

Badanie osadu ściekowego
(harmonogram badań wg kol. 4 tabeli i uwag poniżej)

Lp.	Zakres badań	Parametry składowe jednej próby	Łączna ilość prób	Koszt netto pobrania i analizy jednej próby (cena jednostkowa)	Koszt badań netto [zł]
1	2	3	4	5	6
1.	osad ściekowy	odczyn pH	3 próby w ciągu roku		
		zawartość suchej masy- wyrażonej w procentach masy komunalnych osadów ściekowych			
		zawartość substancji organicznej - wyrażonej w procentach s.m.			
		zawartość azotu ogólnego w tym azotu amonowego- wyrażonej w procentach s.m.			
		zawartość fosforu ogólnego - wyrażonej w procentach s.m.			
		zawartość wapnia i magnezu - wyrażonej w procentach s.m.			
		zawartość metali ciężkich: Pb, Cd, Hg, Ni, Zn, Cu, Cr - wyrażonej w mg/kg s.m.			
		obecność bakterii chorobotwórczych z rodzaju Salmonella w 100 g osadu			
		liczba żywych jaj pasożytów jelitowych Ascaris sp., Trichuris sp., Toxocara sp.w kg s.m.			
RAZEM:				X	
Koszt badań netto na podstawie formularza nr 5:					
Podatek VAT 23%:					
KOSZT BADAŃ BRUTTO:					

Terminy realizacji badań:

badanie I do 07.03.2017 r.

badanie II do 07.06.2017 r.

badanie III do 07.10.2017 r.

.....
 (data i podpis uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY nr 3 do zamówienia:
Badania wody surowej w studniach
(harmonogram badań wg kol. 4 tabeli i uwag poniżej)

Lp.	Miejsce pobierania prób	Parametry składowe jednej próby	Łączna ilość prób [szt.] w terminach określonych w uwadze pod tabelą	Koszt netto pobrania i analizy jednej próby (cena jednostkowa) [zł/szt.]	Koszt badań netto [zł]
1	2	3	4	5	6
UJĘCIA WÓD PODZIEMNYCH					
1.	Woda surowa w studniach na ujęciach w: <u>m. Otok</u> - studnia nr 1a <u>m. Grębocin</u> - studnia nr 1 i 2 <u>m. Barkowo</u> - studnia nr 2 <u>m. Raduń</u> - studnia nr 1 <u>m. Rzęsin</u> - studnia nr 1 i 2 m. Smolećcin - studnia nr 1 i 2 <u>m. Przybiernówko</u> studnia nr 3 <u>m. Prusinowo</u> - studnia nr 1a i 2 <u>m. Kołomąć</u> - studnia nr 1 <u>SUW Osada Zdrój</u> - studnie 1a, 2 <u>m. Gryfice,</u> SUW Trzygłowska, - studnie nr 2b, 4b, 5, 7a, 9, ASUW Śniadeckich, - studnie nr 1a, 3, 4, 5,	1. <u>Parametry fizyczne i organoleptyczne:</u> barwa, zapach, mętność, przewodność elektryczna, odczyn pH 2. <u>Parametry chemiczne:</u> twardość ogólna, żelazo, mangan, chlorki, azotany, azotyny, 3. <u>Parametry bakteriologiczne:</u> escherichia coli, enterokoki, bakterie grupy coli	24 24 24		

<u>m. Otok</u> - studnia nr 1a <u>m. Grębocin</u> - studnia nr 1 i 2 <u>m. Barkowo</u> - studnia nr 2 <u>m. Raduń</u> - studnia nr 1 <u>m. Rzęsin</u> - studnia nr 1 i 2 <u>m. Prusinowo</u> - studnia nr 1a i 2 <u>m. Kołomąć</u> - studnia nr 1 <u>SUW Osada Zdrój</u> - studnie 1a i 2 <u>m. Gryfice,</u> SUW Trzygłowska, - studnie nr 2b, 4b,5, 7a, 9, ASUW Śniadeckich, - studnie nr 1a, 3, 4, 5,	Jon amonowy,	21		
<u>m. Rzęsin</u> - studnia nr 1 i 2 <u>m. Smolećcin</u> - studnia nr 1 i 2 <u>m.Przybiernówko</u> studnia nr 3 <u>m. Kołomąć</u> - studnia nr 1 <u>m. Gryfice,</u> SUW Trzygłowska, - studnie nr 2b, 4b,5, 7a, 9, ASUW Śniadeckich, - studnie nr 1a, 3, 4, 5,	Siarczany,	15		
<u>m. Smolećcin</u> - studnia nr 1 i 2 <u>m.Przybiernówko</u> studnia nr 3	Amoniak,	3		
RAZEM			X	
Koszt badań netto na podstawie formularza cenowego nr 3:				
Podatek VAT:				
KOSZT BADAŃ BRUTTO				

Termin wykonania ww. zamówienia:

1. W miejscowościach: Smolecin, Barkowo – do 07.04.2017 r.
2. W miejscowościach: Przybiernówko, Prusinowo, Otok – do 07.06. 2017 r.
3. W miejscowościach: Rzęsin, Grębocin, Kołomąć – do 07.07.2017 r.
4. W miejscowościach: Osada Zdrój, Gryfice SUW Trzygłowska – do 07.09.2017 r.
5. W miejscowościach: Raduń, Gryfice – ASUW Śnisdeckich – do 07.10.2017 r.

.....
(data i podpis uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)