

ЗАКУПОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
о проведении открытого аукциона по закупке технических средств реабилитации

2024 г.

1. Наименование и описание объекта закупки с указанием предъявляемых к нему качественных характеристик и условия контракта, в том числе обоснование начальной (максимальной) цены контракта на выполнение работ.

Наименование объекта закупки «технические средства реабилитации».

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта:

Выполнено методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка).

Проведен сбор ценовой информации, используемой для расчета начальной (максимальной) цены контракта на поставку технических средств реабилитации. В результате получено 3 (три) предложения:

№ п/п	Наименование товара (технические характеристики)	Ед. изм.	Кол -во	Источ ник № 1	Источ ник № 2	Источ ник № 3	Цена товара для определения максимальной цены контракта	Начальная цена контракта
1	Протезы молочной железы № 1 Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	10	510,00	540,60	-	510,00	5 100,00
2	Протезы молочной железы № 2 Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	5	560,00	610,40	-	560,00	2 800,00
3	Протезы молочной железы № 6 Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках,	шт.	95	860,00	920,20	-	860,00	81 700,00

	укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.							
4	Протезы молочной железы № 7 Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	60	950,00	1064,00	-	950,00	57 000,00
5	Протезы молочной железы № 8 (левый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	20	1 025,00	1076,25	-	1 025,00	20 500,00
6	Протезы молочной железы № 8 (правый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	20	1 025,00	1086,50	-	1 025,00	20 500,00
7	Протезы молочной железы № 9 (левый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках,	шт.	20	1 080,00	1177,20	-	1 080,00	21 600,00

	укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.							
8	Протезы молочной железы № 9 (правый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	15	1 080,00	1155,60	-	1 080,00	16 200,00
9	Протезы молочной железы № 10 (левый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	5	1 150,00	1288,00	-	1 150,00	5 750,00
10	Протезы молочной железы № 10 (правый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	5	1 150,00	1207,50	-	1 150,00	5 750,00

11	<p>Протезы молочной железы № 11 (левый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.</p>	шт.	2	1 285,00	1362,10	-	1 285,00	2 570,00
12	<p>Протезы молочной железы № 11 (правый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.</p>	шт.	2	1 285,00	1400,65	-	1 285,00	2 570,00
13	<p>Лифы для крепления протезов молочной железы. Размеры соответственно размерам протезов молочной железы. Бюстгальтеры эластичные, на х/б подкладке, клапаны втачаны в чашки с двух сторон, передняя часть бретели расширена в области плеча, выполнена из эластичного полотна. Задняя часть бретели эластичная, с регулятором длины. Застежка сзади на 2-4 комплекта крючков и петель.</p>	шт.	259	350,00	374,50	-	350,00	90 650,00
14	<p>Корсет пояснично-крестцовый полужесткий (размер 105-115 см.) Оснащен металлическими ребрами и затяжками - застежками. Изготовлен из влагонепроницаемого и воздухопроницаемого материала, с высоким содержанием хлопка.</p>	шт.	10	641,70	718,70	-	641,70	6 417,00

	<p>Материал: изогнутые металлические пластинчатые ребра жесткости, стандартные. Цвет бежевый, унисекс.</p>							
15	<p>Корсет пояснично-крестцовый полужесткий (размер 115-125 см.) Оснащен металлическими ребрами и затяжками - застежками. Изготовлен из влагонепроницаемого и воздухопроницаемого материала, с высоким содержанием хлопка. Материал: изогнутые металлические пластинчатые ребра жесткости, стандартные. Цвет бежевый, унисекс.</p>	шт.	10	641,70	673,79	-	641,70	6 417,00
16	<p>Бандаж послеоперационный (абдоминальный), модель «Крейт Б-3333» или аналог (размер 125-140 см.) Особенности конструкции: Высота: 28 см. Три независимых клапана с застежкой Velcro обеспечивают отличную посадку изделия по фигуре. Бандаж изготовлен из перфорированного материала – влагонепроницаемого и воздухопроницаемого. Два металлических съемных ребра жесткости на спинке для предотвращения скручивания бандажа, улучшают фиксацию, поддерживают спину. Лента с латексом «антискольжение» (с внутренней стороны изделия) предотвращает смещение бандажа. Бандаж имеет мягкую панель в области живота (внутренняя сторона хлопок). Состав: 42% полиэфир, 30% латекс, 15% полипропилен, 13% хлопок.</p>	шт.	10	396,35	420,13	-	396,35	3 963,50

17	<p>Ходунки шагающие. Складная рамочная конструкция с телескопическими ножками. Мягкие удобные не скользящие поручни, регулируются по высоте. Высота регулируется с шагом 2,5 см. Максимальная нагрузка: 130 кг. Кнопочные фиксаторы. Складывание ходунков путем нажатия на фиксатор, расположенный в верхней передней перекладине. Прочные, не скользящие, заменяемые опорные насадки.</p>	шт.	100	600,00	654,00	-	600,00	60 000,00
18	<p>Ходунки с опорой под локоть. Повышенная грузоподъемность: 120 кг. Складная конструкция. Регулировка высоты подлокотной опоры: 85-102,5 см. Подлокотные опоры. Функция «Шагание». Алюминиевые опорные поручни. Стальная рама. Противоскользящие наконечники. Ходунки легко складываются и не занимают много места, имеют не менее 8 положений регулировки высоты с шагом в 2,5 см. Длина: 470 (520) мм. Ширина: 580 (600) мм. Высота общая: 970-1150 мм. Высота подлокотной опоры: 850-1025 мм. Расстояние между подлокотниками: 360 мм.</p>	шт.	10	600,00	642,00	-	600,00	6 000,00
19	<p>Костыль под локоть. Материал: Алюминиевый сплав. Откидная виниловая манжета. Пластиковая рукоятка снабжена световозвращающим элементом.</p>	шт.	200	495,00	554,40	-	495,00	99 000,00

	<p>Максимальная нагрузка: 125 кг. Расстояние от подлокотника до рукоятки: 22-27 см. (регулируемое). Сменные опорные насадки резиновые, прочные, не скользящие.</p>							
20	<p>Костыль под локоть краб трех (четырёх) упорный. Материал: Алюминиевый сплав. Откидная виниловая манжета. Пластиковая рукоятка снабжена световозвращающим элементом. Максимальная нагрузка: 125 кг. Расстояние от подлокотника до рукоятки: 22-27 см. (регулируемое). Основание выполнено в исполнении краб – трех (четырёх) упорное. Сменные опорные резиновые насадки.</p>	шт.	50	495,00	519,75	-	495,00	24 750,00
21	<p>Ходунки на колесах для детей инвалидов, модель «ОХД-317» или аналог. (Размер 2). Особенности: Круговая поддержка тела. Безопасная фиксация. Разборная конструкция. Сборка без инструментов. Ходунки представляют собой разборную металлическую раму с двумя стойками на колесном основании с четырьмя поворотными колесами, оснащенными стояночными тормозами. На раму установлены разделитель ног, бедренная обойма, ручка, грудная обойма, поддерживающие трусики. В конструкции предусмотрены следующие регулировки:</p>	шт.	1	20000,00	21200,00	-	20000,00	20 000,00

	<ul style="list-style-type: none"> - Регулировка высоты грудной обоймы; - Регулировка высоты ручки и бедренной обоймы; - Регулировка положения ручки; - Регулировка высоты съемных поддерживающих трусиков. <p>Конструкция ходунков – разборная.</p> <p>Технические характеристики: Рост пользователя, рекомендуемый диапазон, 110-150 см. Максимальный вес пользователя: 50 кг. Габариты изделия без упаковки (Д x Ш x В): 84 x 60 x 77-95 см.</p>							
22	<p>Ходунки для детей ДШ (Размер 2). Особенности: Регулировка по высоте. С передними и задними колесами. Фиксатором для таза. Страховочные ремни. Стабилизатор для спины. Материал: алюминий. Регулировка по высоте: 59-78 см. Расстояние между поручнями: 40 см. Регулировка под рост: 130-170 см. Размеры (Д x Ш x В): 66 x 72 x 15 см. Вес: не более 6 кг.</p>	шт.	5	600,00	654,00	-	600,00	3 000,00
23	<p>Ходунки роллаторы для взрослых. Особенности: С передними и задними колесами. Наличие заднего ручного тормозного механизма. Задние колеса спаренные. Кнопочная регулировка высоты. С отсеком для хранения и транспортировки. Вес: не более 8 кг. Размер сидения: не менее 300 мм. x 340 мм.</p>	шт.	5	1500,00	1605,00	-	1500,00	7 500,00

24	<p>Костыль под мышку. Материал: Алюминиевый сплав. Подмышечные опоры и рукоятка изготовлены из вспененной резины. Положение рукоятки регулируется по высоте в зависимости от роста пользователя. Высота регулируется: 1355-1585 мм. в не менее 10 положениях. Длина от подмышечной опоры до рукоятки: 410-560 мм. в 5 положениях. Длина опорной части: 200 мм. Грузоподъемность: не менее 120 кг. Сменные опорные насадки резиновые. Вес: 0,95 кг.</p>	шт.	200	495,00	554,40	-	495,00	99 000,00
25	<p>Костыль под мышку трех упорный. Материал: Алюминиевый сплав. Подмышечные опоры и рукоятка изготовлены из вспененной резины. Положение рукоятки регулируется по высоте в зависимости от роста пользователя. Высота регулируется: 1290-1495 мм. в не менее 9 положениях. Длина от подмышечной опоры до рукоятки регулируется в 5 положениях. Длина опорной части: 200 мм. Грузоподъемность на один костыль не менее: 125 кг. Основание выполнено в исполнении краб – трех упорное. Сменные опорные насадки резиновые.</p>	шт.	100	495,00	519,75	-	495,00	49 500,00
26	<p>Инвалидная кресло-коляска рычажная, модели «Меуга»; «ДККРС-3»; «УК-9090» или аналог. Оснащение и комплектация:</p>	шт.	5	10000,00	10600,00	-	10000,00	50 000,00

	<p>Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб.</p> <p>Тип привода: задний.</p> <p>Материал шин: резина.</p> <p>Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от рычага.</p> <p>Ремни-упоры для икроножных мышц.</p> <p>Подлокотники.</p> <p>Ручки для толкания.</p> <p>Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте.</p> <p>Ножные упоры для управления сопровождающим лицом.</p> <p>Рычажный привод задний.</p> <p>Вес: не более 35кг.</p> <p>Максимальная нагрузка: не менее 100 кг.</p> <p>Высота спинки: не менее 40 см.</p> <p>Ширина в сложенном состоянии: не более 35 см.</p> <p>Ширина сидения: не менее 46 см.</p>							
27	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья: 40-42 см.</u></p> <p>Оснащение и комплектация:</p> <p>Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб.</p> <p>Материал шин: резина или полиуретан.</p> <p>Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса.</p> <p>Ремни-упоры для икроножных мышц.</p> <p>Подлокотники подъемные.</p> <p>Ручки для толкания с тормозами.</p> <p>Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте.</p>	шт.	30	5000,00	5450,00	-	5000,00	150 000,00

	<p>Ножные упоры для управления сопровождающим лицом.</p> <p>Вес коляски: не более 20 кг.</p> <p>Максимальная нагрузка: не менее 125 кг.</p> <p>Высота спинки: не менее 40 см.</p> <p>Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см.</p> <p>Ширина сидения: не менее 40 см.</p> <p>Размер передних колес: не более 20,32 см.</p> <p>Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>							
28	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья: 43-44 см.</u></p> <p>Оснащение и комплектация:</p> <p>Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб.</p> <p>Материал шин: резина или полиуретан.</p> <p>Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса.</p> <p>Ремни-упоры для икроножных мышц.</p> <p>Подлокотники подъемные.</p> <p>Ручки для толкания с тормозами.</p> <p>Подножки съёмные, откидные, регулируемые по высоте.</p> <p>Ножные упоры для управления сопровождающим лицом.</p> <p>Вес коляски: не более 20 кг.</p> <p>Максимальная нагрузка: не менее 125 кг.</p> <p>Высота спинки: не менее 40 см.</p> <p>Ширина в сложенном состоянии: не более</p>	шт.	25	5000,00	5350,00	-	5000,00	125 000,00

	<p>30 см. Ширина сидения: не менее 43 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>							
29	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья: 46 см.</u> Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съёмные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 46 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>	шт.	30	5000,00	5600,00	-	5000,00	150 000,00
30	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог,</p>	шт.	30	5000,00	5250,00	-	5000,00	150 000,00

	<p><u>ширина сиденья:</u> 48 см.</p> <p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 48 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>							
31	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья:</u> 50 см.</p> <p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с</p>	шт.	10	5000,00	5300,00	-	5000,00	50 000,00

