

An
die Stadtverwaltung
Herrn Oberbürgermeister Deffner

04.07.2021

Antrag

von BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Bericht über städtisches Gebäudeenergiemanagement

Der Stadtrat möge beschließen,

die Verwaltung zu beauftragen erstmalig im September 2021 und dann einmal jährlich dem Stadtrat über den Energieverbrauch der städtischen Gebäude bzw. Liegenschaften zu berichten.

Der Bericht soll dabei alle beheizten Gebäude umfassen und jede Liegenschaft einzeln aufführen.

Der Bericht soll zudem mindestens nachfolgende Kennwerte und Kennzahlen enthalten:

Allgemein Angaben zu dem jeweiligen Gebäude bzw. Liegenschaft:

- Beheizte Nutzfläche in m²
- Gibt es zum Gebäude eine Energieausweis?
- Mit welchen Energieerzeugungsanlagen wird das Gebäude beheizt?
- Gibt es im Gebäude eine Energieerzeugungsanlage die auf erneuerbaren Energien setzt?
 - Wenn ja, welche? Daten zu Größe, Energiemenge usw.
- Gibt es im Gebäude eine Kälteerzeugungsanlage?
 - Wenn ja, welche? Daten zu Größe, Energiemenge usw.
 - Wenn ja, für welchen Zweck wird die Anlage betrieben?
- Gibt es im Gebäude eine Lüftungsanlage?
 - Wenn ja, welche? Daten zu Größe, Energiemenge usw.
 - Wenn ja, für welchen Zweck wird die Anlage betrieben?

Kennwerte um Wärmeenergieverbrauch des jeweiligen Gebäudes bzw. Liegenschaft:

- Wärmeenergieverbrauch im letzten Jahr [2020]
(nicht temperaturbereinigt)
- Wärmeenergieverbrauch im letzten Jahr
(temperaturbereinigt)
- Durchschnittlicher Wärmeenergieverbrauch der letzten 5 Jahre
(nicht temperaturbereinigt)
- Durchschnittlicher Wärmeenergieverbrauch der letzten 10 Jahre
(nicht temperaturbereinigt)
- CO₂-Emissionen der sich aus dem Wärmeverbrauch ergibt
- Anteil der Erneuerbaren Energien des jeweiligen Gebäudes am Wärmeverbrauch

Kennwerte zur jeweiligen Gebäudehülle:

- Energetischer Standard des jeweiligen Gebäudes/Liegenschaften
- Verwendete Energieträger zur Beheizung des (Öl, Gas, KWK, Fernwärme, u.a.)
- Spezifische Energieverbrauch pro m²

Kennwerte zum jeweiligen Stromenergieverbrauch:

- Stromverbrauch in kWh im letzten Jahr
- Durchschnittlicher Stromverbrauch in kWh der letzten 5 Jahre
- Durchschnittlicher Stromverbrauch in kWh der letzten 10 Jahre
- CO₂-Emissionen der aus dem Stromverbrauch entsteht
- Anteil der Erneuerbaren Energien des jeweiligen Gebäudes am Stromverbrauch

Kennwerte zum Verbrauch von Benzin und Diesel der Städtischen Fahrzeugen

- Wieviel Benzin verbrauchen die städtischen Fahrzeuge im letzten Jahr?
- Wieviel Kilometer wurden mit städtischen Fahrzeugen im letzten Jahr zurückgelegt?

Begründung:

Die Stadt Ansbach hat vor einigen Jahren ein umfassendes Gebäudeenergiemanagement eingeführt.

Die dabei erfassten Kennzahlen sind wichtige Entscheidungsgrundlagen für anstehende Sanierungsprojekte der städtischen Gebäude und zur Abwägung der Rentabilität. Sie sollen den Stadträten zukünftig in einem standardisierten Dokument zur Verfügung gestellt werden. Der Gebäudesektor ist für den Klimaschutz sowie Renovierungs- und Unterhaltskosten überaus bedeutend.

Mit freundlichen Grüßen

Meike Erbguth-Feldner

Richard Illig

Sabine-Stein-Hoberg

Dr. Christian Schoen

Oliver Rühl

Stadtratsfraktion Bündnis 90 / Die Grünen