



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на земеделието

Изпълнителна агенция по сортоизпитване, апробация и семеконтрол

Ц Е Н О Р А З П И С

НА УСЛУГИТЕ, КОИТО СЕ ИЗВЪРШВАТ ОТ ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО СОРТОИЗПИТВАНЕ, АПРОБАЦИЯ И СЕМЕКОНТРОЛ (ИАСАС) ПО ЗАКОНА ЗА ПОСЕВНИЯ И ПОСАДЪЧЕН МАТЕРИАЛ (ЗППМ)

1. Този ценоразпис се издава на основание чл. 22, ал. 2 от Закона за посевния и посадъчния материал.
2. Посочените цени са с включен ДДС.
3. Ценоразписът влиза в сила от деня на утвърждаването му от изпълнителния директор на ИАСАС

I.	Сортоизпитване за различимост, хомогенност и стабилност (РХС), биологични и стопански качества (БСК), предварителни опити за установяване на специфични биологични и стопански признаци и изискванията и вписване в Официалната сортова листа на Република България (ОСЛ)	Цена в лева с включен ДДС
1.	Заявление за разглеждане на резултатите от сортоизпитването от Експертна комисия по чл. 20 (1) от ЗППМ и чл. 26 (1) от Наредба № 7 от 28.10.2013 г. за условията и реда за сортоизпитване, признаване, вписване и отписване на сортовете растения във и от Официалната сортова листа на Република България (Наредба № 7)	96,00
2.	Разглеждане на възражения относно решения на Експертна комисия по чл. 20 (9) от ЗППМ и чл. 30 (1) от Наредба № 7	144,00
3.	Заявление за вписване в ОСЛ, съгласно чл. 14 (7) от ЗППМ и чл. 35 (1) от Наредба № 7, чл. 21 и чл. 28 от Наредба № 77 от 31 май 2006 г. за признаване за вписване на нови сортове земеделски растителни видове, сортове за консервация, сортове за съхранение и сортове, развити с цел отглеждане при специфични условия, в официалната сортова листа на Република България и Общия каталог на държавите – членки на ЕС, обн. ДВ, бр. 51 от 23 юни 2006 г. (Наредба № 77)	30,00
4.	Предоставяне на информация с резултати от проведено изпитване за БСК (за един сорт)	48,00

5.	Предоставяне на окончателен доклад за техническото изпитване за РХС, по чл. 27 от Наредба № 7	624,00
6.	Заготвяне на средна проба (от полски опит) и предоставяне на заявител	5,10
7.	Издаване на разрешение по чл. 39а, ал. 2 от Закона за посевния и посадъчния материал (ЗППМ) и Наредба № 3 от 28 март 2019 г. за условията и реда за получаване на разрешения за лица, които предлагат на пазара семена, предназначени за научни цели или селекционна дейност, и семена предназначени за демонстративни и/или производствени опити, разрешените за целта количества в зависимост от растителните видове, опаковката и етикетирането на семената	60,00
8.	Приемане на документи за разглеждане от Комисия на ИАСАС, по чл. 21 и чл. 28 от Наредба № 77 (за един сорт)	15,00
9.	Предварителни опити за установяване на специфични биологични и стопански признаци и изисквания на сортове:	За сорт
9.1.	Рапица: микро-парцелен опит (10 m ²) – 1-2 повторения	164,00
9.2.	Рапица: микро-парцелен опит (10 m ²) – 3-4 повторения	237,00
9.3.	Пшеница и ечемик: микро-парцелен опит (10 m ²) – 1 повторение	60,00
9.4.	Пшеница и ечемик: микро-парцелен опит (10 m ²) – 2 повторения	100,00
9.5.	Пшеница и ечемик: микро-парцелен опит (10 m ²) – 3-4 повторения	211,00
9.6.	Пшеница и ечемик: макро-парцелен опит (50 до 150 m ²) – 1 повторение	60,00
9.7.	Слънчоглед: микро-парцелен опит (10 m ²) – 1 повторение	60,00
9.8.	Слънчоглед: микро-парцелен опит (10 m ²) – 2 повторения	100,00
9.9.	Слънчоглед: микро-парцелен опит (10 m ²) – 3 повторения	135,00
9.10.	Слънчоглед: микро-парцелен опит (10 m ²) – 4 повторения	199,00
9.11.	Слънчоглед: макро-парцелен опит – (50 до 150 m ²) – 1 повторение	81,00
9.12.	Царевица и сорго (за зърно): микро-парцелен опит (10 m ²) – 1 повторение	60,00
9.13.	Царевица и сорго (за зърно): микро-парцелен опит (10 m ²) – 2 повторения	84,00
9.14.	Царевица и сорго (за зърно): микро-парцелен опит (10 m ²) – 3 повторения	126,00
9.15.	Царевица и сорго (за зърно): микро-парцелен опит (10 m ²) – 4 повторения	188,00
9.16.	Царевица и сорго (за зърно): макро-парцелен опит – (50 до 150 m ²) – 1 повторение	69,00

