**Процедура закупки № 2024-1135140**

|  |  |
| --- | --- |
| **Открытый конкурс** | |
| **Общая информация** | |
| Отрасль | Химия > Другое |
| Краткое описание предмета закупки | Ионообменные смолы (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 "Минскэнерго" г.Минск, ул.Аранская, 24 УНП: 100071593 РУП "Гомельэнерго" г. Гомель, ул. Фрунзе, 9 УНП: 400069497 |
| Фамилии, имена и отчества, номера телефонов работников **заказчика** | РУП "Минскэнерго": Т.Г. 80172184311 РУП "Гомельэнерго": Левченко Ирина Валерьевна 8 (0232) 79-65-25 |
| **Основная информация по процедуре закупки** | |
| Дата размещения приглашения | 25.03.2024 |
| Дата и время окончания приема предложений | 12.04.2024 10:15 |
| Общая ориентировочная стоимость закупки | 5 956 405.22 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: 12.04.24 10.15 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 не более одной заводской партий) | 2.2 куб. м, 121 712.17  BYN | Подача предложений | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область г. Минск, ул. Тростенецкая, 4 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 2 | Катионит сильнокислотный Suqing 001\*7 (Досыпка не более одной заводской партии) | 2.4 куб. м, 38 488.68  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область г. Минск, ул. Тростенецкая, 4 | | | **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 не более трех заводских партий) В том числе: МТЭЦ-3 - 0,62м.куб. МТЭЦ-4 - 9,1м.куб. | 9.72 куб. м, 90 754.20  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область г. Минск, ул. Омельянюка, 14, г. Минск, ул. Монтажников,6 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 4 | Катионит сильнокислотный Purolite C-100 (H-форма) (Досыпка не более 16 заводских партий) В том числе: МТЭЦ-3 - 42,80 м.куб. МТЭЦ-4 - 20,80 м.куб. | 63.6 куб. м, 1 162 722.93  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область г. Минск, ул. Омельянюка, 14, г. Минск, ул. Монтажников,6 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 5 | Катионит сильнокислотный Purolite C-100С (Na-форма) (Досыпка не более двух заводских партий) В том числе: Жодинская ТЭЦ- 5м.куб. Слуцкие ЭС - 1,72м.куб | 6.72 куб. м, 126 971.88  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область г. Жодино, ул. Станционная,3, г. Слуцк, ул. Энергетиков, 1 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 6 | Катионит сильнокислотный Purolite PPC-100 (Н) (Досыпка не более одной заводской партии) | 3.3 куб. м, 85 623.92  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 7 | Катионит сильнокислотный C-100MBH (Досыпка не более одной заводской партии) | 0.6 куб. м, 11 918.37  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 8 | Катионит сильнокислотный Аквасофт AC-100H (Досыпка не более одной заводской партии) | 1 куб. м, 15 535.99  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 9 | Анионит сильноосновный AB-17-8 или ТОКЕМ-800 (Досыпка не более одной заводской партии) | 3.1 куб. м, 69 610.50  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область г. Минск, ул. Омельянюка, 14 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 10 | Анионит сильноосновный IRA-900-Cl (Досыпка не более одной заводской партии) | 1.9 куб. м, 161 800  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 11 | Анионит сильноосновный Purolite A-400 (Досыпка не более двух заводских партий) | 8.2 куб. м, 273 823.42  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область г. Минск, ул. Монтажников,6 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 12 | Анионит сильноосновный Purolite A-400 MB (Досыпка не более одной заводской партии) | 1 куб. м, 37 609.40  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 13 | Анионит сильноосновный Purolite A-850 (Досыпка не более двух заводских партий) | 7 куб. м, 360 465.84  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область г. Минск, ул. Омельянюка, 14 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 14 | Анионит сильноосновный Purolite PPA-400 (Досыпка не более одной заводской партии) | 1.9 куб. м, 90 117.39  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 15 | Анионит сильноосновный АКВАСОФТ AC-400 (Досыпка не более одной заводской партии) | 1.5 куб. м, 41 537.62  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 16 | Анионит сильноосновный Purolite A-100 (Досыпка не более трех заводских партий) | 13.1 куб. м, 582 332.72  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область г. Минск, ул. Омельянюка, 14 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 17 | Анионит слабоосновный Purolite A-847 (Досыпка не более одной заводской партии) | 1 куб. м, 51 940.56  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область г. Минск, ул. Монтажников,6 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 18 | Анионит слабоосновный Purolite PPA-847 (Досыпка не более одной заводской партии) | 1.9 куб. м, 135 766.98  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 19 | Инертный материал IP-4 (Досыпка не более одной заводской партии) В том числе: ТЭЦ-5 - 0,64 м.куб. Слуцкие ЭС - 0,33 м.куб. | 0.97 куб. м, 53 237.78  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область пос. Дружный, Пуховичский район; г. Слуцк, ул. Энергетиков, 1 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 20 | Катионит сильнокислотный IRС-120H (Досыпка не более одной заводской партии) | 1.9 куб. м, 100 320  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.59 | | | 21 | Сополимер (Досыпка не более одной заводской партии) | 3.18 куб. м, 87 958.80  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 31.12.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Минск, Минская область Республика Беларусь, пос. Дружный, Пуховичский район | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.16.20 | | | 22 | Смола ионообменная Пьюролайт С-100H (досыпка) | 12.79 куб. м, 232 270.80  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 18.07.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Гомельская область г. Светлогорск, ул. Советская, д.1а | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 23 | Смола ионообменная Пьюролайт PPA-847 (досыпка) | 17 куб. м, 1 311 283.44  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 18.07.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Гомельская область Мозырский р-н, Михалковский с/с, 6 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 24 | Смола ионообменная Пьюролайт PPA-400 (досыпка) | 6 куб. м, 305 148.96  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 18.07.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Гомельская область 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 PPC-100 (досыпка) | 15.6 куб. м, 394 953.80  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 18.07.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Гомельская область Мозырский р-н, Михалковский с/с, 6 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | | | 26 | Смола ионообменная КУ-2-8 (досыпка) | 1.41 куб. м, 12 499.07  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 20.05.2024 по 18.07.2024 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Гомельская область г.Жлобин, ул. Советская, 54 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 20.59.59.150 | |   Конец формы | |
| **Конкурсные документы** | |
|  | dokumenty-smola-gm-mn(1711372876).doc |
|  | dokumenty(1711372885).pdf |
|  | prilozhenie-1.-tehnicheskie-trebovaniya-k-lotam-1--(1711372889).pdf |
|  | prilozhenie-2.-tehnicheskie-trebovaniya-dlya-lotov--(1711372895).pdf |
|  | prilozhenie-3.-vypiska-iz-stp-33243.37.529-15(1711372899).pdf |
|  | prilozhenie-4.-proekt-dogovora-kontrakta-postavk-(1711372904).pdf |
|  | prilozhenie-5.-proekt-dogovora-kontrakta-postaki-(1711372910).pdf |
|  | prilozhenie-6.-metodicheskie-rekomendacii--5-ot-1-(1711372915).pdf |
|  | prilozhenie-7.-forma-predlozheniya-i-specifikacii(1711372919).doc |
| **События в хронологическом порядке** | |
| 25.03.2024 16:22:41 | **Размещение приглашения к участию в процедуре закупки** |