

MADISON HEIGHTS EXHIBIT B

Table 1
 Projected Annual Volume and Minimum Annual Volume

Fiscal Year Ending June 30	Projected Annual Volume (Mcf)	Minimum Annual Volume (Mcf)
2009	200,000	100,000
2010	200,000	100,000
2011	159,200	79,600
2012	167,200	83,600
2013	175,600	87,800
2014	175,600	87,800
2015	156,000	78,000
2016	155,000	77,500
2017	154,000	77,000
2018	153,000	76,500
2019	152,000	76,000
2020	135,700	67,850
2021	135,700	67,850
2022	135,700	67,850
2023	135,700	67,850
2024	135,700	67,850
2025	135,700	67,850
2026	135,700	67,850
2027	135,700	67,850
2028	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2029	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2030	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2031	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2032	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2033	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2034	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2035	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2036	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2037	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2038	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>
2039	<i>135,700</i>	<i>67,850</i>

EXHIBIT B

Table 2
Pressure Range and Maximum Flow Rate

Calendar Year (Reopener Schedule in bold type)	Pressure Range (psi) Meter MH-01		Pressure Range (psi) Meter MH-02		Maximum Flow Rate (mgd)	
	<u>Min</u>	<u>Max</u>	<u>Min</u>	<u>Max</u>	<u>Max Day</u>	<u>Peak Hour</u>
2009	56	78	58	80	6.61	8.76
2010	56	78	58	80	6.61	8.76
2011	51	78	53	80	5.65	7.15
2012	51	78	53	80	5.65	7.15
2013	51	78	53	80	5.65	7.15
2014	56	78	58	80	5.50	7.05
2015	56	78	58	80	5.45	7.00
2016	56	78	58	80	5.45	6.95
2017	56	78	58	80	5.40	6.90
2018	56	78	58	80	5.35	6.85
2019	56	78	58	80	4.75	6.50
2020	56	78	58	80	4.75	6.50
2021	56	78	58	80	4.75	6.50
2022	56	78	58	80	4.75	6.50
2023	56	78	58	80	4.75	6.50
2024	56	78	58	80	4.75	6.50
2025	56	78	58	80	4.75	6.50
2026	56	78	58	80	4.75	6.50
2027	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2028	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2029	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2030	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2031	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2032	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2033	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2034	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2035	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2036	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2037	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>
2038	<i>56</i>	<i>78</i>	<i>58</i>	<i>80</i>	<i>4.75</i>	<i>6.50</i>

EXHIBIT B

Table 3
Flow Split Assumptions

Meter	Assumed Flow Split (2023-2026)
MH-01	30 – 70 %
MH-02	30 – 70 %

Table 4
Addresses for Notice

If to the Board:	If to Customer:
General Counsel Great Lakes Water Authority 735 Randolph, Suite 1901 Detroit, Michigan 48226	City Clerk City of Madison Heights 300 W. Thirteen Mile Road Madison Heights, MI 48071-1899 Cc: Director of Public Services