

LIVONIA 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	625,000	312,500
2010	625,000	312,500
2011	573,400	286,700
2012	573,400	286,700
2013	573,400	286,700
2014	573,400	286,700
2015	585,000	292,500
2016	585,000	292,500
2017	585,000	292,500
2018	585,000	292,500
2019	585,000	292,500
2020	525,000	262,500
2021	525,000	262,500
2022	525,000	262,500
2023	525,000	262,500
2024	500,000	250,000
2025	500,000	250,000
2026	500,000	250,000
2027	500,000	250,000
2028	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2029	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2030	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2031	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2032	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2033	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2034	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2035	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2036	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2037	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2038	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>
2039	<i>500,000</i>	<i>250,000</i>

EXHIBIT B

Table 2
Pressure Range and Maximum Flow Rate

Calendar Year (Reopener Schedule in bold type)	Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)	
	Meter LV-02		Meter LV-03		Meter LV-04		Meter LV-12		Meter LV-13		Meter LV-14	
	<u>Min</u>	<u>Max</u>	<u>Min</u>	<u>Max</u>	<u>Min</u>	<u>Max</u>	<u>Min</u>	<u>Max</u>	<u>Min</u>	<u>Max</u>	<u>Min</u>	<u>Max</u>
2009	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2010	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2011	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2012	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2013	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2014	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2015	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2016	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2017	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2018	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2019	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2020	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2021	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2022	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2023	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2024	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2025	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2026	68	93	61	92	73	98	102	131	50	70	56	79
2027	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2028	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2029	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2030	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2031	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2032	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2033	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2034	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2035	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2036	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2037	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>
2038	<i>68</i>	<i>93</i>	<i>61</i>	<i>92</i>	<i>73</i>	<i>98</i>	<i>102</i>	<i>131</i>	<i>50</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>79</i>

EXHIBIT B

Table 2 (continued)
 Pressure Range and Maximum Flow Rate

Calendar Year (Reopener Schedule in bold type)	Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)		Maximum Flow Rate (mgd)	
	Meter LV-15		Meter LV-16		Max Day	Peak Hour
	Min	Max	Min	Max		
2009	59	86	88	117	31.55	45.37
2010	59	86	88	117	31.55	45.37
2011	59	86	88	117	31.90	39.60
2012	59	86	88	117	31.90	39.60
2013	59	86	88	117	31.90	39.60
2014	59	86	88	117	30.0	42.0
2015	59	86	88	117	30.0	42.0
2016	59	86	88	117	30.0	42.0
2017	59	86	88	117	30.0	42.0
2018	59	86	88	117	30.0	42.0
2019	59	86	88	117	23.0	33.0
2020	59	86	88	117	23.0	33.0
2021	59	86	88	117	23.0	33.0
2022	59	86	88	117	23.0	33.0
2023	59	86	88	117	23.0	33.0
2024	59	86	88	117	23.0	33.0
2025	59	86	88	117	23.0	33.0
2026	59	86	88	117	23.0	33.0
2027	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2028	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2029	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2030	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2031	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2032	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2033	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2034	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2035	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2036	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2037	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>
2038	<i>59</i>	<i>86</i>	<i>88</i>	<i>117</i>	<i>23.0</i>	<i>33.0</i>

EXHIBIT B

Table 3
Flow Split Assumptions

Meter	Assumed Flow Split (2023-2026)
LV-02	0 – 10 %
LV-03	10 – 20 %
LV-04	0 – 5 %
LV-12	35 – 55 %
LV-13	0 – 10 %
LV-14	0 – 45 %
LV-15	0 – 5 %
LV-16	15 – 45 %

Table 4
Addresses for Notice

If to the Board: General Counsel Great Lakes Water Authority 735 Randolph, Suite 1901 Detroit, Michigan 48226	If to Customer: City Clerk City of Livonia 33000 Civic Center Drive Livonia, Michigan 48154 cc: DPW Director 12973 Farmington Road Livonia, Michigan 48150
--	--