

**2019. ADATOK**

1.	Közműves ivóvízellátásban részesülő lakosság becsült száma (ezer fő)	146,00
2.	- ebből a ivóvízellátásban részesülő állandó lakosok becsült száma	144,00
3.	Csatornaszolgáltatásban részesülő lakosság becsült száma (ezer fő)	83,00
4.	- ebből a csatornaszolgáltatásban részesülő állandó lakosok becsült száma	82,00
5.	Vízmű víztermelő kapacitása (m <sup>3</sup> / nap)	19 764,00
6.	Termelt ivóvíz (ezer m <sup>3</sup> )	6 644,40
7.	Víz kivételi helyek száma (db)	147,00
8.	Társszolgáltatótól átvett víz mennyisége (ezer m <sup>3</sup> )	181,92
9.	Értékesített ivóvíz - lakossági (ezer m <sup>3</sup> )	3 554,60
10.	Értékesített ivóvíz - nem lakossági (ezer m <sup>3</sup> )	947,90
11.	Szennyvíztisztító telepek száma (db)	21,00
12.	Mechanikai és biológiai szennyvíztisztító kapacitás (m <sup>3</sup> /d)	21,00
13.	Összes szennyvíztisztító kapacitás (m <sup>3</sup> /d)	21,00
14.	Tisztítóműbe érkező szennyvíz (ezer m <sup>3</sup> )	4 539,30
15.	Mechanikailag + biológiailag tisztított szennyvíz mennyisége (ezer m <sup>3</sup> )	4 539,30
16.	Összes tisztított szennyvíz-mennyiség (ezer m <sup>3</sup> )	4 539,30
17.	Számlázott lakossági szennyvíz (ezer m <sup>3</sup> )	2 214,60
18.	Számlázott nem lakossági szennyvíz (ezer m <sup>3</sup> )	744,70
19.	Víz hálózat hossza (bekötővezeték nélkül) (km)	1 657,60
20.	Csatornahálózat hossza (bekötővezeték nélkül) (km)	610,80
21.	Villamosenergia felhasználás - ivóvízellátáshoz (MWh)	5 659,80
22.	Villamosenergia felhasználás - szennyvízelvezetéshez, -tisztításhoz (MWh)	6 232,60