

E-Abfall II

Elektrifizierung des Fuhrparks 22 LKWs, Wien, Graz, Krems, Feldbach, Kapfenberg, Lannach

Programm / Ausschreibung	ENIN-14. Ausschreibung	Status	laufend
Projektstart	01.01.2026	Projektende	30.06.2028
Zeitraum	2026 - 2028	Projektlaufzeit	30 Monate
Projektförderung	€ 8.673.256		
Keywords			

Projektbeschreibung

Die Saubermacher Dienstleistungs AG plant die Anschaffung von insgesamt 22 vollelektrischen Abfallsammel- und -transportfahrzeugen, darunter 17 Hecklader und fünf Abroll-/Absetzkipper - inklusive der notwendigen Ladeinfrastruktur.

Die Fahrzeuge werden in Wien, Graz, Krems, Feldbach, Lannach und Kapfenberg eingesetzt und zwischen 2026 und 2028 angeschafft und geliefert.

Auf Basis der Vergleiche der Energieeffizienz, der Umweltbelastungen und der Kosten fiel die Wahl auf batterieelektrisch betriebene LKW. Für die 22 Fahrzeuge werden an den jeweiligen Basis-Standorten Ladestationen errichtet. Alle diese Ladestationen werden ausschließlich mit Strom aus erneuerbaren Energiequellen gespeist.

Die Fahrzeuge haben insgesamt eine jährliche Fahrleistung von 749.340 km. Die Elektrifizierung dieser Fahrzeuge entspricht einer jährlichen CO₂-Einsparung von 552,5 Tonnen (Berechnung mit Durchschnittsverbräuchen der FFG) bzw. 1.158,3 Tonnen (Berechnung nach tatsächlichen, deutlich höheren Verbrauchswerten der Abfallsammelfahrzeuge).

Projektpartner

- Saubermacher Dienstleistungs-Aktiengesellschaft
- Saubermacher Österreich GmbH