9.17.	Царевица и сорго (за силаж): микро-парцелен опит (10 m ²) – 1 повторение	60,00
9.18.	Царевица и сорго (за силаж): микро-парцелен опит (10 m ²) – 2 повторения	100,00
9.19.	Царевица и сорго (за силаж): микро-парцелен опит (10 m ²) – 3 повторения.	200,00
9.20.	Царевица и сорго (за силаж): микро-парцелен опит (10 m ²) – 4 повторения	298,00
II.	Сертификация на посевен/посадъчен материал	Цена в лева с включен ДДС
1.	Провеждане на теоретичен и практически курс на обучение в отдел „Централна лаборатория“ на ИАСАС за анализиране посевните качества на семената, по чл. 32 (1) от Наредба № 8 от 31 октомври 2013 за условията и реда за одобряване и издаване на разрешения за вземане на проби от семена от физически лица (пробовземачи) и за условията и реда за одобряване на лаборатории за извършване на лабораторни анализи за посевни качества на семената и на лаборатории за определяне здравното състояние на семената и посадъчния материал, обн. ДВ, бр. 98 от 12 ноември 2013 г., (Наредба № 8).	300,00
2.	Провеждане на теоретичен и практически курс и изпит в отдел „Централна лаборатория“ на ИАСАС на физически лица, извършващи пробовземане (пробовземачи), по чл. 5 от Наредба № 8	300,00
3.	Провеждане на опреснителен курс на инспектори по чл. 6 (9) от ЗППМ и физически лица, извършващи пробовземане (пробовземачи), по чл. 7 (5) от Наредба № 8	144,00
4.	Одобряване използването на автоматичен пробовземач, съгласно „Методика за пробовземане, анализ на чистота, кълняемост и маса на хиляда семена“	336,00
5.	Извършване на проверка за отстраняване на несъответствията на кандидатстващата лаборатория, по чл. 24 (4) от Наредба № 8	499,50
6.	Проверка на документи за посевен и посадъчен материал внос от трети страни, по чл. 57 от ЗППМ	21,60
7.	Издаване на дубликат на официален документ	12,00
8.	Издаване на етикет на хартия/стикерна хартия	0,09
9.	Издаване на OECD (ОИСП) етикет	0,24
10.	Неофициален превод на документ, издаден от отдел „Централна лаборатория“ на английски език	12,00
11.	Издаване на удостоверение, по чл. 25 (4) от Наредба № 7 от 24.02.2015 г. за прилагане на мярка 10 "Агроекология и климат" от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г., обн., ДВ, бр. 16 от 27 февруари 2015 г.	12,00
12.	Издаване на разрешение за разфасоване в малки опаковки, съгласно Наредбите по чл. 29 (6), т. 1, 2, 3, 4, 6 (с изключение на	12,00

