



SOLnet 2000 Catcentral SL  
www.solnet2000.com  
93 874 23 28 [info@solnet2000.com](mailto:info@solnet2000.com)



## **7.9 Mwp Solar park in Germany**

La Planta solar fotovoltaica de 7.9 Mwp está a punto de su puesta en marcha (prevista a finales de febrero, mediados de marzo de 2014 ), ubicada a 150 km al norte de Berlín, curiosamente una de las ciudades más soleadas de Alemania , y tenemos el placer de presentar.

Ofrecemos un modelo de inversión.

- Venta de electricidad acogida a la ley EEG de energías renovables, durante 20 años, a 0.0934 €/KWh.
- Contrato de operativa y mantenimiento a 20 años,
- Obtención de permisos 30.10.13.
- Contrato de arrendamiento firmado 03.13.
- Fin de obra previsto, Febrero Marzo 2014

## **Características del proyecto**

Capacidad instalada	7.901 Kwp
Rendimiento	990 kwh/kwp/a
Paneles	Policristalinos 250 wp
Inversores	SMA
Estructura	Habdank
Derecho a retribución EEG	Febrero-Marzo 2014



## **Datos económicos**

**1- Inversión Total** **8.466.503 €**

---

### **2- Gastos Operativos**

2.1 – O & M	63.208 € / año
2.2 – Arrendamiento 1,8 % de la retribución EEG/año	(ap. 13.053 €) / año
2.3 – Seguros	11.851 € / año
2.4 – Varios	11.000 € / año
<b>2.5 – TOTAL</b>	<b>99.112 €</b>

---

### **3- Ingresos**

#### **3.1 – Ingresos por venta de electricidad**

3.1.1 – horas anuales de funcionamiento	990 h
3.1.2 – Producción eléctrica	7.821.990 kwh año
3.1.3 – precio KW eléctrico	0.0934 € kwh fijos a 20 años.

**3.3 – TOTAL Ingresos** **725.157 €**

---

**EBITDA** **626.045 €**

---

#### Información adicional:

Como reserva para el desmantelamiento de la planta 0.70 €/kwp por año se tienen que depositar en una cuenta de ahorros del dueño de la propiedad. Los intereses son acreditados a favor del inversionista.