

## Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za október 2020

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

Ukazovateľ znečistenia	Koncentrácia v mg. l <sup>-1</sup>	
	povolené	skutočné
pH <sup>1</sup>	6,0až9,0	7,5
CHSK <sub>Cr</sub>	500	69
BSK <sub>5</sub>	80	11
Nerozpustné látky	40	12
RAS	14 000	498
P-celkový	2	0,4
PAU	0,001	0,0003
AOX	1	0,47
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 – nepolárne extrahovateľné látky  
 1 – bez jednotky  
 2 – analyzuje sa 6 x ročne

2

Objem vypúšťaných odpadových vôd		
	povolené	skutočné
Celkové množstvo v m <sup>3</sup> /rok	1 500 000	44353
Max. prietok v l/s	500	150

**Poznámky:**

\* vypustené množstvo odpadových vôd za mesiac

## Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za október 2020

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

Ukazovateľ		za mesiac	od zač. roka
Odpady zneškodnené na skládke odpadov	NO	16,30	825,86
Odpady zneškodnené v spaľovni	OO	0	12,44
Odpady zhodnotené v spaľovni	NO	0	77,46
	OO	0	0
Odpady zhodnotené oprávnenou organizáciou	NO	0	0
	OO	0	1,68
SPOLU		16,30	917,44

#### Komentár:

V mesiaci **október 2020** boli odovzdané odpady na ďalšie nakladanie s nimi v zmysle údajov uvedených v tabuľke.

#### Poznámky:

NO – nebezpečný odpad

OO – ostatný odpad