

ТАБЛИЦА 1. ДАННЫЕ ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА НМЦК

Наименование товара	Количество	1-й поставщик	2-й поставщик	3-й поставщик	4-й поставщик	5-й поставщик	Данные РОССТАТ	Валюта
Трость опорная	1 шт.	1690,00 руб.	1700,00 руб.	1900,00 руб.	Данные не предоставил	Данные не предоставил	Данные росстат не отслеживаются	Рубль
Костыль с опорой под локоть	1 пара	3900,00 руб.	4000,00 руб.	4800,00 руб.	Данные не предоставил	Данные не предоставил	Данные росстат не отслеживаются	Рубль
Обувь ортопедическая, адаптированная	1 пара	30 900,00 руб.	39 900,00 руб.	39 900,00 руб.	Данные не предоставил	Данные не предоставил	Данные росстат не отслеживаются	Рубль
Обувь ортопедическая, адаптированная	1 пара	28 000,00 руб.	39 900,00 руб.	41 900,00 руб.	Данные не предоставил	Данные не предоставил	Данные росстат не отслеживаются	Рубль
Обувь ортопедическая, стандартная	1 пара	20 000,00 руб.	41 000,00 руб.	41 000,00 руб.	Данные не предоставил	Данные не предоставил	Данные росстат не отслеживаются	Рубль
Обувь ортопедическая, стандартная	1 пара	14 510,00 руб.	42 000,00 руб.	47 000,00 руб.	Данные не предоставил	Данные не предоставил	Данные росстат не отслеживаются	Рубль

ТАБЛИЦА 2. ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МИНИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ДОГОВОРА.

Основные характеристики объекта закупки	Технические средства реабилитации Технические характеристики согласно приложению №4;
Используемый метод определения НМЦК с обоснованием	Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка)
Расчет НМЦК	<p><b>Поставщик 1:</b>  Цена предложения 1-го поставщика: 1690,00 руб. * 1 шт. = 1690,00 руб.  3900,00 руб. * 1 пара = 3900,00 руб.  30900,00 руб. * 1 пара = 30900,00 руб.  28 000,00 руб. * 1 пара = 28 000,00 руб.  20 000,00 руб. * 1 пара = 20,000,00 руб.  14 510,00 руб. * 1 пара = 14510,00 руб.  Итого: 99 000,00 руб.</p> <p><b>Поставщик 2:</b>  Цена предложения 2-го поставщика: 1700,00 руб. * 1 шт. = 1700,00 руб.  4000,00 руб. * 1 пара. = 4000,00 руб.  39 900,00 руб. * 1 пара = 39 900,00 руб.  39 900,00 руб. * 1 пара = 39 900,00 руб.  41 000,00 руб. * 1 пара = 41 000,00 руб.  42 000,00 руб. * 1 пара = 42 000,00 руб.  Итого: 168 500,00 руб.</p>

	<b>Поставщик 3:</b> Цена предложения 3-го поставщика: 1900,00 руб. * 1 шт. = 1900,00 руб. 4800,00 руб. * 1 пара = 4800,00 руб. 39 900,00 руб. * 1 пара = 39 900,00 руб. 41 900,00 руб. * 1 пара = 41 900,00 руб. 41 000,00 руб. * 1 пара = 41 000,00 руб. 47 000,00 руб. * 1 пара = 47 000,00 руб. Итого: 176 500,00 руб. <b>Минимальная цена предложения составляет: 99 000,00 руб.</b>
Дата подготовки обоснования НМЦК	24.06.2026

Инженер ОКБИ и ХО



Е.А. Тюрина