



الشركة السعودية لشراء الطاقة تعلن عن قائمة التحالفات المرشحة لمشاريع المرحلة الرابعة للطاقة الشمسية الكهروضوئية بسعة 1500 ميغاوات

- أعلنت الشركة عن قائمة التحالفات المرشحة لمشروع الحناكية بسعة 1100 ميغاوات وطبرجل بسعة 400 ميغاوات.
- باستثمارات تصل إلى حوالي 4 مليارات ريال سعودي (1.06 مليار دولار أمريكي)، ستساهم هذه المشروعات بتزويد حوالي 265 ألف وحدة سكنية بالطاقة الكهربائية سنويا.

أعلنت الشركة السعودية لشراء الطاقة "المشتري الرئيس" عن المُرشحين المختارين للجولة الرابعة من مشروعات الطاقة الشمسية ضمن البرنامج الوطني للطاقة المتجددة الذي تشرف عليه وزارة الطاقة والذي يهدف إلى زيادة مساهمة مصادر الطاقة المتجددة إلى ما يقارب 50% من مزيج توليد الطاقة بالمملكة بحلول عام 2030.

حيث أطلق المشتري الرئيس في 22 ديسمبر 2022م كراسة طلب العروض (RFP) لمشروعات المرحلة الرابعة للطاقة الشمسية الكهروضوئية، بسعة إجمالية 1500 ميغاوات، و تضم المرحلة الرابعة مشروع الحناكية للطاقة الشمسية الكهروضوئية بسعة 1100 ميغاوات ، ومشروع طبرجل للطاقة الشمسية الكهروضوئية بسعة 400 ميغاوات.

وفي يونيو 2023م، تم استلام ثلاثة عطاءات لكل مشروع، حيث تم فحص وتقييم جميع العطاءات لضمان الالتزام بالمعايير الفنية والتجارية اللازمة.

وفيما يلي قائمة التحالفات المرشحة لمشاريع المرحلة الرابعة للطاقة الشمسية:

المشروع	التحالفات المرشحة	عضو اداري	عضو فني	عضو تحالف	سعر انتاج الكهرباء (هلله / كيلو وات ساعة)	سعر انتاج الكهرباء (سينت امريكي / كيلو وات ساعة)
مشروع الحناكية الكهروضوئية الشمسية 1100 ميغاوات	التحالف الأول (مرشح)	شركة أبو ظبي لطاقة المستقبل (مصدر)	شركة أي دي اف رينوبلز	شركة نسما	6.31575	1.68420
	التحالف الثاني (مرشح)	شركة جينكو باور القابضة	شركة جينكو باور القابضة	• شركة صن قلير • شركة صن لايت انيجي	6.42126	1.71234
مشروع طبرجل الكهروضوئية الشمسية 400 ميغاوات	التحالف الأول (مرشح)	شركة جينكو باور القابضة	شركة جينكو باور القابضة	• شركة صن قلير • شركة صن لايت انيجي	6.40482	1.70795
	التحالف الثاني (مرشح)	شركة أبو ظبي لطاقة المستقبل (مصدر)	شركة أي دي اف رينوبلز	شركة نسما	7.25967	1.93591

وستدخل شركة كل مشروع في اتفاقية شراء للطاقة مع المشتري الرئيس لمدة 25 عاما على أساس نظام البناء والامتلاك والتشغيل باستثمارات تقدر بحوالي 4 مليارات ريال سعودي (1.06 مليار دولار أمريكي) مع الالتزام بتلبية متطلبات المحتوى المحلي لتعظيم الأثر الاقتصادي الوطني وستساهم هذه المشاريع في تزويد نحو 265 ألف وحدة سكنية بالطاقة الكهربائية سنويا.

ويعد المشتري الرئيس المسؤول عن إعداد الدراسات التمهيديّة وطرح وشراء الطاقة من مشروعات الطاقة بالمملكة العربية السعودية تحت إشراف وزارة الطاقة، حيث تم ترسية مشاريع بسعة اجمالية تتجاوز 11 جيجاوات تحت مظلة البرنامج الوطني للطاقة المتجددة حتى تاريخه.

وللمزيد من المعلومات عن مشاريع البرنامج الوطني للطاقة المتجددة، يمكن زيارة موقع البرنامج على <https://powersaudi Arabia.com.sa>