

# 2023 REAL ESTATE TAX LEVY SCHEDULE

2023														MO	TOTAL	
TAX CODE	CITY	CITY LEVY	FIRE DIST	FIRE LEVY	HND WKSHP	JR COLG	LBR DIST	LBR LEVY	MENTAL HEALTH	SCHOOL DIST	SCHOOL LEVY	JA COUNTY	BLIND PENSION	OTHER DISTRICTS	OTHER LEVY	TAX LEVY
001	KC	1.4953			0.0716	0.1780	KC	0.4762	0.0953	KC	4.9599	0.5116	0.0300			7.8179
007	KC	1.4953			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	CT	4.8923	0.5116	0.0300			7.5652
008	KC	1.4953			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300			7.7900
009	ID	0.4759			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300	BDIS		6.7706
010	SC	0.7397			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300			7.0344
011	UN				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300			6.2947
012	KC	1.4953			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	HM	5.8273	0.5116	0.0300			8.5002
013	LS	1.2794			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	HM	5.8273	0.5116	0.0300			8.2843
018	RT	0.3792	RT	1.0832	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	HM	5.8273	0.5116	0.0300			8.4673
019	KC	1.4953			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	RT	6.3200	0.5116	0.0300			8.9929
020	ID	0.4759			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	RT	6.3200	0.5116	0.0300			7.9735
022	RT	0.3792	RT	1.0832	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	RT	6.3200	0.5116	0.0300			8.9600
024	GR	1.1528			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GR	5.6620	0.5116	0.0300			7.9924
025	KC	1.4953			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GR	5.6620	0.5116	0.0300			8.3349
026	LS	1.2794			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GR	5.6620	0.5116	0.0300			8.1190
031	BN	0.4387	FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	LVFO		9.3034
032	LV	0.4156	FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	LVFO		9.2803
033	SL	0.2746	FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300			9.1393
034	UN		FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300			7.7318
035	ID	0.4759			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	LVFO		7.9035
036	SC	0.7397			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300			8.1673
037	UN				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	LVAT/LVAB		7.4276
038	ID	0.4759			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300			6.7170
039	LS	1.2794			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300			7.5205
040	BS	0.5759	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	7.4650
042	BS	0.5759	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300			8.0017
043	LT	1.3500	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300			8.7758
044	UN		CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300			7.4258
045	GV	1.0781	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300			7.9286
046	GV	1.0781	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD16		7.9286
048	KC	1.4953			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			7.3841
049	LS	1.2794			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			7.1682
050	LS	1.2794			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300			7.5741
051	UV				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			5.8888
056	GW	0.9547			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			6.8435
061	GR	1.1528			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	HM	5.8273	0.5116	0.0300			8.1577
062	UN		CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300			8.6123
065	LJ	0.4730	LJ	0.9099	0.0716		MC	0.2911	0.0953	LJ	4.7698	0.5116	0.0300			7.1523
066	OG	0.7647	SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	OG	4.6876	0.5116	0.0300			7.6942
067	UN		SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	OG	4.6876	0.5116	0.0300			6.9295
068	UN		SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300			6.7301
069	UN		SV	1.0643	0.0716		MC	0.2911	0.0953	LJ	4.7698	0.5116	0.0300			6.8337
071	UN		CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300			6.8505
072	UN		CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			7.0735
074	UN		LJ	0.9099	0.0716		MC	0.2911	0.0953	LJ	4.7698	0.5116	0.0300			6.6793
075	UN		LJ	0.9099	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300			6.5757
076	UN		LJ	0.9099	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	OG	4.6876	0.5116	0.0300			6.7751
077	UN		LJ	0.9099	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			6.7987
083	UN		CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	7.4644
085	UN		SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	OG	4.6876	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	6.9681
086	UN		SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	6.7687
087	UN		CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	6.8891
089	UN		LJ	0.9099	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	6.6143
090	RB	0.3935	FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	LVAT/LVAB/LVFO		9.2582
091	BS	0.5759	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300			7.4264
092	KC	1.4953			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300			7.7364
097	BS	0.5759	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	8.0403
098	UN		FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	LVAT/LVAB/LVFO		8.8647
100	BN	0.4387	FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	LVFO/WD16		9.3034
101	LV	0.4156	FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	LVFO/WD16		9.2803
102	ID	0.4759			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	LVFO/WD16		7.9035
103	ID	0.4759			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300	WD16		6.7170
104	UN		CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300	WD16		7.4258
105	UN		FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD16		7.1029
106	UN		FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	OG	4.6876	0.5116	0.0300	WD16		7.3023
107	UN		CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	WD16		8.6123
108	UN		SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	OG	4.6876	0.5116	0.0300	WD16		6.9295
109	UN		SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD16		6.7301
110	UN		CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD16		6.8505
111	UN		FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	D16/LVAT/LVAB/LVFO		8.8647
113	BS	0.5759	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD16		7.4264

