

# ANFRAGE Wärmeübergabestation

Datum

persönlicher Kontakt durch Fachpersonal erwünscht

Termin für Angebot

\* Mindestanforderung **pewo**

EMAIL [angebote@pewo.de](mailto:angebote@pewo.de)

## \*Absender

Firma

Ort

Bearbeiter

Email

Telefon/Fax

## Technischer Ansprechpartner

Firma

Straße

PLZ/Ort

Bearbeiter

Email

Telefon/Fax

## \*Objektadresse

Objekt/Straße

PLZ/Ort

Technische Anschluss-

bedingungen (TAB)

## Zusatzinformationen (Objektstatus)

Leistungsphase nach HOAI:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1. Grundlagenermittlung | <input type="checkbox"/> 6. Vorbereitung der Vergabe   |
| <input type="checkbox"/> 2. Vorplanung           | <input type="checkbox"/> 7. Mitwirkung bei der Vergabe |
| <input type="checkbox"/> 3. Entwurfsplanung      | <input type="checkbox"/> 8. Objektüberwachung          |
| <input type="checkbox"/> 4. Genehmigungsplanung  | <input type="checkbox"/> 9. Objektbetreuung            |
| <input type="checkbox"/> 5. Ausführungsplanung   |  |

Submissionstermin

bereits erfolgt

Vergabetermin

bereits erfolgt

## Typ-Vorgabe

**Bemerkungen** (Visualisierung / Kommunikation / Kraftwerksnorm)

## Angaben zur Anlage

### Anschluss Heizung

direkt  indirekt

### \*Elektronischer Regler (DDC)

ja  bauseits

kann frei gewählt werden

gewünschtes Fabrikat

**Achtung!** Der Regler muss den Anforderungen der TAB des EVU sowie den Richtlinien der AGFW entsprechen!

### Ausführung Regelventil / Differenzdruckregler primär

Kombi-Motorventil  VL  RL

mit Sicherheitsfunktion  ohne Sicherheitsfunktion

Motorventil  VL  RL

mit Sicherheitsfunktion  ohne Sicherheitsfunktion

Differenzdruck- und Durchflussregler

Differenzdruck- und Durchflussbegrenzer

### \*Betriebsdaten Primär

\*Anschlussleistung (kW)

Temperatur max. (°C)

\*Temperatur Vorlauf

Temperatur Rücklauf

\*Druckstufe PN (bar)

Maximaler Betriebsdruck (bar)

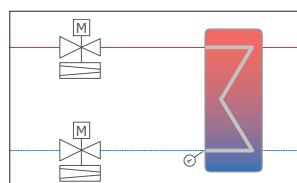
Differenzdruck min. (bar)

Differenzdruck max. (bar)

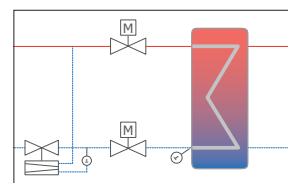
mit Wärmemengenzähler

ja Fabrikat

nein



Kombi-Motorventil



Motorventil

# ANFRAGE Wärmeübergabestation

## Trinkwassererwärmung (TWE)

### Anschluss Trinkwassererwärmung

Fernwärme     Heizung     ohne TWE

Speichergroße (Liter) \_\_\_\_\_

Speicherausführung     Edelstahl     emailliert

Energieeffizienzklasse \_\_\_\_\_

Anschlussleistung (kW) \_\_\_\_\_

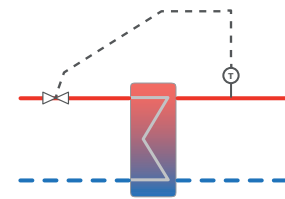
Bedarfskennzahl (NL) \_\_\_\_\_

Spitzenvolumenstrom/-durchfluss \_\_\_\_\_

Wohnungseinheiten (WE) \_\_\_\_\_

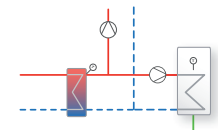
### \*System (Art) der Trinkwassererwärmung

Durchflussprinzip

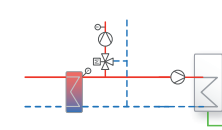


Speicherprinzip

Vorrang

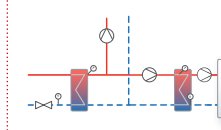


Parallel

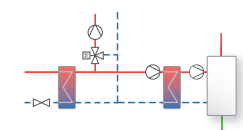


Speicherladeprinzip

Vorrang



Parallel



## Sekundärseite (Hausanlage)

Druckstufe PN (bar) \_\_\_\_\_

Sicherheitsventil Abblasedruck (bar) \_\_\_\_\_

Gebäudehöhe \_\_\_\_\_

*Heizkreis	Bezeichnung Heizkreis	Leistung	*Temperaturen		Heizkreis-mischer		Hausanlage Δp	Umwälzpumpe	WMZ
			Vorlauf	Rücklauf	Fabrikat	Pumpentyp		Sekundär	
1		kW	°C	°C	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	bar		
2		kW	°C	°C	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	bar		
3		kW	°C	°C	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	bar		
4		kW	°C	°C	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	bar		
5		kW	°C	°C	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	bar		
6		kW	°C	°C	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	bar		
7		kW	°C	°C	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	bar		
8		kW	°C	°C	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	bar		