



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на земеделието, храните и горите

Българска агенция по безопасност на храните

ЗА П О В Е Д

№ *РДМ-1845*

гр. София *11-08* 2020 г.

На основание чл. 3, ал. 4 от Закона за Българската агенция по безопасност на храните и чл.5, ал.2, т.1 от Устройствения правилник на Българска агенция по безопасност на храните и във връзка с докладна записка от директора на ЦЛХИК, постъпила в ЦУ на БАБХ с вх. № 12012 от 27.07.2020 г.,

Н А Р Е Ж Д А М:

I. В ЧАСТ ТРЕТА, Глава първа „ЦЕНИ ЗА УСЛУГИ, ИЗВЪРШВАНИ ОТ ЦЕНТРАЛНАТА ЛАБОРАТОРИЯ ЗА ХИМИЧЕСКИ ИЗПИТВАНИЯ И КОНТРОЛ (ЦЛХИК)“ от “ЦЕНОРАЗПИС ЗА ПЛАТЕНИТЕ УСЛУГИ, КОИТО ИЗВЪРШВА БЪЛГАРСКА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ, СЪГЛАСНО ЧЛ.3, АЛ.5 ОТ ЗАКОНА ЗА БЪЛГАРСКАТА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ“, утвърден със Заповед № РД 11-438/11.04.2012 г., изм. със Заповед № РД 11-963/27.07.2012 г., изм. и доп. със Заповед № РД 11-1096/14.09.2012 г., Заповед № РД 11-1023/01.10.2013 г., Заповед № РД 11-513/11.04.2014 г., Заповед № РД 11-1139/15.07.2014 г., Заповед № РД 11-1945/05.12.2014 г., Заповед № РД 11-52/21.01.2015 г., Заповед № РД 11-208/06.02.2015 г., Заповед № РД 11-1141/26.06.2015 г., Заповед № РД 11-1443/10.09.2015 г., Заповед № РД 11-979/02.06.2016 г., Заповед № РД 1-39/11.01.2017 г., Заповед № РД 11-13/05.01.2018 г., Заповед № РД 11-328/22.02.2018 г., Заповед № РД 11-2475/03.12.2018 г. Заповед № РД 11-612/25.03.2019 г., Заповед № РД 11-1979/04.10.2019 г. и Заповед № РД 11-2705/27.12.2019 г. се правят следните изменения и допълнения:

1. В заглавието на Раздел I „Цени за услуги при определяне на остатъци от пестициди и съдържание на други химически замърсители в суровини и храни от растителен произход“ накрая се добавя „части от растения, пчели и пчелни продукти“.

2. Раздел I се изменя така:

“Чл.27. (Изм. и доп. със Заповед № РД 11612 от 25.03.2019 г.) При определяне на остатъчни количества от пестициди се събират следните цени:

№ по ред	Дейност	Лева
1.	GC/MS определяне на остатъци от хербициди на базата на фенокси-карбонови киселини	100,00

2.	Мултикомпонентен GC/MS и LC/MS метод за определяне на остатъци от пестициди	
2.1.	до 5 активни бази - за всяка база по	30,00
2.2.	до 100 активни бази	250,00
2.3.	над 100 активни бази	350,00
3.	GC определяне на остатъци от пестициди (единични методи)	80,00
4.	Високо полярни пестициди, чрез LC/MS/MS	250,00

Чл. 28. При определяне на съдържание на микотоксини се събират следните цени:

№ по ред	Дейност	Лева
1.	Афлатоксини (единичен метод)	200,00
2.	Деоксиниваленол (DON) (единичен метод)	180,00
3.	Зеараленон (единичен метод)	180,00
4.	Охратоксин А (единичен метод)	180,00
5.	Т-2 и НТ-2 токсини (единичен метод)	200,00
6.	Патулин (единичен метод)	200,00
7.	Фумонизини (единичен метод)	200,00
8.	Ерготалкалоиди (единичен метод)	250,00
9.	Мултикомпонентен метод – микотоксини/растителни токсини, чрез LC/MS/MS	325,00

Чл. 29. (Изм. и доп. със Заповед № РД 11-513 от 11.04.2014 г.) При определяне на съдържание на нитрати се събират следните цени:

№ по ред	Дейност	Лева
----------	---------	------

1.	HPLC метод	60,00
----	------------	-------

Чл. 30. При определяне на съдържание на тежки метали и други елементи (елементен анализ) се събират следните цени:

№ по ред	Дейност	Лева
1.	Пробоподготовка	-
1.1.	Микровълново минерализиране в затворена система	20,00
2.	Определяне с електротермична AAS (за един елемент)	20,00
3.	Мултиелементен анализ, чрез ICP-MS/MS	
3.1.	До 5 елемента – всеки един по	20,00
3.2.	До 10 елемента	150,00
3.3.	До 20 елемента	200,00
4.	Неограничен арсен, чрез HPLC-ICP/MS	250,00

