

35102200		
AGGREGATE BASE COURSE, TYPE B 10"		
Location	Sq Yd	Remarks
Sta. 0+04.85 To Sta. 3+45.07	387.9	Multi-Use Path
Sta. 10+62.47 To Sta. 14+12.35	396.3	"
Sta. 15+75.38 To Sta. 23+72.16	889.2	"
Sta. 23+90.37 To Sta. 30+76.19	754.7	"
Sta. 31+21.68 To Sta. 33+50.05	252.5	"
Sta. 33+62.02 To Sta. 35+55.26	215.7	"
Sta. 35+67.26 To Sta. 36+72.86	116.1	"
Sta. 36+89.32 To Sta. 38+74.46	202.0	"
Sta. 38+91.54 To Sta. 40+14.78	136.7	"
Sta. 40+29.23 To Sta. 41+24.97	106.4	"
Sta. 41+42.97 To Sta. 43+03.13	177.9	"
Sta. 43+19.13 To Sta. 44+23.75	116.2	"
Sta. 44+39.75 To Sta. 44+77.50	41.9	"
Sta. 44+94.32 To Sta. 46+70.46	194.3	Multi-Use Path
Sta. 46+87.96 To Sta. 47+17.50	34.2	"
Sta. 47+90.20 To Sta. 54+76.30	762.4	"
Sta. 56+02.80 To Sta. 57+18.79	127.1	"
Sta. 57+47.34 To Sta. 58+84.65	148.7	"
Sta. 59+12.77 To Sta. 64+06.43	546.0	"
Sta. 65+35.47 To Sta. 68+10.35	302.3	"
Sta. 68+45.35 To Sta. 69+52.94	109.3	"
Sta. 69+89.52 To Sta. 72+15.57	242.3	"
Sta. 72+59.37 To Sta. 75+67.83	337.7	"
Sta. 77+25.82 To Sta. 82+48.66	577.5	"
Sta. 84+22.70 To Sta. 91+19.04	769.8	"
Sta. 91+34.06 To Sta. 102+81.20	1272.5	Multi-Use Path
Sta. 103+64.79 To Sta. 111+20.62	844.9	"
Sta. 112+25.19 To Sta. 127+85.95	1734.8	"
Sta. 128+69.19 To Sta. 130+23.34	170.7	"
Sta. 130+42.04 To Sta. 131+62.59	135.4	"
Sta. 131+76.34 To Sta. 133+22.13	161.3	"
Sta. 133+83.79 To Sta. 138+13.70	477.7	"
Sta. 139+59.42 To Sta. 142+14.91	293.0	"
Sta. 142+65.87 To Sta. 144+01.52	157.3	"
Sta. 144+74.97 To Sta. 144+94.92	20.9	"
Sta. 145+68.61 To Sta. 145+78.79	11.3	"
Sta. 146+17.93 To Sta. 146+27.93	11.6	Multi-Use Path
Sta. 148+02.69 To Sta. 148+16.45	12.6	"
Sta. 148+43.17 To Sta. 152+01.77	396.4	"
Sta. 152+58.15 To Sta. 154+44.07	205.3	"
Sta. 154+70.27 To Sta. 156+28.50	170.4	"
Sta. 156+60.60 To Sta. 159+48.69	319.6	"
Sta. 159+76.39 To Sta. 161+87.16	229.7	"
Sta. 162+44.64 To Sta. 164+60.93	239.9	"
Sta. 164+85.66 To Sta. 166+07.02	133.8	"
Sta. 166+62.77 To Sta. 168+50.86	207.7	"
Sta. 170+33.41 To Sta. 170+72.58	37.3	"
Sta. 171+92 To Sta. 171+97	6.1	Multi-Use Path
Lt. Sta. 31+54.89 To Lt. Sta. 33+48.28	116.8	HMA Shoulders
Lt. Sta. 33+60.26 To Lt. Sta. 35+55.26	119.5	"
Lt. Sta. 35+67.26 To Lt. Sta. 36+69.16	62.3	"
Lt. Sta. 36+95.01 To Lt. Sta. 37+95.71	61.4	"
Lt. Sta. 41+43.08 To Lt. Sta. 43+03.13	97.6	"
Lt. Sta. 43+19.13 To Lt. Sta. 44+23.74	62.9	HMA Shoulders
Lt. Sta. 44+39.74 To Lt. Sta. 44+77.50	20.5	"
Lt. Sta. 44+94.32 To Lt. Sta. 46+67.92	102.9	"
Lt. Sta. 46+85.42 To Lt. Sta. 47+21.50	15.7	"
Lt. Sta. 47+86.20 To Lt. Sta. 52+56.56	275.3	HMA Shoulders
TOTAL	16,130.2	

35102400		
AGGREGATE BASE COURSE, TYPE B 12"		
Location	Sq Yd	Remarks
Sta. 23+81	58.8	Roadway
Lt. Sta. 29+63.29 To Lt. Sta. 30+44.60	15.3	Roadway
Sta. 31+00	65.2	Roadway
Sta. 47+55	147.2	Roadway
Sta. 64+71	6.0	Roadway
Sta. 128+28	118.9	Roadway
Sta. 142+35	89.2	Commercial Ent.
Sta. 148+28	36.7	Commercial Ent.
Sta. 154+57	52.2	Commercial Ent.
Sta. 156+45	71.9	Commercial Ent.
Sta. 164+73	54.3	Commercial Ent.
Sta. 166+20	4.4	Roadway
Sta. 168+70	89.2	Commercial Ent.
TOTAL	809.3	

40600100		
BITUMINOUS MATERIALS (PRIME COAT)		
Location	Gallon	Remarks
Sta. 0+04.85 To Sta. 3+45.07	145.5	Multi-Use Path
Sta. 10+62.47 To Sta. 14+12.35	148.6	"
Sta. 15+75.38 To Sta. 23+72.16	333.5	"
Sta. 23+90.37 To Sta. 30+76.19	283.0	"
Sta. 31+21.68 To Sta. 33+50.05	94.7	"
Sta. 33+62.02 To Sta. 35+55.26	80.9	"
Sta. 35+67.26 To Sta. 36+72.86	43.5	"
Sta. 36+89.32 To Sta. 38+74.46	75.8	"
Sta. 38+91.54 To Sta. 40+14.78	51.3	"
Sta. 40+29.23 To Sta. 41+24.97	39.9	"
Sta. 41+42.97 To Sta. 43+03.13	66.7	"
Sta. 43+19.13 To Sta. 44+23.75	43.6	"
Sta. 44+39.75 To Sta. 44+77.50	15.7	"
Sta. 44+94.32 To Sta. 46+70.46	72.9	Multi-Use Path
Sta. 46+87.96 To Sta. 47+17.50	12.8	"
Sta. 47+90.20 To Sta. 54+76.30	285.9	"
Sta. 56+02.80 To Sta. 57+18.79	47.7	"
Sta. 57+47.34 To Sta. 58+84.65	55.8	"
Sta. 59+12.77 To Sta. 64+06.43	204.8	"
Sta. 65+35.47 To Sta. 68+10.35	113.4	"
Sta. 68+45.35 To Sta. 69+52.94	41.0	"
Sta. 69+89.52 To Sta. 72+15.57	90.9	"
Sta. 72+59.37 To Sta. 75+67.83	126.6	"
Sta. 77+25.82 To Sta. 82+48.66	216.6	"
Sta. 84+22.70 To Sta. 91+19.04	288.7	"
Sta. 91+34.06 To Sta. 102+81.20	477.2	Multi-Use Path
Sta. 103+64.79 To Sta. 111+20.62	316.9	"
Sta. 112+25.19 To Sta. 127+85.95	650.6	"
Sta. 128+69.19 To Sta. 130+23.34	64.0	"
Sta. 130+42.04 To Sta. 131+62.59	50.8	"
Sta. 131+76.34 To Sta. 133+22.13	60.5	"
Sta. 133+83.79 To Sta. 138+13.70	179.2	"
Sta. 139+59.42 To Sta. 142+14.91	109.9	"
Sta. 142+65.87 To Sta. 144+01.52	59.0	"
Sta. 144+74.97 To Sta. 144+94.92	7.9	"
Sta. 145+68.61 To Sta. 145+78.79	4.2	"
Sta. 146+17.93 To Sta. 146+27.93	4.3	Multi-Use Path
Sta. 148+02.69 To Sta. 148+16.45	4.7	"
Sta. 148+43.17 To Sta. 152+01.77	148.6	"
Sta. 152+58.15 To Sta. 154+44.07	77.0	"
Sta. 154+70.27 To Sta. 156+28.50	63.9	"
Sta. 156+60.60 To Sta. 159+48.69	119.8	"
Sta. 159+76.39 To Sta. 161+87.16	86.1	"
Sta. 162+44.64 To Sta. 164+60.93	90.0	"
Sta. 164+85.66 To Sta. 166+07.02	50.2	"
Sta. 166+62.77 To Sta. 168+50.86	77.9	"
Sta. 170+33.41 To Sta. 170+72.58	14.0	"
Sta. 171+92 To Sta. 171+97	2.3	Multi-Use Path
Sta. 23+81	22.0	Roadway
Lt. Sta. 29+63.29 To Lt. Sta. 30+44.60	5.7	Roadway
Sta. 31+00	24.4	Roadway
Sta. 47+55	55.2	Roadway
Sta. 64+71	2.2	Roadway
Sta. 128+28	44.6	Roadway
Sta. 142+38	33.5	Commercial Ent.
Sta. 148+28	13.8	Commercial Ent.
Sta. 154+57	19.6	Commercial Ent.
Sta. 156+45	27.0	Commercial Ent.
Sta. 164+73	20.4	Commercial Ent.
Sta. 166+20	33.5	Commercial Ent.
Sta. 168+70	1.7	Roadway
Lt. Sta. 31+54.89 To Lt. Sta. 33+48.28	43.8	HMA Shoulders
Lt. Sta. 33+60.26 To Lt. Sta. 35+55.26	44.8	"
Lt. Sta. 35+67.26 To Lt. Sta. 36+69.16	23.4	"
Lt. Sta. 36+95.01 To Lt. Sta. 37+95.71	23.0	"
Lt. Sta. 41+43.08 To Lt. Sta. 43+03.13	36.6	"
Lt. Sta. 43+19.13 To Lt. Sta. 44+23.74	23.6	HMA Shoulders
Lt. Sta. 44+39.74 To Lt. Sta. 44+77.50	7.7	"
Lt. Sta. 44+94.32 To Lt. Sta. 46+67.92	38.6	"
Lt. Sta. 46+85.42 To Lt. Sta. 47+21.50	5.9	"
Lt. Sta. 47+86.20 To Lt. Sta. 52+56.56	103.3	HMA Shoulders
TOTAL	6,353.1	

40603100		
HOT-MIX ASPHALT SURFACE COURSE, MIX "C", N50		
Location	Ton	Remarks
Sta. 23+81	13.2	Roadway
Lt. Sta. 29+63.29 To Lt. Sta. 30+44.60	3.4	Roadway
Sta. 31+00	14.6	Roadway
Sta. 47+55	33.0	Roadway
Sta. 64+71	1.3	Roadway
Sta. 128+28	26.6	Roadway
Sta. 166+20	1.0	Roadway
TOTAL	93.1	

40603415		
HOT-MIX ASPHALT SURFACE COURSE, IL-9.SFG, N50		
Location	Ton	Remarks
Sta. 0+04.85 To Sta. 3+45.07	43.4	Multi-Use Path
Sta. 10+62.47 To Sta. 14+12.35	44.4	"
Sta. 15+75.38 To Sta. 23+72.16	99.6	Multi-Use Path
Sta. 23+90.37 To Sta. 30+76.19	84.5	Multi-Use Path
Sta. 31+21.68 To Sta. 33+50.05	28.3	Multi-Use Path
Sta. 33+62.02 To Sta. 35+55.26	24.2	"
Sta. 35+67.26 To Sta. 36+72.86	13.0	"
Sta. 36+89.32 To Sta. 38+74.46	22.6	"
Sta. 38+91.54 To Sta. 40+14.78	15.3	"
Sta. 40+29.23 To Sta. 41+24.97	11.9	Multi-Use Path
Sta. 41+42.97 To Sta. 43+03.13	19.9	"
Sta. 43+19.13 To Sta. 44+23.75	13.0	"
Sta. 44+39.75 To Sta. 44+77.50	4.7	"
Sta. 44+94.32 To Sta. 46+70.46	21.8	"
Sta. 46+87.96 To Sta. 47+17.50	3.8	Multi-Use Path
Sta. 47+90.20 To Sta. 54+76.30	85.4	Multi-Use Path
Sta. 56+02.80 To Sta. 57+18.79	14.2	"
Sta. 57+47.34 To Sta. 58+84.65	16.7	"
Sta. 59+12.77 To Sta. 64+06.43	61.2	Multi-Use Path
Sta. 65+35.47 To Sta. 68+10.35	33.9	Multi-Use Path
Sta. 68+45.35 To Sta. 69+52.94	12.2	"
Sta. 69+89.52 To Sta. 72+15.57	27.1	"
Sta. 72+59.37 To Sta. 75+67.83	37.8	Multi-Use Path
Sta. 77+25.82 To Sta. 82+48.66	64.7	"
Sta. 84+22.70 To Sta. 91+19.04	86.2	"
Sta. 91+34.06 To Sta. 102+81.20	142.5	"
Sta. 103+64.79 To Sta. 111+20.62	94.6	"
Sta. 112+25.19 To Sta. 127+85.95	194.3	"
Sta. 128+69.19 To Sta. 130+23.34	19.1	"
Sta. 130+42.04 To Sta. 131+62.59	15.2	"
Sta. 131+76.34 To Sta. 133+22.13	18.1	"
Sta. 133+83.79 To Sta. 138+13.70	53.5	"
Sta. 139+59.42 To Sta. 142+14.91	32.8	Multi-Use Path
Sta. 142+65.87 To Sta. 144+01.52	17.6	"
Sta. 144+74.97 To Sta. 144+94.92	2.3	"
Sta. 145+68.61 To Sta. 145+78.79	1.3	"
Sta. 146+17.93 To Sta. 146+27.93	1.3	"
Sta. 148+02.69 To Sta. 148+16.45	1.4	"
Sta. 148+43.17 To Sta. 152+01.77	44.4	"
Sta. 152+58.15 To Sta. 154+44.07	23.0	"
Sta. 154+70.27 To Sta. 156+28.50	19.1	"
Sta. 156+60.60 To Sta. 159+48.69	35.8	"
Sta. 159+76.39 To Sta. 161+87.16	25.7	"
Sta. 162+44.64 To Sta. 164+60.93	26.9	"
Sta. 164+85.66 To Sta. 166+07.02	15.0	"
Sta. 166+62.77 To Sta. 168+50.86	23.3	"
Sta. 170+33.41 To Sta. 170+72.58	4.2	"
Sta. 171+92 To Sta. 171+97	0.7	Multi-Use Path
TOTAL	1,701.9	

40800050		
INCIDENTAL HOT-MIX ASPHALT SURFACING		
Location	Ton	Remarks
Sta. 33+56	6.1	Private Entrance
Sta. 35+61	4.8	"
Sta. 36+81	7.8	"
Sta. 38+83	10.0	"
Sta. 40+22	9.4	"
Sta. 41+34	7.9	"
Sta. 43+11	6.3	"
Sta. 44+32	6.3	Private Entrance
Sta. 44+86	6.5	"
Sta. 46+79	6.7	"
Sta. 57+33	8.1	"
Sta. 68+28	12.6	"
Sta. 69+71	3.4	"
Sta. 130+34	18.9	"
Sta. 131+69	14.8	Private Entrance
Sta. 142+38	15.0	Comm. Entrance
Sta. 148+28	6.2	Comm. Entrance
Sta. 154+57	8.8	Comm. Entrance
Sta. 156+45	12.1	Comm. Entrance
Sta. 164+73	9.1	Comm. Entrance
Sta. 168+70	15.0	Comm. Entrance
TOTAL	195.8	

42400200		
PORTLAND CEMENT CONCRETE SIDEWALK 5 INCH		
Location	Sq Ft	Remarks
Sta. 3+45.07 To Sta. 3+51.09	84.5	
Sta. 4+00.66 To Sta. 4+02.66	16.0	
Sta. 10+10.55 To Sta. 10+12.55	16.0	
Sta. 10+51.99 To Sta. 10+62.47	95.3	
Sta. 14+12.35 To Sta. 14+18.40	61.5	
Sta. 14+42.82 To Sta. 14+51.19	131.8	
Sta. 15+36.36 To Sta. 15+42.30	144.2	
Sta. 15+69.27 To Sta. 15+75.38	62.0	
Sta. 30+76.19 To Sta. 30+87.36	93.5	
Sta. 31+11.97 To Sta. 31+21.68	83.7	
Sta. 47+17.50 To Sta. 47+34.65	113.4	
Sta. 47+74.14 To Sta. 47+90.20	106.7	
Sta. 54+76.30 To Sta. 54+93.71	115.0	
Sta. 55+85.34 To Sta. 56+02.80	115.4	
Sta. 64+06.43 To Sta. 64+24.49	118.6	
Sta. 65+17.67 To Sta. 65+35.47	117.2	
Sta. 75+67.83 To Sta. 75+88.50	132.5	
Sta. 77+05.03 To Sta. 77+25.82	133.2	
Sta. 84+18.70 To Sta. 84+22.70	134.2	
Sta. 103+52.84 To Sta. 103+57.84	89.5	
Sta. 127+85.95 To Sta. 127+89.95	82.0	
Sta. 128+63.55 To Sta. 128+67.55	71.7	
Lt. Sta. 133+09.25 To Lt. Sta. 133+16.63	92.3	
Sta. 133+22.13 To Sta. 133+28.21	69.0	
Sta. 133+77.69 To Sta. 133+83.79	71.8	
Sta. 138+13.74 To Sta. 138+19.94	79.6	
Sta. 139+10.67 To Sta. 139+26.62	134.5	
Sta. 139+53.41 To Sta. 1		