

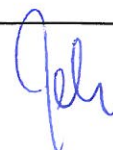
**Badania laboratoryjne**Szacowane od 01.01.2017 - 31.12.2018

Lp.	Name	Liczba badań	Cena netto za badanie	VAT	Cena brutto za badanie	Wartość netto	Wartość brutto
1.	17 - OH progesteron (L79)	10					
2.	Fosfataza kwaśna całkowita (ACP) (L15)	10					
3.	ACTH - hormon adrenokortykotropowy (L63)	20					
4.	Alfa - fetoproteina (AFP) (L07)	30					
5.	P/c przeciw deamidowanym peptydom gliadyny	70					
6.	P/c przeciw deamidowanym peptydom gliadyny	80					
7.	HBc - p/c przeciw HBc total (WZW typu B) (V31)	120					
8.	HBs - p/c przeciw HBs (WZW typu B) (V42)	440					
9.	HCV - p/c przeciw HCV (WZW typu C) (V48)	1200					
10.	HIV - wirus HIV test przesiewowy (p/c anty-HIV	1000					
11.	P/c antykardiolipinowe klasy IgA (N89)	10					
12.	P/c antykardiolipinowe klasy IgG (N89)	40					
13.	P/c antykardiolipinowe klasy IgM (N89)	40					
14.	Albumina w surowicy (I09)	90					
15.	Aldosteron (I15)	10					
16.	P/c odpornościowe - test przesiewowy (E05)	380					
17.	Fosfataza alkaliczna (ALP) (L11)	900					
18.	Aminotransferaza alaninowa (ALT) (I17)	24000					
19.	P/c przeciw mitochondrialne (AMA) (O05)	20					
20.	Amylaza w surowicy (I25)	500					
21.	Amylaza w moczu (I25)	50					
22.	P/c przeciw jądrowe ANA (wykrywanie metoda	240					
23.	Test immunoblot (ANA/ENA BLOT)	20					
24.	Antybiogram - Acinetobacter spp (podstawowy)	20					
25.	Antybiogram - Acinetobacter spp (rozszerzony)	10					
26.	P/c ANA panel ENA (O21)	200					
27.	Antybiogram ATB UR EU	10					
28.	Androstendion (I31)	100					
29.	Antybiogram - Enterococcus (mocz)	100					
30.	Antybiogram - Enterococcus (podstawowy)	40					
31.	Antybiogram - Enterobacteriaceae (podstawowy)	240					
32.	Antybiogram - Enterobacteriaceae (Rozszerzony)	300					
33.	Antybiogram - Moraxella catarrhalis	10					
34.	Antybiogram Pałeczki Gram (-) (mocz)	2000					
35.	Antybiogram - Pseudomonas spp (podstawowy)	60					
36.	Antybiogram - Pseudomonas spp (rozszerzony)	10					
37.	Antybiogram - Staphylococcus spp (podstawowy)	20					
38.	Antybiogram - Streptococcus beta A, B, C, G	280					

