

E.A. RTE.	SECTION	COUNTY	TOTAL SHEETS	SHEET NO.
303	03-00520-00-WR	WINNEBAGO	254	26
STA.		TO STA.		
FED. ROAD DIST. NO.		ILLINOIS FED. AID PROJECT		

SCHEDULE OF QUANTITIES

DESCRIPTION	UNIT	QUANTITY	DESCRIPTION	UNIT	QUANTITY	DESCRIPTION	UNIT	QUANTITY
20100110 TREE REMOVAL (6 TO 15 UNITS DIAMETER)			20800150 TRENCH BACKFILL (CONT)			20800150 TRENCH BACKFILL (CONT)		
52' RT. STA. 216+37	13		HARRISON AVENUE (CONT)			HARRISON AVENUE (CONT)		
93' LT. STA. 226+82	10		57.6' RT. STA 220+00-69.0' RT. STA. 220+00	6.84		6.50' LT. STA. 278+63.04-11.58' LT. STA. 278+90	3.04	
49' LT. STA. 226+97	11		60.8' LT. STA. 221+27-57.85' LT. STA. 221+30.60	0.34		51.6' LT. STA. 278+47-53.00' LT. STA. 278.67.46	2.28	
58' LT. STA. 234+50 (2 @ 6")	12		58.92' LT. STA. 221+66.55-48.80' LT. STA. 221+93	6.43		71.92' LT. STA. 280+52.16-74.75' LT. STA. 280+70.66	1.04	
55' LT. STA. 234+99 (6", 7", 8")	21		48.80' LT. STA. 221+93-43.20' RT. STA. 221+94	21.79		11.58' RT. STA. 282+11-4.57' RT. STA. 283+43.57	19.76	
54' LT. STA. 235+06	6		52.0' RT. STA. 221+94-57.0' RT. STA. 221+94	4.07		4.57' RT. STA. 283+43.57-3.61' RT. STA. 286+56	89.29	
57' LT. STA. 235+48	6		48.80' LT. STA. 221+93-47.05' LT. STA. 223+28.51	25.22		42.72' RT. STA. 284+00-38.72' RT. STA. 286+00	33.56	
58' LT. STA. 235+79 (6", 8")	14		52.0' RT. STA. 223+00.09-60.8' RT. STA. 223+00.09	1.29		38.72' RT. STA. 286+00-40.4' RT. STA. 286+31	6.02	
56' RT. STA. 241+58	15		38.40' LT. STA. 225+41-34.9' LT. STA. 225+41	0.51		51.7' RT. STA. 286+73-55.65' RT. STA. 286+81	2.53	
58' RT. STA. 242+91	15		50.92' RT. STA. 225+43.86-48.78' LT. STA. 506+40.19 (FOREST VIEW)	22.51		FOREST VIEW ROAD		
55' RT. STA. 243+42	14		32.1' RT. STA. 227+98-40.00' RT. STA. 227+98.96	0.79		39.95' RT. STA. 506+25-48.78' LT. STA. 506+40.19	14.59	
50' RT. STA. 274+40	6		47.58' LT. STA. 230+22-57.66' LT. STA. 230+22.48	1.16		23.08' RT. STA. 507+85.43-59.80' LT. STA. 226+96.60 (HARRISON)	2.38	
			37.61' LT. STA. 232+27.96-47.58' LT. STA. 232+28.05	1.67		23.08' RT. STA. 507+85.43-23.25' RT. STA. 508+03	9.31	
			35.7' RT. STA. 232+28.4-43.18' RT. STA. 232+28.40	1.29		MULFORD ROAD		
TOTAL	143		37.61' LT. STA. 232+27.96-56.10' LT. STA. 233+05	21.38		38.2' LT. STA. 8.66.65-33.25' LT. STA. 11+00	54.89	
			43.79' LT. STA. 236+15-44.5' LT. STA. 236+44	4.85		46' LT. STA. 11+00-51' LT. STA. 11+00	3.81	
20100210 TREE REMOVAL (OVER 15 UNITS DIAMETER)			36.73' RT. STA. 237+46.65-35.80' RT. STA. 239+50	29.81		49' LT. STA. 13+50-58' LT. STA. 13+50	3.26	
53' RT. STA. 206+15	18		47.80' LT. STA. 237+79.60-48.83' LT. STA. 238+48	9.73		63.5' LT. STA. 14+77-49.75' LT. STA. 14+80	10.64	
