

УТВЕРЖДАЮ



/ М.О. Панферова/

(Руководитель контрактной службы/Заместитель руководителя контрактной службы, курирующий направление)

_____/дата/

Обоснование (расчет) начальной (максимальной) цены договора

1. **Метод расчета и обоснования начальной (максимальной) цены закупки:** метод сопоставления рыночных цен (анализ рынка). Оформляется в соответствии с п.2 Раздела 5 Регламента осуществления закупок малого объема. Для расчета и обоснования начальной (максимальной) цены договора Заказчиком были собраны коммерческие предложения и определена минимальная цена каждого товара, работы, услуги:

2. **Источники информации о ценах и расчет цены:**


№ п/п	Объект закупки	Поставщик/Исполнитель/Подрядчик; цена единицы каждого товара, работы, услуги, руб.					Минимальная цена каждого товара, работы, услуги	Единица измерени я	Кол -во	Минимальная цена (Начальная (максимальная) цена каждого товара, работы, услуги) договора
		Источник информации №1	Источник информации №2	Источник информации №3	Источник информации №4	Источник информации №5				
	Реквизиты полученных от поставщиков (исполнителей, подрядчиков) ответов на запросы информации	ИП Розова Е.С.	ООО «К-холдинг»	ИП Хробастова Е.А.						
	1. Набор объемных полимерных стикеров с символикой «Университетские смены»	120	250	220			120	шт.	50	6000,00
	2. Сумка холщовая	700	950	850			700	шт.	50	35000,00
	3. Футболка трикотажная	850	1050	950			850	шт.	8	6800,00
	4. Футболка трикотажная	850	1050	950			850	шт.	15	12750,00
	5. Футболка трикотажная	850	1050	950			850	шт.	15	12750,00
	6. Футболка трикотажная	850	1050	950			850	шт.	12	10200,00
	7. Панама	950	1250	1150			950	шт.	50	47500,00

8. Блокнот	150	250	200			150	шт.	50	7500,00
9. Ручка канцелярская	150	250	200			150	шт.	50	7500,00
10. Бутылка из полиэтилентерефталата для пищевых жидкостей	600	800	700			600	шт.	50	30000,00

Начальная (максимальная) цена договора составляет: 176 000 (сто семьдесят шесть тысяч) рублей 00 копеек.

Подготовил:

Работник ответственный за оформления договора:



 (подпись)

С.А. Архипова