).	٣٠٠	٩٦/٢٦	١٩٩٦/٠٦/١٠
١٠	اليمن	المساهمة في تكاليف دراسة الجدوى الفنية لإعادة تأهيل وتقوية طريق المكلا. سيئون. تريم (١).	١٧٠	٩٦/٢٧	١٩٩٦/٠٦/١٠
١١	الأردن	تمويل مشروع إنشاء مركز وطني لمرضى السكري والغدد الصماء (٢).	١٠٠	٩٦/٢٨	١٩٩٦/٠٦/١٠
١٢	عربي مشترك	المساهمة في تمويل مشروع المؤشرات التربوية في دولة الكويت (الجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية) (٢).	١٢٥	٩٦/٢٩	١٩٩٦/٠٦/١٠
١٣	عربي مشترك	المساهمة في تكاليف برنامج لتطوير وتحديث طرائق تدريس العلوم الأساسية في الجامعات العربية باستخدام تكنولوجيا الحاسوب والوسائط المتعددة (مكتب اليونسكو. القاهرة) (٢).	٥٠	٩٦/٣٠	١٩٩٦/٠٦/١٠
١٤	سوريا	المساهمة في تمويل تكاليف دراسة طريق اللاذقية - أريحا (١).	٢٥٠	٩٦/٣٤	١٩٩٦/١١/١٦
١٥	موريتانيا	المساهمة في تكاليف إعداد خطة شاملة لتطوير قطاع الصرف الصحي في مدينة تولاكشوط وإجراء دراسة جدوى وإعداد التصاميم النهائية للمشروع (١).	٢٥٠	٩٦/٣٥	١٩٩٦/١١/١٦
١٦	مصر	المساهمة في تمويل المرحلة الثالثة من مشروع إعداد مخطط شامل لمنطقة طابا/شرم الشيخ وإعداد دراسة جدوى لتطوير مرفأى بورسعيد والحميرة (١).	٥٠	٩٦/٣٦	١٩٩٦/١١/١٦
١٧	عربي مشترك	المساهمة في تكاليف دراسة الجدوى لمشروع الربط الكهربائي بين الشبكتين اللبنانية والسورية (١).	١٠٠	٩٦/٣٧	١٩٩٦/١١/١٦
١٨	الأردن	وقفية تخصص عراضا لتمويل مختلف الأنشطة الاجتماعية لصندوق الملكة علياء للعمل الاجتماعي التطوعي الأردني (٢).	٢٠٠	٩٦/٣٨	١٩٩٦/١١/١٦
١٩	عربي مشترك	(مكتب التربية العربي لدول الخليج) لتغطية تكاليف إعداد الدراسات الخمس وعقد ندوتي استشراف مستقبل العمل التربوي وندوة مناقشة الوثيقة النهائية (٣).	٥٠	٩٦/٣٩	١٩٩٦/١١/١٦
٢٠	عربي مشترك	(إيكاردا) دعم أنشطة المركز لعام ١٩٩٦ (٢).	١٥٠	٩٦/٤٠	١٩٩٦/١١/١٦
٢١	عربي مشترك	إعداد مرجع تعليمي في مجال تقييم المشروعات الكهربائية (٣).	٥	٩-٨٨/٥٠	١٩٩٦/١٠/٢٠
٢٢	عربي مشترك	المساهمة في طباعة وتوزيع مجلة التمويل والتنمية* (٢).	٥	٥-٩٢/١١	١٩٩٢/٠٣/٠١
المجموع			٢,٩٠٥		

(١) دراسات الجدوى واعداد المشاريع.
(٢) الدعم المؤسسي والتدريب.
(٣) الدراسات العامة والبحوث.
(٤) الندوات والمؤتمرات.
* معونة متجددة.

جدول رقم (٤)
توزيع المعونات الفنية المعتمدة حسب الأنشطة المستفيدة

النشاط	خلال عام ١٩٩٦		خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦	
	النسبة (%)	المبلغ (ألف د.ك.)	النسبة (%)	المبلغ (ألف د.ك.)
١- دراسات الجدوى وإعداد المشاريع	٢٨,٦	١,١٢٠	٢٣,٩	١٣,٣٦٠
٢- الدعم المؤسسي والتدريب	٤٢,٣	١,٢٢٠	٦٥,٦	٣٦,٦٨٥
٣- الدراسات العامة والبحوث	١٣,٩	٤٠٥	٨,٤	٤,٦٩٩
٤- الندوات والمؤتمرات	٥,٢	١٥٠	٢,١	١,١٦٦
المجموع الكلي	١٠٠,٠	٢,٩٠٥	١٠٠,٠	٥٥,٩١٠

توزيع المعونات الفنية المعتمدة حسب الأنشطة المستفيدة



ثالثاً: الأوضاع المالية والبيانات الختامية للسنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ١٩٩٦

أولاً: المركز المالي

الموجودات: توزعت الموجودات التي بلغ مجموعها بنهاية السنة ١٦٠٦ مليون دك. (١٠٠,٠٪) بين استثمارات ٦٥٤ مليون دك. (٤٠,٧٪)، وقروض ٨٨٨ مليون دك. (٥٥,٣٪)، وبرنامج تمويل التجارة العربية ٢٩ مليون دك. (٢,٤٪)، وضم منظمات مشاركة، وموجودات أخرى وصافي فوائد قروض مستحقة ٢٥ مليون دك. (١,٦٪)، وذلك مقابل موجودات مجموعها ١٥١٧ مليون دك. بنهاية ١٩٩٥ م موزعة بين استثمارات ٧٢٢ مليون دك.، وقروض ٧٢٣ مليون دك.، وبرنامج تمويل التجارة العربية ٣٧ مليون دك.، وضم منظمات مشاركة وموجودات أخرى وصافي فوائد قروض مستحقة ٢٥ مليون دك..

المطلوبات: بلغت المطلوبات بنهاية السنة ٢١ مليون دك. (١٠٠,٠٪) منها ٢٠ مليون دك. (٩٥,٢٪) للمعونات الفنية، و١ مليون دك. (٤,٨٪) للمطلوبات الأخرى. وذلك مقابل مطلوبات بمبلغ ٢٢ مليون دك. بنهاية ١٩٩٥ م منها ١٩ مليون دك. للمعونات الفنية، و٣ مليون دك. للمطلوبات الأخرى.

حقوق الدول الأعضاء: بلغت حقوق الدول الأعضاء بنهاية السنة ١٥٨٥ مليون دك. (١٠٠,٠٪)، منها ٦٦٣ مليون دك. (٤١,٨٪) رأسمال مدفوع و ٩٢٢ مليون دك. (٥٨,٢٪) احتياطات رأسمالية وذلك مقابل حقوق دول أعضاء بمبلغ ١٤٩٥ مليون دك. بنهاية ١٩٩٥ م، منها ٦٦٣ مليون دك. رأسمال مدفوع و ٨٣٢ مليون دك. احتياطات رأسمالية.

ثانياً: الدخل والإنفاق

الدخل: بلغ إجمالي دخل السنة ٩٨,٤٩ مليون دك. (١٠٠,٠٪)، وهو ناتج عن دخل من الاستثمارات ٥٩,٧٩ مليون دك. (٦٠,٧٪)، ودخل من فوائد وعمولات القروض ٣٥,٩١ مليون دك. (٣٦,٥٪)، ودخل من برنامج تمويل التجارة العربية ٢,٧٩ مليون دك. (٢,٨٪). وذلك مقابل ١١٧,١٧ مليون دك. إجمالي دخل ١٩٩٥ م، ناتج عن دخل من الاستثمارات ٨٧,٥٨ مليون دك.، ودخل من فوائد وعمولات القروض ٢٨,٥٥ مليون دك.، ودخل من برنامج تمويل التجارة العربية ١,٠٤ مليون دك..

الإنفاق: بلغ إجمالي الإنفاق خلال السنة ٤,١٤ مليون دك. يشتمل على مخصص مشروع الحاسب الآلي ٠,١٤ مليون دك. وإنفاق إداري ٤,٠٠ مليون دك. (١٠٠,٠٪) وهو إنفاق معتاد موزع بين: رواتب ومخصصات ٢,٤٩ مليون دك. (٦٢,٢٪)، وسفر ومهمات خارجية ٠,٤١ مليون دك. (١٠,٣٪)، ومجلس محافظين ٠,١٢ مليون دك. (٣,٠٪)، ومجلس إدارة ٠,٠٥ مليون دك. (١,٣٪)، وموجودات ثابتة ٠,٠٩ مليون دك. (٢,٢٪) ونفقات عمومية ٠,٦٤ مليون دك. (١٦,٠٪)، ومخصص الصيانة ٠,٢٠ مليون دك. (٥,٠٪). وذلك مقابل ٠,٢٣ مليون دك. مخصص مشروع الحاسب الآلي وإنفاق إداري مجموعه ٣,٤٢ مليون دك. خلال ١٩٩٥ م. وهو إنفاق معتاد موزع بين: رواتب ومخصصات ٢,٣٢ مليون دك. وإيجارات ٠,٠١ مليون دك.، وسفر ومهمات خارجية ٠,٤١ مليون دك.، ومجلس محافظين ٠,٠٨ مليون دك. ومجلس إدارة ٠,٠٥ مليون دك. وموجودات ثابتة ٠,٠٢ مليون دك. ونفقات عمومية ٠,٥٢ مليون دك.

صافي الدخل: تحقق هذه السنة صافي دخل قدره ٩٤,٣٥ مليون دك. (١٠٠,٠٪) تم توزيعه بتحويل ٩,٤٣ مليون دك. (١٠,٠٪) إلى الإحتياطي العام و ٤,٧٢ مليون دك. (٥,٠٪) إلى مخصص المعونات الفنية و ٠,١٥ مليون دك. (٠,٢٪) إلى مخصص المتفوقين العرب والباقي ٨٠,٠٥ مليون دك. (٨٤,٨٪) إلى الإحتياطي الإضافي، وذلك مقابل ٨٠,٥٦ مليون دك. صافي دخل لعام ١٩٩٥ تم توزيعه بتحويل ٨,٠٥ مليون دك. إلى الإحتياطي العام و ٤,٠٣ مليون دك. إلى المعونات الفنية و ٠,٢٨ مليون دك. إلى مخصص المتفوقين العرب والباقي ٦٨,٢٠ مليون دك. إلى الإحتياطي الإضافي.

ثالثاً: مصادر واستخدام الأموال

مصادر الأموال: بلغ مجموع مصادر الأموال هذه السنة ١٤١,٢٤ مليون دك. (١٠٠,٠٪) ، منه ٩٤,٣٥ مليون دك. (٦٦,٨٪) صافي دخل و ٤٦,٨٩ مليون دك. (٣٣,٢٪) أقساط قروض محصلة وذلك مقابل ١٢٢,٩٨ مليون دك. مجموع مصادر أموال خلال ١٩٩٥ منه ٨٠,٥٦ مليون دك. صافي دخل و ٤٢,٤٢ مليون دك. أقساط قروض محصلة .

استخدام الأموال: استخدمت هذه السنة أموال بمبلغ ٢١٦,١٩ مليون دك. (١٠٠,٠٪) منها ٢١٢,٦٩ مليون دك. (٩٨,٤٪) لسحوبات القروض، و ٣,٥٠ مليون دك. (١,٦٪) لسحوبات المعونات الفنية مقابل ١٧٨,٧٩ مليون دك. أموال مستخدمة خلال ١٩٩٥ منها ١٧٤,٨٤ مليون دك. لسحوبات القروض و ٣,٩٥ مليون دك. لسحوبات معونات فنية.

الصندوق العربي للانماء الاقتصادي والاجتماعي

هيئة مالية اقليمية عربية مستقلة - الكويت
قائمة المركز المالي كما في ٣١ ديسمبر ١٩٩٦ م
(الف دينار كويتي)

١٩٩٥ م	١٩٩٦ م	
لموجودات		
٧٣٢,٠٨٣	٦٥٣,٦٧٨	استثمارات
٣٧,٤٥٦	٣٨,٧٣٧	برنامج تمويل التجارة العربية
٧٢٢,٧٩٢	٨٨٨,٥٩٠	صافي قروض
٩,٠٧٧	١١,٤٤٧	صافي فوائد قروض مستحقة
١٢,٣٤٨	١٢,٠٢٥	ذمم منظمات مشاركة في المبنى
٣,٤٨٦	١,٧٨٦	موجودات أخرى
١,٥١٧,٢٤٢	١,٦٠٦,٢٦٣	اجمالي الموجودات
المطلوبات		
٥,٢٨٢	٧,١١٣	مخصص معونات فنية
١٣,٥٨٤	١٢,٩٩٢	معونات فنية مقررة
٣,٠٨٣	١,٣٨٢	مطلوبات أخرى
٢١,٩٤٩	٢١,٤٨٧	اجمالي المطلوبات
١,٤٩٥,٢٩٣	١,٥٨٤,٧٧٦	صافي الموجودات
حقوق الدول الأعضاء		
رأس المال المقرر (٨٠,٠٠٠) سهم بقيمة إسمية قدرها عشرة آلاف دينار كويتي للسهم الواحد (٨٠٠ مليون دينار كويتي)		
٦٦٣,٠٤٠	٦٦٣,٠٤٠	رأس المال المكتتب به والمدفوع
٩٢,٣١٥	١٠١,٧٥٠	احتياطي عام
٧٣٩,٩٣٨	٨١٩,٩٨٦	احتياطي اضافي
١,٤٩٥,٢٩٣	١,٥٨٤,٧٧٦	اجمالي حقوق الدول الأعضاء
٣٠,٤٥٨	٢٢,١٨٦	أموال النظارة

الصندوق العربي للإنماء الإقتصادي والإجتماعي

هيئة مالية إقليمية عربية مستقلة - الكويت
قائمة الدخل والإنفاق للسنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ١٩٩٦م
(ألف دينار كويتي)

١٩٩٥م	١٩٩٦م	
الدخل من:		
٨٧,٥٧٥	٥٩,٧٩٣	الإستثمارات
١,٠٤٠	٢,٧٨٤	برنامج تمويل التجارة العربية
٢٨,٥٥٣	٣٥,٩١٢	القروض
--	٢	إيرادات متنوعة
١١٧,١٦٨	٩٨,٤٩١	إجمالي الدخل
الإنفاق:		
٨٥	١٢٠	مجلس المحافظين
٥٥	٥٥	مجلس الإدارة
٢,٣٢٩	٢,٤٨٥	رواتب ومخصصات
٤٠٥	٤١٥	سفر ومهمات خارجية
١٠	--	إيجارات
١٥	٨٨	موجودات ثابتة
٥١٦	٦٣٥	نفقات عمومية
--	٢٠٠	مخصص الصيانة
٣,٤١٥	٣,٩٩٨	الإنفاق الإداري
٢٢٥	١٤٢	مشروع تطوير نظام الحاسب الآلي
٣٢,٩٦٥	--	إستهلاك حصة الصندوق في مبنى المنظمات
٣٦,٦٠٥	٤,١٤٠	إجمالي الإنفاق
٨٠,٥٦٣	٩٤,٣٥١	صافي الدخل
يقترح توزيع صافي الدخل:		
٨,٠٥٦	٩,٤٣٥	إحتياطي عام
٦٨,٢٠٣	٨٠,٠٤٨	إحتياطي إضافي
٤,٠٢٨	٤,٧١٧	مخصص المعونات الفنية
٢٧٦	١٥١	مخصص المتفوقين العرب
٨٠,٥٦٣	٩٤,٣٥١	مجموع التوزيع المقترح

الصندوق العربي للانماء الاقتصادي والاجتماعي

هيئة مالية اقليمية عربية مستقلة - الكويت
قائمة مصادر واستخدام الأموال للسنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ١٩٩٦م
(الف دينار كويتي)

١٩٩٥م	١٩٩٦م	
مصادر الأموال		
٨٠,٥٦٣	٩٤,٣٥١	صافي الدخل
٤٢,٤٢١	٤٦,٨٩١	أقساط قروض محصلة
١٣٣,٩٨٤	١٤١,٢٤٢	اجمالي مصادر الأموال
استخدام الأموال		
(١٧٤,٨٣٥)	(٢١٢,٦٨٩)	سحوبات قروض
(٣,٩٥٤)	(٣,٤٩٧)	سحوبات معونات فنية
(١٧٨,٧٨٩)	(٢١٦,١٨٦)	اجمالي الأموال المستخدمة
(٥٥,٨٠٥)	(٧٤,٩٤٤)	صافي مصادر الأموال
نتيجة عن التغييرات في:		
(٢٤,٥٦٣)	(٧٨,٤٠٥)	استثمارات
١٤٢	١,٢٨١	برنامج تمويل التجارة العربية
٦٨٧	٢,٣٧٠	صافي فوائد قروض مستحقة
(٤٥,٨٥٠)	--	مبنى المنظمات العربية
١٢,٣٤٨	(٣٢٣)	ذمم منظمات مشاركة بالمبنى
٢٧٦	١٥١	مخصص المتقنين العرب
(٤٤)	(١٩)	معونات فنية ملغاة
١,٩٥٤	(١,٧٠٠)	موجودات أخرى
(٧٥٥)	١٧٠١	مطلوبات أخرى
(٥٥,٨٠٥)	(٧٤,٩٤٤)	صافي التغييرات

الصندوق العربي للنماء الاقتصادي والاجتماعي

هيئة مالية اقليمية عربية مستقلة - الكويت

السياسات المحاسبية الهامة

- أ - أساس إعداد القوائم المالية: تعد القوائم المالية طبقاً لاتفاقية انشاء الصندوق العربي وأنظمته الداخلية، ويكون مخصصاً للتقاعد وفقاً لنظام تقاعد العاملين.
- ب - **العرف المحاسبي:** تسجل المعاملات المالية بالتكلفة الفعلية وبتأجيل مبدأ الاستحقاق فيما عدا تحميل تكلفة الموجودات الثابتة بالكامل على النفقات الجارية في سنة الشراء.
- ج - **الاستثمارات:** تقم الاستثمارات بسعر السوق أو التكلفة أيهما أقل، ويعالج الفرق ضمن الدخل من الاستثمارات.
- د - **العملات الأجنبية:** تسجل المعاملات التي تتم بعملات أجنبية بالدينار الكويتي وفقاً لأسعار الصرف السائدة وقت إجراء المعاملات. وتحوّل موجودات ومطلوبات الصندوق العربي بالعملات الأجنبية في تاريخ المركز المالي الى الدينار الكويتي طبقاً لاسعار بنك الكويت المركزي في ذلك التاريخ. وتدرج الأرباح والخسائر الناتجة عن عمليات التحويل ضمن قائمة الدخل والاتفاق.
- هـ - **المعونات الفنية:** يخصص في نهاية كل سنة مبلغ يعادل ٥٪ من صافي الدخل للمعونات الفنية ويتم الالتزام بها في السنوات اللاحقة .
- و - **القروض:** يقم الصندوق سنوياً وضع المقترضين ويستقطع من صافي الدخل مخصصاً عاماً مناسباً يتم تحديده في ضوء دراسة يقوم بها الصندوق لهذا الغرض.
- ز - **فوائد وعمولات القروض المستحقة:** يتم استبعاد فوائد وعمولات القروض المستحقة التي مضى على استحقاقها مدة تزيد على ٣ شهور من قائمة الدخل ويتم تسجيل ما يستلم منها إيراداتاً عند استلامه.
- ح - **المساهمة في برنامج تمويل التجارة العربية:** تظهر هذه المساهمة وفقاً لمبدأ حقوق الملكية.

الملاحق



ملحق رقم (١)
صحائف المشاريع للقروض الموقعة
عام ١٩٩٦

الجمهورية الإسلامية الموريتانية

مشروع مياه نواذيبو

رقم القرض	٣١٣	معدل الفائدة	٢٪
المستفيد	الشركة الوطنية للمياه والكهرباء	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	١٢,١٥ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٥ سنة
مبلغ القرض	١٢,٥٠ مليون د.ك.	السداد	٤١ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠١/٢٩	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٩/٠٣		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى توفير مياه إضافية صالحة للشرب لسد العجز الحالي ولمقابلة الإحتياجات الأساسية لسكان مدينة نواذيبو من مياه الشرب حتى عام ٢٠١٥.

وصف المشروع:

سيعمل المشروع المتوقع إنجازاه في اواخر عام ١٩٩٨ على الاستفادة من كامل الطاقة الإنتاجية لحقل الآبار المستغل حاليا في منطقة بولانوار والمقدرة بحوالي ٢٠ ألف م^٣ يوميا، وذلك عن طريق حفر وتجهيز آبار إنتاجية، يستغل عدد منها لاحلال بعض الآبار القائمة التي تدنت إنتاجيتها، وتجميع المياه المنتجة في خزان للموازنة، ومن ثم نقلها في خط جر رئيسي يتم تمديده من حقل الآبار إلى خزانات أرضية في مدينة نواذيبو، وتشبيد شبكة للتوزيع وتوصيلات منزلية وصنابير عامة. ويتضمن المشروع العناصر الرئيسية التالية:

١ - منشآت إنتاج المياه:

- (أ) **الآبار الإنتاجية:** حفر وتجهيز حوالي ١١ بئراً في حقل الآبار في بولانوار تبلغ طاقتها الإنتاجية حوالي ١٣٠ لتراً/ثانية وتجهيزها بالمصافي والمضخات والمعدات الهيدروليكية والميكانيكية والكهربائية، يستغل جزء منها لاحلال بعض الآبار الحالية والجزء الآخر لزيادة الطاقة الإجمالية لإنتاج المياه.
- (ب) **شبكة تجميع المياه:** إنشاء شبكة لتجميع المياه من الآبار ونقلها إلى خزان التجميع يبلغ طولها الإجمالي حوالي ٢٢كم وتتراوح أقطارها بين ١٥٠مم و٣٥٠مم.
- (ج) **خزان التجميع:** إنشاء خزان عال لتجميع المياه من الآبار تبلغ سعته حوالي ١٠٠٠ م^٣.
- (د) **التجهيزات الكهربائية والإتصالات:** تزويد محطة توليد الكهرباء القائمة في بولانوار بالمولدات والمحركات الإضافية لتوفير الطاقة الكهربائية اللازمة لتشغيل المنشآت الجديدة عند حقل الآبار، وتمديد خطوط هوائية لتزويد تجهيزات الآبار بالكهرباء يبلغ طولها الإجمالي حوالي ٢٢كم، وإنشاء شبكة اتصالات للتحكم في تشغيل تجهيزات إنتاج المياه.

٢ - منشآت جر المياه:

- (أ) **خط الجر:** إنشاء أنبوب طوله حوالي ٨٥ كم وقطره حوالي ٥٠٠ مم لجر المياه من خزان التجميع عند حقل الآبار إلى خزان التوزيع الرئيسي عند موقع المحطة الرئيسية في نواذيبو وتجهيزه بالملحقات اللازمة، والاستغناء عن خط الجر الحالي الذي يتعرض إلى اعطاب متتالية بسبب إنتهاء عمره الاقتصادي.
- (ب) **محطة الضخ:** إنشاء محطة ضخ على خط الجر لإعادة الضخ، طاقتها حوالي ١٥٥ لتراً في الثانية وتزويدها بالمضخات والمولدات، ومنشآت عند موقع المحطة لسكن العاملين بها.

