

Fwd: SR.02.02.2021- prośba o udostępnienie danych

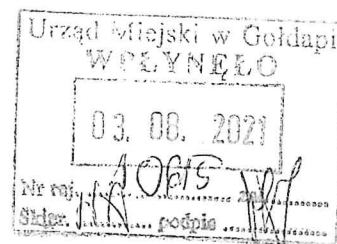
WA. 1431. 120. 2021

Temat: Fwd: SR.02.02.2021- prośba o udostępnienie danych

Nadawca: Sekretariat UM Gołdap <sekretariat@goldap.pl>

Data: 2021-08-03, 10:54

Adresat: Punkt Obsługi Mieszkańca Punkt Obsługi Mieszkańca <pom@goldap.pl>



--- Treść przekazanej wiadomości ---

Temat:SR.02.02.2021- prośba o udostępnienie danych

Data:Tue, 3 Aug 2021 10:51:09 +0200

Nadawca:

Szanowni Państwo,

W imieniu zwracam się z prośbą o udostępnienie informacji dotyczących sprawozdań przekazywanych do GUS-u (pismo w załączniku) za 2020 rok.

Proszę o przesłanie odpowiedzi w formie elektronicznej na adres: w terminie do 20.08.2021r.

--

Pozdrawiam

Eliza Łaskarzewska

Sekretariat Burmistrza Gołdapi

87 615 60 20



Administratorem Państwa danych osobowych przetwarzanych na potrzeby niniejszej korespondencji jest Burmistrz Gołdapi z siedzibą przy Pl. Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap. Szczegółowe informacje dotyczące zasad przetwarzania danych osobowych dostępne są na stronie internetowej www.goldap.pl w zakładce „RODO” oraz w Punkcie Obsługi Mieszkańców w Urzędzie Miejskim w Gołdapi. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych: iod@goldap.pl.

Jeśli nie są Państwo zamierzonym adresatem niniejszej wiadomości to prosimy o niezwłoczne poinformowanie o tym nadawcy i o jej usunięciu.

— Załączniki: —

SR.02.02.2021.pdf

297 KB

Znak sprawy: SR.02.02.2021

Poznań, 02.08.2021 r.

Szanowni Państwo,

W imieniu zwracam się z prośbą o udostępnienie informacji
publicznych na podstawie art. 61 Konstytucji RP z dnia 02 kwietnia 1997 r. (Dz. U. 1997 nr 78 poz. 483, z 2001 r. Nr 28,
poz. 319, z 2006 r. Nr 200, poz. 1471, z 2009 r., Nr 114, poz. 946 z późn. zm.) oraz art. 8 ust. 1, art. 9 ust. 4 ustawy z dnia
03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie
środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247, 784, 922, 1211).

Prosimy o udostępnienie informacji dotyczących corocznych sprawozdań przekazywanych do

- OS - 3* (obowiązek przygotowania - kopia powinna zostać przekazana do
- OS - 5 (obowiązek przygotowania kopia powinna zostać przekazana do

*Jeżeli obowiązek sporządzenia sprawozdania wynika z wytycznych GUS-u:

Pragniemy przypomnieć, że zgodnie w/w ustawą dokumenty te traktowane są jako informacja publiczna i dostęp do nich dla podmiotów ubiegających się jest jawny.

Sprawozdania te przekazane przez Państwa jednostki samorządowe pozwolą nam doprecyzować informacje zbiorcze dotyczące krajowego raportu, który będzie dotyczył analizy stanu gospodarki wodno - ściekowej w Polsce, w poszczególnych gminach.

W przypadku przekazania pełnego kompletu sprawozdań (OS- 3*, OS-5,) do 20.08.2021r. drogą e-mailową na adres:



Gołdap, 05.08.2021 r.

Urząd Miejski w Gołdapi
Plac Zwycięstwa 14
19-500 Gołdap
WA.1431.120.2021

Dotyczy: udostępnienia corocznych sprawozdań OS - 3 i OS - 5.

W odpowiedzi na Państwa wniosek o udostępnienie informacji publicznej z dnia 02.08.2021 r. przesyłam w załączeniu kopię sprawozdania OS - 5 za rok 2020. Nie ma obowiązku sporządzania sprawozdania OS - 3.

