

§ 5. 1. Dotację na realizację zadań wymienionych w § 2 ust. 1 pkt 1—5 przyznaje się na wniosek likwidatora, syndyka albo właściwego organu przedsiębiorstwa górniczego.

2. Wniosek, o którym mowa w ust. 1, powinien zawierać:

- 1) oznaczenie wnioskodawcy,
- 2) tytuł zadania przewidzianego do realizacji, w związku z likwidacją zakładu górniczego,
- 3) preliminarz kosztów realizacji zadania, w tym kosztów wynagrodzeń, składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne oraz składek na Fundusz Pracy i Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych,
- 4) informację o stanie zaawansowania prac związanych z likwidacją zakładu górniczego.

§ 6. 1. Dotację na utrzymanie, zabezpieczenie i ratowanie zabytkowej części Kopalni Soli „Wieliczka” oraz likwidację zakładu górniczego „Barycz” przyznaje się na wniosek właściwego organu Kopalni Soli „Wieliczka”.

2. Wniosek, o którym mowa w ust. 1, powinien zawierać:

- 1) oznaczenie wnioskodawcy,
- 2) tytuł zadania przewidzianego do realizacji, wynikający z programu utrzymania, zabezpieczenia i ratowania zabytkowej części Kopalni Soli „Wieliczka”,
- 3) tytuł zadania przewidzianego do realizacji w związku z likwidacją zakładu górniczego „Barycz”,
- 4) preliminarz kosztów realizacji zadania,
- 5) informację o stanie zaawansowania prac.

§ 7. 1. Przyznana przez ministra właściwego do spraw gospodarki dotacja jest wypłacana zaliczkowo, w ratach miesięcznych, na specjalnie w tym celu wyodrębniony przez likwidatora, syndyka albo właściwy organ przedsiębiorstwa górniczego rachunek bankowy.

2. Druga rata zaliczki oraz kolejne raty, o których mowa w ust. 1, są wypłacane po przedłożeniu sprawozdania, o którym mowa w § 8 ust. 1.

§ 8. 1. Likwidator, syndyk albo właściwy organ przedsiębiorstwa sporządza i przedstawia ministrowi właściwemu do spraw gospodarki sprawozdania:

- 1) miesięczne — do 25 dnia miesiąca następującego po miesiącu, na który została przyznana rata dotacji,
- 2) roczne — do dnia 20 lutego 2003 r.

2. Sprawozdania, o których mowa w ust. 1, powinny zawierać rozliczenie wypłaconych kwot dotacji na cele określone we wniosku.

3. Sprawozdanie z realizacji rocznego planu utrzymania, zabezpieczenia i ratowania zabytkowej części Kopalni Soli „Wieliczka” oraz likwidacji zakładu górniczego „Barycz”, wraz z rocznym rozliczeniem rzeczowo-finansowym w zakresie wykorzystania dotacji, właściwy organ kopalni przedstawia ministrowi właściwemu do spraw gospodarki do dnia 20 lutego 2003 r.

§ 9. Dotacja wykorzystana niezgodnie z przeznaczeniem lub pobrana w nadmiernej wysokości podlega zwrotowi do budżetu państwa na zasadzie i w trybie określonym w przepisach o finansach publicznych.

§ 10. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki: *J. Piechota*

616

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

z dnia 17 maja 2002 r.

w sprawie wykazu laboratoriów referencyjnych właściwych dla poszczególnych rodzajów i kierunków badań.

Na podstawie art. 48a ust. 4 ustawy z dnia 24 kwietnia 1997 r. o zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, badaniu zwierząt rzeźnych i mięsa oraz o Inspekcji Weterynaryjnej (Dz. U. z 1999 r. Nr 66, poz. 752 oraz z 2001 r. Nr 29, poz. 320, Nr 123, poz. 1350 i Nr 129, poz. 1438) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się wykaz laboratoriów referencyjnych właściwych dla badań prowadzonych w kierunku rozpoznawania chorób zakaźnych zwierząt oraz chorób odzwierzęcych, stanowiący załącznik nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Ustala się wykaz laboratoriów referencyjnych właściwych dla badań środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego oraz środków żywienia zwierząt, stanowiący załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *J. Kalinowski*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Rolnictwa
i Rozwoju Wsi z dnia 17 maja 2002 r. (poz. 616)

