

NORTHVILLE TWP 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	<b>181,900</b>	<b>90,950</b>
2010	<b>183,700</b>	<b>91,850</b>
2011	<b>183,000</b>	<b>91,500</b>
2012	<b>183,000</b>	<b>91,500</b>
2013	<b>183,000</b>	<b>91,500</b>
2014	<b>170,000</b>	<b>85,000</b>
2015	<b>172,000</b>	<b>86,000</b>
2016	<b>174,000</b>	<b>87,000</b>
2017	<b>176,000</b>	<b>88,000</b>
2018	<b>177,000</b>	<b>88,500</b>
2019	<b>140,000</b>	<b>70,000</b>
2020	<b>140,000</b>	<b>70,000</b>
2021	<b>140,000</b>	<b>70,000</b>
2022	<b>140,000</b>	<b>70,000</b>
2023	<b>140,000</b>	<b>70,000</b>
2024	<b>140,000</b>	<b>70,000</b>
2025	<b>140,000</b>	<b>70,000</b>
2026	<b>140,000</b>	<b>70,000</b>
2027	<b>140,000</b>	<b>70,000</b>
2028	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2029	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2030	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2031	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2032	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2033	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2034	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2035	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2036	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2037	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>
2038	<i>140,000</i>	<i>70,000</i>

EXHIBIT B

Table 2  
Pressure Range and Maximum Flow Rate

Calendar Year	Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)		Pressure Range (psi)		Maximum Flow Rate (mgd)	
	Meter NE-01		Meter NE-03		Meter NE-04		Meter NE-05		Meter NE-08		Max Day	Peak Hour
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max		
2008	<b>68</b>	<b>99</b>	<b>50</b>	<b>76</b>	<b>53</b>	<b>80</b>	<b>55</b>	<b>82</b>	<b>52</b>	<b>94</b>	<b>11.00</b>	<b>18.20</b>
2009	<b>68</b>	<b>99</b>	<b>50</b>	<b>76</b>	<b>53</b>	<b>80</b>	<b>55</b>	<b>82</b>	<b>52</b>	<b>94</b>	<b>11.10</b>	<b>18.20</b>
2010	<b>68</b>	<b>99</b>	<b>50</b>	<b>76</b>	<b>53</b>	<b>80</b>	<b>55</b>	<b>82</b>	<b>52</b>	<b>94</b>	<b>11.20</b>	<b>18.10</b>
2011	<b>68</b>	<b>99</b>	<b>50</b>	<b>76</b>	<b>53</b>	<b>80</b>	<b>55</b>	<b>82</b>	<b>52</b>	<b>94</b>	<b>11.20</b>	<b>18.10</b>
2012	<b>68</b>	<b>99</b>	<b>50</b>	<b>76</b>	<b>53</b>	<b>80</b>	<b>55</b>	<b>82</b>	<b>52</b>	<b>94</b>	<b>11.20</b>	<b>18.10</b>
2013	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.2</b>	<b>16.5</b>
2014	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.3</b>	<b>16.7</b>
2015	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.4</b>	<b>16.9</b>
2016	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.5</b>	<b>17.1</b>
2017	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.7</b>	<b>15.6</b>
2018	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.0</b>	<b>13.8</b>
2019	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.0</b>	<b>13.8</b>
2020	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.0</b>	<b>13.8</b>
2021	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.0</b>	<b>13.8</b>
<b>2022</b>	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>10.0</b>	<b>13.8</b>
2023	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>9.00</b>	<b>13.5</b>
2024	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>9.00</b>	<b>13.5</b>
2025	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>9.00</b>	<b>9.00</b>
<b>2026</b>	<b>68</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>76</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>94</b>	<b>9.00</b>	<b>9.00</b>
2027	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
2028	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
2029	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
<b>2030</b>	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
2031	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
2032	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
2033	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
<b>2034</b>	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
2035	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
2036	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>
2037	<i>68</i>	<i>100</i>	<i>52</i>	<i>76</i>	<i>59</i>	<i>80</i>	<i>58</i>	<i>90</i>	<i>71</i>	<i>94</i>	<i>9.00</i>	<i>9.00</i>

EXHIBIT B

Table 3  
Flow Split Assumptions

<b>Meter</b>	<b>Assumed Flow Split (2023-2026)</b>
NE-01	0 – 20 %
NE-03	0 – 10 %
NE-04	30 – 80 %
NE-05	5 – 40 %
NE-08	5 – 45 %

Table 4  
Addresses for Notice

<b>If to GLWA:</b>  General Counsel Great Lakes Water Authority 735 Randolph Street, Suite 1901 Detroit, Michigan 48226	<b>If to Customer:</b>  Township Clerk Charter Township of Northville 44405 Six Mile Road Northville, Michigan 48168-9670  Cc: Director of Public Services
--	---