



REGON	9100027010001U	OS-5	
		Sprawozdanie z oczyszczalni ścieków miejskich i wiejskich	
PKD:	3700z	Okres sprawozdawczy:	2015
Nazwa jednostki:	UG - OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW WAGANIEC - WÓJTÓWKA		
Adres jednostki:	UL. DWORCOWA 11		
	87-731	WAGANIEC	

Obowiązek przekazywania danych statystycznych wynika z art. 30 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2012 r. poz. 591, z późn. zm.) oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie programu badań statystyki publicznej na rok 2015 (Dz. U. poz. 1330, z późn.zm.).

Informacje o przedsiębiorstwie

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie	Małgorzata Szatkowska		
Telefon osoby sporządzającej sprawozdanie	542830044		
E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie	malgorzata.szatkowska@waganiec.pl		
Czy oczyszczalnia jest podłączona do sieci kanalizacyjnej oraz oczyszczała więcej niż 1 tys m3 ścieków?	<input checked="" type="checkbox"/>	tak	
	<input type="checkbox"/>	nie	
Czy oczyszczalnia została przekazana innemu podmiotowi?	<input type="checkbox"/>	tak	
	<input checked="" type="checkbox"/>	nie	
Czy oczyszczalnia pracowała w roku sprawozdawczym?	<input checked="" type="checkbox"/>	tak	
	<input type="checkbox"/>	nie	
Nazwa oczyszczalni	Gminna Oczyszczalnia Ścieków		
Typ oczyszczalni	<input type="checkbox"/>	oczyszczalnia mechaniczna	
	<input checked="" type="checkbox"/>	oczyszczalnia biologiczna	
	<input type="checkbox"/>	oczyszczalnia z podwyższonym usuwaniem biogenów	

Dział 1. Oczyszczanie ścieków i osady ściekowe

Rodzaj oczyszczalni	<input checked="" type="checkbox"/> [X]	oczyszczalnia komunalna
	<input type="checkbox"/> []	oczyszczalnia przemysłowa (zakładowa)

Wyszczególnienie			Oczyszczalnia mechaniczna	Oczyszczalnia biologiczna	Oczyszczalnia z podwyższonym usuwaniem biogenów	
0			1	2	3	
Wielkość oczyszczalni według projektu	m ³ /dobę	01		528		
	równoważna liczba mieszkańców (RLM)	02		5000		
Ścieki w dam ³ (tys. m ³)/rok (bez znaku po przecinku)	dopływające do oczyszczalni		03	60		
	oczyszczane ogółem		04	60		
	w tym bez ścieków opadowych i dowożonych oraz bez wód infiltracyjnych		05	58		
	z wiersza 05 ścieki oczyszczane z poszczególnych gmin miejskich, wiejskich lub miejsko-wiejskich		06			
			07			
			08			
			09			
			10			
			11			
			12			
			13			
			14			
			15			
	z wiersza 04 ścieki dowożone do oczyszczalni		16		2	
	Osady z oczyszczalni ścieków w tonach suchej masy (bez znaku po przecinku)	wytworzone w ciągu roku (wiersze 18+19+20+21+22+24+25)		17	36	
		z tego	stosowane	w rolnictwie	18	
do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne				19		
do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu				20	36	
z tego		przekształcone termicznie		21		
		składowane		22		
		w tym na terenie oczyszczalni		23		
		magazynowane czasowo		24		
		inne (jakie?)		25		
dotychczas składowane (nagromadzone) na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku)		26				
wykorzystane z dotychczas składowanych (nagromadzonych) do 1 stycznia 2015 r.		27				

Uwaga do działu w zakresie ścieków – do wierszy 1-16

Dział 2. Ładunki zanieczyszczeń w kg/rok (bez znaku po przecinku)

Rodzaje zanieczyszczeń		W ściekach	
		dopływających do oczyszczalni	odprowadzonych do odbiornika
0		1	2
BZT ₅	1	28693	1135
ChZT (metodą dwuchromianową)	2	38706	2780
Zawiesiny	3	14496	924
Azot ogólny	4		
Fosfor ogólny	5		
Metale ciężkie	Rtęć	6	
	Kadm	7	
	Cynk	8	
	Miedź	9	
	Nikiel	10	
	Chrom	11	
	Ołów	12	
	Arsen	13	
	Wanad	14	
Srebro	15		

Uwagi do działu 2

Dane sporządzone na podstawie posiadanych analiz.

Dział 3. Dane uzupełniające

1	Czy oczyszczalnia posiada pozwolenie wodnoprawne	[X]	tak
		[]	nie
2	Czy oczyszczalnia posiada urządzenia do pomiaru natężenia przepływu	[X]	tak
		[]	nie
3	Szacunek liczby ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków (w osobach)		1780
4	Z wiersza 3 ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków z poszczególnych gmin miejskich, wiejskich lub miejsko-wiejskich	1	
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	
		8	
		9	
		10	
5	Ilość ścieków odprowadzonych po oczyszczeniu bezpośrednio do Morza Bałtyckiego - z wiersza 05 działu 1 w dam ³ (tys. m ³)/rok, (bez znaku po przecinku)		
6	Liczba dni pracy oczyszczalni w roku		365

Uwagi do działu 3

Uwagi do działów (opisać przede wszystkim przyczyny znaczących różnic w danych w

stosunku do roku poprzedniego):

--