**Филиал акционерного общества «Национальная компания»**

**«Казакстан темiр жолы» - «Илецкий железнодорожный участок»**

**Протокол заседания комиссии по вскрытию конвертов с заявками**

**на участие в закупках товаров способом запроса ценовых предложений**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| г. Соль-Илецкул. Вокзальная, 95а | №­­­­­­­­­­­­­ 51-П/ИЖУ |  07 февраля 2024 года16:00 часов |
|  |  |  |

1. Комиссия в составе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Гасумов Б.Т.о. | **-** | Главный инженер филиала акционерного общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - «Илецкий железнодорожный участок», председатель комиссии. |

 Члены комиссии:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кадыргулов С.К. |  | Начальник линейно-эксплуатационного подразделения по хозяйству автоматики, телемеханики и телекоммуникации филиала акционерного общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы»- «Илецкий железнодорожный участок» |
| Рогов Ж. А. |  | Начальник участка электрификации и энергетики филиала акционерного общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - «Илецкий железнодорожный участок» |
| Кенжеева М.Е. |  | Начальник отдела филиала акционерного общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - «Илецкий железнодорожный участок» |
| Душанова А.У. |  | Ведущий инженер охраны труда филиала акционерного общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - «Илецкий железнодорожный участок» |
| Бертаев А.К. |  | Главный инженер линейно-эксплуатационного подразделения по хозяйству пути и сооружений филиала акционерного общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - «Илецкий железнодорожный участок» |
| Муфтеева А.А. |  | Инженер технолог первой категории филиала акционерного общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - «Илецкий железнодорожный участок» |

07 февряля 2024 года в 16:00 часов по адресу: 461504, Оренбургская область, г. Соль-Илецк, ул. Вокзальная, 92, 2 этаж, каб. проведения конкурсов, провела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие в закупках способом запроса ценовых предложений.