٣ - منشآت توزيع المياه:

- (أ) **خزان التوزيع:** إنشاء خزان عال في نواذيبو للتوزيع سعته حوالي ١٠٠٠ م^٣ وتزويده بالتجهيزات الهيدروليكية اللازمة.
- (ب) **شبكة التوزيع:** إنشاء شبكة لتوزيع المياه في نواذيبو يبلغ طولها الإجمالي حوالي ٥٢ كم وتتراوح أقطارها بين حوالي ٦٣ مم و ١١٠ مم، وإنشاء وتجهيز عشرة أكشاك للصنابير العامة وحوالي ٢٣٤٠ توصيلة منزلية.
- (ج) **محطة المعالجة:** تزويد محطة المعالجة القائمة في نواذيبو بتجهيزات إضافية لمعالجة المياه الواردة من خط الجر معالجة كيميائية قبل توزيعها.
- (د) **محطات الضخ:** إنشاء محطة ضخ مركزية في نواذيبو وتجهيزها بمضختين تبلغ طاقتهما الإجمالية حوالي ١١٠ لتراً/ثانية وإنشاء محطة ضخ في منطقة سنيم السكنية (كانسادو) وتجهيزها بمضختين تبلغ طاقتهما الإجمالية حوالي ٤٥ لتراً/الثانية.

٤ - **الخدمات الاستشارية:** إعداد مناقصة منشآت إنتاج المياه، وتحديث مستندات المناقصة التي سبق إعدادها لباقي عناصر المشروع، والإشراف على تنفيذ كافة الأعمال التي يشملها المشروع، كما تشمل معونة فنية لاستكمال دراسة حوض المياه الجوفية لمورد مياه نواذيبو.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٨٢٪ من إجمالي تكاليف المشروع، وستقوم الحكومة الموريتانية بتمويل باقي التكاليف.

الجمهورية العربية السورية
مشروع الربط الكهربائي بين سورية وتركيا وتقوية شبكة النقل السورية

رقم القرض	٣١٤	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	المؤسسة العامة لتوزيع واستثمار الطاقة	الإمهال	٦ سنوات
تكلفة جزء المشروع الواقع في سورية	٢٩,١ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	٢٦,٠ مليون د.ك.	السداد	٣٢ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٦/١١	القسط الأول	بعد ٦ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٨/١٢		

هدف المشروع:

يهدف مشروع الربط الكهربائي بين سورية وتركيا وتقوية شبكة النقل السورية إلى ربط الشبكة الكهربائية السورية بالشبكة الكهربائية التركية عن طريق خط هوائي مفرد الدارة على التوتر ٤٠٠ ك.ف. بطول ١٢٠ كم يربط بين محطة تحويل حلب " ف " في سورية ومحطة توليد بيرجيك في تركيا. ويسمح هذا الخط بنقل قدرة تصل إلى حوالي ٤٠٠ م.و. في الحالات العادية و ٨٠٠ م.و. في الحالات الإستثنائية، ويشمل المشروع أعمال التقوية الداخلية في كل من سورية وتركيا بما في ذلك انشاء خطوط هوائية وإقامة وتوسيع محطات التحويل وتطوير أنظمة التحكم والقياس اللازمة.

وصف المشروع:

يتضمن جزء المشروع الواقع في الأراضي السورية والمتوقع إنجازه بنهاية عام ١٩٩٧ العناصر الرئيسية التالية:

١ - أعمال الربط:

- انشاء خط هوائي بدارة مفردة بتوتر ٤٠٠ ك.ف. يعمل بالتيار المتناوب بين محطة تحويل حلب " ف " وحتى الحدود التركية بطول حوالي ٦٠ كم.
- توسيع محطة تحويل حلب " ف " ٤٠٠ ك.ف. بخلية خط واحدة.
- تركيب تجهيزات الاتصالات والمراقبة عن بعد وأجهزة القياس والعد للقدرة والطاقة الفعلية والردية في محطة تحويل حلب " ف ".

٢ - أعمال تقوية شبكة النقل الداخلية:

- إنشاء خط هوائي بدارة مفردة بتوتر ٤٠٠ ك.ف. يعمل بالتيار المتناوب بين محطتي تحويل جندر وحماه " ٢ " بطول حوالي ٧٠ كم.

- إنشاء خط هوائي بدارة مفردة بتوتر ٤٠٠ ك.ف. يعمل بالتيار المتناوب بين محطتي تحويل حماه "٢" وحلب الغربية بطول حوالي ١٦٠ كم تقريبا.
- إنشاء خط هوائي بدارة مفردة وبتوتر ٤٠٠ ك.ف. يعمل بالتيار المتناوب بين محطة حلب الغربية وحلب "ف" بطول ٢٠ كم.
- توسعة محطة تحويل حلب "ف" ٤٠٠ ك.ف. بإضافة خلية خط وخلية محول ومحول ٣٠٠ م.ف.أ.
- توسعة محطة جندر ٤٠٠ ك.ف. بإضافة خلية خط واحدة.
- توسعة محطة تحويل حماه "٢" بخليتي خط.
- إنشاء محطة تحويل حلب الغربية ٢٣٠/٤٠٠ ك.ف. مكونة من محول ٣٠٠ م.ف.أ. وخليتي خط وخلية محول.
- تركيب تجهيزات الاتصالات والمراقبة عن بعد وأجهزة القياس والعد للإستطاعة والطاقة الفعلية والردية.
- ٣ - **خدمات هندسية:** لوضع التصاميم التفصيلية للمشروع وتحليل عروض المقاولين والمراجعة والتنسيق لجميع اعمال التشييد والتركيب والمشاركة في حضور الفحوصات في المصانع للمعدات الرئيسية.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٨٩٪ من جملة تكاليف المشروع الواقع في الأراضي السورية. وتقوم الحكومة السورية بتغطية باقي التكاليف.

المملكة المغربية
مشروع سد المجاعة (الوحدة) القرض الثاني

رقم القرض	٣١٥	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	وزارة الأشغال العمومية - المكتب الوطني للكهرباء	الإمهال	٦ سنوات
تكلفة المشروع	٣٠٢,٠ مليون دك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	١٧,٠ مليون دك.	السداد	٢٢ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠١/٠٨	القسط الأول	بعد ٦ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٥/١٢		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى تنظيم مياه وادي ورغة - الرافد الرئيسي لنهر سبو - والاستفادة منها في ري الأراضي الزراعية، وإنتاج الطاقة الكهربائية، وتوفير المياه الصالحة للشرب والصناعة، كما يهدف إلى حماية سهل الغرب من الفيضانات. وعلى المستوى الوطني يهدف المشروع إلى زيادة الانتاج الزراعي وتحقيق الاكتفاء الذاتي من بعض المواد الغذائية وتحسين الميزان التجاري وخلق فرص عمل اضافية وتحسين المستوى المعيشي للمنتفعين.

وصف المشروع:

يتكون المشروع والمتوقع إنجازُه بنهاية عام ١٩٩٧ من بناء سد على وادي ورغة وجميع المنشآت الملحقة وبناء المنشآت اللازمة لمحطة توليد الطاقة الكهربائية من السد وخطوط نقل الطاقة ويشمل العناصر الرئيسية التالية:

١ - **السد:** وهو سد ترابي يبلغ ارتفاعه حوالي ٨٧ متراً وطوله حوالي ١٦٠٠ متراً يكمله سد ترابي ثانوي على سرج الضفة اليمنى يبلغ ارتفاعه حوالي ٢٥ متراً وطوله حوالي ٩٥٠ متراً ويشمل كافة المنشآت الملحقة بالسد كالمفيض ومفرغ القعر ومآخذ المياه وانفاق الجر. ويبلغ حجم خزانه حوالي ٢٨٠٠ مليون متر مكعب وينظم حوالي ١٧٠٠ مليون متر مكعب من المياه سنويا ويشمل العناصر التالية:

(أ) **الأعمال التحضيرية:** وتشمل بناء الأحياء السكنية والإدارية اللازمة لتنفيذ السد ومحطة الكهرباء كما تشمل بناء وتعبيد الطرق اللازمة للوصول إلى مواقع الأعمال والطرق البديلة للطرق التي ستعمرها مياه بحيرة السد وتوفير الخدمات الأخرى اللازمة لمواقع الأعمال.

(ب) **الأعمال المدنية:** وتشمل أعمال التحويل المؤقت للمياه وأعمال الحفر والردم في جسم السد الرئيسي والسد الثانوي وأعمال الحفر والخرسانة في المنشآت الملحقة بهما.

(ج) **الأعمال الهيدروميكانكية:** وتشمل بوابات المفيض ومآخذ المياه ومفرغ القعر ومعدات التشغيل وأجهزة القياسات والمراقبة والتحكم في السد.

- ٢ - **منشآت توليد الطاقة الكهربائية:** وتشمل الأعمال المدنية والميكانيكية والكهربائية اللازمة لإنشاء محطة كهرومائية تضم ٣ وحدات قدرة كل منها حوالي ٨٢ ميجاواط تعمل تحت ضغط قدره ٦٢ متراً وتنتج حوالي ٣٩٠ ج.و.س. في السنة.
- ٣ - **خطوط نقل الكهرباء:** وتشمل ثلاثة خطوط نقل ذات توتر قدره ٢٢٥ ك.ف. تمتد من محطة توليد الكهرباء إلى محطات فرعية في مراكز تطوان وتولال واللوكس ويبلغ مجموع أطوالها حوالي ٣٢٥ كم.
- ٤ - **الخدمات الاستشارية:** وتشمل اعداد الدراسات والتصاميم التفصيلية لتنفيذ السد ومنشآت توليد الطاقة الكهربائية كما تشمل الاشراف ومراقبة تنفيذ هذه الأعمال واعداد الدراسات الضرورية والتصاميم اللازمة لتنفيذ خطوط نقل الكهرباء والدراسات والتصاميم واعداد وثائق العطاءات اللازمة لضم الأراضي وتجهيز الجزء الأول من المساحة التي ستروى من مياه السد. وتشمل كذلك الدراسات اللازمة لنقل مياه الشرب من السد إلى منطقة الدار البيضاء والدراسات اللازمة لتنفيذ أعمال الحماية من الانجراف لحوض وادي ورغة في أعلى السد والدراسات الأخرى اللازمة لبرنامج استغلال مياه وادي ورغة.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٥,٦٪ من التكاليف الإجمالية للمشروع. ومع قرض الصندوق العربي الأول للمشروع (القرض رقم ٩٠/٢٣٧) سيشكل القرضان معا حوالي ٢٢٪ من التكاليف الإجمالية للمشروع. وسوف يمول الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية وكل من روسيا وأسبانيا وإيطاليا وألمانيا باقي التكاليف. وتغطي الحكومة المغربية الضرائب والرسوم والتي تبلغ حوالي ٣٦ مليون د.ك.

الجمهورية اللبنانية مشروع مياه صيدا وصور وضواحيهما

رقم القرض	٣١٧	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	مجلس الإنماء والإعمار	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	١١,٧٨ مليون دك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	١٠٠ مليون دك.	السداد	٣٥ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٣/١٢	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	-		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى توفير مياه اضافية صالحة للشرب لسد العجز الحالي ولمقابلة احتياجات سكان مدينتي صيدا وصور وضواحيهما حتى عام ٢٠١٥، كما يهدف المشروع إلى دعم ورفع كفاءة الجهات المسؤولة عن إدارته وتشغيله وصيانتة وحماية مصادر المياه المستغلة من التلوث.

وصف المشروع:

سيعمل المشروع المتوقع إنجازه في منتصف عام ١٩٩٨ على زيادة طاقة إنتاج المياه وضخها وتعقيمها وجرها وتخزينها وتوزيعها على مدينتي صيدا وصور وضواحيهما. ويتضمن المشروع العناصر الرئيسية التالية:

- ١ - **منشآت مياه صيدا وضواحيهما:** إعادة تأهيل نبع للمياه وحفر ٣ آبار بأعماق حوالي ٤٠٠ م، ٣٠٠ م و ٢٥٠ م وتجهيزها بالمضخات ومعدات لتعقيم المياه بالكور، وتمديد حوالي ٨ كم وإعادة تأهيل حوالي ٥٠٠ م من خطوط الجر الرئيسية باقطار تتراوح بين ٤٠٠ مم و ٢٥٠ مم، وإنشاء خزائين بسعة حوالي ١٠٠٠ م^٣، و ٢٠٠٠ م^٣، وترميم خزان قائم سعته حوالي ٢٠٠ م^٣، واستبدال حوالي ١٠ كم من خطوط شبكة التوزيع بقطر ١٥٠ مم.
- ٢ - **منشآت مياه صور وضواحيها:** حفر حوالي ٧ آبار تتراوح أعماقها بين ٥٠ م و ٣٥٠ م وتجهيزها بالمضخات ومعدات تعقيم المياه بالكور وإعادة تأهيل ٣ آبار أخرى واستبدال المضخات لخمس آبار من الآبار القائمة، وتمديد واستبدال حوالي ٧٢ كم من خطوط الجر الرئيسية وإعادة تأهيل حوالي ٤٢ كم أخرى، تتراوح اقطارها بين ٤٠٠ مم و ٨٠ مم، وإنشاء حوالي ٣٩ خزانا للمياه وإعادة تأهيل ٣٥ خزانا، تتراوح سعتها بين ٥٠٠٠ م^٣ و ١٠٠٠ م^٣، وتمديد واستبدال حوالي ٢٣ كم من خطوط شبكة التوزيع وإعادة تأهيل حوالي ٢٣ كم أخرى، تتراوح أقطارها بين ١٥٠ مم و ٨٠ مم.
- ٣ - **معدات التشغيل والصيانة:** انشاء وتجهيز ورشة للصيانة في صور واقتناء المعدات ووسائل النقل اللازمة للتشغيل والصيانة لمصلحتي صيدا وصور لرفع كفاءتهما في إدارة المشروع وتشغيله.
- ٤ - **الخدمات الفنية:** خدمات مكتب استشاري ليتولى تصميم المشروع تفصيليا واعداد وثائق المناقصات ومتابعة تنفيذ كافة الأعمال التي يشملها المشروع، كما تشمل دعم الجهات القائمة على تنفيذ المشروع وإدارته بالفنيين وتدريب بعض العاملين فيها لرفع كفاءتها.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٨٥٪ من إجمالي تكاليف المشروع، وستقوم الحكومة اللبنانية بتمويل باقي تكاليفه.

الجمهورية العربية السورية

مشروع إنشاء محطات تحويل ٦٦ ك.ف. في ست محافظات

رقم القرض	٣١٩	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	المؤسسة العامة لتوزيع واستثمار الطاقة	الإمهال	٤ سنوات
تكلفة المشروع	٣٥,٠ مليون دك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	١٥,٥ مليون دك.	السداد	٣٧ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٦/١١	القسط الأول	بعد ٤ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٨/١٧		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى تطوير شبكات توزيع الطاقة الكهربائية، في محافظات حلب، إدلب، اللاذقية، طرطوس، حمص، وحماه، لتأمين طاقة كهربائية موثوقة للمنشآت الصناعية والخدمية ولمواجهة الطلب المتزايد للمناطق السكنية الجديدة وللتوسعات العمرانية في هذه المحافظات وذلك بإنشاء ٢٦ محطة تحويل ٦٦/٢٠ ك.ف.، يتوفر فيها الإستطاعة والإعتمادية الكافيتين لتغذية شبكات التوزيع على التوتر ٢٠ ك.ف.

وصف المشروع:

- يشمل المشروع المتوقع إنجازه في منتصف عام ١٩٩٨ العناصر الرئيسية التالية:
- ١ - أعمال تسوية الموقع والأعمال المدنية في مختلف مواقع محطات التحويل.
 - ٢ - توريد وتركيب التجهيزات وتشمل المحولات وتجهيزات التوتر ٦٦ ك.ف. وتجهيزات التوتر ٢٠ ك.ف. والتجهيزات المساعدة وقطع التبديل لمحطات التحويل.
 - ٣ - توريد وتركيب الخطوط ٦٦ ك.ف. اللازمة لتغذية محطات التحويل.
 - ٤ - خدمات فنية وتشمل التصميم لمحطات التحويل والإشراف الهندسي وتدريب الكوادر التي ستتولى إدارة المشروع وتشغيله.
 - ٥ - الدعم المؤسسي ويشمل تدريب الكوادر الفنية اللازمة للمؤسسة والشركات التابعة لها واقتناء الأجهزة والبرامج اللازمة لتطوير أداء المؤسسة.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٤٤٪ من جملة تكاليف المشروع، وتقوم الحكومة السورية بتغطية باقي التكاليف.

المملكة الأردنية الهاشمية
مشروع محطة كهرباء العقبة الحرارية (المرحلة الثالثة)

رقم القرض	٣٢٠	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	الشركة الوطنية للكهرباء	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	٣١,٠ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	٢٦,٠ مليون د.ك.	السداد	٣٥ قسطاً نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٦/٠٣	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٨/٢٦		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى زيادة قدرة التوليد لتلبية الطلب المتزايد على الطاقة والقدرة في المنظومة الكهربائية الأردنية وذلك بإضافة وحدة توليد خامسة وملحقاتها في محطة كهرباء العقبة الحرارية بقدرة مركبة ١٣٠ ميغاوات.

وصف المشروع:

يتضمن المشروع المتوقع إنجازه في منتصف عام ١٩٩٨ العناصر التالية:

- ١ - توريد وتركيب مجموعة التوربين/المولد وملحقاتها بما في ذلك المعدات الكهربائية والميكانيكية.
- ٢ - توريد وتركيب المرجل وملحقاته بما في ذلك المعدات الكهربائية والميكانيكية.
- ٣ - توريد وتركيب خلية قواطع ٤٠٠ ك.ف. وملحقاتها.
- ٤ - الأعمال المدنية اللازمة للمشروع.
- ٥ - توريد وتركيب خزانات الوقود.
- ٦ - الخدمات الإستشارية والهندسية اللازمة للمشروع.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٨٥٪ من التكلفة الإجمالية للمشروع، وتقوم الحكومة الأردنية بتغطية باقي التكاليف. وقد سبق أن قدم الصندوق قرضاً بمبلغ ٣٥,٠ مليون د.ك. (القرض ٩٤/٣٠١) لتمويل ٣٢٪ من إجمالي تكاليف المرحلة الثانية من المشروع.

الجمهورية التونسية مشروع المركب الجامعي في قفصة

رقم القرض	٣٢١	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	وزارة التعليم العالي	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	١٧,٦٨ مليون دك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	١٠,٠٠٠ مليون دك.	السداد	٣٥ قسطاً نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٤/١٠	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	-		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى دعم وتطوير الموارد البشرية المؤهلة من خلال توفير المنشآت التعليمية الجامعية لإستيعاب الأعداد المتزايدة من الطلاب المؤهلين للدراسة الجامعية.

وصف المشروع:

يتكون المشروع المتوقع إنجازه في الربع الأول من عام ١٩٩٩ من بناء وتجهيز وتأثيث منشآت جامعية في مدينة قفصة تتضمن كلية العلوم الأساسية التي تضم خمسة أقسام تخصصية تشمل الرياضيات والإعلامية (الحاسوب)، والفيزياء، والكيمياء، والأحياء، والجيولوجيا. وتبلغ طاقتها الإستيعابية حوالي ٤٠٠٠ طالب، ومعهد عال للدراسات التكنولوجية يضم أقساماً للهندسة الميكانيكية والتصرف والتهيئة العمرانية والبيئية وتبلغ طاقتها الإستيعابية حوالي ١٢٠٠ طالب. كما تشمل المنشآت مباني السكن الداخلية للطلاب بسعة إجمالية حوالي ١٢٠٠ سرير، بالإضافة إلى مطعم يتسع لحوالي ألف مقعد، وذلك على النحو التالي:

١ - **أعمال البناء:** تتضمن تشييد مباني كلية العلوم الأساسية (حوالي ٢٠ ألف م^٢) ومباني المعهد العالي للدراسات التكنولوجية (حوالي ١٥ ألف م^٢) ومبنى السكن الداخلي للطلاب (حوالي ١٦ ألف م^٢) ومبنى المطعم الجامعي (حوالي ٣ آلاف م^٢) وتضم المباني المدرجات وقاعات التدريس والمخابر (المختبرات) والمكتبات ومراكز الأنشطة المختلفة في كل من كلية العلوم الأساسية والمعهد، ويضم مبنى السكن الداخلي للطلاب الإدارة وغرف سكن الطلبة ومركزاً ثقافياً إجتماعياً. أما مبنى المطعم الجامعي فيشتمل على قاعات الطعام والمطابخ والمخازن المتصلة به. وتشمل الأعمال الخدمات المتصلة بالمباني مثل الكهرباء والمياه والصرف الصحي، كما تشمل الأثاث الثابت في المدرجات والمخابر وقاعات التدريس والتجهيزات الخاصة بالمطعم.

٢ - **التجهيزات والأثاث:** تتضمن التجهيزات توفير المعدات والأجهزة اللازمة لقاعات التدريس والمختبرات الخاصة بكل من كلية العلوم الأساسية والمعهد العالي للدراسات التكنولوجية. ويتضمن هذا البند كذلك توفير الأثاث اللازم لكل من كلية العلوم الأساسية والمعهد العالي للدراسات التكنولوجية بالإضافة إلى أثاث السكن الداخلي للطلاب والمطعم.

٣ - **الدراسات والإشراف على التنفيذ:** يتضمن هذا البند توفير الخدمات الإستشارية اللازمة لإعداد الدراسات المعمارية والهندسية ووثائق المناقصات الخاصة بالمشروع، كما يتضمن خدمات وحدة الإشراف على تنفيذ المشروع وتوفير الخدمات والتجهيزات اللازمة لقيامها بمهامها.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٥٧٪ من إجمالي تكاليف المشروع، وتغطي الحكومة التونسية باقي التكاليف.

الجمهورية اليمنية مشروع معالجة مياه مجاري صنعاء

رقم القرض	٣٢٢	معدل الفائدة	٢٪
المستفيد	المؤسسة العامة للمياه والصرف الصحي	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	١٤,٣٢ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٥ سنة
مبلغ القرض	٨,٠٠ مليون د.ك.	السداد	٤١ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٤/١٠	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	-		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى حماية البيئة عن طريق إنشاء محطة لمعالجة مياه الصرف الصحي لمدينة صنعاء معالجة كاملة، كما سيساعد المشروع على تحسين البيئة وحماية حوض المياه الجوفية الذي يغذي المدينة من التلوث.

وصف المشروع:

سيعمل المشروع المتوقع إنجازه في اواخر عام ١٩٩٩ على معالجة مياه الصرف الصحي التي يتم تجميعها بواسطة شبكة المجاري القائمة معالجة كاملة بواسطة محطة للمعالجة بطريقة الحمأة المنشطة طاقتها حوالي ٥٠ ألف م^٣ في اليوم. ويتضمن المشروع العناصر الرئيسية التالية:

١ - **خط التجميع الرئيسي وملحقاته:** اقتناء وتمديد خط أنابيب من البلاستيك المقوى لنقل مياه المجاري المجمعة عند نهاية خط التجميع الرئيسي القائم إلى موقع محطة المعالجة بالراحة، يبلغ طوله حوالي ٥٠٤٠ م، منها حوالي ٢٨١٠ م بقطر ١٥٠٠ مم وحوالي ٢٢٣٠ م بقطر ١٢٠٠ مم، وخط أنابيب لتصريف مياه المجاري المجمعة إلى الوادي في حالة توقف محطة المعالجة طوله حوالي ٤٥٠ م وقطره حوالي ١٥٠٠ مم.

