



### Zlecenie

Data pobrania materiału.....przez.....

Data dostarczenia materiału .....godz.....

Przez ....., zabezpieczenie .....

Gatunek ..... wiek ..... płęć  ♀  ♂

Materiał⇒	wycinki	zwłoki	surowica	pasza	
			Profil		
Ilość ⇒			<input type="checkbox"/>		

Inne (np. protokół).....

Na stronie 2-ej szczegółowe dane (numery), wywiad itp.

**Patologia:**  Sekcja  Cytologia  Histopatologia  
 Mikroskopia (Campylobacter, Babesia)

A. właściciel: .....

Zamieszkały..... kod.....

poczta ..... obiekt ..... sektor .....

dane do profilu .....

.....(verte).

B. zleceniodawca: .....

..... kod:.....

Miejscowość .....poczta .....

Płatnik:  A  B Tel.kontaktowy.....

NIP płatnika: .....

Upoważniam Was do wystawienia

faktury VAT bez mojego podpisu

Chemia kliniczna	Chemia analityczna	Serologia	Mikrobiologia	Parazytologia	PCR*
<p><b>Elektrolity</b></p> <p><input type="checkbox"/> pełne</p> <p><input type="checkbox"/> Ca</p> <p><input type="checkbox"/> P ing</p> <p><input type="checkbox"/> Mg</p> <p><input type="checkbox"/> Na</p> <p><input type="checkbox"/> Cl-</p> <p><input type="checkbox"/> Fe</p> <p><input type="checkbox"/> Zn</p> <p><input type="checkbox"/> Cu</p> <p><input type="checkbox"/> K</p> <p><b>Enzymy</b></p> <p><input type="checkbox"/> pełne</p> <p><input type="checkbox"/> AsPAT</p> <p><input type="checkbox"/> ALAT</p> <p><input type="checkbox"/> CK</p> <p><input type="checkbox"/> LDH</p> <p><input type="checkbox"/> AP</p> <p><input type="checkbox"/> amylaza</p> <p><input type="checkbox"/> lipaza</p> <p><input type="checkbox"/> GGTP</p> <p><b>Metabolity</b></p> <p><input type="checkbox"/> pełne</p> <p><input type="checkbox"/> Białko</p> <p><input type="checkbox"/> Bilirubina</p> <p><input type="checkbox"/> Glukoza</p> <p><input type="checkbox"/> Moczniak</p> <p><input type="checkbox"/> Kreatynina</p> <p><input type="checkbox"/> Cholest. całkowity</p> <p><input type="checkbox"/> HDL</p> <p><input type="checkbox"/> LDL</p> <p><b>Morfologia krwi</b></p> <p><input type="checkbox"/> pełne</p> <p><input type="checkbox"/> RBC</p> <p><input type="checkbox"/> WBC</p> <p><input type="checkbox"/> rozmaz</p> <p><b>Badanie moczu</b></p> <p><input type="checkbox"/> biochemia</p> <p><input type="checkbox"/> osad</p>	<p><b>Pasze, surowce</b></p> <p><input type="checkbox"/> Mikotoksyny:</p> <p><input type="checkbox"/> AFT</p> <p><input type="checkbox"/> OTA</p> <p><input type="checkbox"/> ZEN</p> <p><input type="checkbox"/> DON</p> <p><input type="checkbox"/> Inne .....</p> <p><b>Surowica</b></p> <p><input type="checkbox"/> Wit. A</p> <p><input type="checkbox"/> Wit. E</p> <p><input type="checkbox"/> ZEN</p> <p><input type="checkbox"/> OTA</p> <p><input type="checkbox"/> HORMONY</p> <p><input type="checkbox"/> T-3</p> <p><input type="checkbox"/> T-4</p> <p><input type="checkbox"/> progesteron</p> <p><input type="checkbox"/> testosteron</p> <p><input type="checkbox"/> Estrogeny</p> <p><b>Woda</b></p> <p><input type="checkbox"/> Makroelementy</p> <p><input type="checkbox"/> Mikroelementy</p> <p><input type="checkbox"/> Bakteriologia</p>	<p><b>PIESKI</b></p> <p><input type="checkbox"/> Coronavirus</p> <p><input type="checkbox"/> Nosówka -IgG</p> <p><input type="checkbox"/> Nosówka -IgM</p> <p><input type="checkbox"/> Parvovirus</p> <p><input type="checkbox"/> Ehrlichia</p> <p><input type="checkbox"/> Leishmania</p> <p><input type="checkbox"/> Rickettsia</p> <p><input type="checkbox"/> Borrelia burg</p> <p><input type="checkbox"/> Borrelia