	<p>приводом от обода колеса.</p> <p>Ремни-упоры для икроножных мышц.</p> <p>Подлокотники подъемные.</p> <p>Ручки для толкания с тормозами.</p> <p>Подножки съёмные, откидные, регулируемые по высоте.</p> <p>Ножные упоры для управления сопровождающим лицом.</p> <p>Вес коляски: не более 20 кг.</p> <p>Максимальная нагрузка: не менее 125 кг.</p> <p>Высота спинки: не менее 40 см.</p> <p>Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см.</p> <p>Ширина сидения: не менее 50 см.</p> <p>Размер передних колес: не более 20,32 см.</p> <p>Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>							
32	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»;</p> <p>«Норма-01» или аналог,</p> <p><u>ширина сиденья:</u></p> <p><u>52 - 53 см.</u></p> <p>Оснащение и комплектация:</p> <p>Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб.</p> <p>Материал шин: резина или полиуретан.</p> <p>Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса</p> <p>Ремни-упоры для икроножных мышц.</p> <p>Подлокотники подъемные.</p> <p>Ручки для толкания с тормозами.</p> <p>Подножки съёмные, откидные, регулируемые по высоте.</p>	шт.	10	5000,00	5450,00	-	5000,00	50 000,00

	<p>Ножные упоры для управления сопровождающим лицом.</p> <p>Вес коляски: не более 20 кг.</p> <p>Максимальная нагрузка: не менее 125 кг.</p> <p>Высота спинки: не менее 40 см.</p> <p>Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см.</p> <p>Ширина сидения: не менее 52 см.</p> <p>Размер передних колес: не более 20,32 см.</p> <p>Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>							
33	<p>Коляска для детей с ДЦП, модели «КДР 1030-3»; «Антей» (Украина) или аналог.</p> <p>Инвалидная коляска детская, рост ребенка от 125 - до 160 см.</p> <p>Комплектация:</p> <p>Тент от солнца и дождя.</p> <p>Боковые упоры для головы.</p> <p>Боковые упоры для тела.</p> <p>Пояс фиксирующий.</p> <p>Абдуктор.</p> <p>Подставка под голени.</p> <p>Держатели для ног с задниками-держателями (корректоры).</p> <p>Подножка.</p> <p>Задние колеса с тормозами.</p> <p>Характеристики:</p> <p>Максимальная нагрузка: до 60 кг.</p> <p>Габаритные размеры (положение сидя) (Д x Ш x В) не более: 1170 x 635 x 1160 мм.</p> <p>Габаритные размеры (транспортное положение) (Д x Ш x В) не более: 900 x 635 x 530 мм.</p> <p>Масса коляски: до 16,5 кг.</p> <p>Глубина сиденья не более: 370 мм.</p>	шт.	10	16592,00	17753,44	-	16592,00	165 920,00

	<p>Ширина сидения не более: 370 мм. Угол между спинкой и сиденьем: 130-138 градусов. Расстояние от сиденья до подножки: 340-450 мм.</p> <p>Конструктивные преимущества: Габаритные размеры позволяют перевозить коляску не складывая в пассажирском лифте. В сложенном состоянии коляска катится на колесах. Ткань чехла влагостойкая, легко очищается от загрязнений. Высота подножки и угол наклона спинки регулируются. Палитра тканей (цвета): бордовый, оливковый, серый. Подножки стационарные. Тип колес: литые. Материал рамы: алюминий.</p>							
34	<p>Инвалидная коляска с электроприводом малогабаритная, модель «Пони» или аналог. Тип рамы: алюминиевый сплав. Тип колёс: пневматические, литые. Тип аккумулятора: литиевый. Тип привода: комбинированный электрическо-механический. Максимальная скорость: 6 км/ч. Запас хода: не менее 30 км. Глубина сидения: не менее 43 см. Ширина сидения: 43-51 см. Высота сидения: 50 см. Тип складывания: книжка, не требует</p>	шт.	20	24900,00	27888,00	-	24900,00	498 000,00

	<p>отсоединения аккумулятора.</p> <p>Электромагнитная тормозная система, с функцией автоматического экстренного торможения.</p> <p>Защита от перезарядки.</p> <p>Защита от сверхтоков.</p> <p>Возможность установки пульта управления с обеих сторон.</p> <p>Подъемные подлокотники.</p> <p>Вращение передних колёс на 360 градусов.</p> <p>Ремни безопасности.</p> <p>Дополнительные задние колёса для защиты от опрокидывания.</p> <p>Размер передних шин: не менее 20,32 см.</p> <p>Размер задних шин: не менее 25,40 см.</p> <p>Габариты, в положении сидя (Д x Ш x В): не более 1100 x 590 x 910 мм.</p> <p>Вес: не более 30 кг. с аккумуляторной батареей.</p> <p>Максимально-разрешенная нагрузка: до 130 кг.</p> <p>Анатомический комплект спинки и сиденья.</p> <p>Функция складывания без отсоединения аккумулятора</p> <p>В комплектации: зонт со специальным креплением для инвалидной коляски и зарядное устройство.</p>							
35	<p>Инвалидная коляска с электроприводом, модели «КУ-123»; «Вояж Электро-01» или аналог.</p> <p>Тип рамы: алюминиевый сплав.</p> <p>Тип колёс: пневматические, литые.</p> <p>Тип аккумулятора: литиевый.</p> <p>Тип привода: комбинированный электрическо-механический.</p>	шт.	10	24900,00	26145,00	-	24900,00	249 000,00

	<p>Максимальная скорость: 6 км/ч.</p> <p>Запас хода: не менее 30 км.</p> <p>Глубина сидения: не менее 43 см.</p> <p>Ширина сидения: не менее 52 см.</p> <p>Высота сидения: не менее 50 см.</p> <p>Электромагнитная тормозная система, с функцией автоматического экстренного торможения.</p> <p>Защита от перезарядки. Защита от сверхтоков.</p> <p>Возможность установки пульта управления с обоих сторон.</p> <p>Подъемные подлокотники.</p> <p>Наличие съемного подголовника.</p> <p>Вращение передних колёс на 360 градусов.</p> <p>Ремни безопасности.</p> <p>Дополнительные задние колёса для защиты от опрокидывания.</p> <p>Размер передних шин: не менее 25,40 см.</p> <p>Размер задних шин: не менее 45,72 см.</p> <p>Габариты в рабочем состоянии (Д x Ш x В): не более 800 x 690 x1280 мм.</p> <p>Вес: не более 37 кг.</p> <p>Максимально- разрешенная нагрузка: 150 кг.</p> <p>Анатомический комплект спинки и сиденья.</p> <p>Функция складывания без отсоединения аккумулятора.</p> <p>В комплектации: зонт со специальным креплением для инвалидной коляски и зарядное устройство.</p>							
36	<p>Инвалидная коляска с электроприводом, повышенной проходимости.</p> <p>Тип рамы: алюминиевый сплав.</p>	шт.	10	24900,00	26394,00	-	24900,00	249000,00

<p>Тип колёс: пневматические, литые задние, передние решетчатые полые. Тип аккумулятора: литиевый. Тип привода: комбинированный электрическо- механический. Максимальная скорость: 6 км/ч. Запас хода: не менее 30 км. Глубина сидения: не менее 43 см. Ширина сидения: 42-52 см. Высота сидения: 45-50 см. Тип складывания: книжка. Электромагнитная тормозная система, с функцией автоматического экстренного торможения. Защита от перезарядки. Защита от сверхтоков. Возможность установки пультa управления с обоих сторон. Подъемные подлокотники. Вращение передних колёс на 360 градусов. Ремни безопасности. Дополнительные задние колёса для защиты от опрокидывания. Передние шины: не менее 25,40 см. Задние шины: не менее 40,64 см. Габариты в рабочем состоянии (Д x Ш x В) не более 1100 x 680 x 930 мм. Вес: не более 20 кг. без аккумуляторной батареи. Максимально- разрешенная нагрузка: до 130 кг. Анатомический комплект спинки и сиденья.</p>												
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>Функция складывания без отсоединения аккумулятора.</p> <p>В комплектации: зонт со специальным креплением для инвалидной коляски и зарядное устройство.</p>							
37	<p>Кресло-стул с санитарным оснащением.</p> <p>Материал рамы: сталь. Конструкция рамы: складная (не разборная). Подлокотники: фиксированные. Ширина сиденья: 45-50 см. Максимальная нагрузка: 136 кг.</p> <p>Комплектация: санитарная емкость с противокapельной системой и крышкой. Стул-туалет регулируется по высоте в зависимости от потребностей пользователя. Резиновые наконечники на ножках. Легко складывается для транспортировки и хранения.</p>	шт.	200	2250,00	2407,50	-	2250,00	450000,00
38	<p>Противопролежневый матрас динамико-статический.</p> <p>Противопролежневый матрас для маломобильных и немобильных инвалидов. Размеры (Д x Ш x В): 200 x 90x 6,5 см. Система работы: Попеременная смена давления + статический режим. Максимальный вес пациента: 110 кг. Количество воздушных камер: 130 шт. Форма камер: ромбовидная. Вес: 3.5 кг. Источник питания: сеть 220В/50Гц. Особенности: - Смена цикла 6 минут.</p>	шт.	180	1500,00	1680,00	-	1500,00	270000,00

	<p>- Края матраса оснащены отворотами, при помощи которых его можно закрепить на основном матрасе.</p> <p>- Наличие регулировки давления.</p> <p>- Компрессор с динамическим и статическим режимом работы.</p> <p>Комплектация: матрас, компрессор, набор для ремонта.</p>							
39	<p>Противопролежневая подушка (малая). Материал: гиппоаллергенный ПВХ + Полиэстер. Размер: 22 x 29 см. Выдерживает нагрузку: до 60 кг.</p> <p>Комплектация: пневматическая подушка, чехол, насос.</p> <p>Универсальность применения: кровать, кресло, стул, и прочие поверхности.</p> <p>Свойства: антибактериальность, водонепроницаемость, возможность проведения дезинфекции Особенность конструкции: наличие кубовидных воздушных камер в виде «мозаики» использующие, запатентованную технологию воздушной флотации.</p>	шт.	200	420,00	441,00	-	420,00	84000,00
40	<p>Слуховой аппарат Oticon, модель «JET 2 PP» (заушный). Минимальные требования: укомплектован батареейкой и ушным вкладышем.</p> <p>- Полностью цифровой слуховой аппарат с цифровой настройкой.</p> <p>- Частотный диапазон: $\leq 200 - \geq 5800$ Гц.</p> <p>- Макс. выходной уровень (90 дБ SPL): не менее 130 дБ.</p> <p>- Максимальное усиление (дБ):</p>	шт.	140	8800,00	-	8500,00	8500,00	1190000,00

	<p>не менее 63 дБ. - Гармонические искажения: не выше 2% дБ. - Минимум 4 канала. - Наличие Теле катушки. - Наличие регулятора громкости. - Наличие кнопки переключения программ.</p> <p>Обязательные требования: Сертификат от производителя подтверждающий, что компания является официальным дистрибьютором на территории ПМР или РМ или Сертификат от производителя дающий право участвовать в государственных Закупках ПМР. Сертификат ЕС. Декларация соответствия ЕС. Сертификат ISO 13485. Гарантия срок – 12 месяцев.</p> <p>В комплектации: обновленное программное обеспечение для настройки слухового аппарата.</p>							
41	<p>Слуховой аппарат Oticon, модель «PG 10 SP» (заушный). Минимальные требования: укомплектован батареей и ушным вкладышем. - Полностью цифровой слуховой аппарат с цифровой настройкой. - Частотный диапазон: $\leq 100 - \geq 5700$ Гц. - Макс. выходной уровень (90 дБ SPL): не менее 140 дБ. - Максимальное усиление (дБ): не менее 80 дБ. - Гармонические искажения: не выше 6 % дБ. - Минимум 4 канала. - Наличие Теле катушки.</p>	шт.	60	11700,00	-	11500,00	11500,00	690000,00

<p>- Наличие регулятора громкости. - Наличие кнопки переключения программ. Обязательные требования: Сертификат от производителя подтверждающий, что компания является официальным дистрибьютором на территории ПМР или РМ или Сертификат от производителя дающий право участвовать в государственных Закупках ПМР. Сертификат ЕС. Декларация соответствия ЕС. Сертификат ISO 13485. Гарантия срок – 12 месяцев. В комплектации: обновленное программное обеспечение для настройки слухового аппарата.</p>												
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Начальная максимальная цена контракта:

Лот № 1 – 5 100,00 рублей ПМР; Лот № 2 – 2 800,00 рублей ПМР; Лот № 3 – 81 700,00 рублей ПМР; Лот № 4 – 57 000,00 рублей ПМР; Лот № 5 – 20 500,00 рублей ПМР; Лот № 6 – 20 500,00 рублей ПМР; Лот № 7 – 21 600,00 рублей ПМР; Лот № 8 – 16 200,00 рублей ПМР; Лот № 9 – 5 750,00 рублей ПМР; Лот № 10 – 5 750,00 рублей ПМР; Лот № 11 – 2 570,00 рублей ПМР; Лот № 12 – 2 570,00 рублей ПМР; Лот № 13 – 90 650,00 рублей ПМР; Лот № 14 – 6 417,00 рублей ПМР; Лот № 15 – 6 417,00 рублей ПМР; Лот № 16 – 3 963,50 рублей ПМР; Лот № 17 – 60 000,00 рублей ПМР; Лот № 18 – 6 000,00 рублей ПМР; Лот № 19 – 99 000,00 рублей ПМР, Лот № 20 – 24 750,00 рублей ПМР; Лот № 21 – 20 000,00 рублей ПМР; Лот № 22 – 3 000,00 рублей ПМР; Лот № 23 – 7 500,00 рублей ПМР; Лот № 24 – 99 000,00 рублей ПМР; Лот № 25 – 49 500,00 рублей ПМР; Лот № 26 – 50 000,00 рублей ПМР; Лот № 27 – 150 000,00 рублей ПМР; Лот № 28 – 125 000,00 рублей ПМР; Лот № 29 – 150 000,00 рублей ПМР; Лот № 30 – 150 000,00 рублей ПМР; Лот № 31 – 50 000,00 рублей ПМР; Лот № 32 – 50 000,00 рублей ПМР; Лот № 33 – 165 920,00 рублей ПМР; Лот № 34 – 498 000,00 рублей ПМР; Лот № 35 – 249 000,00 рублей ПМР; Лот № 36 – 249 000,00 рублей ПМР; Лот № 37 – 450 000,00 рублей ПМР; Лот № 38 – 270 000,00 рублей ПМР; Лот № 39 – 84 000,00 рублей ПМР; Лот № 40 – 1 190 000,00 рублей ПМР; Лот № 41 – 690 000,00 рублей ПМР.

