ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку монохромных многофункциональных устройств для нужд Государственного учреждения - Московского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации и его филиалов в 2018 году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Государственный заказчик | Государственное учреждение – Московское региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации  (далее – Заказчик)  Адрес: РФ, 127006, г. Москва, Страстной бульвар, д. 7, стр. 1 |
| 2 | Предмет закупки | Поставка монохромных многофункциональных устройств для нужд Государственного учреждения - Московского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации и его филиалов в 2018 году |
| 3 | Цель закупки | Обеспечение деятельности Государственного учреждения – Московского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации в 2018 году |
| 4 | Нормативно-правовая база, на основании которой производится закупка | Закупка производится в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и иными нормативно-правовыми документами действующего законодательства Российской Федерации. |
| 5 | ОКПД 2 | 26.20.18.000  Устанавливаются ограничения допуска при поставке отдельных видов товаров в соответствии с Постановлением Правительства от 26.09.2016 № 968 «Об ограничениях и условиях допуска отдельных видов радиоэлектронной продукции, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд». |
| 6 | Источник финансирования | Финансирование производится за счет средств бюджета Фонда социального страхования Российской Федерации на 2018 год. |
| 7 | Коды бюджетной классификации | 39301130370290059242 |
| 8 | Начальная (максимальная) цена контракта | 4 901 100,00 (четыре миллиона девятьсот одна тысяча сто рублей 00 копеек).  В цену государственного контракта включены все расходы поставщика, связанные с исполнением обязательств по государственному контракту, включая налоги, сборы и другие обязательные платежи.  Обоснование начальной (максимальной) цены контракта приведено в приложении № 2 к настоящему техническому заданию. |
| 9 | Условия оплаты товара | Оплата производится Заказчиком по факту поставки Товара по безналичному расчету на основании счета, счета-фактуры (при наличии) в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента подписания обеими сторонами товарной накладной.  Оплата осуществляется в пределах лимитов бюджетных обязательств в соответсвтии с п.п. 6 и 7 настоящего технического задания.  Документы на оплату предоставляются по адресу Заказчика: РФ, 127006, г. Москва, Страстной бульвар, д. 7, стр. 1 |
| 10 | Место поставки товара | РФ, 117149, г. Москва, ул.Сивашская, д.7, к.1. |
| 11 | Сроки поставки товара | Не более 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента заключения государственного контракта. |
| 12 | Условия поставки товара | Поставка осуществляется: одной партией по адресу Заказчика, в сответствии п. 1 настоящего технического задания в рабочее время с 9-00 до 16-00 часов по московскому времени.  Доставка Товара, погрузо-разгрузочные работы, подъем на этаж осуществляется силами и за счет поставщика.  Товар должен быть упакован в тару, обеспечивающую ее сохранность при перевозке и надлежащем хранении. Каждая единица товар должна быть индивидуально упакована в транспортировочную коробку, обеспечивающую полную сохранность и предохранять товар от повреждений при транспортировке всеми видами транспорта и хранении.  В случае значительного снижения начальной (максимальной) цены контракта в результате проведения электронного аукциона, предусмотрено право Заказчика увеличить количество поставляемого Товара на сумму, не превышающую разницу между ценой контракта, предложенного участником и начальной (максимальной) ценой контракта, по цене за единицу Товара, не превышающую цену единицы Товара, определяемую как частное от деления цены контракта, предложенной победителем аукциона, с которым заключается контракт, на количество Товара, указанное в извещении о проведении закупки. |
| 13 | Порядок приемки товара | Приемка Товара осуществляется приемочной комиссией Заказчика.  При проведении приемки Заказчик имеет право проводить фото и видео фиксацию. В случае выявления несоответствия поставленного Товара по количеству, техническим и функциональным характеристикам Заказчиком оформляется заключение с перечнем таких нарушений и сроками их устранения. В случае соответствия всей партии Товара требуемому количеству и техническим характеристикам, Заказчиком подписывается товарная накладная. |
| 14 | Требования к количеству техническим, функциональным и качественным характеристикам товара | В соответствии с приложением № 1 к настоящему техническому заданию. |
| 15 | Требования по объему, сроку гарантий качества и безопасности товара | Поставляемый Товар должен быть новым (не должен быть в употреблении, ремонте, не должен быть восстановлен, должна быть исключена замена составных частей товара или восстановление их потребительских свойств).  Срок годности Товара должен составлять не менее 1 (одного) года с момента подписания товарной накладной.  Поставщик должен обеспечить замену Товара в гарантийный период без дополнительных расходов со стороны Заказчика при условии соблюдения Заказчиком условий эксплуатации, установленных производителем данного Товара. |
| 16 | Требования соответствия товара нормативно-техническим документам, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации | Поставляемый Товар должен быть зарегистрированных торговых марок.  Поставщик должен гарантировать легальность производства и оборота товара на территории Российской Федерации.  Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям:  ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»  ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» |
| 17 | Штрафные санкции | В соответствии с действующим законодательством. |

