

Firmenstempel

Übergabeprotokoll

Protokoll zur Übergabe der Solarwärmanlage

Antragsteller/in: _____

Käufer/in der Solaranlage: _____

Standort der Solaranlage: _____

Bewilligung proKlima vom: _____

Antrags - Nr.: _____

Anlagen-Kurzsteckbrief

1. Anlage zur <input type="radio"/> Trinkwassererwärmung <input type="radio"/> Raumheizungsunterstützung
2a. Kollektor: Hersteller u. Typ
2b. Kollektoren, Aperturfläche gesamt m ² Verschaltung <input type="radio"/> seriell <input type="radio"/> parallel
2c Montage <input type="radio"/> Aufdach <input type="radio"/> Indach <input type="radio"/> Aufständerung
3. Speicher: Hersteller u. Typ Volumen l
4. Regler: Hersteller und Typ Pumpentyp:
5. Anmerkungen:

Solarkreis	Anmerkungen
Dichtheitskontrolle Solarkreis Prüfdruck bar Medium Zeit Min.	
Wärmeträger: Frostschutz- und Korrosionsschutzmittel Typ ggf. Mischung Volumen l	Frostschutz bis - °C
Entlüftung Solarkreis (ggf. gesondert beschreiben) Handentlüfter: Anzahl: Position(en): autom. Entlüfter: Anzahl: Position(en):	
Vordruck Ausdehnungsgefäß eingestellt auf bar	
Anlagenruhedruck (bei ca. °C) bar	
VolumenstromEinstellung l/h oder l/min mittels Pumpenleistung Stufe / W	

Regelung und Zählerstände	Anmerkungen
Reglereinstellungen	
Einschalttemperaturdifferenz Solarpumpe: °C	
Ausschalttemperaturdifferenz Solarpumpe: °C	
Warmwasserbereitschaftstemperatur (Nachheiz.): °C	
maximale Speichertemperatur: °C	
Nachheizung im Sommer <input type="radio"/> automatisch <input type="radio"/> manuell	