Итого по лотам: 5 289 157,50 рублей ПМР.

Условия контракта – согласно проекту Контракта.

2. Требования к содержанию, в том числе составу, форме заявок на участие в открытом аукционе, и инструкция по заполнению заявок.

Заявка должна быть оформлена в соответствии с требованиями, предусмотренными **Распоряжением Правительства ПМР от 25 марта 2020 года № 198р «Об утверждении формы заявок участников закупки»** и требованиями, указанными в документации о проведении открытого аукциона (<http://gov-pmr.org/content/documents/2020/198r.pdf>).

При этом:

1. Заявки на участие в открытом аукционе предоставляются по форме и в порядке, которые указаны в документации об открытом аукционе, а также в месте и до истечения срока, которые указаны в извещении о проведении открытого аукциона.

2. Участник открытого аукциона подает в письменной форме заявку на участие в открытом аукционе в запечатанном конверте, не позволяющем просматривать содержание заявки до вскрытия.

3. Заявка на участие в открытом аукционе должна содержать:

а) выписку из единого государственного реестра юридических лиц (оригинал) или засвидетельствованную в нотариальном порядке копию такой выписки (для юридического лица).

б) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки;

в) копии учредительных документов участника закупки (для юридического лица).

г) для иностранного лица: доверенность и документ о государственной регистрации данного иностранного юридического лица, а также надлежащим образом заверенный перевод на один из официальных языков Приднестровской Молдавской Республики данных документов, в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

д) предложения участника закупки в отношении объекта закупки:

1) предложение о цене контракта (лота № _____): _____;

2) наименование товаров, работ, услуг, с указанием качественных, технических и иных необходимых характеристик (конкретные показатели товара, соответствующие значениям, установленным в документации о закупке, и указание на товарный знак), количества (объема), сроки и условия поставки товара;

3) наименование производителя и страны происхождения товара;

4) участник закупки вправе приложить иные документы, подтверждающие соответствие объекта требованиям, установленным документацией о закупке;

е) информацию о соответствии участника закупки требованиям к участникам закупки, установленным заказчиком в извещении о закупке в соответствии с пунктом 1 статьи 21 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48);

ж) документы, подтверждающие принадлежность участника закупки к категории участников закупки, которым предоставляется преимущество при осуществлении закупок в соответствии с пунктом 1 статьи 19 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48);

з) декларацию об отсутствии личной заинтересованности при осуществлении закупок товаров (работ, услуг), которая может привести к конфликту интересов (прилагается к закупочной документации);

и) справку налоговой инспекции о состоянии платежей в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды (оригинал);

к) участник закупки вправе приложить иные документы, подтверждающие соответствие участника закупки требованиям, установленным документацией о закупке.

4. Все листы поданной в письменной форме заявки на участие в открытом аукционе, все листы тома такой заявки должны быть прошиты и пронумерованы.

Заявка на участие в открытом аукционе и том такой заявки должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника открытого аукциона при наличии печати (для юридического лица) и подписаны участником открытого аукциона или лицом, уполномоченным участником открытого аукциона.

Непосредственно участник открытого аукциона несет ответственность за подлинность и достоверность представленных информации и документов.

3. Величина понижения начальной цены контракта «шаг аукциона».

Шаг аукциона – 0,5 % начальной (максимальной) цены контракта.

4. Информация о валюте, используемой для формирования цены контракта и расчетов с поставщиками (подрядчиками, исполнителями) - в рублях ПМР.

5. Информация о возможности заказчика изменить условия контракта.

Заказчик вправе инициировать внесение изменений в контракт в следующих случаях:

- при уменьшении цены и (или) количества приобретаемого товара, работ, услуг, в пределах ассортимента товара (перечня работ, услуг), при сохранении условий поставки;

- при снижении цены на товар, работы, услуги в пределах цены контракта и ассортимента товара (перечня работ, услуг), при сохранении условий поставки;

- при уменьшении ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств в соответствии с порядком, определенным Правительством Приднестровской Молдавской Республики;

- в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством и условиями контракта.

6. Срок, в течение которого победитель открытого аукциона или иной участник, с которым заключается контракт при уклонении победителя такого аукциона от заключения контракта, должен подписать контракт, условия признания победителя такого аукциона или иного участника такого аукциона уклонившимся от заключения контракта.

Контракт с победителем закупки заключается не позднее чем через 5 (пять) рабочих дней со дня размещения в информационной системе протокола открытого аукциона.

В случае если в установленный срок, победитель открытого аукциона не представил заказчику подписанный контракт, победитель открытого аукциона признается уклонившимся от заключения контракта.

Контракт заключается на условиях, предусмотренных настоящей документацией, по цене, предложенной победителем, или в случае заключения контракта с участником, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, по цене, предложенной этим участником.

7. Порядок, даты начала и окончания срока предоставления участникам такого аукциона разъяснений положений документации о таком аукционе.

Открытый аукцион проводится в соответствии с порядком, установленном Законом Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48) с учетом нормативных актов Правительства Приднестровской Молдавской Республики, регламентирующих особенности проведения закупок.

Необходимая нормативная база опубликована в подразделе «Документы» в Информационной системе в сфере закупок ПМР: <https://zakupki.gospmr.org/index.php/dokumenty>.

Извещение и документация о проведении закупки размещены в Информационной системе в сфере закупок ПМР: <https://www.zakupki.gospmr.org/index.php/zakupki>.

8. Порядок, даты начала и окончания срока предоставления участникам аукциона разъяснений положений документации об аукционе:

Любой участник открытого аукциона вправе в течение установленного срока для подачи заявок направить запрос о даче разъяснений положений документации о таком аукционе. В течение 2 (двух) рабочих дней со дня поступления указанного запроса заказчик обязан направить в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации об открытом аукционе, если указанный запрос поступил к заказчику не позднее чем за 3 (три) дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в открытом аукционе.

Дата начала срока предоставления участникам аукциона разъяснения положений документации об аукционе – «12» августа 2024 года, 08:30 часов.

Дата окончания срока предоставления участникам аукциона разъяснения положений документации об аукционе – «28» августа 2024 года, 17:00 часов.

9. Информация о возможности одностороннего отказа от исполнения контракта.

Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению Арбитражного суда Приднестровской Молдавской Республики, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с действующим гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики, с учетом особенностей, установленных Законом

Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48).

При расторжении контракта в связи с односторонним отказом другая сторона контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.

КОНТРАКТ № _____

г. Тирасполь

_____ 2024 год

Министерство по социальной защите и труду ПМР, именуемое в дальнейшем **Государственный заказчик**, в лице министра по социальной защите и труду ПМР Куличенко Е.Н., действующей на основании Положения, с одной стороны, _____, именуемое в дальнейшем **Поставщик**, в лице _____, действующего на основании Устава, с другой стороны, и _____, именуемое в дальнейшем **Покупатель**, в лице _____, действующей на основании Устава, с третьей стороны, а при совместном упоминании именуемые «Стороны», на основании _____, заключили настоящий контракт о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. По настоящему контракту Поставщик обязуется передать в собственность Покупателя _____ (далее – Товар), а Покупатель обязуется принять Товар и оплатить его в порядке и сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

1.2. Ассортимент, количество и цена Товара указываются в Спецификации № 1 (Приложение № 1 к настоящему контракту), являющейся неотъемлемой частью настоящего контракта.

2. СУММА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Общая сумма настоящего контракта составляет _____ (_____ рублей __ копеек) рублей ПМР, что соответствует плану закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд Министерства по социальной защите и труду ПМР на 2024 год.

2.2. Цена контракта, указанная в пункте 2.1. контракта, является твердой, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством ПМР и настоящим Контрактом.

2.3. Цена Товара, указанная в спецификации, может изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных законодательством ПМР и настоящим контрактом.

2.4. Расчет по настоящему контракту производится Покупателем в безналичной форме путем перечисления денежных средств в рублях ПМР на расчетный счет Поставщика.

2.5. Покупатель производит предварительную оплату в размере 50 % от общей суммы контракта, оплата оставшихся 50 % от общей суммы контракта осуществляется после поставки товара согласно акта сверки, с возможностью отсрочки платежа до 31 декабря 2024 года.

2.6. Источник финансирования – Республиканский бюджет.

3. ПОРЯДОК ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА

3.1. Поставщик обязуется поставить товар Покупателю в течение 90 (девяноста) календарных дней с момента подписания Сторонами контракта. Доставка и отгрузка осуществляется силами и средствами Поставщика на территорию по месту нахождения Покупателя.

3.2. Прием Товара по качеству и параметрам производится в момент передачи Товара от Поставщика Покупателю.

3.3. Приемка Товара производится уполномоченным работником Покупателя. Обязанность Поставщика по передаче Товара считается исполненной с момента фактической передачи Товара и подписания уполномоченными представителями Покупателя и Поставщика расходной накладной.

3.4. В случае обнаружения во время приема-передачи Товара несоответствия техническим характеристикам, качеству и/или выявления видимых повреждений, Поставщик обязуется за свой счет устранить выявленные недостатки, повреждения в течение _____ рабочих дней.

4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Государственный заказчик обязан:

4.1.1. Принимать меры, направленные на выделение бюджетного финансирования для расчетов за поставленный Товар.

4.1.2. Перечислять выделенные из республиканского бюджета средства Покупателю в целях оплаты поставленного Товара.

4.1.3. Осуществлять контроль за надлежащим исполнением Сторонами принятых на себя обязательств.

4.2. Поставщик обязан:

4.2.1. В порядке и сроки, установленные настоящим контрактом, передать в собственность Покупателя Товар надлежащего качества в количестве, ассортименте и по цене Товара, указанной в спецификации.

4.2.2. Передать вместе с Товаром относящиеся к нему документы (расходная накладная, гарантийный талон и т.д.).

4.2.3. Заменять некачественный товар (товар с недостатками) в срок предусмотренный настоящим контрактом.

4.2.4. Нести риск случайной гибели или случайного повреждения Товара до момента его передачи Покупателю.

4.2.5. Представлять информацию о всех соисполнителях, заключивших договор или договоры с Поставщиком, цена которого или общая цена которых составляет более чем 10 процентов цены Контракта, в течение 10 (десяти) дней с момента заключения им договора с соисполнителем.

4.2.6. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством ПМР и настоящим контрактом.

4.3. Покупатель обязан:

4.3.1. Принять Товар в порядке, предусмотренном настоящим контрактом.

4.3.2. Оплатить Товар в сроки и порядке, установленные настоящим контрактом.

4.3.3. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством ПМР.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством ПМР и условиями настоящего контракта.

5.2. В случае допущенной Поставщиком просрочки в поставке Товара, Государственный заказчик или Покупатель вправе предъявить Поставщику требования об уплате пени в размере 0,05 процентов от суммы неисполненного в срок обязательства за каждый день просрочки. При этом сумма взимаемой пени не должна превышать 10 процентов от общей суммы настоящего Контракта.