**Перечень закупаемых товаров, работ и услуг**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ Лотов** | **Наименование** | **Характеристика (описание товара с указанием ГОСТ или номера чертежа, типов, требования, предъявляемые к товарам)** | **Единица измерен ия** | **Кол-во (объем) товара** | **Сумма, выделенная для закупок, без учета НДС, в рублях** |
| 1 | Мыло хозяйственное | ГОСТ 30266-2017, хозяйственное твердое на ощупь, в кусках по 200-250 грамм. | 796 Штука | 13287,000 | 664 350,00 |
| 2 | ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ | ГОСТ 7463-2003, для трактора МТЗ-82 (передняя), (210х508, обозначение шины 11,2-20), в комплект входят: покрышка, камера и ободная лента. | 839 комплект | 4,000 | 79 833,31 |
| 3 | Шина пневматическая | ГОСТ 7463-2003, для трактора МТЗ-82 (задняя), (400х965, обозначение шины 15,5 R38), в комплект входят: покрышка, камераи ободная лента. | 839 комплект | 2,000 | 75 500,00 |
| 4 | Трубка  | ГОСТ 19034-82; кембрик диаметр - 5 мм | 006 Метр | 20,000 | 2 500,00 |
| 5 | Круг отрезной | Тип круга 41 355 х4х25.4,марка шлифзерна 14А зернистость круга F30-24 твердость круга 33-49 ВFМ рабочая скорость 100м/с точность 2к л ГОСТ 21963-02 При испытании ,круг должен произвести не менее 3-х резов. | 796 Штука | 250,000 | 133 332,41 |
| 6 | Круг отрезной | Отрезной по металлу, ГОСТ21963-2002, размеры-диаметр 150х2,5х22,2, 6640 обор/мин, на "болгарку" | 796 Штука | 15,000 | 7 875,00 |
| 7 | КРУГ ОТРЕЗНОЙ 230\*2,5\*22 ГОСТ 21963-83. | ГОСТ 21963-83. 230\*2,5\*22 | 796 Штука | 17,000 | 6 091,60 |
| 8 | Сталь листовая | толстолистовая толщина 5 мм ГОСТ 14637-89, ГОСТ 19903-2015, размер листа 5х1250х4000-6000мм горячекатанная. | 168 тонна (метрическая) | 0,200 | 19 733,33 |
| 9 | Профлист | толщ 0,4 мм.,ГОСТ1050-88,  | 055 Метр квадратный | 100,000 | 131 055,86 |
| 10 | Сталь круглая | ГОСТ 1050-2013, прокат круглый, диаметр - 40 мм, длина не менее 5000мм., углеродистая сталь обыкновенного качества | 168 тонна (метрическая) | 0,080 | 10 300,00 |
| 11 | СТАЛЬ УГЛОВАЯ | ГОСТ 8509-93, уголок равнополочный 50\*50\*4, длина 5000 мм, скручивание вокруг продольной оси не допускается. Ст.5 | 168 тонна (метрическая) | 0,700 | 63 799,16 |
| 12 | ТРУБА ВОДОГАЗОПРОВОДНАЯ 25\*4ММ | ГОСТ 3262-75, трубы стальные обыкновенные водогазопроводные, диаметр 25\*4мм, СТ20, трубы поставляются неоцинкованными, без резьбы,без муфт, обычной точности, предельные отклонения для труб обычной точности: по толщине стенки 15%, длина: до 12м | 168 тонна (метрическая) | 0,200 | 18 716,66 |
| 13 | ТРУБА | ГОСТ 3262-75, Труба стальная обыкновенная водогазопроводная диаметр 32\*3,2 мм. Трубы поставляются неоцинкованными, без резьбы, без м уфт, обычной точности. Длина: от 4 до 12 м. | 168 тонна (метрическая) | 0,300 | 28 074,99 |
| 14 | ТРУБА | Труба водогазопроводная. ГОСТ 3262-75, трубы стальные обыкновенные водогазопроводные, диаметр 50\*3,5мм, СТ20, трубы поставляются неоцинкованными, без резьбы, без муфт, обычной точности, предельные отклонения для труб обычной точности: по толщине стенки 15%, длина: до 12м. | 168 тонна (метрическая) | 0,393 | 36 778,24 |
| 15 | Труба | водогазопроводная, сварная, наружный диаметр 75,5 мм, толщина стенки 4,0 мм, обыкновенная, условный проход 65 мм, ГОСТ 3262-75 | 168 тонна (метрическая) | 0,200 | 18 716,66 |
| 16 | Труба | ГОСТ 3262-75, Труба стальная обыкновенная водогазопроводная внутрений диаметр 100 мм, наружний диаметр 114 мм, толщина стенки 4,5 мм. СТ20. Трубы поставляются неоцинкованными, без резьбы, без муфт, обычной точности. Предельные отклонения для труб обычной точности: по толщине стенки 15%, Длина: до 12м | 168 тонна (метрическая) | 0,610 | 57 085,83 |
| 17 | Лопата | ГОСТ 19596-87 лопата копальная остроконечная для копания грунта, типа ЛКО, с черенком типа 4, длиной 1300мм: ЛКО-4-1300. | 796 Штука | 71,000 | 18 933,46 |