Z up. BURMISTRZA
mgr inż. Jarosław Duchnowski
KIEROWNIK
WYDZIAŁ INFRASTRUKTURY
I INWESTYCJI KOMUNALNYCH



Regon jednostki (firmy):	7906570820006U	OS-5 Sprawozdanie z oczyszczalni ścieków miejskich i wiejskich Edycja badania: rok 2020
Nazwa jednostki (firmy):	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GOŁDAPU - OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W GOŁDAPU	
PKD:	3700Z ODPROWĄDZANIE I OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW	

Aktualizacja zapisów dotyczących obowiązku przekazywania danych statystycznych: Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 443, z późn. zm.).

Informacje o przedsiębiorstwie

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie	Barbara Sereda
Telefon osoby sporządzającej sprawozdanie	876150218
E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie	oczyszczalnia@pwik.goldap.pl
Czy oczyszczalnia jest podłączona do sieci kanalizacyjnej oraz oczyszczała więcej niż 1 tys m ³ 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	Miejska Oczyszczalnia Ścieków w Gołdapi
Typ oczyszczalni	<input type="checkbox"/> oczyszczalnia mechaniczna
	<input type="checkbox"/> oczyszczalnia biologiczna
	<input checked="" type="checkbox"/> oczyszczalnia z podwyższonym usuwaniem biogenów

Dział 1. Oczyszczanie ścieków i osady ściekowe

Rodzaj oczyszczalni	<input checked="" type="checkbox"/> oczyszczalnia komunalna <input type="checkbox"/> 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		2964	
	równoważna liczba mieszkańców (RLM)	02		19000	
Ścieki w dam ³ (tys. m ³)/rok (bez znaku po przecinku)	dopływające do oczyszczalni	03		735	
	oczyszczane ogółem	04		735	
	w tym bez ścieków opadowych i dowożonych oraz bez wód infiltracyjnych	05		498	
	z wiersza 05 ścieki oczyszczane z poszczególnych gmin miejskich, wiejskich lub miejsko-wiejskich	Gołdap (miasto)	06		452
		Gołdap (obszar wiejski)	07		46
			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			111	
	z tego	stosowane	w rolnictwie	18			96
			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			15
		inne (jakie?)		25			
		dotychczas składowane (nagromadzone) na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku)		26			
		wykorzystane z dotychczas składowanych (nagromadzonych) do 1 stycznia roku sprawozdawczego		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	192203	2389
ChZT (metodą dwuchromianową)	2	715155	27070
Zawiesiny	3	377180	3153
Azot ogólny	4	69744	7629
Fosfor ogólny	5	11378	794
Rtęć	6		
Kadm	7		
Cynk	8		42
Miedź	9		
Nikiel	10		3
Chrom	11		
Ołów	12		
Arsen	13		
Wanad	14		
Srebro	15		

Uwagi do działu II

--

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)		15528
3	Z wiersza 2 ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków z poszczególnych gmin miejskich, wiejskich lub miejsko-wiejskich	Goldap (miasto)	1 13089
		Goldap (obszar wiejski)	2 2439
			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		366

Uwagi do działu III

--

Uwagi do działów 1-3 (opisać przede wszystkim przyczyny znaczących różnic w danych w stosunku do roku poprzedniego):

--



Regon jednostki (firmy):	7906570820001U		OS-5 Sprawozdanie z oczyszczalni ścieków miejskich i wiejskich Edycja badania: rok 2020
Nazwa jednostki (firmy):	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GOŁDAPI - OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W BOĆWINCE		
PKD:	3700Z	ODPROWADZANIE I OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW	

Aktualizacja zapisów dotyczących obowiązku przekazywania danych statystycznych: Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 443, z późn. zm.).