**Badania laboratoryjne**

Szacowane od 01.01.2017 - 31.12.2018

Lp.	Name	Liczba badań	Cena netto za badanie	VAT	Cena brutto za badanie	Wartość netto	Wartość brutto
39.	Antybiogram - Streptococcus pneumoniae	20					
40.	Antybiogram - Enterococcus (mocz)	500					
41.	Antybiogram - Enterococcus (podstawowy)	60					
42.	Antybiogram - Enterococcus (rozszerzony)	10					
43.	Antybiogram - gronkowiec (podstawowy)	80					
44.	Antybiogram - Haemophilus influenzae	10					
45.	Antybiogram - oko	120					
46.	Antybiogram - Salmonella spp	20					
47.	Antybiogram Vitek	30					
48.	Czas kaolinowo - kefalinowy (APTT) (G11)	3400					
49.	Badanie w kierunku adenowirusów, rotawirusów	10					
50.	ASO (test ilościowy) (U75)	260					
51.	Aminotransferaza asparaginianowa (AST) (I19)	17200					
52.	P/c antytyreoglobulinowe (ATG) (O18)	900					
53.	P/c przeciw peroksydazie tarczycowej (ATPO)	1800					
54.	Ilościowe oznaczanie w moczu: białko (A07)	10					
55.	Bilirubina bezpośrednia w surowicy (I87)	200					
56.	Bilirubina pośrednia w surowicy (I91)	10					
57.	Bilirubina całkowita (I89)	2000					
58.	Borelioza - p/c IgG (S21)	120					
59.	Borelioza - p/c IgM (S25)	120					
60.	Borelioza - p/c IgG met. Western-Blot (S23)	10					
61.	Borelioza - p/c IgM met. Western-Blot (S27)	10					
62.	C4 składnik dopełniacza (K77)	20					
63.	Wapń całkowity w surowicy (O77)	3200					
64.	Wapń zjonizowany (O75)	10					
65.	CA 125 (I41)	640					
66.	CA 15-3 (I43)	460					
67.	CA 19-9 (I45)	140					
68.	Wapń całkowity w moczu ze zbiórki dobowej	20					
69.	Wapń w moczu (O77)	200					
70.	Antygen karcynoembrionalny (CEA) (I53)	70					
71.	Ceruloplazmina (I95)	10					
72.	Chlamydia pneumoniae - p/c IgG (S67)	10					
73.	Cholesterol całkowity (I99)	2200					
74.	Kinaza kreatynowa (CK) (M18)	1000					
75.	Chlorki w surowicy (I97)	20					
76.	Clostridium Difficile - Toksyny A i B	20					





**Badania laboratoryjne****Szacowane od 01.01.2017 - 31.12.2018**

<i>Lp.</i>	<i>Name</i>	<i>Liczba badań</i>	<i>Cena netto za badanie</i>	<i>VAT</i>	<i>Cena brutto za badanie</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Wartość brutto</i>
77.	Białko C-reaktywne (CRP) - ilościowe (I81)	8800					
78.	Miedź w surowicy (G68)	10					
79.	Roztocze kurzu domowego (D1) - IgE swoiste	100					
80.	Roztocze mączne (D2) - IgE swoiste (L91)	50					
81.	POSIEW BEZTLENOWY DODATNI	10					
82.	D-dimery (G49)	240					
83.	Dehydroepiandrosteron (DHEA) (K25)	10					
84.	Siarczan dehydroepiandrosteronu (DHEA-S)	120					
85.	Digoksyna (T17)	10					
86.	POSIEW TLENOWY DODATNI	3000					
87.	Sierść kota (E1) - IgE swoiste (L91)	20					
88.	Estradiol (E2) (K99)	720					
89.	Sierść konia (E3) - IgE swoiste (L91)	10					
90.	EBV - wirus Epsteina Barr antygen VCA p/c IgG	40					
91.	EBV - wirus Epsteina Barr antygen VCA p/c IgM	40					
92.	P/c przeciw endomysium IgA (N79)	40					
93.	P/c przeciw endomysium IgG (N79)	140					
94.	Białko jajka (F1) - IgE swoiste (L91)	10					
95.	Mleko krowie (F2) - IgE swoiste (L91)	20					
96.	Mąka pszenna (F4) - IgE swoiste (L91)	10					
97.	Orzech ziemny (F13) - IgE swoiste (L91)	10					
98.	Ziemniak (F35) - IgE swoiste (L91)	10					
99.	Truskawka (F44) - IgE swoiste (L91)	10					
100.	Gluten (F79) - IgE swoiste (L91)	10					
101.	Papryka(F218) - IgE swoiste (L91)	10					
102.	Miód (F247) - IgE swoiste (L91)	10					
103.	Żelazo w surowicy (O95)	8000					
104.	Ferrytyna (L05)	200					
105.	Fibrynogen (G53)	140					
106.	PSA wolny (I63)	500					
107.	Folikulotropina (FSH) (L65)	660					
108.	Wolna trijodotyronina (FT3) (O55)	5000					
109.	Wolna tyroksyna (FT4) (O69)	10200					
110.	Test kiłowy (FTA, FTA-ABS)	20					
111.	FX2 Mąki	20					
112.	Gamma-glutamylotranspeptydaza (GGTP) (L31)	1160					
113.	Glukoza (L43)	26400					
114.	Glukoza w dobowej zbiórce moczu (A15)	20					



