**Извещение о проведении**

**о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)**

1. Способ осуществления закупки **закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)**

2. Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика – **Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А.Афанасьева», 241022, г. Брянск, ул. Академика Королева, д. 7; E-mail: profl9@mail.ru, тел. 8 (4832) 28-27-20.**

3. Предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемой работы, оказываемой услуги – **Поставка расходного материала и запасных частей для учебно-тренировочных панелей**

4. Место поставки товара, выполнения работы, оказания услуги – **ГАПОУ «БТЭиР им. героя Советского Союза М.А. Афанасьева» Брянская область, г. Брянск, ул. Академика Королева, д7**

Срок поставки – **с 17 января по 27 апреля 2020 года**

5. Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цена лота) **565185,00 рублей.**

6. Срок, место и порядок предоставления документации о закупке, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление данной документации, если такая плата установлена Заказчиком, за исключением случаев предоставления документации о закупке в форме электронного документа – **не предоставляется**

7. Порядок, дата начала, дата и время окончания срока подачи заявок на участие в закупке и порядок подведения итогов конкурентной закупки – **предложения участников не рассматриваются, итоги закупки не подводятся.**

8. Размер и порядок внесения денежных средств в качестве обеспечения заявок на участие в закупке – **не установлено**

9. Размер обеспечения исполнения договора, порядок предоставления такого обеспечения, требования к такому обеспечению – **не установлено**

Директор С.М. Кравченко

**Документация**

**о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)**

1. Способ закупки – **закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)**

2. Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона заказчика – **государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А.Афанасьева», 241022, г. Брянск, ул. Академика Королева, д. 7; E-mail: profl9@mail.ru, тел. 8 (4832) 28-27-20.**

3. Предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемой работы, оказываемой услуги – **Поставка расходного материала и запасных частей для учебно-тренировочных панелей**

4. Место поставки товара, выполнения работы, оказания услуги – **ГАПОУ «БТЭиР им. героя Советского Союза М.А. Афанасьева» Брянская область, г. Брянск, ул. Академика Королева, д7**

Срок поставки – **с 17 января по 27 апреля 2020 года**

5. Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цена лота) **565 185,00 рублей.**

6. Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги: **Покупатель производит оплату поставленной ему продукции путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 5 (пяти) банковских дней с момента поставки продукции на основании подписанного обеими сторонами акта приемки товара и товарной накладной.**

7. Порядок формирования цены договора (цены лота) (с учётом или без учёта расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей): **методом сопоставимых рыночных цен**

8. Срок, место и порядок предоставления документации о закупке, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой заказчиком за предоставление документации, если такая плата установлена заказчиком, за исключением случаев предоставления документации в форме электронного документа: **документация о закупке не предоставляется**.

