

Fördergeldservice Stadtwerke Schwäbisch Hall

Kosten für Endverbraucher ab dem 01.07.2021

BEG-Fördergeldservice Heiztechnik (EM)

Der Service beinhaltet die Komplettabwicklung einer Einzelmaßnahme nach Kategorie A im Bundesförderprogramm für effiziente Gebäude – (BEG EM) inkl. Beantragung in Vollmacht

- im Wohngebäude bis 6 Wohneinheiten 289,00 Euro¹
- im Nichtwohngebäude bis 400 qm Nutzfläche 357,00 Euro¹

BEST-Fördergeldservice Heiztechnik (EM)

Der Service beinhaltet die Leistungen des BEG-Fördergeldservice, zusätzlich die Prüfung auf lokale Förderung inkl. Bereitstellung der Antragsformulare sowie Abwicklung von ausgewählten Landesprogrammen

- im Wohngebäude bis 6 Wohneinheiten 369,00 Euro¹
- im Nichtwohngebäude bis 400 qm Nutzfläche 437,00 Euro¹

Maßnahmenkombination (vgl. nächste Folie)

Bei Kombination mehrerer Maßnahmen oder bei komplexen Projekten vermittelt febis den Job an einen Energieberater des Deutschen Energieberater Netzwerks, der Energieberater legt ein Individualangebot.

Individualangebot²
durch Energieberater

Alle Preise verstehen sich inkl. der gesetzlichen MwSt.

¹ Der Preis ist gültig bei Einlieferung eines vollständigen Datensatzes. Sobald eine Datenkomplettierung erforderlich ist, wird der Mehraufwand mit bis zu 49,- Euro in Rechnung gestellt.

² Kalkulationsgrundlage 142,80 EUR/ h

Abwicklung direkt über febis BEG-Fördergeldservice für Standardprojekte (BEG EM)

Projekttyp	Kosten
Wohngebäude bis 6 Wohneinheiten BEG-Fördergeldservice BEST-Fördergeldservice	289,00 Euro inkl. MwSt.* 369,00 Euro inkl. MwSt.*
Nichtwohngebäude bis 400 m ² Nutzfläche BEG-Fördergeldservice BEST-Fördergeldservice	357,00 Euro inkl. MwSt.* 437,00 Euro inkl. MwSt.*
Wohngebäude ab 6 Wohneinheiten	Aufwandsabhängiges Individualangebot (Kalkulationsgrundlage 119,00 Euro /h)

* Der Preis ist gültig bei Einlieferung eines vollständigen Datensatzes. Sobald eine Datenkomplettierung erforderlich ist, wird der Mehraufwand mit bis zu 49,- Euro in Rechnung gestellt.

Abwicklung über Energieberater vor Ort (Vermittlung febis über Deutsches Energieberater Netzwerk)

Projekttyp	Kosten
Effizienzhaus (Neubau/ Sanierung)	Aufwandsabhängiges Individualangebot
Nichtwohngebäude ab 400 m ² Nutzfläche	(Kalkulationsgrundlage 142,80 Euro netto /h)