

**POROČILO O REZULTATIH ČIŠČENJA (UČINEK ČIŠČENJA V %) NA KOMUNALNIH ČN Rogaska Slatina, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek in Podsreda v letu 2008**

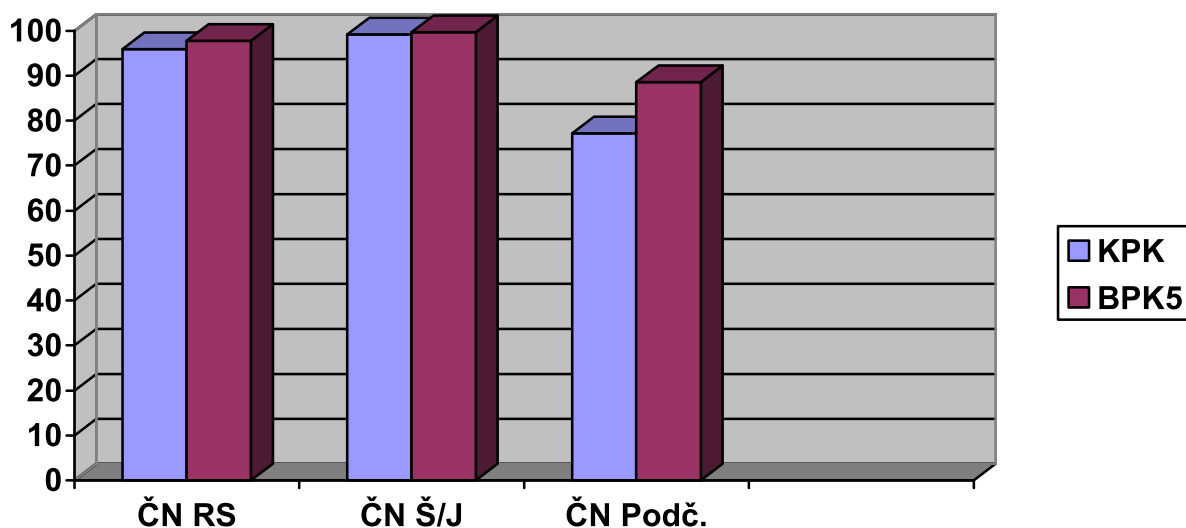
**Učinek čiščenja na komunalnih ČN v %**

	ČN Rogaska Slatina	ČN Šmarje/Jelšah	ČN Podčetrtek	ČN * Podsreda
KPK (%)	95,9	99,2	77,2	
BPK <sub>5</sub> (%)	97,8	99,7	88,6	
Količina čiščenih voda (m <sup>3</sup> )	1 134 000	270 000	240 000	8400