٢ - أعمال الهندسة المدنية:

(أ) إنشاء ٣ أحواض للمصافي طول كل منها حوالي ١١,٢ م وعرضه حوالي ٢,٠ م وعمقه حوالي ٤,٠ م، وحوضين لترسيب الرمال قطر كل منهما حوالي ٨,٠ م وعمقه حوالي ١,٥ م، ومبنى للمضخات القلووظية طوله الإجمالي حوالي ١٩,١ م وعرضه حوالي ١١,١ م وعمقه حوالي ٩,٦ م.

(ب) إنشاء ٨ أحواض للتهوية الاصطناعية من الخرسانة المسلحة حجم كل منها حوالي ١٢١٣ م^٣.

(ج) إنشاء ٨ أحواض للتريسيب من الخرسانة المسلحة تبلغ مساحتها السطحية الإجمالية حوالي ٥٦٥٥ م^٢ وعمق كل منها حوالي ٣,٥ م.

(د) إنشاء حوض من الخرسانة المسلحة لتعقيم مياه المجاري المعالجة بالكورر يبلغ حجمه حوالي ٢٠٨٠ م^٣، وحوض ترابي لتخزين المياه المعقمة في بركة تبلغ سعتها حوالي ٢١٥ ألف م^٣.

(هـ) إنشاء ٤ أحواض من الخرسانة المسلحة لتكثيف الحمأة تبلغ مساحتها الإجمالية حوالي ١٠٢٠ م^٢ وعمق كل منها حوالي ٣,٥ م، و ٢٠ حوضاً من الخرسانة المسلحة لتجفيف الحمأة المكثفة، تبلغ مساحتها الإجمالية حوالي ٣٠ ألف م^٢ وعمق كل منها حوالي ٢٠ سم، وسفلتة موقع لتخزين الحمأة المجففة مساحته حوالي ٧ آلاف م^٢.

(و) إنشاء مبان للإدارة ولأجهزة التحكم وورشة الصيانة والمخازن والمختبر ومبان لمجموعة توليد الكهرباء الاحتياطية، ومنشآت للخدمات العامة اللازمة للمحطة كالمياه والطرق الداخلية والإطفاء والأشغال العامة المتفرقة اللازمة لتسوية موقع محطة المعالجة وتجهيزه لأعمال التنفيذ.

٢ - التجهيزات:

اقتناء وتركيب التجهيزات الميكانيكية والكهربائية والمعدات اللازمة لمحطة المعالجة والتي تشمل:

(أ) حوالي ٤ مضخات قلووية تبلغ طاقة كل منها حوالي ٨٠٠ لتر/ثانية وقطرها حوالي ٢,٠٠ م، والمحركات اللازمة لتشغيلها، وثلاث مصاف اثنتان منهم بعرض ١,٦٠ م لكل منهما وتعملان ميكانيكياً، والثالثة احتياطية عرضها حوالي ٢,٠٠ م وتعمل يدوياً، ووحدين لترسيب الرمال قطر كل منهما حوالي ٨ أمتار.

(ب) حوالي ٤٠ وحدة تهوية سطحية تبلغ قدرة كل منها حوالي ٨٠ ك.و. والتجهيزات الميكانيكية والكهربائية اللازمة لتشغيلها.

(ج) ٨ جسور متحركة دائرية ومزودة بقاشطات لإزالة الحمأة المترسبة والمواد التي تطفو في أحواض الترسيب ومجهزة بالمحركات اللازمة لتشغيلها.

(د) الأجهزة والمعدات اللازمة لإضافة وخط غاز الكلور بالمياه المعالجة والتحكم فيه.

(هـ) حوالي ٤ قاشطات تتحرك دائرياً مزودة بالمحركات اللازمة لتشغيلها لتجميع الحمأة المكثفة و ٤ مضخات طاقة كل منها حوالي ١٠ لتر/ثانية لضخ الحمأة المجمعة إلى أحواض التجفيف، والتجهيزات اللازمة لسحب المياه المتجمعة على سطح أحواض التجفيف وإزالة الحمأة المجففة ونقلها إلى موقع تخزينها.

(و) التجهيزات اللازمة لخدمة المحطة وتشمل أجهزة للتحكم والإتصال ومولدين لتوليد الكهرباء احتياطياً، طاقة كل منهما حوالي ١٥٠٠ ك.و.، وخزانين للوقود وحوالي ٦ محولات، واحد للتحويل من ٢٣ إلى ٣,٣ ك.ف. وخمسة للتحويل من ٣,٣ إلى ٠,٤ ك.ف.، وحوالي ١١ لوحة لتوزيع التيار الكهربائي على وحدات المعالجة المختلفة، وتجهيزات لتزويد المحطة بالمياه والإنارة وإطفاء الحرائق، وتجهيزات الورشة والمخزن والمختبر وقطع غيار للتشغيل والصيانة.

٤ - الخدمات الفنية:

وتشمل ما يلي:

(أ) إجراء الدراسة والتصاميم التفصيلية للمشروع وإعداد مستندات المناقصات الخاصة به.

(ب) متابعة تنفيذ المشروع التي تتضمن تقييم عروض المقاولين ومتابعة تنفيذ الأعمال.

(ج) تشغيل محطة المعالجة طوال فترة الضمان وتدريب بعض العاملين في المؤسسة على تشغيل وإدارة المشروع.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٥٦٪ من إجمالي التكاليف، ويساهم صندوق الأوبك للتنمية الدولية بحوالي ٢٧٪ من إجمالي التكاليف، وستقوم الحكومة اليمنية بتمويل باقي التكاليف.

الجمهورية اللبنانية مشروع المدارس المهنية والتقنية

رقم القرض	٣٢٣	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	وزارة التعليم المهني والتقني	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	١٩,٨ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	١٥,٠ مليون د.ك.	السداد	٣٥ قسطاً نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٢/١٢	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/١٢/٠٢		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى تنمية وتطوير التعليم والتأهيل المهني والتقني، وتدريب الفنيين والعمال المهرة لتزويد سوق العمل بالعمالة المتخصصة والمدربة وذلك للإسهام في إعادة إعمار وتنمية الاقتصاد اللبناني.

وصف المشروع:

سيعمل المشروع المتوقع إنجازه في حوالي منتصف عام ١٩٩٩ على سد جزء من العجز في منشآت التعليم والتأهيل المهني والتقني وذلك بزيادة طاقة الاستيعاب لهذا النوع من التعليم بحوالي ١١ ألف طالب. ويتضمن المشروع العناصر الرئيسية التالية:

١ - أعمال الهندسة المدنية وملحقاتها: وتشمل ما يلي:

- (أ) انشاء حوالي ٦ مدارس صغيرة الحجم تستوعب كل منها حوالي ٤٠٠ طالب، واحدة منها في منطقة جبل لبنان وثلاث في شمال لبنان وواحدة في الجنوب اللبناني وواحدة في منطقة البقاع. وتبلغ المساحة الإجمالية لمباني كل مدرسة حوالي ٤٢٠٠ م^٢، وتحتوي كل مدرسة على قسم صناعي وقسم فني في كل منهما عدة اختصاصات.
- (ب) انشاء حوالي ٦ مدارس متوسطة الحجم تستوعب كل منها حوالي ٨٠٠ طالب، اثنتان منها في منطقة جبل لبنان وواحدة في شمال لبنان وثلاث في منطقة البقاع. وتبلغ المساحة الإجمالية لمباني كل مدرسة حوالي ٧٩٠٠ م^٢، وتحتوي كل مدرسة على قسمين صناعيين وقسم فني في كل منها عدة اختصاصات.
- (ج) انشاء حوالي ٣ مدارس كبيرة الحجم تستوعب كل منها حوالي ١٢٠٠ طالب، واحدة في كل من بيروت الكبرى والجنوب والبقاع. وتبلغ المساحة الإجمالية لمباني كل مدرسة حوالي ٩٩٥٠ م^٢، وتحتوي كل مدرسة على قسمين صناعيين وقسمين فنيين يضم كل منها عدة اختصاصات.

- ٢ - **التجهيزات:** وتشمل تجهيز الفصول الدراسية بالأثاث اللازم لجلوس الطلاب وتدريبهم، وتجهيز المختبرات بالمعدات والأجهزة اللازمة، وتجهيز الورش والمصانع التدريسية والتدريبية بالمكائن والمعدات والأجهزة اللازمة للتدريس والتدريب العملي.
- ٣ - **الخدمات الفنية:** وتشمل الخدمات الهندسية اللازمة لاجراء الدراسات واعداد التصاميم التفصيلية ووثائق المناقصات وكذلك الاشراف على تنفيذ عناصر المشروع المختلفة.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٧٦٪ من إجمالي تكاليف المشروع، وستقوم الحكومة اللبنانية بتمويل باقي تكاليفه.

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

مشروع محطة توليد كهرباء بحاسي مسعود

رقم القرض	٣٢٤	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	المؤسسة العمومية للكهرباء والغاز "سونلغاز"	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	٨٧,٠ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	٤٠,٠ مليون د.ك.	السداد	٣٥ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٤/١٠	القسط الأول	بعده ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٩/٠٩		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى زيادة قدرة التوليد لتلبية الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية والقدرة في منطقة المشروع وفي المنظومة الكهربائية الجزائرية وذلك بإنشاء محطة توليد في منطقة حاسي مسعود والتي تقع على بعد حوالي ١٠٠٠ كم جنوب شرق مدينة الجزائر وهي تعتبر من أهم المناطق الصناعية في الجزائر وخاصة في مجال النفط.

وصف المشروع:

يتضمن المشروع المتوقع إنجازه في منتصف عام ١٩٩٩ العناصر الأساسية التالية:

- ١ - **إنشاء محطة التوليد:** وتشمل أعمال تمهيد الموقع والأعمال المدنية اللازمة للمحطة وكذلك توريد وتركيب ثلاث مجموعات تربين/مولد من النوع داخل المباني بقدرة مركبة حوالي ١٠٠ م.و. لكل مجموعة، بالإضافة إلى المعدات الميكانيكية والكهروميكانيكية والمعدات المساعدة اللازمة وقطع الغيار والدراسات الفنية والتدريب أثناء التنفيذ.
- ٢ - **إنشاء محطة الربط بالشبكة:** وهي من النوع داخل المباني وتشمل توريد وتركيب خلايا الخطوط ٢٢٠ ك.ف. والخلايا الأخرى ومهمات الجهد المنخفض والمهمات المساعدة بالإضافة إلى الأعمال المدنية اللازمة للمحطة.
- ٣ - **إنشاء مركز التحكم:** ويشمل الحواسيب وأجهزة القيادة والتحكم اللازمة.
- ٤ - **تنفيذ الخطوط الهوائية:** وتشمل خط على التوتر ٢٢٠ ك.ف. لربط المحطة بالشبكة العامة للكهرباء.
- ٥ - **توريد وتركيب أنبوب لنقل الغاز** يسمح بمرور ٣٠٠ ألف م^٣/ساعة.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٤٦٪ من جملة تكاليف المشروع، ويساهم البنك الإسلامي للتنمية بمبلغ يعادل حوالي ٦,٧ مليون د.ك. (٧,٧٪)، والصندوق الكويتي بمبلغ ١٠ مليون د.ك. (١١,٥٪)، وتقوم الحكومة الجزائرية بتغطية باقي التكاليف.

الجمهورية اللبنانية مشروع إعادة التأهيل الإداري للمؤسسات العامة والمصالح المستقلة

رقم القرض	٣٢٥	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	مكتب وزير الدولة لشؤون الإصلاح الإداري	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	٨,٠ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	٦,٠ مليون د.ك.	السداد	٣٥ قسطاً نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٣/١٢	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	-		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى المساهمة في عملية إعادة التأهيل الإداري العاجل للمؤسسات العامة والمصالح المستقلة، كجزء من البرنامج الوطني للتأهيل الإداري الذي يشمل تقديم الدعم العاجل لوزارات الدولة ومؤسساتها العامة ومصالحها المستقلة. ويتضمن المشروع تقديم الدعم اللازم لحوالي اثنتي عشرة مؤسسة عامة ومصالحة مستقلة، وتزويدها باحتياجاتها الضرورية العاجلة من نظم المعلومات والتجهيزات والتدريب، لرفع قدراتها الإستيعابية وتحسين أدائها.

وصف المشروع:

يتمثل المشروع المتوقع إنجازه في منتصف عام ٢٠٠٠ من العناصر الرئيسية التالية:

- ١ - **نظم المعلومات:** وتشمل إقتناء وتركيب أجهزة وحواسيب ووضع وتطبيق نظم وبرامج معلومات وتدريب العناصر البشرية اللازمة لتشغيلها.
- ٢ - **التجهيزات والأدوات:** وتشمل التجهيزات الأساسية اللازمة للإدارة والتشغيل، بما في ذلك آلات النسخ وأجهزة الإتصالات وغيرها من التجهيزات المكتبية.
- ٣ - **التدريب الفني:** ويشمل التدريب الفني المتخصص غير الخاص بنظم المعلومات، بما في ذلك احتياجات مراكز التدريب، ووسائل الإيضاح وغيرها.
- ٤ - **المساندة الفنية:** وتشمل إجراء دراسات وخدمات خبراء واستشاريين لمساعدة المؤسسات العامة والمصالح المستقلة المستفيدة من المشروع، بما في ذلك احتياجات إدارة تنفيذ المشروع.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٧٥٪ من التكاليف الإجمالية للمشروع، وتغطي الحكومة اللبنانية باقي التكاليف.

الجمهورية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى مشروع الربط الكهربائي بين ليبيا ومصر (ليبيا)

رقم القرض	٣٢٦	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	الشركة العامة للكهرباء	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة جزء المشروع الواقع في ليبيا	١٤,٨ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	١٢,٠ مليون د.ك.	السداد	٣٥ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٤/١٠	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٩/٠٨		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى ربط الشبكة الكهربائية الليبية بالشبكة الكهربائية المصرية بخط هوائي مزدوج الدارة على التوتر ٢٢٠ ك.ف.، يصل بين محطة محولات طبرق ومحطة محولات العميد مرورا بمحطة محولات السلوم ومحطة محولات مرسى مطروح.

وصف المشروع:

يشمل المشروع المتوقع إنجازه بنهاية عام ١٩٩٨ المكونات الأساسية التالية:

١ - جزء المشروع الواقع في الأراضي الليبية:

- إنشاء خط هوائي مزدوج الدارة على التوتر ٢٢٠ ك.ف.، بطول حوالي ١٧٠ كم، من محطة محولات طبرق على التوتر ٢٢٠/٦٦ ك.ف. إلى الحدود الليبية.
- توسيع محطة محولات طبرق بإضافة الخلايا اللازمة على التوتر ٢٢٠ ك.ف. وأجهزة التحكم والوقاية والقياس.
- توريد وتركيب ممانعات حثية إضافية على خط الربط.
- إعداد دراسة جدوى فنية واقتصادية لتقوية خط الربط وخطوط النقل برفع توترها إلى ٤٠٠ أو ٥٠٠ ك.ف.
- توفير دعم مؤسسي للشركة يتضمن تطوير الأنظمة الإدارية والمعلوماتية واقتناء الأجهزة والبرامج اللازمة وتدريب العاملين بها.

٢ - جزء المشروع الواقع في الأراضي المصرية:

- إنشاء خط هوائي مزدوج الدارة على التوتر ٢٢٠ ك.ف.، بطول حوالي ٢٠٠ كم، من محطة محولات العميد على التوتر ٢٢٠ ك.ف. إلى محطة محولات مرسى مطروح على التوتر ٢٢٠ ك.ف.

- (ب) إنشاء خط هوائي مزدوج الدارة على التوتر ٢٢٠ ك.ف.، بطول حوالي ٢٣٠ كم، من محطة محولات مرسى مطروح إلى محطة محولات السلوم.
- (ج) إنشاء محطة محولات السلوم على التوتر ٦٦/٢٢٠ ك.ف.، وتشمل محولين بسعة ٧٥ م.ف.أ.
- (د) توريد وتركيب ممانعات حثية على خط الربط.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٨١٪ من التكاليف الإجمالية لجزء المشروع الواقع في الأراضي الليبية، وسوف تقوم الحكومة الليبية بتغطية باقي تكاليف المشروع في الأراضي الليبية، كما تقوم الحكومة المصرية بتمويل تكاليف جزء المشروع الواقع في أراضيها.

الجمهورية العربية السورية
مشروع التنمية الزراعية في المنطقة الساحلية والوسطى

رقم القرض	٢٢٧	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	وزارة الزراعة والاستصلاح الزراعي	الإمهال	٦ سنوات
تكلفة المشروع	٣٥,٧ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	١٧,٥ مليون د.ك.	السداد	٢٣ قسطاً نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٦/١١	القسط الأول	بعد ٦ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٨/١٣		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى تحسين الظروف المعيشية للمزارعين ونساء الريف في محافظات حمص وحماه واللاذقية وطرطوس، وذلك بتوسيع مساحات الأراضي التي يستغلونها عن طريق استصلاح الأراضي بإزالة الصخور، وإنشاء مدرجات ومصاطب في الأراضي المنحدرة، وتحسين إنتاجية المحاصيل عن طريق إدخال أساليب محسنة للزراعة البعلية، وزراعة أشجار الفاكهة، ودعم قدرات الإرشاد الزراعي، وتطوير الموارد المائية للريف في منطقة المشروع، ودعم برنامج تطوير الثروة الحيوانية، وتحسين إستغلال الأعلاف، ودعم برنامج تطوير المرأة والمجتمع في منطقة المشروع.

وصف المشروع:

يتكون المشروع الذي ينتظر أن يتم في نهاية عام ٢٠٠٢ من العناصر الرئيسية التالية:

١ - **استصلاح الأراضي:** يشمل إزالة الصخور من التربة الزراعية وإنشاء أكتاف ومصاطب زراعية في أراض تبلغ مساحتها حوالي ٨٠ ألف هكتار موزعة في المحافظات الأربع التالية: حمص وحماه واللاذقية وطرطوس. ويضم هذا العنصر ما يلي:

(أ) **الآلات والمعدات:** وتشمل توفير الآلات الثقيلة اللازمة لنقب الأراضي الصخرية وإزالة الصخور من التربة الزراعية، وتضم جرارات مجنزرة وجرارات خفيفة وجرافات وملحقاتها وناقلات آلات ثقيلة وحفارات (تركسات) بعجلات أو مجنزرة وصهاريج محروقات وصهاريج مياه وشاحنات وورشات متنقلة لإصلاح الآلات ومقطورات العاملين. كما تشمل قطع الغيار الأولى التي ترافق شراء الآلات.

(ب) **تشغيل آلات استصلاح الأراضي:** ويشمل توفير المواد والسيارات والمعدات والآلات وقطع الغيار اللازمة للتشغيل ولورشتي اصلاح الآلات كما يشمل توفير الموظفين اللازمين وتدريبهم.

(ج) **الأعمال المدنية:** وتشمل إنشاء ورشتين رئيسيتين لاصلاح الآلات تكون إحدهما في المنطقة الساحلية والأخرى في المنطقة الوسطى وتتضمن العنابر والمكاتب ومخازن قطع الغيار ومخازن المحروقات والزيوت والشحوم اللازمة.

٢ - **التنمية الزراعية:** تشمل ما يلي:

(أ) **زراعة الأراضي المستصلحة:** وتشمل مساعدة المزارعين المستفيدين من استصلاح الأراضي في منطقة المشروع على زراعة حوالي ٦٠ ألف هكتار بالأشجار المثمرة وزراعة حوالي ٢٠ ألف هكتار بالمحاصيل وذلك بتوفير الشتول والأسمدة وتوفير صهاريج مياه ري للأشغال الصغيرة وجرارات وصهاريج مياه مقطورة.

(ب) **دعم الإرشاد الزراعي:** ويشمل توفير السيارات الحقلية والباصات الصغيرة والدراجات النارية للوحدات الإرشادية وأقسام الإرشاد في المحافظات الأربع، وتوفير التدريب الخارجي لعدد من العاملين في الإرشاد الزراعي وتوفير الخبراء الدوليين، كما يشمل هذا العنصر دعم قدرات الاتصال للإرشاد الزراعي عن طريق تقديم المعدات السمعية والبصرية وأجهزة التليفزيون والفيديو.

(ج) **تطوير الثروة الحيوانية:** ويشمل دعم برنامج التلقيح الصناعي للحيوانات عن طريق توفير وسائل النقل وبعض المعدات وتوفير آلات صغيرة لبرنامج تحسين تغذية المواشي ودعم برنامج الصحة الحيوانية بإنشاء وتجهيز مركز بيطري لكل من المحافظات الأربع وتوفير الوحدات البيطرية المتنقلة والدراجات النارية.

٣ - **تطوير الموارد المائية للقرى:** يشمل دعم الأقسام العاملة في مجال المياه الريفية ضمن مديريات الزراعة في المحافظات الأربع وتحسين تزويد القرى في منطقة المشروع بمياه الشرب عن طريق حفر الآبار وتجهيزها بوحدات الضخ الكهربائية وتوفير صهاريج نقل المياه وإنشاء خزانات صغيرة لجمع مياه الأمطار للري وإجراء الدراسات على الينابيع وتطوير الصالح منها وإنشاء بعض السدود الصغيرة.

٤ - **تطوير المرأة الريفية:** ويشمل زيادة عدد المرشحات وتدريبهن وتدريب النساء الريفيات في منطقة المشروع على الأعمال الصغيرة المدرة للربح ودعم برنامج تطوير المرأة الريفية بالسيارات وتوفير المعدات اللازمة للتدريب كأجهزة المطبخ وآلات الخياطة والحياسة ومجموعات إسعاف والتدريب الصحي ومحو الأمية.

٥ - **دعم إدارة المشروع:** ويشمل إنشاء أو ترميم مقر للمشروع وتوفير السيارات والباصات والمعدات اللازمة لإدارة المشروع بما فيها المعدات المكتبية وأجهزة الحاسوب وتدريب الموظفين على الحاسوب، كما يشمل هذا العنصر إعداد بعض الدراسات حول تسويق التفاح ودراسة عن قطاع إنتاج الحرير. وإذا كانت نتائج هذه الدراسة مشجعة فسيمول المشروع إعداد دراسة جدوى إنتاج وتطوير الحرير، وسيدعم المشروع إقامة ندوات للموظفين حول إدارة المشروع، وإعداد دراسة لتقييم الخبرة المكتسبة من مشاريع إزالة الصخور.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٤٩٪ من إجمالي تكاليف المشروع، ويمول الصندوق الدولي للتنمية الزراعية حوالي ١٧٪ من إجمالي التكاليف، بينما تغطي الحكومة السورية باقي التكاليف.