Informacje o przedsiębiorstwie

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie	Barbara Sereda		
Telefon osoby sporządzającej sprawozdanie	876150218		
E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie	oczyszczalnia@pwik.goldap.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	
Nazwa oczyszczalni	Oczyszczalnia w Boćwinie		
Typ oczyszczalni	<input type="checkbox"/>	oczyszczalnia mechaniczna	
	<input type="checkbox"/>	oczyszczalnia biologiczna	
	<input checked="" type="checkbox"/>	oczyszczalnia z podwyższonym usuwaniem biogenów	

Dział 1. Oczyszczanie ścieków i osady ściekowe

Rodzaj oczyszczalni		<input checked="" type="checkbox"/>	oczyszczalnia komunalna		
		<input type="checkbox"/>	oczyszczalnia zakładowa/przemysłowa		
Wyszczególnienie		0	1	2	3
		Oczyszczalni mechaniczna	Oczyszczalni biologiczna	Oczyszczalni z podwyższonym usuwaniem biogenów	
Wielkość oczyszczalni według projektu	m ³ /dobę	01			112
	równoważna liczba mieszkańców (RLM)	02			650
Ścieki w dm ³ (tys. m ³)/rok (bez znaku po przecinku)	dopływające do oczyszczalni	03			10
	oczyszczane ogółem	04			10
	w tym bez ścieków opadowych i dowożonych oraz bez wód infiltracyjnych	05			10
	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				
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			1	
	stosowane	w rolnictwie	18				
		do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne	19				
		do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu	20				
	z tego	przekształcone termicznie		21			
		składowane		22			
		w tym na terenie oczyszczalni		23			
		magazynowane czasowo		24			
		inne (jakie?)	przewiezione do przeróbki na oczyszczalnię w Goldapi	25			1
	dotychczas składowane (nagromadzone) na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku)		26				
	wykorzystane z dotychczas składowanych (nagromadzonych) do 1 stycznia roku sprawozdawczego		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		30
ChZT (metodą dwuchromianową)	2		420
Zawiesiny	3		70
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		

Uwagi do działu II

--

Dział 3. Dane uzupełniające

1	Czy oczyszczalnia posiada urządzenia do pomiaru natężenia przepływu	<input type="checkbox"/>	tak
		<input checked="" type="checkbox"/>	nie
2	Szacunek liczby ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków (w osobach)		610
3	Z wiersza 2 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		366

Uwagi do działu III

--

Uwagi do działów 1-3 (opisać przede wszystkim przyczyny znaczących różnic w danych w stosunku do roku poprzedniego):

--



Regon jednostki (firmy):	7906570820002U		OS-5 Sprawozdanie z oczyszczalni ścieków miejskich i wiejskich Edycja badania: rok 2020
Nazwa jednostki (firmy):	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GOŁDAPI - OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W BABKACH		
PKD:	3700Z	ODPROWADZANIE I OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW	

Aktualizacja zapisów dotyczących obowiązku przekazywania danych statystycznych: Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 443, z późn. zm.).

Informacje o przedsiębiorstwie

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie	Barbara Sereda		
Telefon osoby sporządzającej sprawozdanie	876150218		
E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie	oczyszczalnia@pwik.goldap.pl		
Czy oczyszczalnia jest podłączona do sieci kanalizacyjnej oraz oczyszcza więcej niż 1 tys m ³ 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 w Babkach		
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"/>	oczyszczalnia komunalna		
		<input type="checkbox"/>	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		45	
	równoważna liczba mieszkańców (RLM)	02		230	
Ścieki w dm ³ (tys. m ³)/rok (bez znaku po przecinku)	dopływające do oczyszczalni	03		7	
	oczyszczane ogółem	04		7	
	w tym bez ścieków opadowych i dowiezonych oraz bez wód infiltracyjnych	05		7	
	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				
wytworzone w ciągu roku (wiersze 18+19+20+21+22+24+25)			17			1	
Osady z oczyszczalni ścieków w tonach suchej masy (bez znaku po przecinku)	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					
	inne (jakie?)	przewiezione do przeróbki na oczyszczalnię w Goldapi	25			1	
	dotychczas składowane (nagromadzone) na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku)			26			
	wykorzystane z dotychczas składowanych (nagromadzonych) do 1 stycznia roku sprawozdawczego			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		21
ChZT (metodą dwuchromianową)	2		235
Zawiesiny	3		24
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		

Uwagi do działu II

--

Dział 3. Dane uzupełniające

1	Czy oczyszczalnia posiada urządzenia do pomiaru natężenia przepływu	<input type="checkbox"/>	tak
		<input checked="" type="checkbox"/>	nie
2	Szacunek liczby ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków (w osobach)		399
3	Z wiersza 2 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		366

