

Auszahlungsantrag zur Förderung von Energieeinsparung und Klimaschutz im Gebäudebereich im Stadtgebiet Neumarkt i.d.OPf.

An die
 Stadt Neumarkt i. d. OPf.
 Rathausplatz 1
 92318 Neumarkt i. d. OPf.

Antr.-Nr.

Antragsteller/in <input type="checkbox"/>	Eigentümer/in <input type="checkbox"/>
Name, Vorname	
Straße Nr.	
PLZ Ort	
Telefon, E-Mail	

Angaben zum Gebäude	
Straße Nr. / Fl.Nr.	
PLZ Ort	

Mit Datum vom _____ habe ich die Förderung von Maßnahmen zur Förderung von Energieeinsparung und Klimaschutz im Gebäudebereich für o.g. Gebäude beantragt.

Nachfolgend beantrage ich die Auszahlung der Fördermittel entsprechend der von mir durchgeführten Maßnahmen.

Die energetische Berechnung ist nach EnEV , bzw. nach GEG erstellt worden.

Folgende Unterlagen sind diesem Antrag beigelegt:

beigelegte Handwerkerrechnungen und Unternehmererklärungen folgender Betriebe:

- Rechnung des Energieberaters
- Baukostenberechnung der Maßnahme Vorsteuerabzugsberechtigt gemäß UStG
- Nachweis zur Förderung der Maßnahmen durch KfW / Bafa oder andere Einrichtungen

(Es ist Aufgabe des Antragstellers, die Kumulierbarkeit mit anderen Fördermitteln zu prüfen und die beantragten Fördermittel bei der Stadt Neumarkt i.d.OPf. auf das angegebene Maß zu reduzieren oder ggf. bei nachträglicher Feststellung den überhöhten Anteil an die Stadt Neumarkt i.d.OPf. zurück zu zahlen)

- Nachweise für Förderung der Zu-/Abluftanlage mit Wärmerückgewinnung
- Nachweise für Förderung von Maßnahmen der Qualitätssicherung

Richtigkeit von Angaben aus dem Antrag bzw. Mitteilung von Änderungen:

- Ich bestätige die Einhaltung der im Förderantrag unter Punkt 5 – 8 angegebenen Daten. Es haben sich keine Änderungen ergeben.
- Die im Förderantrag unter Punkt 5 – 8 angegebenen Daten haben sich wie folgt geändert:

Energetische Gebäudehülle	Konstruktionen und U-Werte gemäß Planung	Konstruktionen und U-Werte gemäß Ausführung
Bodenplatte		
Kelleraußenwände		
Kellerdecke		
Außenwand		
Oberste Geschossdecke		
Dach		
Kellerabgang		
Treppenhauskopf		
Fenster		
Fenster DG		
Außentüren		
KG-/DG-Türen		
Wohnungseingangstüren		
Sonstiges		
Qualitätssicherung	ausgeführte Maßnahmen und Standards	
Luftdichtheit		
Wärmebrücken		
Infrarotthermografie		

Gebäudetechnik - Heizung und Warmwasserbereitung		
	geplante Anlagentechnik	ausgeführte Anlagentechnik
Energieträger Heizung		
Energieträger Warmwasser		
Wärmeerzeuger (Baujahr)		
Regenerative Anteile		
Leistung (kW)		
Verteilssystem Heizung		
Wärmeübertragung, Heizflächen		
Verteilssystem Warmwasser		
Speicherung Warmwasser		
Regelung und Systemtemperatur		

Gebäudetechnik - Lüftung	geplante Anlagentechnik	ausgeführte Anlagentechnik
Lüftungssystem		
Beschreibung		
bei Zu-/Abluftanlagen mit WRG:		
Anlagenkonzept		
Gerät/Jahresbereitstellungsgrad		
Auslegungsvolumen		
Regelung		
Brandschutzmaßnahmen		

Energiekennwerte - Rechenverfahren:			
		Planungsstand	Ausführung
Gebäudenutzfläche A_N	m^2		
Energiebezugsfläche A_{EB}	m^2		
A/V-Verhältnis	m^{-1}		
spezifischer Transmissionswärmeverlust h'_T	$W/(m^2K)$		
Jahresheizwärmebedarf	$kWh/(m^2a)$		
Nutzwärme Trinkwassererwärmung	$kWh/(m^2a)$		
Jahresendenergiebedarf	$kWh/(m^2a)$		
Jahresprimärenergiebedarf	$kWh/(m^2a)$		
CO ₂ -Emission	kg/m^2		
Einsparung CO ₂ -Emission	kg/m^2		
bei Berechnung nach PHPP	Bezug: beheizte Fläche A_{EB}		
Jahresheizwärmebedarf	$kWh/(m^2a)$		
Jahresprimärenergiebedarf Heizung, WW, Kühlung, Strom, Hilfsenergie	$kWh/(m^2a)$		
Jahresprimärenergiebedarf Heizung, WW, Hilfsenergie	$kWh/(m^2a)$		
CO ₂ -Emission	kg/m^2		
Heizlast	W/m^2		

Ich bestätige die Richtigkeit der oben gemachten Angaben. Mir ist bekannt, dass unrichtige oder unvollständige Angaben zur Rückzahlung gewährter Fördermittel führen.

Neumarkt i. d. OPf., den _____

Unterschrift Antragsteller/in _____

Neumarkt i. d. OPf., den _____

Unterschrift Energieberater/in _____