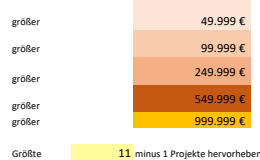


## Anhang 1

### Tabellarische Übersicht der Anmeldungen im Budget der Pauschalförderung

(Stand 02.05.2023)

Anmeldungen KIPKI  
Stand 02.05.2023



Anmeldungen Pauschalförderung					Themen, Mittelbedarf und Zuordnung						
ID	Dezernat	Amt / Organisation	Abteilung	Letztmittelpfänger Kernverwaltung	Thema	Anteil an 9,5 Mio	Rang Kosten	Mittelbedarf von	Mittelbedarf bis	Klima-schutz	Klima-anpassung
1	IV	50		ja	Stromsparcheck	1,6%	23	150.000 €	150.000 €	X	
2	IV	51	3	ja	GREEN - Green, resilient, energy-efficient naturalization	5,7%	11	539.250 €	539.250 €		X
3	V	67	67.2	nein	Förderprogramm Speicher	5,2%	12	500.000 €	400.000 €	X	
4	V	67	67.2	ja	Erwerb und Sicherung von Brachflächen am Hartmühlenweg - LSG Gonsbachtal	4,6%	13	440.000 €	440.000 €		X
5	V	67	67.2	ja	Mombacher Oberfeld Hütte 1	1,0%	26	100.000 €	100.000 €		X
6	V	67	67.2	ja	Mombacher Oberfeld Hütte 2	2,1%	19	200.000 €	150.000 €		X
7	V	67	67.4	ja	Stärkung Wasserführung Aubach	3,1%	16	300.000 €	300.000 €		X
8	V	67	67.5	ja	Umwandlung Rasen in Wildstaudenpflanzung	0,9%	29	90.000 €	90.000 €		X
9	V	67	67.5	ja	Willy Brandt Platz klimaresiliente Baumhaie	0,6%	40	60.000 €	60.000 €		X
10	V	67	67.5	ja	Waldartige Brachfläche mit resilienten Baum- und Pflanzenarten heterogen gestalten	0,2%	57	15.000 €	15.000 €		X
11	V	67	67.5	ja	Standortverbesserung an Bestandsbäumen zur Erhöhung der Resilienz für kommende Trockenperioden	1,0%	26	100.000 €	100.000 €		X
12	V	67	67.5	ja	Smart City - Bodenfeuchtigkeitsüberwachung zur Steuerung der Bewässerung von Jungbäumen	1,6%	23	150.000 €	150.000 €		X
13	V	WB		nein	Energie- bzw. Batteriespeicher auf dem Zentralkläwerk	36,7%	1	3.500.000 €	3.500.000 €	X	
14	V	WB		nein	Anschaffung eines Holzhäckslers zur Produktion von Holzhackschnittzeln	1,6%	23	150.000 €	150.000 €	X	
15	V	WB		nein	PV-Anlage am RBB Mz-Ebersheim	0,6%	42	55.000 €	55.000 €	X	
16	V	WB		nein	PV-Anlage Standort Zentralkläwerk	8,6%	6	822.800 €	822.800 €	X	
17	V	WB		nein	PV-Anlage Lagerplatz Waldfriedhof Mombach	0,8%	33	80.000 €	80.000 €	X	
18	V	WB		nein	Umrüstung Energiesparleuchten Hauptverwaltung auf LED	0,8%	36	75.000 €	75.000 €	X	
19	V	WB		nein	Umrüstung der Hof-(Straßen) Beleuchtung auf LED	0,1%	58	10.000 €	10.000 €	X	
20	V	EB	6	nein	Fachwerkhaus - Erneuerung der Fenster und Türen	0,5%	44	50.000 €	50.000 €	X	
21	V	EB	6	nein	Fachwerkhaus - Kellerdeckendämmung	0,2%	56	18.000 €	18.000 €	X	
22	V	EB	6	nein	Fachwerkhaus Pforte - Anschluss an Fernwärme	0,5%	44	50.000 €	50.000 €	X	
23	V	EB	6	nein	PV und Speicher auf Großgarage-Hallendach im Hof 1	4,2%	14	400.000 €	300.000 €	X	
24	V	EB	6	nein	Sanierung Verwaltungsgebäude Hof 1, Fenster, Dämmung, Beleuchtung	8,4%	7	800.000 €	800.000 €	X	
25	V	EB	6	nein	Austausch Beleuchtung in LED im Sozialgebäude, Kantine	0,4%	54	40.000 €	40.000 €	X	
26	V	EB	6	nein	Fenster Werkstattgebäude	2,1%	19	200.000 €	200.000 €	X	
27	V	EB	6	nein	7 x E-Kolonnenwagen	8,1%	8	770.000 €	770.000 €	X	
28	V	EB	6	nein	4 x E-Abfallsammelfahrzeuge	2,0%	3	2.000.000 €	2.000.000 €	X	
