

Klimaschutz Mörfelden-Walldorf

Jetzt starten statt warten



An den Magistrat
der Stadt Mörfelden-Walldorf
Energie-und- Klimaschutzbüro
Westendstraße 8
64546 Mörfelden-Walldorf

Antrag auf Gewährung einer Zuwendung für die Errichtung einer Solarthermie- Anlage sowie einer Zusatzförderung

Antragsteller:

Straße/Nr.:

E-Mail:

Telefon

Aufstellungsort

Ihre Bankverbindung:

Bank: IBAN:

Kollektorfläche Solarthermieanlage:

Typ: Flachkollektor, Vakuumröhren

Nutzungsform: Warmwasser, Heizungsunterstützung

Es wird auch ein Förderantrag bei der BAFA gestellt.

Welche Förderung beantragen Sie? Bitte zutreffendes ankreuzen

Maßnahme		Basisförderung	Zusatzförderung ⁴			
Errichtung einer Solarkollektoranlage zur...		Gebäudebestand	Kombinationsbonus			Gebäudeeffizienzbonus ⁵
...ausschließlichen Warmwasserbereitung ¹	3-10 m ² Bruttokollektorfläche	500 €	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	11-40 m ² Bruttokollektorfläche	50€/m ² Bruttokollektorfläche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
...Kombinierten Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung, solarer Kälteerzeugung oder Wärmenetzführung ²	bis 14m ² Bruttokollektorfläche	1.000 € ⁶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zusätzlich 0,5 x Basisförderung
	15 bis 40 m ² Bruttokollektorfläche	70 €/m ² Bruttokollektorfläche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Erweiterung einer bestehenden Solarkollektoranlage ³		50€/m ² Bruttokollektorfläche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

- 1 Mindestvoraussetzungen in der Basisförderung: Bruttokollektorfläche mind. 3 m² bis max. 40 m², Pufferspeichervolumen mind. 200 Ltr. (beides gilt für alle Kolleortypen)
 2 Mindestvoraussetzungen in der Basisförderung: Flachkollektoren: Bruttokollektorfläche ≥ 9 m², Pufferspeichervolumen 40 l/m²; Vakuumröhren- u. Vakuumflachkollektoren: Bruttokollektorfläche ≥ 7 m², Pufferspeichervolumen 50 l/m²; Luftkollektoren: keine Mindestanforderungen
 3 Erweiterung einer bestehenden Solarkollektoranlage um mind. 4 m² bis zu 40 m² Bruttokollektorfläche.
 4 Die verschiedenen Zusatzförderungen können zusätzlich zur Basisförderung gewährt werden und sind miteinander kumulierbar.
 5 Bonus für effiziente Wohngebäude im Gebäudebestand. Voraussetzungen: Anforderungen an ein KfW-Effizienzhaus 70 (d. h. der auf die wärmeübertragende Umfassungsfläche bezogene Transmissionswärmeverlust beträgt maximal das 0,7-fache des entsprechenden Wertes des jeweiligen Referenzgebäudes; es gelten die Höchstwerte der EnEV 2016 Anlage 1 Tabelle 2), hydraulischer Abgleich, Anpassung der Heizkurve, Online-Bestätigung eines zugelassenen Sachverständigen.
 6. Sonnenwärmeförderung +Z gilt ausschließlich für Bestandsgebäude. Bestandsgebäude im Sinne dieser Richtlinie sind älter als 2 Jahre

Hiermit beantrage ich die Gewährung einer Zuwendung von €
 (Basisförderung + Kombinationsbonus + Gebäudeeffizienzbonus)

Mit dem Antrag sind folgende Unterlagen einzureichen:

- Angebot eines Fachunternehmens

Die Richtlinien zum Solarförderprogramm 2020 der Stadt Mörfelden-Walldorf in der gültigen Fassung werden anerkannt.

Mörfelden-Walldorf, den

.....
 Unterschrift