

# User Rates Impact

**Table 6. Six-Year Projected Domestic and Irrigation Rates**

Class	FY 2019	FY 2020	FY 2021	FY 2022	FY 2023	FY 2024
	Existing	Proposed				
<b><u>Annual Irrigation Assessment</u></b>						
Irrigation =<1 Acre	\$ 93.00	\$ 100.44	\$ 108.48	\$ 112.81	\$ 115.07	\$ 117.37
Additional Acres	\$ 50.50	\$ 54.54	\$ 58.90	\$ 61.26	\$ 62.48	\$ 63.73
<b><u>Quarterly Domestic Rates</u></b>						
Domestic	\$ 61.00	\$ 65.88	\$ 71.15	\$ 74.00	\$ 75.48	\$ 76.99
<b><u>Quarterly Commercial Rates</u></b>						
CR1	\$ 83.64	\$ 90.33	\$ 97.56	\$ 101.46	\$ 103.49	\$ 105.56
CR2	\$ 123.20	\$ 133.06	\$ 143.70	\$ 149.45	\$ 152.44	\$ 155.49
CR3	\$ 163.01	\$ 176.05	\$ 190.13	\$ 197.74	\$ 201.70	\$ 205.73
CR4	\$ 202.57	\$ 218.78	\$ 236.28	\$ 245.73	\$ 250.64	\$ 255.66
<b><u>Variable Charge per 1000 Gallons Overage</u></b>						
Irrigation	\$ 1.50	\$ 1.62	\$ 1.75	\$ 1.82	\$ 1.86	\$ 1.89
Domestic	\$ 1.50	\$ 1.62	\$ 1.75	\$ 1.82	\$ 1.86	\$ 1.89
CR1	\$ 1.50	\$ 1.62	\$ 1.75	\$ 1.82	\$ 1.86	\$ 1.89
CR2	\$ 1.50	\$ 1.62	\$ 1.75	\$ 1.82	\$ 1.86	\$ 1.89
CR3	\$ 1.50	\$ 1.62	\$ 1.75	\$ 1.82	\$ 1.86	\$ 1.89
CR4	\$ 1.50	\$ 1.62	\$ 1.75	\$ 1.82	\$ 1.86	\$ 1.89