

37. Sitzung des klimaaktiv mobil Beirats

Liste der zur Förderung genehmigten Projekte – Stand September 2023

Die nachfolgenden Projekte wurden seitens des klimaaktiv mobil Beirats zur Förderung empfohlen sowie seitens des Präsidiums des Klima- und Energiefonds genehmigt. Die Liste enthält nur jene Projekte, deren Veröffentlichung der Fördernehmer im unterzeichneten Fördervertrag zum jeweiligen Stand zugestimmt hat. Projekt bzw. Maßnahmenänderungen und -verschiebungen sind möglich und die Liste stellt nur den eingereichten Planungsstand dar. Die Förderung wird entsprechend der tatsächlichen Umsetzung ausbezahlt.

1. Aktive Mobilität und Mobilitätsmanagement

Tabelle 1 Aktive Mobilität und Mobilitätsmanagement

Land	GZ	Fördernehmer	Projekt	Förder- satz [%]	max. Förderung [EUR]	CO ₂ - Reduktion [to/Jahr]
NÖ	C162472	Marian & Co GmbH	Übergreifendes Mobilitätsprojekt – E-PKW, E-Ladestationen	28,91	363.359	333,80
S	C283410	Stadtgemeinde Zell am See	Radinfrastruktur – Ausbau Radwegverbindung "Kitzsteinhornstraße"- "Schüttbachweg"	20,00	18.213	1,32
S	C294230	Land Salzburg – Abteilung Landesbaudirektion – Referat 6/12 Öffentlicher Verkehr und Verkehrsplanung	Radnetzausbauprogramm – Geh- und Radwege 2022/23 – Innergebirge	50,00	1.317.530	3,21
OÖ	KC306277	GL Immobilien GmbH	E-Ladestation – E-Ladepark Meggenhofen	24,94	1.440.000	2.640,00
T	KC310796	Innsbrucker Verkehrsbetriebe und Stubaitalbahnen GmbH	Radprojekt – Erweiterung Radverleih Stadtrad Innsbruck	12,37	840	1,12
W	KC310797	Magistrat der Stadt Wien MA 28 – Straßenverwaltung und Straßenbau	Fußgängerinfrastruktur 2023	50,00	18.633.223	73,30
T	KC311745	Tourismusverband Wilder Kaiser	Bedarfsorientierte Verkehrssysteme – Wanderbus Wilder Kaiser	25,00	215.220	387,71
ST	KC313515	ZUSER Ressourcenmanagement GmbH	Fuhrparkumstellung – Sattelzugmaschine (N3)	27,90	65.000	51,40
OÖ	KC313679	hofmann & neffe holding gmbh	Fuhrparkumstellung – Elektrofahrzeug (N3)	30,00	47.400	12,64

Land	GZ	Fördernehmer	Projekt	Förder- satz [%]	max. Förderung [EUR]	CO ₂ - Reduktion [to/Jahr]
K	KC316881	KELAG-Kärntner Elektrizitäts- Aktiengesellschaft	E-Ladestation – Hofer KG Antrag 1 (2023-2024)	30,00	916.036	1.091,81
K	KC316882	KELAG-Kärntner Elektrizitäts- Aktiengesellschaft	E-Ladestation – Hofer KG Antrag 2 (2025-2026)	30,00	872.287	2.190,98
V	KC324532	Stadt Hohenems	Fuhrparkumstellung – Elektrofahrzeug – LKW (N2)	30,00	5.785	3,26
NÖ	C162472	Marian & Co GmbH	Übergreifendes Mobilitätsprojekt – E-PKW, E-Ladestationen	28,91	363.359	333,80
S	C283410	Stadtgemeinde Zell am See	Radinfrastruktur – Ausbau Radwegverbindung "Kitzsteinhornstraße"- "Schüttbachweg"	20,00	18.213	1,32

2. Radschnellverbindungen und Radverkehrsnetze

Tabelle 2 Radschnellverbindungen und Radverkehrsnetze

Land	GZ	Fördernehmer	Projekt / Maßnahme	Ort	Länge Plan- ungen [m]	Förder- satz [%]	max. Förderung [EUR]	CO ₂ - Reduktion [to/Jahr]
S	C294230	Land Salzburg – Abteilung Landesbaudirektion – Referat 6/12	Radnetzausbauprogramm – Geh- und Radwege 2022/23 – Innergebirge		Σ 3.340	50,00	1.317.530	3,21

Land	GZ	Fördernehmer	Projekt / Maßnahme	Ort	Länge Planungen [m]	Förder-satz [%]	max. Förderung [EUR]	CO ₂ -Reduktion [to/Jahr]
Öffentlicher Verkehr und Verkehrsplanung								
			GRW Unterbichl	St. Martin	300	50,00	100.000	
			GRW Klamm tunnel (Beleuchtung)	Dorfgastein	600	50,00	10.000	
			GRW Exenbach	Lofer	100	50,00	50.000	
			GRW Wiesern	Saalbach	530	50,00	200.000	
			GRW Hundsdorf	Rauris	610	50,00	300.000	
			GRW March	Goldegg	500	50,00	200.000	
			GRW Riepler	Wagrain	200	50,00	85.030	
			GRW Lintsching / Brückenverbreiterung St. Andrä	St. Andrä	∑ 500	50,00	325.000	
			Bewusstseinsbildende Maßnahmen & Radabstellanlagen			50,00	47.500	

Impressum

Medieninhaber, Verleger und Herausgeber:

Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie, Radetzkystraße 2, 1030 Wien

Stand: 18. September 2023

E-Mail: ii6@bmk.gv.at