| 18 | Лопата | ГОСТ 19596-87 лопата совковая песочная для подборки, разгрузки, погрузки песка, щебня, асфальта и других сыпучих материалов, типа ЛС П, с черенком типа 4, длиной 1300мм: ЛСП-4-1300. | 796 Штука | 158,000 | 42 133,62 |
| 19 | Лопата погрузочно-разгрузочная | ГОСТ 19596-87 лопата снегоуборочная для уборки снега, ЛСУ, с черенком типа 4 из берёзы 1 сорта, длиной 1300мм: ЛСУ-4-1300. | 796 Штука | 120,000 | 75 000,00 |
| 20 | Топор строительный | Топор 2 кг, с топорищем, материал - инструментальная сталь, с одной стороны рабочее лезвие, с другой стороны прямоугольный боёк (обух). | 796 Штука | 12,000 | 8 100,00 |
| 21 | Сверло | по металлу диаметр сверла 9,8 мм с цилиндрическим хвостовиком, материал сталь быстрорежущая Р6М5, длиной 125 мм | 796 Штука | 100,000 | 22 500,00 |
| 22 | КАНАТ СТАЛЬНОЙ | ГОСТ 2688-80, ГОСТ 3241–91, Канат стальной диам=19,5 мм двойной свивки с линейным касанием проволок в прядях типа ЛК-Р с одним органическим (пеньковым) сердечником, Канат грузовой применяется для кранов и талей, экскаваторах/скреперах, подвесных дорогах, кабель-к ранах. | 006 Метр | 921,250 | 107 480,85 |
| 23 | Электроды сварочные | ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, электроды сварочные Э-46-МР-4, покрытые металлические д-4,0 мм, длиной 450 мм. Наплавленный металл работает в условиях пониженных температур до- -20°С. Коэффициент наплавки 7,5-8 г/Ач, наплавленного металла 1,7 кг. | 168 тонна (метрическая) | 0,356 | 113 920,00 |
| 24 | Аккумулятор | ГОСТ 959-2002 марка 6СТ-132АЗ; кислотный, стартерный, напряжением 12 В, емкостью 132 А\*час, с общей крышкой З – залитая электролитом и полностью заряженная. | 796 Штука | 4,000 | 49 000,00 |
| 25 | Аккумулятор 6CТ-190 | ГОСТ 959 -2002, марка 6СТ-190; аккумулятор стартерный, общий, низкая батарея, залитая электролитом, напряжение 12 В, емкость 190 А•час; необслуживаемый | 796 Штука | 4,000 | 47 033,31 |
| 26 | АККУМУЛЯТОР | ГОСТ 959 -2002; марка 6СТ-60; кислотный, стартерный, общий, низкая батарея, залитая электролитом, напряжение 12 В, емкость 60А /час ; необслуживаемый | 796 Штука | 2,000 | 12 333,33 |
| 27 | АККУМУЛЯТОР | ГОСТ 959 -2002, марка 6СТ-75; аккумулятор кислотный, стартерный, общий, низкая батарея, залитая электролитом, напряжение 12 В, емкос ть 75 А /час; необслуживаемый | 796 Штука | 2,000 | 15 333,33 |
| 28 | Батарея  | аккумуляторная батарея 12v-7,5A, размер 151 х 94 х 65 mm | 796 Штука | 11,000 | 14 300,00 |
| 29 | Подшипник | ГОСТ 8338-75, № 306 | 796 Штука | 30,000 | 26 499,89 |
| 30 | Подшипник | ГОСТ 8338-75, № 205 | 796 Штука | 30,000 | 9 000,00 |
| 31 | СВЕРЛО |  К СТАНКУ СТР-2, сверло укороченное повышенной жесткости с механическим креплением сменных многогранных пластин, диам.36мм, материалпластин МС146, РТ40, чертеж НЦ/420. | 796 Штука | 167,000 | 300 600,00 |
| 32 | Канат стальной | д.14мм | 006 Метр | 71,917 | 8 390,44 |
| 33 | Электрод д/напл.изавар.деф.ЦНИИН-4; д 4 мм  | ГОСТ 9466-75, ГОСТ 10051-75; тип Э65Х 25Г13Н3 ЦНИИН -4-ж-НД, d-4мм, коэффициент наплавки 10,5 г/Ач, расход электродов на 1 кг наплавленного металла 1,5, для наплавки изношенных участков и заварка дефектов литья железнодорожных крестовин и других деталей  | 168 Тонна (метрическая) | 0,043 | 48 733,33 |
| 34 | Олово припой с канифолью SOLDER 1,0мм-2 | Припой с канифолью SOLDER 1,0мм-200гр. | 796 Штука | 23,000 | 22 425,00 |
| 35 | Сталь круглая | ГOCT 1050-2013, прокат круглый, диаметр - 12 мм, длина не менее 5000мм. | 168 Тонна (метрическая) | 0,085 | 10 943,75 |
| 36 | СТАЛЬ КРУГЛАЯ | ГOCT 1050-2013, прокат круглый, диаметр - 22 мм, длина не менее 5000мм. | 168 Тонна (метрическая) | 0,675 | 86 906,25 |
| 37 | Труба стальная | ГОСТ 3262-75, Труба стальная водогазопроводная диаметр 50\*3 мм Трубы поставляются неоцинкованными, без резьбы, без муфт, обычной точ ности. Предельные отклонения для труб обычной точности: по толщине стенки 15%. | 168 Тонна (метрическая) | 0,215 | 20 120,41 |

