



.....  
miejsowość, data

## Zlecenie na badanie BYDŁO

Zleceniodawca: (dane zlecającego/adres/nr telefonu/e-mail)

Płatnik: (dane płatnika/adres/NIP/nr telefonu/e-mail)

zleca wykonanie badań w SLW BIOLAB s.c. w Ostródzie następujących próbek:

Właściciel:

Rodzaj próbek:

(krew, surowica, kał, wycinki narządów, wymazy z narządów, szczep bakteryjny, wydzielina z gruczołu mlekowego)

Gatunek, rasa, płeć:

Ilość próbek:

Data pobrania:

Wiek:

Użytkowość:

Obiekt:

Nr fermy/stada:

Zleczone kierunki badań: \*

Oznaczenia: (A) – metoda akredytowana, (AE) – elastyczny zakres akredytacji

### BADANIE HISTOPATOLOGICZNE (Prosimy o wpisanie narządów do zabezpieczenia)

**Nowość!**

Narządy:

### SEROLOGIA (Wszystkie próbki surowicy krwi po badaniu przechowywane są przez okres 8 tygodni)

#### ELISA

BVD-MD - antygen - surowica, wycinku uszu (AE)

BVD-MD – przeciwciała - mleko, surowica (AE)

BVD-MD (E0) – przeciwciała po szczepieniu

IBR IgE (AE)

IBR IgB (AE)

C. abortus

5 jedn. ukł. Oddechowego (BHV-1, BVDV, BRSV, PI3, M.bovis)

Neospora Caninum

Leptospira hardjo

Mannheimia haemolytica

Gorączka Q - surowica, mleko

#### ELISA

Virus Schmallenberg - SBV

PI3

BRSV

Salmonella bovis

Ostertagia ostertagi - mleko

Mycobacterium paratuberculosis

Mycoplasma bovis

C. perfringens (toksyny: theta, beta, epsilon) - kał

4 jedn. ukł. pokarmowego (Rota, Corona, Crypto, E. coli) - kał

Archiwizacja surowicy (przez okres 2 lat)

### BIOLOGIA MOLEKULARNA / PCR (Wszystkie próbki surowicy krwi po badaniu przechowywane są przez okres 8 tygodni)

BVD-MD (AE)

IBR-DIVA

Profil oddechowy /7 jedn. ukł. oddechowego (M. bovis, M. haemolytica, P. multocida, H. somni, Coronavirus, PI3, BRSV)

Profil poronny (A. phagocytophilum, A. marginale, N. caninum, L. phatogenes, Chlamydiaceae, Salmonella spp., C. burnetti, L. monocytogenes, C. fetus).