46' LT. STA. 206+42	20		34.81' RT. STA. 239+50.05-46.58' RT. STA. 241+95	11.57		4.61' RT. STA. 16+93.82-5.58' RT. STA. 17+27	2.06	
50' RT. STA. 206+96	21		48.83' LT. STA. 238+48-48.83' LT. STA. 240+50	40.18		65.42' LT. STA. 17+13-55.72' LT. STA. 17+26.83	0.62	
50' RT. STA. 210+44	34		48.83' LT. STA. 240+50-38.47' LT. STA. 242+50	30.07		5.58' RT. STA. 17+27-5.58' RT. STA. 18+31	7.96	
51' RT. STA. 211+10	25		46.58' RT. STA. 241+95-47.58' RT. STA. 243+50	1.00		0.75' LT. STA. 19+64-3.57' RT. STA. 19+75	0.55	
55' LT. STA. 211+46	16		38.47' LT. STA. 242+50-39.7' LT. STA. 242+66	2.48				
58' LT. STA. 211+61	16		47.58' RT. STA. 243+75-45.31' LT. STA. 244+23.31	6.45		TOTAL	1,924.62	
55' LT. STA. 212+09	16		50.32' LT. STA. 244+23-46.06' LT. STA. 244+23.31	0.57				
116' LT. STA. 226+80	18		48.83' LT. STA. 246+50-36.83' RT. STA. 246+50	14.03		21101625 TOPSOIL FURNISH AND PLACE, 6"		
57' LT. STA. 229+45	16		36.83' RT. STA. 246+50-36.83' RT. STA. 248+60	56.71				
57' RT. STA. 242+58	16		41.25' LT. STA. 248+60-36.83' RT. STA. 248+60	8.93		RT. STA. 201+17-206+32	506	
			36.83' RT. STA. 248+60-37.58' RT. STA. 250+60	68.29		LT. STA. 201+17-201+95	36	
TOTAL	216		37.58' LT. STA. 250+60-37.58' RT. STA. 250+60	8.35		LT. STA. 202+14-203+65	90	
			37.58' LT. STA. 250+60-39.45' LT. STA. 250+68	0.29		LT. STA. 204+16-206+54	176	
20100500 TREE REMOVAL, ACRES			54.70' LT. STA. 251+07-58.90' LT. STA. 251+12.56	0.14		RT. STA. 206+85-215+94	1,993	
LT. STA. 253+02-259+22	0.37		37.58' RT. STA. 250+60-47.52' RT. STA. 252+75	86.52		LT. STA. 206+84-210+68	287	
LT. STA. 293+13-296+36	0.11		49.58' LT. STA. 252+75-47.52' RT. STA. 252+75	8.15		LT. STA. 211+00-221+31	131	
			47.52' RT. STA. 252+75-48.58' RT. STA. 253+58	47.43		RT. STA. 216+74-226+00	3,036	
TOTAL	0.48		48.58' RT. STA. 253+58-49.58' RT. STA. 255+30	117.20		LT. STA. 221+61-224+83	267	
			42.20' LT. STA. 255+30-49.58' RT. STA. 255+30	22.99		LT. STA. 225+20-226+38	178	
20200100 EARTH EXCAVATION			49.58' RT. STA. 255+30-75.29' RT. STA. 255+81.04	45.19		LT. STA. 226+70-228+10	182	
HARRISON AVE. STA. 201+17.31-287+61.24	37,893		75.29' RT. STA. 255+81.04-75.67' RT. STA. 256+54.09	58.87		RT. STA. 227+15-235+56	1,617	
FOREST VIEW STA. 504+79.64-508+57.33	290		67.21' LT. STA. 255+97.18-62.88' LT. STA. 256+49.75	3.43		LT. STA. 228+33-228+66	62	
EASTROCK STA. 601+24.56-603+64.78	546		62.88' LT. STA. 256+49.75-60.30' LT. STA. 256+54	0.52		LT. STA. 228+83-229+52	167	
MULFORD STA. 9+00.29-15+00.00	1,762		50.98' LT. STA. 257+02-49.58' LT. STA. 257+12.75	1.38		LT. STA. 229+82-230+55	55	
