



„Ihr Weg zur Förderung“ - Checkliste Fassadenprogramm

Für folgende Maßnahmen können Sie Fördermittel erhalten:

- Verbesserung von öffentlich sichtbaren Fassaden (inkl. Austausch Schaufenster, Fenster und Türen)
- Erneuerung und Begrünung von öffentlich sichtbaren Dachflächen
- Erneuerung von öffentlich sichtbaren historischen Stützmauern und Einfriedungen
- Herrichtung und Gestaltung von öffentlich sichtbaren Hofflächen (inkl. Rückbau untergeordneter Gebäude und Mauern)
- Schaffung oder Verbesserung der Zugänglichkeit des Gebäudes
- Entsiegelung befestigter Flächen zur Schaffung von Grünflächen

Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte der Vergaberichtlinie der Gemeinde Kalletal über die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung der Profilierung und Standortaufwertung in den Sanierungsgebieten „ISEK Ortsteile Kalletal“ im Rahmen des Städtebauförderungsprogramms „Kleinere Städte und Gemeinden“.

Falls Sie energetische Sanierungsmaßnahmen (z.B. Dämmung, Austausch Fenster) planen, ist zu prüfen, ob die Anforderungen der NRW.Bank oder KfW eingehalten werden. In diesem Fall ist eine Zuwendung der Gemeinde Kalletal leider nicht möglich.

1. Planung möglicher Modernisierungsmaßnahmen (ggf. mit Architekt)

2. Abstimmung Maßnahmen und Durchführungszeitraum mit Gemeinde und DSK

3. Schriftlicher Antrag an die Gemeinde Kalletal mit folgenden Anlagen:

- Drei vergleichbare Angebote von verschiedenen Unternehmen, inkl. Angabe der Flächenmaße (Fassade, Fenster, Eingangsbereich, Dach, Hofflächen) in m² (ggf. über Architekt)
- Schriftliche Erläuterung aller Maßnahmen mit Angaben zu Materialien und Farbtönen (ggf. von Architekt)
- Angabe, ob steuerliche Begünstigung gemäß EStG im Sanierungsgebiet (§§ 7h, 10f, 11a) gewünscht ist

Die DSK erstellt für Sie auf Basis des Antrages eine Förderberechnung.

4. Erteilung Förderbescheid durch Gemeinde Kalletal

5. Beauftragung und Durchführung der Maßnahmen

6. Vorlage Kostennachweise bei Gemeinde

7. Prüfung Kostennachweise durch Gemeinde/DSK und Auszahlung Fördermittel