الجمهورية التونسية مشروع الوكائل (المرحلة الثالثة)

رقم القرض	٣٢٨	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	بلدية تونس	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	٨,١ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	٥,٠ مليون د.ك.	السداد	٣٥ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٤/١٠	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/١٠/٢٠		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى تحسين الوضع الاجتماعي للعائلات الفقيرة التي تعيش في المدينة تحت ظل أوضاع سيئة في البنايات القديمة (الوكائل) من خلال توفير السكن المناسب لها، كما يهدف إلى المحافظة على التراث المعماري والحضاري في مدينة تونس من خلال إعادة إعمار وترميم وصيانة تلك البنايات ذات الطابع المعماري المميز الذي يعكس تاريخ المدينة وحضارتها.

وصف المشروع:

يتكون المشروع المتوقع إنجازه في منتصف عام ١٩٩٩ من العناصر الرئيسية التالية:

- ١ - **إعادة الإسكان:** ويتضمن بناء حوالي ٤٠٠ وحدة سكنية شعبية صغيرة تتراوح مساحة الوحدة بين ٤٠ و ٨٠ م^٢ (المساحة المبنية فيها بين ٣٠ و ٥٠ م^٢) لاسكان الأسر والأفراد الذين يتم إجلاؤهم من الوكائل في مدينة تونس العتيقة وما حولها، والتي باتت تشكل خطرا على حياتهم وحياة الآخرين ويلزم هدمها وإعادة بنائها، ويتم تخصيص هذه الوحدات السكنية للمنتفعين من خلال الإيجار التملكي أو الإيجار الرمزي لغير القادرين منهم. وتشمل الأعمال كذلك تهيئة المنطقة السكنية التي تبنى عليها المساكن بما في ذلك رصف الطرقات ومد شبكات المياه والكهرباء والصرف الصحي، وبناء المرافق العامة مثل المدرسة والمركز الصحي وغيرها من الخدمات الضرورية.
- ٢ - **إعادة الإعمار والترميم والصيانة:** ويشمل ذلك إعادة إعمار حوالي ٢٩٠ بناية من الوكائل التي يستلزم الحفاظ عليها من خلال القيام باصلاحات كبيرة لهياكلها الأساسية تشمل تبديل السقوف وتقوية الجدران وتغيير شبكات المياه والصرف الصحي، بالإضافة إلى ترميم وصيانة حوالي ١٢٠ بناية أخرى تتطلب أعمال صيانة وترميمات بسيطة للمحافظة عليها. ويتم في الحالتين اجلاء السكان لفترات مؤقتة إلى أماكن يتم أعدادها لهم ويتضمن ذلك إعادة اعمار وترميم البنايات العمومية والمعالم التاريخية والتي تضم حوالي ٢٠ بناية تمتلكها البلدية والدولة تتطلب إعادة إعمار وحوالي ١٠ بنايات ذات قيمة تاريخية ومعمارية

قديمة يستلزم ترميمها وصيانتها. بالإضافة إلى بعض البنايات التي تقوم البلدية بترميمها نيابة عن مالكيها.

ويشمل هذا البند أيضاً تقديم قروض عقارية لأصحاب البنايات المحددة في إطار هذا البند وذلك من أجل إعادة إعمارها وترميمها أو صيانتها وفقاً للدراسات والمواصفات والضوابط التي تحددها البلدية.

٣ - **نزع الملكية والهدم:** يتضمن هذا البند نزع ملكية ٧٢ بناية آيلة للسقوط لصالح البلدية، وهي البنايات التي سيتم اجلاء ساكنيها وإعادة إسكانهم وفقاً لما ورد في الفقرة (١) أعلاه، كما يشمل هدم ٦٩ بناية منها وإعادة إعمار ٣ بنايات ذات قيمة تاريخية. وستتولى البلدية إعادة الأراضي للمالكين السابقين وفقاً لشروط محددة أو يتم بيعها بالمزاد العلني لصالح البلدية.

٤ - **الخدمات الإستشارية والإدارية:** يتضمن هذا البند توفير الخدمات الإستشارية اللازمة لاستكمال الدراسات واعداد التصاميم والمواصفات والوثائق الخاصة بمختلف عناصر المشروع، ومساعدة البلدية في إدارة تنفيذه والإشراف عليه.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٦٢٪ من إجمالي تكاليف المشروع، وستتولى الحكومة التونسية تمويل باقي التكاليف.



الجمهورية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى

مشروع مركز التحكم الوطني في المنظومة الكهربائية بطرابلس

رقم القرض	٣٢٩	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	الشركة العامة للكهرباء	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	٢٧,١ مليون دك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	٢٠ مليون دك.	السداد	٢٥ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٤/١٠	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٩/٠٨		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى إنشاء مركز للتحكم الوطني في الشبكة الكهربائية وتطوير منظومة التحكم الوطنية بإدخال العديد من الوظائف التشغيلية ومن أهمها المراقبة والسيطرة الكاملة على محطات التوليد وشبكات النقل ومحطات التحويل وتشغيلها فنيا واقتصاديا والتنسيق مع باقي مراكز التحكم الجهوية والفرعية. ويكون مقر المركز الوطني في مدينة طرابلس بالمبنى القائم حاليا لمركز تحكم طرابلس.

وصف المشروع:

يشمل المشروع المتوقع إنجازه في منتصف عام ١٩٩٨ المكونات الرئيسية التالية:

١ - المعدات المركزية:

وتشمل توريد وتركيب:

- منظومة تحكم مركزية تحتوي على برمجيات تشغيل أساسية (SCADA) وبرمجيات تطبيقية لتحليل الشبكة والتحكم الآلي في التوليد.
- منظومة حواسيب رئيسية ذات سرعة عالية وسعة كبيرة وملحقاتها للقيام بتنفيذ البرامج التشغيلية والتطبيقية من خلال تجميع المعلومات والبيانات من الوحدات الطرفية للتحكم عن بعد (RTU'S) بمحطات التوليد والتحويل ومراكز التحكم الجهوية.
- غرفة تحكم مشتملة على مقاعد تشغيل يحتوي كل منها على جهاز حاسوب متطور وشاشات لعرض المنظومة الكهربائية ولوحة مفاتيح للتحكم وتجهيز غرفة مركز تحكم طرابلس بمعدات وبرمجيات جديدة.

٢ - وسائل الاتصال بين محطات التحويل ومركز التحكم الوطني:

وتشمل توريد وتركيب:

- منظومة العمود الفقري والاتصالات السلكية واللاسلكية وتشمل:

- منظومة اتصالات العمود الفقري لمركز التحكم الوطني على طول الساحل الغربي للجماهيرية من زوارة غربا إلى طمينة شرقا، وذلك باستخدام الالياف الضوئية أو الميكرويف.

- أجهزة الاتصالات الخاصة بنقل المعلومات والمكالمات الهاتفية بين مكونات الشبكة ومركز التحكم الوطني المكونة من أجهزة الموجات المحمولة (PLC)، وأجهزة الاتصالات اللاسلكية.

- منظومة اتصالات سلكية باستخدام أجهزة الموجات المحمولة (PLC) من مركز التحكم الوطني ومركز تحكم بنغازي.

(ب) منظومة الاتصالات الهاتفية بين مركز التحكم الوطني وكافة مكونات الشبكة ومراكز التحكم الجهوية.

(ج) منظومة التحكم عن بعد والتي تربط كافة الوحدات الطرفية لمحطات التوليد الرئيسية ومحطات التحويل ٢٢٠ ك.ف. ومراكز التحكم الجهوية ومحطات ٤٠٠ ك.ف. مستقبلا.

٣ - أجهزة تبادل المعلومات وملحقاتها وأعمال المواءمة في محطات التوليد والتحويل:

وتشمل توريد وتركيب:

(أ) أعمال المواءمة الفنية في محطات التوليد لامكانية التحكم الآلي في القدرة المولدة في هذه المحطات (AGC).

(ب) مجموعة من الوحدات الطرفية للتحكم عن بعد (RTU'S) وملحقاتها في جميع محطات التحويل والتوليد.

٤ - **الأعمال المدنية والأعمال الأخرى:** تشمل الأعمال اللازمة لصيانة المبنى القائم لمركز تحكم طرابلس الجهوي وتجهيزه بما يتلاءم وأعمال التركيبات لمنظومتي التحكم والاتصالات وغرفتي تشغيل مركز التحكم الوطني ومركز تحكم طرابلس بالاضافة إلى الأعمال المدنية اللازمة للمواءمة الفنية في بعض محطات ٢٢٠ ك.ف. ومحطات التوليد الرئيسية.

٥ - **التدريب:** تدريب عدد كاف من العاملين بالشركة على تشغيل وصيانة المشروع.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٧٣,٨٪ من إجمالي تكاليف المشروع، وتقوم الحكومة الليبية بتغطية باقي التكاليف.

الجمهورية اللبنانية

مشروع إعادة إعمار البنى الأساسية والأبنية المتضررة من العدوان الإسرائيلي

رقم القرض	٣٣١	معدل الفائدة	٢٪
المستفيد	مجلس الانماء والإعمار	الإمهال	٦ سنوات
تكلفة المشروع	١٦,٠ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٤ سنة
مبلغ القرض	١٣,٥ مليون د.ك.	السداد	٣٧ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٦/١٧	القسط الأول	بعد ٦ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	-		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى المساهمة في إعادة إعمار البنى الأساسية والأبنية المتضررة من العدوان الإسرائيلي على لبنان في شهر نيسان (أبريل) ١٩٩٦، والتي تشمل قطاعات الكهرباء والماء والطرق والأبنية المدرسية والصحية والسكنية.

وصف المشروع:

يتضمن المشروع المتوقع إنجازه بنهاية عام ٢٠٠٠ العناصر الأساسية التالية:

- ١ - **تأهيل شبكة الكهرباء المتضررة:** وتشمل توريد وتركيب خطوط النقل والتوزيع ومحطات التحويل وغيرها في عدد من المناطق، وبصفة خاصة العاصمة وما حولها والبقاع الغربي والجنوب.
- ٢ - **تأهيل شبكة المياه:** وتشمل توريد وتركيب مولدات الكهرباء والديزل اللازمة لضخ المياه، وخزانات المياه، وشبكات توزيع المياه، ومحطات معالجة المياه، وغيرها، وذلك في منطقتي البقاع الغربي والجنوب.
- ٣ - **تأهيل الطرق:** وتشمل إصلاح بعض وصلات الطرق والجسور في عدد من المناطق المتضررة في البقاع الغربي والجنوب.
- ٤ - **تأهيل الأبنية المدرسية والصحية والسكنية:** وتشمل ترميم مباني المدارس والمستوصفات والمستشفيات وتجهيزاتها، وكذلك ترميم وإعادة بناء المساكن وذلك في مختلف المناطق المتضررة.
- ٥ - **تأهيل أجزاء من شبكة الإتصالات السلكية واللاسلكية.**

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٩٠٪ من إجمالي تكاليف المشروع، وتساهم الحكومة الفرنسية بمنحة قدرها ١,٨ مليون د.ك.، بينما تغطي الحكومة اللبنانية باقي التكاليف.

المملكة الأردنية الهاشمية
مشروع خط نقل مياه الري الحوارات - أبو الزيجان

رقم القرض	٣٣٣	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	سلطة وادي الأردن	الإمهال	٤ سنوات
تكلفة المشروع	٢,١ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	١,٩ مليون د.ك.	السداد	٢٧ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٦/١٠	القسط الأول	بعد ٤ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٨/٣١		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى الإستفادة على نحو أجدى من المياه التي ينظمها سد الملك طلال وزيادة الانتاج الزراعي وذلك بتحسين نوعية مياه الري في منطقة وادي الأردن جنوب نهر الزرقاء. كما يهدف إلى تحسين نوعية المياه التي يتم تحويلها إلى سد الكرامة خلال فصل الشتاء بغرض استعمالها في فصل الصيف.

وصف المشروع:

يتكون المشروع المتوقع إنجازه خلال عام ١٩٩٧ من عنصرين رئيسيين هما:

١ - **الأعمال المدنية والهيدروميكانيكية:** وتشمل الأعمال اللازمة لتحويل ونقل حوالي ٤٥ مليون م^٣ في السنة من المياه التي ينظمها سد الملك طلال من سد الحوارات على نهر الزرقاء إلى قناة أبو الزيجان وذلك لتحسين نوعية مياه الري في منطقة الأغوار الوسطى وزيادة كمية المياه في سد الكرامة. ويتضمن هذا العنصر الأعمال التالية:

(أ) **منشآت تحويل المياه:** وتشمل إعادة تأهيل سد الحوارات التحويلي البالغ طوله حوالي ٤٢م، إرتفاعه حوالي ٥م، وبناء مأخذ للمياه وحوض للترسيب كلاهما بالخرسانة المسلحة وتجهيزهما بالبوابات الحديدية اللازمة للتحكم في تصرف المياه.

(ب) **منشآت نقل المياه:** وتشمل توريد ومد خط نقل المياه من أنابيب فولاذية قطرها حوالي ١٤٠٠مم ومجموع أطوالها حوالي ٣,٨كم ومتوسط تصرفها حوالي ٤,٥م^٣/ث، وتوريد الأجهزة اللازمة لخفض الطاقة المائية وتركيبها في نهاية الأنبوب، وإنشاء حوض من الخرسانة المسلحة لتفريغ المياه في قناة أبو الزيجان.

٢ - **الدراسات والخدمات الاستشارية:** وتشمل الخدمات اللازمة لاستكمال الدراسات والتصاميم الأولية واعداد الدراسات التفصيلية للمشروع ووثائق المناقصة الخاصة به والاشراف على تنفيذ الأعمال بما في ذلك إجراء فحوصات وصلات الأنابيب بالأشعة.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٩٠٪ من التكاليف الكلية للمشروع، وستتولى الحكومة الأردنية تمويل باقي التكاليف.

المملكة المغربية
مشروع مينائي الصيد في أكادير وطانطان

رقم القرض	٣٣٥	معدل الفائدة	٤,٥٪
المستفيد	وزارة الأشغال العمومية	الإمهال	٥ سنوات
تكلفة المشروع	١٧,٤ مليون د.ك.	مدة القرض	٢٢ سنة
مبلغ القرض	١٣,٠ مليون د.ك.	السداد	٣٥ قسطا نصف سنوي
تاريخ توقيع الإتفاقية	١٩٩٦/٠٧/٠٢	القسط الأول	بعد ٥ سنوات من تاريخ سداد الصندوق لأول طلب سحب
تاريخ نفاذ الإتفاقية	١٩٩٦/٠٩/٠٣		

هدف المشروع:

يهدف المشروع إلى تطوير وتنمية نشاط الصيد البحري، ورفع كفاءة إستغلال الموارد السمكية المتاحة في الأجزاء الجنوبية من الساحل المغربي، وذلك من خلال تطوير البنى الأساسية في مينائي أكادير وطانطان، وفك المختنقات التي تواجه أسطول الصيد العامل في المنطقة من أجل رفع كفاءته وتطويره، وتحسين مستوى الإنتاج من الأسماك والأحياء البحرية.

وصف المشروع:

يتضمن المشروع إنشاء ميناء جديد للصيد في أكادير وتطوير ميناء الصيد في طانطان. ويتكون المشروع المتوقع إنجازاه في عام ١٩٩٩ من المكونات التالية:

١ - الأعمال المدنية:

(أ) **ميناء الصيد الجديد في أكادير:** وتشمل الأعمال بناء حاجز رئيسي لحماية الميناء من الأمواج يبلغ طوله حوالي ٥٣٠م، وتمديد الحاجز الرئيسي لميناء أنزا المجاور للمشروع بحوالي ٢٠٠م لحماية قناة المدخل، وبناء أرصفة لرسو وحدات الصيد مجمل أطوالها حوالي ٨٧٠م، وبناء رصيف وحوض لرافعة السفن (٢٠٠ طن) وبناء الحواجز الواقية للأراضي المسطحة، بالإضافة إلى أعمال الجرف (الحفر تحت الماء) لتعميق مدخل وحوض الميناء وتقدر بحوالي ٥٠٠ ألف م^٢، وردم وتسوية الأراضي خلف الأرصفة. وتشمل الأعمال كذلك بناء رصيف عائم لرسو قوارب الصيد التقليدي، وإنجاز شبكات المياه والكهرباء وصرف المياه المستعملة وقنوات تصريف مياه الأمطار وتعبيد شبكة الطرق.

(ب) **ميناء الصيد في طانطان:** وتشمل الأعمال بناء حاجز بحري لحماية الميناء من حركة الرمال وترسباتها ويبلغ طوله حوالي ٧٥٠م وبناء حاجز آخر لحماية مدخل الميناء يبلغ طوله حوالي ٣٥٠م، وبناء أرصفة مجمل أطوالها حوالي ٤٨٠م لرسو وحدات الصيد، ورصيف لحوض رافعة السفن (٢٠٠ طن)، ورصيف عائم لرسو قوارب

الصيد التقليدي، بالإضافة إلى حوالي ٤٠٠ الف م^٣ من أعمال الجرف والتعميق وإزاحة الصخور (تحت الماء)، والردم لتسوية الأراضي المسطحة خلف الأرصفة. وتشمل الأعمال كذلك تعبيد شبكة الطرق، وانجاز توصيلات الماء والكهرباء والصرف الصحي (تحت الماء)، والردم وتسوية الأراضي المسطحة خلف الأرصفة، بالإضافة إلى تعبيد شبكة الطرق، وانجاز توصيلات الماء والكهرباء والصرف الصحي.

٢ - الإشراف على تنفيذ الأعمال: ويتضمن توفير الخدمات الإستشارية اللازمة لمساعدة الوزارة في مراقبة تنفيذ الأعمال وانجاز الدراسات التكميلية والتنفيذية أثناء تنفيذ المشروع.

تمويل المشروع:

يشكل قرض الصندوق العربي حوالي ٧٥٪ من التكلفة الإجمالية للمشروع، وستتولى الحكومة المغربية تمويل باقي التكاليف.



ملحق رقم (٢)

موارد الصندوق وأوضاع القروض والمعونات الفنية خلال الفترة ١٩٧٢ - ١٩٩٦
(مليون دينار كويتي)

السنوات	رأس المال		مجموع الموارد	الإنفاق الإداري	فائض الدخل	قيمة القروض حسب تاريخ موافقة المجلس	
	المصرح به	المكتتب به المدفوع				التوقيع	موافقة المجلس
١٩٧٢	١٠٠٠,٠	٨١,٠	١٦,٠	٠,١	٠,٥	-	-
١٩٧٣	١٠٠٠,٠	٨١,٠	٢٢,٧	٠,٦	٠,٤	-	-
١٩٧٤	١٠٢,٠	٨١,٠	٢٨,٧	٠,٨	٢,١	٣٧,١	٣٧,١
١٩٧٥	٤٠٠,٠	٩٩,٩	٥٧,٤	٠,٩	٢,٨	٥٦,١	٥٦,١
١٩٧٦	٤٠٠,٠	١٠٢,١	١٠٨,٥	١,٥	٤,٤	٩٨,٢	٩٨,٢
١٩٧٧	٤٠٠,٠	١٨٩,٥	١٤٥,٧	٢,١	٨,٢	١٠٣,٩	١٠٣,٩
١٩٧٨	٤٠٠,٠	٣٧٠,٤	١٨٦,٢	٢,٢	٩,١	-	-
١٩٧٩	٤٠٠,٠	٣٧٠,١	٢٢٥,٨	٢,٠	١٢,٧	٢٦,٢	١٩,٤
١٩٨٠	٤٠٠,٠	٣٨٥,٠	٣١٣,٢	٢,٢	١٩,٩	٢٦,١	٣٠,٢
١٩٨١	٤٠٠,٠	٣٩٥,١	٣٩٣,٣	٢,١	٢٤,٧	٤٩,٣	٤٠,٥
١٩٨٢	٨٠٠,٠	٧٥٠,١	٤٨٢,٩	٢,٤	٣٤,٣	٦٧,٢	٦٧,٣
١٩٨٣	٨٠٠,٠	٧٥٠,١	٥٩٨,٤	٣,٢	٣٧,٠	٨٨,٧	٩١,١
١٩٨٤	٨٠٠,٠	٧٥٠,١	٦٨٠,٤	٢,٩	٣٧,٣	٨٤,٢	٨٥,٦
١٩٨٥	٨٠٠,٠	٧٥٠,١	٧٩٧,٤	٣,٢	٥٧,٨	٩٠,٠	٥٣,٢
١٩٨٦	٨٠٠,٠	٧٥٠,١	٩٦٠,٥	٣,٢	١١٠,٦	٦٦,٩	١٠٤,٥
١٩٨٧	٨٠٠,٠	٦٩٤,٨	١٠٠٩,٢	٣,٢	٥٠,٧	١٠٦,٣	٦٥,٤
١٩٨٨	٨٠٠,٠	٦٩٤,٨	١٠٦٢,٠	٢,٩	٧٧,١	١٠٠,٨	١١٢,٩
١٩٨٩	٨٠٠,٠	٦٩٤,٨	١١٧٦,٢	٣,٠	١٠٠,٧	١٥١,٠	١٦٥,٨
١٩٩٠	٨٠٠,٠	٦٩٤,٨	١٢٣٦,٧	٢,٢	٦٥,٧	٢٠٣,٧	١٩٥,٠
١٩٩١	٨٠٠,٠	٦٩٤,٨	١٢٤٥,٢	٣,٧	٦٤,٩	١٨٠,٢	١٧١,٤
١٩٩٢	٨٠٠,٠	٦٦٣,٠	١٣٤٤,٤	٣,٢	١٠٤,٧	١٨٣,٥	١٧٥,٧
١٩٩٣	٨٠٠,٠	٦٦٣,٠	١٤٢٤,٩	٣,١	٨٥,٠	٢٠٨,٥	١٨٤,٥
١٩٩٤	٨٠٠,٠	٦٦٣,٠	١٤٢١,٥	٣,٢	٠,٤-	١٨٧,٩	١٩٤,٤
١٩٩٥	٨٠٠,٠	٦٦٣,٠	١٤٩٥,٢	٣,٤	٨٠,٦	٢٦٣,٥	٢٠٧,٥
١٩٩٦	٨٠٠,٠	٦٦٣,٠	١٥٨٤,٨	٤,٠	٩٤,٤	٢١٢,٠	٢٦٦,٤
المجموع	٨٠٠,٠	٦٦٣,٠	١٥٨٤,٨	٦٢,٤	١٢٠٩,٨	٢٥٩١,٣	٢٥٢٦,١

