

## HARMONOGRAM

*wykonania w 2017 roku badań monitoringowych ujęć wody, oczyszczalni ścieków, gminnego składowiska odpadów komunalnych, badania komunalnych osadów ściekowych oraz testów zgodności skratek – Gmina Sławno*

<i>L.p.</i>	<i>Zakres badań</i>		<i>Miesiące wykonania badań</i>	<i>ilość prób</i>
<b><u>ZADANIE Nr I</u></b>				
1.	Ujęcia wód podziemnych - Badanie wartości parametrów wody pitnej ujmowanej dla potrzeb wodociągu wiejskiego <b>Sepno-Radonia</b>	monitoring kontrolny	luty	<b>1</b>
			maj	<b>1</b>
			sierpień	<b>1</b>
			listopad	<b>1</b>
		monitoring przeglądowy		czerwiec

2.	Ujęcia wód podziemnych - Badanie wartości parametrów wody pitnej ujmowanej dla potrzeb wodociągu wiejskiego <b>Owadów Brzezinki</b>	monitoring kontrolny	luty		<b>1</b>
			maj		<b>1</b>
			sierpień		<b>1</b>
			listopad		<b>1</b>
		monitoring przeglądowy		czerwiec	<b>1</b>
<b>ZADANIE Nr II</b>					
3.	<b>Oczyszczalnia ścieków w Trojanowie</b>  Badanie wartości wskaźników zanieczyszczeń i substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego	Pobieranie i badanie: • ścieki surowe, • ścieki oczyszczone, • woda powierzchniowa przed wylotem, • woda powierzchniowa za wylotem	luty		<b>1</b>
			maj		<b>1</b>
			sierpień		<b>1</b>
			listopad		

					<b>1</b>
4.	<b>Oczyszczalnia ścieków w Zachorzowie-Kolonii</b>  Badanie wartości wskaźników zanieczyszczeń i substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego	Pobieranie i badanie: • ścieki surowe, • ścieki oczyszczone,	kwiecień		<b>1</b>
			październik		<b>1</b>
<b>ZADANIE Nr III</b>					
5.	<b>GMINNE SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH W SŁAWNIE - KOLONII</b>  Wykonanie badań monitoringowych w fazie eksploatacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Sławno Kolonia.	Pobieranie i badanie odcieku z czaszy składowiska i wód z piezometrów Nr 1, Nr 2 , Nr 3 <i>(w przypadku braku wody w piezometrach Nr 1 i Nr 2 – studnia na terenie byłej jednostki wojskowej)</i>	marzec		<b>1</b>
			czerwiec		<b>1</b>
			wrzesień		<b>1</b>
			grudzień		<b>1</b>
		Biogaz (S-1 studnia odgazowująca)	styczeń		<b>1</b>
			luty		<b>1</b>
			marzec		<b>1</b>

			kwiecień		<b>1</b>
			maj		<b>1</b>
			czerwiec		<b>1</b>
			lipiec		<b>1</b>
			sierpień		<b>1</b>
			wrzesień		<b>1</b>
			październik		<b>1</b>
			listopad		<b>1</b>
			grudzień		<b>1</b>
		Badanie składu i struktury masy składowanych odpadów – wraz z określeniem powierzchni i objętości zajmowanej przez odpady	październik		<b>1</b>
		Ocena przebiegu osiadania powierzchni składowiska odpadów wyznaczana metodami geodezyjnymi	październik		<b>1</b>
		Ocena stateczności zboczy składowiska określana metodami	październik		<b>1</b>

		geotechnicznymi			
		Zakup wyników pomiaru opadu atmosferycznego z IMGW oraz opracowanie raportu rocznego za rok 2017	Dobowe sumy opadów atmosferycznych za 2017 rok		1
<b>ZADANIE Nr IV</b>					
6.	<b>Oczyszczalnia Ścieków w Trojanowie</b> Wykonie badań komunalnych osadów ściekowych – odpad o kodzie 19 08 05 <i>(Badanie komunalnych osadów ściekowych do rolniczego wykorzystania)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pobranie i badanie komunalnych osadów ściekowych</li> </ul>	luty/marzec		1
			kwiecień/maj		1
			czerwiec/lipiec		1
			sierpień/wrzesień		1
			październik/listopad		1
	Badanie gruntu pod kątem stosowania komunalnych osadów ściekowych	<ul style="list-style-type: none"> <li>badanie gleby</li> </ul>	luty/marzec		1
			kwiecień/maj		1
			czerwiec/lipiec		1
			sierpień/wrzesień		1
			październik/listopad		1

	Wykonanie Raportu pn. Opracowanie dokumentacji dotyczącej ustalenia dopuszczalnej dawki osadu w celu rolniczego lub przyrodniczego wykorzystania z OŚ w Trojanowie, po każdorazowym wykonaniu badań komunalnych osadów ściekowych i gleby.		luty/marzec		1
			kwiecień/maj		1
			czerwiec/lipiec		1
			sierpień/wrzesień		1
			październik/listopad		1
7.	<b>Oczyszczalnia Ścieków w Zachorzowie-Kolonii</b> Wykonie badań komunalnych osadów ściekowych– odpad o kodzie 19 08 05 <i>(Badanie komunalnych osadów ściekowych do rolniczego wykorzystania)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pobranie i badanie komunalnych osadów ściekowych</li> </ul>	luty/marzec		1
			kwiecień/maj		1
			czerwiec/lipiec		1
			sierpień/wrzesień		1
			październik/listopad		1
	Badanie gruntu pod kątem stosowania komunalnych osadów w ściekowych	<ul style="list-style-type: none"> <li>badanie gleby</li> </ul>	luty/marzec		1
			kwiecień/maj		1
			czerwiec/lipiec		1

			sierpień/wrzesień		1
			październik/listopad		1
	Wykonanie Raportu pn. Opracowanie dokumentacji dotyczącej ustalenia dopuszczalnej dawki osadu w celu rolniczego lub przyrodniczego wykorzystania z OŚ w Zachorzowie-Kolonii, po każdorazowym wykonaniu badań komunalnych osadów ściekowych i gleby.		luty/marzec		1
			kwiecień/maj		1
			czerwiec/lipiec		1
			sierpień/wrzesień		1
			październik/listopad		1
<b>ZADANIE Nr V</b>					
8.	<b>Oczyszczalnia Ścieków w Trojanowie</b> Jednorazowe wykonanie testów zgodności odpadu o kodzie 19 08 01 – SKRATKI, celem przekazania do składowania na składowisku odpadów.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pobranie i badanie odpadu o kodzie 19 08 01 SKRATKI</li> </ul>	listopad/grudzień		1
	<b>Oczyszczalnia Ścieków w Zachorzowie-Kolonii</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pobranie i badanie odpadu o kodzie 19 08 01</li> </ul>	styczeń/luty		

	Jednorazowe wykonanie testów zgodności odpadu o kodzie 19 08 01 – SKRATKI, celem przekazania do składowania na składowisku odpadów.	SKRATKI			<b>1</b>
--	---	---------	--	--	----------

.....  
Miejscowość/Data

.....  
Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania  
niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy (ów)