

## 1. Vorzeitiger Ersatz von Antriebsgruppe

Unternehmung: .....

Kontaktperson: ..... Telefon: .....

E-Mail: .....

- Anlagentyp:
- Standseilbahn
  - Pendelbahn
  - kuppelbare Umlaufbahn
  - fixe Umlaufbahn
  - Skilift

Anlagenname: .....

Baujahr: ..... Konzession bis: .....

Förderleistung: ..... Personen pro Stunde (je Fahrtrichtung)

Höhendifferenz: ..... m Schräge Länge: ..... m

Typ der alten Anlage:  Ward-Leonard Antriebsgruppe  Thyristor-Motoren

Antriebsleistung: DC Motor DC Generator AC Motor

.....

*Hinweis: der neue Elektromotor muss entweder die Effizienzklasse IE3 mit Frequenzumrichter aufweisen oder die Klasse IE4 mit oder ohne Frequenzumrichter.*

geplante Nutzung bis: ..... (ohne Fördermittel)

Anlagendaten: 2017 2018 2019 Durchschnitt (3 Jahre)

Anzahl Beförderungen: ..... Personen [Pers]

Anzahl Betriebsstunden: ..... Stunden [h]

Energieverbrauch: ..... Kilowattstunden [kWh]

neue Antriebsleistung: AC Motor (Asynchronmotor)

..... kW

Investitionskosten: ..... (max. 300'000.- CHF, **Antriebs- und Steuerungsersatz**)

*Hinweis: Pro Unternehmen darf die Summe aller Investitionen, die über das Programm gefördert werden 300'000 SFr nicht überschreiten.*

Geplanter Bautermin: .....

*Hinweis: Eine Förderung ist nur möglich, wenn der Antrag vor der Auftragserteilung an den Lieferanten eingereicht wird.*

Bemerkungen: .....

.....

.....

.....

**Wichtiger Hinweis:**

Ein Projekt kann **nicht nachträglich** gefördert werden. Dies bedeutet, dass nur Stromsparmassnahmen gefördert werden können, die noch nicht ausgelöst wurden.

Als ausgelöste Massnahmen zählt der vorbehaltlose Beschluss zur Ausführung (Auftragserteilung) und nicht der Baubeginn. **Ein Antrag muss darum vor der Auftragserteilung eingereicht werden!**

Datum, Stempel, Unterschrift: .....

**Kontaktperson bei grischconsulta:**

Edgar Grämiger

grischconsulta AG  
Untere Industrie 11A  
CH-7304 Maienfeld

Tel. +41 (0)81 354 98 00

[egraemiger@grischconsulta.ch](mailto:egraemiger@grischconsulta.ch)