

Robertson County, TN  
 Bid Tab #1448  
 Corrugated Metal Culvert Pipe / Highway Department  
 July 14, 2020 / 10:00 AM

	Size	Gauge	G. & C. Supply Co., Inc.	Jen-Hill Construction Materials	Simpson Culvert
<b>Standard Corrugated</b>	12"	16	\$ 9.10	\$ 11.89	\$ 9.30
	15"	16	\$ 11.17	\$ 14.47	\$ 11.12
	18"	16	\$ 13.49	\$ 17.00	\$ 13.40
	21"	16	\$ 17.07	\$ 19.58	\$ 16.10
	24"	16	\$ 18.71	\$ 22.12	\$ 18.37
	30"	16	\$ 21.83	\$ 27.24	\$ 21.40
	36"	16	\$ 27.31	\$ 32.39	\$ 26.48
	42"	16	\$ 30.93	\$ 36.30	\$ 31.00
	48"	16	\$ 36.60	\$ 42.64	\$ 36.20
	18"	14	\$ 16.44	\$ 20.61	\$ 16.51
	21"	14	\$ 19.69	\$ 23.79	\$ 19.21
	24"	14	\$ 21.65	\$ 26.91	\$ 21.44
	30"	14	\$ 27.39	\$ 33.20	\$ 27.01
	36"	14	\$ 32.28	\$ 39.49	\$ 31.64
	42"	14	\$ 37.43	\$ 45.79	\$ 37.12
	48"	14	\$ 43.30	\$ 52.08	\$ 43.18
	21"	12	\$ 27.50	\$ 32.49	\$ 26.19
	24"	12	\$ 29.04	\$ 36.84	\$ 30.01
	30"	12	\$ 36.08	\$ 45.54	\$ 36.55
	36"	12	\$ 43.12	\$ 54.26	\$ 44.20
	42"	12	\$ 50.16	\$ 62.93	\$ 51.60
	48"	12	\$ 57.20	\$ 71.66	\$ 57.00
<b>Aluminized Type II</b>	12"	16	\$ 9.95	\$ 12.39	\$ 9.95
	15"	16	\$ 12.21	\$ 15.08	\$ 12.03
	18"	16	\$ 14.73	\$ 17.73	\$ 14.47
	21"	16	\$ 18.65	\$ 20.44	\$ 17.39
	24"	16	\$ 20.44	\$ 23.09	\$ 19.84
	30"	16	\$ 23.86	\$ 28.45	\$ 23.11
	36"	16	\$ 29.85	\$ 33.85	\$ 28.60
	42"	16	\$ 33.80	\$ 39.20	\$ 33.48
	48"	16	\$ 39.99	\$ 44.56	\$ 38.73
	18"	14	\$ 17.47	\$ 21.52	\$ 17.83
	21"	14	\$ 20.93	\$ 24.82	\$ 20.75
	24"	14	\$ 23.02	\$ 28.09	\$ 23.16
	30"	14	\$ 29.12	\$ 34.68	\$ 29.17
	36"	14	\$ 24.31	\$ 41.26	\$ 34.17
	42"	14	\$ 39.78	\$ 47.88	\$ 40.09
	48"	14	\$ 46.08	\$ 54.42	\$ 46.63
	36"	12	\$ 45.84	\$ 56.69	\$ 47.74
	42"	12	\$ 53.32	\$ 65.75	\$ 55.73
	48"	12	\$ 60.81	\$ 74.87	\$ 61.56
<b>Bands</b>	12"	16	\$ 17.51	\$ 16.08	\$ 12.00
	15"	16	\$ 22.97	\$ 19.94	\$ 14.00
	18"	16	\$ 25.96	\$ 23.74	\$ 16.00
	21"	16	\$ 32.86	\$ 27.60	\$ 18.00
	24"	16	\$ 36.01	\$ 31.41	\$ 22.00
	30"	16	\$ 40.03	\$ 39.09	\$ 31.00
	36"	16	\$ 52.58	\$ 46.82	\$ 36.00
	42"	16	\$ 59.54	\$ 54.49	\$ 40.00
	48"	16	\$ 70.46	\$ 62.19	\$ 45.00

Note: G&C Supply: ALT2 Bands are equal to 2' of like size pipe.