

ВАРТІСТЬ ПОСЛУГ

1. СЕРТИФІКАЦІЯ

з визначення посівних якостей насіння (на 1 партію) та оформлення і видачі **сертифікату** що засвідчує посівні якості насіння

№ з/п	Культура	Вартість, грн	
		без ПДВ	із ПДВ
1	Сільськогосподарські культури (злакових зернових, бобових, олійних і т.п.)	1150,00	1380,00
2	Овочеві культури	750,00	900,00
3	Буряк цукровий	1210,00	1452,00
4	Картопля насіннева	1100,00	1320,00

2. ПОВТОРНА СЕРТИФІКАЦІЯ (пересертифікація раніше сертифікованих нашим ОРГАНОМ СЕРТИФІКАЦІЇ партій)

Знижка 20% від вартості первинної сертифікації

3. СЕРТИФІКАЦІЯ під час імпорту насіння на територію України

За наявності міжнародних сертифікатів ISTA та OECD

№ з/п	Культура	Вартість, грн	
		без ПДВ	із ПДВ
1	Не залежно від культури	450,00	540,00

**Окремо розраховуються транспортні витрати по'язані з відбиранням проб.*

4. ВИЗНАЧЕННЯ ЯКОСТІ НАСІННЯ для власних потреб.

№ п/п	Найменування виду випробувань	Наявність протруєння	Вартість, грн.	
			без ПДВ	з ПДВ
1	2	3	4	5
1	Документування проби та оформлення протоколу випробувань	-	50,0	60,0
2	Відбір проб (відбірник ТОВ «НОВАСЕРТ»)	-	250,0	300,0
3	Визначення чистоти і відходу насіння, кольору та запаху	Не протруєне	115,0	138,00
4		Протруєне	170,0	204,00
5	Визначення домішки насіння інших рослин	Не протруєне	110,0	132,00
6		Протруєне	160,0	192,00
7	Визначення вологості насіння	Не протруєне	115,0	138,00
8		Протруєне	170,0	204,00
9	Визначення маси 1000 насінин	Не протруєне	110,0	132,00
10		Протруєне	150,0	180,00
11	Визначення життєздатності насіння	Не протруєне	120,0	144,00
12		Протруєне	180,0	216,00
13	Визначення схожості та енергії проростання насіння	Не протруєне	200,0	240,00
14		Протруєне	250,0	300,00
15	Визначення заселеності насіння шкідниками (в явній формі)	Не протруєне	70,0	84,00
16		Протруєне	100,0	120,0
17	Визначення заселеності насіння шкідниками (в прихованій формі)	Не протруєне	150,0	180,00
18		Протруєне	200,0	240,00
19	Визначення зараженості насіння хворобами	Не протруєне	250,0	300,00
20		Протруєне	300,0	360,00
21	Повний аналіз насіння (без визначення зараженості насіння хворобами)	Не протруєне	650,0	780,0
22		Протруєне	800,0	960,0
23	Лабораторних випробувань якості насіння картоплі насінневої	Без відбору проб	610,0	732,0
24		З відбором проб	860,0	1032,0

**Окремо розраховуються транспортні витрати по'вязані з відбиранням проб.*

Окрім традиційних стандартизованих методів використовуємо:

ТЕСТ НА СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ (Холодний тест).

Оцінювання схожості насіння в умовах наближених до несприятливих польових (холодна та дощова весна 2021 року) для оцінювання ризиків та можливих втрат. Відображає здатність насіння формувати нормальні сходи за несприятливих умов вирощування.

Найбільш широко використовуваний тест для кукурудзи та сої.

СТІЙКІСТЬ ДО ГЕРБІЦИДІВ

Біологічний тест на стійкість до гербіцидів використовується для визначення відсотку насіння, стійкого до гербіциду, а саме насіння соняшнику:

- гербіциди на основі імідазолінів (Євро-лайтнінг); ,
- гербіцид основі трибенурон метилу (Гранстар).

Окрім соняшника даний тест широко застосовуваний для сої та інших культур.

ТРАВМОВАНІСТЬ НАСІННЯ

Тест дає можливість визначити ступінь травмованості насіння, яка має прямий вплив на його схожість, а отже і на якість.

Наші лабораторії акредитовані Національним агентством з акредитації України:

м. Бориспіль

Адреса: Київська область, м. Бориспіль, вул. Броварська, 54

Контакти: [+38 \(097\) 978 69 88](tel:+380979786988); [+38 \(067\) 396 67 72](tel:+380673966772)

sertnova@gmail.com; sertnovalab@gmail.com; <http://www.novasert.com>

м. Черкаси

Адреса: м. Черкаси вул Смілянська 173/1

Контакти: [+38 \(097\) 978 69 88](tel:+380979786988); [+38 \(067\) 396 67 72](tel:+380673966772)

sertnova@gmail.com; sertnovalab@gmail.com; <http://www.novasert.com>