## Załącznik nr 1 do formularza oferty - wykaz badań

**Badania laboratoryjne**Szacowane od 01.01.2017 - 31.12.2018

Lp.	Name	Liczba badań	Cena netto za badanie	VAT	Cena brutto za badanie	Wartość netto	Wartość brutto
115.	Glukoza w moczu (A15)	120					
116.	Grupa krwi, Rh (E65)	880					
117.	Tomka wonna (G1) - IgE swoiste (L91)	10					
118.	Tymotka łąkowa (G6) - IgE swoiste (L91)	10					
119.	Trawy wczesne (GX1) (L91)	20					
120.	Hemoglobina glikowana (HbA1c) (L55)	4000					
121.	HBs - antygen HBs (WZW typu B) (V39)	1400					
122.	HBs antygen - test potwierdzenia (WZW typu B)	20					
123.	Cholesterol HDL w surowicy (K01)	20000					
124.	Helicobacter pylori - p/c IgG (U12)	40					
125.	Helicobacter pylori w kale - antygen (U15)	10					
126.	Hormon wzrostu (hGH) (L71)	10					
127.	Jad pszczoły (I1) - IgE swoiste (L91)	10					
128.	Jad osy (I3) - IgE swoiste (L91)	10					
129.	Identyfikacja Automatyczna	760					
130.	Identyfikacja	3200					
131.	Identyfikacja szczepu w Sanepidzie	10					
132.	Immunoglobulina Ig A w surowicy (L85)	50					
133.	Immunoglobulina Ig E (całk.) w surowicy (L89)	360					
134.	Immunoglobulina Ig G w surowicy (L93)	40					
135.	Immunoglobulina Ig M w surowicy (L95)	40					
136.	Insulina (L97)	200					
137.	Potas w surowicy (N45)	17000					
138.	Fikus (K81) - IgE swoiste (L91)	10					
139.	Latex (K82) - IgE swoiste (L91)	10					
140.	Kał badanie ogólne i ocena resztek pokarmowych	280					
141.	Bad. kału w kierunku pasożytów (jedno oznacz.)	1200					
142.	Karbamazepina (T33)	30					
143.	Katecholaminy w osoczu (adrenalina,	10					
144.	Katecholaminy w DZM (M15)	10					
145.	Kortyzol (M31)	260					
146.	Kreatynina w surowicy (M37)	26000					
147.	Kreatynina w moczu (M37)	200					
148.	Wykryw. krwi utaj. w kale (met.	1200					
149.	Krztusiec - p/c IgA (Bordetella pertussis) (S05)	20					
150.	Krztusiec - p/c IgG (Bordetella pertussis) (S07)	20					
151.	Krztusiec - p/c IgM (Bordetella pertussis) (S09)	20					
152.	Kwas foliowy (M41)	140					