5.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, неустойка подлежит взысканию Государственным заказчиком или Покупателем в обязательном порядке при условии, что сумма начисленной неустойки превысила 1 000 (одну тысячу) рублей Приднестровской Молдавской Республики.

5.4. В случае нарушения Поставщиком сроков исполнения обязательств по настоящему Контракту Покупатель перечисляет Поставщику оплату в размере, уменьшенном на размер установленной настоящим Контрактом неустойки за нарушения сроков исполнения обязательств по настоящему контракту.

5.5. За непредставление информации, указанной в подпункте 4.2.5 пункта 4.2 настоящего Контракта, Поставщик несет ответственность путем взыскания с него пени в размере не менее чем 0,05 % от цены договора, заключенного Поставщиком с соисполнителем. Пеня подлежит начислению за каждый день просрочки исполнения такого обязательства.

5.6. Взыскание пени не освобождает Поставщика от исполнения обязательств по поставке Товара.

6. КАЧЕСТВО ТОВАРА. ГАРАНТИЯ

6.1. Качество Товара должно соответствовать действующим стандартам, техническим условиям, санитарно-эпидемиологическим и иным требованиям, предусмотренным для данного вида Товаров и должно подтверждаться сертификатом соответствия (качественным удостоверением), предоставляемым Поставщиком на Товар.

6.2. На Товар устанавливается гарантийный срок продолжительностью 12 (двенадцать) месяцев с момента передачи Товара Покупателю.

7. ФОРС-МАЖОР (ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ)

7.1. Сторона освобождается от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по контракту, если такое неисполнение явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, других стихийных бедствий, эпидемии, военных действий, гражданских беспорядков, решений государственных органов, или других, не зависящих от этой Стороны, обстоятельств, влияющих на возможность исполнения её обязательств по контракту.

7.2. В случае действия обстоятельств непреодолимой силы срок исполнения обязательств по контракту продлевается на срок, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия.

7.3. Сторона, которая не в состоянии исполнить свои обязательства по причине действия непреодолимой силы, должна незамедлительно уведомить другую Сторону в письменной форме о начале и ожидаемом сроке действия указанных обстоятельств.

7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы, препятствующие исполнению обязательств по контракту, будут продолжаться более 3 (трех) месяцев, судьба настоящего контракта будет решаться путем проведения дополнительных переговоров между Сторонами.

7.5. При прекращении действия обстоятельств непреодолимой силы Сторона, ссылающаяся на это обстоятельство, должна без промедления известить об этом другую Сторону в письменной форме с указанием срока, в который она предполагает исполнить обязательства по контракту, если это остается возможным и целесообразным для Сторон, или обосновать невозможность или нецелесообразность надлежащего исполнения.

7.6. Факт наличия действия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительность подтверждает Сторона, заинтересованная в признании данных обстоятельств форс – мажорными, заключением компетентного органа ПМР.

8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

8.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего контракта или в связи с ним, должны разрешаться, по возможности, путем переговоров между Сторонами.

8.2. Споры и разногласия, возникшие в ходе исполнения настоящего контракта, не урегулированные путем переговоров, разрешаются в судебном порядке в соответствии с законодательством ПМР.

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

9.1. Настоящий контракт вступает в силу со дня его подписания всеми Сторонами и действует до 31 декабря 2024 года, а в части принятых Сторонами на себя обязательств – до полного их исполнения.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим контрактом, стороны руководствуются нормами действующего законодательства ПМР.

10.2. Настоящий контракт составлен в 3 (трех) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

10.3. Изменение условий настоящего контракта и его досрочное прекращение допускаются по соглашению сторон, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством ПМР.

10.4. Все изменения и дополнения к настоящему контракту имеют юридическую силу, если они оформлены письменно и подписаны всеми Сторонами контракта.

10.5. Все приложения к настоящему контракту, подписанные всеми Сторонами контракта, являются его неотъемлемой частью.

11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ПОСТАВЩИК:

«__» _____ 2024 г.

ПОКУПАТЕЛЬ :

«__» _____ 2024 г.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗЧИК:

**Министерство по социальной
защите и труду ПМР
Тирасполь, ул. 25 Октября, 114**

Министр _____ **Е.Н. Куличенко**
«__» _____ 2024 г.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу товара (руб. ПМР)	Сумма (руб. ПМР)

ИТОГО: _____ (_____ рублей ____ копеек).

ПОСТАВЩИК:

« ____ » _____ 2024 г.

ПОКУПАТЕЛЬ :

« ____ » _____ 2024 г.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗЧИК:

Министерство по социальной
защите и труду ПМР
Тирасполь, ул. 25 Октября, 114

Министр _____ Е.Н. Куличенко

« ____ » _____ 2024 г.

Декларация
об отсутствии личной заинтересованности
при осуществлении закупок товаров (работ, услуг),
которая может привести к конфликту интересов

Настоящей Декларацией _____

(наименование (фамилия, имя, отчество (при наличии)) участника закупки)

подтверждает, что соответствует требованию, установленному подпунктом г) пункта 1 статьи 21 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48), об отсутствии между участником закупки и заказчиком по данной закупке конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых должностное лицо заказчика (руководитель заказчика, член комиссии по осуществлению закупок), его супруг (супруга), близкий родственник по прямой восходящей или нисходящей линии (отец, мать, бабушка, бабушка, сын, дочь, внук, внучка), полнородный или неполнородный (имеющий общих с должностным лицом заказчика отца или мать) брат (сестра), лицо, усыновленное должностным лицом заказчика, либо усыновитель этого должностного лица заказчика является физическим лицом (в том числе зарегистрированным в качестве индивидуального предпринимателя), являющимся участником закупки; руководителем, единоличным исполнительным органом, членом коллегиального исполнительного органа, учредителем, членом коллегиального органа организации, являющейся участником закупки; единоличным исполнительным органом, членом коллегиального исполнительного органа, членом коллегиального органа управления, выгодоприобретателем юридического лица, являющегося участником закупки.

Выгодоприобретателем для целей настоящей Декларации является физическое лицо, которое владеет напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем 10 (десятью) процентами голосующих акций хозяйственного общества либо владеет напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) долей, превышающей 10 (десять) процентов в уставном (складочном) капитале хозяйственного товарищества или общества.

(дата)

(подпись участника закупки)

(расшифровка подписи)

Обоснование закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд и коммерческих нужд

№ п/п закупки, соот-ий № п/п в плане закупки товаров, работ, услуг	Наим-ние предмета закупки	№ п/п лота в закупке	Наименование объекта (объектов) закупки и его (их) описание					Начальная макс. цена контракта (начальная макс. цена лотов), рублей ПМР	Наименование метода определения и обоснования начальной (макс.) цены контракта (начальной макс. цены лота)	Обоснование выбранного метода определения начальной (макс.) цены контракта (начальной макс. цены лота)	Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование выбранного способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование доп. требований (п.2 ст. 21 Закона ПМР «О закупках в ПМР» к участникам закупки (при наличии таких требований)
			Наименование товара (работ, услуг)	Качест-ые и технические хар-ки объекта закупки	Обоснование заявленных качественных и технических характеристик объекта закупки	Количественные характеристики объекта закупки							
						Единица измерения	Количество, объем закупки						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	технические средства реабилитации	1	Протезы молочной железы №1	Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	В соответствии с закупочной документацией	шт.	10	5 100,00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка)	статья 16 Закона ПМР «О закупках в ПМР»	Открытый аукцион	Общая сумма контракта свыше 300 тыс. рублей ПМР	Отсутствуют
		2	Протезы молочной железы № 2	Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.		шт.	5	2 800,00					

3	Протезы молочной железы № 6	Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	95	81 700,00						
4	Протезы молочной железы № 7	Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	60	57 000,00						
5	Протезы молочной железы № 8 (левый)	Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	20	20 500,00						
6	Протезы молочной железы № 8 (правый)	Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	20	20 500,00						

		7	Протезы молочной железы № 9 (левый)	<p>Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией.</p> <p>Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.</p>		шт.	20	21 600,00					
		8	Протезы молочной железы № 9 (правый)	<p>Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией.</p> <p>Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.</p>		шт.	15	16 200,00					
		9	Протезы молочной железы № 10 (левый)	<p>Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией.</p> <p>Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.</p>		шт.	5	5 750,00					
		10	Протезы молочной железы № 10 (правый)	<p>Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией.</p> <p>Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.</p>		шт.	5	5 750,00					

		11	Протезы молочной железы № 11 (левый)	<p>Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией.</p> <p>Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.</p>		шт.	2	2 570,00					
		12	Протезы молочной железы № 11 (правый)	<p>Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией.</p> <p>Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.</p>		шт.	2	2 570,00					
		13	Лифы для крепления протезов молочной железы	<p>Размеры соответственно размерам протезов молочной железы.</p> <p>Бюстгальтеры эластичные, на х/б подкладке, клапаны втачаны в чашки с двух сторон, передняя часть бретели расширена в области плеча, выполнена из эластичного полотна. Задняя часть бретели эластичная, с регулятором длины. Застежка сзади на 2-4 комплекта крючков и петель.</p>		шт.	259	90 650,00					
		14	Корсет пояснично-крестцовый полужесткий (размер 105-115 см.)	<p>Оснащен металлическими ребрами и затяжками - застежками. Изготовлен из влагонепроницаемого и воздухопроницаемого материала, с высоким содержанием хлопка. Материал: изогнутые металлические пластинчатые ребра жесткости, стандартные. Цвет бежевый, унисекс.</p>		шт.	10	6 417,00					

		15	Корсет пояснично- крестцовый полужесткий (размер 115- 125 см.)	Оснащен металлическими ребрами и затяжками - застежками. Изготовлен из влагонепроницаемого и воздухопроницаемого материала, с высоким содержанием хлопка. Материал: изогнутые металлические пластинчатые ребра жесткости, стандартные. Цвет бежевый, унисекс.		шт.	10	6 417,00						
		16	Бандаж послеоперац ионный (абдоминаль ный), модель «Крейт Б- 3333» или аналог (размер 125- 140 см.)	Особенности конструкции: Высота: 28 см. Три независимых клапана с застежкой Velcro обеспечивают отличную посадку изделия по фигуре. Бандаж изготовлен из перфорированного материала – влагонепроницаемого и воздухопроницаемого. Два металлических съёмных ребра жесткости на спинке для предотвращения скручивания бандажа, улучшают фиксацию, поддерживают спину. Лента с латексом «антискольжение» (с внутренней стороны изделия) предотвращает смещение бандажа. Бандаж имеет мягкую панель в области живота (внутренняя сторона хлопок). Состав: 42% полиэфир, 30% латекс, 15% полипропилен, 13% хлопок.		шт.	10	3 963,50						
		17	Ходунки шагающие.	Складная рамочная конструкция с телескопическими ножками. Мягкие удобные не скользящие поручни, регулируются по высоте. Высота регулируется с шагом 2,5 см. Максимальная нагрузка: 130 кг. Кнопочные фиксаторы. Складывание ходунков путем нажатия на фиксатор, расположенный в верхней передней перекладине. Прочные, не скользящие, заменяемые опорные насадки.		шт.	100	60 000,00						

		18	Ходунки с опорой под локоть.	<p>Повышенная грузоподъемность: 120 кг. Складная конструкция. Регулировка высоты подлокотной опоры: 85-102,5 см. Подлокотные опоры. Функция «Шагание». Алюминиевые опорные поручни. Стальная рама. Противоскользящие наконечники. Ходунки легко складываются и не занимают много места, имеют не менее 8 положений регулировки высоты с шагом в 2,5 см. Длина: 470 (520) мм. Ширина: 580 (600) мм. Высота общая: 970-1150 мм. Высота подлокотной опоры: 850-1025 мм. Расстояние между подлокотниками: 360 мм.</p>	шт.	10	6 000,00					
		19	Костыль под локоть.	<p>Материал: Алюминиевый сплав. Откидная виниловая манжета. Пластиковая рукоятка снабжена световозвращающим элементом. Максимальная нагрузка: 125 кг. Расстояние от подлокотника до рукоятки: 22-27 см. (регулируемое). Сменные опорные насадки резиновые, прочные, не скользящие.</p>	шт.	200	99 000,00					
		20	Костыль под локоть краб трех (четырёх) упорный.	<p>Материал: Алюминиевый сплав. Откидная виниловая манжета. Пластиковая рукоятка снабжена световозвращающим элементом. Максимальная нагрузка: 125 кг. Расстояние от подлокотника до рукоятки: 22-27 см. (регулируемое). Основание выполнено в исполнении краб – трех (четырёх) упорное. Сменные опорные резиновые насадки.</p>	шт.	50	24 750,00					

