

Massnahme 2: Vorzeitiger Ersatz von Schnee-Erzeugern

Unternehmung

Kontaktperson

Telefon

E-Mail

Beschneigungsgebiet

Baujahr *Hinweis: Nicht gefördert werden Anlagen, die älter als 20 Jahre alt sind.*

Alte Anlage

	Propellermaschinen	Schneilanzen
Anzahl	<input type="text" value="Anzahl / Stück"/> Stück	<input type="text" value="Anzahl / Stück"/> Stück
Typ	<input type="text" value="Bezeichnung"/>	<input type="text" value="Bezeichnung"/>
Leistung alte Anlage	<input type="text" value="kW"/> kW pro Propellermaschine	
	<input type="text" value="kW"/> kW pro Kompressor	<input type="text" value="kW"/> kW pro Kompressor
	<input type="text" value="kW"/> kW pro Heizung	<input type="text" value="kW"/> kW pro Heizung
	<input type="text" value="kW"/> kW pro Propeller Total	<input type="text" value="kW"/> kW pro Lanze Total
	<input type="text" value="kW"/> kW der Anlage Total <i>(Anzahl x kW pro Propeller Total)</i>	<input type="text" value="kW"/> kW der Anlage Total <i>(Anzahl x kW pro Lanze Total)</i>

Anlagedaten	2018/19	2021/22	2022/23	Durchschnitt (3 Jahre)	2018/19	2021/22	2022/23	Durchschnitt (3 Jahre)
Betriebsstunden	<input type="text" value="Zahl"/>	<input type="text" value="Zahl"/>	<input type="text" value="Zahl"/>	<input type="text" value="Zahl"/>	<input type="text" value="Zahl"/>	<input type="text" value="Zahl"/>	<input type="text" value="Zahl"/>	<input type="text" value="Zahl"/>
Wasserverbrauch	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Energieverbrauch	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Neue Anlage

	Propellermaschinen	Schneilanzen
Anzahl	<input type="text" value="Anzahl / Stück"/> Stück	<input type="text" value="Anzahl / Stück"/> Stück
Typ	<input type="text" value="Bezeichnung"/>	<input type="text" value="Bezeichnung"/>
Leistung alte Anlage	<input type="text" value="kW"/> kW pro Propellermaschine	
	<input type="text" value="kW"/> kW pro Kompressor	<input type="text" value="kW"/> kW pro Kompressor
	<input type="text" value="kW"/> kW pro Heizung	<input type="text" value="kW"/> kW pro Heizung
	<input type="text" value="kW"/> kW pro Propeller Total	<input type="text" value="kW"/> kW pro Lanze Total
	<input type="text" value="kW"/> kW der Anlage Total <i>(Anzahl x kW pro Propeller Total)</i>	<input type="text" value="kW"/> kW der Anlage Total <i>(Anzahl x kW pro Lanze Total)</i>

Investitionskosten CHF |
max. CHF 300'000.- (inkl. Eigenleistungen)

Hinweis: Pro Unternehmen darf die Summe aller Investitionen, die zwischen November 2023 und Dezember 2024 über das Programm gefördert werden, CHF 300'000 nicht überschreiten.

Geplanter Bautermin

Hinweis: Eine Förderung ist nur möglich, wenn der Antrag vor der Auftragserteilung an den Lieferanten eingereicht wird. Die Massnahmen muss im Jahr 2024 umgesetzt und abgeschlossen werden.

Bemerkung

Bestätigung

Mit der Unterschrift des Antrages bestätigt der Antragssteller;

- ✓ Neue Elektromotoren (Nennleistung zwischen 0.75 kW und 1000 kW) weisen eine **Effizienzklasse IE4** oder besser auf.

- ✓ Die **Stromsparmassnahme** wurde **beim Lieferanten noch nicht ausgelöst!** 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

Michael Hartmann
grischconsulta Beratungen AG
Untere Industrie 11A
CH-7304 Maienfeld

Tel.+41 (0)81 354 98 00
mhartmann@grischconsulta.ch