

PROJEKT-ID

892

7 BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE



8 MENSCHENWÜRDIGE ARBEIT UND WIRTSCHAFTSWACHSTUM



13 MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ



306.291

GESPARTE EMISSIONEN
TONNEN CO2 EQ / JAHR



Hebei Chengde Weichang Yudaokou Pasture 150MW Wind Farm Project

 China

FOKUS
ZUKUNFT



Erzeugung von sauberem Solarstrom

Das Hebei Chengde Weichang Yudaokou Pasture-Windparkprojekt mit einer Leistung von 150 MW ist ein netzgekoppeltes Projekt zur Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien, mit Sitz in Weichang Manchu & Mongolei, Stadt Chengde, Provinz Hebei, China.

Gebaut und betrieben von Hebei Construction Investment New Energy Co., umfasst das Projekt den Betrieb von 100 Sätzen von SL1500/77-Windturbinen mit einer Kapazität von 1,5 MW. Die installierte Gesamtkapazität des Projekts wird 150 MW betragen, und die geschätzte ins Netz eingespeiste Nettoleistung beträgt 312.700 MWh pro Jahr. Der durch das Projekt erzeugte

Strom wird an das nordchinesische Stromnetz übertragen, und ersetzt die entsprechende Stromerzeugung durch fossil befeuerte Kraftwerke.

Die Realisierung des Projekts steht im Einklang mit dem Entwicklungsziel der chinesischen Energiewirtschaft und wird zur nachhaltigen Entwicklung im Energiesektor, insbesondere der Elektrizitätswirtschaft, beitragen.

[Für mehr Informationen klicken Sie hier.](#)

Die Projektdaten auf einen Blick:

