

Gyulai Közülemi Nonprofit Kft.
Műszaki adatok
2019. 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	2 151 416	2 151 416	-
Átvett víz mennyisége	m ³ /év	11 377	-	11 377
Értékesített ivóvíz mennyisége	m ³ /év	1 593 463	1 586 736	6 727
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
Szennyvíz-hálózat hossza				
- nyomóvezeték:	m	27 712	27 712	-
- gravitációs fővezeték:	m	140 375	140 375	-
- gravitációs bekötő vezeték	m	71 549	71 549	-
Meghibásodások száma				
ebből: vízhálózat	db/év	278	272	6
szennyvízgyűjtő hálózat	db/év	397	397	-

Gyulai Közülemi Nonprofit Kft.

Műszaki adatok

2019. 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	-	166 670	1 127	296 907	57 144
Átvett víz mennyisége	m ³ /év	182 343	-	248 116	-	-
Értékesített ivóvíz mennyisége	m ³ /év	153 653	113 516	176 658	220 768	38 225
Hálózati vízvesztés	%	9	27	28	25	31
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	27	14	65	5
szennyvízgyűjtő hálózat	db/év	461	277	210	378	-