

Anlage A zur V/0611/2019

<u>Kurzüberblick</u>
Im Rahmen einer katasterbezogenen Thermografiebefliegung können Energieverluste an privaten und öffentlichen Gebäuden in der Stadt Münster lokalisiert und beseitigt werden.

<u>Ziele/Teilziele/Zielerreichung</u>
Mit der Vorlage wird ein Bericht zu dem Ziel „Wir werden Münster zu einer Stadt mit hoher Umwelt- und Naturqualität weiterentwickeln“ gegeben. Eine wichtige Säule der Energiewende und des Klimaschutzes ist die Steigerung der Energieeffizienz im Gebäudebestand. Die Sanierung von Schwachstellen in der Gebäudedämmung bestehender Gebäude stellt einen wichtigen Faktor bei der Verringerung des Energieverbrauchs und des CO ₂ -Ausstoßes von Immobilien dar.

<u>Finanzierung</u>						
Produktgruppe:	09 02	Vermessung, Kataster und Geoinformation				
Auswirkungen auf den Ergebnisplan		Ja	x	Nein		
Auswirkungen auf den Finanzplan		Ja	x	Nein		
Im beschlossenen Haushaltsplan 2019 enthalten?		Ja	x	Nein		teilw.
Im Entwurf des Haushaltsplan 2020 enthalten?		Ja	x	Nein		teilw.
Belastungen in zukünftigen HH-Jahren?		Ja	x	Nein		
Bereits veranschlagt?		Ja	x	Nein		

<u>Pflichtigkeitsgrad</u>					
Die Maßnahme/Leistung ist	vollständig pflichtig	überwiegend pflichtig	überwiegend freiwillig	x	vollständig freiwillig
Grundlage ist der gemeinsame Ratsantrag der CDU-Fraktion und der Bündnis 90/Die Grünen/GAL Fraktion vom 26.03.2019.					

<u>Unmittelbare, grundsätzliche Relevanz für Querschnittsthemen (Demographie, Gleichstellung, Inklusion, Klimaschutz, Migration)</u>
Mit der Durchführung einer katasterbezogenen Thermografiebefliegung könnte die Stadt Münster für eine messbare Steigerung der Energieeffizienz sorgen. Anhand der gewonnenen Daten ist es möglich Energieverluste zu identifizieren sowie die Hauseigentümer individuell zu beraten und so langfristig durch energetische Sanierungsarbeiten die Energieeffizienz im Gebäudebestand zu verbessern.