

**Załącznik 1A: Wyszczególnienie parametrów objętych badaniem i ich ilość w okresie obowiązywania umowy**

Lp.	Pobór próbki ścieku lub odpadu	Zakres badania	j.m.	ilość	Cena jednost. netto	Wartość netto	VAT w zł	Cena jednost. brutto	Wartość brutto
1	Monitoring kontrolny-badanie fizykochemiczne i mikrobiologiczne wody	bakterie grupy coli	szt.	12					
		E. coli							
		pH							
		barwa							
		metność							
		przewodność							
		jon amonowy							
		smak							
		zapach							
		żelazo							
mangan									
2	Monitoring przeglądowy-badanie fizykochemiczne i mikrobiologiczne wody	bakterie grupy coli	szt.	6					
		E. coli							
		Enterokoki							
		ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ° C po 72 h							
		ogólna liczba mikroorganizmów w 36 ° C po 48 h							
		barwa							
		chlor wolny							
		metność							
		pH							
		przewodność							
		jon amonowy							
		azotany							
		azotyny							
		żelazo							
		mangan							
		smak							
		zapach							
		glin							
		antymon							
		benzen							
		benz(o)apiren							
		cyjanki							
		1,2-dichloroetan							
		pestycydy							
		∑pestycydów							
		Selen							
		∑trichloroetenu i tetrachloroetenu							
		∑wwa							
		Sód							
		bor							
		rtęć							
		bromiany							
		siarczany							
		fluorki							
arsen									
chrom									
kadm									
miedź									
nikiel									
ołów									
utlenialność									
∑THM									
Akryloamid									
Chlorek winylu									
Epichlorohydryna									
chlorki									
suma:									

Data.....

.....  
podpis upoważnionej osoby

**Załącznik 1B: Wyszczególnienie parametrów objętych badaniem i ich ilość w okresie obowiązywania umowy**

Lp.	Pobór próbki ścieku lub odpadu	Zakres badania	j.m.	ilość	Cena jednost. netto	Wartość netto	VAT w zł	Cena jednost. brutto	Wartość brutto
3	Monitoring kontrolny rozszerzony - badanie fizykochemiczne i mikrobiologiczne wody	bakterie grupy coli	szt.	16					
		E. coli							
		pH							
		barwa							
		metność							
		przewodność							
		jon amonowy							
		smak							
		zapach							
		żelazo							
		mangan							
		azotyny							
		azotany							
		chlorki							
twierdź ogólna									
4	Monitoring kontrolny rozszerzony - badanie fizykochemiczne i mikrobiologiczne wody surowej	bakterie grupy coli	szt.	6					
		E. coli							
		pH							
		barwa							
		metność							
		przewodność							
		jon amonowy							
		smak							
		zapach							
		żelazo							
		mangan							
		azotyny							
		azotany							
		chlorki							
twierdź ogólna									
suma:									

Data.....

.....  
podpis upoważnionej osoby

**Załącznik 1C: Wyszczególnienie parametrów objętych badaniem i ich ilość w okresie obowiązywania umowy**

Lp.	Pobór próbki ścieku lub odpadu	Zakres badania	j.m.	ilość	Cena jednost. netto	Wartość netto	VAT w zł	Cena jednost. brutto	Wartość brutto
5	Badania wód popłucznych	BZT5	szt.	4					
		Zawiesina ogólna							
		ChZT							
		chlorki							
		siarczany							
6	Badania ścieków	azot ogólny	szt.	12					
		BZT5							
		chlorki							
		fosfor ogólny							
		ChZT							
		pH							
		siarczany							
		zawiesiny ogólne							
		temperatura							
		azot amonowy							
		substancje ekstrahujące się eterem naftowym							
		substancje powierzchniowo czynne niejonowe							
		substancje powierzchniowo czynne anionowe							
		olów							
		miedź							
		cynk							
		kadm							
		chrom ogólny							
		chrom <sup>+6</sup>							
		nikiel							
		żelazo							
		cyjanki wolne							
		cyjanki związane							
rtęć									
węglowodory ropopochodne									
suma:									

Data.....

.....  
podpis upoważnionej osoby