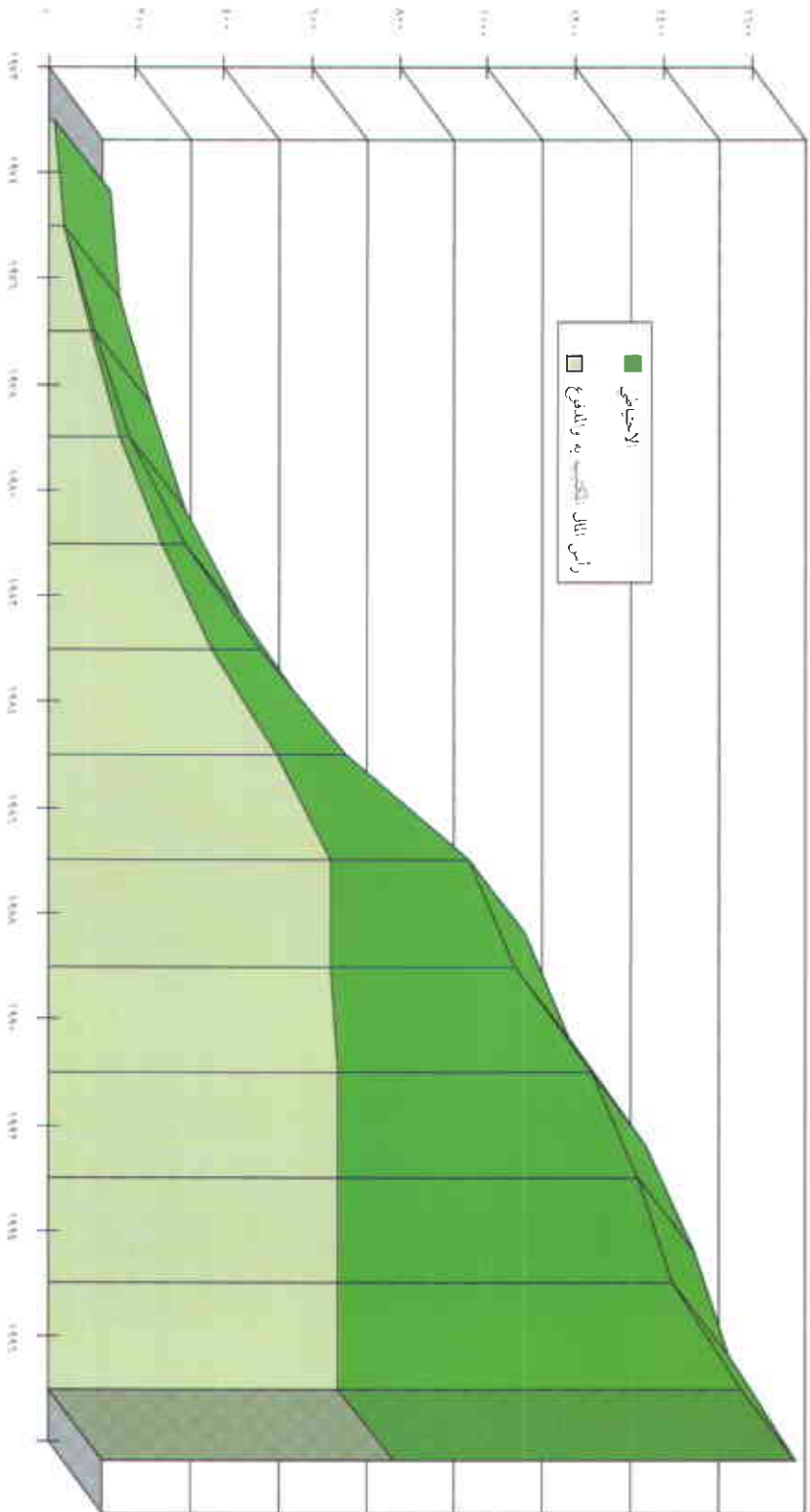
ملحق رقم (٢)

موارد الصندوق وأوضاع القروض والمعونات الفنية خلال الفترة ١٩٧٢ - ١٩٩٦
(مليون دينار كويتي)

عدد الفنيين	عدد الدول المستفيدة	عدد الدول الأعضاء	عدد القروض (١)	سحوبات المعونات	المعونات المعتمدة	سداد القروض	سحوبات القروض	متوسط قيمة القروض (١)
-	-	١٧	-	-	-	-	-	-
١٨	-	١٧	-	-	-	-	-	-
٢٦	٧	١٧	٨	٠,١	٠,٢	-	١,٨	٤,٦
٣٠	٨	٢٠	١١	٠,١	٠,٥	-	١١,٧	٥,١
٤٣	١٠	٢١	١٤	٠,٢	٠,٤	-	١٨,٣	٧,٠
٥٦	١١	٢١	١٥	٠,٦	١,٠	-	٢٤,٧	٦,٩
٤٨	-	٢١	-	٠,٣	٠,٤	٠,٢	٦١,٨	-
٣٠	٦	٢١	٤	٠,٢	٠,٣	٢,١	٣٧,٠	٤,٩
٣٢	٨	٢١	٩	٠,٢	٠,٧	٣,٤	٢٥,٥	٣,٤
٢٩	١١	٢٢	١٣	٠,٢	١,٣	٦,٠	٣٦,١	٣,١
٢١	٩	٢٢	٢٦	٠,٧	١,٣	٩,٥	٢٦,٨	٢,٦
٣٢	١٢	٢٢	٢٩	٠,٦	١,٥	١١,٩	٣٠,٢	٣,١
٣٧	١١	٢٢	٢١	٠,٧	١,٣	١٠,٨	٢٩,٩	٤,١
٤٤	١١	٢٢	١٧	١,٢	١,٤	١٢,٦	٤٤,٥	٣,١
٥٠	١٠	٢٢	٢٠	١,٠	٣,٣	٢٦,٢	٥٧,٣	٥,٢
٥٠	٧	٢٢	١١	٢,٢	٣,٨	٢٥,٥	٤٨,٤	٥,٩
٥٠	٩	٢٢	٢٠	٢,٧	٥,١	٢٦,٠	٤٥,٥	٥,٦
٥٠	٨	٢٢	١٥	٤,٨	٣,٨	٣١,١	٨٤,٠	١١,١
٥٢	٨	٢١	١٨	٣,٤	٤,٧	٢٦,٨	٤٠,٦	١٠,٨
٤٥	٨	٢١	١١	٤,٢	٣,٣	٤٦,٦	٨٥,٧	١٥,٦
٤٦	٨	٢١	١٣	٣,٢	٣,٤	٤٤,٧	١٠٣,١	١٣,٥
٤٣	٦	٢١	١٢	٣,٢	٥,٩	٤٠,٥	١١٦,٥	١٥,٤
٤٥	٩	٢١	١٦	٤,١	٣,٥	٤٠,١	١١٥,٧	١٢,٢
٤٦	٧	٢١	١٢	٣,٩	٥,٨	٤٢,٤	١٧٤,٨	١٧,٣
٤٦	٩	٢١	١٨	٣,٥	٢,٩	٤٦,٩	٢١٢,٧	١٤,٨
-	-	-	٣٣٣	٤١,١	٥٥,٩	٤٥٣,٣	١٤٣٢,٧	٧,٦

(١) حسب تاريخ توقيع اتفاقية القروض.

مجموع الموارد خلال الفترة ١٩٧٢ - ١٩٩٦
(مليون د.ك.)



ملحق رقم (٣)

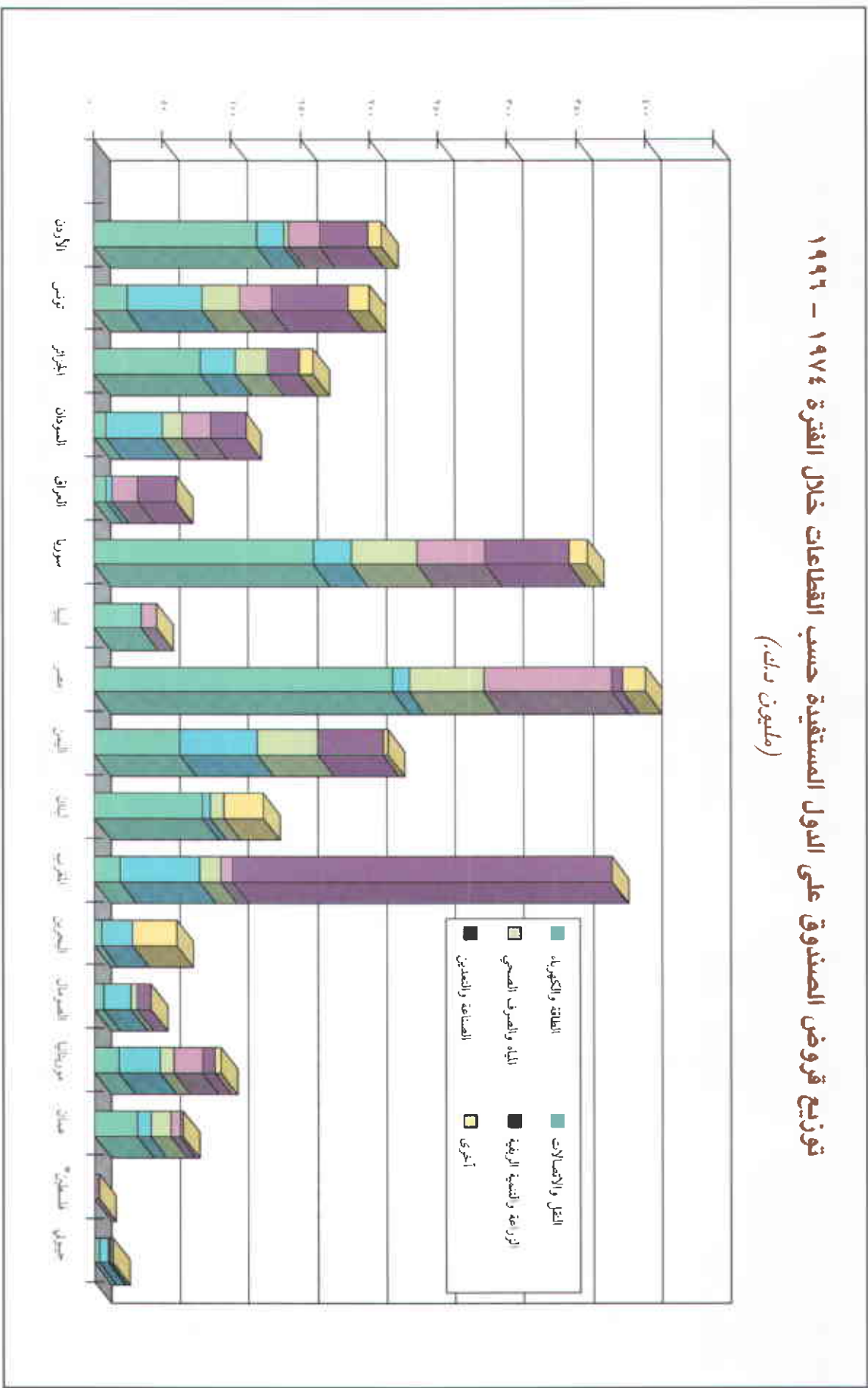
توزيع قروض الصندوق على الدول المستفيدة
حسب القطاعات خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦
(مليون دينار كويتي)

الدول المستفيدة	قطاعات البنى الأساسية			القطاعات الإنتاجية			أخرى	
	النقل	الاتصالات	الطاقة والكهرباء	المياه والصرف الصحي	الزراعة والتربية الريفية	الصناعة والتعدين	المجموع	النسبة المئوية
١ - المملكة الأردنية الهاشمية	١٤,٦	٦,٠	١١٨,١	٢,٨	٣٤,٤	٢٢,٧	٢٠٩,١	٨,٣
٢ - الجمهورية التونسية	٤٩,٨	٤,٧	٢٣,٨	٢٧,٩	٥٥,٠	٢٣,٠	١٩٩,٨	٧,٩
٣ - الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية	١٨,٠	٧,٨	٧٧,٠	٢٣,٠	٢٣,٣	-	١٥٨,٨	٦,٣
٤ - جمهورية السودان	٢٣,٦	٧,٧	٨,٥	١٤,٣	٢٤,٥	٢١,٤	١١٠,٠	٤,٣
٥ - جمهورية العراق	-	٥,٠	٨,٥	-	٢٦,٩	١٨,٨	٥٩,٧	٢,٤
٦ - الجمهورية العربية السورية	٢٣,٠	٤,٧	١٥٩,٠	٤٧,٥	٦٠,٦	٥٠,١	٣٥٨,٥	١٤,٢
٧ - الجماهيرية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى	-	-	٢٤,٢	-	-	١١,٠	٤٥,٢	١,٨
٨ - جمهورية مصر العربية	١٢,٠	-	٢١٦,٤	٥٤,٠	٧,٢	٩٣,٦	٤٠٠,٢	١٥,٨
٩ - الجمهورية اليمنية	٤٧,٩	٨,٩	٦٢,٠	٤٣,٤	٤٧,٣	-	٢١٣,٦	٨,٥
١٠ - الجمهورية اللبنانية	٥,٠	-	٧٩,٠	١٠,٠	-	-	١٢٣,٠	٤,٩
١١ - المملكة المغربية	٥٤,٠	٤,٠	١٨,٥	١٥,٣	٢٧٤,٥	٩,٠	٣٧٥,٩	١٤,٩
١٢ - دولة البحرين	١٦,٥	٦,٠	٥,٠	-	-	-	٥٩,٥	٢,٤
١٣ - جمهورية الصومال الديمقراطية	١٦,٥	٢,٩	٦,٨	٥,٠	٩,٥	-	٤٠,٧	١,٦
١٤ - الجمهورية الاسلامية الموريتانية	١٨,١	١١,١	١٨,٢	١٠,٤	٩,٠	٢٠,٣	٩١,٦	٣,٦
١٥ - سلطنة عمان	٦,٠	٣,٠	٣١,٥	١٥,٠	٣,٠	٦,٠	٦٤,٥	٢,٥
١٦ - دولة فلسطين*	-	-	-	-	٣,٠	-	٣,٠	٠,١
١٧ - جمهورية جيبوتي	١,٥	٥,٩	٣,٠	-	١,٩	٠,٧	١٣,٠	٠,٥
المجموع	٣١٦,٥	٧٧,٧	٨٦٩,٥	٢٦٨,٧	٥٨٠,١	٢٧٦,٧	٢٥٢٦,١	١٠٠,٠
النسبة المئوية	١٢,٥	٣,١	٣٤,٤	١٠,٦	٢٣,٠	١١,٠	٥,٤	١٠٠,٠

* تم إلغاء القرض وتحويله الى معونة فنية.



توزيع قروض الصندوق على الدول المستفيدة حسب القطاعات خلال الفترة ١٩٧٤ - ١٩٩٦ (مليون دك)



* تم إلغاء القرض وتحويله إلى معونة فنية.

القروض المقدمة لتمويل المشروعات العربية المشتركة خلال الفترة (١٩٧٤ - ١٩٩٦)

(الف دينار كويتي)

مستل	المشروع / البلد	رقم القرض	قيمة القرض	فروض وأرصدة مدفأة	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١
١ - الاتصالات السلكية واللاسلكية العربية المشترك الأول:							
	الجزائر*	٧٥/١٠	٥٠٠	٥٢	-	٢٤٨	٢٤٨
	المغرب*	٧٥/١٠	٣,٠٠٠	٨٠٢	-	٢,١٩٨	٢,١٩٨
٢ - طريق عدن - تعز:							
	اليمن*	٧٦/٢٢	٣,٨٠٠	-	-	٢,٥٨١	٢,٥٨١
	اليمن*	٧٦/٢٢	٣,٥٠٠	-	-	٦,٥٠٠	٦,٥٠٠
٣ - وحدة الاختبارات الجوية:							
	الجزائر*	٨٠/٥٥	٣,٠٠٠	٧٠	-	١,٩٣٠	١,٩٣٠
٤ - الاتصالات السلكية واللاسلكية العربية المشترك الثاني:							
	الأردن*	٨٠/٥٨	٥,٠٠٠	٤,٤٢٠	-	٥٦٧	٥٠٤
	سوريا*	٨٠/٦٠	٣,٧٠٠	٩١٨	-	١,٧٨٢	١,٧٨٢
٥ - الاتصالات السلكية واللاسلكية العربية المشترك الثالث:							
	الصومال*	٨١/٦٦	١,٧٠٠	-	-	١,٤٣٤	-
	جيبوتي*	٨١/٦٧	١,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠	٩٢٠
	اليمن*	٨١/٦٨	١,٤٠٠	-	-	١,٤٠٠	١,٢٨٨
	اليمن*	٨١/٦٩	١,٣٠٠	-	-	١,٣٠٠	١,١٩٦
٦ - الاتصالات السلكية واللاسلكية العربية المشترك الرابع:							
	الجزائر*	٨١/٧١	٣,٥٠٠	-	-	٤,٣٤٧	٤,٢٩٠
	تونس*	٨١/٧٢	٣,٧٠٠	-	-	٣,٧٠٠	٣,٥٢٠
٧ - الاسعنت الأبيض العربي المشترك (الأردن - سوريا):							
	الأردن*	٨٢/٧٨	٥,٠٠٠	-	-	٥,٠٠٠	٥,٠٠٠
٨ - مياه الشرب للمناطق الريفية:							
	الأردن*	٨٢/٨٢	٧٠٠	-	-	٧٠٠	٤١٨
	تونس*	٨٢/٨٣	٣٠٠	٨٨	-	٥١٢	٣٢٠
	السودان	٨٢/٨٤	١,٨٠٠	-	-	١,٧٢٧	-
	المغرب*	٨٢/٨٥	١,٤٠٠	١,١٢٥	-	١٦٥	١٦٥
	موريتانيا*	٨٢/٨٦	٤٠٠	١٢	-	٣٨٨	٢٤٤
	اليمن*	٨٢/٨٧	١,٥٠٠	-	-	١,٥٠٠	٩٣١
	اليمن*	٨٢/٨٨	٧٠٠	٨٠	-	٦٢٠	٤١٣
٩ - طريق طرطوس - الملائقية:							
	سوريا*	٨٢/٩٣	٣,٠٠٠	-	-	٦,٠٠٠	٣,٨٤٠
١٠ - الاتصالات السلكية واللاسلكية العربية المشترك الخامس: (المحطات الأرضية)							
	سوريا*	٨٢/٩٥	١,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠	٧٣١
	الأردن*	٨٢/٩٦	١,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠	٩٤٦
	اليمن*	٨٢/٩٧	١,٢٠٠	-	-	١,٢٠٠	٩٦٨

* المشروعات التي تم تنفيذها.

ملحق رقم (٤)

القروض المقدمة لتمويل المشروعات العربية المشتركة
خلال الفترة (١٩٧٤ - ١٩٩٦)
(الف دينار كويتي)

السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	قروض وأرصدة ملغاة	قيمة القروض	رقم القرض	المشروع / البلد	مسلسل
٧٠٢	٨٤٩	-	٢٥١	١٩,١٠٠	٨٢/٩٨	جيبوتي*	
-	-	-	-	١,٢٠٠	٨٢/٩٩	المصومال	
-	١,٠٧٧	-	-	١٩,٣٥٠	٨٢/١٠٠	الموزان*	
٩٤٢	٩٩٧	-	٣	١,٠٠٠	٨٢/١٠١	تونس*	
٩٤٦	١,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠	٨٢/١٠٢	الجزائر*	
٩٤٦	١,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠	٨٢/١٠٣	المغرب*	
٩٦٨	١,٥٢٢	-	-	١,٢٥٠	٨٢/١٠٤	موريتانيا*	
١١ - الاتصالات السلكية واللاسلكية العربية المشتركة السادس: (كيبيل الخليج البحري - البحرين - قطر - الامارات):							
٣,٠٠٠	٣,٠٠٠	-	-	٣,٠٠٠	٨٢/١١٢	البحرين*	
١٢ - تخفيف المخاطر الزلزالية:							
٩٠٧	٩٩٦	٨٩	٣,٧٠٤	٤,٤٠٠	٨٣/١١٧	الجزائر	
١٣ - طريق الزرقاء - المفرق - الحدود السورية:							
٢,٢٨٠	٤,٠٠٠	-	-	٤,٠٠٠	٨٣/١١٨	الأردن*	
١٤ - طريق دمشق - الصنمين - الحدود الأردنية:							
٤,٦٤٠	٩,٠٠٠	-	-	٩,٠٠٠	٨٣/١٢٨	سوريا*	
١٥ - الخرائط الجيولوجية والمائية لليمن:							
٧٨٠	١,٠٤٩	-	-	١,٠٤٠	٨٤/١٣٢	اليمن*	
٧٨٠	٩٨٩	-	-	١,٠٢٣	٨٤/١٣٢	اليمن*	
١٦ - الاتصالات السلكية واللاسلكية العربية المشتركة الخامس: (المحطة الأرضية عربسات)							
-	٤,٣٧٢	-	-	٤,٠٠٠	٨٤/١٤١	العراق	
١٧ - الاتصالات السلكية واللاسلكية العربية المشتركة السابع: (كيبيل الخليج البحري : البحرين - الكويت)							
-	-	-	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠	٨٤/١٤٢	البحرين	
١٨ - تخفيف المخاطر الزلزالية:							
٣٦٨	٣٦٨	-	-	٤٥٠	٨٤/١٤٨	الأردن*	
٣٩١	٥٢٧	-	٤٨	٥٧٥	٨٤/١٤٩	تونس*	
٦٣	٥٠٣	-	-	٥٢٥	٨٤/١٥٠	العراق	
١١٥	٤٨٢	٤٥	-	٥٧٥	٨٤/١٥١	سوريا	
-	٥٦٩	٩	-	٦٠٠	٨٤/١٥٢	اليمن	
٤٠٨	٥٩٤	-	-	٦٠٠	٨٤/١٥٣	البحرين*	
١٩ - مصنع المبيدات العربية للمشارك (سوريا - الأردن):							
-	-	-	١,٩٠٠	١,٩٠٠	٨٤/١٥٤	سوريا	
٢٠ - الرويشد لتطوير حوض الحماد (العربي المشترك):							
٥٦٠	١,١٧٤	٥١٢	-	١,٥٠٠	٨٦/١٨٤	الأردن	
٢١ - التنفد الرائد لتطوير حوض الحماد (العربي المشترك):							
٩٢٦	١,١٦٥	٣٩٤	-	١,٧٠٠	٨٦/١٨٥	سوريا	

* المشروعات التي تم تنفيذها.

