

1. KURZBESCHREIBUNG DES PROJEKTES

2. ALLGEMEINE DETAILS ÜBER DEN WIND-/SOLARPARK

- 2.1 Standort
- 2.2 WEA-Solarpaneltyp
- 2.3 Anzahl Turbinen/Solarpanel
- 2.4 Nennleistung
- 2.5 Rotordurchmesser
- 2.6 Nabenhöhe
- 2.7 Netzanbindung
- 2.8 Rechtsform
- 2.9 Netzbetreiber
- 2.10 BImSchG
- 2.11 Baustart
- 2.12 Inbetriebnahme
- 2.13 Einspeisevergütung

3. ERTRÄGE NACH GUTACHTEN

- 3.1 BDB-Index
- 3.2 Gutachten
 - Gutachten von
 - Erstellungsdatum
 - P-75 Wert
 - p-50 Wert

4. ERTRAGSDATEN

- 4.1 BDB-Index
- 4.2 Windjahr
- 4.3 Erträge der letzten zwei Jahre
 - Jahr
 - Ertrag
 - Ertrag (auf 100 % Windjahr berechnet)

5. VERLUSTE

- 5.1 Technische Verfügbarkeit
 - Zeitraum
 - Wert
- 5.2 Netzverluste (möglichst reale Werte)
 - Jahr
 - Verluste

6. OPEX

- 6.1 Wartungsverträge
 - Vertragspartner
 - Laufzeit
 - Kündigungsfrist
 - Zeitraum
 - Fixkosten
 - Ertragsabhängige Kosten
- 6.2 Pachtverträge
 - Minimalpacht
 - Ertragsabhängige Pacht (in %)
 - Pachterhöhung (Frequenz & Prozentsatz)
- 6.3 Technische Versicherung
 - Vertragspartner
 - Kosten
 - Laufzeit
 - Kündigungsfrist
- 6.4 Betriebshaftpflichtversicherung
 - Vertragspartner
 - Kosten
 - Laufzeit
 - Kündigungsfrist
- 6.5 Direktvermarktung
 - Vertragspartner
 - Laufzeit
 - Kündigungsfrist
 - Preis

- 6.6 Energieverbrauch
 - Preis / MWh
 - Preis / a
- 6.7 Technische Betriebsführung
 - Vertragspartner
 - Kosten
 - Laufzeit
 - Kündigungsfrist
- 6.8 Kaufmännische Betriebsführung
 - Vertragspartner
 - Kosten
 - Laufzeit
 - Kündigungsfrist

7. FINANZIERUNG

- 7.1 Finanzierung
 - Bank
 - Höhe
 - Zins
 - Dauer
 - Rückzahlung (Höhe, Beginn & Turnus)
- 7.2 Rückbaugarantie
- 7.3 Weitere Garantien
- 7.4 Reservekosten (SDR&WKR)

8. WEITERE INFORMATIONEN