

Do zlecenia/umowy numer:..... z dn.....

Znak sprawy:.....
(wypełnia Laboratorium)

KLIENT

Zlecam wykonanie badań: wody ścieków
w następującym zakresie:

Badany wskaźnik			Metoda badawcza	
x	Lp.	BADANIA FIZYKO-CHEMICZNE		
	1	Akryloamid	A/P	PB/I/9/C:01.05.2011
	2	Benzen	A/P	PN ISO 11423-1:2002
	3	Benzo(a)piren	A/P	PN-EN ISO 17993:2005
	4	Bromiany	A/P	PN-EN ISO 11206:2013-07
	5	Bor	A/P	PN-EN ISO 17294-2:2016-11
	6	Chlorek winylu	A/P	PN-EN ISO 10301:2002
	7	Epichlorohydryna	A/P	PB/I/31/B:13.06.2011
	8	1,2-Dichloroetan	A/P	PN-EN ISO 10301:2002
	9	Suma pestycydów	A/P	PN-EN ISO 6468:2002
	10	Pestycydy w rozbięciu (Aldryna, Dieldryna, Heptachlor, Epoksyd heptachloru-suma)	A/P	PN-EN ISO 6468:2002
	11	Rtęć	A/P	PN-EN ISO 17294-2:2016-11
	12	Suma trichloroetenu i tetrachloroetenu	A/P	PN-EN ISO 10301:2002
	13	Suma Wielopierścieniowych Węglowodorów Aromatycznych (WWA): B(b)F, B(k)F, B(ghi)Pr, Indeno	A/P	PN-EN ISO 17993:2005
	14	THM - suma	A/P	PN-EN ISO 10301:2002
	15	Trichlorometan (chloroform)	A/P	PN-EN ISO 10301:2002
	16	Bromodichlorometan (dichlorobromometan)	A/P	PN-EN ISO 10301:2002
	17	Chloramina	A/P	PN-EN ISO 7393-2:2018-04
	18	Cyjanki ogólne	A/P	PN-EN ISO 14403-2:2012
	19	Fluorki	A/P	PN-EN ISO 10304-1:2009
	20	Bar	A/P	PN-EN ISO 17294-2:2016-11
	21	Indeks oleju mineralnego / Węglowodory ropopochodne	A/P	PN-EN ISO 9377-2:2003
	22	Srebro	A/P	PN-EN ISO 11885:2009
		Inne:		

x - właściwe zaznaczyć

A/P - badania akredytowane zamieszczone w zakresie akredytacji zewnętrznego dostawcy

ZEWNĘTRZNY DOSTAWCA BADAŃ

.....
.....
(Nazwa i nr akredytacji)

Proponowany przez:

Laboratorium Klienta

Uwagi:.....
.....

.....
data i podpis Klienta