

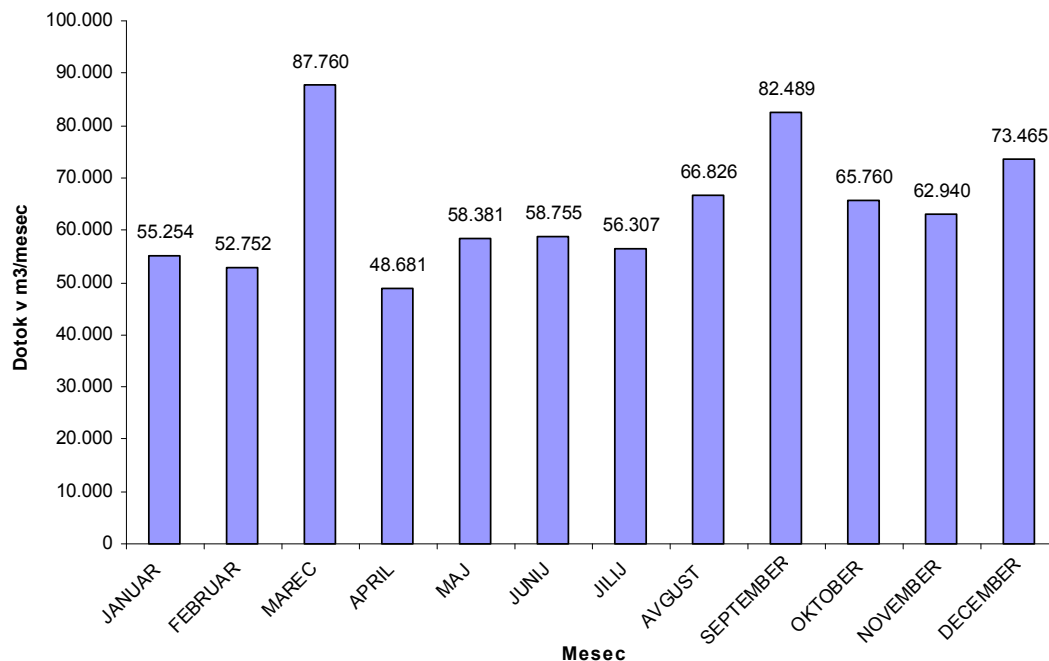
POROČILO O UČINKU ČIŠČENJA ODPADNIH VODA NA CENTRALNI ČISTILNI NAPRAVI LJUTOMER

Tabela 1: Rezultati obratovalnega monitoringa odpadnih voda v letu 2007

Parameter	Povprečna letna vrednost		MDK (mg/l) (za iztok v vodonosnik – reko Ščavnico)	UČINEK (%)
	VTOK (mg/l)	IZTOK (mg/l)		
Kemijska potreba po kisiku (KPK)	662	30	110	95,38
Biokemijska potreba po kisiku (BPK5)	345	8	20	97,60
Celotni fosfor	8,37	1,76	2	78,77
Celotni dušik	41,2	2,5	15	93,89

Monitoring odpadnih voda izvaja s strani Ministrstva za okolje in prostor pooblaščen izvajalec in sicer Komunala Ptuj d.d..

DOTOK odpadnih voda na Centralno čistilno napravo Ljutomer po mescih v letu 2007



V letu 2007 je bilo na CČN Ljutomer priključeno mesto Ljutomer s cca 308 priklpov in naselja v Občini Križevci pri Ljutomeru s cca 114 priklpov. Javna kanalizacija v mestu Ljutomer je mešanega tipa, kar pomeni, da se stekajo v kanalizacijo padavinske odpadne vode.