Приложение № 1

к техническому заданию

Количественные, технические и функциональные характеристики Товара

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Товара | Характеристики Товара | Количество, шт. |
| 1 | Монохромное многофункциональное устройство | - Тип: монохромное многофункциональное устройство.  - Формат бумаги: А4, А5, А6, B5.  - Скорость печати: не менее 35 страниц в минуту.  - Разрешение печати: не менее 1200dpi.  - Емкость входного лотка: не менее 600 листов.  - Емкость выходного лотка: не менее 250 листов.  - Плотность бумаги: 52-162 г/м2 (диапазонное значение).  - Время прогрева: не более 20 секунд.  - Пиковые нагрузки: не менее 125000 отпечатков в месяц.  - Должно быть наличие модуля однопроходного двустороннего сканирования.  - Разрешение сканирования (максимальное): не менее 600dpi.  - Скорость сканирования: полноцветное и ч/б – до 30 оригиналов в минуту.  - Формат файла при сканировании: одностраничный TIFF, одностраничный JPEG, одностраничный PDF, одностраничный PDF высокого сжатия, одностраничный PDF-А, многостраничный TIFF, многостраничный PDF, многостраничный PDF высокого сжатия, многостраничный PDF-А.  - Драйверы в комплекте: сетевой TWAIN  - Сканирование с отправкой на: электронную почту, карту памяти SD, SMB, FTP.  - Интерфейсы: USB 2.0, Разъем SD-карты, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, Ethernet 1000 Base-T  - Должна быть совместимость с операционными системами: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2.  - ОЗУ: не менее 1024 Мб.  - Габариты (Ш x Г x В): не более 420x430x490 мм  - Вес: не более 25 кг.  - Источник питания: 220 - 240 В, 50/60 Гц | 100 |

.

Приложение № 2

к техническому заданию

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта

на поставку монохромных многофункциональных устройств для нужд Государственного учреждения - Московского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации и его филиалов в 2018 году.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Метод, используемый при определении начальной (максимальной) цены  контракта | | | | | | | Расчет произведен методом сопоставимых рыночных цен в соответствии с частью III «Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)», утвержденных приказом Минэкономразвития Российской Федерации 02.10.2013 № 567. | | | |
| В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК, определяется коэффициент вариации по следующей формуле:  Описание: Описание: base_1_153376_26, где V - коэффициент вариации;  Описание: Описание: base_1_153376_27 - среднее квадратичное отклонение;  Описание: Описание: base_1_153376_28 - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;  <ц> - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;  n - количество значений, используемых в расчете.  Совокупность значений, используемых в расчете, при определении НМЦК считается однородной, если коэффициент вариации цены  не превышает 33%.  НМЦК определяется по формуле:Описание: Описание: base_1_153376_29, где:  Описание: Описание: base_1_153376_30 - НМЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);  v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);  n - количество значений, используемых в расчете;  i - номер источника ценовой информации;Описание: Описание: base_1_153376_31 - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i  Расчет выполнен на основании следующих коммерческих предложений (далее - КП):  1. КП от 28.05.2018 № 000000001215 на запрос от 24.05.2018 № 11-09/7711-11307  2. КП от 25.05.2018 № 111 на запрос от 24.05.2018 № 11-09/7711-11302  3. КП от 25.05.2018 № 078/0371 на запрос от 24.05.2018 № 11-07/7711-11304 | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование  товара | Кол-во, шт. | Цена единицы товара  КП №1, руб. | Цена единицы товара  КП № 2, руб. | Цена единицы товара  КП № 3, руб. | Средняя арифметическая величина цены единицы продукции, руб. | | Среднее квадратичное отклонение | Коэффициент вариации,% | НМЦК, руб. |
| 1 | Монохромное многофункциональное устройство | 100 | 51 083,00 | 48 000,00 | 47 950,00 | 49 011,00 | | 1 794,58 | 3,66 | 4 901 100,00 |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена контракта:**  **4 901 100,00 (четыре миллиона девятьсот одна тысяча сто рублей 00 копеек),** включая все расходы поставщика, связанные с исполнением обязательств по государственному контракту, включая налоги, сборы и другие обязательные платежи. | | | | | | | | | | |