**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

Выполнение работ по обеспечению инвалидов аппаратами на нижние конечности в 2019 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код по ОКПД2 | КОЗ | Наименование товара, работ, услуг по ИПРА | Описание объекта закупки | Единица измерения | Количество | Цена за единицу измерения, руб. | Стоимость позиции, руб. |
| 1. | 32.50.22.122 | 01.28.08.09.37 | Аппарат на голеностопный сустав (08-09-37) | Аппарат на голеностопный сустав должен быть: фиксирующий, изготовлен из полимерных материалов по слепку, назначение лечебное | Штука | 31 | 37 054,34 | 1 148 684,54 |
| 2. | 32.50.22.122 | 01.28.08.09.39 | Аппарат на коленный сустав (08-09-39) | Коленный ортез должен быть: разъёмный из эластичных материалов с полицентрическими коленными шарнирами с дополнительной фиксацией, назначение лечебно-профилактическое | Штука | 23 | 22 266,67 | 512 133,41 |
| 3. | 32.50.22.122 | 01.28.08.09.39 | Аппарат на коленный сустав (08-09-39) | Коленный ортез должен быть: неразъёмный из эластичных материалов, удлинённая модель, с полицентрическими коленными шарнирами, с регулировкой диапазона движений, с дополнительной фиксацией, назначение лечебно-профилактическое | Штука | 22 | 13 393,33 | 294 653,26 |
| 4. | 32.50.22.122 | 01.28.08.09.43 | Аппарат на нижние конечности и туловище (ортез) (08-09-43) | Аппарат на нижние конечности и туловище должен быть: с корсетом и гильзой по индивидуальным гипсовым моделям из термопластичных материалов методом вакуумного формирования. Для сохранения подвижности в суставах должны применяться шарниры, допускающие движения в одной плоскости, для ограничения объема движений в шарнирах устанавливаются замки односторонние, двухсторонние, в зависимости от потребности инвалида, назначение лечебное | Штука | 53 | 166 149,53 | 8 805 925,09 |
| 5. | 32.50.22.122 | 01.28.08.09.42 | Аппарат на всю ногу (08-09-42) | Аппарат на всю ногу должен быть: фиксирующий, термопласт, изготовление по слепку, назначение лечебное | Штука | 26 | 58 651,72 | 1 524 944,72 |
| 6. | 32.50.22.122 | 01.28.08.09.42 | Аппарат на всю ногу (08-09-42) | Аппарат на всю ногу должен быть: фиксирующий, гильза из полимерных материалов, узлы (модули) и полуфабрикаты с улучшенными свойствами (из металлических шин и модульной конструкции), изготовление по слепку, назначение лечебное | Штука | 26 | 104 359,30 | 2 713 341,80 |
| **ИТОГО:** | **181** |  | **14 999 682,82** |

Место выполнения работ: Российская Федерация, работы должны выполняться по месту ортезирования, ортезы должны поставляться непосредственно Получателям. Инвалиды 1-ой группы должны обсуживаться на дому.

Должно быть наличие выездной протезно-ортопедической бригады для обеспечения инвалидов в городах и районах Краснодарского края. График выездной бригады должен быть предоставлен Изготовителем не позднее 10 дней после получения списков.

Аппараты ортопедические, ортезы должны отвечать требованиям Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»; а также соответствовать Республиканскому стандарту РСФСР РСТ РСФСР 644-80 «Изделия протезно-ортопедические. Общие технические требования». Разработка, производство, сертификация, эксплуатация, ремонт, снятие с производства ортезов должны отвечать требованиям ГОСТ Р 15.111-2015 «Система разработки и постановки продукции на производство. Технические средства реабилитации инвалидов».

Требования к размерам, упаковке и отгрузке товара: упаковка аппаратов ортопедических, ортезов должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению. Упаковка, хранение и транспортирование аппаратов ортопедических, ортезов должна производиться в соответствии с Республиканским стандартом РСФСР РСТ РСФСР 644-80 «Изделия протезно-ортопедические. Общие технические требования».

Сроки изготовления: Срок изготовления протезно-ортопедического изделия не должен превышать 60 календарных дней со дня обращения инвалида с направлением Заказчика. Срок завершения работ не позднее 01.11.2019 года.

Срок действия Направления не позднее 01.11.2019 г.

Требования к качеству работ: выполнение работ по изготовлению и обеспечению протезно-ортопедическими изделиями соответствуют назначениям медико-социальной экспертизы, а также врача. При выполнении работ по изготовлению протезно-ортопедических изделий осуществляется контроль при примерке и обеспечении инвалидов указанными средствами реабилитации. Инвалид не будет испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения.

Требования к техническим характеристикам: выполнение работ по изготовлению протезно-ортопедических изделий направлены на изготовление технических устройств, к которым относятся аппараты ортопедические для обеспечения механической фиксации, разгрузки, компенсации поврежденных или реконструированных суставов, костей, сумочно-связочного или мышечно-связочного аппарата и других функций организма.

Срок предоставления гарантии на выполненные работы составляет не менее 7 месяца с момента выдачи изделия получателю.

В течение гарантийного срока исполнитель производит замену или ремонт изделия бесплатно. Срок выполнения гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не будет превышать 20 рабочих дней.