

## Garantované hodnoty znečištění odpadních vod z čistíren odpadních vod typ STMH a STMHV vypouštěných do vod podzemních

Tabulka z jednotlivých staveb pro bydlení a rodinnou rekreaci

Velikost kategorie (EO)	„m“ (mg / l)				
	CHSK <sub>Cr</sub>	BSK <sub>5</sub>	N-NH <sub>4+</sub>	NL	N <sub>celk</sub>
do 10	150	40	20	30	×
10–50	150	40	×	30	30
nad 50	130	30	×	30	20 *

Hodnoty koncentrace znečištění na odtoku z ČOV „m“ odpovídají emisním standardům přípustného znečištění odpadních vod podle nařízení vlády č. 57/2016 Sb. pro vypouštění vod do vod podzemních.

### Limitní a bilanční hodnoty vypouštěných vod z ČOV typ STMH a STMH

Ukazatel znečištění	Koncentrace na odtoku „p“ (mg / l)	Koncentrace na odtoku „m“ (mg / l)
CHSK <sub>Cr</sub>	100	130
BSK <sub>5</sub>	25	30
NL	25	30
N-NH <sub>4+</sub>	×	20
Pc	×	10

Výše uvedené hodnoty koncentrace znečištění na odtoku z ČOV „m“ jsou dosaženy a garantovány u ČOV, pokud:

- jsou zatěžovány na projektovou kapacitu
- jsou provozovány v souladu s platným provozním řádem dodávaným výrobcem
- složení odpadních vod odpovídá ČSN 75 6402 odst. 4.1

Ve Vlčovicích 1. 3. 2016

Ing. Rostislav Hellstein

\* ČOV Hellstein STMHng není technologicky schopna splňovat nařízení vlády č. 57/2016 Sb pro hodnotu N<sub>celk</sub> pod 20mg/l.