**Процедура закупки № 2025-1224774**

|  |  |
| --- | --- |
| **Открытый конкурс** | |
| **Общая информация** | |
| Отрасль | Электротехника > Трансформаторы / блоки питания / стабилизаторы |
| Краткое описание предмета закупки | Дизельные генераторы |
| **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** | Лукашевич Александр Николаевич  +375172182416  +375173283763  info@besk.by |
| Размер оплаты услуг организатора | - |
| Полное наименование **заказчика**, место нахождения организации, УНП | РУП "Витебскэнерго" г. Витебск, ул. Правды, 30 УНП: 300000252  РУП "Минскэнерго" г.Минск, ул.Аранская, 24 УНП: 100071593  РУП "Могилевэнерго" г. Могилев, ул. Б-Бруевича, 3 УНП: 700007066 |
| Фамилии, имена и отчества, номера телефонов работников **заказчика** | РУП "Витебскэнерго": Шиёнок Игорь Леонидович, телефон +375 (212) 49-24-41 РУП "Минскэнерго": Кузьмин Александр Олегович, телефон +375 17 218-42-96 РУП "Могилевэнерго": Столерова Татьяна Юрьевна, телефон +375 (222) 293 206 |
| **Основная информация по процедуре закупки** | |
| Дата размещения приглашения | 18.03.2025 |
| Дата и время окончания приема предложений | 31.03.2025 11:00 |
| Общая ориентировочная стоимость закупки | 5 360 284 BYN |
| Требования к составу участников | Участниками процедуры закупки 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 документах о закупке. Участниками не могут быть юридические лица и индивидуальные предприниматели, включенные в реестр поставщиков (подрядчиков, исполнителей), временно не допускаемых к закупкам. |
| Квалификационные требования |  |
| Иные сведения | Лот 1 Место поставки (пункт доставки): - Республика Беларусь, г. Витебск, ул. 1-я Заречная, 2, склад филиала "Витебские электрические сети" РУП "Витебскэнерго" (1 шт.); - Республика Беларусь, Витебская обл., г. Глубокое, ул. Калинина, 52, склад филиала "Глубокские электрические сети" РУП "Витебскэнерго" (4 шт.); - Республика Беларусь, Витебская обл., г. Орша, ул. Ленина, 240, склад филиала "Оршанские электрические сети" РУП "Витебскэнерго" (1 шт.); - Республика Беларусь, Витебская обл., г. Полоцк, Промузел Ксты, ул. Строительная, 7, склад филиала "Полоцкие электрические сети" РУП "Витебскэнерго" (4 шт.) Лот 2 Место поставки (пункт доставки): - 2 шт.: склад филиала "Молодечненские электрические сети", г. Молодечно, ул.Я.Дроздовича, 27; - 1 шт.: склад филиала "Минские электрические сети", г. Минск, ул. Тимирязева, 60; - 6 шт.: склад филиала "Борисовские электрические сети" РУП "Минскэнерго", г. Борисов, ул. Строителей, 12; - 1 шт.: склад филиала "Столбцовские электрические сети" РУП "Минскэнерго", г. Столбцы, ул. Я Коласа, 92. Лот 3 - Лот 4 - Лот 5 - Лот 6 - Лот 7 - Лот 8 Место поставки (пункт доставки): - 3 шт.: склад филиала "Климовичские электрические сети" РУП "Могилевэнерго", г. Климовичи, ул. 50 лет СССР, 25; - 3 шт.: склад филиала "Могилевские электрические сети" РУП "Могилевэнерго", г. Могилев, ул. 30 лет Победы, ПС "Могилев-220" или объект строительства; - 1 шт.: склад филиала "Бобруйские электрические сети" РУП "Могилевэнерго", г. Бобруйск, ул. Урицкого, 122А Лот 9 - |
| 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: 31.03.25 11.00 В соответствии с порядком, изложенным в конкурсных документах |
| **Лоты** | |
| Начало формы   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№ лота** | **Предмет закупки** | **Количество, Cтоимость** | **Статус** | | 1 | Дизель-генераторная установка 100 кВт. Технические требования (характеристики) и параметры товара указаны в конкурсных документах. | 10 шт., 986 000  BYN | Подача предложений | |  |  | **Срок поставки** | c 30.04.2025 по 30.06.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала РУП "Витебскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 27.11.31.300 | | | 2 | Дизельный генератор передвижной буксируемый 60 кВт. Технические требования (характеристики) и параметры товара указаны в конкурсных документах. | 10 шт., 726 980  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 30.04.2025 по 30.06.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала РУП "Минскэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 27.11.31 | | | 3 | Дизельный генератор передвижной буксируемый 100 кВт. Технические требования (характеристики) и параметры товара указаны в конкурсных документах. | 1 шт., 89 399  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 30.04.2025 по 30.06.