

ED-ENERGY Germany GmbH
 Zwieseler Strasse 164
 D - 10318 Berlin
 Telefon: +49 (0) 30 - 501 735 62
 Telefax: +49 (0) 30 - 501 735 63
 eMail: info@ed-energy.de

Ansprechpartner:

Angebotsfragebogen

Anlagenart

- Blockheizkraftwerk (mit Abwärmenutzung)
 Generator-Aggregat (nur Stromerzeugung)

Power and heat demand

Benötigte elektrische Leistung	<input type="text"/>	kW	Priorität:	<input type="checkbox"/> Strom
Spannungsebene der Einspeisung	<input type="text"/>	V	<input type="checkbox"/> Wärme	
Frequenz des Stromnetzes	<input type="text"/>	Hz		
Benötigte Wärmeleistung	<input type="text"/>	kW		
Max. Rücklauftemperatur (Heiznetz)	<input type="text"/>	°C		
Max. Vorlauftemperatur (Heiznetz)	<input type="text"/>	°C		
Angaben bei Dampfbedarf:				
Benötigte Sattdampfmenge	<input type="text"/>	kg/h		
Sattdampfdruck (abs.)	<input type="text"/>	bar		
Sattdampftemperatur	<input type="text"/>	°C		
Speisewassertemperatur	<input type="text"/>	°C		

Aufstellbedingungen und Betriebsweise

Aufstellhöhe	<input type="text"/>	m.ü.NN
Umgebungstemperatur	<input type="text"/>	°C
Maschinenraumtemperatur	<input type="text"/>	°C
Relative Luftfeuchte	<input type="text"/>	%

Zulässige Abgasemissionen:

- gemäß aktueller TA-Luft
 (Deutschland)

oder abweichend:

NOx	<input type="text"/>	mg/m _n ³
CO	<input type="text"/>	mg/m _n ³
NMHC	<input type="text"/>	mg/m _n ³
?	<input type="text"/>	mg/m _n ³

← Werte beziehen sich auf
 trockenes Abgas und 5% O₂

Zulässige Schallemissionen:

Max. zulässiger Schalldruckpegel dB(A) in Meter

Betriebsart:

- Netzparallelbetrieb
 Inselbetrieb
 Ersatzstrombetrieb

Bei Ersatzstrombetrieb: max. größter aufzuschaltender Verbraucher kW
 (Bitte Aufschaltleistung angeben - nicht Nennleistung)

ED-ENERGY Germany GmbH
 Zwieseler Strasse 164
 D - 10318 Berlin
 Telefon: +49 (0) 30 - 501 735 62
 Telefax: +49 (0) 30 - 501 735 63
 eMail: info@ed-energy.de

Ansprechpartner:

Angebotsfragebogen

Brenngas

- Erdgas mit MZ 70
- Erdgas mit MZ 80
- Erdgas mit MZ 90
- Deponiegas (50% CH₄, 27% CO₂, Rest N₂)
- Klärgas (65% CH₄, 35% CO₂)
- Biogas
- Grubengas
- Kokereigas
- Erdölbegleitgas
- Sonstiges Gas

Gasfließdruck: mbar

Zweigasbetrieb:

Bitte unbedingt Gasanalyse bzw. Gaszusammensetzung der Anfrage beifügen oder im folgenden Feld eintragen!

Gaszusammensetzung:

Liefer- und Leistungsumfang

- Grundlieferungsumfang Aggregat inkl. TEM EVO Steuerung und Nulldruck-Gasregelstrecke
- Startanlage (Batterien / Druckluftanlage je nach Motortyp)
- Wärmeverwertung (Komponentenlieferung: Pumpen, Wärmetauscher, Tischkühler, Ventile und Geber)
- Abgassystem (Komponentenlieferung: Abgasschalldämpfer, Katalysator bei Bedarf, Geber)
- Schmierölanlage (Komponentenlieferung: Alt- und Frischöltank, Pumpe, Geber)
- Lüftungsanlage (Komponentenlieferung inkl. Montage)
- Containermontage
- Schaltanlage - Hilfsantriebeschrank
- Schaltanlage - Leistungsteil
- Schaltanlage - Zentrale Anlagensteuerung
- Rohrleitungsmontage und Isolierung
- Verkabelung von Leistungs- und Steuerkabel
- Seeverpackung

Bemerkung:
 Besondere Wünsche und Anforderungen bitte separat dieser Anfrage beifügen.

Lieferbedingungen: ex-works
 ?

Schlussbemerkung

Bitte legen Sie dieser Anfrage eventuell verfügbare Gebäudepläne, RI-Schematas, Single Line Diagramme etc. bei. Wir können Ihnen dann ein entsprechend auf Ihre Erfordernisse optimiertes Angebot erstellen. Vielen Dank für Ihre Anfrage.

Firmenstempel

Datum: 30.10.13

Unterschrift: