

# Off-Site Levy Rate Comparison (2025 & 2026)

Legend:

Residential
Commercial/Industrial
Fifth Meridian

## 2026

Benefiting Area	Transportation Levies	Water Levies	Sanitary Levies	Stormwater Levies	Total	Non-Developed Area (ha)
101.0	\$ 74,588	\$ 46,156	\$ 96	\$ 111	\$ 120,951	16.08
102.0	\$ 74,588	\$ 46,156	\$ 96	\$ 111	\$ 120,951	54.16
103.0	\$ 74,588	\$ 46,156	\$ 96	\$ 111	\$ 120,951	8.01
103.1	\$ 74,588	\$ 46,156	\$ 2,748	\$ 111	\$ 123,603	21.84
104.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
104.1	\$ 74,588	\$ 46,156	\$ 96	\$ 111	\$ 120,951	4.05
105.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
105.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
106.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
107.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
108.0	\$ 74,588	\$ 46,156	\$ 31,009	\$ 111	\$ 151,864	34.99
109.0	\$ 74,588	\$ 46,156	\$ 96	\$ 111	\$ 120,951	24.62
110.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
111.0	\$ 74,588	\$ 46,156	\$ 96	\$ 111	\$ 120,951	10.40
111.1	\$ 74,588	\$ 53,046	\$ 2,748	\$ 111	\$ 130,493	7.96
201.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
201.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
202.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
203.0	\$ 60,237	\$ 37,056	\$ 96	\$ 111	\$ 97,500	50.92
204.0	\$ 60,237	\$ 37,056	\$ 12,091	\$ 111	\$ 109,495	52.33
205.0	\$ 60,237	\$ 37,056	\$ 4,553	\$ 111	\$ 101,957	62.80
206.0	\$ 60,237	\$ 37,056	\$ 96	\$ 111	\$ 97,500	64.05
207.0	\$ 60,237	\$ 37,056	\$ 96	\$ 111	\$ 97,500	3.72
208.0	\$ 60,237	\$ 37,056	\$ 96	\$ 111	\$ 97,500	4.00
208.1	\$ 60,237	\$ 43,947	\$ 2,748	\$ 111	\$ 107,043	5.31
301.0	\$ 167,220	\$ 55,240	\$ 11,806	\$ 111	\$ 234,377	6.69
302.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
302.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
303.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
304.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
401.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
401.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
402.0	\$ 90,666	\$ 48,312	\$ 23,394	\$ 111	\$ 162,483	40.03
403.0	\$ 90,666	\$ 48,312	\$ 13,973	\$ 111	\$ 153,062	58.89
404.0	\$ 90,666	\$ 48,312	\$ 13,973	\$ 111	\$ 153,062	57.26
405.0	\$ 90,666	\$ 48,312	\$ 26,233	\$ 111	\$ 165,322	61.43
406.0	\$ 90,666	\$ 48,312	\$ 26,233	\$ 111	\$ 165,322	53.91
407.0	\$ 90,666	\$ 48,312	\$ 25,043	\$ 12,520	\$ 176,541	51.44
408.0	\$ 90,666	\$ 48,312	\$ 35,104	\$ 7,616	\$ 181,698	13.93
408.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
501.0	\$ 68,147	\$ 75,046	\$ 65,534	\$ 36,761	\$ 245,488	61.69
502.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
502.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
503.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
503.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
504.0	\$ 68,147	\$ 75,046	\$ 22,190	\$ 17,699	\$ 183,082	5.06
504.1	\$ 68,147	\$ 75,046	\$ 26,158	\$ 17,699	\$ 187,050	10.02
505.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
506.0	\$ 68,147	\$ 75,046	\$ 60,233	\$ 20,341	\$ 223,767	60.08
507.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
508.0	\$ 68,147	\$ 75,046	\$ 38,399	\$ 36,761	\$ 218,353	64.30
601.0	\$ 92,419	\$ 51,542	\$ 32,250	\$ 9,035	\$ 185,246	53.54
602.0	\$ 92,419	\$ 51,542	\$ 32,250	\$ 12,138	\$ 188,349	54.44
603.0	\$ 92,419	\$ 51,542	\$ 41,786	\$ 19,748	\$ 205,495	55.38
604.0	\$ 92,419	\$ -	\$ -	\$ 20,978	\$ 113,397	5.89
605.0	\$ 92,419	\$ 51,542	\$ 14,450	\$ 23,654	\$ 182,065	63.35
606.0	\$ 92,419	\$ 51,542	\$ 14,450	\$ 23,654	\$ 182,065	63.72
607.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
608.0	\$ 92,419	\$ 51,542	\$ 56,279	\$ 9,035	\$ 209,275	48.53
701.0	\$ 90,746	\$ 52,291	\$ 63,733	\$ 40,971	\$ 247,741	49.32
702.0	\$ 90,746	\$ 52,291	\$ 63,733	\$ 31,828	\$ 238,598	59.77
703.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
704.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
705.0	\$ 90,746	\$ 52,291	\$ 66,502	\$ 22,301	\$ 231,840	34.07
706.0	\$ 90,746	\$ 52,291	\$ 66,502	\$ 29,107	\$ 238,646	46.17
707.0	\$ 90,746	\$ 52,291	\$ 67,838	\$ 31,222	\$ 242,097	62.69
708.0	\$ 90,746	\$ 52,291	\$ 67,838	\$ 40,971	\$ 251,846	62.37
801.0	\$ 102,601	\$ 36,863	\$ 64,705	\$ 16,929	\$ 221,098	53.72
802.0	\$ 102,601	\$ 36,863	\$ 22,877	\$ 28,679	\$ 191,020	59.35
803.0	\$ 102,601	\$ 36,863	\$ 22,877	\$ 25,442	\$ 187,783	61.52
804.0	\$ 102,601	\$ 36,863	\$ 22,877	\$ 27,502	\$ 189,843	61.61
805.0	\$ 102,601	\$ 36,863	\$ 40,499	\$ 34,560	\$ 214,523	42.06
806.0	\$ 102,601	\$ 36,863	\$ 40,499	\$ 34,560	\$ 214,523	52.27

## 2025

Benefiting Area	Transportation Levies	Water Levies	Sanitary Levies	Stormwater Levies	Total	Difference
101.0	\$ 65,093	\$ 37,662	\$ 616	\$ 134	\$ 103,505	16.9%
102.0	\$ 65,093	\$ 37,662	\$ 616	\$ 134	\$ 103,505	16.9%
103.0	\$ 65,093	\$ 37,662	\$ -	\$ 134	\$ 102,889	17.6%
103.1	\$ 65,093	\$ 37,662	\$ 1,767	\$ 134	\$ 104,656	18.1%
104.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
104.1	\$ 65,093	\$ 37,662	\$ -	\$ 134	\$ 102,889	17.6%