Załącznik nr 1

WYKAZ LABORATORIÓW REFERENCYJNYCH WŁAŚCIWYCH DLA BADAŃ
PROWADZONYCH W KIERUNKU ROZPOZNAWANIA
CHORÓB ZAKAŹNYCH ZWIERZĄT ORAZ CHORÓB ODZWIERZĘCYCH

Lp.	Nazwa laboratorium	Adres	Rodzaj badań	Kierunek badań
1	2	3	4	5
1	Laboratorium Zakładu Pryszczycy Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	98-220 Zduńska Wola, ul. Wodna 7	całokształt badań	pryszczycza, choroba pęcherzykowa świń, pęcherzykowe zapalenie jamy ustnej, księgosusz, pomór małych przeżuwaczy
2	Laboratorium Zakładu Chorób Świń Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	klasyczny pomór świń, afrykański pomór świń, choroba Aujeszky u świń, wirusowe zapalenie żołądka i jelit u świń, leptospiroza
3	Laboratorium Zakładu Anatomii Patologicznej Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	badania histopatologiczne i immunohistochemiczne	enterowirusowe zapalenie mózgu i rdzenia u świń d. choroba cieszyńska i taflańska, gruczolakowatość płuc u owiec, trzęsawka owiec, gąbczasta encefalopatia bydła
4	Laboratorium Zakładu Wirusologii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań wirusologicznych	wścieklizna, gąbczasta encefalopatia bydła, niedokrwistość zakaźna koni, zakaźne zapalenie nosa i tchawicy bydła/otręt bydła, guzowata choroba skóry bydła, gorączka doliny Rift, choroba niebieskiego języka, ospa owiec i kóz, afrykański pomór koni
5	Laboratorium Zakładu Biochemii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	badania biochemiczne	enzootyczna białaczka bydła, choroba Maedi Visna owiec, zakaźne zapalenie stawów i mózgu kóz

1	2	3	4	5
6	Laboratorium Zakładu Mikrobiologii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	brucelloza, salmonelloza, listerioza, wąglik, kolibakterioza, gruźlica bydła, paratuberkuloza
7	Laboratorium Zakładu Chorób Zwierząt Mięsożernych i Futerkowych Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	borelioza
8	Laboratorium Zakładu Chorób Bydła i Owiec Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	gorączka Q, zaraza płucna bydła
9	Laboratorium Zakładu Chorób Drobiu Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	rzekomy pomór drobiu, influenza ptaków o wysokiej zjadliwości d. pomór drobiu, mykoplazmoza drobiu
10	Laboratorium Zakładu Chorób Ryb Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	zakaźna martwica układu krwiotwórczego ryb łososiowatych, wiosenna wiremia karpi, wirusowa posocznica krwotoczna ryb łososiowatych, bakteryjna choroba nerek ryb łososiowatych
11	Laboratorium Zakładu Parazytologii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	echinokokoza, toksoplazmoza, zgnilec amerykański pszczoł, zgnilec europejski, waroza
12	Laboratorium Pracowni Diagnostyki Chorób Wirusowych Drobiu Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	choroba Mareka

Załącznik nr 2

WYKAZ LABORATORIÓW REFERENCYJNYCH WŁAŚCIWYCH DLA BADAŃ ŚRODKÓW
SPOŻYWCZYCH POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO ORAZ ŚRODKÓW ŻYWIENIA ZWIERZĄT

Lp.	Nazwa laboratorium	Adres	Rodzaj badań	Kierunek badań
1	Laboratorium Zakładu Higieny Żywności Pochodzenia Zwierzęcego Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań mleka i przetworów mlecznych oraz całokształt badań środków żywności	kampylobakterioza, włośnica, pozostałości leków przeciwbakteryjnych, czynniki mikrobiologicznego skażenia żywności, toksyny morskie u maż blaszkoskrzelnych, czynniki bakteriologiczne i wirusologiczne u maż blaszkoskrzelnych, pozostałości hormonów, promotorów wzrostu, tyreostatyków
2	Laboratorium Zakładu Higieny Środków Żywienia Zwierząt Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	zdrowotna jakość środków żywienia zwierząt
3	Laboratorium Zakładu Farmakologii i Toksykologii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego	24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57	całokształt badań	beta - agoniści, leki niedozwolone do stosowania, neuroleptyki, pestycydy, polichlorowane bifenylo, dioksyny, pierwiastki toksyczne, leki przeciw pasożytnicze, niesterydowe leki przeciwzapalne, zawartości mikotoksyn i barwników