



Herrn Landeshauptmann  
Mag. Thomas Stelzer  
Landhausplatz 1  
4021 Linz

Linz, am 15. November 2023

**Schriftliche Anfrage des Landtagsabgeordneten Thomas ANTLINGER B.Ed.Univ. und der Klubvorsitzenden Sabine ENGLEITNER-NEU, M.A. M.A. an Landeshauptmann Mag. Thomas STELZER betreffend den klimatischen Fußabdruck der Landesverwaltung**

Sehr geehrter Herr Landeshauptmann!

Als das für das Landesvermögen zuständige Regierungsmitglied richten wir folgende Fragen an Sie:

- 1) Wie sehen aktuell die einzelnen energetischen Parameter des in Oberösterreich gültigen Energieausweises für sämtliche im Landesbesitz befindliche bzw. vom Land OÖ genützte Gebäude aus? (Bitte um Auflistung sämtlicher Gebäude mit Adresse, dem Eigentümer, den gegliederten Daten, einer Gesamtsumme bzw. eines Durchschnittswertes und etwaigen Veränderungen seit der letzten gleichlautenden Anfrage 11106/2022 etwa aufgrund von Sanierungen oder Erweiterungen)
- 2) Bei welchen der in Frage 1 genannten Gebäude gab es seit der letzten gleichlautenden Anfrage 11106/2022 energetische Sanierungen und welche nachhaltigen bzw. synthetischen Dämmstoffe wurden dabei jeweils in welchem Ausmaß und in Summe eingesetzt und wie viele Tonnen CO<sub>2</sub>-Äquivalente konnten dadurch jeweils und in Summe eingespart werden.
- 3) Welche Energieträger werden für das Heizen bzw. Kühlen der in Frage 1 genannten Gebäude aktuell jeweils verwendet, wo gab es zwischen seit der letzten gleichlautenden Anfrage 11106/2022 Änderungen der Heiz- oder Kühlform und welche Kosten fielen dabei für die Heizung bzw. Kühlung jeweils, in Summe und im Vergleich der beiden Jahre an?
- 4) Bei welchen der in Frage 1 genannten Gebäude konnte seit der letzten gleichlautenden Anfrage 11106/2022 wie viel an fossilen Energieträgern für das Heizen bzw. Kühlen jeweils und in Summe durch nachhaltige Energiequellen ersetzt bzw. eingespart werden und um wie viele Tonnen CO<sub>2</sub>-Äquivalente handelt es sich jeweils und in Summe, die ausgestoßen bzw. eingespart wurden?

- 5) Welche und wie viele (Auflistung jeweils nach Art, Marke und Anzahl) eigene oder geleaste Fahrzeuge befanden sich 2022 im Fuhrpark des Landes OÖ, der landeseigenen Unternehmen bzw. Unternehmen mit Landesbeteiligung und mit welchen Energieträgern wurden diese betrieben?
- 6) Welche Menge an diversen Energieträgern (bitte um Angabe je nach Form des Energieträgers und in Summe) wurden im Jahr 2022 im Vergleich zu 2021 für den Betrieb der Fuhrparks des Landes OÖ und der landeseigenen Betriebe bzw. Unternehmen mit Landesbeteiligung verwendet und wie viele Tonnen CO<sub>2</sub> wurden dadurch jeweils ausgestoßen?
- 7) Inwiefern und bis wann ist aus heutiger Perspektive eine Umstellung beim Fuhrpark des Landes und der landeseigenen Betriebe bzw. Unternehmen mit Landesbeteiligung auf alternative regenerative Energieträger geplant bzw. welche sollten bevorzugt zum Einsatz kommen?
- 8) Welche Menge an Strom wäre aus heutiger Sicht nötig um sämtliche für den Personentransport genutzte Fahrzeuge des Landes auf E-Antrieb umzustellen und wieviel CO<sub>2</sub> kann dadurch eingespart werden?
- 9) Wie viele Flugkilometer wurden seit der letzten gleichlautenden Anfrage 11106/2022 von Mitgliedern der Landesregierung jeweils zurückgelegt, welche Kosten fielen jährlich dafür an, wie hoch ist jeweils und in Summe der klimarelevante Fußabdruck?
- 10) Wie viele Flugkilometer wurden seit der letzten gleichlautenden Anfrage 11106/2022 von wie vielen Landesbediensteten zurückgelegt, welche Kosten fielen dafür an, wie hoch ist der klimarelevante Fußabdruck?
- 11) Wurden von Mitgliedern der Landesregierung oder Landesbediensteten seit der letzten gleichlautenden Anfrage 11106/2022 auch Inlandsflüge bzw. Kurzstreckenflüge (bis 1.000 km) getätigt? Wenn ja, wie viele und auf welcher Strecke?
- 12) Warum wurden etwaige in Punkt 11 genannte Inlands- oder Kurzstreckenflüge nicht klimaschonend zurückgelegt?
- 13) Wie hoch ist das gesamte vom Land OÖ verbrauchte CO<sub>2</sub>-Äquivalent im Jahr 2022 insgesamt und welche Veränderungen ergeben sich zu 2021?

Mit freundlichen Grüßen

