УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель

генерального директора -

главный инженер

ОАО «БЗМП»

Демяшкевич Д.В.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.

ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Предмет закупкиКоличество | Запасные части для блистер-упаковочной машины FORMPACK-230XT.3 комплекта. |
| 2 | Код по классификатору ОКРБ 007-2012 «Классификатор продукции по видам экономической деятельности» | 28.29.85.200Части машин для чистки, наполнения емкостей, упаковывания или укупоривания |
| 3 | Вид применяемой процедуры закупки  | Конкурентный листВ соответствии с п.1.20.1. Порядка закупок товаров (работ, услуг) за счет собственных средств |
| 4 | Требования к качеству, техническим характеристикам товара (работы, услуги), его безопасности, функциональным характеристикам (потребительским свойствам), размерам, упаковке, результатам работы и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара (выполняемой работы, оказываемой услуги) потребностям организации Для блистер-упаковочных машин FORMPACK-230XT (зав.№B-46-189, B-46-190, B-46-191, 2012гв) необходимо закупить:- прижимной нагревательный ролик узла склеивания (Pressure sealing roller – SRN1 with Mercotac) – 3 комплекта.В комплект входит: нагревательный ролик, опоры нагревательного ролика, комплект ТЭНов.Каталожный номер запасных частей: 3820300Производитель оборудования – IMA-PG India Private Limited, Индия |
| 5 | Место, условия и сроки поставки (приобретения иным способом) товара (выполнения работы, оказания услуги) | Место поставки: г.Борисов, ул.Чапаева, 64Условия поставки: CIP/CPT/DAP/DDPОриентировочный срок поставки товара – предложение поставщика, но не позднее 3х месяцев. |
| 6 | Форма, сроки и порядок оплаты товара (работы, услуги) | Предложение участника (критерий оценки) |
| 7 | Порядок формирования суммы договора на закупку (цены предложения)  | В окончательную цену предложения должно быть включено: стоимость товара, доставка, упаковка |
| 8 | Проект договора на закупку или его условия, срок его заключения  | Договор заключается в срок не ранее чем через 3 рабочих дня со дня извещения участников о результате проведения процедуры закупки.Договор заключается в рублях РБ или в рублях РБ эквивалентной сумме в долл.США, евро, рублей РФ с оплатой в рублях РБ или в рублях РБ. Возможно признание победителем единственного участника конкурентной процедуры закупки, если его предложение соответствует требованиям документации о закупке. |
| 9 | Требования к форме и содержанию предложения участника процедуры закупки и сроку его действия.Требования к описанию участниками процедуры закупки предлагаемого ими товара (работы, услуги), его функциональных характеристик (потребительских свойств), количественных и качественных характеристик | Участник подает предложение в электронном виде на электронный адрес: aho.zakupki\_oz@borimed.com. В теме письма должно быть указано: «Отдел ОГМ, конкурентный лист №2023 - \_\_\_\_\_\_\_\_– закупка запасных частей для блистер-упаковочной машины FORMPACK-230XT. Подача предложений – до 13.00 «30» января 2023 года.В предложении участника должно быть предоставлено:- коммерческое предложение (форма прилагается)Цена конкурсного предложения может быть выражена в белорусских рублях, долл.США, евро, рубли РФ. Для приведения цен участников к единым условиям будет применен официальный курс по НБ РБ на дату окончания срока для подготовки и подачи предложений.Срок рассмотрения предложений и принятия решения о выборе поставщика – не более 10 рабочих дня со дня окончания срока для подготовки и подачи предложений.Предложение участника должно содержать подробное описание потребительских, технических и экономических характеристик закупаемого товара.Просим обратить внимание: Для рассмотрения будут приниматься только те предложения, которые полностью соответствуют техническому заданию.  |
| 10 | Требования к участникам процедуры закупки | В соответствии с Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2012 г. N 229 |
| 11 | Перечень документов, представляемых участниками процедуры закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям  | Участником может быть предоставлено заявление о не размещении сведений о нем и о его предложении в открытом доступе (при размещении результатов закупки на торговой площадке). Заявление должно содержать обоснование для ограничения доступа к соответствующей информации. |
| 12 | Критерии (с указанием удельного веса по каждому из них) и способ оценки и сравнения предложений участников процедуры закупки товаров (работ, услуг) | 1.Наименьшая стоимостьБалл по данному критерию рассчитывается по формуле: = Цмin / Цо\*УкрГде Цо – стоимость предложения оцениваемого участника; Цмin – минимальная стоимость из представленных предложений; Укр – удельный вес критерия оценки (0,9)2. Наилучшие условия оплатыУчастнику, предлагающему условия оплаты – «по факту поставки», присваивается количество баллов – 0,1Участнику, предлагающему иные условия оплаты – 0,0В случае если двум или более участникам будет присвоено равное количество баллов, предпочтение будет отдано участнику с наименьшей стоимостью. |
| 13 | Условия допуска товаров иностранного происхождения и поставщиков, предлагающих такие товары | Не устанавливается |
| 14 | Минимальная доля закупок белорусских товаров | Не устанавливается |
| 15 | Условия применения преференциальной поправки | Не применяется |
| 16 | Ориентировочная стоимость | 38 000,00 рублей РБ |
| 17 | Сведения о комиссии, на которую возлагается проведение процедуры закупки | Комиссия подразделения ОГМ |
| 18 | Выписка из списка производителей (подрядчиков, исполнителей), включенных в Регистр производителей товаров (работ, услуг) и их сбытовых организаций (официальных торговых представителей) и производящих товары (работы, услуги), аналогичные подлежащим закупке | Производители (официальные торговые представители) товаров, аналогичных подлежащим закупке в Регистре производителей товаров (работ, услуг) и их сбытовых организаций (официальных торговых представителей) отсутствуют |

Специалист по организации закупок А.А. Новиченок

Главный механик Д.Н. Галаганюк