29	V	EB	6	nein	3x PKW mit Elektroantrieb	0,8%	36	75.000 €	75.000 €	X	
30	V	EB	6	nein	1x Bürgersteigkehrmaschine mit Elektroantrieb	2,7%	18	260.000 €	260.000 €	X	
31	VI	GWM		ja	IGS Bretzenheim - Heizungserneuerung	23,5%	2	2.240.000 €	2.240.000 €	X	
32	VI	GWM	2	ja	IGS Bretzenheim LED neue Turnhalle	0,8%	35	78.000 €	78.000 €	X	
33	VI	GWM	2	ja	IGS Bretzenheim LED alte Turnhalle	0,8%	36	75.000 €	75.000 €	X	
34	VI	GWM	2	ja	BBS IV Gustav-Stresemann-Schule LED neue Turnhalle	0,9%	31	85.000 €	85.000 €	X	
35	VI	GWM	2	ja	BBS I 2430 BSS III Turnhalle LED	0,9%	31	85.000 €	85.000 €	X	
36	VI	GWM	2	ja	Gymn Frauenlob, Klassenraumbeleuchtung LED	7,7%	9	735.000 €	735.000 €	X	
37	VI	GWM	2	ja	Gymn Schloss, Klassenraumbeleuchtung LED	7,1%	10	675.000 €	675.000 €	X	
38	VI	GWM	2	ja	RS II Kanonikus-Kir-Schule, Turnhalle Nebenräume LED	0,6%	42	55.000 €	55.000 €	X	
39	VI	GWM	2	ja	GS Pestalozzischule Turnhalle LED	0,5%	47	48.000 €	48.000 €	X	
40	VI	GWM	2	ja	IGS III Hechtstheim Turnhalle LED	0,9%	30	87.000 €	87.000 €	X	
41	VI	GWM	2	ja	GS Maler-Becker-Schule Turnhalle LED	0,5%	49	46.000 €	46.000 €	X	
42	VI	GWM	2	ja	RS II Kanonikus-Kir-Schule, Turnhalle Nebenräume LED	0,7%	39	65.000 €	65.000 €	X	
43	VI	GWM	2	ja	GS Bretzenheim I, Heinrich Mumbächer, Turnhalle LED	0,5%	49	46.000 €	46.000 €	X	
44	VI	GWM	2	ja	GS Leibnitzschule Klassenraumbeleuchtung LED	3,8%	15	360.000 €	360.000 €	X	
45	VI	GWM	2	ja	HS_GS Goetheschulen Neue Turnhalle LED	0,6%	41	57.000 €	57.000 €	X	
47	VI	GWM	2	ja	GS-Goethe-Schule Leibnitzstraße 67, Klassenraumbeleuchtung LED	11,2%	4	1.065.000 €	1.065.000 €	X	
48	VI	GWM	2	ja	Feldbergplatz, Klassenraumbeleuchtung	9,0%	5	855.000 €	855.000 €	X	
49	VI	GWM	2	ja	LED Flutlicht - BSA Bretzenheim Sportplatz	0,4%	52	42.000 €	42.000 €	X	
50	VI	GWM	2	ja	LED Flutlicht - Sportplatz Weisenau	0,5%	51	44.000 €	44.000 €	X	
51	VI	GWM	2	ja	LED Flutlicht - Sportplatz Monguntia	0,5%	47	48.000 €	48.000 €	X	
52	VI	GWM	2	ja	LED Flutlicht - Sportplatz Marienborn LED	0,4%	52	42.000 €	42.000 €	X	
53	VI	GWM	2	ja	LED Flutlicht - Sportplatz Mombach	0,5%	44	50.000 €	50.000 €	X	
54	VI	GWM		ja	Gebäudeautomation Stadtübergreifend	1,7%	22	160.000 €	160.000 €	X	
55	VI	GWM		ja	Gebäudeautomation - Stadthaus III	1,0%	26	100.000 €	100.000 €	X	
56	VI	GWM	2	ja	HS_GS Goetheschulen Alte Turnhalle LED	0,4%	55	36.000 €	36.000 €	X	
56	VI	GWM		ja	Stadthaus III Erneuerung der Beleuchtung	2,1%	19	200.000 €	200.000 €	X	
57	V	EB	6	nein	Hallendachsanieerung im Hof 1 mit anschl. PV-Belegung	3,1%	16	300.000 €	300.000 €	X	
58	V	EB	6	nein	Luft-Wasser-Wärmepumpe mit PV u. Speicher - Hof 3	0,8%	33	80.000 €	80.000 €	X	
59	V	61	1	ja	PV Anlagen für Großparkplätze (Konzept - Pilot, zBsp P+R)	5,2%	12	500.000 €	500.000 €	X	(X)
60	V	61	1	nein	Förderprogramm E-Mikromobilität	3,1%	16	300.000 €	300.000 €	X	
61	V	61	1	ja	Sichere Radabstellanlagen + Reparaturstationen für Schulen, Kitas, gemeinnützige Vereine und an temporären Orten	3,7%	17	350.000 €	350.000 €	X	
<b>Summe Mittelbedarf von / bis</b>						219%	58	<b>20.909.050 €</b>	<b>20.659.050 €</b>		



