

## MYP ENERGY

# مشروع تخزين الطاقة المستقل في الأردن



## نظرة عامة

---

يُعدّ أول مشروع لتخزين الطاقة المتجددة في الأردن، الذي سيُخزّن الكهرباء باستعمال تكنولوجيا ضخ وتخزين المياه في سد الموجب، خطوة إستراتيجية لتحقيق أهداف المملكة في التحول إلى الطاقة المتجددة وتعزيز استدامة قطاع الكهرباء.

## مشروع تخزين الطاقة المستقل في الأردن

ويستعد قطاع الكهرباء في الأردن لتنفيذ مشروع تخزين الطاقة الكهربائية باستخدام تكنولوجيا ضخ وتخزين المياه في سد الموجب، بقدرة تصل إلى 450 ميغاوات، بالتعاون مع البنك الدولي. ... لتخزين الطاقة ...

تكنولوجيا تخزين الطاقة: خطوة نحو مستقبل مستدام 22 أيلول 2024- أكد وزير الطاقة والثروة المعدنية الدكتور صالح الخرابشة أهمية التكنولوجيا الجديدة المستخدمة في تخزين الطاقة، ودورها في إتاحة الفرصة لوضع المزيد من الطاقة مما ...

سولاربيك- عمان، الأردن - 10 أغسطس 2025: أقرّ مجلس الوزراء الأردني، نظام إجراءات إنشاء نظام النقل المستقل للطاقة ومحطة التوليد الذاتي ومحطة التخزين المربوطة على نظام النقل المستقل للطاقة لسنة 2025م. ويشكّل هذا ...

وقال إن تخزين الطاقة يخفف من العبء المالي لاستيراد الطاقة، لاسيما وأن الأردن يستورد حوالي 96 بالمئة من احتياجاته من الطاقة بتكلفة تعادل 13.5 بالمئة من الناتج المحلي الإجمالي، حيث تبلغ إجمالي ...

الكهرباء نظام تكلفة تقليل نحو رئيسة خطوة الموجب سد في الأردن في المتجددة الطاقة لتخزين مشروع أول لـمؤيد . Dec 21, 2024 وتحسين استقراره بحلول عام 2030، إذ يستهدف تخزين كهرباء بقدرة 3 آلاف و150 ميغاواط ...

2024 لسنة العام الكهرباء قانون مشروع بها جاء التي الإيجابيات أهم أن الخرابشة صالح الطاقة وزير أكد - خبرني . Nov 27, 2024 تصب في مصلحة تحسين كفاءة المنظومة الكهربائية واستمرارية عملها.

أن المتوقع من، الأردن في 2024 لسنة الكهرباء قانون مشروع إن، لها تقرير أحدث في، الدولية "فيتش" وكالة قالت . Nov 26, 2024 يجذب الاستثمارات في الطاقة المتجددة بما في ذلك الهيدروجين، الأمر الذي يسهم في رفع توليد الطاقة المتجددة وتقليل ...

الخرابشة صالح الدكتور المعدنية والثروة الطاقة وزير أكد - نيسان 15:40 الساعة 2024-09-22 في نشر - نيسان . Nov 17, 2025 أهمية التكنولوجيا الجديدة المستخدمة في تخزين الطاقة، ودورها في إتاحة الفرصة لوضع المزيد من الطاقة مما يحقق الأهداف ...

الأردن يستعد لتنفيذ مشروع تخزين الطاقة الكهرومائية بالضخ بقدره 450 ميغاوات في سد الموجبألبوم الصور 22 أيلول 2024- أكد وزير الطاقة والثروة المعدنية الدكتور صالح الخرابشة أهمية التكنولوجيا الجديدة المستخدمة في تخزين ...

وتعتزم إسبانيا استثمار 280 مليون يورو في مشروع تجديد تخزين الطاقة الجديد--Seetao وسي فتح باب تقديم الطلبات المتعلقة بتخزين الطاقة المستقل والحرارة في الفترة من 20 أيلول/سبتمبر 2023 إلى 18 تشرين الأول/أكتوبر 2023، في حين سي فتح ...

22-04-2025 تحديث آخر تاريخ الأردن في الشبكة واستقرار الطاقة أمن يعزز بالبطاريات الكهرومائية تخزين مشروع · Apr 22, 2025  
11:17 صباحاً تاريخ النشر 22-04-2025 8 د للقراءة

محطة انشاء على جار العمل ان الخميس اليوم الخرابشة صالح الدكتور المعدنية والثروة الطاقة وزير قال - عمون · Sep 15, 2022  
لتخزين الطاقة الكهرومائية باستخدام مياه السدود قرب سد وادي الموجب باستطاعة 450 ...

يستعد قطاع الكهرباء في الأردن، لتنفيذ مشروع تخزين الطاقة الكهرومائية باستخدام تكنولوجيا ضخ وتخزين المياه في سد الموجب، باستطاعة تصل إلى 450 ميغاواط، بالتعاون مع البنك الدولي.

المسال البترولي الغاز لتخزين كرويين خزائين بناء ويشمل دينار مليون 15.5 حوالي الإجمالية المشروع كلفة وتبلغ · Jun 3, 2025  
بسعة 2000 طن متري لكل منهما على أساس مشروع تسليم مفتاح (Job Key-Turn)، بمدة تنفيذ تبلغ 24 شهرا.

إسهام رفع إلى الرامية المملكة إستراتيجية الأردن في المتجددة الطاقة لتخزين مشروع أول يدعم أن المنتظر من 0 · Dec 21, 2024  
المصادر النظيفة في مزيج الكهرباء الوطني إلى 30% بحلول عام 2030، ثم زيادته إلى 50% في 2050.

والعالم الأردن في الإعلام وسائل كبرى مع عمل ،أعام 12 عن تزيد بخبرة يتمتع ومحلل صحفي — الحاتب أحمد · Jul 9, 2025  
يتخصص في التحليل والتغطية الصحفية والتحقيقات في مجالات الأخبار والثقافة والاقتصاد والتكنولوجيا، مما يعزز مكانة موقع ...

سولارابيك، الأردن- 15 أبريل 2025: أقر مجلس النواب في الأردن، مشروع قانون الكهرباء العام لسنة 2025، في خطوة تنظيمية تهدف إلى مواكبة التطورات التكنولوجية المتسارعة في قطاع الطاقة، وتعزيز أمن ...

يبدأ أن على ،ميغاواط 450 بقدره السدود باستخدام الكهرومائية الطاقة لتخزين مشروع أول إنشاء الى الاردن ويسعى · 2 days ago  
التشغيل بحلول عام 2027 أو 2028.

## اتصل بنا

---

لطلبات الكتالوج، الأسعار، أو الشراكات، يرجى زيارة:  
<https://www.mypetroleum.co.za>