

## Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za marec 2023

### Vyhodnotenie vypúšťaného znečistenia z Duslo, a.s., pracovisko Bratislava do rieky Dunaj.

Ukazovateľ znečistenia	Koncentrácia v mg. l <sup>-1</sup>	
	povolené	skutočné
pH <sup>1</sup>	6,0až9,0	7,66
CHSK <sub>Cr</sub>	500	285,00
BSK <sub>5</sub>	80	8,4
Nerozpustné látky	40	14,8
RAS	14 000	
P-celkový	2	
PAU	0,01	
AOX	1	
Fenoly <sup>2</sup>	0,15	
NEL <sup>2</sup>	1,5	

**Poznámky:**

CHSK<sub>Cr</sub> – chemická spotreba kyslíka  
 BSK<sub>5</sub> – biochemická spotreba kyslíka  
 RAS – rozpustné anorganické soli  
 PAU – polycyklické aromatické uhľovodíky  
 AOX – adsorbovateľné organické halogény (Cl, Br, I)  
 NEL – nepochybné extrahovateľné látky  
 1 – bez jednotky  
 2 – analyzuje sa 6 x ročne

Objem vypúšťaných odpadových vôd		
	povolené	skutočné
Celkové množstvo v m <sup>3</sup> /rok	1 500 000	61 800
Max. prietok v l/s	500	50

**Poznámky:**

\* vypustené množstvo odpadových vôd za mesiac

## Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za marec 2023

### Vyhodnotenie množstiev zhodnotených/zneškodnených odpadov v tonách.

<b>Ukazovateľ</b>		<b>za mesiac</b>	<b>od zač. roka</b>
Odpady zneškodnené na skládke odpadov	NO	106,84	264,86
Odpady zneškodnené v spaľovni	OO	0	0
Odpady zhodnotené v spaľovni	NO	39,12	94,96
	OO	0	0
Odpady zhodnotené oprávnenou organizáciou	NO	0	0
	OO	0	0
<b>SPOLU</b>		<b>145,96</b>	<b>359,82</b>

#### Komentár:

V mesiaci **marec 2023** boli odovzdané odpady na ďalšie nakladanie s nimi v zmysle údajov uvedených v tabuľke.

#### Poznámky:

NO – nebezpečný odpad

OO – ostatný odpad