Uwagi do działu III

--

Uwagi do działów 1-3 (opisać przede wszystkim przyczyny znaczących różnic w danych w stosunku do roku poprzedniego):

--



Regon jednostki (firmy):	7906570820003U	OS-5 Sprawozdanie z oczyszczalni ścieków miejskich i wiejskich Edycja badania: rok 2020
Nazwa jednostki (firmy):	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GOŁDAPI - OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W GALWIECIACH	
PKD:	3700Z ODPROWADZANIE I OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW	

Aktualizacja zapisów dotyczących obowiązku przekazywania danych statystycznych: Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 443, z późn. zm.).

Informacje o przedsiębiorstwie

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie	Barbara Sereda
Telefon osoby sporządzającej sprawozdanie	876150218
E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie	oczyszczalnia@pwik.goldap.pl
Czy oczyszczalnia jest podłączona do sieci kanalizacyjnej oraz oczyszczała więcej niż 1 tys m ³ 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 w Galweciach
Typ oczyszczalni	<input type="checkbox"/> oczyszczalnia mechaniczna
	<input type="checkbox"/> oczyszczalnia biologiczna
	<input checked="" type="checkbox"/> oczyszczalnia z podwyższonym usuwaniem biogenów

Dział 1. Oczyszczanie ścieków i osady ściekowe

Rodzaj oczyszczalni	<input checked="" type="checkbox"/> oczyszczalnia komunalna <input type="checkbox"/> 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		48
	równoważna liczba mieszkańców (RLM)	02		400
Ścieki w dm ³ (tys. m ³)/rok (bez znaku po przecinku)	dopływające do oczyszczalni	03		16
	oczyszczane ogółem	04		16
	w tym bez ścieków opadowych i dowożonych oraz bez wód infiltracyjnych	05		9
	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 dowiezione do oczyszczalni		16				
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			1	
	z tego	stosowane	w rolnictwie	18			
			do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne	19			
			do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu	20			
	z tego	przekształcone termicznie		21			
		składowane		22			
		w tym na terenie oczyszczalni		23			
		magazynowane czasowo		24			
		inne (jakie?)	przewiezione do przeróbki na oczyszczalnię w Goldapi	25			1
		dotychczas składowane (nagromadzone) na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku)		26			
		wykorzystane z dotychczas składowanych (nagromadzonych) do 1 stycznia roku sprawozdawczego		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
BZTs	1		56
ChZT (metodą dwuchromianową)	2		640
Zawiesiny	3		150
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		

Uwagi do działu II

--

Dział 3. Dane uzupełniające

1	Czy oczyszczalnia posiada urządzenia do pomiaru natężenia przepływu	<input type="checkbox"/>	tak
		<input checked="" type="checkbox"/>	nie
2	Szacunek liczby ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków (w osobach)		535
3	Z wiersza 2 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		366

Uwagi do działu III

--

Uwagi do działów 1-3 (opisać przede wszystkim przyczyny znaczących różnic w danych w stosunku do roku poprzedniego):

--

Regon jednostki (firmy):	7906570820005U	OS-5 Sprawozdanie z oczyszczalni ścieków miejskich i wiejskich Edycja badania: rok 2020
Nazwa jednostki (firmy):	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GOŁDAPI - OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WILKASACH	
PKD:	3700Z ODPROWADZANIE I OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW	

Aktualizacja zapisów dotyczących obowiązku przekazywania danych statystycznych: Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 443, z późn. zm.).

Informacje o przedsiębiorstwie

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie	Barbara Sereda
Telefon osoby sporządzającej sprawozdanie	876150218
E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie	oczyszczalnia@pwik.goldap.pl
Czy oczyszczalnia jest podłączona do sieci kanalizacyjnej oraz oczyszczała więcej niż 1 tys m ³ 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 w Wilkasach
Typ oczyszczalni	<input type="checkbox"/> oczyszczalnia mechaniczna <input type="checkbox"/> oczyszczalnia biologiczna <input checked="" type="checkbox"/> oczyszczalnia z podwyższonym usuwaniem biogenów

