**Процедура закупки № 2024-1133006**

|  |
| --- |
| **Иной вид процедуры закупки: "Упрощенная процедура закупки"**  |
| **Общая информация**  |
| Отрасль  | Металлы / металлоизделия > Металлоизделия - другое  |
| Краткое описание предмета закупки  | Трубопроводная арматура  |
| **Сведения о заказчике, организаторе**  |
| Закупка проводится  | организатором  |
| Полное наименование **организатора**, место нахождения организации, УНП  | Открытое акционерное общество "БелЭнергоСнабКомплект"Республика Беларусь, г. Минск, 220030, ул. К. Маркса, 14А/2100104659  |
| Фамилии, имена и отчества, номера телефонов работников **организатора**  | Воропаева Татьяна Васильевна +375172182453 +375173654040 info@besk.by  |
| Размер оплаты услуг организатора  | -  |
| Полное наименование **заказчика**, место нахождения организации, УНП  | Государственное предприятие "Белорусская атомная электростанция" Площадка строительства атомной электростанции, 231201, г. Островец, Гродненская обл. УНП: 190919639  |
| Фамилии, имена и отчества, номера телефонов работников **заказчика**  | Сукач Екатерина Владимировна, тел. 8(01591) 46-711  |
| **Основная информация по процедуре закупки**  |
| Дата размещения приглашения  | 18.03.2024  |
| Дата и время окончания приема предложений  | 01.04.2024 12:00  |
| Общая ориентировочная стоимость закупки  | 1 261 965.41 BYN  |
| Требования к составу участников  | Участником упрощенной процедуры закупки может быть любое юридическое или физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала, которое соответствует требованиям, установленным организатором в документах о закупке.К участию в процедуре закупки допускаются поставщики, предлагающие товары, происходящие из Республики Беларусь, а также государств, товарам из которых предоставляется национальный режим в соответствии с международными договорами Республики Беларусь.Товары иностранного происхождения (за исключением происходящих из государств, товарам из которых предоставлен национальный режим в соответствии с международными договорами Республики Беларусь) и поставщики, предлагающие такие товары не допускаются к участию в процедуре закупки.  |
| Квалификационные требования  |  |
| Иные сведения  |  |
| Сроки, место и порядок предоставления конкурсных документов  | Документы по упрощенной процедуре закупки размещаются в открытом доступе в ИС "Тендеры" в разделе "Документы"  |
| Место и порядок представления конкурсных предложений  | 220030, г.Минск, ул.К.Маркса, д. 14А/2 Конечный срок подачи: 01.04.24 12.00В соответствии с порядком, изложенным в документах по упрощённой процедуре закупки.  |
| **Лоты**  |
| Начало формы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Предмет закупки** | **Количество,Cтоимость**  | **Статус** |
| 1  | п.1 - Затвор дисковый, диаметр 100 мм, 5штп.2 - Затвор дисковый, диаметр 150 мм, 5штп.3 - Затвор дисковый, диаметр 200 мм, 5штп.4 - Затвор дисковый, диаметр 250 мм, 5штп.5 - Затвор дисковый, диаметр 50 мм, 5штп.6 - Затвор дисковый, диаметр 80 мм, 5шт  | 30 шт.,145 001.40  BYN  | Подача предложений  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.750  |
| 2  | п.1 - Затвор дисковый с электроприводом, диаметр - DN 1000, 1штп.2 - Затвор дисковый с электроприводом, диаметр - DN 1200, 1штп.3 - Затвор дисковый с электроприводом, диаметр - DN 600, 1штп.4 - Затвор дисковый с электроприводом, диаметр - DN 800, 1шт  | 4 шт.,320 637.09  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.750  |
| 3  | п.1 - Клапан сильфоный запорный КИП, 30штп.2 - Клапан сильфоный запорный КИП, 50шт  | 80 шт.,254 472.80  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.300  |
| 4  | п.1 - Клапан, диаметр - DN200, 2штп.2 - Клапан, диаметр - DN600, 2шт  | 4 шт.,95 252.32  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.750  |
| 5  | Вентиль латунный  | 150 шт.,1 488  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.12.350  |
| 6  | п.1 - Вентиль латунный, диаметр 20мм, 20штп.2 - Вентиль латунный, диаметр 25мм, 20штп.3 - Вентиль латунный, диаметр 32мм, 10шт  | 50 шт.,827.70  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.12.350  |
| 7  | п.1 - Задвижка клиновая, диаметр 100мм, 5штп.2 - Задвижка клиновая, диаметр 150мм, 5штп.3 - Задвижка клиновая, диаметр 200мм, 5шт  | 15 шт.,307 239.30  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.330  |
| 8  | Задвижка клиновая  | 5 шт.,5 562.60  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.330  |
| 9  | Клапан запорный  | 12 шт.,2 721.60  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.750  |
| 10  | п.1 - Кран шаровый, 10штп.2 - Кран шаровый, 10штп.3 - Кран шаровый, 20штп.4 - Кран шаровый, 20штп.5 - Кран шаровый, 30штп.6 - Кран шаровый, 20шт  | 110 шт.,6 918.20  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.730  |
| 11  | Кран шаровый фланцевый Ду50  | 5 шт.,22 368.35  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.730  |
| 12  | п.1 - Двухходовой шаровый кран высокого давления с внутренней резьбой, диаметр - DN 32, 4штп.2 - Двухходовой шаровый кран высокого давления с внутренней резьбой, диаметр - DN 25, 4штп.3 - Двухходовой шаровый кран высокого давления с внутренней резьбой, диаметр - DN 20, 4штп.4 - Двухходовой шаровый кран высокого давления с внутренней резьбой, диаметр - DN 15, 4шт  | 16 шт.,2 932  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.730  |
| 13  | п.1 - Кран шаровый фланцевый Ду65, 5штп.2 - Кран шаровый фланцевый Ду80, 5шт  | 10 шт.,91 228.15  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.730  |
| 14  | Кран шаровый  | 100 шт.,3 652  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.730  |
| 15  | п.1 - Кран, диаметр 15мм, 20штп.2 - Кран, диаметр 40мм, 10штп.3 - Кран, диаметр 50мм, 10шт  | 40 шт.,867.90  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.570  |
| 16  | Кран шаровый под манометр  | 100 шт.,796  BYN  | Подача предложений  |  |
|  |  | **Срок поставки**  | c 01.05.2024 по 31.12.2024  |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**  | Гродненская обл., г. Островец, площадка строительства атомной электростанции |
| **Источник финансирования**  | Собственные средства  |
| **Размер конкурсного обеспечения**  | Не требуется |
| **Код ОКРБ**  | 28.14.13.730  |

Конец формы |
| **Конкурсные документы**  |
|  | dokumenty(1710749596).pdf  |
|  | prilozhenie-1-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu-3(1710749600).pdf  |
|  | prilozhenie-2-proekty-dogovorov(1710749604).pdf  |
|  | prilozhenie-3-forma-predlozheniya(1710749608).doc  |
|  | prilozhenie-4-metodicheskie-rekomendacii(1710749611).pdf  |
| **События в хронологическом порядке**  |
| 18.03.2024 11:14:09  | **Размещение приглашения к участию в процедуре закупки**  |