

# 2018 REAL ESTATE 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	OTHER LEVY	TOTAL TAX LEVY
001	KC	1.6783			0.0720	0.2305	KC	0.5065	0.1171	KC	4.9599	0.7013	0.0300	* * * *		8.2956
007	KC	1.6783			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	CT	6.6139	0.7013	0.0300	* * * *		9.8394
008	KC	1.6783			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	ID	5.8010	0.7013	0.0300	* * * *		9.0265
009	ID	0.7105			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	ID	5.8010	0.7013	0.0300	BDIS		8.0587
010	SC	1.0469			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	ID	5.8010	0.7013	0.0300			8.3951
011	UN				0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	ID	5.8010	0.7013	0.0300			7.3482
012	KC	1.6783			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	HM	7.0402	0.7013	0.0300	* * * *		10.2657
013	LS	1.5154			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	HM	7.0402	0.7013	0.0300			10.1028
018	RT	0.5149	RT	1.0386	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	HM	7.0402	0.7013	0.0300			10.1409
019	KC	1.6783			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	RT	6.3200	0.7013	0.0300	* * * *		9.5455
020	ID	0.7105			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	RT	6.3200	0.7013	0.0300			8.5777
022	RT	0.5149	RT	1.0386	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	RT	6.3200	0.7013	0.0300			9.4207
024	GR	1.4749			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	GR	5.6255	0.7013	0.0300			8.6476
025	KC	1.6783			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	GR	5.6255	0.7013	0.0300	* * * *		8.8510
026	LS	1.5154			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	GR	5.6255	0.7013	0.0300			8.6881
031	BN	0.5900	FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	LVFO		10.1600
032	LV	0.8390	FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	LVFO		10.4090
033	SL	0.4078	FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300			9.9778
034	UN		FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	ID	5.8010	0.7013	0.0300			9.0010
035	ID	0.7105			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	LVFO		8.6277
036	SC	1.0469			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300			8.9641
037	UN				0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	LVAT/LVAB		7.9172
038	ID	0.7105			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300			7.9863
039	LS	1.5154			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300			8.7912
040	BS	0.7175	CT	1.1519	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	8.6599
041	UN		LL	0.6851	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300			7.4181
042	BS	0.7175	CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300			9.1452
043	LT	2.7272	CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300			11.1549
044	UN		CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300			8.4277
045	GV	1.6294	CT	1.1519	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300			9.5143
046	GV	1.6294	CT	1.1519	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD16		9.5143
048	KC	1.6783			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300	* * * *		9.1066
049	LS	1.5154			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.9437
050	LS	1.5154			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	ID	5.8010	0.7013	0.0300			8.8636
051	UV				0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			7.4283
054	LL	0.4194	PR	1.0253	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.8730
055	UN		PR	1.0253	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.4536
056	GW	1.3673			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.7956
060	UN		LL	0.6851	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	7.4756
061	GR	1.4749			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	HM	7.0402	0.7013	0.0300			10.0623
062	UN		CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300			9.0691
063	BS	0.7175	PR	1.0253	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300			9.0186
064	UN		PR	1.0253	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300			8.3011
065	LJ	1.1231	LJ	1.1146	0.0720		MC	0.3963	0.1171	LJ	5.3484	0.7013	0.0300			8.9028
066	OG	0.8419	SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	OG	5.0367	0.7013	0.0300			8.1520
067	UN		SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	OG	5.0367	0.7013	0.0300			7.3101
068	UN		SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300			7.6897
069	UN		SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	LJ	5.3484	0.7013	0.0300			7.6218
071	UN		CT	1.1519	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300			7.8849
072	UN		CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.5802
074	UN		LJ	1.1146	0.0720		MC	0.3963	0.1171	LJ	5.3484	0.7013	0.0300			7.7797
075	UN		LJ	1.1146	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300			7.8476
076	UN		LJ	1.1146	0.0720		MC	0.3963	0.1171	OG	5.0367	0.7013	0.0300			7.4680
077	UN		LJ	1.1146	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.5429
079	LL	0.4194	LL	0.6851	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.5328
081	UN		LL	0.6851	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.1134
083	UN		CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	8.4852
085	UN		SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	OG	5.0367	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	7.3676
086	UN		SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	7.7472
087	UN		CT	1.1519	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	7.9424
089	UN		LJ	1.1146	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	7.9051
090	RB	0.4163	FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	LVAT/LVAB/LVFO		9.9863
091	BS	0.7175	CT	1.1519	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300			8.6024
092	KC	1.6783			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300	* * * *		8.9541
097	BS	0.7175	CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	9.2027

