

Data przyjęcia:

Strona / Stron: 1 / 2

| Zlecenie nrna wykonanie badań jednorazowych chemicznych w pracowniach E, H, J, D | | | | | | | | |
|--|-----------------|---------------|--|---|--|---|---|-----------------------------|
| Nr nadany w PPP | Symbol Pracowni | Rodzaj próbki | Oznakowanie próbek przez zleceniodawcę | 5 | Badane cechy* | Metoda** | 8 | Przydatność próbek do badań |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | Rtęć | PB-1/E Edycja 4 z 31.12.09 | X | |
| | | | | | Olów | PB-3/E Edycja 3 z 28.09.15 | X | |
| | | | | | Kadm | | X | |
| | | | | | Cynk | | | |
| | | | | | Miedź | Instrukcja PB-49/I01/E Edycja 1 z 31.01.2011 | | |
| | | | | | Żelazo | | | |
| | | | | | Mangan | | | |
| | | | | | Cyna | Instrukcja PB-48/I01/E Edycja 1 z 31.01.11 | | |
| | | | | | Arsen – met. wodorkowa | PB-13/E Edycja 3 z dn.31.12.15 | X | |
| | | | | | Cez – 134 i Cez - 137 | PB-4/E Edycja 2 z 11.03.15 | X | |
| | | | | | Pestycydy chloroorganiczne / Kongenery PCB | PN-EN 1528-1-4: 2000 | | |
| | | | | | Pestycydy fosforoorganiczne | PB-29/H Edycja:1 z 4.01.10 PB-74/H Edycja 1 z 01.12.14 | X | |
| | | | | | Pestycydy fosforoorg. met. QUECHERS GC MS/MS | PB-61/H Edycja:1 z 1.10.13 | X | |
| | | | | | Pestycydy i PCB met. QUECHERS - GC MS/MS | PB-27/H Edycja 1 z 6.11.12 | X | |
| | | | | | Histamina - met. ELISA | PB-21/J Edycja 3 z 10.02.14 | X | |
| | | | | | Lotne zasady amonowe | PN-A-86791: 1995 | | |
| | | | | | Liczba kwasowa | | | |
| | | | | | Liczba nadlenkowa | PN-A-85803: 1984 i publikacje | | |
| | | | | | Próba Kreisa | | | |
| | | | | | Oznaczanie aflatoksyny B ₁ B ₂ G ₁ G ₂ | PN-R-064757 i instr. testu | | |
| | | | | | Oznaczanie ochratoksyny A | Instr. PIW Puławy, 1997 | | |
| | | | | | Zearalenon - mykotoksyna | Instr. PIW Puławy, 2006 | | |
| | | | | | 17B-Estradiol | PB-05/J Edycja 2 z 10.02.14 | X | |
| | | | | | Testosteron | PB-06/J Edycja 2 z 10.02.14 | X | |
| | | | | | 17 α Nortestosteron, Boldenon, Metyloboldenon*** | | X | |
| | | | | | 17 β Nortestosteron | PB-30/J Edycja 3 z 20.01.14 | | |
| | | | | | Stilbeny (DES,DIEN,HEX) | | | |
| | | | | | Trenbolon | PB-14/J Edycja 3 z 15.01.14 | X | |
| | | | | | Stanozolol i 16 β -hydroxy stanozolol / MLGA *** | PB-72 / PB-73 w przygotowaniu | | |
| | | | | | Metylotestosteron | PB-68/J Edycja 2 w przygotowaniu | X | |
| | | | | | MPA, MGA, CMA | PB-57/J Edycja 2 z 10.02.14 | X | |
| | | | | | Zeranol, taleranol i zearalenon | PB-15/J Edycja 2 z 10.02.14 | | |
| | | | | | Etynyloestradiol | PB-18/J Edycja 4 z 01.06.13 | | |
| | | | | | Chloramfenikol - metoda ELISA | PB-07/D Edycja 4 z 25.07.13 | X | |
| | | | | | Fluorochinolony – metoda HPLC | PB-37/D Edycja 1 z 08.03.11 | X | |
| | | | | | Sulfonamidy - HPLC | PB-38/D Edycja 2 z 20.01.12 | X | |
| | | | | | Sulfonamidy – HPLC MIOD | PB-39/D Edycja 1 z 10.03.11 | X | |
| | | | | | Neuroleptyki– HPLC | PB-40/D Edycja 1 12.01.12 | X | |
| | | | | | Makrocycliczne laktony – HPLC | PB-41/D Edycja 1 z 10.03.11 | X | |
| | | | | | Benzoimidazole– HPLC | Instrukcja PIW PIB Puławy | | |
| | | | | | Antybiotyki i chemioterapeutyki | PB-60/D Edycja 1 z 28.01.16 | | |
| | | | | | Tetracykliny – HPLC | PB-58/D Edycja 1 z 17.05.12. | X | |
| | | | | | Barwniki | PB-76/D Edycja 1 z 18.05.15 | | |
| | | | | | Wapń | | | |
| | | | | | Magnez | Instrukcja PB-50/I01/E Edycja 1 z 31.01.11 | | |
| | | | | | Sód | | | |
| | | | | | Potas | | | |