105.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
105.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
106.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
107.0	\$ 65,093	\$ 37,663	\$ 126	\$ 134	\$ 103,016	-100.0%
108.0	\$ 65,093	\$ 37,663	\$ 33,589	\$ 134	\$ 136,479	11.3%
109.0	\$ 65,093	\$ 37,663	\$ 126	\$ 134	\$ 103,016	17.4%
110.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
111.0	\$ 65,093	\$ 37,662	\$ -	\$ 134	\$ 102,889	17.6%
111.1	\$ 65,093	\$ 44,563	\$ 4,525	\$ 134	\$ 114,314	14.2%
201.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
201.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
202.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
203.0	\$ 57,210	\$ 36,674	\$ 126	\$ 134	\$ 94,144	3.6%
204.0	\$ 57,210	\$ 36,674	\$ 13,315	\$ 134	\$ 107,334	2.0%
205.0	\$ 57,210	\$ 36,674	\$ 4,951	\$ 134	\$ 98,970	3.0%
206.0	\$ 57,210	\$ 36,674	\$ 126	\$ 134	\$ 94,144	3.6%
207.0	\$ 57,210	\$ 36,674	\$ 126	\$ 134	\$ 94,144	3.6%
208.0	\$ 57,210	\$ 36,674	\$ -	\$ 134	\$ 94,018	3.7%
208.1	\$ 57,210	\$ 43,574	\$ 1,767	\$ 134	\$ 102,685	4.2%
301.0	\$ 173,403	\$ 55,097	\$ 12,447	\$ 134	\$ 241,081	-2.8%
302.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
302.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
303.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
304.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
401.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
401.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
402.0	\$ 93,554	\$ 43,942	\$ 25,345	\$ 134	\$ 162,975	-0.3%
403.0	\$ 93,554	\$ 43,943	\$ 15,352	\$ 134	\$ 152,983	0.1%
404.0	\$ 93,554	\$ 43,943	\$ 15,352	\$ 134	\$ 152,983	0.1%
405.0	\$ 93,554	\$ 43,943	\$ 28,423	\$ 134	\$ 166,055	-0.4%
406.0	\$ 93,554	\$ 43,943	\$ 28,423	\$ 134	\$ 166,055	-0.4%
407.0	\$ 93,554	\$ 43,942	\$ 26,930	\$ 17,172	\$ 181,598	-2.8%
408.0	\$ 93,554	\$ 43,942	\$ 38,156	\$ 11,295	\$ 186,947	-2.8%
408.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
501.0	\$ 81,529	\$ 75,287	\$ 54,942	\$ 44,722	\$ 256,480	-4.3%
502.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
502.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
503.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
503.1	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
504.0	\$ 81,529	\$ 75,286	\$ 390	\$ 21,460	\$ 178,666	2.5%
504.1	\$ 81,529	\$ 75,286	\$ 6,193	\$ 21,460	\$ 184,468	1.4%
505.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
506.0	\$ 81,529	\$ 75,286	\$ 66,985	\$ 24,688	\$ 248,489	-9.9%
