**Процедура закупки № 2024-1183074**

|  |  |
| --- | --- |
| **Открытый конкурс** | |
| **Общая информация** | |
| Отрасль | Химия > Другое |
| Краткое описание предмета закупки | Ионообменные материалы (досыпка) |
| **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/2 100104659 |
| Фамилии, имена и отчества, номера телефонов работников **организатора** | Ермухометова Маргарита Вячеславовна  +375172182006  +375173019763  info@besk.by |
| Размер оплаты услуг организатора | - |
| Полное наименование **заказчика**, место нахождения организации, УНП | РУП "Витебскэнерго" г. Витебск, ул. Правды, 30 УНП 300000252  РУП "Гомельэнерго" г. Гомель, ул. Фрунзе, 9 УНП 400069497 РУП "Минскэнерго" г.Минск, ул.Аранская, 24 УНП 100071593 |
| Фамилии, имена и отчества, номера телефонов работников **заказчика** | РУП "Витебскэнерго": Синкевич Сергей Алексеевич 8 (0212) 49-25-74 РУП "Гомельэнерго": Левченко Ирина Валерьевна 8(0232) 79-65-25 РУП "Минскэнерго": Болтик Т.Г. 80172184311 |
| **Основная информация по процедуре закупки** | |
| Дата размещения приглашения | 08.10.2024 |
| Дата и время окончания приема предложений | 25.10.2024 10:30 |
| Общая ориентировочная стоимость закупки | 9 011 542.76 BYN |
| Требования к составу участников | "Участниками открытого конкурса могут 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 конкурсных документах по открытому конкурсу. Участниками не могут быть юридические лица и индивидуальные предприниматели, включенные в реестр поставщиков (подрядчиков, исполнителей), временно не допускаемых к закупкам." |
| Квалификационные требования |  |
| Иные сведения |  |
| Сроки, место и порядок предоставления конкурсных документов | - |
| Место и порядок представления конкурсных предложений | 220030, г.Минск, ул.К.Маркса, д. 14А/2  Конечный срок подачи: 25.10.24 10.30  В соответствии с порядком, изложенным в конкурсных документах по открытому конкурсу |
| **Лоты** | |
| Начало формы   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№ лота** | **Предмет закупки** | **Количество, Cтоимость** | **Статус** | | 1 | Катионит слабокислотный Purolite C-104Н (досыпка) | 2 куб. м, 107 988.96  BYN | Подача предложений | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "Минские тепловые сети" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 2 | Катионит сильнокислотный Suqing 001\*7 (досыпка) | 2.4 куб. м, 34 483.22  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "Минские тепловые сети" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 3 | Катионит сильнокислотный КУ-2-8 (Н) или ТОКЕМ-100 (Н) (досыпка) В том числе:  МТЭЦ-3 - 0,62 м.куб МТЭЦ-4 - 6,0 м.куб. | 6.62 куб. м, 89 767.20  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-3" и "ТЭЦ-4" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 4 | Катионит сильнокислотный Purolite C-100 (H-форма) (досыпка) В том числе:  МТЭЦ-3 - 42,80м.куб. МТЭЦ-4 - 16,00м.куб. | 58.8 куб. м, 1 088 358.46  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-3" и "ТЭЦ-4" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 5 | Катионит сильнокислотный Purolite C-100С (Na-форма) (досыпка) | 3.71 куб. м, 69 836.21  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "Молодечненские ЭС" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 6 | Катионит сильнокислотный Purolite PPC-100 (Н-форма) (досыпка) | 3.3 куб. м, 112 954.92  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 7 | Катионит сильнокислотный Purolite PPC-100 (Na-форма) (досыпка) | 1.1 куб. м, 28 272.61  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "Слуцкие ЭС" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 8 | Катионит сильнокислотный С-100MBH (досыпка) | 0.6 куб. м, 12 019.59  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 9 | Катионит сильнокислотный Аквасофт AC-100H (досыпка) | 1 куб. м, 15 669.43  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 10 | Анионит сильноосновный AB-17-8 или ТОКЕМ-800 (досыпка) | 3 куб. м, 81 702  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "ТЭЦ-3" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 11 | Анионит сильноосновный IRA-900-Cl (досыпка) | 5.12 куб. м, 434 176  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 12 | Анионит сильноосновный Purolite A-400 (досыпка) | 6 куб. м, 202 172.89  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-4" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 13 | Анионит сильноосновный Purolite A-400 MB (Досыпка не более одной заводской партии) | 1 куб. м, 37 628.78  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 14 | Анионит сильноосновный Purolite A-850 (досыпка) | 7 куб. м, 361 309.22  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-3" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 15 | Анионит сильноосновный Purolite PPA-400 (досыпка) | 2.19 куб. м, 104 579.12  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 16 | Анионит сильноосновный АКВАСОФТ AC-400 (досыпка) | 1.5 куб. м, 41 892.35  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 