# 2023 REAL ESTATE TAX LEVY SCHEDULE

2023														TOTAL		
TAX CODE	CITY	CITY LEVY	FIRE DIST	FIRE LEVY	HND WKSHP	JR COLG	LBR DIST	LBR LEVY	MENTAL HEALTH	SCHOOL DIST	SCHOOL LEVY	JA COUNTY	MO BLIND PENSION	OTHER DISTRICTS	OTHER LEVY	TAX LEVY
114	BS	0.5759	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300	WD16		8.0017
115	OG	0.7647	SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	OG	4.6876	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	7.7328
116	OG	0.7647	SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	OG	4.6876	0.5116	0.0300	WD16		7.6942
117	GV	1.0781	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	7.9672
118	GV	1.0781	SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	7.8468
119	GV	1.0781	SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD16		7.8082
121	BS	0.5759	CT	1.1847	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			7.6494
123	OG	0.7647	SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	7.5334
126	LL	0.2276	LJ	0.9099	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			7.0263
127	BU		IC	1.2581	0.0716	0.1780	KC	0.4762	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300			7.7379
128	SC	0.7397			0.0716	0.1780	KC	0.4762	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300			7.2195
129	ID	0.4759			0.0716	0.1780	KC	0.4762	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300			6.9557
131	SL	0.2746	FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	WD16		9.1393
132	LJ	0.4730	LJ	0.9099	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			7.2717
133	ID	0.4759			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	WD16		7.9035
134	UN		SJ	1.0114	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300			6.6772
135	LL	0.2276	SJ	1.0114	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			7.1278
136	UN		SJ	1.0114	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			6.9002
137	UN		SJ	1.0114	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	GV	4.4882	0.5116	0.0300	WD17	0.0386	6.7158
138	BS	0.5759	SJ	1.0114	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300			7.8284
139	UN		SJ	1.0114	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300			7.2525
140	BS	0.5759	SJ	1.0114	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			7.4761
141	GW	0.9547	SJ	1.0114	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			7.8549
142	PH	1.1345	SJ	1.0114	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	LS	4.7112	0.5116	0.0300			8.0347

**SCHOOL LEGEND**

BS - Blue Springs R-4  
 CT - Center 58  
 FO - Fort Osage R-1  
 GR - Grandview C-4  
 GV - Grain Valley R-5  
 HM - Hickman Mills C-1  
 ID - Independence 30  
 KC - Kansas City 33  
 LJ - Lone Jack C-6  
 LS - Lee's Summit R-7  
 OG - Oak Grove R-6  
 RT - Raytown C-2

**CITY LEGEND**

BN- Buckner  
 BS - Blue Springs  
 BU - Blue Summit  
 GR - Grandview  
 GV - Grain Valley  
 GW - Greenwood  
 ID - Independence  
 KC - Kansas City  
 LJ - Lone Jack  
 LL - Lake Lotawana  
 LS - Lee's Summit  
 LT - Lake Tapawingo  
 LV - Levasy  
 OG - Oak Grove  
 PH - Pleasant Hill  
 RB - River Bend  
 RT - Raytown  
 SC - Sugar Creek  
 SL - Sibley  
 UN - Unincorporated  
 UV - Unity Village

**FIRE LEGEND**

CT - Central  
 FO - Fort Osage  
 IC - Intercity  
 LJ - Lone Jack  
 RT - Raytown  
 SJ - Southern Jackson  
 SV - Sni Valley

**LIBRARY LEGEND**

KC - Kansas City  
 MC - Mid-Continent  
 WD16 - Water District 16  
 WD17 - Water District 17

**SPECIAL ASSESSMENT LEGEND**

BDIS - Independence Square 0.5755  
 LVAB - Atherton Blue Mills Levee  
 LVAT - Atherton Levee  
 LVFO - Fort Osage Levee  
 REPL - Replacement Tax 1.4370  
 (commercial value only)