

# Datenerfassungsblatt für den Anschluss von Elektro-Wärmepumpenanlagen

[Einzureichen mit der Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) für Anlagen nach TAB Abschnitt 10]

-Kursivdruck - wird durch den NB ausgefüllt-

## 1. Angaben zum Anschlussobjekt

**NB-Angebots-/Projekt-Nr.:** \_\_\_\_\_

Anschrift der Anlage

Ansprechpartner bei Rückfragen

Postleitzahl, Ort

Ortsteil

Postleitzahl, Ort

Straße und Haus-Nr.

Straße und Haus-Nr.

Flurstück-Nr.

Telefon

Fax

## 2. Technische Daten der Elektro-Wärmepumpe

Art der Elektro-Wärmepumpe	Leistungsangaben nach DIN 8900	Leistungsaufnahme $P_{el}$ in kW	Heizleistung $Q_{WP}$ in kW	Leistungszahl $\epsilon$
Luft/Wasser-WP	L2 / W35			
Sole/Wasser-WP	S0 / W35			
Wasser/Wasser-WP	W10 / W35			
Sonstige				

Maximale Leistungsaufnahme der Elektro-Wärmepumpe  $P_{el}$  in kW

Maximaler Anlaufstrom der Elektro-Wärmepumpe  $I_a$  in A

Nennleistung der elektrischen Ergänzungsheizung für die

Warmwasserversorgung  $P_{el}$  in kW

Raumheizung  $P_{el}$  in kW

Direktheizung	Speicherheizung

## 3. Betriebsweise der Elektro-Wärmepumpe

- monovalent     
  bivalent-alternativ     
  bivalent-parallel     
  monoenergetisch

## 4. Wärmequelle der Elektro-Wärmepumpe

- Außenluft     
  Laufwasser     
  Prozeßwärme     
  Wärmerückgewinnung
- Grundwasser     
  Erdreich     
  Solarabsorber     
  Sonstige

## 5. Angaben zum Objekt

- Neubau     
  Altbau
- Einfamilienhaus
- Mehrfamilienhaus     
 Anzahl der Wohnungen \_\_\_\_\_  
 Anzahl sonstiger Anschlussnutzer \_\_\_\_\_
- Nichtwohngebäude     
 Nutzungsart des Objektes \_\_\_\_\_  
 Anzahl der Anschlussnutzer \_\_\_\_\_

## 6. Vermerke des NB

Abteilung

Bearbeiter