القروض المقدمة لتمويل المشروعات العربية المشتركة
خلال الفترة (١٩٧٤ - ١٩٩٦)
(الف دينار كويتي)

السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	قروض وأرصدة ملغاة	قيمة القرض	رقم القرض	المشروع/ البلد	مسلسل
٩١٦	٧,٤٤١	-	-	٨,٠٠٠	٨٨/٢١٤	٢٢ - طريق حماة - سراقب وطريق عين عيسى - قنطاري:	سوريا
-	٧,٤٧٢	١,٨٠٩	-	٨,٦٠٠	٨٨/٢١٧	٢٣ - الربط الكهربائي لليمن:	اليمن
-	٧,٩٩٦	٢,٥٨٩	-	١٠,٠٠٠	٨٨/٢١٨		اليمن
-	٢,١٧٤	٤٢٨	-	١,٥٠٠	٨٩/٢٢٢	٢٤ - الربط الكهربائي بين الأردن ومصر:	الأردن
٨٧٤	١١,٩٧١	١,٢٣٠	-	٢٤,١٠٠	٨٩/٢٢٤		مصر
-	-	-	-	١٢٨٠٠	٩٠/٢٤٢	٢٥ - الربط الكهربائي بين تونس وليبيا:	تونس
-	-	-	-	٢,٢٠٠	٩٠/٢٤٤		ليبيا
-	٩,٢٣٥	٤,٥٨١	-	١٨,٥٠٠	٩٤/٢٩٩	٢٦ - الربط الكهربائي بين المغرب وأسبانيا: (تقوية شبكات النقل الداخلية)	المغرب
-	٢٧	٢٧	-	١١,٥٠٠	٩٥/٣١١	٢٧ - الربط الكهربائي بين الأردن وسوريا:	الأردن
-	٢٢	٢٢	-	٢٠,٠٠٠	٩٥/٣١٢		سوريا
-	-	-	-	٢٦,٠٠٠	٩٥/٣١٤	٢٨ - الربط الكهربائي بين سوريا وتركيا:	سوريا
-	-	-	-	١٢,٠٠٠	٩٦/٣٢٦	٢٩ - الربط الكهربائي بين ليبيا ومصر:	ليبيا
٥٩,٤٥٢	١٣١,١٩٢	١١,٦٤٦	١٦,٤٨٣	٣٠٢,٦٢٥		المجموع	

ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (ألف دينار كويتي)

سداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	قروض وأرصدة ملغاة	قيمة القرض	رقم القرض	البلد/ المشروع	مسلسل
(١) المملكة الأردنية الهاشمية							
٤,٩٣٦	٤,٩٣٦	—	٦٩	٥,٠٠٠	٧٥/١٤	١- تطوير سد سل عمان الشمالي*	
٦,٠٠٠	٦,٠٠٠	—	—	٦,٠٠٠	٧٦/١٩	٢- تطوير الطاقة الكهربائية الأول*	
٥,٠٦٤	٥,٩٠٠	—	—	٥,٩٠٠	٧٧/٤٣	٣- تطوير الطاقة الكهربائية الثاني*	
١,٦٧٨	١,٩٧١	—	١٢٩	٢,١٠٠	٧٩/٤٧	٤- مياه العقبة*	
٥٠٤	٥٦٧	—	٤,٢٤٠	٥,٠٠٠	٨٠/٥٨	٥- الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الثاني*	
٥,٠٠٠	٥,٠٠٠	—	—	٥,٠٠٠	٨٢/٧٨	٦- الأسمت الأبيض العربي المشترك (الأردن وسوريا)*	
٤١٨	٧٠٠	—	—	٧٠٠	٨٢/٨٢	٧- مياه الشرب للمناطق الريفية*	
٤,٠٠٠	٥,٠٠٠	—	—	٥,٠٠٠	٨٢/٩٢	٨- تطوير الطاقة الكهربائية الثالث (محطة كهرباء العقبة)*	
٩٤٦	١,٠٠٠	—	—	١,٠٠٠	٨٢/٩٦	٩- الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المحطات الأخرى)*	
١,٧٢٨	٢,٥٠٠	—	—	٢,٥٠٠	٨٣/١٠٨	١٠- التسليف الزراعي لتطوير المزارع الصغيرة*	
٢,٢٨٠	٤,٠٠٠	—	—	٤,٠٠٠	٨٣/١١٨	١١- طريق الزرقاء - المنرق - الحدود السورية*	
٣,٠٨٠	٥,٩١٨	٦٦	—	٦,٠٠٠	٨٤/١٤٥	١٢- ري الأغوار الوسطى	
٢٦٨	٢٦٨	—	—	٤٥٠	٨٤/١٤٨	١٣- تخفيف المخاطر الزلزالية*	
٧٤٠	٤,٦٣٧	١,٥٥٥	—	٥,٠٠٠	٨٥/١٦٥	١٤- تطوير الحوض السفلي لنهر الزرقاء	
٢,١٦٠	٤,٩٢٧	٨٢٣	—	٥,٦٠٠	٨٦/١٧٥	١٥- طريق الزارة - غور حديثة	
٥٦٠	١,١٧٤	٥٠٢	—	١,٥٠٠	٨٦/١٨٤	١٦- الربوهد الرائد لتطوير حوض الحماد (العربي المشترك)	
—	—	—	٧,٠٠٠	٧,٠٠٠	٨٧/١٩٢	١٧- توسيع محطة كهرباء العقبة البخارية	
٦٨٤	٧,١٩٦	١,١٨٥	—	٨,٠٠٠	٨٩/٢٢٤	١٨- برنامج فوسفات الشديدة	
—	٢,١٧٤	٤٢٨	—	١٠,٥٠٠	٨٩/٢٣٣	١٩- الربط الكهربائي بين الأردن ومصر	
٤٥٦	٨,٠٠٠	—	—	٨,٠٠٠	٩٠/٢٣٩	٢٠- تعميم عمليات محطة الكهرباء وشركة منجم الفوسفات*	
—	٤,٩٨٣	—	١٧	٥,٠٠٠	٩٠/٢٥٢	٢١- برنامج عمليات بنك الانماء الصناعي للسنوات ١٩٩٠-١٩٩٣*	
—	١٢,٩٣٠	٧,٦٨٠	—	١٥,٠٠٠	٩٢/٢٧٧	٢٢- سد الكرامة	
—	٦٦٦	٤٨١	—	٢,٥٠٠	٩٢/٢٨٣	٢٣- التسليف الزراعي الثاني لتتويج مصادر الدخل	
—	٣,٣٠٧	١,٢٤٧	—	١٠,٠٠٠	٩٢/٢٨٥	٢٤- مستشفى الملك عبدالله التعليمي	
—	١٢,٣٧٩	١١,٧١٣	—	٣٥,٠٠٠	٩٤/٣٠١	٢٥- محطة كهرباء العقبة الحرارية (المرحلة الثانية) وتقوية شبكة النقل الكهربائي	
—	٢٧	٢٧	—	١٩,٥٠٠	٩٥/٣١١	٢٦- تمويل الجزء الواقع في أراضي المملكة الأردنية الهاشمية من مشروع الربط الكهربائي بين الأردن وسوريا	
—	٧,١١٤	٧,١١٤	—	٢٦,٠٠٠	٩٥/٣٢٠	٢٧- محطة كهرباء العقبة الحرارية (المرحلة الثالثة)	
—	٩٨٧	٩٨٧	—	١,٩٠٠	٩٦/٣٣٣	٢٨- خط نقل مياه الري الحواريات - ابو الزيفان	
٤٠,٤٩٧	٢٢٤,٢٩٦	٣٣,٨٠٨	٢١,٤٥٥	٢٠٩,٢٥٠		مجموع فرعي	
(٢) الجمهورية التونسية							
١,٩٩٩	١,٩٩٩	—	١	٩,٠٠٠	٧٤/٣	١- توليد الكهرباء جنوب مدينة تونس*	
٣,٩٩٦	٣,٩٩٦	—	٤	٤,٠٠٠	٧٥/١٥	٢- غاز البورمة*	
٧,٠٠٠	٧,٠٠٠	—	—	٧,٠٠٠	٧٧/٣٤	٣- التسليف الانمائي*	
١,٩٣٥	٢,٢٨٢	—	١,٠١٨	٣,٢٠٠	٧٩/٥٠	٤- المياه للصناعة بقلبيس*	

المشروعات التي تم تنفيذها.



ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (ألف دينار كويتي)

مسلسل	البلد/المشروع	رقم القرض	قيمة القرض	ملقاة	فروض وأرصدة	المحويات خلال عام ١٩٩٦	المحويات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	المحويات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١
(٢) الجمهورية التونسية (تابع)								
٥	ري سهل غار النماء*	٨٠/٥٧	٣,٥٠٠	٤٧٨	=	٣,٠٢٢	٢,٣١٨	
٦	ميناء بنزرت للسيد البحري*	٨١/٦٤	٣,٨٠٠	٦٤٩	=	٣,١٥١	٢,٦٩٥	
٧	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الرابع*	٨١/٧٢	٣,٧٠٠	=	=	٣,٧٠٠	٣,٥٢٠	
٨	مياه الشرب للمناطق الريفية*	٨٢/٨٣	٦٠٠	٨٨	=	٥١٢	٣٢٠	
٩	وادي لبنة للري والتنمية الزراعية*	٨٢/٩١	٣,٥٠٠	١,٦٢٨	=	١,٨٧٢	١,٦٠٢	
١٠	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المحطات الأرضية)*	٨٣/١٠١	١,٠٠٠	٣	=	٩٩٧	٩٤٣	
١١	مياه الساحل الأوسط والجنوبي*	٨٣/١١٥	٤,٠٠٠	١,٤٨٩	=	٢,٥١١	١,٩٤٧	
١٢	مرتاقي الزراعي*	٨٣/١٢٣	١,٥٠٠	١٣٣	=	١,٣٦٧	٨٨٣	
١٣	ري برج التومي وماطر وسجنان*	٨٤/١٤٤	٦,٠٠٠	٣,٧٠٠	=	٢,٣٠٠	٣,٠٨٠	
١٤	تخفيف المخاطر الزلزالية*	٨٤/١٤٩	٥٧٥	٤٨	=	٥٢٧	٣٩١	
١٥	التعمية الريفية المدمجة*	٨٥/١٦٦	١٤,٠٠٠	=	=	١٤,٠٠٠	٥,٧٢٠	
١٦	تطوير طرق الشمال*	٨٧/١٩٠	٧,٠٠٠	=	=	٧,٠٠٠	٢,٣٥٠	
١٧	ميناء المنستير السيد البحري*	٨٧/١٩٥	١,٣٠٠	٧٢	=	١,٢٢٨	٥٠٦	
١٨	ري سهل القيروان*	٨٨/٢٠٧	٥,٥٠٠	٢,٠٧٩	=	٣,٤٢١	٥٠١	
١٩	تطوير شبكة الطرق في بلدية تونس*	٨٨/٢١٣	٢,٧٠٠	=	=	٢,٧٠٠	٣٨٥	
٢٠	تأجير وصيانة مصانع الشركة الصناعية للمحاضر القوسفوري والأسمدة	٨٩/٢٢٨	١٦,٠٠٠	=	١,٥٠٦	١٦,٠٠٠	١,٣٧١	
٢١	التطويق السريع للحمامات - مساكين*	٩٠/٢٤٢	٢٠,٠٠٠	=	=	٢٠,٠٠٠	=	
٢٢	صيانة الطرق المتضررة من الفيضانات*	٩٠/٢٥٣	٥,٠٠٠	١,٠٤٩	=	٣,٩٥١	=	
٢٣	الربط الكهربائي بين تونس وليبيا	٩٠/٢٤٣	١٧,٨٠٠	=	=	=	=	
٢٤	سد سيدي البراق لمياه الشرب والري	٩٢/٢٧٣	٢٠,٠٠٠	=	٤,٤٦٨	٧,٢٣٧	=	
٢٥	التعمية الريفية المدمجة (المرحلة الثانية)	٩٤/٢٩٣	٢١,٠٠٠	=	١,٧٩٥	٢,٤٧٤	=	
٢٦	تطوير الطرق	٩٤/٢٩٦	١٠,٠٠٠	=	٥,٢٩٥	٦,٢٣٣	=	
٢٧	المركب الجامعي في قفصة	٩٦/٣٢١	١٠,٠٠٠	=	=	=	=	
٢٨	الوكايل (المرحلة الثالثة)	٩٦/٣٢٨	٥,٠٠٠	=	٧٢٦	٧٢٦	=	
مجموع فرعي			١٩٩,٧٧٥	١١,٤٣٩		١٣,٧٩٦	٤٣,٣٦٢	١٢١,٢٠٦
(٣) الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية								
١	انشاء ميناء أرزيو الجديد*	٧٤/٥	٦,٠٠٠	١,٥٦٣	=	٤,٤٣٧	٤,٤٣٧	
٢	مواصلات سلكية ولاسلكية*	٧٥/١٠	٣٠٠	٥٢	=	٢٤٨	٢٤٨	
٣	ميناء جنجن*	٧٧/٤٢	١٢,٠٠٠	=	=	٥,٢٤٠	٥,٢٤٠	
٤	وحدة الاختبارات الجوية*	٨٠/٥٥	٢,٠٠٠	٧٠	=	١,٩٣٠	١,٩٣٠	
٥	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الرابع*	٨١/٧١	٤,٥٠٠	=	=	٤,٢٩٠	٤,٢٩٠	
٦	مستشفىان بولاية تيهرت*	٨٢/٩٤	٥,٠٠٠	١,٦٢٤	=	٣,٣٧٦	٣,٣٥١	
٧	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المحطات الأرضية)*	٨٣/١٠٢	١,٠٠٠	=	=	١,٠٠٠	٩٤٦	
٨	تخفيف المخاطر الزلزالية	٨٣/١١٧	٤,٧٠٠	٣,٧٠٤	٨٩	٩٩٦	٩٠٧	

المشروعات التي تم تنفيذها.

ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (الف دينار كويتي)

سجل	البلد/المشروع	رقم القرض	قيمة القرض	ملفاته	فروض وأرصدة السحوبات خلال عام ١٩٩٦	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١
(٣) الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية (تابع)							
٩-	التسليف الفلاحي*	٨٤/١٤٠	٦,٠٠٠	-	-	٦,٠٠٠	٥,١٣٠
١٠-	ري وادي مينا*	٨٥/١٦٧	٦,٥٠٠	١,٣٦٤	-	٥,١٣٦	٢,٨٢٦
١١-	سد الشرفا*	٨٦/١٨٣	١٠,٨٠٠	٢,٠٤٢	-	٨,٧٥٨	٣,٧٠٠
١٢-	سد بني هارون لمياه الشرب والكهرباء والري	٨٨/٢١٠	١٧,٠٠٠	-	-	١٧,٠٠٠	١,٥٤٥
١٣-	كهرياه المغرب : محطة توليد ادرار	٩١/٢٦١	٢١,٠٠٠	-	٩١٨	١٥,٠٣٥	-
١٤-	ربط بشار بالشبكة القومية للكهرباء	٩٣/٢٨٠	١٦,٠٠٠	-	٢,٢٧٩	٥,٧٢١	-
١٥-	سد بني هارون لمياه الشرب والكهرباء والري (قرض اضافي)	٩٤/٢٩٨	٦,٠٠٠	-	-	-	-
١٦-	محطة توليد كهرياه محاسي مسعود	٩٦/٣٢٤	٤٠,٠٠٠	-	١,٧٨٦	١,٧٨٦	-
مجموع فرعي							
			١٥٨,٨٠٠	١٠,٤٩٩	٤,٠٧٢	٧٠,٨٨٨	٣٤,٥٥٠
(٤) جمهورية السودان							
١-	انشاء طريق القصارف - كسلا*	٧٤/٦	٨,٠٠٠	-	-	٨,٠٠٠	٣,٩٩٤
٢-	مواصلات سلكية ولاسلكية*	٧٥/٨	٤,٨٠٠	٢٥٧	-	٤,٥٤٣	٢,٢٩٠
٣-	طريق الرهد*	٧٥/١٦	٤,٤٠٠	١١	-	٤,٣٨٩	١,٧٩٧
٤-	طريق سنار - الدمازين*	٧٦/٣١	١١,٠٠٠	-	-	٩,٦٣٥	٣,٤٥١
٥-	تطوير السكك الحديدية*	٧٧/٤٦	٥,٠٠٠	-	-	٤,٩٦٨	١,٤٣٥
٦-	انشاء طريق القصارف - كسلا (اضافي)*	٧٩/٥١	٥,٢٠٠	-	-	٥,٢٠٠	٢,٣٧٦
٧-	انزار للتنمية الريفية	٨١/٦٥	٢,٥٠٠	-	-	-	-
٨-	مياه الشرب للمناطق الريفية	٨٢/٨٤	١,٨٠٠	-	-	١,٧٢٧	-
٩-	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المطكت الأرمية)*	٨٣/١٠٠	١,٣٠٠	-	-	١,٠٧٧	-
١٠-	اعادة تأهيل مصانع السكر (قرض أول)*	٨٣/١١٠	٦,٠٠٠	-	-	٦,٠٠٠	-
١١-	اعادة تأهيل مصانع السكر (قرض ثان)	٨٣/١١١	٧,٥٠٠	-	-	٥,٥٥٥	-
١٢-	اعادة تأهيل الجزيرة (قرض أول)*	٨٤/١٣٦	٨,٠٠٠	-	-	٨,٠٠٠	-
١٣-	اعادة تأهيل الجزيرة (قرض ثان)*	٨٥/١٥٥	٤,٤٠٠	-	-	٤,٤٠٠	-
١٤-	تأهيل منشآت مياه ومحاربي العاصمة	٨٦/١٧٩	٢,٥٠٠	-	-	٩٨٥	-
١٥-	تأهيل الاتصالات السلكية واللاسلكية (المرحلة الأولى)	٨٦/١٨٠	١,٦٠٠	-	-	٨٨٦	-
١٦-	اعادة تأهيل مشاريع السكر (قرض ثالث)	٨٦/١٨١	٣,٤٠٠	-	-	-	-
١٧-	اعادة تأهيل الجزيرة (قرض ثالث)	٨٦/١٨٢	٩,٦٠٠	-	-	١,٠١١	-
١٨-	الشبكة القومية للكهرباء	٨٧/١٩٨	٨,٥٠٠	-	-	٤١	-
١٩-	مياه بورسودان	٨٧/٢٠٦	١٠,٠٠٠	-	-	-	-
٢٠-	اعادة تأهيل مصانع الغزل والنسيج	٨٨/٢٠٨	٤,٥٠٠	-	-	٧٣٥	-
مجموع فرعي							
			١١٠,٠٠٠	٢٦٨	-	١٧,١٥٢	١٥,٣٤٣
(٥) جمهورية العراق							
١-	مقرن التجميد*	٨٣/١٠٧	١١,٠٠٠	٦,٧٠٠	-	٧,٢٦٠	٣,٠٣٢
٢-	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المطكت الأرمية - حرساني)	٨٤/١٤١	٤,٠٠٠	-	-	٤,٣٧٣	-

المشروعات التي تم تنفيذها.

ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (ألف دينار كويتي)

سجل	البلد/المشروع	رقم القرض	قيمة القرض	لروض وأرصدة ملغاة	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١
(٥) جمهورية العراق (تابع)							
٣	تخفيف المخاطر الزلزالية	٨٤/١٥٠	٥٣٥	=	=	٥٠٣	٦٣
٤	متنزه التجميد في نينوى	٨٥/١٦٩	٨,٩٠٠	٨,٩٠٠	=	-	-
٥	التسليف الزراعي	٨٧/٢٠٠	٨,٠٠٠	=	=	٢,٦٧٨	-
٦	التسليف الصناعي	٨٨/٢٠٩	٨,٠٠٠	=	=	٢,٧٣٢	-
٧	التسليف الصناعي الثاني	٨٩/٢٢٥	٢,٨٠٠	=	=	٢٨٠	-
٨	سلخ ومعمل تصنيع اللحوم - المنطقة الوسطى	٨٩/٢٢٦	٣,٨٠٠	=	=	٧٤٩	-
٩	سلخ ومعمل تصنيع اللحوم - البصرة	٩٠/٢٣٥	٤,٢٠٠	=	=	-	-
١٠	تطوير منظومة كهرباء البصرة	٩٠/٢٤٨	٨,٥٠٠	=	=	-	-
مجموع فرعي							
			٥٩,٧٧٥	١٠,٦٠٠	-	١٨,٥٧٥	٣,٠٩٥
(٦) الجمهورية العربية السورية							
١	خزانات أرضية للمشتقات النفطية*	٧٤/٢	٢,٠٠٠	=	=	٢,٠٠٠	١,٧٠٢
٢	تربية الأبقار (الغاب)*	٧٤/٨	٥,٤٠٠	٣,٤١٢	=	١,٩٨٨	١,٩٨٨
٣	مياه دمشق*	٧٦/٢٦	١٢,٠٠٠	=	=	١٢,٠٠٠	١١,٤١٩
٤	محطة كهرباء يانياس*	٧٧/٤٥	٦,٠٠٠	=	=	٦,٠٠٠	٤,٨٨٤
٥	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الثاني*	٨٠/٦٠	٢,٧٠٠	٩١٨	=	١,٧٨٢	١,٧٨٢
٦	مجارى حمص وحماد*	٨١/٦١	٥,٠٠٠	٤,٣٥٤	=	٦٤٦	٦٤٦
٧	معالجة قمامة مدينة دمشق*	٨١/٧٠	٢,٢٠٠	=	=	٢,١٩٨	٩٨٨
٨	طريق طرطوس - اللاذقية*	٨٢/٩٣	٦,٠٠٠	=	=	٦,٠٠٠	٣,٨٤٠
٩	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المحطات الأرضية)*	٨٢/٩٥	١,٠٠٠	=	=	١,٠٠٠	٧٢١
١٠	طريق دمشق - الصنمين - الحدود الأردنية*	٨٢/١٢٨	٩,٠٠٠	=	=	٩,٠٠٠	٤,٦٤٠
١١	توسيع محطة كهرباء محرقة (قرض أول)*	٨٤/١٤٦	٦,٥٠٠	=	=	٦,٥٠٠	٤,٩٦٠
١٢	تخفيف المخاطر الزلزالية	٨٤/١٥١	٥٧٥	=	٤٥	٤٨٢	١١٥
١٣	مصنع المبيدات (العربي المشترك) سوريا والأردن	٨٤/١٥٤	١,٩٠٠	١,٩٠٠	=	-	-
١٤	توسيع محطة كهرباء محرقة (قرض ثان)*	٨٥/١٥٦	٤,٥٠٠	=	=	٤,١١٧	٣,٤٤٠
١٥	مياه دمشق (قرض ثان)	٨٥/١٦٤	٣,٠٠٠	=	=	١,٢٩٣	٤١٢
١٦	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المحطات الأرضية) الثاني*	٨٦/١٧٧	١,٠٠٠	=	=	١,٠٠٠	٧٣١
١٧	التفك الواصل لتطوير حوض الحماد (العربي المشترك)	٨٦/١٨٥	١,٧٠٠	=	٣١٥	١,١٦٥	١٣٦
١٨	ري سهلي الغاب والمشاركة	٨٧/١٩٣	١٥,٠٠٠	=	١,٠٦٢	١٢,٣٥٢	٤,٩٥٠
١٩	توسيع محطة كهرباء محرقة (قرض إضافي)*	٨٧/١٩٤	٣,٥٠٠	=	=	٢,٥٠٠	١,٩٠٤
٢٠	طريق حماد - سراقب وطريق عين عيسى - قطاري	٨٨/٢١٤	٨,٠٠٠	=	=	٧,٤٤١	٩١٦
٢١	مجارى حمص وحماد	٩٠/٢٤١	٩,٥٠٠	=	٢,١٩٤	٣,٩٠٢	-
٢٢	مجارى حلب	٩٠/٢٤٥	١٢,٥٠٠	=	٢٨٢	٢,٢٩٤	-
٢٣	إعادة تأهيل مصنع الأسبسة الفوسفاتية في حمص	٩٠/٢٤٦	١٠,٠٠٠	=	=	٨,٩١٨	٥٧٠
٢٤	ري الخابور (المرحلة الأولى)	٩٠/٢٥٠	١٥,٠٠٠	=	٥٥٠	١٢,٥١٨	-

* المشروعات التي تم تنفيذها.



ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (ألف دينار كويتي)

مسلسل	البلد/المشروع	رقم القرض	قيمة القرض	فروض والرصدات ملحقة	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١
(٦) الجمهورية العربية السورية (تابع)							
٢٥-	مياه جورين الموحد	٩١/٢٦٠	٥,٥٠٠	-	١,٠١٦	٣,٦٩٥	-
٢٦-	الأسمنتة لفورسقاتية في تدمر	٩٢/٢٦٥	٣٠,٠٠٠	-	-	-	-
٢٧-	تجهيز المشافي	٩٢/٢٧١	١٣,٠٠٠	-	١,٢٧٧	١٢,٣٢٠	-
٢٨-	التنمية الزراعية في المنطقة الجنوبية (المرحلة الثانية)	٩٢/٢٧٤	٣,٥٠٠	-	١٢٨	١٢٩	-
٢٩-	سد ششرين الكبريتاتي	٩٢/٢٧٩	٣٦,٠٠٠	-	٩,٥٩٨	٢٠,٩٤٦	-
٣٠-	إعادة تأهيل مصنع الحامض الكبريتي في حمص	٩٢/٢٨٧	٦,٠٠٠	-	٤٣٣	٥,٢٦١	-
٣١-	محطة توليد كهرباء زيزون	٩٢/٢٩١	٣٠,٠٠٠	-	٤,٤٢٦	٢٣,٩٣٨	-
٣٢-	التنمية الزراعية في جبل الحص	٩٥/٣٠٧	٢,٥٠٠	-	-	-	-
٣٣-	تمويل الجزء الواقع في أراضي الحدود العربية السورية من مشروع الربط الكهربائي بين الأردن وسوريا	٩٥/٣١٢	٣٠,٠٠٠	-	٤٤	٢٢	-
٣٤-	الربط الكهربائي بين سوريا وتركيا وتقوية شبكة النقل السورية	٩٥/٣١٤	٢٦,٠٠٠	-	-	-	-
٣٥-	إنشاء محطات تحويل ٦٦ ك.ف. في ست محافظات	٩٥/٣١٩	٦٥,٥٠٠	-	-	-	-
٣٦-	التنمية الزراعية في المنطقة الساحلية والوسطى	٩٥/٣٢٧	١٧,٥٠٠	-	-	-	-
مجموع فرعي							
			٣٥٨,٤٧٥	١٠,٥٨٤	٢١,٤٤٨	١٧٣,٣٥٨	٥٠,٧٤٤
(٧) الجمهورية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى							
١-	مصنعا تعليب الأسماك في صبراتة وزليطن	٩٠/٢٤٠	١٩,٠٠٠	-	١,٦٠٥	٢,٩١٩	-
٢-	الربط الكهربائي بين تونس وليبيا	٩٠/٢٤٤	٤,٤٠٠	-	-	-	-
٣-	الربط الكهربائي بين ليبيا ومصر	٩٦/٢٢٦	١٢,٠٠٠	-	-	-	-
٤-	مركز التحكم الوطني في المنظومة الكهربائية بطرابلس	٩٦/٢٢٩	٢٠,٠٠٠	-	-	-	-
مجموع فرعي							
			٤٥,٤٠٠	-	١,٦٠٥	٢,٩١٩	-
(٨) جمهورية مصر العربية							
١-	سماد ظلخا رقم (٢)*	٧٤/٤	٦,٥٠٠	-	-	٦,٥٠٠	٦,٥٠٠
٢-	التوسع في مصنع أسمنت طره*	٧٥/١١	٦,٧٠٠	-	-	٦,٧٠٠	٥,٢٠٤
٣-	مياه القسطاط بالقاهرة*	٧٥/١٧	٩,٧٠٠	١,٨٠٦	-	٧,٨٩٤	٧,٨٩٤
٤-	مجري حلوان بالقاهرة*	٧٥/١٨	٨,٣٠٠	٧,٦٠٣	-	٦٩٧	٦٩٧
٥-	سماد ظلخا رقم (٢) اضافي*	٧٦/٢٤	٢,٧٠٠	٦	-	٢,٦٩٤	١,٦٤٤
٦-	توسيع محطة كهرباء أبوقير*	٧٦/٢٨	١٢,٠٠٠	٣,٠٤١	-	٨,٩٥٩	٨,٥٧٦
٧-	كفر الدوار للغزل والنسيج*	٧٦/٣٠	١٠,٠٠٠	-	-	١٠,٠٠٠	٢,١٤٩
٨-	تطوير قناة السويس*	٧٧/٤٠	١٢,٠٠٠	-	-	١٢,٠٠٠	٣,٧٥٠
٩-	محطة كهرباء ندياط (المرحلة الثانية)	٨٩/٢٢١	٣٥,٠٠٠	-	١,٢٠٠	٣٤,٢١٨	١,٨٠٠
١٠-	توسيع مصنع لب الورق في أدفو	٨٩/٢٢٩	٧,٥٠٠	-	١٦٨	٦,٧٣٧	-
١١-	الربط الكهربائي بين الأردن ومصر	٨٩/٢٣٤	٣٤,١٠٠	-	١,٢٣٠	١١,٩٧١	٨٧٥
١٢-	مصنع رماد الصودا	٩٠/٢٣٨	٧,٠٠٠	-	٢٢	٦,٥٨٥	-
١٣-	وحدة نترات الأمونيا	٩٠/٢٤٧	٨,٠٠٠	-	-	٧,١٧٩	-

المشروعات التي تم تنفيذها:

ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦)
(ألف دينار كويتي)

مستقل	البلد/المشروع	رقم القرض	قيمة القرض	قروض وأرصدة مطلقاً	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١
(٨) جمهورية مصر العربية (تابع)							
	١٤- محطة توليد كهرباء الكريما	٩١/٢٥٤	٣٦,٢٥٠	-	٧,٢٤٩	٢٤,٣٤١	-
	١٥- توسيع مصانع الاطارات والأنتيب المطاطية	٩١/٢٥٥	١٠,٥٠٠	-	-	٣,٩٦٩	-
	١٦- الصندوق الاجتماعي للتنمية	٩١/٢٥٦	١٤,٤٠٠	-	٣,٤٥٠	١٤,٣٥٠	-
	١٧- الصرف الصحي في ٤٦ مدينة	٩٢/٢٧٠	٣٦,٠٠٠	-	٨,٩٤٤	١٦,٢٢٨	-
	١٨- محطة كهرباء سيدي كريب البخارية	٩٢/٢٧٢	٤٤,٠٠٠	-	٣,٢٨٦	٣,٣٥٢	-
	١٩- تخفيف المخاطر الزلزالية	٩٢/٢٧٥	٢,٠٠٠	-	٢٦٦	٤٢٢	-
	٢٠- اعادة بناء المدارس التي تصدعت بسبب الزلزال	٩٢/٢٧٦	١٥,٠٠٠	-	٤,١٧٨	٤,٩٨٧	-
	٢١- محطة بحولات السويس	٩٢/٢٧٨	١٦,٠٠٠	-	٢,٥٤٤	١٤,٦٧٦	-
	٢٢- اعادة تأهيل مصنع الأسمدة الفوسفاتية في أبو زعبل	٩٢/٢٨٤	٤,٠٠٠	-	١٤٣	١٤٣	-
	٢٣- مصنع العازلات الكهربائية	٩٢/٢٨٦	٤,٥٠٠	-	-	-	-
	٢٤- مصنع الزجاج المسطح	٩٤/٢٩٢	١٥,٠٠٠	-	٢٠٠	٤,٣٧١	-
	٢٥- مصنع رمال الصوفا (قرض ثان)	٩٤/٢٩٥	٤,٠٠٠	-	٣,٠٠٤	٣,٠٠٤	-
	٢٦- محطة توليد الكهرباء في عين موسى	٩٥/٣٠٩	٣٩,٠٠٠	-	٣٦٧	٢٦٧	-
	مجموع فرعي		٤٠٠,١٥٠	١٢,٤٥٦	٣٦,١٥١	٢١٢,١٢٩	٣٩,٠٨٩
(٩) الجمهورية اليمنية							
	١- متعدد الأغراض بالمكلا*	٧٤/١	٣,٢٠٠	-	-	٣,٢٠٠	٣,٢٠٠
	٢- الطاقة الكهربائية الأول*	٧٤/٧	٤,٠٠٠	-	-	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠
	٣- تجديد ميناء عدن*	٧٥/١٢	٣,٩٠٠	-	-	٣,٩٠٠	٣,٩٠٠
	٤- مياه وسجاري الحديدية*	٧٥/١٣	٦,٠٠٠	٧٢٧	-	٥,٢٧٣	٥,٢٧٣
	٥- طريق عدن - تعز*	٧٦/٢٢	٣,٨٠٠	-	-	٣,٨٠٠	٣,٥٨١
	٦- طريق عدن - تعز*	٧٦/٢٢	٦,٥٠٠	-	-	٦,٥٠٠	٤,٤٠٥
	٧- متعدد الأغراض بالمكلا (مضاهي)*	٧٦/٢٧	٢,٦٠٠	١,٩٠٤	-	٦٩٦	٦٩٦
	٨- الطاقة الكهربائية الثاني*	٧٧/٣٢	٩,٠٠٠	-	-	٩,٠٠٠	٨,٢٢٤
	٩- مياه صنعاء*	٧٧/٣٧	٥,٠٠٠	٩٦	-	٤,٩٠٩	٤,٥٠٥
	١٠- كهرباء وادي حضرموت*	٧٩/٤٨	٤,٠٠٠	-	-	٤,٠٠٠	٣,٦٦٦
	١١- وادي تين الزراعي*	٨٠/٥٣	١,٩٠٠	٢٥	-	١,٨٧٥	١,٥١٢
	١٢- مياه وسجاري نمار*	٨٠/٥٦	٣,٠٠٠	-	-	٣,٠٠٠	١,٧١٢
	١٣- الطاقة الكهربائية الثالث (شبكة النقل نمار - تعز)*	٨١/٦٢	٤,٧٠٠	-	-	٤,٧٠٠	٤,٥٠٠
	١٤- مياه عدن*	٨١/٦٣	٣,٥٠٠	-	-	٣,٥٠٠	٢,٣٧٣
	١٥- الاتصالات السلكية واللاسلكية (العمري المشترك الثالث)*	٨١/٦٨	١,٤٠٠	-	-	١,٤٠٠	١,٢٨٨
	١٦- الاتصالات السلكية واللاسلكية (العمري المشترك الثالث)*	٨١/٦٩	١,٣٠٠	-	-	١,٣٠٠	١,١٩٦
	١٧- الطاقة الكهربائية الرابع (محطة كهرباء المعنا)*	٨٢/٧٩	٤,٠٠٠	-	-	٣,٩٥٨	٣,٢٨٧
	١٨- مياه الشرب للمناطق الريفية*	٨٢/٨٧	١,٥٠٠	-	-	١,٥٠٠	٩٣١
	١٩- مياه الشرب للمناطق الريفية*	٨٢/٨٨	٧٠٠	٨٠	-	٦٢٠	٤١٣

* المشروعات التي تم تنفيذها.



ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (ألف دينار كويتي)

السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	قروض وأرصدة ملغاة	رقم القرض	ثبته القرض	البلد/المشروع	مسلسل
(٩) الجمهورية اليمنية (تابع)							
٢,٢٠٠	٣,٠٠٠	—	—	٨٢/٩٠	٣,٠٠٠	٢٠- ميناء نطنز للصيد البحري*	
٩٦٨	١,٢٠٠	—	—	٨٢/٩٧	١,٢٠٠	٢١- الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المحطات الأرضية)*	
٥٧٦	١,٠٠٠	—	—	٨٢/١٠٩	١,٠٠٠	٢٢- إعادة بناء الطرق والجسور المتضررة من السيول*	
١,١٨٢	١,٧١٢	—	٢٨٨	٨٢/١١٤	٢,١٠٠	٢٣- تقوية طريق تعز - المعرق*	
١,٠٨٠	١,٥٠٠	—	—	٨٢/١٢٢	١,٥٠٠	٢٤- تطوير الطاقة الكهربائية الثالث (كهرباء عفس مدن شرقي المكلا)*	
٣٥٠	١,٠٠٠	—	—	٨٢/١٢٤	١,٠٠٠	٢٥- معهد الأسماك وتطوير التعاونيات السمكية*	
٢,٤٢١	٢,٩٦٣	—	—	٨٢/١٢٥	٢,٠٠٠	٢٦- مياه ومجاري نمار (إضافي)*	
٢٨٨	٢,١٥٦	٢٥٩	—	٨٢/١٢٦	٢,٠٠٠	٢٧- التنمية الريفية في المرتفعات الوسطى	
١,١٠٥	٢,٠٠٠	—	—	٨٢/١٢٧	٢,٠٠٠	٢٨- مياه سيئون والمناطق المجاورة*	
١,٨٠٠	٣,٥٥٦	٤٢	—	٨٤/١٣١	٢,٧٠٠	٢٩- وادي حضرموت الزراعي (المرحلة الثانية)*	
٧٨٠	١,٠٤٩	—	—	٨٤/١٣٢	١,٢٠٠	٣٠- اعداد الخرائط الجيولوجية والمائية لليمن*	
٧٨٠	٩٨٩	—	—	٨٤/١٣٣	١,٢٠٠	٣١- اعداد الخرائط الجيولوجية والمائية لليمن*	
٦٨٤	٨٥٤	—	—	٨٤/١٣٨	١,١٠٠	٣٢- تطوير المعهد الصحي*	
٢,٥٤٠	٤,٧٥٦	٢٢	—	٨٤/١٤٧	٥,٦٠٠	٣٣- تقوية طريق صنعاء - تعز	
—	٥٦٩	٩	—	٨٤/١٥٢	٦٠٠	٣٤- تخفيف المخاطر الزلزالية	
—	—	—	٨,٠٠٠	٨٥/١٥٧	٨,٠٠٠	٣٥- صوامع الحبوب	
١,٦٩٠	٢,٠٠٠	—	—	٨٥/١٦٠	٢,٥٠٠	٣٦- وادي حجر الزراعي	
٣,٧٦٠	٥,٦٦٣	—	—	٨٥/١٦١	٥,٩٠٠	٣٧- كهرباء عدن - أبين*	
١,٦٢٠	٢,٧٥٦	٦٤	—	٨٦/١٧٠	٤,٢٠٠	٣٨- طريق نصاب - بيجان	
٩١٥	٤,٢٠٠	—	—	٨٦/١٧٣	٤,٢٠٠	٣٩- شبكات توزيع الكهرباء	
—	١٠٩	—	—	٨٦/١٧٤	٢,٠٠٠	٤٠- مياه عدن الكبرى الثاني	
١,٠٠٥	١,٤٢٠	١١	—	٨٦/١٧٧	٣,١٠٠	٤١- وادي الجوف الزراعي	
٤٤٨	٩٩٨	—	—	٨٦/١٨٨	١,٠٠٠	٤٢- مياه عدن (قرض إضافي)*	
٢٩٠	٢,٢٣٧	—	—	٨٧/١٨٩	٤,٠٠٠	٤٣- مياه لبعوس	
٢,٠٦٠	٦,٨٠٠	—	—	٨٧/١٩٩	٦,٨٠٠	٤٤- تقوية طريق صنعاء - الحديدية*	
١,٤٤٠	٤,٨٠٢	٢٠٦	—	٨٧/٢٠٤	٥,٥٠٠	٤٥- طريق لودر - مكيراس وصيانة الطرق	
٥٢٠	١,٤٦٣	—	—	٨٧/٢٠٥	١,٥٠٠	٤٦- معهد الأسماك وتطوير التعاونيات السمكية (قرض إضافي)*	
١٢٨	١,٨٦٥	١٦٨	—	٨٨/٢١١	٢,٥٠٠	٤٧- تقوية طريق زبيد - الحديدية	
—	٢,٨٥٨	١,٣٦١	—	٨٨/٢١٥	٢,٥٠٠	٤٨- تطوير المناطق الشمالية	
—	٧,٤٧٢	١,٨٠٩	—	٨٨/٢١٧	٨,٦٠٠	٤٩- الربط الكهربائي لليمن	
—	٧,٩٩٦	٢,٥٨٩	—	٨٨/٢١٨	١٠,٠٠٠	٥٠- الربط الكهربائي لليمن	
—	٤٠٥	١٠	—	٨٨/٢٢٠	٢,٨٥٠	٥١- مياه المكلا	
—	٢٣٧	٢٣٠	—	٨٩/٢٢٢	٢,٥٠٠	٥٢- التنمية الريفية المتكاملة للمرتفعات الوسطى	

* المشروعات التي تم تنفيذها.

ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (ألف دينار كويتي)

السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	قروض وأرصدة ملفأة	قيمة القرض	رقم القرض	البلد (المشروع)	سلسل
						(٩) الجمهورية اليمنية (تابع)	
-	٢,٦٢١	٥٠٥	-	٥,٥٠٠	٨٩/٢٣٠	٥٢- التسليف الزراعي	
-	-	-	-	٢,٣٠٠	٨٩/٢٣٢	٥٤- وادي حضرموت الزراعي (المرحلة الثالثة)	
-	١,٧٣٧	٤١٤	-	٢,٠٠٠	٩٠/٢٣٦	٥٥- طريق حجة - النشم	
-	٢,٠٧٢	٩٥٦	-	٤,٥٠٠	٩٠/٢٥١	٥٦- شبكات توزيع الكهرباء	
-	٢,٠١٠	-	-	٥,٠٠٠	٩٢/٢٦٨	٥٧- الكيل البحري (سيموية الثاني)	
-	-	-	-	-	-	٥٨- إعادة تأهيل منشآت الكهرباء والمياه والصرف الصحي في عين	
-	١,٥١٨	٧٧٤	-	٢,٥٠٠	٩٣/٢٨٨	المتضررة من السيول	
-	-	-	-	٨,٠٠٠	٩٦/٢٢٢	٥٩- معالجة مياه مجاري صنعاء	
٨٧,٩٩٢	١٦٠,٧٧٤	٩,٥٣٠	١١,٢١٥	٢١٣,٦٥٠		مجموع فرعي	
						(١٠) الجمهورية اللبنانية	
٥,٤٢٦	٦,٠٠٠	-	-	٦,٠٠٠	٧٧/٢٨	١- شبكة الكهرباء*	
٤,٥٢١	٥,٠٠٠	-	-	٥,٠٠٠	٧٧/٢٩	٢- ميناء بيروت*	
-	١٨,٤٣٤	١,٧٢٩	-	٢٢,٠٠٠	٩١/٢٦٣	٣- إعادة تأهيل منشآت الكهرباء	
-	٢,٨٢٩	٢,٢٥٥	-	٨,٠٠٠	٩٣/٢٨٢	٤- إعادة اعمار وبناء المساكن	
-	٤,٦٩١	٤,٦٩١	-	٧,٠٠٠	٩٤/٣٠٤	٥- إعادة تأهيل منشآت الكهرباء (قرض إضافي)	
-	٢١,٥٢٠	٢١,٥٢٠	-	٣٠,٥٠٠	٩٤/٣٠٥	٦- محطة توليد كهرباء الزهراني	
-	-	-	-	١٠,٠٠٠	٩٥/٣١٧	٧- مياه صيدا وصور وضواحيهما	
-	-	-	-	١٥,٠٠٠	٩٦/٢٢٢	٨- المدارس المهنية والتقنية	
-	-	-	-	٦,٠٠٠	٩٦/٢٢٥	٩- إعادة التأهيل الإداري للمؤسسات العامة والمصالح المستقلة	
-	-	-	-	١٣,٥٠٠	٩٦/٢٢١	١٠- إعادة اعمار البنى الأساسية والبنية المتضررة من العدوان الإسرائيلي	
٩,٩٤٧	٥٩,٤٧٤	٣١,١٩٥	-	١٢٣,٠٠٠		مجموع فرعي	
						(١١) المملكة المغربية	
٢,١٩٨	٢,١٩٨	-	٨٠٢	٣,٠٠٠	٧٥/١٠	١- مواصلات سلكية ولاسلكية*	
٥,٧٤٦	٥,٧٤٦	-	١,٢٥٤	٧,٠٠٠	٧٦/٢٠	٢- ري بني عمير*	
٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	-	-	٩,٠٠٠	٧٧/٢٣	٣- تدعيم القرض الفلاحي*	
٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	-	-	٩,٠٠٠	٧٧/٤١	٤- أسمنت وجده*	
٤,٠٠٨	٥,٠٠٠	-	-	٥,٠٠٠	٨٠/٥٤	٥- الغرب الزراعي*	
٥,٢٨٢	٧,٥٠٠	-	-	٧,٥٠٠	٨١/٧٤	٦- الحوز الأوسط (القرض الأول)*	
٥,٢٨٢	٧,٥٠٠	-	-	٧,٥٠٠	٨٢/٧٦	٧- الحوز الأوسط (القرض الثاني)*	
١٦٥	١٦٥	-	١,١٣٥	١,٣٠٠	٨٢/٨٥	٨- مياه الشرب للمناطق الريفية*	
٩٤٦	١,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠	٨٢/١٠٣	٩- الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المحطات الأرضية)*	
٢,٠٨٠	٧,٥٠٠	-	-	٧,٥٠٠	٨٣/١٢١	١٠- التنمية الزراعية في حوض اللوكس	
٥,٩٥٠	٨,٠٠٠	-	-	٨,٠٠٠	٨٤/١٣٤	١١- التسليف الفلاحي الثاني*	
٤٠٨	٥٩٤	-	-	٦٠٠	٨٤/١٥٣	١٢- تخفيف المضاطر الزلزالية*	

* المشروعات التي تم تنفيذها.



ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (الف دينار كويتي)

سلسل	البلد/ المشروع	رقم القرض	قيمة القرض	قروض وأرصدة ملغاة	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١
(١١) المملكة المغربية (تابع)							
١٣-	سد آيت أيوب للري والكهرباء*	٨٥/١٦٨	١٥,٠٠٠	٤,٧٨٧	-	١٥,٢١٣	٥,٠١٣
١٤-	ري تساوت السطلي*	٨٦/١٧٦	٤,٠٠٠	-	-	٥,٠٠٠	٢,٠٣٥
١٥-	سد أولونز والتنمية الزراعية في وادي سوس*	٨٧/١٩١	١٤٠,٠٠٠	-	-	١٢,٠٩٨	٥,٠٤٥
١٦-	سد المنع وري الأراضي في سهل الغرب	٨٨/٢١٢	١٧,٠٠٠	-	٩٤	٦,٧٦٣	١,٠٣٠
١٧-	سد أسعير وتزويد منطقة تطوان بمياه الشرب*	٨٩/٢٢٣	٤,٠٠٠	-	-	٣,١٠٠	٢٤٢
١٨-	التسليف الفلاحي الثالث*	٨٩/٢٣١	١٤,٠٠٠	-	-	١٢,٠٠٠	-
١٩-	سد المجاعة	٩٠/٢٣٧	٥٠,٠٠٠	-	٨,٢٥٧	٤٨,٨٦٦	-
٢٠-	إعادة تشغيل البنى الأساسية المتضررة من الفيضانات*	٩٠/٢٤٩	٢,٤٠٠	٣٣	-	٢,٤٦٧	٧٠
٢١-	ري منطقة مكاللة العليا (المرحلة الأولى)	٩١/٢٦٤	٣٠,٠٠٠	-	٦,١٨٤	١٤,٣٤٩	-
٢٢-	الطريق السريع الرباط - العرائش*	٩٢/٢٦٧	١٨,٠٠٠	-	٤,٤٨٢	١٨,٠٠٠	-
٢٣-	التسليف الفلاحي الرابع	٩٣/٢٨١	١٨,٠٠٠	-	٣,٥١١	٦,٥٤٢	-
٢٤-	سد سيدي الشاهد	٩٣/٢٩٠	١٨,٤٠٠	-	٥,٤١٧	١٢,٦١٦	-
٢٥-	تقوية شبكات النقل الداخلية الخاصة بالربط الكهربائي بين المغرب وإسبانيا	٩٤/٢٩٩	١٨,٤٠٠	-	٤,٥٨١	٩,٢٣٥	-
٢٦-	التنمية الزراعية في حوض اللوكس (قرض ثان)	٩٤/٣٠٠	٣,٠٠٠	-	١,٥٨٨	٢,٥٣١	-
٢٧-	ري سهل الغرب (المرحلة الثانية)	٩٤/٣٠٣	٢٠,٠٠٠	-	٤,٤٩٣	٤,٤٩٣	-
٢٨-	الطريق السريع الرباط - فاس	٩٥/٣٠٦	٢٣,٠٠٠	-	١,٤٢٩	٣,٢٨٧	-
٢٩-	مكافحة آثار الجفاف	٩٥/٣١٦	١٠,٠٠٠	-	٣,٣٠٨	٣,٣٠٨	-
٣٠-	سد المجاعة (الوحدة) لقرض الثاني	٩٥/٣١٥	١٧,٠٠٠	-	١,٨٩٩	١,٨٩٩	-
٣١-	مينائي الصيد في أكادير وطنطنان	٩٦/٣٣٥	١٣,٠٠٠	-	-	-	-
مجموع فرعي							
			٣٧٥,٩٠٠	٨,٠٩١	٤٤,٢٤٣	٢٣٩,٩٧٠	٦٣,٤٩٥
(١٢) دولة البحرين							
١-	كهرباء البحرين*	٧٧/٤٤	٤,٠٠٠	-	-	٥,٠٠٠	٤,٢٩١
٢-	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك السادس (كيبيل الخليج البحري/البحرين، قطر، الامارات)*	٨٣/١١٣	٣,٠٠٠	-	-	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠
٣-	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك السابع كيبيل الخليج البحري (البحرين - الكويت) : البحرين	٨٤/١٤٢	٢,٠٠٠	٣,٠٠٠	-	-	-
٤-	الطرق*	٨٧/٢٠١	٤,٤٣٥	٥,٤٣٥	-	٧٥	٧٥
٥-	تطوير الطرق	٩١/٢٥٨	١١٠,٠٠٠	-	٢٥١	٦,٥٣٦	-
٦-	تطوير مركز السلمانية الطبي	٩١/٢٥٩	٢٦,٠٠٠	-	٢,٤٨٤	١٨,٢٥٧	-
٧-	تطوير مركز السلمانية الطبي (القرض الثاني)	٩٥/٣٠٨	١١,٠٠٠	-	١,٣٦٠	١,٣٦٠	-
مجموع فرعي							
			٥٩,٥٠٠	٨,٤٢٥	٤,٠٩٥	٣٤,٣١٨	٧,٣٦٦
(١٣) جمهورية الصومال الديمقراطية							
١-	المستوطنات المروية ما بين النهريين ^(١)	٧٦/٢٣	٦,٤٠٠	١,٢٥٠	-	٤,٥٧١	٢٦٤
٢-	طريق هرجيسا - بوراما*	٧٧/٣٥	٢,٥٠٠	-	-	٢,٠٩٩	٢٣٥

* المشروعات التي تم تنفيذها.

(١) خفض القرض من ٦,٤ مليون دك. إلى ٥,١٥ مليون دك. بسبب تغيير وصف المشروع.

ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (ألف دينار كويتي)

مستلم	البلد/ المشروع	رقم القرض	قيمة القرض	قروض وأرصدة ملغاة	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	السحوبات لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١	السداد لغاية ١٩٩٦/١٢/٣١
(١٣) جمهورية الصومال الديمقراطية (تابع)							
	٣- طريق جلوين - جلب*	٧٧/٣٦	٥,٥٠٠	-	-	٥,٥٠٠	٣٦٢
	٤- مكافحة مرض النوم الحيواني (المرحلة الأولى)*	٧٩/٥٢	١,٦٠٠	-	-	١,٦٠٠	-
	٥- الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الثالث	٨١/٦٦	١,٧٠٠	-	-	١,٧٠٠	-
	٦- مياه مقديشو الثاني*	٨١/٧٣	٥,٠٠٠	-	-	٥,٠٠٠	٣,٠١٥
	٧- طريق جلوين - جلب (اضافي)*	٨٢/٧٧	٣,٥٠٠	٩	-	٣,٤٩٩	-
	٨- كهرباء مقديشو	٨٢/٨٠	٢,٠٠٠	-	-	١,٧٦٣	-
	٩- الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المطبات الأرضية)*	٨٢/٩٩	١,٢٠٠	-	-	-	-
	١٠- طريق أفقوي - بيدوا*	٨٢/١١٢	٥,٠٠٠	-	-	٦٨٢	-
	١١- توسيع محطة كهرباء الجزيرة	٨٤/١٣٧	٤,٨٠٠	-	-	-	-
	١٢- تطوير العنيد البحري في الشمال*	٨٤/١٤٣	١,٥٠٠	-	-	-	-
	مجموع فرعي		٤٠,٧٠٠	١,٢٥١	-	٢٣,٨٢١	٨٦١
(١٤) الجمهورية الإسلامية الموريتانية							
	١- محطة كهرباء نواذيبو*	٧٦/٢١	٥,٢٠٠	-	-	٥,٢٠٠	٣,٥٢٠
	٢- طريق نواكشوط - كيفا (مطبخ أشرم - كيفا)*	٧٦/٢٥	٧,٠٠٠	-	-	٧,٠٠٠	٤,٥٢٤
	٣- استغلال مناجم حديد القلب*	٧٩/٤٩	١٠,٠٠٠	٤	-	٩,٩٩٩	٩,٩٩٩
	٤- صيانة طريق بوغي - كيهيدي*	٨١/٧٥	١,٥٠٠	-	-	١,٥٠٠	٦٢٤
	٥- كهرباء نواذيبو (اضافي)*	٨٢/٨١	٢٠٠	-	-	٢٠٠	٩٩
	٦- مياه الشرب للمناطق الريفية*	٨٢/٨٦	٤٠٠	١٢	-	٣٨٨	٢٤٤
	٧- الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المطبات الأرضية)*	٨٢/١٠٤	١,٢٠٠	-	-	١,١٢٣	٩٦٨
	٨- كهرباء نواكشوط (قرض أول)*	٨٢/١٠٥	٣,٠٠٠	-	-	٣,٠٠٠	١,٤٤٠
	٩- كهرباء نواكشوط (قرض ثان)*	٨٣/١٠٦	٢,٣٠٠	-	-	٢,٣٠٠	١,١٠٤
	١٠- الاتصالات السلكية واللاسلكية في نواذيبو*	٨٣/١١٩	٢,١٠٠	-	-	٢,١٠٠	١,٥٩٦
	١١- التسليف الإنمائي*	٨٤/١٣٥	٢,٠٠٠	-	-	٢,٠٠٠	١,٣٦٠
	١٢- الخدمات التعليمية والصحية والبيطرية*	٨٤/١٣٩	٤,٥٠٠	-	-	٤,٤٤٣	١,٥٢٠
	١٣- تنمية الواحات*	٨٥/١٦٣	٣,٤٠٠	-	-	٣,٤٠٠	١,١٠٠
	١٤- تطوير الصيد التقليدي في نواذيبو	٨٦/١٧٨	٣,٢٠٠	-	١٣٨	٢,٢٢٢	٣٨٨
	١٥- مقسم الهاتف والتلكس في نواكشوط*	٨٦/١٨٦	٢,٨٠٠	-	-	٢,٨٠٠	١,٣٤٤
	١٦- استغلال مناجم حديد القلب (قرض ثان)*	٨٧/٢٠٢	١,٣٠٠	-	-	١,٣٠٠	٤٩٥
	١٧- التسليف الإنمائي الثاني	٨٧/٢٠٣	١,٠٠٠	-	-	٢٧٧	٤٠
	١٨- تزويد الولايات بالكهرباء	٨٨/٢١٦	٧,٥٠٠	-	٨٥٥	٧,٠٩٣	-
	١٩- طريق بوغي كيهيدي (قرض ثان)*	٨٨/٢١٩	٣,١٠٠	١٢	-	٣,٠٨٨	-
	٢٠- الشبكة الفضائية الوطنية*	٨٩/٢٢٧	٥,٠٠٠	-	٥٨٥	٤,٩٢٠	-
	٢١- استغلال منجم المهورات*	٩٣/٢٦٩	٦,٠٠٠	-	٥٨	٦,٠٠٠	-
	٢٢- طريق نواكشوط - الكجوجت - اطار	٩٣/٢٨٩	٦,٥٠٠	-	٢,٧٣٣	٣,٧٦٧	-

* المشروعات التي تم تنفيذها.

ملحق رقم (٥)

القروض المقدمة إلى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦) (ألف دينار كويتي)

سلسل	البلد/المشروع	رقم القرض	قيمة القرض	تاريخ	السحوبات خلال عام ١٩٩٦	السحوبات خلال ١٩٩٦/١٢/٣١	السحوبات خلال ١٩٩٦/١٢/٣١
(١٤) الجمهورية الإسلامية الموريتانية (تابع)							
٢٣-	تدنية الواحات (المرحلة الثانية)	٩٤/٢٩٧	٢,٤٠٠	-	٢٥٢	٧٧٣	-
٢٤-	مياه فوازيبو	٩٥/٢٦٣	١٠,٠٠٠	-	-	-	-
مجموع فرعي							
			٩٦,٦٠٠	٢٥	٤,٦٦١	٧٥,٠٣١	٣٠,٣٧٥
(١٥) سلطنة عمان							
١-	استغلال الغاز*	٧٦/٢٩	٦,٠٠٠	١,٥١٧	-	٤,٤٨٣	٤,٤٨٣
٢-	خط غاز مبررات سحر*	٨٠/٥٩	٣,٠٠٠	-	-	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠
٣-	الاتصالات السلكية واللاسلكية*	٨٣/١٢٠	٣,٠٠٠	-	-	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠
٤-	محطة كهرباء سحر - البريمي*	٨٤/١٢٩	٣,٠٠٠	٢٧	-	٢,٩٧٣	٢,٩٧٣
٥-	تدنية الشروة السلكية*	٨٥/١٦٢	٣,٠٠٠	١,٧٠٦	-	١,٢٩٤	١,٢٩٤
٦-	المرحلة الرابعة لاستغلال الغاز الطبيعي*	٨٦/١٨٧	٣,٠٠٠	١,٢٣١	-	٩٦٥	١,٧٦٩
٧-	تدنية المياه وكهرباء العاصمة	٨٧/١٩٦	٦,٠٠٠	-	-	٤,٦٢٣	٢,٠٠٠
٨-	استغلال الغاز الطبيعي (الجزء الثاني من المرحلة الرابعة)*	٩١/٢٥٧	٧,٠٠٠	٢٠٢	-	٦,٧٩٧	٢٠٠
٩-	تطوير ميناء قابوس	٩٢/٢٦٦	٦,٠٠٠	-	٦١٩	٤,٠٥٤	-
١٠-	محطة توليد الكهرباء وتدنية المياه بالغبزة (المرحلة الثالثة)	٩٤/٢٩٤	٩,٥٠٠	-	٤٨	٧,٧٠٤	-
١١-	المناطق الصناعية في الرستيل ونزوى	٩٤/٣٠٢	٦,٠٠٠	-	٣,٨٧٦	٣,٨٧٦	-
١٢-	محطة توليد الكهرباء وتدنية المياه بالغبزة (المرحلة الخامسة)	٩٥/٣١٠	٩,٠٠٠	-	٢,٥٨٢	٣,٤٨٨	-
مجموع فرعي							
			٦٤,٥٠٠	٤,٦٨٤	٧,١٢٥	٤٧,٠٦١	١٧,٩١٥
(١٦) دولة فلسطين							
١-	ري وادي الفارمة ^(١)	٨٧/١٥٨	٣,٠٠٠	٢,١٥٤	-	٨٤٦	٨٤٦
مجموع فرعي							
			٣,٠٠٠	٢,١٥٤	-	٨٤٦	٨٤٦
(١٧) جمهورية جيبوتي							
١-	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الثالث*	٨١/٦٧	١,٠٠٠	-	-	٩٢٠	١,٠٠٠
٢-	تطوير ميناء جيبوتي*	٨٢/٨٩	١,٥٠٠	-	-	١,١٠٤	١,٥٠٠
٣-	الاتصالات السلكية واللاسلكية العربي المشترك الخامس (المحطات الأرضية)*	٨٣/٩٨	١,١٠٠	٢٥١	-	٨٤٩	٧٠٢
٤-	تطوير الطاقة الكهربائية الأولى (توسيع محطة كهرباء بولوس)*	٨٣/١١٦	٢,٠٠٠	-	-	٢,٢٨٠	٢,٥٠٩
٥-	تدنية الشروة الحيوانية*	٨٤/١٣٠	١,٩٠٠	-	-	١,٨٩٠	١,١٢٠
٦-	الكيل البحري بين جنوب شرق آسيا وغرب أوروبا	٨٥/١٥٩	١,٩٠٠	٢	-	١,٥١٨	١,٥١٨
٧-	غير الشرق الأوسط (سبوية)*	٨٦/١٧١	٧٠٠	٧٠٠	-	-	-
٨-	تطوير الاتصالات	٨٧/١٩٧	٤٠٠	-	-	٢٨٦	١٧٦
٩-	الكيل البحري (سبوية الثاني)	٩١/٢٦٢	١,٥٠٠	-	-	١,٠٠٥	-
مجموع فرعي							
			١٣,٠٠٠	٩٥٣	-	١٠,٩٣٧	٧,٨٢٠
المجموع الكلي							
			٢,٥٩٦,١٢٥	١٠٣,٩٣٩	٢١٢,٦٨٩	١,٤٣٢,٧٢٥	٤٥٣,٢٩٧

* المشروعات التي تم تنفيذها.
(١) تم إلغاء القرض وتحويله إلى معونة فنية.

ملحق رقم (٦)
ملخص وضع قروض الصندوق الى الدول المستفيدة خلال الفترة (١٩٧٤ - ١٩٩٦)
(الف دينار كويتي)

البلد	عدد القروض		قيمة القروض			نسبة القروض المستفيدة الى صافي القروض النافذة لكل بلد (%)	
	المعتمدة	الصالفة	القروض والأرصدة والملغاة	الصالفة	نسبة صافي القروض (%)	صافي القروض النافذة	السحوبات
المملكة الأردنية الهاشمية	٢٨	٢٧	١١,٤٥٥	١٩٧,٦٩٥	٨,٢	١٩٧,٦٩٥	١١٤,٢٦٦
الجمهورية التونسية	٢٨	٢٨	١١,٤٣٩	١٨٨,٣٣٦	٧,٨	١٨٨,٣٣٦	١٢١,٢٠٦
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية	١٦	١٦	١٠,٤١٩	١٤٨,٣٨١	٦,١	١٤٨,٣٨١	٧٠,٨٨٨
جمهورية السودان	٢٠	٢٠	٢٦٨	١٠٩,٧٣٢	٤,٥	١٠٩,٧٣٢	٦٧,١٥٢
جمهورية العراق	١٠	٩	١٠,٦٠٠	٤٩,١٢٥	٢,٠	٤٩,١٢٥	١٨,٥٧٥
الجمهورية العربية السورية	٣٦	٣٥	١٠,٥٨٤	٣٤٧,٨٩١	١٤,٤	٣٤٧,٨٩١	١٧٣,٣٥٨
الجمهورية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى	٤	٤	-	٤٥,٢٠٠	١,٩	٤٥,٢٠٠	٢,٩١٩
جمهورية مصر العربية	٢٦	٢٦	١٢,٤٥٦	٣٨٧,٦٩٤	١٦,٠	٣٨٧,٦٩٤	٢١٢,١٢٩
الجمهورية اليمنية	٥٩	٥٨	١١,٢١٥	٢٠٢,٤٣٥	٨,٤	٢٠٢,٤٣٥	١٦٠,٧٧٤
الجمهورية اللبنانية	١٠	١٠	-	١٢٣,٠٠٠	٥,١	١٢٣,٠٠٠	٥٩,٤٧٤
المملكة المغربية	٣١	٣١	٨,٠١١	٣٦٧,٨٨٩	١٥,٢	٣٦٧,٨٨٩	٢٣٩,٩٧٠
دولة البحرين	٧	٦	٨,٤٢٥	٥١,٠٧٥	٢,١	٥١,٠٧٥	٢٤,٣١٨
جمهورية الصومال الديمقراطية	١٢	١٢	١,٢٥١	٣٩,٤٤٩	١,٦	٣٩,٤٤٩	٢٣,٨٢١
الجمهورية الاسلامية الموريتانية	٢٤	٢٤	٢٥	٩١,٥٧٥	٣,٨	٩١,٥٧٥	٧٥,٠٣١
سلطنة عمان	١٢	١٢	٤,٦٨٤	٥٩,٨١٦	٢,٥	٥٩,٨١٦	٤٧,٠٦١
دولة فلسطين*	١	-	٢,١٥٤	٨٤٦	٠,٣	٨٤٦	٨٤٦
جمهورية جيبوتي	٩	٨	٩٥٣	١٣,٠٤٧	٠,٥	١٣,٠٤٧	١٠,٩٣٧
المجموع	٣٣٣	٣٢٩	١٠٣,٩٢٩	٢,٤٢٢,١٨٦	١٠٠,٠	٢,٤٢٢,١٨٦	١,٤٣٢,٧٢٥

* تم إلغاء القرض وتحويله الى معونة فنية.

ملحق رقم (٧)

المعونات الفنية المعتمدة خلال الفترة (١٩٧٤ - ١٩٩٦)
(ألف دينار كويتي)

الجهة المستفيدة	قيمة المعونات المعتمدة	مبالغ تلقاها	صافي المعونات المعتمدة	النسبة للإجمالي (%)	إجمالي السحوبات		رصيد المعونات المقررة
					خلال ١٩٩٦	حتى ١٩٩٦/١٢/٣١	
أولاً : المعونات القطرية :							
١- المملكة الأردنية الهاشمية	١,٦٧٥	-	١,٦٧٥	٣,١	١٩٦	٨٤٤	٨٣١
٢- الجمهورية التونسية	٢٦٠	-	٢٦٠	٠,٥	-	-	٢٦٠
٣- الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية	٢٢٥	-	٢٢٥	٠,٤	٥٩	٥٩	١٦٦
٤- جمهورية السودان	١,٢٣٥	٣٠	١,٢٠٥	٢,٢	-	٩٩٤	٢١١
٥- جمهورية العراق	٨٢٠	٧	٨١٩	١,٥	-	٦٥٧	١٦٢
٦- الجمهورية العربية السورية	١,٤٧٠	٧٠	١,٤٠٠	٢,٦	-	٦٣٧	٧٦٣
٧- الجماهيرية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى	٤٥	-	٤٥	٠,١	-	٤٥	-
٨- جمهورية مصر العربية	٣,٠٩٥	٢٨	٣,٠٦٧	٥,٧	١٩٠	١,٤٨٤	١,٥٨٣
٩- الجمهورية اليمنية	٢,٢٨٥	٢٣٨	٢,١٤٧	٤,٠	٦٩	١,٦٤٧	٥٠٠
١٠- دولة الكويت	٤٥٠	-	٤٥٠	٠,٨	٨٢	٤٥٠	-
١١- الجمهورية اللبنانية	٦٥٠	-	٦٥٠	١,٢	٥٧	٣٠٤	٣٤٦
١٢- المملكة المغربية	١,٣٠٠	-	١,٣٠٠	٢,٢	١٨٨	٦٨٠	٥٢٠
١٣- دولة البحرين	٨٦٠	٩٣	٧٦٧	١,٤	٢٤	٥٠١	٢٦٦
١٤- جمهورية الصومال الديمقراطية	٢٢٠	٨٦	٢٣٤	٠,٤	-	٢٣٤	-
١٥- الجمهورية الاسلامية الموريتانية	٢,٦٥٥	١٤٩	٢,٥٠٦	٤,٦	٩٣	١,٧٤٣	٧٦٣
١٦- سلطنة عمان	٧٠٠	-	٧٠٠	١,٣	٣٥	٤٨٤	٢١٦
١٧- دولة فلسطين	١٨,١٢٠	١٦٣	١٧,٩٥٧	٣٣,٢	١,٠١١	١٤,٩٢٠	٣,٠٣٧
١٨- جمهورية جيبوتي	١٧٠	-	١٧٠	٠,٣	-	١٧٠	-
مجموع فرعي	٣٦,٣٣٥	٨٥٨	٣٥,٤٧٧	٦٥,٦	٢,٠٠٤	٢٥,٨٥٣	٩,٦٢٤
ثانياً: المعونات القومية	١٩,٥٧٤	٩٤٥	١٨,٦٢٩	٣٤,٤	١,٤٩٣	١٥,٢٦٢	٣,٣٦٧
الإجمالي	٥٥,٩٠٩	١,٨٠٣	٥٤,١٠٦	١٠٠,٠	٣,٤٩٧	٤١,١١٥	١٣,٩٩١

**انشطة الصندوق في التمويل المشترك
مع مؤسسات التنمية العربية الوطنية والاقليمية والدولية
خلال الفترة (١٩٧٤-١٩٩٦)**

الجهات	قيمة المساهمة في التمويل المشترك (مليون د.ك.)	نسبة المساهمة (%)
١- (أ) مؤسسات للتنمية العربية الوطنية والاقليمية		
الصندوق العربي للانماء الاقتصادي والاجتماعي	١,٣٧١	٣١,٠
الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية	٣٩٨	٩,٠
صندوق أبوظبي للتنمية	٧٨	١,٨
الصندوق السعودي للتنمية	٢٥٢	٥,٧
البنك الاسلامي للتنمية	١١٧	٢,٦
صندوق الأوبك للتنمية الدولية	٢٨	٠,٩
الصندوق العراقي للتنمية الخارجية	٥	٠,١
المصرف العربي الليبي الخارجي	٣	٠,١
مجموع فرعي	٢,٢٦٢	٥٦,١
(ب) تمويل عربي آخر (المعاد)	٤١٦	٩,٤
٢ - مؤسسات التمويل الدولية		
البنك الدولي	٤٢٣	٩,٦
البنك الأمريكي للتنمية	٣٤٨	٧,٩
مجموع فرعي	٧٧١	١٧,٥
٣ - الحكومات الأجنبية ومؤسساتها التمويلية	٩٦٨	٢٦,٩
المجموع الاجمالي	٤,٤١٧	١٠٠,٠