			<p>Особенности: Круговая поддержка тела. Безопасная фиксация. Разборная конструкция. Сборка без инструментов. Ходунки представляют собой разборную металлическую раму с двумя стойками на колесном основании с четырьмя поворотными колесами, оснащенными стояночными тормозами. На раму установлены разделитель ног, бедренная обойма, ручка, грудная обойма, поддерживающие трусики. В конструкции предусмотрены следующие регулировки: - Регулировка высоты грудной обоймы; - Регулировка высоты ручки и бедренной обоймы; - Регулировка положения ручки; - Регулировка высоты съемных поддерживающих трусиков. Конструкция ходунков – разборная. Технические характеристики: Рост пользователя, рекомендуемый диапазон, 110-150 см. Максимальный вес пользователя: 50 кг. Габариты изделия без упаковки (Д x Ш x В): 84 x 60 x 77-95 см.</p>											
		21	<p>Ходунки на колесах для детей инвалидов, модель «ОХД-317» или аналог. (Размер 2).</p>		шт.	1	20 000,00							
		22	<p>Ходунки для детей ДЦП (Размер 2).</p>	<p>Особенности: Регулировка по высоте. С передними и задними колесами. Фиксатором для таза. Страховочные ремни. Стабилизатор для спины. Материал: алюминий. Регулировка по высоте: 59-78 см. Расстояние между поручнями: 40 см. Регулировка под рост: 130-170 см. Размеры (Д x Ш x В): 66 x 72 x 15 см. Вес: не более 6 кг.</p>		шт.	5	3 000,00						

		23	Ходунки роллаторы для взрослых.	<p>Особенности: С передними и задними колесами. Наличие заднего ручного тормозного механизма. Задние колеса спаренные. Кнопочная регулировка высоты. С отсеком для хранения и транспортировки. Размер сидения: не менее 300 мм. х 340 мм. Вес: не более 8 кг.</p>		шт.	5	7 500,00					
		24	Костыль под мышку.	<p>Материал: Алюминиевый сплав. Подмышечные опоры и рукоятка изготовлены из вспененной резины. Положение рукоятки регулируется по высоте в зависимости от роста пользователя. Высота регулируется: 1355-1585 мм. в не менее 10 положениях. Длина от подмышечной опоры до рукоятки: 410-560 мм. в 5 положениях. Длина опорной части: 200 мм. Грузоподъемность: не менее 120 кг. Сменные опорные насадки резиновые. Вес: 0,95 кг.</p>		шт.	200	99 000,00					
		25	Костыль под мышку трех упорный.	<p>Материал: Алюминиевый сплав. Подмышечные опоры и рукоятка изготовлены из вспененной резины. Положение рукоятки регулируется по высоте в зависимости от роста пользователя. Высота регулируется: 1290-1495 мм. в не менее 9 положениях. Длина от подмышечной опоры до рукоятки регулируется в 5 положениях. Длина опорной части: 200 мм. Грузоподъемность на один костыль не менее: 125 кг. Основание выполнено в исполнении краб – трех упорное. Сменные опорные насадки резиновые.</p>		шт.	100	49 500,00					

		26	<p>Инвалидная кресло-коляска рычажная, модели «Меуга»; «ДККРС-3»; «УК-9090» или аналог.</p>	<p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Тип привода: задний. Материал шин: резина. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от рычага.</p> <p>Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники. Ручки для толкания.</p> <p>Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Рычажный привод задний.</p> <p>Вес: не более 35кг. Максимальная нагрузка: не менее 100 кг.</p> <p>Высота спинки: не менее 40 см.</p> <p>Ширина в сложенном состоянии: не более 35 см. Ширина сидения: не менее 46 см.</p>	шт.	5	50 000,00					
		27	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, ширина сидения: 40-42 см.</p>	<p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом.</p> <p>Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг.</p> <p>Высота спинки: не менее 40 см.</p> <p>Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 40 см.</p> <p>Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>	шт.	30	150 000,00					

			<p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сиденья: не менее 43 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>		шт.	25	125 000,00					
	28	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, ширина сиденья: 43-44 см.</p>										
	29	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, ширина сиденья: 46 см.</p>	<p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см.</p>		шт.	30	150 000,00					

			<p>Ширина сидения: не менее 46 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>										
30	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, ширина сиденья: 48 см.</p>	<p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 48 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>		шт.	30	150 000,00							
31	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, ширина сиденья: 50 см.</p>	<p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по</p>		шт.	10	50 000,00							

			<p>высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 50 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>									
32	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, ширина сиденья: 52 - 53 см.</p>	<p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 52 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>		шт.	10	50 000,00						
33	<p>Коляска для детей с ДЦП, модели «КДР 1030-3»; «Антей» (Украина) или аналог.</p>	<p>Инвалидная коляска детская, рост ребенка от 125 - до 160 см. Комплектация: Тент от солнца и дождя. Боковые упоры для головы. Боковые упоры для тела. Пояс фиксирующий. Абдуктор. Подставка под голени. Держатели для ног с задниками-держателями (корректоры). Подножка.</p>		шт.	10	165 920,00						

			<p>Задние колеса с тормозами. Характеристики: Максимальная нагрузка: до 60 кг. Габаритные размеры (положение сидя) (Д x Ш x В) не более: 1170 x 635 x 1160 мм. Габаритные размеры (транспортное положение) (Д x Ш x В) не более: 900 x 635 x 530 мм. Масса коляски: до 16,5 кг. Глубина сиденья не более: 370 мм. Ширина сидения не более: 370 мм. Угол между спинкой и сиденьем: 130-138 градусов. Расстояние от сиденья до подножки: 340-450 мм. Конструктивные преимущества: Габаритные размеры позволяют перевозить коляску не складывая в пассажирском лифте. В сложенном состоянии коляска катится на колесах. Ткань чехла влагостойкая, легко очищается от загрязнений. Высота подножки и угол наклона спинки регулируются. Палитра тканей (цвета): бордовый, оливковый, серый. Подножки стационарные. Тип колес: литые. Материал рамы: алюминий.</p>								
	34	Инвалидная коляска с электроприводом малогабаритная, модель «Пони» или аналог.	<p>Тип рамы: алюминиевый сплав. Тип колёс: пневматические, литые. Тип аккумулятора: литиевый. Тип привода: комбинированный электрическо-механический. Максимальная скорость: 6 км/ч. Запас хода: не менее 30 км. Глубина сидения: не менее 43 см. Ширина сидения: 43-51 см. Высота сидения: 50 см. Тип складывания: книжка, не требует отсоединения аккумулятора.</p>	шт.	20	498 000,00					

			<p>Электромагнитная тормозная система, с функцией автоматического экстренного торможения. Защита от перезарядки. Защита от сверхтоков. Возможность установки пульта управления с обеих сторон. Подъемные подлокотники. Вращение передних колёс на 360 градусов. Ремни безопасности. Дополнительные задние колёса для защиты от опрокидывания. Размер передних шин: не менее 20,32 см. Размер задних шин: не менее 25,40 см. Габариты, в положении сидя (Д x Ш x В): не более 1100 x 590 x 910 мм. Вес: не более 30 кг. с аккумуляторной батареей. Максимально-разрешенная нагрузка: до 130 кг. Анатомический комплект спинки и сиденья. Функция складывания без отсоединения аккумулятора. В комплектации: зонт со специальным креплением для инвалидной коляски и зарядное устройство.</p>									
35	Инвалидная коляска с электроприводом, модели «КУ-123»; «Вояж Электро-01» или аналог.	<p>Тип рамы: алюминиевый сплав. Тип колёс: пневматические, литые. Тип аккумулятора: литиевый. Тип привода: комбинированный электрическо-механический. Максимальная скорость: 6 км/ч. Запас хода: не менее 30 км. Глубина сидения: не менее 43 см. Ширина сидения: не менее 52 см. Высота сидения: не менее 50 см. Электромагнитная тормозная система, с функцией автоматического экстренного торможения. Защита от перезарядки. Защита от сверхтоков. Возможность установки пульта управления с обеих</p>	шт.	10	249 000,00							

			<p>сторон. Подъемные подлокотники.</p> <p>Наличие съемного подголовника.</p> <p>Вращение передних колёс на 360 градусов.</p> <p>Ремни безопасности.</p> <p>Дополнительные задние колёса для защиты от опрокидывания.</p> <p>Размер передних шин: не менее 25,40 см.</p> <p>Размер задних шин: не менее 45,72 см.</p> <p>Габариты в рабочем состоянии (Д x Ш x В): не более 800 x 690 x 1280 мм.</p> <p>Вес: не более 37 кг.</p> <p>Максимально-разрешенная нагрузка: 150 кг.</p> <p>Анатомический комплект спинки и сиденья.</p> <p>Функция складывания без отсоединения аккумулятора. В комплектации: зонт со специальным креплением для инвалидной коляски и зарядное устройство.</p>								
36	Инвалидная коляска с электроприводом, повышенной проходимости.	<p>Тип рамы: алюминиевый сплав. Тип колёс: пневматические, литые задние, передние решетчатые полые. Тип аккумулятора: литиевый.</p> <p>Тип привода: комбинированный электрическо-механический.</p> <p>Максимальная скорость: 6 км/ч. Запас хода: не менее 30 км.</p> <p>Глубина сиденья: не менее 43 см. Ширина сиденья: 42-52 см. Высота сиденья: 45-50 см.</p> <p>Тип складывания: книжка.</p> <p>Электромагнитная тормозная система, с функцией автоматического экстренного торможения.</p> <p>Защита от перезарядки.</p> <p>Защита от сверхтоков.</p> <p>Возможность установки пульта управления с обеих сторон. Подъемные подлокотники.</p> <p>Вращение передних колёс на 360 градусов.</p>	шт.	10	249000,00						

			<p>Ремни безопасности. Дополнительные задние колёса для защиты от опрокидывания.</p> <p>Передние шины: не менее 25,40 см. Задние шины: не менее 40,64 см. Габариты в рабочем состоянии (Д x Ш x В) не более 1100 x 680 x 930 мм.</p> <p>Вес: не более 20 кг. без аккумуляторной батареи.</p> <p>Максимально-разрешенная нагрузка: до 130 кг.</p> <p>Анатомический комплект спинки и сиденья. Функция складывания без отсоединения аккумулятора. В комплектации: зонт со специальным креплением для инвалидной коляски и зарядное устройство.</p>									
37	Кресло-стул с санитарным оснащением.	<p>Материал рамы: сталь.</p> <p>Конструкция рамы: складная (не разборная).</p> <p>Подлокотники: фиксированные. Ширина сиденья: 45-50 см.</p> <p>Максимальная нагрузка: 136 кг.</p> <p>Комплектация: санитарная емкость с противоканальной системой и крышкой.</p> <p>Стул-туалет регулируется по высоте в зависимости от потребностей пользователя.</p> <p>Резиновые наконечники на ножках. Легко складывается для транспортировки и хранения.</p>	шт.	200	450000,00							
38	Противопролежневый матрас динамико-статический.	<p>Противопролежневый матрас для маломобильных и немобильных инвалидов.</p> <p>Размеры (Д x Ш x В): 200 x 90 x 6,5 см.</p> <p>Система работы: Попеременная смена давления + статический режим. Максимальный вес пациента: 110 кг.</p> <p>Количество воздушных камер: 130 шт. Форма камер: ромбовидная.</p> <p>Вес: 3.5 кг. Источник</p>	шт.	180	270000,00							

			<p>питания: сеть 220В/50Гц. Особенности: - Смена цикла 6 минут. - Края матраса оснащены отворотами, при помощи которых его можно закрепить на основном матрасе. - Наличие регулировки давления. - Компрессор с динамическим и статическим режимом работы. Комплектация: матрас, компрессор, набор для ремонта.</p>									
39	Противопролежневая подушка (малая).	<p>Материал: гипоаллергенный ПВХ + Полиэстер. Размер: 22 x 29 см. Выдерживает нагрузку: до 60 кг. Комплектация: пневматическая подушка, чехол, насос. Универсальность применения: кровать, кресло, стул, и прочие поверхности. Свойства: антибактериальность, водонепроницаемость, возможность проведения дезинфекции Особенность конструкции: наличие кубовидных воздушных камер в виде «мозаики» использующие, запатентованную технологию воздушной флотации.</p>	шт.	200	84000,00							
40	Слуховой аппарат Oticon, модель «JET 2 PP» (заушный).	<p>Минимальные требования: Укомплектован батареей и ушным вкладышем. - Полностью цифровой слуховой аппарат с цифровой настройкой. - Частотный диапазон: $\leq 200 - \geq 5800$ Гц. - Макс. выходной уровень (90 дБ SPL): не менее 130 дБ. - Максимальное усиление (дБ): не менее 63 дБ. - Гармонические искажения: не выше 2% дБ. - Минимум 4 канала. - Наличие Теле катушки. - Наличие регулятора громкости.</p>	шт.	140	1190000,00							

