

**CENNIK BADAŃ DZIAŁU LABORATORYJNEGO**  
**Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lublinie**

<b>l.p</b>	<b>Badanie</b>	<b>Metoda</b>	<b>Cena (zł) netto*</b>
1	Mętność	PN-EN ISO 7027-1: 2016-09	46,00
2	Barwa	PN-EN ISO 7887:2012 p.6+ Ap.1:2015-06	55,00
3	pH	PN-EN ISO 10523:2012	46,00
4	Liczba progowa zapachu TON- metoda uproszczona, parzysta, wyboru niewymuszonego	PN-EN 1622:2006	32,00
5	Liczba progowa smaku TFN- metoda uproszczona, parzysta, wyboru niewymuszonego	PN-EN 1622:2006	32,00
6	Stężenie jonu amonowego	PN-ISO 7150-1:2002	146,00
7	Stężenie azotynów	PN-EN 26777:1999	113,00
8	Stężenie azotanów	PN-82/C-04576.08	136,00
9	Stężenie żelaza	PN-ISO 6332:2001 + Ap.1:2016-06	94,00
10	Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	PN-EN 27888:1999	46,00
11	Stężenie chlorków	PN-ISO 9297:1994	101,00
12	Sumaryczna zawartość wapnia i magnezu (Twardość ogólna)	PN-ISO 6059:1999	109,00
13	Liczba mikroorganizmów w 22°C	PN-EN ISO 6222:2004	70,00
14	Liczba mikroorganizmów w 36°C	PN-EN ISO 6222:2004	70,00
15	Liczba bakterii grupy coli	PN-ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04	101,00
16	Liczba bakterii Escherichia coli	PN-ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04	83,00
17	NPL Escherichia coli	PN-ISO 9308-2:2014	167,00
18	NPL bakterii grupy coli	PN-ISO 9308-2:2014	167,00
19	Liczba enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	73,00
20	Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich	Metodyka PZH ZHK :2007	185,00
22	Liczba Pseudomonas aeruginosa	PN-EN ISO 16266:2009	163,00
23	Liczba bakterii z rodzaju Legionella	PN- EN ISO 11731-2: 2017-08	417,00
24	Pobieranie próbek wody do badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych	PN-EN ISO 19458:2007 PN-ISO 5667-5: 2017-10	42,00

	<b>Badanie</b>	<b>Metoda</b>	<b>Cena (zł)brutto</b>
25	Trzykrotne badanie na nosicielstwo <i>Salmonella/ Shigella</i> od osób zdrowych	PB-03 Edycja 5 z dnia 03.06.2019 r. na podstawie wytycznych PZH	150,00
27	Jednokrotne badanie od osób chorych w kierunku diagnostycznym: <i>Salmonella, Shigella, Yersinia spp</i>	PB-03 Edycja 5 z dnia 03.06.2019 r. na podstawie wytycznych PZH PB-05 Edycja 3 z dnia 20.01.2016 r. na podstawie wytycznych PZH	62,00
28	Badanie oceny skuteczności sterylizacji: Attest 1262	PB-09 Edycja 5 z dnia 05.09.2019 r. na podstawie producenta testów Attest 1262	86,00
29	Badanie oceny skuteczności sterylizacji: Sporal S	PB-10 Edycja 5 z dnia 05.09.2019 r. na podstawie producenta testów Sporal S	98,00

\* do podanych cen należy doliczyć 23% VAT