

## Водоканал

З метою запровадження єдиного Рейтингу сталого розвитку міст та громад України, в рамках розвитку системи управління сталим розвитком міст «Європейська енергетична відзнака», для здійснення аналізу основних показників, котрі використовуються у формуванні річного рейтингу, просимо надати інформацію згідно додатку.

Інформацію надати Департаменту ..... на електронну пошту ..... із подальшим письмовим підтвердженням до .....2021 р.

Додаток на 1 арк.

Міський голова

№ з/п	Показник	Одиниці вимірювання	2018	2019	2020
	Спожито холодної води населенням	м3	734200	717400	742700
	Реалізовано холодної води підприємствами водопостачання	м3	1E+06	1E+06	1E+06
	Втрат води в мережах	м3	484000	501000	511000
	Дощових стоків, котрі проходять очистку	м3			
	Каналізаційних стоків, котрі проходять очистку	м3	547000	546000	559000
	Очищено мулу із каналізаційних стоків	Тонн	0	0	0
	Використано мулу із каналізаційних стоків (удобрення с/г угідь, бродіння, сушіння і спалювання дигестату)	Тонн	0	0	0
	Вироблено енергії із каналізаційних стоків	МВт.год.	0	0	0
	Вироблено біогазу із каналізаційних стоків	м3	0	0	0
	Годин без холодного водопостачання внаслідок аварій	Год.	24	24	36
	Аварій в системі холодного водопостачання	Од.	182	146	175
	Мереж водопостачання в аварійному стані	Км.	90,5	88	84,4
	Годин без водовідведення та каналізації внаслідок аварій	Год.	0	0	0
	Аварій в системі водовідведення та каналізації	Од.	487	394	435
	Мереж водовідведення та каналізації в аварійному стані	Км.	3,8	3,8	3,6
	Підтоплених домогосподарств	Од.			
	Домогосподарств із централізованим водопостачанням	Од.	11830	12021	12174
	Спожито гарячої води від підприємств ГВП	м3	0	0	0
	Осіб, котрим надається водопостачання	осіб	17618	19232	24035
	Спожито енергоресурсів підприємствами водопостачання	кВт.год.	3E+06	3E+06	3E+06
	Дощових стоків за рік	м3			
	Каналізаційних стоків за рік	м3	547000	546000	559000
	Мулу із каналізаційних стоків за рік	тонн	218,9	213,5	226,9
	Мереж водопостачання	км.	180	180	185
	Мереж водовідведення та каналізації	км.	47	48	49
	Спожито енергоресурсів підприємствами гарячого водопостачання саме на ГВП	кВт.год.	0	0	0

← Очікуване джерело інформації

**Також зустрічається в запитах до:**

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Постачальні організації

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Енергоменеджер

Постачальні організації