Dział 1. Oczyszczanie ścieków i osady ściekowe

Rodzaj oczyszczalni	<input checked="" type="checkbox"/> oczyszczalnia komunalna <input type="checkbox"/> 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		7
	równoważna liczba mieszkańców (RLM)	02		100
Ścieki w dm ³ (tys. m ³)/rok (bez znaku po przecinku)	dopływające do oczyszczalni	03		2
	oczyszczane ogółem	04		2
	w tym bez ścieków opadowych i dowożonych oraz bez wód infiltracyjnych	05		2
	z wiersza 05 ścieki oczyszczane z poszczególnych gmin miejskich, wiejskich lub miejsko-wiejskich:	06		
		07		
	08			
	09			

			19				
			11				
			12				
			13				
			14				
			15				
	z wiersza 04 ścieki dowożone do oczyszczalni		16				
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			1	
	z tego	stosowane	w rolnictwie	18			
			do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne	19			
			do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu	20			
	z tego	przekształcone termicznie		21			
		składowane		22			
		w tym na terenie oczyszczalni		23			
		magazynowane czasowo		24			
		inne (jakie?)	przewiezione do przeróbki na oczyszczalnię w Gołdapi	25			1
	dotychczas składowane (nagromadzone) na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku)		26				
wykorzystane z dotychczas składowanych (nagromadzonych) do 1 stycznia roku sprawozdawczego		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		
ChZT (metodą dwuchromianową)	2		6%
Zawiesiny	3		9
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		

Uwagi do działu II

--

Dział 3. Dane uzupełniające

1	Czy oczyszczalnia posiada urządzenia do pomiaru natężenia przepływu	<input type="checkbox"/>	tak
		<input checked="" type="checkbox"/>	nie
2	Szacunek liczby ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków (w osobach)		101
3	Z wiersza 2 ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków z poszczególnych gmin miejskich, wiejskich lub miejsko-wiejskich	<input type="text"/>	1
		<input type="text"/>	2
		<input type="text"/>	3
		<input type="text"/>	4
		<input type="text"/>	5
		<input type="text"/>	6
		<input type="text"/>	7
		<input type="text"/>	8
		<input type="text"/>	9
		<input type="text"/>	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		366

Uwagi do działu III

--

Uwagi do działów 1-3 (opisać przede wszystkim przyczyny znaczących różnic w danych w stosunku do roku poprzedniego):

--

Regon jednostki (firmy):	7906570820004U	OS-5 Sprawozdanie z oczyszczalni ścieków miejskich i wiejskich Edycja badania: rok 2020
Nazwa jednostki (firmy):	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GOŁDAPI - OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W BRONISZACH	
PKD:	3700Z ODPROWADZANIE I OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW	

Aktualizacja zapisów dotyczących obowiązku przekazywania danych statystycznych: Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 443, z późn. zm.).

Informacje o przedsiębiorstwie

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie	Barbara Sereda
Telefon osoby sporządzającej sprawozdanie	876150218
E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie	oczyszczalnia@pwik.goldap.pl
Czy oczyszczalnia jest podłączona do sieci kanalizacyjnej oraz oczyszcza więcej niż 1 tys m ³ 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 w Broniszach
Typ oczyszczalni	<input type="checkbox"/> oczyszczalnia mechaniczna
	<input type="checkbox"/> oczyszczalnia biologiczna
	<input checked="" type="checkbox"/> oczyszczalnia z podwyższonym usuwaniem biogenów

Dział 1. Oczyszczanie ścieków i osady ściekowe

Rodzaj oczyszczalni		<input checked="" type="checkbox"/> oczyszczalnia komunalna	<input type="checkbox"/> 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		6
	równoważna liczba mieszkańców (RLM)	02		40
Ścieki w dm ³ (tys. m ³)/rok (bez znaku po przecinku)	dopływające do oczyszczalni	03		1
	oczyszczane ogółem	04		1
	w tym bez ścieków opadowych i dowożonych oraz bez wód infiltracyjnych	05		1
	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				
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			1	
	z tego	stosowane	w rolnictwie	18			
			do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne	19			
			do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu	20			
	z tego	przekształcone termicznie		21			
		składowane		22			
		w tym na terenie oczyszczalni		23			
		magazynowane czasowo		24			
		inne (jakie?)	przewiezione do przeróbki na oczyszczalnię w Goldapi	25			1
	dotychczas składowane (nagromadzone) na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku)		26				
wykorzystane z dotychczas składowanych (nagromadzonych) do 1 stycznia roku sprawozdawczego		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
BZTs	1		6
ChZT (metodą dwuchromianową)	2		50
Zawiesiny	3		15
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		