* w kolumnie nr 5 oznaczyć symbolem „X” które badania wykonać

** w kolumnie nr 8 oznaczyć symbolem „X” akredytowane metody

.....
dostarczył

1. Zleceniodawca

2. Właściciel

3. Próbki pobrane przez data pobrania

zgodnie z

4. Dokumentacja dostarczona z próbką

5. Cel badań****:

6.

| | |
|-------------------|--|
| ORP ¹⁾ | |
|-------------------|--|

7. Termin realizacji

8. Forma przekazania wyników:

| | | | |
|---------------|-------|--------|-----------|
| telefonicznie | faxem | pocztą | osobiście |
| | | | |

9. Ceny badań są określone w: Rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dn.15 grudnia 2006 r, Dz.U. 2007 nr 2, Poz.15 / Cenniku opłat za usługowe czynności sanitarno-weterynaryjne i badania laboratoryjne w ZHW Gdańsk (Zarządzenie Nr 17/2017 z dn. 31.08.2017)***

10. Forma płatności: gotówka / przelew – płatne 14 dni od otrzymania faktury. ***

11. Po upływie terminu płatności i dwukrotnym wezwaniu do zapłaty wszczynane jest postępowanie egzekucyjne.

12. Jeśli w Pracowni zostaną wykryte jakiegokolwiek cechy próbki, które nie pozwalają na przeprowadzenie badania a można ich zidentyfikować w Punkcie Przyjęć Próbek, Wykonawca ma prawo odstąpić od badań a Zleceniodawca jest o tym niezwłocznie pisemnie informowany.

13. Niepewność wyniku podawana jest, gdy: takie wymaganie jest w metodzie / jest istotna dla miarodajności wyników lub ich zastosowania / dodanie bądź odjęcie wartości niepewności spowoduje, że wartość wyniku będzie równa lub przekroczy wartość graniczną / na życzenie Zleceniodawcy (**zakreślić właściwe, jeśli Zleceniodawca wyrazi takie życzenie**).

14. W przypadku konieczności przeprowadzenia badań potwierdzających Zleceniodawca jest o tym informowany i ponosi koszty takich badań.

15. Wykonawca jest zobowiązany do przekazania wyników badań właściwym organom w przypadku stwierdzenia w próbkach poziomu lub rodzaju czynników biologicznych lub chemicznych naruszających przepisy prawa i wymagających informowania o nich oraz w przypadku żądania udostępnienia ich właściwym organom sprawiedliwości lub organom administracji państwowej, na podstawie przepisów: Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. o inspekcji weterynaryjnej. Pismo Zastępcy Gł. Lek. Wet. nr GIWhig.501/mon/98/2004 z 12 marca 2004r.

16. Próbki po badaniach: do zwrotu na koszt Zleceniodawcy/odbiór osobisty w terminie do/ do dyspozycji ZHW.***

17. Wykonawca zastrzega sobie możliwość wstrzymania wydania sprawozdania z badań do momentu uiszczenia przez Zleceniodawcę opłaty za badania.

18. Zleceniodawca wyraża zgodę / nie wyraża zgody*** na wykorzystanie wyników do celów opracowań syntetycznych.

19. Zleceniodawca ma prawo / nie ma prawa (obszar chorób zakaźnych)*** uczestniczenia w badaniach jako obserwator

20. Zleceniodawca ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyników.

21. Wszelkie zmiany do zlecenia wymagają formy pisemnej .

22. Zlecenie jest sporządzane w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach.

23. Uwagi.....

.....
Zleceniodawca, podpis

.....
z upoważnienia Wykonawcy, podpis

Uwagi (w trakcie realizacji zlecenia).....

***niepotrzebne skreślić

Sprawdził:

****np. potrzeby technologiczne, wydanie oceny

¹⁾ ORP – obszar regulowany prawnie, wpisać T - tak, N –nie

.....

podpis