			<p>- Наличие кнопки переключения программ.</p> <p>Обязательные требования:</p> <p>Сертификат от производителя подтверждающий, что компания является официальным дистрибьютором на территории ПМР или РМ или Сертификат от производителя дающий право участвовать в государственных Закупках ПМР.</p> <p>Сертификат ЕС.</p> <p>Декларация соответствия ЕС.</p> <p>Сертификат ISO 13485.</p> <p>Гарантия срок – 12 месяцев. В комплектации: обновленное программное обеспечение для настройки слухового аппарата.</p>									
41	Слуховой аппарат Oticon, модель «PG 10 SP» (заушный).	<p>Минимальные требования:</p> <p>Укомплектован батареейкой и ушным вкладышем.</p> <p>- Полностью цифровой слуховой аппарат с цифровой настройкой.</p> <p>- Частотный диапазон: $\leq 100 - \geq 5700$ Гц.</p> <p>- Макс. выходной уровень (90 дБ SPL): не менее 140 дБ.</p> <p>- Максимальное усиление (дБ): не менее 80 дБ.</p> <p>- Гармонические искажения: не выше 6 % дБ.</p> <p>- Минимум 4 канала.</p> <p>- Наличие Теле катушки.</p> <p>- Наличие регулятора громкости.</p> <p>- Наличие кнопки переключения программ.</p> <p>Обязательные требования:</p> <p>Сертификат от производителя подтверждающий, что компания является официальным дистрибьютором на территории ПМР или РМ или Сертификат от производителя дающий право участвовать в государственных Закупках ПМР.</p>	шт.	60	690000,00							

			Сертификат ЕС. Декларация соответствия ЕС. Сертификат ISO 13485. Гарантия срок – 12 месяцев. В комплектации: обновленное программное обеспечение для настройки слухового аппарата.										
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Лот № 1 – 5 100,00 рублей ПМР; Лот № 2 – 2 800,00 рублей ПМР; Лот № 3 – 81 700,00 рублей ПМР; Лот № 4 – 57 000,00 рублей ПМР; Лот № 5 – 20 500,00 рублей ПМР; Лот № 6 – 20 500,00 рублей ПМР; Лот № 7 – 21 600,00 рублей ПМР; Лот № 8 – 16 200,00 рублей ПМР; Лот № 9 – 5 750,00 рублей ПМР; Лот № 10 – 5 750,00 рублей ПМР; Лот № 11 – 2 570,00 рублей ПМР; Лот № 12 – 2 570,00 рублей ПМР; Лот № 13 – 90 650,00 рублей ПМР; Лот № 14 – 6 417,00 рублей ПМР; Лот № 15 – 6 417,00 рублей ПМР; Лот № 16 – 3 963,50 рублей ПМР; Лот № 17 – 60 000,00 рублей ПМР; Лот № 18 – 6 000,00 рублей ПМР; Лот № 19 – 99 000,00 рублей ПМР; Лот № 20 – 24 750,00 рублей ПМР; Лот № 21 – 20 000,00 рублей ПМР; Лот № 22 – 3 000,00 рублей ПМР; Лот № 23 – 7 500,00 рублей ПМР; Лот № 24 – 99 000,00 рублей ПМР; Лот № 25 – 49 500,00 рублей ПМР; Лот № 26 – 50 000,00 рублей ПМР; Лот № 27 – 150 000,00 рублей ПМР; Лот № 28 – 125 000,00 рублей ПМР; Лот № 29 – 150 000,00 рублей ПМР; Лот № 30 – 150 000,00 рублей ПМР; Лот № 31 – 50 000,00 рублей ПМР; Лот № 32 – 50 000,00 рублей ПМР; Лот № 33 – 165 920,00 рублей ПМР; Лот № 34 – 498 000,00 рублей ПМР; Лот № 35 – 249 000,00 рублей ПМР; Лот № 36 – 249000,00 рублей ПМР; Лот № 37 – 450000,00 рублей ПМР; Лот № 38 – 270000,00 рублей ПМР; Лот № 39 – 84000,00 рублей ПМР; Лот № 40 – 1190000,00 рублей ПМР; Лот № 41 – 690000,00 рублей ПМР.

«09» августа 2024 г.

ОТЧЕТ
об обосновании невозможности использования аналогичных товаров
в отношении Лота № 40 и Лота № 41

Министерство по социальной защите и труду Приднестровской Молдавской Республики в рамках открытого аукциона по закупке технических средств реабилитации, осуществляет закупку слуховых аппаратов Oticon «JET 2 PP» (Лот № 40) и Oticon, «PG 10 SP» (Лот № 41) в соответствии с подпунктом г) части третьей подпункта 1) части третьей подпункта б) пункта 3 Приложения №1 к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 26 декабря 2019 года №446 «Об утверждении Правил составления извещения о закупке и установлении формы извещения о закупке» (САЗ 20-1), по следующим основаниям:

Подбор и настройка слухового аппарата происходит только на основании результатов обследования пациента врачом-сурдологом. В настоящее время в Приднестровской Молдавской Республике проведение диагностики потери слуха для дальнейшей постановки на учет, подбор и настройка слуховых аппаратов для категории граждан, имеющих медицинское назначение, а также право на бесплатное получение слуховых аппаратов через ГУ «Республиканский центр по протезированию и ортопедии» в соответствии с действующим законодательством ПМР, и, соответственно, выдача слуховых аппаратов осуществляется единственным в республике государственным врачом-сурдологом – Чекан Т.П., прошедшей специализированное обучение по настройке и эксплуатации слуховых аппаратов Oticon.

Государственный врач-сурдолог Чекан Т.П. имеет в своем распоряжении все необходимое для подбора и настройки слуховых аппаратов моделей Oticon, в т.ч. специализированную лицензионную программу Oticon, специальные переходники для программирования слуховых аппаратов Oticon, специальные кабели для программирования слуховых аппаратов Oticon, специальное устройство для подключения слуховых аппаратов Oticon к компьютеру.

Для качественной коррекции слуха при помощи слухового аппарата требуется несколько сессий настройки у специалиста, т.е. несколько визитов пациента к врачу. Следует отметить, что после подбора слухового аппарата, как устройства, искусственным образом восполняющего утраченные функции организма, необходима адаптация (привыкание) пациента к слуховому аппарату. При этом каждый производитель слуховых аппаратов в своей работе использует уникальный микрочип, свою уникальную обработку сигнала. Соответственно слуховые аппараты разных производителей звучат по-разному. И зачастую пациенты, привыкшие к звучанию одного производителя, испытывают сильный дискомфорт, неудобства, а иногда и болевые ощущения, при переходе от одного производителя слуховых аппаратов на другого.

Необходимо отметить, что слуховые аппараты Oticon поставляются в республику на протяжении нескольких лет. Особое значение имеет тот факт, что в Приднестровской Молдавской Республике имеются сервисные службы по ремонту слуховых аппаратов Oticon, и в случае закупки слуховых аппаратов других производителей и моделей возникнут сложности с их сервисным обслуживанием.

**Извещение о закупке товаров (работ, услуг) для обеспечения
государственных нужд подведомственных Министерству по социальной защите и труду ПМР учреждений**

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения
1	2	3
	1. Общая информация о закупке	
1.	Номер извещения (номер закупки согласно утвержденному Плану закупок)	2
2.	Используемый способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Открытый аукцион
3.	Предмет закупки	Технические средства реабилитации
4.	Наименование группы товаров (работ, услуг)	непродовольственные товары
5.	Дата размещения извещения	09 августа 2024 год
	2. Сведения о заказчике	
1.	Наименование заказчика	Министерство по социальной защите и труду ПМР
2.	Место нахождения	г. Тирасполь ул. 25 Октября 114
3.	Почтовый адрес	3300, ПМР, г. Тирасполь ул. 25 Октября 114
4.	Адрес электронной почты	minsoctrudpmr@mail.ru
5.	Номер контактного телефона	(533) 8-06-35
6.	Дополнительная информация	Отсутствует
	3. Информация о процедуре закупки	
1.	Дата и время начала подачи заявок (дата и время начала регистрации на сайте в глобальной сети Интернет – в случае осуществления закупки путем проведения открытого аукциона в электронной форме)	12 августа 2024 года в 8.30
2.	Дата и время окончания подачи заявок (дата и время окончания регистрации на сайте в глобальной сети Интернет – в случае осуществления закупки путем проведения открытого аукциона в электронной форме)	04 сентября 2024 год в 10.00
3.	Место подачи заявок	г. Тирасполь ул. 25 Октября 114, каб. 101
4.	Порядок подачи заявок	Заявки на участие предоставляются в соответствии со статьей 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48). Заявка должна быть оформлена в соответствии с требованиями, предусмотренными Распоряжением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 25 марта 2020 года № 198р «Об утверждении формы заявок участников закупки».

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения
1	2	3
5.	Дата и время проведения закупки	04 сентября 2024 год в 10.00
6.	Место проведения закупки (сайт в глобальной сети Интернет – в случае осуществления закупки путем проведения открытого аукциона в электронной форме)	г. Тирасполь ул. 25 Октября 114, каб. 312
7.	Порядок оценки заявок, окончательных предложений участников закупки и критерии этой оценки (в случае определения поставщика товаров, работ, услуг методом проведения запроса предложений)	-
4. Начальная (максимальная) цена контракта		
1.	Начальная (максимальная) цена контракта	<p>Лот № 1 – 5 100,00 рублей ПМР; Лот № 2 – 2 800,00 рублей ПМР; Лот № 3 – 81 700,00 рублей ПМР; Лот № 4 – 57 000,00 рублей ПМР; Лот № 5 – 20 500,00 рублей ПМР; Лот № 6 – 20 500,00 рублей ПМР; Лот № 7 – 21 600,00 рублей ПМР; Лот № 8 – 16 200,00 рублей ПМР; Лот № 9 – 5 750,00 рублей ПМР; Лот № 10 – 5 750,00 рублей ПМР; Лот № 11 – 2 570,00 рублей ПМР; Лот № 12 – 2 570,00 рублей ПМР; Лот № 13 – 90 650,00 рублей ПМР; Лот № 14 – 6 417,00 рублей ПМР; Лот № 15 – 6 417,00 рублей ПМР; Лот № 16 – 3 963,50 рублей ПМР; Лот № 17 – 60 000,00 рублей ПМР; Лот № 18 – 6 000,00 рублей ПМР; Лот № 19 – 99 000,00 рублей ПМР; Лот № 20 – 24 750,00 рублей ПМР; Лот № 21 – 20 000,00 рублей ПМР; Лот № 22 – 3 000,00 рублей ПМР; Лот № 23 – 7 500,00 рублей ПМР; Лот № 24 – 99 000,00 рублей ПМР; Лот № 25 – 49 500,00 рублей ПМР; Лот № 26 – 50 000,00 рублей ПМР; Лот № 27 – 150 000,00 рублей ПМР; Лот № 28 – 125 000,00 рублей ПМР; Лот № 29 – 150 000,00 рублей ПМР; Лот № 30 – 150 000,00 рублей ПМР; Лот № 31 – 50 000,00 рублей ПМР; Лот № 32 – 50 000,00 рублей ПМР; Лот № 33 – 165 920,00 рублей ПМР; Лот № 34 – 498 000,00 рублей ПМР; Лот № 35 – 249 000,00 рублей ПМР; Лот № 36 – 249000,00 рублей ПМР; Лот № 37 – 450000,00 рублей ПМР; Лот № 38 – 270000,00 рублей ПМР; Лот № 39 – 84000,00 рублей ПМР; Лот № 40 – 1190000,00 рублей ПМР; Лот № 41 – 690000,00 рублей ПМР.</p>
2.	Валюта	Рубль ПМР
3.	Источник финансирования	Республиканский бюджет.
4.	Возможные условия оплаты (предоплата, оплата по факту или отсрочка платежа)	Предварительная оплата в размере 50 % от общей суммы контракта, оплата оставшихся 50 % от общей суммы контракта осуществляется после поставки товара согласно акта сверки, с возможностью отсрочки платежа до 31 декабря 2024 года.

