

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	
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	