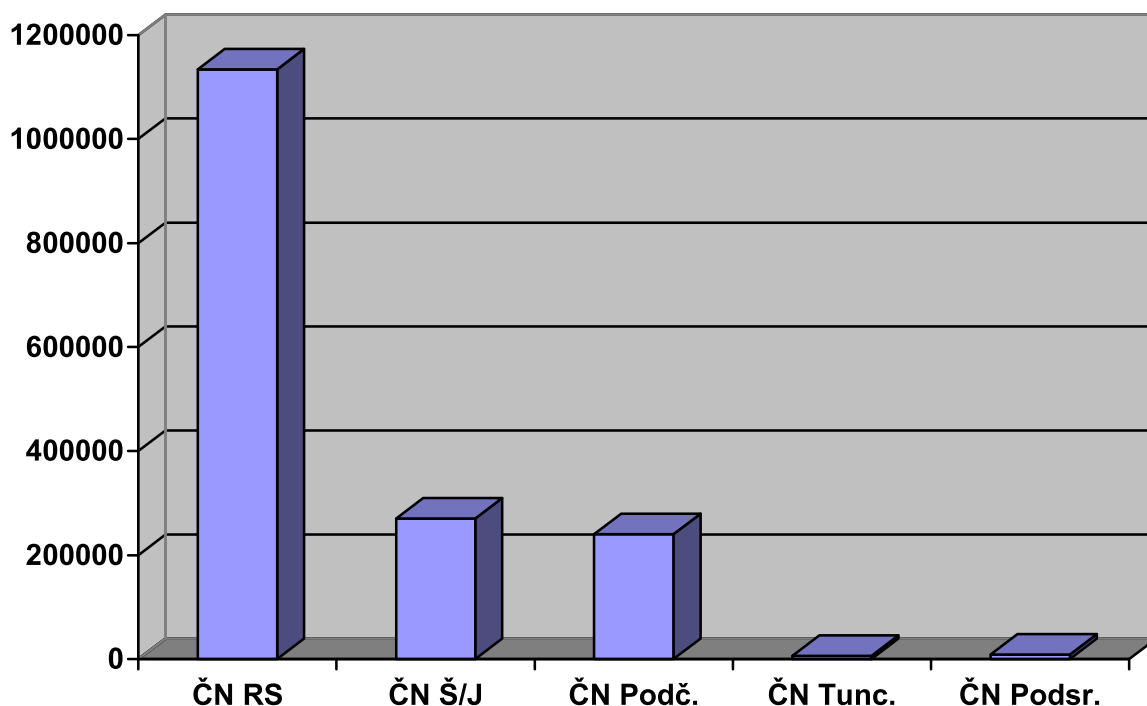
\* - v letu 2008 se ni izvajal monitoring na ČN Podsreda

Vir: Rezultati monitoringa (ZZV Celje)

**Učinki čiščenja na komunalnih ČN v % (grafično):**



**Količine čiščenih voda na KČN in ČN izcednih voda odlagališča Tuncovec v m<sup>3</sup> (grafično):**



**Kazalniki obratovanja – KČN Rgaška Slatina**

Vrednosti pomembnih parametrov – obratovalni monitoring (ZZV Celje)		Dotok	Iztok	Normativ	Učinek
Neraz.snovi:		615,0 mg/l	7,0 mg/l	60 mg/l	
KPK		735,0 mg/l	30,0 mg/l	125 mg/l	95,9%
BPK 5		391,0 mg/l	8,0 mg/l	25 mg/l	97,8%
Amonijev N		13,8 mg/l	3,7 mg/l	10 mg/l	
Celot. N		22,0 mg/l	6,5 mg/l	25 mg/l	71,4%
Celot. P		9,3 mg/l	1,7 mg/l		81,9%

Vir: Rezultati monitoringa (ZZV Celje)

**Kazalniki obratovanja – KČN Šmarje pri Jelšah**

Vrednosti pomembnih parametrov – obratovalni monitoring (ZZV Celje)		Dotok	Iztok	Normativ	Učinek
Nerast. snovi:		1292 mg/l	3,1 mg/l	60 mg/l	
KPK		2583 mg/l	16 mg/l	125 mg/l	99,2
BPK 5		1554 mg/l	3 mg/l	25 mg/l	99,7
Celot. N		48,5 mg/l	4,6 mg/l	25 mg/l	90,6
Amonijev N		18,3 mg/l	1,3 mg/l	10 mg/l	
Celot. P		17,3 mg/l	0,4 mg/l		90,6

Vir: Rezultati monitoringa (ZZV Celje)

**Kazalniki obratovanja – KČN Podčetrtek**

Vrednosti pomembnih parametrov – obratovalni monitoring (ZZV Celje)		Dotok	Iztok	Normativ	Učinek
Nerasto. snovi:		292,5 mg/l	20,0 mg/l		
KPK		298,0 mg/l	65,0 mg/l	150 mg/l	77,2%
BPK 5		173,0 mg/l	19,0 mg/l	30 mg/l	88,6%
Amonijev N		22,4 mg/l	21,0 mg/l		

Vir: Rezultati monitoringa (ZZV Celje)