

## Förderentscheidung Leuchttürme resiliente Stadtentwicklung 2023

Projektname	Antragsteller Institution/Bezeichnung/Firmenname	Beantragte Fördersumme in €
<b>1.1 Demonstration resilienter und multifunktionaler urbaner Freiflächen</b>		
Wiener Klima Himmel: Begrünte Rank-Module zur Beschattung & Kühlung des öffentlichen Straßenraumes, wo Baumpflanzungen nicht möglich sind	tatwort Nachhaltige Projekte GmbH	542.637
<b>1.2 Wasser in der Stadt intelligent nutzen</b>		
Der Wiener Volkertplatz: Demonstration einer systemintegrativen Umgestaltung mit gesamtheitlichem Wassermanagement (Volkert macht blau)	AIT Austrian Institute of Technology GmbH	506.384
<b>2.1 Resiliente Entwicklung von sanierungsbedürftigen Arbeitersiedlungen</b>		
Zukunft Siedlung – Klimaresiliente Umbaustrategien für die Siedlung in Erpersdorf und deren Transfer	Caritas der Erzdiözese Wien - Hilfe in Not	599.147
Kleinsiedlung Pernegg: Sozialverträgliche und Klimaziel-kompatible Sanierung eines Mustergebäudes sowie Prototyp smarteVERANDA	Sanela Pansinger - adasca e.U.	497.809
Resiliente Entwicklung der Siedlungsstraße der Gemeinde Ober-Grafendorf (RESI.GO)	wohnbund:consult eG	201.146
<b>2.2 Demonstration smarterer Instrumente &amp; Indikatoren für intelligente Gebäude &amp; Quartiere</b>		
Demonstration intelligenter Technologien in Gebäuden und Unterstützung der SRI-Testphase in Österreich (SRI-Demo)	Institut für Nachhaltige Technologien	509.450
<b>3.1 Demonstration innovativer urbaner Nutzungs-, Finanzierungs- oder Betreibermodelle</b>		
BONus An Nachhaltige Zukunftsthemen Anpassen (BONANZA)	Research Studios Austria Forschungsgesellschaft mbH	221.638
Wärmewende-Genossenschaften zur Forcierung der urbanen Dekarbonisierung in Wien (DekarboGen)	e7 Energie Markt Analyse GmbH	438.311
Zinshaus X Baugruppe (ZxB)	realitylab GmbH	573.417
Betriebsmodelle für sozial gerechte Energiegemeinschaften (sozialEG)	4ward Energy Research GmbH	331.517

3.2 Inklusiv und co-kreative Teilhabe an der Energiewende & Klimawandelanpassung		
Entwicklung und Umsetzung einer solidarischen Energiegemeinschaft in Graz (SOLE)	Institut für Nachhaltige Technologien	452.860
Pionierhafte Umsetzung einer solidarischen Energiegemeinschaft im evangelisch-diakonischen Bereich in Österreich (Energy WITH Spirit)	B-NK GmbH	406.918
F&E-DL 1: Erstellung von Klimaneutralitätsfahrplänen für Städte & Kommunen		
Klimaneutralitätsfahrplan St. Veit/Glan	Stadtgemeinde St. Veit an der Glan	74.990
Klimastrategie 2040 von und mit der Stadtgemeinde Vöcklabruck	Klimabündnis Oberösterreich	34.384
Klimavorsorgemodell Feldbach	Stadtgemeinde Feldbach	89.992
Klimaneutralitätsfahrplan Baden bei Wien	Austrian Institute of Technology GmbH	85.266
Klimaneutralitätsfahrplan 2040 Bruck an der Mur	Stadtgemeinde Bruck an der Mur	88.800
Klimaneutralitätsfahrplan Bregenz	Landeshauptstadt Bregenz	89.850
Klimaneutralitätsfahrplan Feldkirch	Austrian Institute of Technology GmbH	85.762
4 Ortsteile – 1 gemeinsamer Fahrplan für einklimaneutrales Gratwein-Straßengel	Marktgemeinde Gratwein-Straßengel	88.893
Klimaneutralitätsfahrplan Steyr 2040	PlanSinn Planung & Kommunikation GmbH	89.880
Klimaneutralitätsplan 2040 für die Industriestadt Kapfenberg	Stadtgemeinde Kapfenberg	89.976
Klimaneutrale Stadt Tulln 2040	Stadtgemeinde Tulln	85.581
EnerPHit für ein klimaresilientes St. Johann	Regio-Tech Hochfilzen, Pillerseetal Regionalentwicklungs GmbH	74.964
Klimaneutrales Wiener Neustadt 2040	ConPlusUltra GmbH	88.044
F&E-DL 2: Entwicklung praxisnaher Prototyp einer webbasierten "Vulnerabilitäts-Schnellanalyse" für Städte		
Vulnerabilitäts-Schnellanalyse für die praxisnahe Anwendung in Städten	Austrian Institute of Technology GmbH	113.432
F&E-DL 3: Weiterentwicklung einer Methodik - von der "technology readiness" zur "system readiness" für Systeminnovationen		
System Readiness - Ein Modell zur Bewertung des Reifegrads von urbanen Innovationen für die klimaneutrale Stadt	KMU Forschung Austria (Austrian Institute for SME Research)	84.678

F&E-DL 4: Methodenentwicklung - Abschätzung und Nachweis der Klimawirkung sozialer Innovationen		
Abschätzung und Nachweis der Klimawirkung sozialer Innovationen	Austrian Institute of Technology GmbH	95.708
F&E-DL 5: Ex-Post-Impact-Monitoring		
Monitoring Innsbruck Campagne - PH Siedlung mit Fernwärme und Wärmepumpe (IBK Campagne)	Universität Innsbruck, Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften	50.000
Monitoring der Bereiche technische Innovation, prozessuale Innovation sowie Upscaling- & Verbreitungsmaßnahmen (ZECARE Monitoring)	Salzburger Institut für Raumordnung und Wohnen GmbH	54.910
	<b>Summe</b>	<b>6.746.344</b>