## Załącznik nr 1 do formularza oferty - wykaz badań

**Badania laboratoryjne**Szacowane od 01.01.2017 - 31.12.2018

<i>Lp.</i>	<i>Name</i>	<i>Liczba badań</i>	<i>Cena netto za badanie</i>	<i>VAT</i>	<i>Cena brutto za badanie</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Wartość brutto</i>
153.	Kwasy Żółciowe (M53)	20					
154.	Lamblię w kale (Giardia Lamblia antygen)(X13)	180					
155.	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH) (K33)	120					
156.	Cholesterol LDL bezpośredni zmierzony (K03)	20					
157.	Cholesterol LDL - wyliczony (K03)	18200					
158.	Luteotropina (LH) (L67)	600					
159.	Lipaza (M67)	100					
160.	Lit (M73)	10					
161.	Cladosporium herbarum (M2) - IgE swoiste (L91)	10					
162.	Candida albicans (M5) - IgE swoiste (L91)	10					
163.	Alternaria alternata (M6) - IgE swoiste (L91)	10					
164.	Magnez w surowicy (M87)	280					
165.	Magnez w moczu ze zbiórki dobowej (M87)	10					
166.	Mikroalbuminuria (I09)	10					
167.	Badanie ogólne moczu (A01)	28400					
168.	EBV - wirus Epsteina Barr - test lateksowy	10					
169.	Morfologia (C55)	34400					
170.	Mycoplasma pneumoniae p/c IgA (U39)	10					
171.	Mycoplasma pneumoniae - p/c IgG (U41)	10					
172.	Mycoplasma pneumoniae - p/c IgM (U43)	10					
173.	Sód w surowicy (O35)	15000					
174.	Odczyn Biernackiego (C59)	18000					
175.	Mikroskopowy osad moczu (A19)	12000					
176.	Fosfor nieorganiczny w surowicy (L23)	400					
177.	Badanie na nosicielstwo patogenów alarmowych	10					
178.	Posiew kału beztlenowo w kierunku Clostridium	10					
179.	Posiew z dróg moczowo-płciowych-beztlenowo	10					
180.	Posiew wymazu z nosa - beztlenowo	10					
181.	Posiew wymazu z rany - beztlenowo	80					
182.	Posiew ropy - beztlenowo (91.821/831)	10					
183.	Posiew ze zmian skórnych-beztlenowo	10					
184.	P/c przeciw czynnikowi wewnętrznemu Castle'a	60					
185.	P/c przeciw cyklicznemu cytrulinowanemu	240					
186.	P/c przeciw komórkom okładzinowym żołądka	10					
187.	P/c przeciw transglutaminazie tkankowej w	30					
188.	P/c przeciw transglutaminazie tkankowej w	20					
189.	Posiew z dolnych dróg oddechowych - tlenowo	40					
190.	Posiew w kierunku dermatofitów (91.821/831)	320					



**Badania laboratoryjne****Szacowane od 01.01.2017 - 31.12.2018**

<i>Lp.</i>	<i>Name</i>	<i>Liczba badań</i>	<i>Cena netto za badanie</i>	<i>VAT</i>	<i>Cena brutto za badanie</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Wartość brutto</i>
191.	Fosfor nieorganiczny w moczu ze zbiórki	10					
192.	Posiew z dróg moczowo-płciowych - tlenowo	1000					
193.	Posiew w kierunku Streptococcus agalactiae	600					
194.	Posiew kału w kier. E. coli enteropatogennej	10					
195.	Posiew na obecność S. pyogenes i Strep. gr. C i G	20					
196.	Posiew z górnych dróg oddechowych rozszerzony	300					
197.	Posiew w kier. grzybów (drożdżopodobnych)	140					
198.	Posiew w kier. grzybów drożdżopodobnych z	10					
199.	Posiew kału/odbytu w kier. grzybów	200					
200.	Posiew z dróg mocz.-pł. w k. grzybów	1000					
201.	Posiew w kier. grzybów drożdżopodobnych z	60					
202.	Posiew wymazu z jamy ustnej - tlenowo	10					
203.	Posiew ogólny kału (91.821/831)	200					
204.	Płytki krwi - liczba (C66)	50					
205.	Fosforan nieorganiczny w moczu (L23)	20					
206.	Posiew moczu (91.821/831)	7000					
207.	Posiew wymazu z nosa w kierunku S.aureus	10					
208.	Posiew z nosa rozszerzony (91.821/831)	80					
209.	Panel alergenów pokarmowych - pełny (L91)	10					
210.	Posiew wymazu z oka - tlenowo (91.821/831)	200					
211.	Posiew wymazu z rany - tlenowo (91.821/831)	80					
212.	Progesteron (N55)	600					
213.	Prolaktyna (PRL) (N59)	800					
214.	Posiew ropy - tlenowo (91.821/831)	10					
215.	Rozdział elektrof. białek w sur. (Proteinogram)	100					
216.	Posiew w kierunku Salmonella Shigella	100					
217.	Czas protrombinowy (PT), INR/ (G21)	14000					
218.	Parathormon PTH (N30)	120					
219.	Posiew wymazu z ucha - tlenowo (91.821/831)	60					
220.	Posiew kału w kierunku Yersini (91.821/831)	10					
221.	Posiew ze zmian skórnych - tlenowo	10					
222.	Identyfikacja p/c odpornościowych (80)	10					
223.	Oznaczanie odsetka retikulocytów (C69)	1200					
224.	Czynnik reumatoidalny RF IgM (K21)	10					
225.	Czynnik reumatoidalny (RF) - ilość (K21)	1000					
226.	Mikroskopowa ocena rozmazu krwi (C32)	5400					
227.	Rubella (różyczka) - p/c IgG (V21)	640					
228.	Rubella (różyczka) - p/c IgM (V24)	520					