Комиссия при организации и вскрытии конвертов с заявками на участие в закупках способом запроса ценовых предложений руководствовалась главой 14 Порядка осуществления закупок акционерным обществом «Фонд национального благосостояния «Самрук-Қазына» и юридическими лицами, пятьдесят и более процентов голосующих акций (долей участия) которых прямо или косвенно принадлежат АО «Самрук-Қазына» на праве собственности или доверительного управления, утвержденным Решением Совета директоров АО «Самрук-Қазына» от 3 марта 2022 года №193 (далее – Порядок).

1. Ценовые предложения на участие в закупках товаров до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Дата и время представления ценового предложения** |
| 1 | ООО «Альянсторгтехсервис»460052, Оренбургская обл., г.Оренбург, ул. Братьев Хусаиновых, д.2, кв.30 | 05.02.20243 г.время 15 часов 28 мин. |
| 2 | ООО «Транзит-Партнер»460041, Оренбургская обл., Оренбургский район., п. им. Куйбышева, ул. Овражная, д.4. | 05.02.2024 г.время 17 часов 36 мин. |

1. Потенциальные поставщики предложили следующие ценовые предложения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № Лотов | Наименование лота и потенциального поставщика | Кол-во (объем потребности)  | Цена, без учета НДС, в рублях | Сумма поставщика, без учета НДС, в рублях |
| Лот 1 Мыло хозяйственное ГОСТ 30266-2017 |
| ООО «Транзит-Партнер» | 13287,00 | 50,00 | 664 350,00 |
| Лот 2 ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ГОСТ 7463-2003, для трактора МТЗ-82 передняя |
| ООО «Транзит-Партнер» | 4,00 | 19 957,00 | 79 828,00 |
| Лот 3 Шина пневматическая ГОСТ 7463-2003, для трактора МТЗ-82 задняя |
| ООО «Транзит-Партнер» | 2,00 | 37 750,00 | 75 500,00 |
| Лот 4 Трубка ГОСТ 19034-82; кембрик диаметр - 5 мм |
| Не представлено | 20,00 |  | 0,00 |
| Лот 5 Круг отрезной Тип круга 41 355 х4х25.4 |
| ООО «Транзит-Партнер» | 250,00 | 532,00 | 133 000,00 |
| Лот 6 Круг отрезной Отрезной по металлу |
| ООО «Транзит-Партнер» | 15,00 | 525,00 | 7 875,00 |
| Лот 7 КРУГ ОТРЕЗНОЙ 230\*2,5\*22 ГОСТ 21963-83. |
| ООО «Транзит-Партнер» | 17,00 | 357,00 |  6 069,00 |
| Лот 8 Сталь листовая толстолистовая толщина 5 мм |
| ООО «Транзит-Партнер» | 0,200 | 98 665,00 | 19 733,00 |
| Лот 9 Профлист, толщ 0,4 мм.ГОСТ1050-88, |
| ООО «Транзит-Партнер» | 100,00 | 1 310,00 | 131 000,00 |
| Лот 10 Сталь круглая ГОСТ 1050-2013, прокат круглый, диаметр - 40 мм |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 0,080 | 128 750,00 | 10 300,00 |
| Лот 11 СТАЛЬ УГЛОВАЯ ГОСТ 8509-93, уголок равнополочный 50\*50\*4, длина 5000 мм |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 0,700 | 91 140,00 | 63 798,00 |
| Лот 12 ТРУБА ВОДОГАЗОПРОВОДНАЯ 25\*4ММ |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 0,200 | 93 582,00 | 18 716,40 |
| Лот 13 ТРУБА ГОСТ 3262-75, Труба стальная обыкновенная водогазопроводная диаметр 32\*3,2 мм |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 0,300 | 93 582,00 | 258 074,60 |
| Лот 14 ТРУБА ГОСТ 3262-75 Труба водогазопроводная диаметр 50\*3,5мм |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 0,393 | 93 582,00 | 36 777,73 |
| Лот 15 Труба водогазопроводная, сварная, наружный диаметр 75,5 мм |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 0,200 | 93 582,00 | 18 716,40 |
| Лот 16 Труба ГОСТ 3262-75, Труба стальная обыкновенная водогазопроводная внутренний диаметр 100 мм, |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 0,610 | 93 582,00 | 57 085,02 |
| Лот 17 Лопата ГОСТ 19596-87 лопата копальная остроконечная для копания грунта |
| ООО «Транзит-Партнер» | 71,000 | 266,00 | 18 886,00 |
| Лот 18 Лопата ГОСТ 19596-87 лопата совковая песочная для подборки, разгрузки, погрузки песка, щебня, асфальта |
