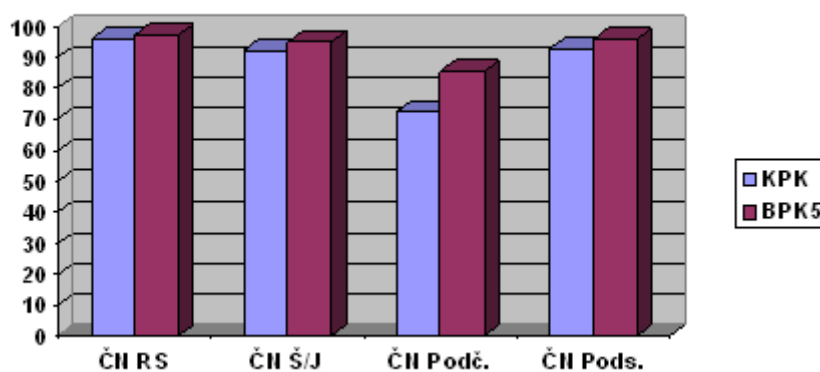


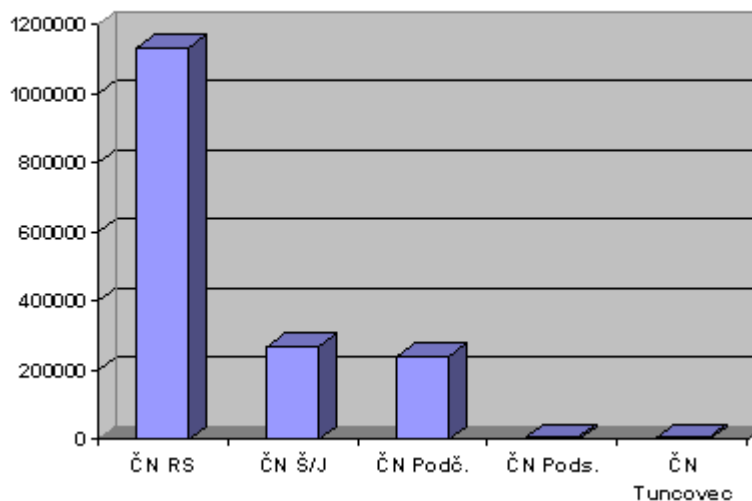
**POROČILO O REZULTATIH ČIŠČENJA NA KOMUNALNIH ČN Rogaška Slatina, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Podsreda in ČN izcedih vod odlagališča Tuncovec v letu 2007**

	CN Rogaška Slatina	CN Šmarje/Jelšah	CN Podčetrtek	CN Podsreda	CN Tuncovec
KPK (%)	95,9	92,0	72,5	92,5	
BPK5 (%)	97,1	95,0	85,4	95,8	
Količina čiščenih voda (m <sup>3</sup> )	1 133 749	270 264	240 298	8 432	6 000

Učinki čiščenja na komunalnih ČN v % (grafično):



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



## Kazalniki obratovanja – KCN Rgaška Slatina

Vrednosti pomembnih parametrov – obratovalni monitoring (ZZV Celje)		<b>Dotok</b>	<b>Iztok</b>	<b>Normativ</b>	<b>Učinek</b>
Neraz. snovi:		294,4 mg/l	3,2 mg/l	60 mg/l	
KPK		629 mg/l	26 mg/l	125 mg/l	95,9%
BPK 5		301 mg/l	9 mg/l	25 mg/l	97,1%
Amonijev N		11,92 mg/l	1,71 mg/l	10 mg/l	
Celot. N		27,4 mg/l	3,6 mg/l	25 mg/l	87,0%
Celot. P		7,96 mg/l	3,63 mg/l		54,4%

## Kazalniki obratovanja – KCN Šmarje pri Jelšah

Vrednosti pomembnih parametrov – obratovalni monitoring (ZZV Celje)		<b>Dotok</b>	<b>Iztok</b>	<b>Normativ</b>	<b>Učinek</b>
Nerast. snovi:		102,5 mg/l	2,8 mg/l	60 mg/l	
KPK		186 mg/l	15 mg/l	125 mg/l	92,0
BPK 5		85 mg/l	4 mg/l	25 mg/l	95,0
Celot. N		24,7 mg/l	6,0 mg/l	25 mg/l	75,6
Amonijev N		16,62 mg/l	1,51 mg/l	10 mg/l	
Celot. P		3,56 mg/l	1,93 mg/l		45,9

## Kazalniki obratovanja – KCN Podčetrtek

Vrednosti pomembnih parametrov – obratovalni monitoring (ZZV Celje)		<b>Dotok</b>	<b>Iztok</b>	<b>Normativ</b>	<b>Učinek</b>
Nerasto. snovi:		108,3 mg/l	17,0 mg/l		
KPK		263 mg/l	72 mg/l	150 mg/l	72,5%
BPK 5		160 mg/l	23 mg/l	30 mg/l	85,4%
Amonijev N		15,7 mg/l	11,11 mg/l		

## Kazalniki obratovanja – KCN Podsreda

Vrednosti pomembnih parametrov – obratovalni monitoring (ZZV Celje)		<b>Dotok</b>	<b>Iztok</b>	<b>Normativ</b>	<b>Učinek</b>
KPK		563 mg/l	42 mg/l	150 mg/l	92,5%
BPK 5		186 mg/l	8 mg/l	30 mg/l	95,8%
Amonijev N		46,54 mg/l	1,71 mg/l		
Celotni P		10,72 mg/l	5,05 mg/l		52,9%

## Kazalniki obratovanja – CN izcednih vod odlagališča komunalnih odpadkov Tuncovec

Vrednosti pomembnejših parametrov iztoka in normativ – obratovalni monitoring (ZZV Celje)		<b>Iztok</b>	<b>Normativ</b>
Nerazto. snovi		59,5 mg/l	700 mg/l
Usedljive snovi		0,1 ml/l	10 ml/l
Amonijev dušik		21,32 mg/l	900 mg/l
Sulfid		mg/l	2 mg/l
Celotni ogljikovodiki		0,01 mg/l	15 mg/l
Kadmij		0,1 mg/l	0,1 mg/l
Zivo srebro		0,0005 mg/l	0,01 mg/l
Baker		mg/l	0,5 mg/l
Cink		0,0005 mg/l	2 mg/l
KPK		0,0225 mg/l	mg/l
BPK <sub>s</sub>		mg/l	
Nikelj		0,2125 mg/l	
Svinec		484,3 mg/l	0,5 mg/l
AOX		32,5 mg/l	0,5 mg/l
Celotni fosfor		0,115 mg/l	0,5 mg/l
Nitratni dušik		0,0475 mg/l	
Celotni krom		0,3668 mg/l	
Klorid		5,00 mg/l	0,5 mg/l
Lahkohlapni arom. CH		269,0 mg/l	
Celotni cianid		0,19 mg/l	0,5 mg/l
Biološka razgradljivost		496,5 mg/l	10 mg/l
Benzen		0,005 mg/l	30 %
Toluen		0,005 mg/l	
		22,5 %	
		0,0025 mg/l	
		0,0025 mg/l	