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения				
1	2	3				
5. Информация о предмете (объекте) закупки						
1.	Предмет закупки и его описание	№ п/п	Наименование товара и его описание	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максимальная) цена контракта
		1	Протезы молочной железы № 1 Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	10	5 100,00
		2	Протезы молочной железы № 2 Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	5	2 800,00
		3	Протезы молочной железы № 6 Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	95	81 700,00
		4	Протезы молочной железы № 7 Симметричные, каплевидной формы с повышенной пролонгацией, силиконовый гель. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	60	57 000,00
		5	Протезы молочной железы № 8 (левый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в	шт.	20	20 500,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения			
1	2	3			
			специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.		
		6	Протезы молочной железы № 8 (правый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	20 20 500,00
		7	Протезы молочной железы № 9 (левый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	20 21 600,00
		8	Протезы молочной железы № 9 (правый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	15 16 200,00
		9	Протезы молочной железы № 10 (левый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	5 5 750,00
		10	Протезы молочной железы № 10 (правый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных	шт.	5 5 750,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения				
1	2	3				
			ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.			
		11	Протезы молочной железы № 11 (левый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	2	2 570,00
		12	Протезы молочной железы № 11 (правый) Экзопротез молочной железы на основе силиконового геля асимметричный, каплевидный с пролонгацией. Экзопротезы поставляются в специальных коробках, укомплектованных ложементом и специальными чехлами для хранения экзопротеза.	шт.	2	2 570,00
		13	Лифы для крепления протезов молочной железы. Размеры соответственно размерам протезов молочной железы. Бюстгальтеры эластичные, на х/б подкладке, клапаны втачаны в чашки с двух сторон, передняя часть бретели расширена в области плеча, выполнена из эластичного полотна. Задняя часть бретели эластичная, с регулятором длины. Застежка сзади на 2-4 комплекта крючков и петель.	шт.	259	90 650,00
		14	Корсет пояснично-крестцовый полужесткий (размер 105-115 см.) Оснащен металлическими ребрами и затяжками - застежками. Изготовлен из влагонепроницаемого и воздухопроницаемого материала, с высоким содержанием хлопка. Материал: изогнутые металлические пластинчатые ребра жесткости, стандартные. Цвет бежевый, унисекс.	шт.	10	6 417,00
		15	Корсет пояснично-крестцовый полужесткий (размер 115-125 см.)	шт.	10	6 417,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения			
1	2	3			
		<p>Оснащен металлическими ребрами и затяжками - застежками. Изготовлен из влагонепроницаемого и воздухопроницаемого материала, с высоким содержанием хлопка.</p> <p>Материал: изогнутые металлические пластинчатые ребра жесткости, стандартные. Цвет бежевый, унисекс.</p>			
		<p>Бандаж послеоперационный (абдоминальный), модель «Крейт Б-3333» или аналог (размер 125-140 см.)</p> <p>Особенности конструкции: Высота: 28 см.</p> <p>Три независимых клапана с застежкой Velcro обеспечивают отличную посадку изделия по фигуре.</p> <p>Бандаж изготовлен из перфорированного материала – влагонепроницаемого и воздухопроницаемого.</p> <p>Два металлических съемных ребра жесткости на спинке для предотвращения скручивания бандажа, улучшают фиксацию, поддерживают спину.</p> <p>Лента с латексом «антискользящие» (с внутренней стороны изделия) предотвращает смещение бандажа.</p> <p>Бандаж имеет мягкую панель в области живота (внутренняя сторона хлопок).</p> <p>Состав: 42% полиэфир, 30% латекс, 15% полипропилен, 13% хлопок.</p>	шт.	10	3 963,50
		<p>Ходунки шагающие.</p> <p>Складная рамочная конструкция с телескопическими ножками. Мягкие удобные не скользкие ручки, регулируются по высоте.</p> <p>Высота регулируется с шагом 2,5 см.</p> <p>Максимальная нагрузка: 130 кг. Кнопочные фиксаторы. Складывание ходунков путем нажатия на фиксатор, расположенный в верхней передней перекладине. Прочные, не скользкие, заменяемые опорные насадки.</p>	шт.	100	60 000,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения			
1	2	3			
		<p>Ходунки с опорой под локоть. Повышенная грузоподъемность: 120 кг. Складная конструкция. Регулировка высоты подлокотной опоры: 85-102,5 см. Подлокотные опоры. Функция «Шагание». Алюминиевые опорные поручни. 18 Стальная рама. Противоскользящие наконечники. Ходунки легко складываются и не занимают много места, имеют не менее 8 положений регулировки высоты с шагом в 2,5 см. Длина: 470 (520) мм. Ширина: 580 (600) мм. Высота общая: 970-1150 мм. Высота подлокотной опоры: 850-1025 мм. Расстояние между подлокотниками: 360 мм.</p>	шт.	10	6 000,00
19	<p>Костыль под локоть. Материал: Алюминиевый сплав. Откидная виниловая манжета. Пластиковая рукоятка снабжена световозвращающим элементом. Максимальная нагрузка: 125 кг. Расстояние от подлокотника до рукоятки: 22-27 см. (регулируемое). Сменные опорные насадки резиновые, прочные, не скользящие.</p>	шт.	200	99 000,00	
20	<p>Костыль под локоть краб трех (четырёх) упорный. Материал: Алюминиевый сплав. Откидная виниловая манжета. Пластиковая рукоятка снабжена световозвращающим элементом. Максимальная нагрузка: 125 кг. Расстояние от подлокотника до рукоятки: 22-27 см. (регулируемое). Основание выполнено в исполнении краб – трех (четырёх) упорное. Сменные опорные резиновые насадки.</p>	шт.	50	24 750,00	
21	<p>Ходунки на колесах для детей инвалидов, модель «ОХД-317» или аналог. (Размер 2).</p>	шт.	1	20 000,00	

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения				
1	2	3				
			<p>Особенности: Круговая поддержка тела. Безопасная фиксация. Разборная конструкция. Сборка без инструментов. Ходунки представляют собой разборную металлическую раму с двумя стойками на колесном основании с четырьмя поворотными колесами, оснащенными стояночными тормозами. На раму установлены разделитель ног, бедренная обойма, ручка, грудная обойма, поддерживающие трусики.</p> <p>В конструкции предусмотрены следующие регулировки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Регулировка высоты грудной обоймы; - Регулировка высоты ручки и бедренной обоймы; - Регулировка положения ручки; - Регулировка высоты съемных поддерживающих трусиков. <p>Конструкция ходунков – разборная.</p> <p>Технические характеристики: Рост пользователя, рекомендуемый диапазон, 110-150 см. Максимальный вес пользователя: 50 кг. Габариты изделия без упаковки (Д x Ш x В): 84 x 60 x 77-95 см.</p>			
		22	<p>Ходунки для детей ДЦП (Размер 2). Особенности: Регулировка по высоте. С передними и задними колесами. Фиксатором для таза. Страховочные ремни. Стабилизатор для спины. Материал: алюминий. Регулировка по высоте: 59-78 см. Расстояние между поручнями: 40 см. Регулировка под рост: 130-170 см. Размеры (Д x Ш x В): 66 x 72 x 15 см. Вес: не более 6 кг.</p>	шт.	5	3 000,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения				
1	2	3				
		23	<p>Ходунки роллаторы для взрослых. Особенности: С передними и задними колесами. Наличие заднего ручного тормозного механизма. Задние колеса спаренные. Кнопочная регулировка высоты. С отсеком для хранения и транспортировки. Размер сидения: не менее 300 мм. х 340 мм. Вес: не более 8 кг.</p>	шт.	5	7 500,00
		24	<p>Костыль под мышку. Материал: Алюминиевый сплав. Подмышечные опоры и рукоятка изготовлены из вспененной резины. Положение рукоятки регулируется по высоте в зависимости от роста пользователя. Высота регулируется: 1355-1585 мм. в не менее 10 положениях. Длина от подмышечной опоры до рукоятки: 410-560 мм. в 5 положениях. Длина опорной части: 200 мм. Грузоподъемность: не менее 120 кг. Сменные опорные насадки резиновые. Вес: 0,95 кг.</p>	шт.	200	99 000,00
		25	<p>Костыль под мышку трех упорный. Материал: Алюминиевый сплав. Подмышечные опоры и рукоятка изготовлены из вспененной резины. Положение рукоятки регулируется по высоте в зависимости от роста пользователя. Высота регулируется: 1290-1495 мм. в не менее 9 положениях. Длина от подмышечной опоры до рукоятки регулируется в 5 положениях. Длина опорной части: 200 мм. Грузоподъемность на один костыль не менее: 125 кг. Основание выполнено в исполнении краб – трех упорное. Сменные опорные насадки резиновые.</p>	шт.	100	49 500,00
		26	<p>Инвалидная кресло-коляска рычажная, модели «Меуга»; «ДЖКРС-3»; «УК-9090» или аналог. Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Тип привода: задний. Материал шин: резина. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от рычага.</p>	шт.	5	50 000,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения				
1	2	3				
			<p>Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники. Ручки для толкания. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Рычажный привод задний. Вес: не более 35кг. Максимальная нагрузка: не менее 100 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 35 см. Ширина сидения: не менее 46 см.</p>			
		27	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья: 40-42 см.</u> Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъёмные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 40 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>	шт.	30	150 000,00
		28	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья: 43-44 см.</u> Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц.</p>	шт.	25	125 000,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения			
1	2	3			
		<p>Подлокотники подъёмные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съёмные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 43 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>			
29	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья: 46 см.</u> Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъёмные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съёмные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 46 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>	шт.	30	150 000,00	
30	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья: 48 см.</u> Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъёмные.</p>	шт.	30	150 000,00	

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения				
1	2	3				
			<p>Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 48 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>			
31	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья: 50 см.</u></p> <p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные. Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 50 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>	шт.	10	50 000,00		
32	<p>Кресло-коляска универсальная, модели «КУ-809»; «Норма-01» или аналог, <u>ширина сиденья: 52 - 53 см.</u></p> <p>Оснащение и комплектация: Тип рамы: складная из стальных тонкостенных труб. Материал шин: резина или полиуретан. Задние колеса с пневматическими шинами, с приводом от обода колеса. Ремни-упоры для икроножных мышц. Подлокотники подъемные.</p>	шт.	10	50 000,00		