sp</p> <p><input type="checkbox"/> Dirofilaria</p> <p><input type="checkbox"/> Leptospiroza</p> <p><input type="checkbox"/> Chlamydia</p> <p><input type="checkbox"/> Testy alergiczne</p> <p><b>KOTKI</b></p> <p><input type="checkbox"/> Coronavirus</p> <p><input type="checkbox"/> FIV</p> <p><input type="checkbox"/> Toksoplazma</p> <p><input type="checkbox"/> FIP -otrzewna</p> <p><input type="checkbox"/> Chlamydia</p> <p><input type="checkbox"/> Leptospiroza</p> <p><b>KONIE</b></p> <p><input type="checkbox"/> Leptospiroza</p> <p><input type="checkbox"/> Arteritis-wirusowe zapalenie tętnic</p> <p><b>KRÓLKI</b></p> <p><input type="checkbox"/> RHD (pomór)</p> <p><input type="checkbox"/> Myksomatoza</p> <p><b>Białka ostrej fazy</b></p> <p><input type="checkbox"/> albuminy</p> <p><input type="checkbox"/> CRP</p>	<p><b>Wycinki, zwłoki, wymaz</b></p> <p><input type="checkbox"/> Pełne</p> <p><input type="checkbox"/> Staphylococcus</p> <p><input type="checkbox"/> Salmonella</p> <p><input type="checkbox"/> Beztlenowce</p> <p><input type="checkbox"/> Campylobacter</p> <p><input type="checkbox"/> Mykologia</p> <p><b>Pasze</b></p> <p><input type="checkbox"/> Pełne</p> <p><input type="checkbox"/> Salmonella</p> <p><input type="checkbox"/> Beztlenowce</p> <p><input type="checkbox"/> Streptococcus</p> <p><input type="checkbox"/> Staphylococcus</p> <p><input type="checkbox"/> Mezofilne</p> <p><input type="checkbox"/> Mykologia</p> <p><input type="checkbox"/> Badanie ilościowe</p> <p><b>Stan sanitarny</b></p> <p><input type="checkbox"/> Pełne</p> <p><input type="checkbox"/> Ilościowe</p> <p><input type="checkbox"/> Mykologia</p> <p><input type="checkbox"/> Beztlenowce</p> <p><input type="checkbox"/> Miano E.coli</p> <p><b>Inne</b></p> <p><input type="checkbox"/> toksyny C.</p> <p><i>perfringens</i></p> <p><math>\alpha</math> <math>\beta</math> <math>\gamma</math></p> <p><b>Antybiogram</b></p> <p><input type="checkbox"/> krążkowy</p> <p><input type="checkbox"/> MIC</p> <p><b>Antygeny (ELISA)</b></p> <p><input type="checkbox"/> Rotawirusy</p> <p><input type="checkbox"/> Parvovirus</p> <p><input type="checkbox"/> FLV (białaczka)</p> <p><input type="checkbox"/> Giardia lamblia</p> <p><input type="checkbox"/> grypa</p> <p><input type="checkbox"/> RHD (pomór)</p>	<p><b>Kal, narządy, jelita,</b></p> <p><input type="checkbox"/> Jelitowe</p> <p><input type="checkbox"/> Kokcydia</p> <p><input type="checkbox"/> Oznaczenie ilościowe</p> <p><input type="checkbox"/> Giardia lamblia</p> <p><input type="checkbox"/> Inne</p> <p><input type="checkbox"/> Test kliszowy</p> <p><b>Zeskrobiny,</b></p> <p><input type="checkbox"/> Ektopasożyty</p>	<p><input type="checkbox"/> Toksoplazma</p> <p><input type="checkbox"/> Chlamydia</p> <p><input type="checkbox"/> Grypa</p> <p><input type="checkbox"/> Lawsonia</p> <p><input type="checkbox"/> inne opcjonalnie na zapytanie – czas oczekiwania do 02 tyg.</p>
<p><b>W/w badania będą wykonane następującymi:</b></p>					
<p><b>Materiał został pobrany i dostarczony zgodnie z zasadami zapewniającymi jego przydatność do badań</b></p>					
<p>Wynik wysłać/ odbiorę: osobiście/pocztą*</p>					
<p>Faxem-nr faxu: .....</p>					
<p>Mailem-adres e-mail: .....</p>					
<p>..... Data i podpis osoby przyjmującej próbkę</p>					

Przygotowanie autoszczepionki ⇒ drobnoustrój ..... ilość .....cc<sup>3</sup>  
(na ..... szt) – cena .....zł/szt.

Proszę o przygotowanie opracowania zagadnienia na temat .....

\*niepotrzebne skreślić

.....  
Data, podpis Klienta