



**MĚSTSKÝ  
ÚŘAD  
SVITAVY**

Odbor  
životního prostředí

Č.j. 53994-16/OZP-ksv

Sp.zn. 7438-2016

Vyřizuje: Ing. Košnar

Tel.: 461550250

e-mail: vaclav.kosnar@svitavy.cz

## VODOPRÁVNÍ ÚŘAD

T.G.Masaryka 5/35, 568 02 Svitavy

tel.: 461550211, fax: 461532141

e-mail: radnice@svitavy.cz

Ve Svitavách dne 26.10.2016

---

Ekoport z.s.  
Herbenova 1897  
272 01 Kladno

---

**Odpověď na žádost o poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím**

Vážená paní

dne 20.10.2016 jsme obdrželi Vaši žádost ohledně poskytnutí informací, týkajících se centrální čistírny odpadních vod města Svitavy. Vaše žádost je specifikovaná v příloze (ve formuláři), který, jak uvádíte, je možné použít pro odpověď.

Vyplněný formulář odpovědi posíláme jako odpověď k Vaší žádosti v samostatné příloze.

S pozdravem

„Otisk úředního razítka“

**Ing. Marek Antoš**  
vedoucí odboru životního prostředí  
Městského úřadu Svitavy



**Příloha k Žádosti o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.**

**Specifikace – otázky**

*Své odpovědi můžete vyznačit ve formuláři křížkem*

<b>1. Probíhá v ČOV aktivace? Pokud ano, jakým způsobem?</b>	
NE	
ANO	
Oběhová aktivace	
denitrifikace - nitrifikace	
regenerace-denitrifikace - nitrifikace	x
denitrifikace-regenerace-denitrifikace - nitrifikace	
diskontinuální SBR proces	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

<b>2. Probíhá v ČOV odstraňování dusíku? Pokud ano, jakým způsobem?</b>	
NE	
ANO	
Chemicko/mechanicko-biologická	x
Půdní filtrace	
Stabilizační nádrž	
Biologická denitrifikace	
Oxidace chlorem	
Iontová výměna	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

<b>3. Probíhá v ČOV odstraňování fosforu? Pokud ano, jakým způsobem?</b>	
NE	
ANO	
Chemické srážení (Fe, Al)	x
Biochemická metoda	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

4. Probíhá v ČOV terciární stupeň čištění? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	
ANO	
Mikrosítové filtry	
Vegetační čistírny	
Stabilizační nádrže	
Jiná (prosím uveďte jaká)	flotace

5. Probíhá v ČOV zahušťování kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	
ANO	
Gravitační	
Strojní	x
Jiná (prosím uveďte jaká)	

6. Probíhá v ČOV stabilizace kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	
ANO	
Aerobní	
Aerobní - termofilní	
Anaerobní – mezofilní	x
Anaerobní – termofilní	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

7. Probíhá v ČOV odvodnění kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	
ANO	
Sítopásové	
Kalolis	
Centrifuga	x
Šnekový lis	
Kalová pole	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

8. Probíhá v ČOV sušení kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	<input checked="" type="checkbox"/>
ANO	<input type="checkbox"/>
Rotační buben	<input type="checkbox"/>
Pásové	<input type="checkbox"/>
Fluidní	<input type="checkbox"/>
Diskové	<input type="checkbox"/>
Solární	<input type="checkbox"/>
Jiná (prosím uveďte jaká)	<input type="checkbox"/>

9. Probíhá v ČOV hygienizace kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	<input type="checkbox"/>
ANO	<input type="checkbox"/>
Chemická	<input type="checkbox"/>
Fyzikální	<input type="checkbox"/>
Jiná (prosím uveďte jaká)	<input type="checkbox"/> pasterizace



**Příloha k Žádosti o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.**

**Specifikace – otázky**

*Své odpovědi můžete vyznačit ve formuláři křížkem*

<b>1. Probíhá v ČOV aktivace? Pokud ano, jakým způsobem?</b>	
NE	
ANO	
Oběhová aktivace	
denitrifikace - nitrifikace	
regenerace-denitrifikace - nitrifikace	x
denitrifikace-regenerace-denitrifikace - nitrifikace	
diskontinuální SBR proces	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

<b>2. Probíhá v ČOV odstraňování dusíku? Pokud ano, jakým způsobem?</b>	
NE	
ANO	
Chemicko/mechanicko-biologická	x
Půdní filtrace	
Stabilizační nádrž	
Biologická denitrifikace	
Oxidace chlorem	
Iontová výměna	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

<b>3. Probíhá v ČOV odstraňování fosforu? Pokud ano, jakým způsobem?</b>	
NE	
ANO	
Chemické srážení (Fe, Al)	x
Biochemická metoda	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

4. Probíhá v ČOV terciární stupeň čištění? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	
ANO	
Mikrosítové filtry	
Vegetační čistírny	
Stabilizační nádrže	
Jiná (prosím uveďte jaká)	flotace

5. Probíhá v ČOV zahušťování kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	
ANO	
Gravitační	
Strojní	x
Jiná (prosím uveďte jaká)	

6. Probíhá v ČOV stabilizace kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	
ANO	
Aerobní	
Aerobní - termofilní	
Anaerobní – mezofilní	x
Anaerobní – termofilní	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

7. Probíhá v ČOV odvodnění kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	
ANO	
Sítopásové	
Kalolis	
Centrifuga	x
Šnekový lis	
Kalová pole	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

8. Probíhá v ČOV sušení kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	<input checked="" type="checkbox"/>
ANO	
Rotační buben	
Pásové	
Fluidní	
Diskové	
Solární	
Jiná (prosím uveďte jaká)	

9. Probíhá v ČOV hygienizace kalu? Pokud ano, jakým způsobem?	
NE	
ANO	
Chemická	
Fyzikální	
Jiná (prosím uveďte jaká)	pasterizace