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения			
1	2	3			
		<p>Ручки для толкания с тормозами. Подножки съемные, откидные, регулируемые по высоте. Ножные упоры для управления сопровождающим лицом. Вес коляски: не более 20 кг. Максимальная нагрузка: не менее 125 кг. Высота спинки: не менее 40 см. Ширина в сложенном состоянии: не более 30 см. Ширина сидения: не менее 52 см. Размер передних колес: не более 20,32 см. Размер задних колес: не менее 60,96 см.</p>			
		<p>Коляска для детей с ДЦП, модели «КДР 1030-3»; «Антей» (Украина) или аналог. Инвалидная коляска детская, рост ребенка от 125 - до 160 см. Комплектация: Тент от солнца и дождя. Боковые упоры для головы. Боковые упоры для тела. Пояс фиксирующий. Абдуктор. Подставка под голени. Держатели для ног с задниками-держателями (корректоры). Подножка. Задние колеса с тормозами. Характеристики: Максимальная нагрузка: до 60 кг. Габаритные размеры (положение сидя) (Д х Ш х В) не более: 1170 х 635 х 1160 мм. Габаритные размеры (транспортное положение) (Д х Ш х В) не более: 900 х 635 х 530 мм. Масса коляски: до 16,5 кг. Глубина сиденья не более: 370 мм. Ширина сидения не более: 370 мм. Угол между спинкой и сиденьем: 130-138 градусов. Расстояние от сиденья до подножки: 340-450 мм. Конструктивные преимущества: Габаритные размеры позволяют перевозить коляску не складывая в пассажирском лифте. В сложенном состоянии коляска катится на колесах. Ткань чехла влагостойкая, легко очищается от загрязнений. Высота подножки и угол наклона спинки регулируются.</p>	шт.	10	165 920,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения			
1	2	3			
		<p>Палитра тканей (цвета): бордовый, оливковый, серый. Подножки стационарные. Тип колес: литые. Материал рамы: алюминий.</p> <p>Инвалидная коляска с электроприводом малогабаритная, модель «Пони» или аналог. Тип рамы: алюминиевый сплав. Тип колёс: пневматические, литые. Тип аккумулятора: литиевый. Тип привода: комбинированный электрическо-механический. Максимальная скорость: 6 км/ч. Запас хода: не менее 30 км. Глубина сидения: не менее 43 см. Ширина сидения: 43-51 см. Высота сидения: 50 см. Тип складывания: книжка, не требует отсоединения аккумулятора.</p> <p>Электромагнитная тормозная система, с функцией автоматического экстренного торможения. Защита от перезарядки. Защита от сверхтоков. Возможность установки пульта управления с обеих сторон. Подъемные подлокотники. Вращение передних колёс на 360 градусов. Ремни безопасности. Дополнительные задние колёса для защиты от опрокидывания.</p> <p>Размер передних шин: не менее 20,32 см. Размер задних шин: не менее 25,40 см. Габариты, в положении сидя (Д x Ш x В): не более 1100 x 590 x 910 мм. Вес: не более 30 кг. с аккумуляторной батареей. Максимально-разрешенная нагрузка: до 130 кг. Анатомический комплект спинки и сиденья. Функция складывания без отсоединения аккумулятора. В комплектации: зонт со специальным креплением для инвалидной коляски и зарядное устройство.</p>	шт.	20	498 000,00
		<p>Инвалидная коляска с электроприводом, модели «КУ-123»; «Вояж Электро-01» или аналог. Тип рамы: алюминиевый сплав. Тип колёс: пневматические, литые. Тип аккумулятора:</p>	шт.	10	249 000,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения				
1	2	3				
			<p>литиевый. Тип привода: комбинированный электрическо-механический. Максимальная скорость: 6 км/ч. Запас хода: не менее 30 км. Глубина сидения: не менее 43 см. Ширина сидения: не менее 52 см. Высота сидения: не менее 50 см. Электромагнитная тормозная система, с функцией автоматического экстренного торможения. Защита от перезарядки. Защита от сверхтоков. Возможность установки пульта управления с обеих сторон. Подъемные подлокотники. Наличие съемного подголовника. Вращение передних колёс на 360 градусов. Ремни безопасности. Дополнительные задние колёса для защиты от опрокидывания. Размер передних шин: не менее 25,40 см. Размер задних шин: не менее 45,72 см. Габариты в рабочем состоянии (Д x Ш x В): не более 800 x 690 x 1280 мм. Вес: не более 37 кг. Максимально-разрешенная нагрузка: 150 кг. Анатомический комплект спинки и сиденья. Функция складывания без отсоединения аккумулятора. В комплектации: зонт со специальным креплением для инвалидной коляски и зарядное устройство.</p>			
		36	<p>Инвалидная коляска с электроприводом, повышенной проходимости. Тип рамы: алюминиевый сплав. Тип колёс: пневматические, литые задние, передние решетчатые полые. Тип аккумулятора: литиевый. Тип привода: комбинированный электрическо-механический. Максимальная скорость: 6 км/ч. Запас хода: не менее 30 км. Глубина сидения: не менее 43 см. Ширина сидения: 42-52 см. Высота сидения: 45-50 см. Тип складывания: книжка. Электромагнитная тормозная система, с функцией автоматического</p>	шт.	10	249000,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения				
1	2	3				
			<p>экстренного торможения. Защита от перезарядки. Защита от сверхтоков. Возможность установки пульта управления с обеих сторон. Подъемные подлокотники. Вращение передних колёс на 360 градусов. Ремни безопасности. Дополнительные задние колёса для защиты от опрокидывания. Передние шины: не менее 25,40 см. Задние шины: не менее 40,64 см. Габариты в рабочем состоянии (Д x Ш x В) не более 1100 x 680 x 930 мм. Вес: не более 20 кг. без аккумуляторной батареи. Максимально-разрешенная нагрузка: до 130 кг. Анатомический комплект спинки и сиденья. Функция складывания без отсоединения аккумулятора. В комплектации: зонт со специальным креплением для инвалидной коляски и зарядное устройство.</p>			
		37	<p>Кресло-стул с санитарным оснащением. Материал рамы: сталь. Конструкция рамы: складная (не разборная). Подлокотники: фиксированные. Ширина сиденья: 45-50 см. Максимальная нагрузка: 136 кг. Комплектация: санитарная емкость с противокapельной системой и крышкой. Стул-туалет регулируется по высоте в зависимости от потребностей пользователя. Резиновые наконечники на ножках. Легко складывается для транспортировки и хранения.</p>	шт.	200	450000,00
		38	<p>Противопролежневый матрас динамико-статический. Противопролежневый матрас для маломобильных и немобильных инвалидов. Размеры (Д x Ш x В): 200 x 90x 6,5 см. Система работы: Попеременная смена давления + статический режим. Максимальный вес пациента: 110 кг. Количество воздушных</p>	шт.	180	270000,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения			
1	2	3			
		<p>камер: 130 шт. Форма камер: ромбовидная. Вес: 3.5 кг. Источник питания: сеть 220В/50Гц. Особенности: - Смена цикла 6 минут. - Края матраса оснащены отворотами, при помощи которых его можно закрепить на основном матрасе. - Наличие регулировки давления. - Компрессор с динамическим и статическим режимом работы. Комплектация: матрас, компрессор, набор для ремонта.</p>			
		<p>Противопролежневая подушка (малая). Материал: гиппоаллергенный ПВХ + Полиэстер. Размер: 22 x 29 см. Выдерживает нагрузку: до 60 кг. Комплектация: пневматическая подушка, чехол, насос. Универсальность применения: кровать, кресло, стул, и прочие поверхности. Свойства: антибактериальность, водонепроницаемость, возможность проведения дезинфекции Особенность конструкции: наличие кубовидных воздушных камер в виде «мозаики» использующие, запатентованную технологию воздушной флотации.</p>	шт.	200	84000,00
		<p>Слуховой аппарат Oticon, модель «JET 2 PP» (заушный). Минимальные требования: Укомплектован батареейкой и ушным вкладышем. - Полностью цифровой слуховой аппарат с цифровой настройкой. - Частотный диапазон: $\leq 200 - \geq 5800$ Гц. - Макс. выходной уровень (90 дБ SPL): не менее 130 дБ. - Максимальное усиление (дБ): не менее 63 дБ. - Гармонические искажения: не выше 2% дБ. - Минимум 4 канала. - Наличие Теле катушки. - Наличие регулятора громкости. - Наличие кнопки переключения программ.</p>	шт.	140	1190000,00

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения			
1	2	3			
		<p>Обязательные требования: Сертификат от производителя подтверждающий, что компания является официальным дистрибьютором на территории ПМР или РМ или Сертификат от производителя дающий право участвовать в государственных Закупках ПМР. Сертификат ЕС. Декларация соответствия ЕС. Сертификат ISO 13485. Гарантия срок – 12 месяцев. В комплектации: обновленное программное обеспечение для настройки слухового аппарата.</p>			
		<p>Слуховой аппарат Oticon, модель «PG 10 SP» (заушный). Минимальные требования: Укомплектован батареей и ушным вкладышем. - Полностью цифровой слуховой аппарат с цифровой настройкой. - Частотный диапазон: $\leq 100 - \geq 5700$ Гц. - Макс. выходной уровень (90 дБ SPL): не менее 140 дБ. - Максимальное усиление (дБ): не менее 80 дБ. - Гармонические искажения: не выше 6 % дБ. - Минимум 4 канала. - Наличие Теле катушки. - Наличие регулятора громкости. - Наличие кнопки переключения программ. Обязательные требования: Сертификат от производителя подтверждающий, что компания является официальным дистрибьютором на территории ПМР или РМ или Сертификат от производителя дающий право участвовать в государственных Закупках ПМР. Сертификат ЕС. Декларация соответствия ЕС. Сертификат ISO 13485. Гарантия срок – 12 месяцев. В комплектации: обновленное программное обеспечение для настройки слухового аппарата.</p>	шт.	60	690000,00
2.	Информация о необходимости предоставления	не требуется			

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения
1	2	3
	участниками закупки образцов продукции, предлагаемых к поставке	
3.	Дополнительные требования к предмету (объекту) закупки	отсутствуют
4.	Иная информация, позволяющая участникам закупки правильно сформировать и представить заявки на участие в закупке	<p>Заявки на участие предоставляются в соответствии со статьей 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48).</p> <p>Заявка должна быть оформлена в соответствии с требованиями, предусмотренными Распоряжением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 25 марта 2020 года № 198р «Об утверждении формы заявок участников закупки» (САЗ 20-13).</p>
	6. Преимущества, требования к участникам закупки	
1.	Преимущества (отечественный производитель; учреждения и организации уголовно-исполнительной системы, а также организации, применяющие труд инвалидов, отечественные импортеры)	Поставщикам (подрядчикам, исполнителям), являющимся участниками закупок, предоставляются преимущества, предусмотренные статьей 19 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48).
2.	Требования к участникам и перечень документов, которые должны быть представлены	<p>Требования к участникам:</p> <p>а) соответствие требованиям, установленным действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки;</p> <p>б) отсутствие проведения ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие дела о банкротстве;</p> <p>в) отсутствие решения уполномоченного органа о приостановлении деятельности участника закупки в порядке, установленном действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики, на дату подачи заявки на участие в закупке;</p> <p>г) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) информации об участнике закупки, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица.</p> <p>д) отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов,</p>

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения
1	2	3
		<p>под которым понимаются случаи, при которых должностное лицо заказчика (руководитель заказчика, член комиссии по осуществлению закупок), его супруг (супруга), близкий родственник по прямой восходящей или нисходящей линии (отец, мать, бабушка, дедушка, сын, дочь, внук, внучка), полнородный или неполнородный (имеющий общих с должностным лицом заказчика отца или мать) брат (сестра), лицо, усыновленное должностным лицом заказчика, либо усыновитель этого должностного лица заказчика является:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) физическим лицом, являющимся участником закупки; 2) руководителем, единоличным исполнительным органом, членом коллегиального исполнительного органа, учредителем, членом коллегиального органа организации, являющейся участником закупки; 3) единоличным исполнительным органом, членом коллегиального исполнительного органа, членом коллегиального органа управления, выгодоприобретателем юридического лица, являющегося участником закупки. <p>Выгодоприобретателем для целей настоящего подпункта является физическое лицо, которое владеет напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем 10 процентами голосующих акций хозяйственного общества либо владеет напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) долей, превышающей 10 процентов в уставном (складочном) капитале хозяйственного товарищества или общества.</p> <p>Информация, указанная в пункте д) подтверждается участником закупки декларацией, форма которой утверждена Распоряжением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 15 января 2024 года № 15р «Об утверждении формы Декларации об отсутствии личной заинтересованности при осуществлении закупок товаров (работ, услуг), которая может привести к конфликту интересов».</p> <p>Перечень предоставляемых документов.</p> <p>Заявка на участие в открытом аукционе должна содержать:</p> <ol style="list-style-type: none"> а) выписку из единого государственного реестра юридических лиц (оригинал) или засвидетельствованную в нотариальном порядке копию такой выписки (для юридического лица). б) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки;

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения
1	2	3
		<p>в) копии учредительных документов участника закупки (для юридического лица).</p> <p>г) для иностранного лица: доверенность и документ о государственной регистрации данного иностранного юридического лица, а также надлежащим образом заверенный перевод на один из официальных языков Приднестровской Молдавской Республики данных документов, в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;</p> <p>д) предложения участника закупки в отношении объекта закупки:</p> <p>1) предложение о цене контракта (лота № _____): _____;</p> <p>2) наименование товаров, работ, услуг, с указанием качественных, технических и иных необходимых характеристик (конкретные показатели товара, соответствующие значения, установленным в документации о закупке, и указание на товарный знак), количества (объема), сроки и условия поставки товара;</p> <p>3) наименование производителя и страны происхождения товара;</p> <p>4) участник закупки вправе приложить иные документы, подтверждающие соответствие объекта требованиям, установленным документацией о закупке;</p> <p>е) информацию о соответствии участника закупки требованиям к участникам закупки, установленным заказчиком в извещении о закупке в соответствии с пунктом 1 статьи 21 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48);</p> <p>ж) документы, подтверждающие принадлежность участника закупки к категории участников закупки, которым предоставляется преимущество при осуществлении закупок в соответствии с пунктом 1 статьи 19 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48);</p> <p>з) декларацию об отсутствии личной заинтересованности при осуществлении закупок товаров (работ, услуг), которая может привести к конфликту интересов (прилагается к закупочной документации);</p> <p>и) справку налоговой инспекции о состоянии платежей в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды (оригинал).</p> <p><u>ПРИМЕЧАНИЕ:</u></p> <p>1. Документы и коммерческое предложение должны предоставляться в</p>

№ п/п	Наименование:	Поля для заполнения
1	2	3
		<p>запечатанном конверте с заявкой на участие в закупке.</p> <p>2. Все листы поданной в письменной форме заявки на участие в закупке, должны быть прошиты и пронумерованы.</p> <p>3. Заявка на участие в закупке и том такой заявки должны содержать описание входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника закупки при наличии печати (для юридических лиц) и подписаны участником закупки или лицом, уполномоченным участником закупки.</p> <p>4. Непосредственно участник открытого аукциона несет ответственность за подлинность и достоверность представленной информации и документов.</p>
3.	Условия об ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение принимаемых на себя участниками закупок обязательств	В соответствии с условиями проекта контракта и действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.
4.	Требования к гарантийным обязательствам, предоставляемым поставщиком (подрядчиком, исполнителем), в отношении поставляемых товаров (работ, услуг);	Гарантийный срок: 12 (двенадцать) месяцев с момента передачи Товара Покупателю.
	7. Условия контракта	
1.	Информация о месте доставки товара, месте выполнения работы или оказания услуги	ГУ «Республиканский центр протезирования и ортопедии», г. Тирасполь, ул. Ленина, 22.
2.	Сроки поставки товара или завершения работы либо график оказания услуг	в течение 90 (девяноста) календарных дней с момента подписания Сторонами контракта.
3.	Условия транспортировки и хранения	Поставка товара осуществляется транспортом Поставщика за его счёт. Хранение Товара до его поставки Покупателю осуществляется Поставщиком своими силами и за его счет