

## Priloga C: Fizikalno - kemijske preiskave - redne(1)

Parameter	Vrednost	Enota
temperatura	do 25	C
barva (spektralni koef. absorb. 436	0,5	m-1
vidne nečistoče	brez	
okus	sprejemljiv	
vonj	sprejemljiv	
motnost	5****	NTU
pH	6,5 - 8,5	
elektroprevodnost	2500	uS/cm
poraba KMnO4**	10	mg/l KMnO4
TOC***	4 in brez sprememb	mg/l C
amonij	0,1	mg/l NH4
železo *	0,2	mg/l
aluminij *	0,2	mg/l
nitriti	0,005	mg/l
klor-prosti rezidualni *****	0,3 - 0,5	mg/l

\* če se dodajajo v postopku priprave

\*\*če merimo TOC ni treba meriti KMnO4

\*\*\*TOC ni treba meriti pri velikostih manjših od 10000m3

\*\*\*\*pred končno dezinfekcijo največ 1 NTU

\*\*\*\*\*pri dezinfekciji s kloriranjem prosti rezidualni klor po končani dezinfekciji ne sme biti nižji od 0,3 mg/l in ne višji od 0,5 mg/l. Če okoliščine to dopuščajo, je po presoji IVZ ali območnega ZZV, lahko vrednost tudi nižja od 0,3 mg/l, vendar ne nižja od 0,1 mg/l.

(1) parametri iz tabele se pri ocenjevanju obravnavajo kot indikatorski parametri.