

6) Daten der Anlage

Art der Einspeisung

Kraft-Wärme-Kopplung ja nein

bestehend aus _____ Modulen/KWK-Aggregaten

Erzeugung	Kraft-Wärme-Kopplung		Zusatzkessel	Wärme gesamt
	Strom	Wärme		
Installierte Leistung kW				
Jahresmenge in kWh				

Jahresnutzungsgrad des BHKW: _____ %

Brennstoff (z. B. Erdgas, Flüssiggas, Heizöl extra leicht, Heizöl schwer, Deponiegas, Klärgas, Biogas, Biomasse, Geothermie)

Aus Erdgasnetz entnommenes Biogas ja nein

Hauptbrennstoff: _____ Anteil: _____ %

Zusatzbrennstoff: _____ Anteil: _____ %

Einzelanlage

Generatortyp (AS = Asynchron; S = Synchron; SR = Stromrichter)				
	<input type="checkbox"/> AS-Gen.	<input type="checkbox"/> AS-Gen.	<input type="checkbox"/> AS-Gen.	<input type="checkbox"/> AS-Gen.
	<input type="checkbox"/> S-Gen.	<input type="checkbox"/> S-Gen.	<input type="checkbox"/> S-Gen.	<input type="checkbox"/> S-Gen.
	<input type="checkbox"/> mit SR			
Scheinleistung S_{nE} :	_____ kVA	_____ kVA	_____ kVA	_____ kVA
Wirkleistung P_{nE} :	_____ kW	_____ kW	_____ kW	_____ kW
Cos phi (Quadrant II lt. DIN EN 62053-23-2003)	_____	_____	_____	_____
Cos phi (Quadrant III lt. DIN EN 62053-23-2003)	_____	_____	_____	_____

7) Blindleistungskompensation

Kompensation nicht vorhanden vorhanden _____ kvar geregelt ja nein

Zugeordnet der Gesamtanlage einer Einzelanlage

Verdrosselt ja mit _____ % nein mit TF-Sperre für _____ Hz nein

8) weitere technische Angaben (Anlagen <= 30 kW)

Zählvorsicherung: _____ A Hausanschlussversicherung: _____ A

9) Bemerkung:

Ort, Datum

Name in Druckschrift

Unterschrift Anlagenbetreiber

Ort, Datum

Name in Druckschrift

Unterschrift Anlagenerrichter