

REGON	5106768080001U	OS-5 Sprawozdanie z oczyszczalni ścieków miejskich i wiejskich	
PKD:	3700z	Okres sprawozdawczy:	za rok 2018
Nazwa jednostki:	ZGK JANOWIEC KOŚCIELNY- OCZYSZCZALNIA JANOWIEC KOŚCIELNY		
Adres jednostki:	JANOWIEC KOŚCIELNY 62		
	13-111	JANOWIEC KOŚCIELNY	

Obowiązek przekazywania danych statystycznych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2018 r. poz. 997, z późn. zm.).

Informacje o przedsiębiorstwie

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie	STANISŁAW SZATKOWSKI		
Telefon osoby sporządzającej sprawozdanie	896262035		
E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie	Zzgk@olo.com.pl		
Czy oczyszczalnia jest podłączona do sieci kanalizacyjnej oraz oczyszczala 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	
Nazwa oczyszczalni	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW KUCE		
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	[X]	oczyszczalnia komunalna
	[]	oczyszczalnia zakładowa/przemysłowa

Wyszczególnienie				Oczyszczalni mechaniczna	Oczyszczalni biologiczna	Oczyszczalni z podwyższonym usuwaniem biogenów
0				1	2	3
Wielkość oczyszczalni według projektu	m ³ /dobę	01			75	
	równoważna liczba mieszkańców (RLM)	02			275	
Ścieki w dm ³ (tys. m ³)/rok (bez znaku po przecinku)	dopływające do oczyszczalni	03			20	
	oczyszczane ogółem	04			20	
	w tym bez ścieków opadowych i dowożonych oraz bez wód infiltracyjnych	05			17	
	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			3	
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		12	
	z tego	stosowane	w rolnictwie	18		
			do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne	19		
			do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu	20		
		przekształcone termicznie		21		
		składowane		22		
		w tym na terenie oczyszczalni		23		
		magazynowane czasowo		24	12	
		inne (jakie?)		25		
	dotychczas składowane (nagromadzone) na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku)		26			
	wykorzystane z dotychczas składowanych (nagromadzonych) do 1 stycznia 2018 r.		27			

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

Uwaga do działu w zakresie osadów – do wierszy 17-27

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		438
ChZT (metodą dwuchromianową)	2		1669
Zawiesiny	3		183
Azot ogólny	4		
Fosfor ogólny	5		
Rtęć	6		
Kadm	7		
Cynk	8		
Miedź	9		
Nikiel	10		
Chrom	11		
Ołów	12		
Arsen	13		
Wanad	14		
Srebro	15		

Potwierdzam, że zapoznałam/em się z informacją zamieszczoną powyżej i wprowadziłam/em w rubryce 1 i/lub 2 odpowiednie zapisy:
 "wartości dodatnie", gdy jednostka wykonuje analizy lub
 „-1” (minus jeden) - w przypadku braku analiz.

Uwagi do działu 2

Dział 3. Dane uzupełniające

1	Czy oczyszczalnia posiada urządzenia do pomiaru natężenia przepływu	<input checked="" type="checkbox"/>	tak
		<input type="checkbox"/>	nie
2	Szacunek liczby ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków (w osobach)		521
3	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	
4	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)		
5	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):