

Gyulai Közülemi Nonprofit Kft.
Műszaki adatok
2020. év

(24/2013. (V.29.) NFM rendelet 4. melléklete, 7. pont)

Műszaki adatok	Me.	Összesen	Gyula	Városerdő
Vízbázisok kapacitása	m ³ /nap	5 568	5 527	41
Kitermelt víz mennyisége	m ³ /év	2 068 501	2 068 501	-
Átvett víz mennyisége	m ³ /év	13 487	-	13 487
Értékesített ivóvíz mennyisége	m ³ /év	1 540 899	1 534 343	6 556
Hálózati vízveszteség	%	23	23	-
Szennyvíztisztító telepek száma	db	1	1	-
Átemelők száma	db	27	27	-
Szennyvíztisztító telepek névleges kapacitása	m ³ /nap	10 550	10 550	-
Vízvezeték-hálózat hossza (gerinc és bekötő)	fm	361 556	353 169	8 387
<i>Szennyvíz-hálózat hossza</i>				
- nyomóvezeték:	m	27 712	27 712	-
- gravitációs fővezeték:	m	140 375	140 375	-
- gravitációs bekötő vezeték	m	71 549	71 549	-
<i>Meghibásodások száma</i>				
ebből: vízhalózat	db/év	268	244	24
szennyvízgyűjtő hálózat	db/év	151	151	-

Gyulai Közülemi Nonprofit Kft.

Műszaki adatok

2020. év

(24/2013. (V.29.) NFM rendelet 4. melléklete, 7. pont)

Műszaki adatok	Me.	Kondoros	Medgyesegyháza	Újkígyós	Mezőkovácsháza + Vétegyháza	Nagybánhegyes
Vízbázisok kapacitása	m ³ /nap	-	171 915	353 685	390 915	64 970
Kitermelt víz mennyisége	m ³ /év	-	178 925	983	299 085	66 150
Átvett víz mennyisége	m ³ /év	180 567	-	229 430	-	-
Értékesített ivóvíz mennyisége	m ³ /év	152 826	119 423	184 358	237 666	39 712
Hálózati vízvesztés	%	9	29	20	19	36
Szennyvíztisztító telepek száma	db	1	1	1	1	-
Átemelők száma	db	7	14	10	19	-
Szennyvíztisztító telepek névleges kapacitása	m ³ /nap	490	360	1 300	2 700	-
Vízvezeték-hálózat hossza (gerinc és bekötő)	fm	61 474	42 908	50 500	70 255	14 170
Szennyvíz-hálózat hossza	fm	68 937	45 992	56 578	53 640	-
Meghibásodások száma						
ebből: vízhálózat	db/év	9	26	3	74	2
szennyvízgyűjtő hálózat	db/év	446	158	151	40	-