# 2018 REAL ESTATE 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	OTHER LEVY	TOTAL TAX LEVY
098	UN		FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	LVAT/LVAB/LVFO		9.5700
100	BN	0.5900	FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	LVFO/WD16		10.1600
101	LV	0.8390	FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	LVFO/WD16		10.4090
102	ID	0.7105			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	LVFO/WD16		8.6277
103	ID	0.7105			0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300	WD16		7.9863
104	UN		CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300	WD16		8.4277
105	UN		FO	1.6528	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD16		8.3858
106	UN		FO	1.6528	0.0720		MC	0.3963	0.1171	OG	5.0367	0.7013	0.0300	WD16		8.0062
107	UN		CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	WD16		9.0691
108	UN		SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	OG	5.0367	0.7013	0.0300	WD16		7.3101
109	UN		SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD16		7.6897
110	UN		CT	1.1519	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD16		7.8849
111	UN		FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	WD16/LVAT/LVAB/LVFO		9.5700
113	BS	0.7175	CT	1.1519	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD16		8.6024
114	BS	0.7175	CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	BS	5.7286	0.7013	0.0300	WD16		9.1452
115	OG	0.8419	SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	OG	5.0367	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	8.2095
116	OG	0.8419	SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	OG	5.0367	0.7013	0.0300	WD16		8.1520
117	GV	1.6294	CT	1.1519	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	9.5718
118	GV	1.6294	SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	9.3766
119	GV	1.6294	SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD16		9.3191
121	BS	0.7175	CT	1.1519	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			9.2977
122	BS	0.7175	PR	1.0253	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			9.1711
123	OG	0.8419	SV	0.9567	0.0720		MC	0.3963	0.1171	GV	5.4163	0.7013	0.0300	WD17	0.0575	8.5891
124	BS	0.7175	LL	0.6851	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.8309
125	GW	1.3673	PR	1.0253	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			9.8209
126	LL	0.4194	LJ	1.1146	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			8.9623
127	BU		IC	1.3421	0.0720	0.2305	KC	0.5065	0.1171	ID	5.8010	0.7013	0.0300			8.8005
128	SC	1.0469			0.0720	0.2305	KC	0.5065	0.1171	ID	5.8010	0.7013	0.0300			8.5053
129	ID	0.7105			0.0720	0.2305	KC	0.5065	0.1171	ID	5.8010	0.7013	0.0300			8.1689
130	PH	0.9798	PR	1.0253	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			9.4334
131	SL	0.4078	FO	1.6528	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	FO	6.3700	0.7013	0.0300	WD16		9.9778
132	LJ	1.1231	LJ	1.1146	0.0720	0.2305	MC	0.3963	0.1171	LS	5.8811	0.7013	0.0300			9.6660

**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  
 GW - Greenwood  
 GV - Grain Valley  
 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  
 LL - Lake Lotawana  
 PR - Prairie  
 RT - Raytown  
 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 0.5749  
 LVAB - Atherton Blue Mills Levee  
 LVAT - Atherton Levee  
 LVFO - Fort Osage Levee  
 REPL - Replacement Tax 1.4370  
 (commercial value only)

\*\*\* CITY LEVY  
 Collected on Land Value only  
 \*Kansas City Parks 0.0000  
 \*Kansas City Trafficway 0.0000  
 \*Kansas City Boulevard 0.00 per front foot