

إعلانات

<http://www.dohainstitute.org>

بحث متقدم



بحث

أردوغان : المعارضة السورية تقترب من تحقيق النصر

[/search/apachesolr\\_search/](/search/apachesolr_search/)</print/392826></printmail/internationalarticle/392826><#panels-comment-form>

#

#

<http://international.daralhayat.com></internationalarticle/392518/>

## اليمن: مشاريع طاقة بـ1.7 بليون دولار

Mon, 07 مايو 2012

صنعا - إبراهيم محمود

أفاد مصدر حكومي يمني بأن الجهات المختصة أنجزت دراسات أولية لنحو 89 مشروعاً في القطاعات الإنتاجية والبنية التحتية والخدمية تمهيداً لعرضها على الاجتماع الوزاري لـ «مجموعة أصدقاء اليمن» في الرياض في 23 من الشهر الجاري.

وأوضح المصدر لـ «الحياة» أن الحكومة ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي، أعدت مشاريع عاجلة في قطاع الكهرباء والطاقة والنفط والغاز بتكلفة 1.7 بليون دولار وتشمل زيادة قدرة التوليد في محطة الغاز في مأرب بمقدار 200 ميغاواط خلال المرحلة الثالثة بتكلفة 185 مليون دولار، وإنشاء محطة معبر بقدرة 400 ميغاواط بـ 395 مليون دولار، واستكمال المرحلة الأولى من محطة المخا التي تعمل على الرياح بطاقة 60 ميغاواط بـ 125 مليون دولار، ودراسة مشروع المحطة البخارية بالفحم الحجري في كل من الحديدة وعدن بقدرة 400 ميغاواط وبتكلفة خمسة ملايين دولار.

وأضاف أن برنامج التطوير يتضمن أيضاً تعزيز التوليد في المدن الثانوية، أي صعدة والمكلا وعتق والغيطة وسقطرى والجوف بطاقة إجمالية تصل إلى 53 ميغاواط وبتكلفة 60 مليون دولار.

وأظهرت مسودة برنامج الاستثمار للمرحلة الانتقالية 2012 و2013 أن مشاريع الطاقة تشمل المرحلة الثانية من مشروع خط النقل ومحطة التحويل صافر في مأرب بتكلفة 47 مليون دولار، ومشروع تصريف الطاقة من مأرب بتكلفة 42 مليون دولار، ومشروع خط النقل ومحطات التحويل في معبر ذمار بـ 90 مليون دولار.

وأوردت أن الخطط المقبلة تشمل مد خط أنبوب الغاز الطبيعي بين مأرب ومعبر الحدبة وعدن بتكلفة 337 مليون دولار، فضلاً عن سد حاجة السوق المحلية من مادة الغاز المنزلي ومواجهة الزيادة في الاستهلاك وتوسيع نطاق استخدام الغاز الطبيعي لتشغيل محطات الكهرباء وللصنيع.

وأعلنت الحكومة عن مشروع لبناء رصيف وخزان رأس عيسى على البحر الأحمر ذات ساعات تخزينية تصل إلى ثلاثة ملايين برميل وبناء منشآت مرافقة لتخزين الوقود ومياه التوازن واستقبالها بتكلفة 76 مليون دولار.

وكشف البرنامج الاستثماري عزم الحكومة تأهيل مصفاة عدن لرفع الطاقة الإنتاجية إلى 150 ألف برميل يومياً، وزيادة الطاقة التخزينية من المشتقات البترولية وإيجاد مخزون استراتيجي يلبي احتياجات السوق المتطورة والمتزايدة.

الأولى

<http://internationalsub/1442/>

أخبار عربية (#)

أخبار دولية

<http://internationalsub/1420/>

الاقتصادية

<http://internationalsub/1421/>

رأي وأفكار

<http://internationalsub/1795/>

قضايا وتحقيقات

<http://internationalsub/1794/>

بريد القراء

<http://internationalsub/1438/>

آداب وفتون

<http://internationalsub/1424/>

تلفزيون

<http://internationalsub/1428/>

منوعات

<http://internationalsub/1432/>

علوم وتكنولوجيا

<http://internationalsub/1434/>

معلوماتية واتصالات

<http://internationalsub/1868/>

ستارات

<http://internationalsub/1435/>

خدمات

<http://internationalsub/1436/>

ميديا

<http://internationalsub/1448/>

سنة

<http://internationalsub/1441/>

صحة وتغذية

<http://internationalsub/1437/>

سياحة

<http://internationalsub/1443/>

رياضة

<http://internationalsub/1835/>

الأخيرة

<http://internationalsub/1433/>

ملاحق أسبوعية (#)

</dahauth/></print/392826></printmail/internationalarticle/392826><#panels-comment-form>

#

#

Add comment

\* :Your name

\* البريد الالكتروني:

.The content of this field is kept private and will not be shown publicly

:Homepage

:Subject

اليمن: مشاريع طاقة بـ1.7 بليون دولار

التعليق، تختار "الحياة" عدداً من التعليقات الرصينة وتشرها في زاوية "بريد بطعتها الورقية": \*

PDF Version

<http://pdf.daralhayat.com>

[\(#\) Input format](#)

Filtered HTML   
.Web page addresses and e-mail addresses turn into links automatically

Full HTML   
.Web page addresses and e-mail addresses turn into links automatically

[\(More information about formatting options /filter/tips\)](#)