

2023 PERSONAL PROPERTY TAX LEVY SCHEDULE

TAX CODE	CITY	CITY LEVY	FIRE DIST	FIRE LEVY	HND WKSHP	JR COLG	LBRY DIST	LBRY LEVY	MENTAL HEALTH	SCHOOL DIST	SCHOOL LEVY	JA COUNTY	MO BLIND PENSION	TOTAL TAX LEVY		
														OTHER DISTRICTS	OTHER LEVY	TOTAL 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				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300	IDCS		6.2947
010	SC	0.7397			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300	SCCS		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				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	RT	6.3200	0.5116	0.0300	IDCS		7.4976
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	GRCS		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	BNCS		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			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	SLCS		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				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	IDCS		7.4276
036	SC	0.7397			0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	SCCS		8.1673
037	UN				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300			7.4276
038	ID				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300	IDCS		6.2411
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/BSCS	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	BSCS		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	GRCS		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	OGCS		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			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	BSCS		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/BSCS	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			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	WD16/BNCS		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	WD16		9.2803
102	ID				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	WD16/IDCS		7.4276
103	ID				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	BS	5.0635	0.5116	0.0300	WD16/IDCS		6.2411
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	WD16		8.8647
113	BS	0.5759	CT													

2023 PERSONAL PROPERTY TAX LEVY SCHEDULE

TAX CODE	CITY	CITY LEVY	FIRE DIST	FIRE LEVY	HND WKSHP	JR COLG	LBRY DIST	LBRY LEVY	MENTAL HEALTH	SCHOOL DIST	SCHOOL LEVY	JA COUNTY	MO BLIND PENSION	OTHER DISTRICTS		TOTAL TAX LEVY
														OTHER LEVY	OTHER LEVY	
116	OG	0.7647	SV	1.0643	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	OG	4.6876	0.5116	0.0300	WD16/OGCS		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	BSCS		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/OGCS	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	SCCS		7.2195
129	ID				0.0716	0.1780	KC	0.4762	0.0953	ID	5.1171	0.5116	0.0300	IDCS		6.4798
131	SL	0.2746	FO	1.4371	0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	WD16/SLCS		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				0.0716	0.1780	MC	0.2911	0.0953	FO	6.2500	0.5116	0.0300	WD16/IDCS		7.4276
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	BSCS		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	BSCS		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
 KC - Kansas City
 MC - Mid-Continent

LIBRARY LEGEND

RT - Raytown
 SJ - Southern Jackson
 SV - Sni Valley

WATER LEGEND

WD16 - WATER DISTRICT 16
 WD17 - WATER DISTRICT 17

CITY STICKER FEES

	AUTO	TRUCK	CYCLE
BNCS - Buckner License Fee	\$3.50	\$3.50	\$3.50
BSCS - Blue Springs License Fee	\$2.50	\$3.50	\$2.00
GRCS - Grandview License Fee	\$5.00	\$5.00	\$2.00
IDCS - Independence License Fee	\$5.00	\$6.00	\$4.50
OGCS - Oak Grove License Fee	\$5.00	\$3.50	\$2.00
SCCS - Sugar Creek License Fee	\$3.00	\$3.00	\$2.00
SLCS - Sibley License Fee	\$2.00	\$2.00	\$0.00