507.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
508.0	\$ 81,529	\$ 75,287	\$ 41,546	\$ 44,722	\$ 243,084	-10.2%
601.0	\$ 77,272	\$ 43,919	\$ 31,427	\$ 13,008	\$ 165,626	11.8%
602.0	\$ 77,272	\$ 43,919	\$ 31,427	\$ 16,718	\$ 169,336	11.2%
603.0	\$ 77,272	\$ 43,919	\$ 28,818	\$ 25,529	\$ 175,538	17.1%
604.0	\$ 77,272	\$ 43,919	\$ 28,818	\$ 26,928	\$ 176,937	-35.9%
605.0	\$ 77,272	\$ 43,919	\$ 12,596	\$ 30,377	\$ 164,164	10.9%
606.0	\$ 77,272	\$ 43,919	\$ 12,596	\$ 30,377	\$ 164,164	10.9%
607.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
608.0	\$ 77,272	\$ 43,919	\$ 57,437	\$ 13,008	\$ 191,636	9.2%
701.0	\$ 95,737	\$ 50,376	\$ 70,773	\$ 53,036	\$ 269,922	-8.2%
702.0	\$ 95,737	\$ 50,376	\$ 70,773	\$ 41,249	\$ 258,135	-7.6%
703.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
704.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
705.0	\$ 95,737	\$ 50,376	\$ 73,826	\$ 26,720	\$ 246,659	-6.0%
706.0	\$ 95,737	\$ 50,376	\$ 73,826	\$ 37,740	\$ 257,679	-7.4%
707.0	\$ 95,737	\$ 50,376	\$ 75,217	\$ 40,469	\$ 261,799	-7.5%
708.0	\$ 95,737	\$ 50,376	\$ 75,217	\$ 53,036	\$ 274,365	-8.2%
801.0	\$ 102,018	\$ 35,915	\$ 66,559	\$ 22,355	\$ 226,847	-2.5%
802.0	\$ 102,018	\$ 35,915	\$ 21,718	\$ 34,942	\$ 194,593	-1.8%
803.0	\$ 102,018	\$ 35,915	\$ 21,718	\$ 32,683	\$ 192,334	-2.4%
804.0	\$ 102,018	\$ 35,915	\$ 21,718	\$ 35,338	\$ 194,990	-2.6%
805.0	\$ 102,018	\$ 35,915	\$ 40,794	\$ 44,437	\$ 223,165	-3.9%
806.0	\$ 102,018	\$ 35,915	\$ 40,794	\$ 44,437	\$ 223,165	-3.9%

Benefiting Area	Transportation Levies	Water Levies	Sanitary Levies	Stormwater Levies	Total	Non-Developed Area (ha)
807.0	\$ 102,601	\$ 36,863	\$ 42,755	\$ 33,583	\$ 215,802	49.83
808.0	\$ 102,601	\$ 36,863	\$ 42,755	\$ 33,583	\$ 215,802	33.27
901.0	\$ 35,803	\$ 36,322	\$ 96	\$ 111	\$ 72,332	67.64
902.0	\$ 35,803	\$ 36,322	\$ 96	\$ 111	\$ 72,332	14.02
903.0	\$ 35,803	\$ 36,322	\$ 96	\$ 111	\$ 72,332	7.56
904.0	\$ 35,803	\$ 36,322	\$ 96	\$ 111	\$ 72,332	70.89
1001.0	\$ 35,589	\$ 59,153	\$ 96	\$ 111	\$ 94,949	19.69
1002.0	\$ 35,589	\$ 59,153	\$ 96	\$ 111	\$ 94,949	32.85
1003.0	\$ 35,589	\$ 59,153	\$ 4,929	\$ 111	\$ 99,782	51.71
1004.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
1005.0	\$ 35,589	\$ 59,153	\$ 96	\$ 111	\$ 94,949	12.52
1006.0	\$ 35,589	\$ 59,153	\$ 4,929	\$ 111	\$ 99,782	13.84
1007.0	\$ 35,589	\$ 59,153	\$ 4,929	\$ 111	\$ 99,782	24.52
1101.0	\$ 6,000	\$ 45,489	\$ 14,581	\$ 111	\$ 66,181	48.16
1102.0	\$ 6,000	\$ 45,489	\$ 14,581	\$ 111	\$ 66,181	44.17
1103.0	\$ 33,952	\$ 45,489	\$ 9,289	\$ 111	\$ 88,841	31.83