17 | Анионит слабоосновный Purolite A-100 (досыпка) | 13.1 куб. м, 586 175.84  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "ТЭЦ-3" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 18 | Анионит слабоосновный Purolite A-847 (досыпка) | 4 куб. м, 208 584.94  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "ТЭЦ-4" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 19 | Анионит слабоосновный Purolite PPA-847 (досыпка) | 2.1 куб. м, 150 066.19  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 20 | Инертный материал IP-4 | 0.64 куб. м, 34 939.92  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 21 | Катионит сильнокислотный IRС-120H (досыпка) | 4.07 куб. м, 218 966  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиалы "ТЭЦ-5" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 22 | Смола ионообменная Lewatit NM-60 (досыпка) | 0.16 куб. м, 10 982.40  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "Слуцкие ЭС" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 23 | Сополимер | 7.5 куб. м, 249 886  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 31.12.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "ТЭЦ-3" РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 24 | Смола ионообменная PPA-847 (досыпка) | 17 куб. м, 1 293 445.68  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 23.05.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Мозырская ТЭЦ" РУП "Гомельэнерго", по адресу: Мозырский р-н, Михалковский с/с, 6 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 25 | Смола ионообменная Пьюролайт С-100H (досыпка) | 5.5 куб. м, 101 240.57  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 23.05.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Гомельская ТЭЦ-2" РУП "Гомельэнерго", по адресу: г. Гомель, пр.Энергостроителей, 2 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 26 | Смола ионообменная Пьюролайт PPA-400 (досыпка) | 6 куб. м, 305 034.55  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 23.05.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Мозырская ТЭЦ" РУП "Гомельэнерго", по адресу: Мозырский р-н, Михалковский с/с, 6 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 27 | Смола ионообменная Пьюролайт PPC-100 (досыпка) | 10.9 куб. м, 298 259.97  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 23.05.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Мозырская ТЭЦ" РУП "Гомельэнерго", по адресу: Мозырский р-н, Михалковский с/с, 6 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 28 | Низкоосновный анионит А-100 (досыпка) | 23.303 куб. м, 1 002 255.74  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 23.05.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиала "Новополоцкой ТЭЦ" РУП "Витебскэнерго". | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 29 | Сильнокислотный катионит КУ 2-8 (Токем-100) (Н форма) (досыпка) | 62.978 куб. м, 1 005 128.88  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 24.03.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиала "Новополоцкой ТЭЦ" РУП "Витебскэнерго", филиала "Витебские тепловые сети", филиал "Витебская ТЭЦ" РУП "Витебскэнерго", филиала "Полоцкая ТЭЦ" РУП "Витебскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 30 | Высокоосновный анионитАВ-17-8 (Токем-800) высший сорт (CL форма) (досыпка) | 19.613 куб. м, 627 929.81  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 23.12.2024 по 24.03.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиал "Новополоцкая ТЭЦ", филиал "Витебская ТЭЦ" , филиал "Оршанская ТЭЦ" РУП "Витебскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 31 | Слабокислотный катионит КБ-125П (досыпка) | 2.826 куб. м, 95 835.31  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 25.11.2024 по 24.03.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | филиала "Новополоцкая ТЭЦ" РУП "Витебскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | |   Конец формы | |
| **Конкурсные документы** | |
|  | prilozhenie-1.-naimenovanie-podlezhaschih-k-zakupke-i-(1728389921).pdf |
|  | prilozhenie-2.-tehnicheskie-trebovaniya-dlya-lotov-1--(1728389925).pdf |
|  | prilozhenie-3.-tehnicheskie-trebovaniya-dlya-lotov-24-(1728389928).pdf |
|  | prilozhenie-4.-vypiska-iz-stp-33243.37(1728389932).pdf |
|  | prilozhenie-5.-proekt-dogovora-postavki-vitebskjene-(1728389936).pdf |
|  | prilozhenie-6.-proekt-dogovora-kontrakta-postavk-(1728389940).pdf |
|  | prilozhenie-7.-proekt-dogovora-postavki-minskjenergo(1728389943).pdf |
|  | prilozhenie-8.-metodicheskie-rekomendacii(1728389948).pdf |
|  | prilozhenie-9.-forma-kommercheskogo-predlozheniya(1728389953).doc |
|  | dokumenty(1728393377).pdf |
|  | dokumenty-smola-gm-mn-vt(1728393432).doc |
| **События в хронологическом порядке** | |
| 08.10.2024  15:20:09 | Размещение приглашения к участию в процедуре закупки |
| 08.10.2024  15:21:01 | Размещение изменений в приглашении |
| 08.10.2024  16:17:25 | Размещение изменений в приглашении |
| 08.10.2024  16:33:44 | **Размещение изменений в приглашении** |