3. Раздел II „Цени на услуги при изпитване на продукти за растителна защита (ПРЗ)“ се изменя така:

“Чл.31. (Изм. и доп. със Заповед № РД 11612 от 25.03.2019 г.) При изпитване на продукти за растителна защита се събират следните цени:

№ по ред	Дейност	Лева
1.	Определяне на физикохимични показатели	10,00
2.	Определяне на едно активно вещество чрез:	
2.1.	Титруване	30,00
2.2.	HPLC – за едно активно вещество	80,00
2.3.	GC – за едно активно вещество	80,00

4. Раздел III „Цени на услуги при изпитване на минерални торове“ се изменя така:

„Чл.32. (Изм. и доп. със Заповед № РД 11-612 от 25.03.2019 г.) При изпитване на минерални торове се събират следните цени:

№ по ред	Дейност	Лева
1.	Съдържание на общ азот	30,00
2.	Съдържание на амонячен/нитратен азот	30,00
3.	Съдържание на амиден азот	30,00
4.	Съдържание на водоразтворим калий	25,00
5.	Съдържание на общ фосфор	40,00
6.	Съдържание на фосфор, разтворим в 2% ^{-на} лимонена киселина	40,00
7.	Съдържание на водоразтворим фосфор	40,00
8.	Съдържание на фосфор, разтворим в неутрален амониев цитрат	40,00
9.	Съдържание на фосфор, разтворим в неутрален амониев цитрат и вода	40,00
10.	Съдържание на биурет	35,00
11.	Влага по метода на Карл - Фишер	20,00
12.	Определяне на рН	10,00
13.	Определяне на гранулометричен състав	10,00
14.	Определяне на други показатели: сяра, калций, магнезий, хлориди, свободна фосфорна киселина и др.	-
14.1.	Пробоподготовка	20,00
14.2.	Титрувален метод (за един показател)	10,00
14.3.	Определяне с UV-VIS	15,00
14.4.	Определяне с пламъкова ААS (за един елемент)	10,00
15.	Мултиелементен анализ в неорганични торове, чрез ICP-MS	-

15.1.	Пробоподготовка: Разлагане с киселина	20,00
15.2.	Микровълново разлагане в затворена система	20,00
15.3.	до 5 елемента – за всеки по	20,00
15.4.	До 10 елемента	150,00
15.5.	До 20 елемента	200,00

5. Раздел IV „Цени на услуги при изпитване на органични торове и подобрители на почвата“ се отменя и на негово място се приема нов както следва:

„Чл.33. При изпитване на проби различни от посочените в Раздели I, II и III се събират следните суми:

№ по ред	Дейност	Лева
1.	Хроматографски методи за определяне на остатъци от пестициди	
1.1.	За една активна база	50,00
2.	Елементен анализ, чрез ICP/MS/MS	
2.1.	Пробоподготовка:Разлагане с киселина	20,00
2.2.	Микровълново минерализиране в затворена система	20,00
2.3.	За всеки елемент по	50,00

6. В Чл. 36, се правят следните изменения и допълнения:

6.1. В ал.2 след думата „износ“ се добавя „/внос“:

6.2. Алинея 3 се изменя така:

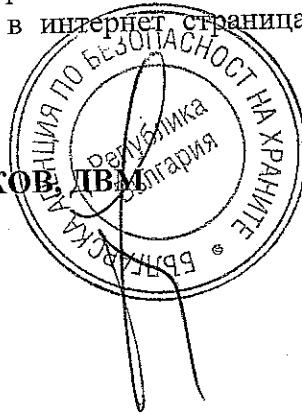
„ (3) Цените за лабораторните анализи от Част трета, Глава първа, Раздели I, II, III и IV, при участия в проекти, за които има сключен договор с лабораторията се заплащат, съгласно договорените отношения.“.

II. Заповедта влиза в сила от деня на издаването ѝ.

Контрола по изпълнението на заповедта възлагам на инж. агр. Николай Роснев – заместник изпълнителен директор на БАБХ.

Настоящата заповед да се доведе до знанието на инж. агр. Николай Роснев – заместник изпълнителен директор на БАБХ и на всички служители за сведение и изпълнение и да се публикува в интернет страницата на Българска агенция по безопасност на храните.

ПРОФ. Д-Р ПАСКАЛ ЖЕЛЯЗКОВ, ДВМ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР



За Изпълнителен директор:	<i>Николай Роснев</i>
Зам. Изп. директор:	<i>П.М. 1828</i>
Заповед за заместване №	<i>10.08.2020г.</i>
от	<i>10.08.2020г.</i>

ЗВ/ДП/БАБХ