1104.0	\$ 33,952	\$ 45,489	\$ 9,289	\$ 111	\$ 88,841	61.64
1105.0	\$ 33,952	\$ 45,489	\$ 9,289	\$ 111	\$ 88,841	64.33
1106.0	\$ 33,952	\$ 45,489	\$ 9,289	\$ 111	\$ 88,841	50.27
1107.0	\$ 33,952	\$ 45,489	\$ 14,700	\$ 111	\$ 94,252	64.35
1108.0	\$ 33,952	\$ 45,489	\$ 9,289	\$ 111	\$ 88,841	64.35
1109.0	\$ 33,952	\$ 45,489	\$ 31,009	\$ 111	\$ 110,561	25.80
1110.0	\$ 33,952	\$ 45,489	\$ 31,009	\$ 111	\$ 110,561	39.25
1111.0	\$ 33,952	\$ 45,489	\$ 9,289	\$ 111	\$ 88,841	31.90
1112.0	\$ 9,808	\$ 40,052	\$ 50,474	\$ 111	\$ 100,445	11.04
1113.0	\$ 9,808	\$ 40,052	\$ 50,474	\$ 111	\$ 100,445	31.95
1201.0	\$ 64,563	\$ 27,216	\$ -	\$ -	\$ 91,779	16.82
1202.0	\$ 64,563	\$ 69,745	\$ 31,612	\$ -	\$ 165,920	44.51
1203.0	\$ 64,563	\$ 63,937	\$ 14,190	\$ -	\$ 142,690	60.92
1204.0	\$ 64,563	\$ 27,216	\$ -	\$ -	\$ 91,779	52.24
1205.0	\$ 64,563	\$ 27,216	\$ -	\$ -	\$ 91,779	18.90
1301.0	\$ 83,326	\$ 69,745	\$ 31,612	\$ -	\$ 184,683	17.60
1302.0	\$ 83,326	\$ 69,745	\$ 31,612	\$ -	\$ 184,683	48.13
1303.0	\$ 83,326	\$ 27,216	\$ -	\$ -	\$ 110,542	61.46
1304.0	\$ 83,326	\$ 63,937	\$ 14,190	\$ -	\$ 161,453	27.66
1401.0	\$ 83,326	\$ 69,745	\$ 31,612	\$ -	\$ 184,683	14.44
1402.0	\$ 83,326	\$ 77,714	\$ 19,732	\$ -	\$ 180,772	37.77
1403.0	\$ 83,326	\$ 77,714	\$ 19,732	\$ -	\$ 180,772	36.42
1404.0	\$ 83,326	\$ 77,714	\$ 19,732	\$ -	\$ 180,772	57.38
1405.0	\$ 83,326	\$ 77,714	\$ 19,732	\$ -	\$ 180,772	34.36
1501.0	\$ 50,892	\$ 40,052	\$ 97,078	\$ 111	\$ 188,133	57.92
1502.0	\$ 50,892	\$ 40,052	\$ 97,078	\$ 111	\$ 188,133	46.12
1600.1	\$ 35,589	\$ 59,153	\$ 7,634	\$ 111	\$ 102,487	33.52
1600.2	\$ 35,589	\$ 59,153	\$ 17,879	\$ 111	\$ 112,732	26.78
1600.3	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00
1600.4	\$ 60,237	\$ 37,056	\$ 7,634	\$ 111	\$ 105,038	25.78
1600.5	\$ 60,237	\$ 37,056	\$ 7,634	\$ 111	\$ 105,038	5.06
1600.6	\$ 60,237	\$ 37,056	\$ 7,634	\$ 111	\$ 105,038	0.76
1600.7	\$ 90,666	\$ 48,312	\$ 7,634	\$ 111	\$ 146,723	7.97
1600.8	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	0.00

Benefiting Area	Transportation Levies	Water Levies	Sanitary Levies	Stormwater Levies	Total	Difference
807.0	\$ 102,018	\$ 35,915	\$ 43,236	\$ 40,819	\$ 221,988	-2.8%
808.0	\$ 102,018	\$ 35,915	\$ 43,236	\$ 40,819	\$ 221,988	-2.8%
901.0	\$ 37,296	\$ 35,788	\$ 126	\$ 134	\$ 73,344	-1.4%
902.0	\$ 37,296	\$ 35,788	\$ 126	\$ 134	\$ 73,344	-1.4%
903.0	\$ 37,296	\$ 35,788	\$ 126	\$ 134	\$ 73,344	-1.4%
904.0	\$ 37,296	\$ 35,788	\$ 126	\$ 134	\$ 73,344	-1.4%
1001.0	\$ 34,248	\$ 58,070	\$ 126	\$ 134	\$ 92,578	2.6%