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Слуцкие электрические сети" РУП "Минскэнерго", г. Слуцк, ул. Энергетиков, 1 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 27.11.31 | | | 4 | Дизельный генератор передвижной буксируемый 200 кВт. Технические требования (характеристики) и параметры товара указаны в конкурсных документах. | 1 шт., 138 115  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 30.04.2025 по 30.06.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Молодечненские электрические сети", г. Молодечно, ул.Я.Дроздовича, 27 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 27.11.31 | | | 5 | Дизельный генератор передвижной буксируемый 250 кВт. Технические требования (характеристики) и параметры товара указаны в конкурсных документах. | 2 шт., 344 686  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 30.04.2025 по 30.06.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Слуцкие электрические сети" РУП "Минскэнерго", г. Слуцк, ул. Энергетиков, 1 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 27.11.31 | | | 6 | Дизельный генератор передвижной буксируемый 400 кВт. Технические требования (характеристики) и параметры товара указаны в конкурсных документах. | 2 шт., 605 544  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 30.04.2025 по 30.06.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Слуцкие электрические сети" РУП "Минскэнерго", г. Слуцк, ул. Энергетиков, 1 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 27.11.31 | | | 7 | Дизельный генератор передвижной буксируемый 1 МВт. Технические требования (характеристики) и параметры товара указаны в конкурсных документах. | 2 шт., 1 609 560  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 30.04.2025 по 30.06.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Минские кабельные сети", г. Минск, ул. Академическая, 24 | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 27.11.31 | | | 8 | Передвижная дизель генераторная установка во всепогодном шумоизоляционном кожухе мощностью не менее 120 кВт.  Технические требования (характеристики) и параметры товара указаны в конкурсных документах. | 7 шт., 600 000  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 30.04.2025 по 29.07.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала РУП "Могилевэнерго" | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 27.11.31.300 | | | 9 | Передвижная дизель генераторная установка во всепогодном шумоизоляционном кожухе мощностью не менее 520 кВт.  Технические требования (характеристики) и параметры товара указаны в конкурсных документах. | 1 шт., 260 000  BYN | Подача предложений |  | |  |  | **Срок поставки** | c 30.04.2025 по 29.07.2025 | | | **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | склад филиала "Бобруйские электрические сети" РУП "Могилевэнерго", г. Бобруйск, ул. Урицкого, 122А | | | **Источник финансирования** | Собственные средства | | | **Размер конкурсного обеспечения** | Не требуется | | | **Код ОКРБ** | 27.11.31.300 | |   Конец формы | |
| **Конкурсные документы** | |
|  | konkursnye-dokumenty(1742304608).pdf |
|  | prilozhenie--1.-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu--1.(1742304611).pdf |
|  | prilozhenie--2.-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu--2.(1742304614).pdf |
|  | prilozhenie--3.-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu--3.(1742304619).pdf |
|  | prilozhenie--4.-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu--4.(1742304623).pdf |
|  | prilozhenie--5.-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu--5.(1742304626).pdf |
|  | prilozhenie--6.-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu--6.(1742304632).pdf |
|  | prilozhenie--7.-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu--7.(1742304635).pdf |
|  | prilozhenie--8.-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu--8.(1742304639).pdf |
|  | prilozhenie--9.-tehnicheskie-trebovaniya-po-lotu--9.(1742304643).pdf |
|  | prilozhenie--10.-forma-predlozheniya(1742304646).doc |
|  | prilozhenie--11.-metodicheskie-rekomendacii--5-ot-(1742304650).pdf |
|  | prilozhenie--12.-proekt-dogovora-kontrakta-rup--(1742304653).pdf |
|  | prilozhenie--13.-proekt-dogovora-kontrakta-rup--(1742304657).pdf |
|  | prilozhenie--14.-proekt-dogovora-kontrakta-rup--(1742304661).pdf |
| **События в хронологическом порядке** | |
| 18.03.2025  16:31:12 | **Размещение приглашения к участию в процедуре закупки** |