

**Rohbaukosten (brutto):**

Die Rohbaukosten beinhalten die Kosten für das Tiefgründungsfundament, den Hybridturm, das Maschinenhaus und die Rotorblattanlage:

Tiefgründungsfundament:	625.000€
Hybridturm:	1.477.000€
Gondel, Maschinenverkleidung, Nabe, Rotor:	2.410.000€
<b>Gesamt:</b>	<b>4.512.000€</b>

**Herstellkosten (brutto):**

Die Herstellkosten umfassen die Rohbaukosten zuzüglich der Kosten für die maschinenbaulichen und elektrotechnischen Komponenten:

a) Rohbaukosten:	4.512.000€
b) Maschinenbauliche und elektrotechnische Komponenten:	1.364.000€
<b>Gesamt:</b>	<b>5.876.000€</b>

In den Herstell- und Rohbaukosten ist die gesetzliche Mehrwertsteuer von 19% enthalten.

Die Herstellkosten entsprechen nicht dem Kaufpreis der Anlage, der weitere Kosten, z.B. schwankende Materialpreise, Forschungs- und Entwicklungskosten u.v.m. abdecken muss, die jedoch für die Ermittlung der Genehmigungsgebühren nicht relevant sind.

**Der Transformator ist in die Gondel integriert. Es tritt keine separate Trafostation optisch in Erscheinung.**