

Igénybevételi mátrix

Várpalota szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer
Azonosító kód: 21-11439-1-002-01-03

Víziközmű-rendszer igénybevételi mátrix										
Főművek	EF igénybevétele a VR-en belül (%-ban)									
	Várpalota	Berhida	Papkeszi	Csajág	Küngös	Óskü	Ósi	Tés	Csór*	Pétfürdő
2012.-2016. évi ért. szennyvízmennyiség m ³	2 951 790,6	759 705,4	182 829,7	121 568,8	58 197,8	257 231,8	232 168,7	87 333,7	218 992,5	849 289,0
Várpalota szennyvíztisztító telep Iszapvonal fejlesztés	51,6	13,3	3,2	2,1	1,0	4,5	4,1	1,5	3,8	14,9

EF- ellátásért felelős

VR-víziközmű rendszer

VAR-víziközmű-alrendszer

Csór* - Csór Község Önkormányzata a főmű víziközmű fejlesztéséhez a 2015.-2016. évi szennyvízértékesítés figyelembevételével járul hozzá

Igénybevételi mátrix

Várpalota szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer
Azonosító kód: 21-11439-1-002-01-03

Víziközmű-rendszer igénybevételi mátrix										
Főművek	EF igénybevétele a VR-en belül (%-ban)									
	Várpalota szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer**	Berhida szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer**				Óskü szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer**	Ósi szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer**	Tés szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer**	Várpalota szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer**	Pétfürdő szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer**
	Várpalota	Berhida	Papkeszi	Csajág	Küngös	Óskü	Ósi	Tés	Csór	Pétfürdő
2012.-2016. évi ért. szennyvízmennyiség m ³	2 951 790,6	759 705,4	182 829,7	121 568,8	58 197,8	257 231,8	232 168,7	87 333,7	218 992,5	849 289,0
Várpalota komposztáló telep	51,6	13,3	3,2	2,1	1,0	4,5	4,1	1,5	3,8	14,9

EF- ellátásért felelős
VR-víziközmű rendszer
VAR-víziközmű-alrendszer

Csór* - Csór Község Önkormányzata a főmű víziközmű fejlesztéséhez a 2015.-2016. évi szennyvízértékesítés figyelembevételével járul hozzá

**A Várpalota szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszerhez tartozó Várpalota komposztáló telep fejlesztéséhez hozzájáruló szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű rendszerek

Víziközmű-rendszer igénybevételi mátrix		
Főművek	EF igénybevétele a VR-en belül (%-ban)	
	Várpalota	Csór*
2012.-2016. évi ért. szennyvízmennyiség m ³	2 951 790,6	218 992,5
Várpalota szennyvíztisztító telep (Iszapvonal fejlesztés nélkül)	93,1	6,9

EF- ellátásért felelős

VR-víziközmű rendszer

Csór* - Csór Község Önkormányzata a főmű víziközmű fejlesztéséhez a 2015.-2016. évi szennyvízértékesítés figyelembevételével járul hozzá