	зеленчуковите стандартни семена), 10 и 11 от ЗППМ	
12. а	Присъствие на упълномощено от изпълнителния директор на ИАСАС длъжностно лице, в случай на последващо разфасоване на семена в опаковки с по-малка нетна маса от първоначалната	80,00
13.	Издаване на документ за разфасовани семена от ЕС (за търговия, след получаване на разрешение за разфасоване), съгласно Наредбите по чл. 29 (6) от ЗППМ	3,00
14.	Издаване на документ за посадъчен материал от овощни видове, по чл. 7 (3) от Наредба № 3 от 25 февруари 2010 г. за търговия на овощен посадъчен материал и овощни растения, предназначени за производство на плодове на пазара на Европейския съюз, обн. ДВ, бр. 20 от 12 март 2010 г	3,00
15.	Издаване на документ за одобрение на стандартен лозов посадъчен материал, по чл. 4, т. 2 от Наредба № 95 от 4 август 2006 г. за търговия на лозов посадъчен материал, обн. ДВ, бр. 71 от 1 септември 2006 г.	3,00
16.	Издаване на документ за одобрение на тревни смеси, по чл. 37 (6) от Наредба № 99 от 18 август 2006 г. за търговия на посевен материал от фуражни култури на пазара на Европейския съюз, обн. ДВ, бр. 77 от 19 септември 2006 г.	3,00
17.	Издаване на документ за одобрение на стандартни семена, по чл. 51, т. 2 и стандартни екстра, по чл. 56 от Наредба № 96 от 8 август 2006 г. за търговия на посевен материал от зеленчукови култури на пазара на Европейския съюз, обн. ДВ, бр. 71 от 1 септември 2006 г.	3,00
18.	Издаване на документ за търговия на овощен посадъчен материал внос от трети страни, по чл. 58 (10) от ЗППМ	12,00
19.	Издаване на документ за качество на шишарки от хмел, съгласно Наредба № 31 от 11 септември 2008 г. за сертифициране на хмел и продукти от хмел и за регистриране на договорите за доставка на хмел, обн. ДВ, бр. 82 от 19 септември 2008 г	3,00
20.	Регистрирания на проба	3,60
21.	Издаване на сертификат за чисти от генетични изменения сортове	15,00
22.	Издаване на свидетелство за сортова чистота от електрофореза	15,00
23.	Вземане на проба от площи, засети със семена от сортове коноп, включени в Общия каталог на сортовете от земеделски растителни видове на Европейския съюз (ЕС), сушене и съхранение на взетата проба, подготовка за изпращане до акредитирана лаборатория на държава членка на ЕС за определяне на съдържанието на тетрахидроканабиол, съгласно Приложение I от Делегиран регламент (ЕС) 2017/1155	180,00

III.	Списък на услугите, които се извършват от ИАСАС, по цени постигнати при провеждане на обществени поръчки за съответната календарна година, по чл. 13 (5) от Наредба № 7	Цена в лева за една проба с включен ДДС
1.	Картофи – определяне на съдържание на сухо вещество	21,00
2.	Картофи – определяне на съдържание на редуциращи захари	30,00
3.	Фуражни видове – определяне на съдържание на сурови влакнини/скорбяла	57,00
4.	Овощни родове и видове и зеленчукови видове – определяне на съдържание на сурова целулоза	56,10
5.	Зърнени, фуражни и маслодайни видове - определяне на съдържание на суров протеин (Келдал) с влага	42,00
6.	Овощни родове и видове и зеленчукови видове – определяне съдържание на Витамин С	18,00
7.	Овощни родове и видове, зеленчукови видове и захарно сорго – определяне на съдържание на общи захари	35,10
8.	Овощни родове и видове и зеленчукови видове – определяне на съдържание на обща киселинност	9,00
9.	Зеленчукови видове – определяне на съдържание на каротин	51,00
10.	Зеленчукови видове – определяне на съдържание на ликопин	58,20
11.	Зърнени и фуражни видове - съдържание на лизин и други мастни аминокиселини	24,00
12.	Захарно цвекло – химикотехнологична оценка	64,50
13.	Маслодайна рапица – мастнокиселинен състав (газхроматографски анализ): определяне на съдържание на масло, мастнокиселинен състав на маслото: ерукова киселина в маслото, глюкозинолати в протеиновата (обезмаслена част) на семето и сурови влакнини в семенната обвивка	327,00
14.	Маслодайна рапица – мастнокиселинен състав (газхроматографски анализ): определяне на съдържание на ерукова киселина в маслото, глюкозинолати в протеиновата (обезмаслена част) на семето	165,00
15.	Соя – определяне на уреазна активност на соев шрот	108,00
16.	Лен – заготвяне на проба и технологични качества на влакното	225,00
17.	Коноп (влакно) – заготвяне на проба и технологични качества на влакното	225,00
18.	Коноп – определяне съдържание на тетрахидроканабинол в акредитирана лаборатория, в съответствие с протоколите на Европейския офис за сортовете растения (ЕОСР)	Регистрация и изпращане на проба в оправомощен офис 96,00
19.	Памук – омаганяване и определяне на рандеман, добив на влакно и технологични качества на влакно.	60,00