1002.0	\$ 34,248	\$ 58,070	\$ 126	\$ 134	\$ 92,578	2.6%
1003.0	\$ 34,248	\$ 58,070	\$ 5,226	\$ 134	\$ 97,678	2.2%
1004.0	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
1005.0	\$ 34,248	\$ 58,070	\$ 126	\$ 134	\$ 92,578	2.6%
1006.0	\$ 34,248	\$ 58,070	\$ 5,226	\$ 134	\$ 97,678	2.2%
1007.0	\$ 34,248	\$ 58,070	\$ 5,226	\$ 134	\$ 97,678	2.2%
1101.0	\$ 6,203	\$ 45,227	\$ 15,805	\$ 134	\$ 67,370	-1.8%
1102.0	\$ 6,203	\$ 45,226	\$ 15,805	\$ 134	\$ 67,369	-1.8%
1103.0	\$ 34,341	\$ 45,227	\$ 10,077	\$ 134	\$ 89,779	-1.0%
1104.0	\$ 34,341	\$ 45,227	\$ 10,077	\$ 134	\$ 89,779	-1.0%
1105.0	\$ 34,341	\$ 45,227	\$ 10,077	\$ 134	\$ 89,779	-1.0%
1106.0	\$ 34,341	\$ 45,227	\$ 10,077	\$ 134	\$ 89,779	-1.0%
1107.0	\$ 34,341	\$ 45,227	\$ 15,934	\$ 134	\$ 95,636	-1.4%
1108.0	\$ 34,341	\$ 45,227	\$ 10,077	\$ 134	\$ 89,779	-1.0%
1109.0	\$ 34,341	\$ 45,227	\$ 33,589	\$ 134	\$ 113,291	-2.4%
1110.0	\$ 34,341	\$ 45,227	\$ 33,589	\$ 134	\$ 113,291	-2.4%
1111.0	\$ 34,341	\$ 45,227	\$ 10,077	\$ 134	\$ 89,779	-1.0%
1112.0	\$ 9,151	\$ 39,724	\$ 54,304	\$ 134	\$ 103,313	-2.8%
1113.0	\$ 9,151	\$ 39,724	\$ 54,304	\$ 134	\$ 103,313	-2.8%
1201.0	\$ 67,359	\$ 27,551	\$ -	\$ -	\$ 94,910	-3.3%
1202.0	\$ 67,359	\$ 70,604	\$ 34,220	\$ -	\$ 172,183	-3.6%
1203.0	\$ 67,359	\$ 64,725	\$ 15,361	\$ -	\$ 147,445	-3.2%
1204.0	\$ 67,359	\$ 27,551	\$ -	\$ -	\$ 94,910	-3.3%
1205.0	\$ 67,359	\$ 27,551	\$ -	\$ -	\$ 94,910	-3.3%
1301.0	\$ 86,935	\$ 70,604	\$ 34,220	\$ -	\$ 191,758	-3.7%
1302.0	\$ 86,935	\$ 70,604	\$ 34,220	\$ -	\$ 191,758	-3.7%
1303.0	\$ 86,935	\$ 27,551	\$ -	\$ -	\$ 114,485	-3.4%
1304.0	\$ 86,935	\$ 64,725	\$ 15,361	\$ -	\$ 167,020	-3.3%
1401.0	\$ 86,935	\$ 70,604	\$ 34,220	\$ -	\$ 191,758	-3.7%
1402.0	\$ 86,935	\$ 78,671	\$ 21,360	\$ -	\$ 186,965	-3.3%
1403.0	\$ 86,935	\$ 78,671	\$ 21,360	\$ -	\$ 186,965	-3.3%
1404.0	\$ 86,935	\$ 78,671	\$ 21,360	\$ -	\$ 186,965	-3.3%
1405.0	\$ 86,935	\$ 78,671	\$ 21,360	\$ -	\$ 186,965	-3.3%
1501.0	\$ 53,605	\$ 39,724	\$ 84,617	\$ 134	\$ 178,080	5.6%
1502.0	\$ 53,605	\$ 39,724	\$ 84,617	\$ 134	\$ 178,080	5.6%
1600.1	\$ 34,248	\$ 58,070	\$ 8,490	\$ 134	\$ 100,942	1.5%
1600.2	\$ 34,248	\$ 58,070	\$ 19,447	\$ 134	\$ 111,899	0.7%
1600.3	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
1600.4	\$ 57,210	\$ 36,674	\$ 8,490	\$ 134	\$ 102,508	2.5%
1600.5	\$ 57,210	\$ 36,674	\$ 8,490	\$ 134	\$ 102,508	2.5%
1600.6	\$ 57,210	\$ 36,674	\$ 8,490	\$ 134	\$ 102,509	2.5%
1600.7	\$ 93,554	\$ 43,942	\$ 8,490	\$ 134	\$ 146,120	0.4%
1600.8	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	