| ООО «Транзит-Партнер» | 158,000 | 266,00 | 42 028,00 |
| Лот 19 Лопата погрузочно-разгрузочная ГОСТ 19596-87 лопата снегоуборочная для уборки снега |
| ООО «Транзит-Партнер» | 120,000 | 625,00 | 75 000,00 |
| Лот 20 Топор строительный Топор 2 кг, с топорищем, материал - инструментальная сталь |
| ООО «Транзит-Партнер» | 12,000 | 675,00 | 8 100,00 |
| Лот 21 Сверло по металлу диаметр сверла 9,8 мм |
| ООО «Транзит-Партнер» | 100,000 | 225,00 | 22 500,00 |
| Лот 22 КАНАТ СТАЛЬНОЙ ГОСТ 2688-80, ГОСТ 3241–91, Канат стальной диам=19,5 мм |
| Не представлено | 921,250 |  | 0,00 |
| Лот 23 Электроды сварочные ГОСТ 9466-75, ГОСТ 9467-75, электроды сварочные Э-46-МР-4, покрытые металлические д-4,0 мм |
| ООО «Транзит-Партнер» | 0,356 | 320 000,00 | 113 920,00 |
| Лот 24 Аккумулятор ГОСТ 959-2002 марка 6СТ-132АЗ |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 4,000 | 12 250,00 | 49 000,00 |
| Лот 25 Аккумулятор 6CТ-190 ГОСТ 959 -2002, марка 6СТ-190; |
| ООО «Транзит-Партнер» | 4,000 | 11 757,00 | 47 028,00 |
| Лот 26 АККУМУЛЯТОР ГОСТ 959 -2002; марка 6СТ-60 |
| ООО «Транзит-Партнер» | 2,000 | 6 165,00 | 12 330,00 |
| Лот 27 АККУМУЛЯТОР ГОСТ 959 -2002, марка 6СТ-75 |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 2,00 | 7 665,00 | 15 330,00 |
| Лот 28 Батарея аккумуляторная батарея 12v-7,5A |
| Не представлено | 11,000 | 0,00 | ,00 |
| Лот 29 Подшипник ГОСТ 8338-75, № 306 |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 30,000 | 882,00 | 26 460,00 |
| Лот 30 Подшипник ГОСТ 8338-75, № 205 |
| ООО «Транзит-Партнер» | 30,000 | 300,00 | 9 000,00 |
| Лот 31 СВЕРЛО К СТАНКУ СТР-2 |
| ООО «Транзит-Партнер» | 167,000 | 1 800,00 | 300 600,00 |
| Лот 32 Канат стальной д.14мм |
| Не представлено | 71,917 |  | 0,00 |
| Лот 33 Электрод д/напл. изавар. деф. ЦНИИН-4; д 4 мм |
| ООО «Транзит-Партнер» | 0,043 | 1 133 322,00 | 48 733,28 |
| Лот 34 Олово припой с канифолью SOLDER 1,0мм-2 |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 23,000 | 975,00 | 22 425,00 |
| Лот 35 Сталь круглая ГOCT 1050-2013, прокат круглый, диаметр - 12 мм, |
| ООО «Транзит-Партнер» | 0,085 | 128 750,00 | 10 943,75 |
| Лот 36 СТАЛЬ КРУГЛАЯ ГOCT 1050-2013, прокат круглый, диаметр - 22 мм |
| ООО «Транзит-Партнер» | 0,675 | 128 750,00 | 86 906,25 |
| Лот 37 Труба стальная ГОСТ 3262-75, Труба стальная водогазопроводная даметр 50\*3 мм |
| ООО «Альянсторгтехсервис» | 0,215 | 93 582,00 | 20 120,13 |

1. При вскрытии конвертов с заявками на участие в закупках способом запроса ценовых предложений представители потенциальных поставщиков отсутствовали.
2. Заявки потенциальных поставщиков, подлежащие возврату, ввиду их представления после окончательного срока предоставления заявок на участие в закупках способом запроса ценовых предложений отсутствуют.
3. Жалоб и возражений в ходе заседания комиссии по вскрытию конвертов не поступало.
4. Отсутствуют: Директор филиала Жартыбаев Ж. М. (сопровождение комиссии РБ-12), начальник юридического отдела Кенжеева М. Е. (отгул за ранее отработанный выходной день).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Председатель** **комиссии** |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б. Гасумов |  |  |
| **Члены комиссии:** |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С. Кадыргулов |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Бертаев |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Муфтеева\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ж. Рогов |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Душанова |
|  |  |  |
| **Секретарь комиссии:** |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д. Ермуханова |  |  |