

Erw. Absdorf BEVMSV

Erweiterung 5 CO2-neutraler Müllsammelfahrzeuge (2 Absetzer, 2 Sattelzugmaschinen, 1 Hakengerät)

Programm / Ausschreibung	ENIN-13. Ausschreibung	Status	laufend
Projektstart	15.06.2026	Projektende	14.12.2028
Zeitraum	2026 - 2028	Projektlaufzeit	31 Monate
Projektförderung	€ 677.220		
Keywords			

Projektbeschreibung

Wie viele emissionsfreie Nutzfahrzeuge werden neu angeschafft?

Im Rahmen des eingereichten Projektes werden insgesamt 5 (2 Absetzer, 2 Sattelzugmaschinen, 1 Hakengerät) emissionsfreie Nutzfahrzeuge, Klasse N3, über 18to, Fahrgestell ohne Aufbau, mit Batteriebetrieb angeschafft.

Wann und wo kommen die neuen Nutzfahrzeuge zum Einsatz?

Die weiteren Nutzfahrzeuge kommen ab Q4-2028 im Großraum nördliches Niederösterreich und Wien im Bereich der Abfallsammlung und -verbringung zum Einsatz, und sind ein weiterer Schritt in Richtung Flottenumstellung.

Welche Technologie wurde gewählt?

Als Antriebstechnologie wird die BEV - Technologie gewählt.

Welche Infrastruktur wird aufgebaut?

Hier wird die bereits vorhandene Infrastruktur, errichtet mit ENIN Förderung aus der 7. Ausschreibung (Antragsnummer 55451648) verwendet.

Wie groß ist die zu erwartende CO2-Einsparung?

Die zu erwartende CO2-Einsparung über die Laufzeit von 60 Monaten (Berichtszeitraum) beträgt mit allen 5 Nutzfahrzeugen rd. 2.000 to.

Projektpartner

- Schauerhuber Entsorgung GmbH