9. Установленные заказчиком требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работы, услуги, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы, установленные Заказчиком и предусмотренные техническими регламентами в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям Заказчика: **товар должен соответствовать обязательным требованиям, установленным нормами действующего законодательства РФ. Перечень необходимой продукции:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Товар** | **Кол-во** | **Ед.** |
| 1 | Программное обеспечение, Festo FluidSim  | 1 | шт |
| 2 | 6ES7512-1CK00-4AB1 Тренировочный комплект training pack compact CPU 1512C-1 PN Consisting of: S7-1500 CPU 1512C-1 PN, 250 KB/1 MB, 32 DI, 32 DQ, 5 AI, 2 AQ, SIMATIC MemoryCard 24 MB, incl. front connector, Ethernet cable RJ45/RJ45 6 m, Mounting rail, 482 mm, PM 24V/8A, Software for training STEP 7 | 2 | шт |
| 3 | 3RF2310-1BA04 полупроводниковый контактор 3RF2 AC51 10A / AC15 6A 40 ГРАД. C 230-460V / 24V DC мгновенно срабатывающий | 2 | шт |
| 4 | 3RF2900-0EA18 конвертор напряжения управления 24v Ac/Dc для полупроводниковых реле / контакторов | 2 | шт |
| 5 | 3SK1111-2AB30 базовый модуль реле безопасности sirius standard, релейные разрешающие цепи: 3 но контакта + релейная сигнальная цепь: 1 нз контакт, ном. питающее напряжение управления us = 24В AC/DC, пружинные клеммы | 2 | шт |
| 6 | 3RT2015-1FB44-3MA0 КОНТАКТОР, 3 ПОЛ., AC-3, 3КВТ/400В, блок-контакты 2НО+2НЗ, НОМ. напряжение управления 24В DC, с диодом, типоразмер S00, винтовые клеммы, встроенный блок-контакт (для применений suva) | 8 | шт |
| 7 | 3SU1802-0AA00-0AB1 пустой корпус для сборки поста управления с кнопками, переключателями и индикаторами 22mm, с круглыми вырезами, материал корпуса - пластик, крышка корпуса - серая, 2 командных точки, пластик, крышка корпуса с местами для наклеиваниямаркировочных табличек | 4 | шт |
| 8 | 3SU1200-2PS10-1AA0 потенциометр компактный, 22mm, кругл., пластик, чёрный,10ком, с держателем, винтовые клеммы | 4 | шт |
| 9 | 3SU1401-2BB60-3AA0 модуль подсветки с интегрированным светодиодом 24В AC/DC, белый свет, пружинные клеммы, для монтажа на днище поста управления | 14 | шт |
| 10 | 3SU1001-6AA60-0AA0 элемент светового индикатора с белым рассеивателем, 22mm, кругл., пластик, рассеиватель матовый | 14 | шт |
| 11 | 3SU1400-2AA10-3BA0 контактный модуль с 1но контактом, пружинные клеммы, для монтажа на днище поста управления | 8 | шт |
| 12 | 3SU1002-2BF10-0AA0 актуатор поворотного выключателя с возможностью подсветки, 22 мм, круглый, пластик, черный, короткая рукоятка, 2 коммутационных положения, с фиксацией, угол поворота рукоятки 90 град., 10:30Ч/13:30Ч | 8 | шт |
| 13 | 3SU1500-0AA10-0AA0 ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ 3-Х МОДУЛЕЙ, ПЛАСТИК | 24 | шт |
| 14 | 3SU1102-6AA30-1AA0 световой индикатор, 22mm, круглый, пластик, жёлтый матовый рассеиватель, с держателем, модуль подсветки с интегрированным светодиодом 24V AC/DC, винтовые клеммы | 4 | шт |
| 15 | 3SU1100-1HB20-1CH0 аварийная грибовидная кнопка, 22mm, круглая, пластик, красная, 40mm, с фиксацией, positive latching, деблокировка поворотом, с жёлтой подложкой, надпись: not-halt, с держателем, 1nc, винтовые клеммы | 2 | шт |
| 16 | 3SU1102-0AB50-1BA0 кнопка с подсветкой, 22mm, круглая, пластик, синяя, плоская кнопка, контакты мгновенного действия, с держателем, 1no, модуль подсветки с интегрированным светодиодом 24V AC/DC, винтовые клеммы | 2 | шт |
| 17 | 3LD2003-1TL53 главный/аварийный выключатель 4-ПОЛюСНЫЙ IU=16, P/AC-23A ПРИ 400V=7,5KW переднего крепления крепление по 4 отверстиям поворотный привод желто-красный | 2 | шт |
| 18 | 5SY4613-7 автоматический выключатель Iоткл.ном.=10КА 3+N-полюсный Iном=13А ТИП защитной хар-ки=C Uном=400В АС ширина=1-мод. уст. глубина=70ММ | 2 | шт |
| 19 | 5SY4506-6 автоматический выключатель Iоткл.ном.=10КА 1+N-полюсный Iном=6А тип защитной хар-ки=B Uном=400В АС ШИРИНА=1-МОД. УСТ. ГЛУБИНА=70ММ | 8 | шт |
| 20 | 3RV2011-1CA15 выключатель автоматический для защиты электродвигателя, типоразмер S00, класс 10, рег. расцепитель перегрузки 1.8. 2.5A, уставка расцепителя максимального тока 33A, винтовые клеммы, стандартная коммутационная стойкость, с фронтальным блок-контактом 1НО+1НЗ | 2 | шт |
| 21 | 8WH1000-0AG01 Сквозные клеммы с винтовыми клеммами Размер клеммы 4,0 мм2 Ширина клеммы 6,2 мм цвет синий  | 50 | шт |
| 22 | 8WH2000-0AF00 клемма проходная пружинное подсоединение: 0.08 - 2.5 mm2, ширина: 5.2 mm, серая  | 300 | шт |
|  |  |  |  |

10. Требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки, их количественных и качественных характеристик: **не установлены.**

11. Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в закупке: **не установлены**.

12. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке: **не установлены.**

13. Требования к участникам закупки и перечень документов, представляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям: **не установлены**.

14. Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке: **запросы на разъяснение положений документации не принимаются, разъяснения не предоставляются**.

15. Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки: **предложения участников закупки не рассматриваются, итоги закупки не подводятся.**

16. Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке: **не установлены**.

17. Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке: **не установлен**.

18. Документация о закупке у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) носит уведомительный характер и не предполагает при размещении в единой информационной системе подачу со стороны поставщиков (подрядчиков, исполнителей) заявок, документов и сведений.

Приложение: №1 - Договор.

Директор С.М. Кравченко