



БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ  
ИНСТИТУТ ПО БИОЛОГИЯ И ИМУНОЛОГИЯ НА РАЗМНОЖАВАНЕТО  
"Акад. К.Братанов"

Институт по биология и  
имунология на  
размножаването - БАН

Изх. №. 131-40/08.02.1905

гр. София 1113  
бул. „Цариградско шосе“ № 73

☎: +359 (2) 971 1395

☎: +359 (2) 872 00 18

☎: +359 (2) 872 00 22

🌐: <http://ibir.bas.bg>

ДО  
„ФОТ“ ООД  
1618 София  
кв. „Овча купел“  
бул. „Овча купел“ 13,  
тел: 02 950 6660  
факс: 02 955 9551  
e-майл: [fot@fot.bg](mailto:fot@fot.bg)

ПОКАНА

от

Институт по биология и имунология на размножаването „Акад. К.Братанов“ при БАН  
(ИБИР – БАН), с адрес: гр.София, бул. „Цариградско шосе“ №73, ЕИК BG 000662139,  
представяван от проф. д-р Сорен Хайрабедян, директор

С настоящата покана, на основание чл. 20 от ЗОП, Ви каним в срок от 10 календарни дни да представите Вашето предложение по обособена позиция ОП – 7 и ОП - 8 , съгласно Приложение № 7 и Приложение № 8 .

Вашата оферта следва да съдържа:

1. Документ за актуална регистрация в Търговския регистър(Посочване на ЕИК.).
2. Декларация, че дружеството/компанията/ няма публични задължения(ДДС, осигурителни вноски).
3. Ценово предложение.
4. Срок за доставка.
5. Декларации за съответствие(Сертификати по ISO или други удостоверяващи документи).
6. Проект на договор.

Офертите се подават в деловодството ИБИР-БАН, на адрес: бул. „Цариградско шосе“ № 73, 1113 София, всеки работен ден от 9:00 до 16:00 часа, телефон за контакт: 02 872 00 18.

Срок за подаване на офертите – 18.02. 2019 г., 16: 00 часа.

Офертите ще бъдат разгледани на 19.02. 2019 г., 11: 00 часа.

Директор:

Институт по биология и имунология на размножаването „Акад. К.Братанов” при БАН (ИБИР – БАН), с адрес: гр.София, бул. „Цариградско шосе” №73, ЕИК BG 000662139, Покана по чл. 20 от ЗОП изх. №

Обособена позиция 7(ОП - 7)

Номер на ОП и артикул	Наименование	Фирма - доставчик	Единица мярка	Кол-во	Единич-на максимална стойност на артикул/ обособена позиция без ДДС	Обща максимална стойност на артикул/ обособена позиция без ДДС
ОП-7	<b>позиция № 7 – Реактиви за провеждане на HPLC</b>					
ОП-7-1	Methanol; за HPLC; ≥99.9%; 2,5L/опаковка	FOT Ltd	опаковка	2	70	140
ОП-7-2	Sodium azide; ≥99.5%; 500g/опаковка	FOT Ltd	опаковка	1	240	240
ОП-7-3	Протеинов стандарт 15-600kDa за калибриране на колони за молекулно-ситова хроматография; да съдържа 6 протеинови стандарта x 2ml	FOT Ltd	опаковка	2	740	1480
ОП-7-4	Фосфатен буфер (прах); за реконституиране в 3.8 L вода за изготвяне на 0.1 M разтвор с рН 7.4 при 25°C	FOT Ltd	опаковка	1	172	172
<b>Обща сума по обособената позиция</b>						<b>2032</b>

Институт по биология и имунология на размножаването „Акад. К.Братанов“ при БАН (ИБИР – БАН), с адрес: гр.София, бул. „Цариградско шосе“ №73, ЕИК BG 000662139, Покана по чл. 20 от ЗОП изх. №

Обособена позиция 8(ОП - 8)

№ по ред	Номер на ОП и артикул	Наименование	Фирма - доставчик	Единица мярка	Кол-во	Единична максимална стойност на артикул/ обособена позиция без ДДС	Обща максимална стойност на артикул/ обособена позиция без ДДС
	<b>ОП-8</b>	<b>позиция № 8 – Реактиви за детекция на апоптоза и митохондриален потенциал</b>					
46	ОП-8-1	Кит за детекция на апоптоза: да съдържа Annexin V-Cy3, 18 конюгат, 6-Carboxyfluorescein diacetate, Binding buffer; да е подходящ за използване при флуоресцентна микроскопия; за 200 теста.	FOT Ltd	набор	1	1320	1320
47	ОП-8-2	Rhodamine 123 флуоресцентна боя за оценка на митохондриална активност; да е подходящ за използване при флуоресцентна микроскопия; 25mg	FOT Ltd	опаковка	1	315	315
48	ОП-8-3	Кит за оцветяване на митохондрии (оценка на митохондриален потенциал); да е подходящ за използване при флуоресцентна микроскопия; да съдържа JC-1, DMSO, Valinomycin, JC Staining Buffer; за 200 теста.	FOT Ltd	набор	1	890	890
		<b>Обща сума по обособената позиция</b>					<b>2525</b>