

Umweltamt  
Sachbearbeiter: Herr Bernhard Rückerl

**Beschlussvorlage**

Abt. 4/0183/2023

<b>Gremium / Ausschuss</b>	<b>Termin</b>	<b>Behandlung</b>
<b>Gemeinderat</b>	<b>25.07.2023</b>	<b>öffentlich</b>

**IEP; Zwischenbericht Photovoltaik auf kommunalen Gebäuden – Information zu den 2023 geplanten Projekten**

**Anlagen:**

Anlage\_Überblick\_PV-Projekte\_IEP\_2023-08-04

**Beschlussvorschlag:**

Der Gemeinderat nimmt zur Kenntnis, dass in Zusammenarbeit von Verwaltung und IEP alle kommunalen Gebäude auf ihre Eignung für die Nutzung durch Photovoltaik geprüft und in 3 Gruppen eingeteilt wurden (geeignet zur Umsetzung in 2023, vertiefte Prüfung nötig, zurückgestellt zur Klärung der weiteren Nutzung). Für 8 Gebäude ist eine Umsetzung in 2023 angestrebt, die damit zu einer Einsparung von ca. 350 t CO<sub>2</sub>/Jahr führen würde.

**Begründung:**

Durch einstimmigen Beschluss hat der Gemeinderat am 05.07.2022 die Verwaltung beauftragt, ein geeignetes Betreibermodell für die Nutzung der kommunalen Gebäude zu entwickeln, einschließlich die der Wohnungsbaugesellschaft Pullach, für die Stromerzeugung mittels Photovoltaik.

Durch einstimmigen Beschluss vom 27.09.2022 wurde die Verwaltung beauftragt, geeignete Dachflächen bzw. Immobilien zur Errichtung und Betrieb von PV-Anlagen an die IEP GmbH zu verpachten.

Im Rahmen dieser Aufträge haben die Abteilungen Bautechnik und Umwelt gemeinsam mit der IEP die Umsetzungsmöglichkeiten für die verschiedenen Gebäude geprüft. Die IEP informiert im mündlichen Sachvortrag über die für 2023 geplanten Projekte (siehe Tabelle), darin auch zur möglichen beschränkten bzw. unterbrochenen Nutzung eines Dachs des Gymnasiums.

Gebäude	Leistung in kWp
GE-Park: Gebäude 3	134
Rathaus	20
Bauhof	202
FFW	60
Lärmschutzwand	60
Bürgerhaus	80
Friedhof	20

OPG	64
Summe	650



Susanna Tausendfreund  
Erste Bürgermeisterin