20.	Памук – признаци на влакно, в съответствие с протоколите на ЕОСР	Регистрация и изпращане на проба в оправомощен офис 96,00
21.	Ечемик (зимен и пролетен) двуреден пивоварен: I-ви етап – химикотехнологичен анализ на зърното; II-ри етап – малцуване и химикотехнологичен анализ на малца	75,00 189,00
22.	Ориз – олющване на арпа и определяне на: карго, полиран ориз, цели зърна полиран ориз и рандеман	18,00
23.	Ориз – варимост и дегустационна оценка	12,00
	Ориз – определяне на съдържание на амилоза, в съответствие с протоколите на ЕОСР	Регистрация и изпращане на проба в оправомощен офис 96,00
25.	Пшеница обикновена и спелта – алвеографски анализ за определяне сила на брашно и еластичност/разтегливост на тесто	144,00
26.	Пшеница твърда – химикотехнологичен анализ – зърно и грис	536,4
27.	Пшеница обикновена и тритикале (хлебен тип) – химикотехнологичен анализ на зърното	195,90
28.	Пшеница обикновена и тритикале (хлебен тип) – оценка на хляб, приготвен по методи за пробно лабораторно смилане и изпичане	90,00 по БДС и 100,00 по „ремикс“ методи
29.	Тютюн ориенталски – експертна оценка и химикотехнологичен анализ	608,50
30.	Тютюн едрolistен – експертна оценка и химикотехнологичен анализ	734,,50
31.	Фасул – варимост и дегустационна оценка	12,00
32.	Дини, захарно цвекло, крѐмно цвекло, тритикале, ръж, райграс, власатка и червена детелина: определяне на плоидност – флоуцитометричен анализ	78,00
33.	Овощни родове и видове – органолептична преценка на свежи плодове	24,00
34.	Овощни родове и видове – пригодност за технологична преработка	Регистрация и изпращане на проба в специализирана/акредитирана лаборатория: 24,00
35.	Лоза винена – химични анализи на вино	270,00
36.	Лоза винена – зрителна, обонятелна и дегустационна оценка на вино	60,00
37.	Маслодайни видове – определяне на съдържание на сурови мазнини и влага	53,40
38.	Маслодайни видове – мастнокиселинен състав (газхроматографски анализ)	180,00
IV.	Лабораторни анализи, извършвани от ИАСАС за РХС и БСК в съответствие с утвърдените методики, по чл. 13 (5) от Наредба № 7	Цена в лева за една проба с включен ДДС
1.	Пшеница обикновена и твърда, ръж и тритикале – оцветяване на зърното с фенол	24,00

2.	Фуражни видове – определяне на съдържание на сухо вещество (влага) – свежи проби	12,84
3.	Овощни родове и видове и зеленчукови видове – определяне на съдържание на сухо вещество (влага) – свежи проби	16,20
4.	Фуражно цвекло – определяне на съдържание на сухо вещество с рефрактометър	12,84
5.	Сорго – определяне на съдържание на танин.	24,00
6.	Грах – определяне с микроскоп на типа на скорбелните зърна в семената	24,00
7.	Лупина – определяне наличието на горчицина в зърното	24,00
V.	Характеристики по отношение устойчивост на вредни организми (фитопатологична оценка) и проявление по отношение на факторите на околната среда (студоустойчивост), чл. 13 (5) от Наредба № 7	Цена в лева за един сорт с включен ДДС
	Устойчивост на вредни организми (фитопатологична оценка)	
1.	Захарно и фуражно цвекло	205,50
2.	Фуражни	
	Фуражно цвекло	205,50
	Фий	187,50
	Фуражен грах	258,00
3.	Маслодайни и влакнодайни	
	Соя	258,00
	Слънчоглед	187,50
	Фъстъци	51,00
	Памук	31,50
4.	Зърнени	
	Пшеница	150,00
	Ечемик	150,00
	Тритикале	150,00
	Ръж	150,00
	Овес	150,00
	Просо	49,50
	Сорго, суданка, сорго-суданков хибрид	132,00
	Царевица, вкл. захарна и пуклива	100,50
	Царевица (за силаж)	66,00
5.	Картофи	199,50
6.	Тютюн	187,50
7.	Зеленчукови видове	
7.1.	За РХС/БСК: Устойчивост на болести и неприятели, в съответствие с протоколите на ЕОСР, методиките на Международния съюз за закрила на новите сортове растения (UPOV) или национални методики за РХС/Методики за БСК	Регистрация и изпращане на проба в оправомощен офис: 96,00
8.	Студоустойчивост	49,50