

öffentlich nicht öffentlich

Düsseldorf, 19.11.2025

**Cordula Klahn (Fraktion BÜ90/DIE GRÜNEN)
in der Bezirksvertretung 10**

An den
Bezirksbürgermeister
des Stadtbezirks 10

Anfrage zur Sitzung der Bezirksvertretung 10 am 02.12.2025

Betrifft:

Energieverbrauch, Photovoltaikanlagen, Batteriespeicher und Wärmepumpen im Stadtbezirk 10 - Anfrage von Frau Klahn (Fraktion BÜ90/DIE GRÜNEN) -

Anfrage:

Frage 1:

Wie hoch war der Verbrauch an Gas und Strom im Stadtbezirk 10 (PLZ 40595) in den Jahren 2023 und 2024? Bitte erforderlichenfalls Antwort im nicht-öffentlichen Teil.

Frage 2:

Wie viele Photovoltaik-Anlagen mit welcher Gesamtleistung in Kilowatt-Peak (kWp) und wie viele Batteriespeicher mit welcher Speicherleistung wurden im Stadtbezirk 10 im Jahr 2024 aufgeteilt nach Gebäudearten errichtet? Bitte die Tabellen aus der Antwort auf die Anfrage BV10/030/2024 ergänzen und fortschreiben. Wenn möglich die Anlagen nach Dachanlagen und Balkonanlagen differenzieren.

Frage 3:

Wie viele Wärmepumpen wurden im Stadtbezirk 10 in den Jahren bis einschließlich 2024 im Stadtbezirk installiert bzw. gefördert - nach Möglichkeit aufgeschlüsselt nach den unterschiedlichen Systemen und wie hoch ist der Anteil an den Gesamtheizungsanlagen ohne Fernwärme im Stadtbezirk? Bitte die nun vorliegenden Daten aus den Analysen zur Wärmebedarfsplanung übernehmen,

Begründung:

Dem beschleunigten Ausbau von regenerativen Energien kommt aus Gründen des Klimaschutzes und der Stärkung der Unabhängigkeit unserer Energieversorgung große Bedeutung zu. Städtische Maßnahmen zur Reduzierung des CO₂-Ausstoßes im Stadtbezirk 10 z.B. im Bereich Verkehr (bis auf die neuen Ladesäulen) und bei der Gebäudesanierung sind bisher nach unserer Kenntnis nicht erfolgt. Daten aus dem privaten Bereich sind deshalb von besonderem Interesse.