MULFORD STA. 17+50.00-22+23.04	2,268		49.58' LT. STA. 18.75-48.83' LT. STA. 258+50	13.93		LT. STA. 230+67-232+63	244	
			49.58' RT. STA. 18.30-48.83' RT. STA. 258+50	13.93		LT. STA. 232+95-237+87	1,070	
TOTAL	42,759		48.83' LT. STA. 258+50-41.35' LT. STA. 260+00	9.88		RT. STA. 235+50-237+71	509	
			48.83' RT. STA. 258+50-48.83' RT. STA. 260+00	3.83		RT. STA. 237+91-238+05	23	
20800150 TRENCH BACKFILL			41.35' LT. STA. 260+00-42.67' LT. STA. 260+14	1.22		RT. STA. 238+31-244+14	957	
HARRISON AVENUE			47.49' LT. STA. 262+58.08-49.89' LT. STA. 263+45.75	1.82		LT. STA. 238+15-244+37	2,311	
48.83' RT. STA. 203+98.32-49.58' RT. STA. 206+03.79	31.98		49.89' LT. STA. 263+45.75-49.58' LT. STA. 265+00	43.09		LT. STA. 244+68-251+19	2,533	
49.58' RT. STA. 206+03.79-40.45' RT. STA. 206+24.53	2.77		49.58' LT. STA. 265+00-41.96' LT. STA. 266+72	95.50		RT. STA. 244+98-251+10	1,488	
30.8' LT. STA. 206+41-52.03' RT. STA. 206+94.56	7.88		41.96' LT. STA. 266+72-37.58' LT. STA. 269+00	166.93		LT. STA. 251+49-256+05	1,034	
48.25' LT. STA. 208+70-41.72' LT. STA. 209+50	14.94		48.83' RT. STA. 267+50-52.40' RT. STA. 269+21.30	7.90		RT. STA. 251+35-255+87	835	
51.52' LT. STA. 211+15.01-36.22' LT. STA. 211+31	1.66		37.58' LT. STA. 269+00-37.58' LT. STA. 271+00	59.56		LT. STA. 256+34-262+02	1,787	
36.22' LT. STA. 211+30-39.8' LT. STA. 211+31	0.69		52.40' RT. STA. 269+21.30-47.84' RT. STA. 269+96	6.03		RT. STA. 256+47-261+84	567	
48.83' LT. STA. 213+00-39.40' LT. STA. 213+00	0.66		59.77' LT. STA. 269+40.84-59.77' LT. STA. 269+81.80	4.42		RT. STA. 262+77-269+47	1,640	
39.0' LT. STA. 215+10-38.40' LT. STA. 215+32	3.69		59.70' LT. STA. 269+81.80-59.70' LT. STA. 269+40.84	1.30		LT. STA. 262+69-269+46	1,650	
51.0' RT. STA. 217+75-69.0' RT. STA. 217+45	13.22		41.55' RT. STA. 270+75-39.88' RT. STA. 271+00	5.65		RT. STA. 269+77-279+36	1,951	
			37.58' LT. STA. 271+00-37.58' LT. STA. 273+00	49.66		LT. STA. 269+77-279+05	2,133	
			39.88' RT. STA. 271+00-42.83' RT. STA. 273+00	54.71		LT. STA. 280+75-290+34	3,056	
			37.58' LT. STA. 273+00-39.83' LT. STA. 275+00	51.22		RT. STA. 280+95-287+02	1,645	
			42.83' RT. STA. 273+00-46.70' RT. STA. 275+00	59.17		RT. STA. 288+53-289+17	139	
			39.83' LT. STA. 275+00-43.58' LT. STA. 277+00	39.77		MULFORD		
			46.70' RT. STA. 275+00-54.83' RT. STA. 276+75	44.03		RT. STA. 9+00-15+19	1,386	
			54.83' RT. STA. 276+75-57' RT. STA. 277+24	15.13		LT. STA. 9+11-15+45	2,245	
			43.58' LT. STA. 277+00-45.5' LT. STA. 277+37	6.97				
			11.58' LT. STA. 277+50-6.50' LT. STA. 278+63.04	16.57				
			73.78' LT. STA. 278+67.78-53.00' LT. STA. 278+67.46	6.93				