

**Beschreibung des Klimaschutzprojekts**

**Windkraft, Hangeong, Korea**

**UNFCCC-Registrierung: KR 1000**

**Projektübersicht**

Titel	Hangeong second phase SS-wind power Project
Gastland	Korea
Projektentwickler	Korea Southern Power Co., Ltd. ; Ecoeye Co., Ltd.
Zertifizierer	KEMCO, Korea
Emissionsreduktion pro Jahr	28.898 Tonnen CO <sub>2</sub> eq / Jahr
Emissionsreduktion Gesamtlaufzeit	202.289 Tonnen CO <sub>2</sub> eq
Laufzeit	24.12.07 -.23.12.14
Zertifikatstyp	Certified Emission Reduction (CER)

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Projektseite der Vereinten Nationen:

<https://cdm.unfccc.int/Projects/DB/KEMCO1173839526.69/view>

**Projektbeschreibung**

Das Klimaschutzprojekt "Hangeong second phase SS-wind power Project" befindet sich auf der Insel Jeju, die im Süden von Korea liegt. Der Windpark verfügt über 5 Generatoren (je 3 MW) und eine installierte Gesamtleistungen von 15 MW. Der Windpark liefert im Jahr rund 39.689 MWh Energie, die in das nationale Stromnetz eingespeist wird.

Das Projekt geht mit einer Reihe von ökologischen, sozialen und sozioökonomischen Vorteilen einher. Der bedeutsamste Nutzen der Anlage ist jedoch die Substitution fossiler (in erster Linie Kohlekraftwerke) durch erneuerbare Energieträger. Weiter steht der Technologietransfer im Vordergrund, der zum weiteren Ausbau erneuerbarer Energien beitragen soll.

**zukunfts**werk eG

Sitz: Gautinger Straße 10 D-82319 Starnberg

Postanschrift: Anemonenweg 15 D-82335 Berg

+49 8151 953446 info@zukunftswerk.org www.zukunftswerk.org

Eingetragen beim Amtsgericht München - Genossenschaftsregister - unter GnR 2604

Vorstände der Genossenschaft: Peter Friß, Alexander Rossner