

**14751/J XXVII. GP**

**Eingelangt am 30.03.2023**

**Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.**

## **Anfrage**

der Abgeordneten Andreas Kollross, Genossinnen und Genossen  
an die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie  
betreffend **Photovoltaik - Offensive auf Bundesgebäuden**

Erneuerbare Energien sind aus Energielösungen, egal auf welcher Ebene, nicht mehr wegzudenken. Viele private Haushalte und Betriebe nutzen bereits eine der größten Energiequellen die uns bekannt ist: die Sonne. Durch moderne Photovoltaikanlagen, auf Dächern und anderen Oberflächen, kann einfach und effektiv erneuerbare Energie gewonnen werden. Dies ist nicht nur gut für die Nachhaltigkeitsbilanz Österreichs, sondern auch ein wichtiger Schritt in Richtung Unabhängigkeit von fossilen Brennstoffen und Energiequellen. Nun gibt es jedoch nicht bloß private Gebäude, die für diese Art der Energiegewinnung genutzt werden können. Der Bund besitzt eine große Anzahl an Gebäuden, wie zum Beispiel Schulen, Universitäten, Kasernen, usw. Mit dem Ministerratsvortrag (MRV) vom 27. Juli 2022 wurden begleitende Maßnahmen zur Photovoltaik - Offensive auf Bundesgebäuden festgelegt. Dem Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK) wurde, laut Anfragenbeantwortung des Bundesministers für Finanzen, die Zuständigkeit zugesprochen, eine interministerielle Arbeitsgruppe einzurichten. Ziel der Arbeitsgruppe ist, es eine ökologische Betriebsführungen an den Bundesstellen umzusetzen.

Die unterfertigten Abgeordneten stellen daher folgende

### **ANFRAGE**

1. Welche Maßnahmen sind seitens des BMK, zum Ausbau von Photovoltaikanlagen auf Bundesgebäuden, angedacht?
2. Welchen konkreten Fahrplan gibt es für den Photovoltaikausbau auf Bundesgebäuden?
3. Wurde die interministerielle Arbeitsgruppe zur Photovoltaik - Offensive auf Bundesgebäuden bereits im BMK eingerichtet?

**Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.**

[www.parlament.gv.at](http://www.parlament.gv.at)

- a. Wenn ja, wann haben die Sitzungen stattgefunden?
  - b. Wenn ja, wie oft finden diese Sitzungen statt?
  - c. Wer ist Teil dieser interministeriellen Arbeitsgruppe?
  - d. Welches Ergebnis hat diese Arbeitsgruppe bereits erzielt?
4. Wurden bereits konkrete Schritte zum Ausbau von Photovoltaikanlagen auf Bundesgebäuden umgesetzt?
    - a. Wenn ja welche?
    - b. Wenn nein, wieso nicht?
    - c. Wenn nein, wann sind die ersten Umsetzungen geplant?
  5. Wurden seit dem MRV vom 27.07.2022 bereits Dächer von Bundesgebäuden mit Photovoltaik bestückt?
    - a. Wenn ja, welche Gebäude?
    - b. Wie viel kWh/a werden damit erzeugt?
    - c. Wie hoch waren die Kosten für den Ankauf und die Errichtung?
  6. Wer ist an der Umsetzung der Maßnahmen zur Photovoltaik - Offensive auf Bundesgebäuden beteiligt?
    - a. In welcher Form werden Mieter\*innen/Nutzer\*innen in die Planung und Umsetzung miteinbezogen?
  7. Welche Kosten wurden für den Ausbau von Photovoltaikanlagen auf Bundesgebäuden veranschlagt?
    - a. Aus welchen Budgetmitteln kommen diese?
  8. Wie viel Energie wird durch den Ausbau von Photovoltaikanlagen auf Bundesgebäuden voraussichtlich erzeugt werden?