



محطة "كرنوفو لطاقة الرياح"

كرنوفو، مونتينيغرو

حقائق سريعة

- الطاقة الإنتاجية: 72 ميجاواط
- تشكل طاقة الرياح 8% من إجمالي الكهرباء المولدة في مونتينغرو
- تفادي نحو 80 ألف طن من الانبعاثات الكربونية سنويًا
- توفير الطاقة لنحو 45 ألف منزل

تعتبر محطة "كرنوفو لطاقة الرياح" أولى استثمارات شركة "مصدر" ضمن قطاع الطاقة المتعددة في جمهورية مونتينغرو.

و تعد المحطة التي تبلغ طاقتها الإنتاجية 72 ميجاواط، أول محطة لطاقة الرياح البرية في جمهورية مونتينغرو والأكبر من نوعها في المنطقة. وكانت "مصدر" قد استحوذت في شهر ديسمبر عام 2018، على حصة 49% من شركة "كرنوفو غرين إنرجي" ذات المسئولية المحدودة التابعة لشركة "أكو إنرجي" والمالكة لمحطة إنتاج طاقة الرياح في مونتينغرو.

وتتألف محطة "كرنوفو" من 26 توربين رياح من صنع جنرال إكتريك، تم تثبيتها على ارتفاع حوالي 1500 متر، حيث يتراوح متوسط سرعة الرياح بين 5.5 و 6.5 أمتار في الثانية.

ودخلت محطة "كرنوفو" لطاقة الرياح حيز التشغيل في نوفمبر 2017، لتتوفر اليوم الطاقة لنحو 45 ألف منزل، وتساهم المحطة في تفادي نحو 80 ألف طن من الانبعاثات الكربونية سنويًا. ويزقدر إنتاج المحطة السنوي من الكهرباء بـ 200 جيجاواط.

ومن المتوقع أن يساهم توليد الكهرباء في محطة "كرنوفو" لطاقة الرياح في تحقيق أهداف الطاقة المتعددة في مونتينغرو والمتمثلة في توليد ثلث إجمالي حاجة البلاد من الطاقة من مصادر متعددة بحلول عام 2020.

ومن خلال الاستثمار في محطة "كرنوفو"، باتت القدرة الإنتاجية لمشاريع "مصدر" ضمن قطاع الطاقة المتعددة في منطقة البلقان تتجاوز 200 ميجاواط.