Uwagi do działu II

--

Dział 3. Dane uzupełniające

1	Czy oczyszczalnia posiada urządzenia do pomiaru natężenia przepływu	<input type="checkbox"/>	tak
		<input checked="" type="checkbox"/>	nie
2	Szacunek liczby ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków (w osobach)		81
3	Z wiersza 2 ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków z poszczególnych gmin miejskich, wiejskich lub miejsko-wiejskich	<input type="text"/>	1
		<input type="text"/>	2
		<input type="text"/>	3
		<input type="text"/>	4
		<input type="text"/>	5
		<input type="text"/>	6
		<input type="text"/>	7
		<input type="text"/>	8
		<input type="text"/>	9
		<input type="text"/>	10
4	Ilość ścieków odprowadzonych po oczyszczeniu bezpośrednio do Morza Bałtyckiego - z wiersza 05 działu 1 w dm^3 (tys. m^3)/rok, (bez znaku po przecinku)		
5	Liczba dni pracy oczyszczalni w roku		366

Uwagi do działu III

--

Uwagi do działów 1-3 (opisać przede wszystkim przyczyny znaczących różnic w danych w stosunku do roku poprzedniego):

--

Regon jednostki (firmy):	7906570820007U		OS-5 Sprawozdanie z oczyszczalni ścieków miejskich i wiejskich Edycja badania: rok 2020
Nazwa jednostki (firmy):	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GOŁDAPI - OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MAZUCIE		
PKD:	3700Z	ODPROWADZANIE I OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW	

Aktualizacja zapisów dotyczących obowiązku przekazywania danych statystycznych: Obowiązek przekazywania danych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2020 r. poz. 443, z późn. zm.).

Informacje o przedsiębiorstwie

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie	Barbara Sereda		
Telefon osoby sporządzającej sprawozdanie	876150218		
E-mail osoby sporządzającej sprawozdanie	oczyszczalnia@pwik.goldap.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	
Nazwa oczyszczalni	Oczyszczalnia Ścieków w Mazuciach		
Typ oczyszczalni	<input type="checkbox"/>	oczyszczalnia mechaniczna	
	<input type="checkbox"/>	oczyszczalnia biologiczna	
	<input checked="" type="checkbox"/>	oczyszczalnia z podwyższonym usuwaniem biogenów	

Dział 1. Oczyszczanie ścieków i osady ściekowe

Rodzaj oczyszczalni	<input checked="" type="checkbox"/>	oczyszczalnia komunalna		
	<input type="checkbox"/>	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		17
	równoważna liczba mieszkańców (RLM)	02		110
Ścieki w dm ³ (tys. m ³)/rok (bez znaku po przecinku)	dopływające do oczyszczalni	03		2
	oczyszczane ogółem	04		2
	w tym bez ścieków opadowych i dowożonych oraz bez wód infiltracyjnych	05		2
	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			
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			1
	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		
		inne (jakie?)	przewiezione do przeróbki na oczyszczalni w Gołdapi	25		1
	dotychczas składowane (nagromadzone) na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku)			26		
	wykorzystane z dotychczas składowanych (nagromadzonych) do 1 stycznia roku sprawozdawczego			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
BZTs	1		6
ChZT (metodą dwuchromianową)	2		67
Zawiesiny	3		15
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		

Uwagi do działu II

--

Dział 3. Dane uzupełniające

1	Czy oczyszczalnia posiada urządzenia do pomiaru natężenia przepływu	<input type="checkbox"/>	tak
		<input checked="" type="checkbox"/>	nie
2	Szacunek liczby ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków (w osobach)		95
3	Z wiersza 2 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		366

Uwagi do działu III

--

Uwagi do działów 1-3 (opisać przede wszystkim przyczyny znaczących różnic w danych w stosunku do roku poprzedniego):

--