

Telefon: 0 233-26186
Telefax: 0 233-989 26186

**Referat für Stadtplanung
und Bauordnung**
Stadtsanierung und Wohnungs-
bau
PLAN-HAIII-22

**3. Hinweis /
Ergänzung
vom 05.12.2023**

**Umsetzung Bestandssanierung der städtischen Wohnungsbaugesellschaften –
Energetische Standards: Kostenkennwerte, CO2-Reduzierungspotenzial und
Sanierungsstrategien**

**Steigerung der jährlichen Sanierungsquote - Anreize zur Sanierung insbesondere von
großen Wohnungsbeständen**

Antrag Nr. 20-26 / A 01976 von der SPD / Volt - Fraktion, Fraktion Die Grünen - Rosa Liste
vom 06.10.2021

Optimierung der Energieeffizienz bei Sanierung der städtischen Wohnungen

Antrag Nr. 08-14 / A 02213 von Herrn StR Hans Dieter Kaplan, Frau StRin Claudia Tausend,
Frau StRin Beatrix Zurek, Herrn StR Ingo Mittermair, Herrn StR Nikolaus Gradl, Frau StRin
Heide Rieke vom 15.02.2011

Sitzungsvorlage Nr. 20-26 / V 08442

3. Hinweis / Ergänzung zum

**Beschluss des gemeinsamen Ausschusses für Stadtplanung und Bauordnung und des
Ausschusses für Klima- und Umweltschutz vom 06.12.2023 (VB)**

Öffentliche Sitzung

I. Ergänzung zum Vortrag der Referentin:

Die Beschlussvorlage war ursprünglich als Senatsbeschluss (SB) vorgesehen.
Die Auszeichnung im 2. Hinweisblatt vom 27.11.2023 als „VB“ war ein Büroversehen.
Aufgrund der sich nun zwischenzeitlich ergebenden Sachzusammenhänge mit den weite-
ren Vorlagen Sanierungsoffensive zur Steigerung der jährlichen Sanierungsquote, Vorlage
Nr. 20-26 / V 11692 und Städtische Wohnungsbaugesellschaften, Fortsetzung des Städti-
schen Mieten-Stopps, Vorlage Nr. 20-26 / V 11300 wird das Planungsreferat auch diese
Vorlage abschließend der Vollversammlung zur Entscheidung vorlegen.

Zuständig für die Entscheidung ist die Vollversammlung des Stadtrates gem. § 4 Nr. 9b
der Geschäftsordnung der Landeshauptstadt München nach Vorberatung im gemeinsa-
men Ausschuss für Stadtplanung und Bauordnung und dem Ausschuss für Klima- und
Umweltschutz.

Aufgrund der vorstehenden Ausführungen ändert sich der Antrag der Referentin **nicht**