**Badania laboratoryjne****Szacowane od 01.01.2017 - 31.12.2018**

<i>Lp.</i>	<i>Name</i>	<i>Liczba badań</i>	<i>Cena netto za badanie</i>	<i>VAT</i>	<i>Cena brutto za badanie</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Wartość brutto</i>
229.	Sporal A (78)	520					
230.	Olcha (T2) - IgE swoiste (L91)	40					
231.	Całkowita trójiodotyronina (T3) (O51)	100					
232.	Brzoza (T3) - IgE swoiste (L91)	20					
233.	Całkowita tyroksyna (T4) (O67)	100					
234.	Leszczyna (T4) - IgE swoiste (L91)	30					
235.	Testosteron wolny (O41)	40					
236.	Testosteron (O41)	360					
237.	Test Roma	10					
238.	Triglicerydy (O49)	19600					
239.	Całkowita zdolność wiązania żelaza (TIBC) (O93)	80					
240.	Toxoplazma gondi - p/c IgG (X41)	1040					
241.	Toxoplazma gondi - awidność p/c IgG (X49)	10					
242.	Toxoplazma gondi - p/c IgM (X45)	1120					
243.	Białko całkowite (I77)	400					
244.	Białko w dobowej zbiórce moczu (A07)	10					
245.	PSA całkowity (I61)	8000					
246.	P/c przeciw receptorowi TSH (TRAb) (O15)	120					
247.	Transferyna (O43)	80					
248.	Tyreotropina (TSH) trzeciej generacji (L69)	26000					
249.	Czas trombinowy (TT) w osoczu (G25)	10					
250.	Drzewa wczesne (TX5) (L91)	20					
251.	Drzewa późne (TX6) (L91)	10					
252.	Tyreoglobulina (O65)	840					
253.	Mocznik (N13)	5400					
254.	Mocznik w moczu (N13)	1240					
255.	Kwas moczowy w surowicy (M45)	8000					
256.	Kwas moczowy w moczu ze zbiórki dobowej	10					
257.	Kwas moczowy w moczu (M45)	20					
258.	Bylica pospolita (W6) - IgE swoiste (L91)	10					
259.	Odczyn Waaler-Rose (K21)	80					
260.	Kwas walproinowy (T59)	60					
261.	Witamina B12 (O83)	520					
262.	Witamina D3 (1,25(OH)2D3) (O87)	200					
263.	Witamina 25(OH)D Total (O91)	1680					
264.	Test kiłowy - przesiewowy (WR)	1240					
265.	Cynk w surowicy (K15)	10					



Załącznik nr 1 do formularza oferty - wykaz badań

Badania laboratoryjne

Szacowane od 01.01.2017 - 31.12.2018

<i>Lp.</i>	<i>Name</i>	<i>Liczba badań</i>	<i>Cena netto za badanie</i>	<i>VAT</i>	<i>Cena brutto za badanie</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Wartość brutto</i>
	<i>Suma</i>	-----					