## Übersicht Kategorien

TOP 3 Typ-Positionen markiert

3.438.000 €	Energ. Sanierung	16,4%
<b>5.004.000 €</b>	Strom Einsparen	23,9%
<b>3.955.000 €</b>	Verkehr	18,9%
1.807.800 €	Erneuerbare Energien	8,6%
<b>3.650.000 €</b>	Innovation	17,5%
260.000 €	Strategisch	1,2%
1.844.250 €	Grün	8,8%
950.000 €	Bürger	4,5%
<b>20.909.050 €</b>	Summe	100,0%

## Übersicht Typ

TOP 5 Typ-Positionen markiert

950.000 €	Bürger	4,5%
804.250 €	Pflanzung	3,8%
740.000 €	Landschaft	3,5%
300.000 €	Wasserführung	1,4%
150.000 €	Bewässerung	0,7%
<b>3.500.000 €</b>	ARRIVED	16,7%
150.000 €	Bioenergie	0,7%
<b>1.357.800 €</b>	PV	6,5%
1.068.000 €	Energ. Sanierung	5,1%
<b>2.370.000 €</b>	Heizung	11,3%
<b>5.004.000 €</b>	LED Gesamt	23,9%
<b>3.105.000 €</b>	E-Mobilität Fuhrpark	14,9%
260.000 €	Automation	1,2%
500.000 €	PV Emob P+R	2,4%
350.000 €	Fahrrad	1,7%
300.000 €	Vorbereitung PV	1,4%
<b>20.909.050 €</b>	Summe	100,0%

vgl. 1

zu 1. Details, Aggregierte Werte

<b>125.000 €</b>	LED Betrieb	2,5%
<b>200.000 €</b>	LED Büro	4,0%
4.453.000 €	LED Schule	89,0%
<b>226.000 €</b>	LED Flutlicht	4,5%
<b>5.004.000 €</b>	LED Gesamt	