



Sie befinden sich hier: 1. Eingabe der Daten > 2. Dateien hochladen > 3. Daten bestätigen > 4. Daten gesendet

Erstellung einer technischen Projektbeschreibung (TPB) für Einzelmaßnahmen im Rahmen der Bundesförderung für effiziente EM)

nach den Richtlinien des BMWK zur Bundesförderung für effiziente Gebäude - Einzelmaßnahmen (BEG EM)

Die mit * gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder.

Bitte beachten Sie die rot markierten Fehlermeldungen und korrigieren Sie die Fehler.

Energieeffizienzexperte

Firma: Dipl.-Ing. (FH) Energieberatung
Anrede: Herr
Vorname: Horst
Nachname: Söllner
Straße und Hausnummer: Schertlinstrasse 11 1/74
PLZ / Ort: 86159 Augsburg
Telefon: 015151340627
Fax:
E-Mail-Adresse: soellner-energie@hotmail.com
Rollen: Effizienzhaus WG (BzA und BnD)
Einzelmaßnahmen WG (BzA und BnD)
Sonderrolle TPN

Angaben zum betroffenen Objekt

Investitionsstandort

PLZ / Ort: * 86316 Friedberg
Straße und Hausnummer: * Arthur-Piechler-Str. 47

Befinden sich an dem angegebenen Standort mehrere Gebäude? * Ja Nein

Art des Gebäudes: * Wohngebäude Nichtwohngebäude Es gibt keine Berechtigung für diese Konstellation. (siehe EE-Experte Rollen - WG/NWG, Denkmal/kein Denkmal)

Liegt den beantragten Maßnahmen ein individueller Sanierungsfahrplan zugrunde? * Ja Nein

Hinweis: Der iSFP-Bonus wird für Anlagen zur Wärmeerzeugung nicht gewährt.

Anzahl Wohneinheiten: * 1

Handelt es sich bei dem Gebäude um ein Baudenkmal oder um sonstige besonders erhaltenswerte Bausubstanz? * Ja Nein Es gibt keine Berechtigung für diese Konstellation. (siehe EE-Experte Rollen - WG/NWG, Denkmal/kein Denkmal)



Dämmung der Gebäudehülle, Sanierung von Fenstern, Türen und Vorhangfassaden ⓘ

Bitte wählen Sie aus, was aktuell konkret geplant ist.

Sommerlicher Wärmeschutz - Die Vorgaben der DIN 4108-2 zum sommerlichen Mindestwärmeschutz werden eingehalten.

Bauteilgruppe: Außenwände

Außenwände halten einen U-Wert von maximal 0,20 W/(m²K) ein.

Einblasdämmung/Kerndämmung bei bestehendem zweischaligem Mauerwerk hält eine max. Wärmeleitfähigkeit von 0,035 W/(mK) ein.

Außenwände mit Sichtfachwerk halten einen U-Wert von maximal 0,65 W/(m²K) ein.

Bauteilgruppe: Fenster, Fenstertüren, Dachflächenfenster, Glasdächer, Außentüren und Vorhangfassaden

Fenster, Balkon- und Terrassentüren halten einen U_w-Wert von maximal 0,95 W/(m²K) ein.

Ausgaben ⓘ

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass laut aktueller Richtlinie Rechnungen unbar zu begleichen und die entsprechenden Belege als Zahlungsnachweise aufzubewahren sind.

Soll die Förderung einem vorsteuerabzugsberechtigten Unternehmen oder einer vorsteuerabzugsberechtigten Organisation zufließen? * Ja Nein

Bitte geben Sie bei den nachfolgenden förderfähigen Kosten ausschließlich **Bruttobeträge** an.

Hinweis: Die förderfähigen Kosten sind gedeckelt auf insgesamt maximal 600.000 € pro Wohngebäude.

Summe der geplanten förderfähigen Kosten für

Einzelmaßnahmen an der Gebäudehülle (inklusive Nebenkosten): * 13000,00 €

energetische Sanierungsmaßnahmen (inklusive Nebenkosten): ⓘ 13.000 €

Um die technische Projektbeschreibung zu erstellen, drücken Sie nachfolgend bitte auf das Feld "Weiter". Danach verfahren Sie bitte wie auf der nachfolgenden Seite beschrieben wird.

Weiter