

Обособена позиция № 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на 1/един/ брой интегрирана система /инфракчервен спектрометър (FT-IR) и микроскоп в един апарат/, и обучение на персонал за нуждите на факултет по „Фармация“ при МУ-Плевен.

Настоящата обществена поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодна оферта, определена въз основа на критерий за оптимално съотношение качество/цена. До оценка и класиране не се допускат Участници, чиито технически предложения не отговарят на минималните изисквания на Възложителя.

Комплексната оценка (К) се формира на база следните показатели:

Показатели	Тегловен коефициент	Максимално възможен брой точки по конкретния показател	Символично обозначение на точките по показателя
1. Цена	35	35 т.	Ц
2. Допълнителни технически характеристики	65	65 т.	Т

Комплексната оценка (К) на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по двата показателя, изчислени по формулата:

$$K^n = C^n + T^n,$$

където C^n и T^n са показателите на n- тия участник, а K^n е комплексната оценка на n- тия участник. Получените оценки и точки се закръглят с точност до 0,01. Максималния брой точки, които участникът може да получи по настоящата методика, е 100 точки.

I. Оценка по показател 1 „Цена“

Показателят „Цена“ (Ц) е с тегловен коефициент 35 в комплексната оценка. Максимален брой точки получава офертата с най-ниска предложена цена – 35 т. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена, умножено с тегловен коефициент 35, по следната формула (съответно за n- тия участник):

$$Ц^n = \frac{\text{най-ниска предложена цена}}{\text{предложена цена от } n\text{-тия участник}} * 35$$

II. Оценка по показател 2 „Допълнителни технически характеристики“

Показателят „Допълнителни технически характеристики“ (Т) е с тегловен коефициент 65 в комплексната оценка и максимален брой точки 65 т.

Предмет на оценка са допълнителни технически характеристики над минималните технически изисквания към оборудването, заложи от Възложителя в техническата спецификация. Тази оценка се извършва за някои от параметрите на оборудването, които за Възложителя са от изключително значение за качеството и предназначението на съответното оборудване.

№	Допълнителни технически характеристики	Брой точки	
1.	Предпазване на оптиката от влага	Наличие на сушител, който може да се замени или регенерира	15
		Друго решение за предпазване на оптиката от влага	5
2.	Продухване на оптиката с инертен газ	Възможност за продухване на оптиката с инертен газ	15
3.	Управление на движението на масичката за проба	С помощта на софтуера и джойстик	10
		Само с помощта на софтуера	3
4.	Резолуция	$\leq 0.4 \text{ cm}^{-1}$	10
		$>0.4 < 0.8 \text{ cm}^{-1}$	3
5.	Визуализация за потребителя	Възможност за визуализация на софтуера или един образ, разделен върху два екрана (монитора)	15
		Възможност за визуализация на софтуера или един образ, само на един екран (монитор)	5

Максимален общ брой бонус точки	65 т.
---------------------------------	-------

Максималният общ брой бонус точки, свързани с допълнителните технически характеристики е 65 т.

Точките по този показател за n- тия Участник се получават по формулата:

$$T^n = \frac{(\text{общ брой бонус точки на } n\text{-тия участник})}{65 \text{ т.}} * 65$$

На първо място се класира участникът с най-висока комплексна оценка (К), а останалите следват в низходящ ред, съгласно съответната им комплексна оценка. Когато комплексните оценки на две или повече оферти са равни, с предимство се класира офертата с повече точки по показател „Допълнителни технически характеристики“ (Т).