

Daten für die Berechnung der Flexibilitätsprämie und/ oder Flexibilitätszuschlag



Kundendaten:

Name:

Straße:

PLZ / Ort

Tel. Nr.:

Mobil:

E-Mail:

Vorhandene Motoren:

| | | |
|----------|--|----|
| Motor 1: | | kW |
| Motor 2: | | kW |
| Motor 3: | | kW |
| Motor 4: | | kW |

Bemessungsleistung:

| | | |
|-------------------------------------|--|----|
| Durchschnittliche Jahresleistung kW | | kW |
|-------------------------------------|--|----|

Erstinbetriebnahme:

| | |
|-----------------------------|--|
| Jahr der Erstinbetriebnahme | |
|-----------------------------|--|

Geplante Überbauung:

| | | | | | |
|-----------|--|----|------|----------------------|--|
| Motor 1 : | | kW | oder | Doppelte Überbauung | |
| Motor 2: | | kW | | Dreifache Überbauung | |
| Motor 3: | | kW | | Vierfache Überbauung | |

Gasspeicher:

| | | |
|----------------------|--|----------------|
| Gesamter Gasspeicher | | m ³ |
|----------------------|--|----------------|

Elektrischer Anschluß:

| | | |
|-----------------|--|-----|
| Größe des Trafo | | KVA |
|-----------------|--|-----|

Sollte die Anlage eine Laufzeit von weniger als acht Jahre haben

| | | |
|------------------------------------------------|----|------|
| Umstieg in das EEG 2017 | Ja | nein |
| wenn ja, in welchem Jahr geplant | | |
| Berechnung des Flexibilitätszuschlag erwünscht | ja | nein |

Diese Angaben sind erforderlich zur Berechnung

Kann der Kunde für eine Bessere Beratung angeben