**ФОРМА ОБОСНОВАНИЯ НМЦ**

**ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ДОГОВОРА /  
ЦЕНЫ ЕДИНИЦЫ ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ**

1. Общая информация

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Информация по лоту |
| 1.1. | Наименование лота | ОКПД2 49.41.1 Оказание услуг автомобилей и спецтехники, перевозка сборных грузов, перевозка опасных грузов (силикат натрия) для нужд структурных подразделений Владивостокская ТЭЦ-2, Партизанская ГРЭС, Артемовская ТЭЦ, Приморские тепловые сети, ТЭЦ-Восточная (Приморский край) |
| 1.2. | Номер лота | *41037005-ЭКСП ПРОД-2025-ДГК* |
| 1.3. | НМЦ лота | 6 000 000,00 руб. без НДС |

**2. Использованный метод (методы) расчета НМЦ / цены единицы товара, работы, услуги:**

Метод анализа ТКП

Обоснование расчета НМЦ:

Для расчета НМЦ взято ТКП от ООО «Восток Запад-Дальний Восток» с наименьшими тарифами.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |  | |  | |  | |
| № п/п | Описание необходимой спецтехники | Технические характеристики | Ед. изм.-я | Тариф за тонну (руб. без НДС | | Тариф за м/ч, рейс  (руб., без НДС) | | Ориентировочное количество машиночасов, маш/час, т, куб | | Цена итоговая, в руб. без НДС | |
| 1. | Экскаватор пневмоколесный | Объем ковша, м3, не менее: 0,5-1,2  Глубина копания 4 метров | м/ч | - | | 5500 | | 100 | | 550000,00 | |
| 2 | Автогидроподьемник | Минимальная высота подъема не менее 21 м.  г. Владивосток, Артем | м/ч | - | | 4000 | | 80 | | 320000,00 | |
| 3 | Автогидроподьемник | Минимальная высота подъема не менее 12 м.  г. Партизанск  Время работ 80 часов, в течении года по заявкам | м/ч | - | | 4000 | | 80 | | 320000,00 | |
| 4 | Автокран | Грузоподъёмность, тн, не менее: 25;  Максимальный вылет стрелы, м, не менее: 24  г. Партизанск.  Время работ 30 часов, в течении года по заявкам | м/ч | - | | 5000 | | 20 | | 100000,00 | |
| 5 | Автогрейдер | г. Партизанск  Время работ 30 часов, в течении года по заявкам | м/ч | - | | 5000 | | 30 | | 150000,00 | |
| 6 | Самосвал | Грузоподъёмность, тн, не менее: 20  г. Партизанск  Время работ 100 часов, в течении года по заявкам | м/ч | - | | 4000 | | 80 | | 320000,00 | |
| 7 | Автокран | Грузоподъёмность, тн, не менее: 50;  Максимальный вылет стрелы, м, не менее: 40 | м/ч | - | | 8000 | | 10 | | 80000,00 | |
| 8 | Автокран | Грузоподъёмность, тн, не менее: 25;  Максимальный вылет стрелы, м, не менее: 24 | м/ч | - | | 5000 | | 30 | | 150000,00 | |
| 9 | Автокран | Грузоподъёмность, тн, не менее: 16;  Максимальный вылет стрелы, м, не менее: 12 | м/ч | - | | 4500 | | 30 | | 135000,00 | |
| 10 | Автокран | Грузоподъёмность, тн, не менее: 10;  Максимальный вылет стрелы, м, не менее: 10 | м/ч | - | | 4000 | | 30 | | 120000,00 | |
| 11 | Самосвал | Грузоподъёмность, тн, не менее: 20  Разрешение на передвижение по дорогам общего пользования | м/ч | - | | 4000 | | 20 | | 80000 | |
| 12 | Трал | Ширина не менее 3-х метров, грузоподъёмность не менее 50 тн.  Перевозка экскаватора, бульдозера по маршруту СП ВТЭЦ-2 г. Владивосток ул. Фадеева д.47а - БНС береговая насосная станция Владивостокской ТЭЦ-2 (проезд к берегу напротив дома ул. Космонавтов 13) | рейс | - | | 20000 | | 2 | | 40000,00 | |
| 13 | Трал | Ширина не менее 3-х метров, грузоподъёмность не менее 50 тн.  Перевозка экскаватора, бульдозера по маршруту СП ВТЭЦ-2 г. Владивосток ул. Фадеева д.47а – золоотвал СП ВТЭЦ-2 (Бухта Промежуточная, 200 м южнее от дома по ул. Фадеева 67) | рейс | - | | 20000 | | 2 | | 40000,00 | |
| 14 | Трал | Ширина не менее 3-х метров, грузоподъёмность не менее 50 тн.  Перевозка экскаватора, бульдозера по маршруту СП ПГРЭС г. Партизанск, ул. Свердлова, 2 – СП ВТЭЦ-2 г. Владивосток ул. Фадеева д.47а | рейс | - | | 40000 | | 2 | | 80000,00 | |
| 15 | Бензовоз-заправщик | Перевозка ДТ по маршруту: Артем, ул. Каширская 23 а. – г. Владивосток, ул. Фадеева 47а,  Объем до 4 куб м. | рейс |  | | 15000 | | 3 | | 45000,00 | |
| 16 | Бензовоз-заправщик | Перевозка ДТ по маршруту: Артем, ул. Каширская 23 а. – г. Владивосток, ул. Бородинская 24  Объем до 4 куб м. | рейс |  | | 15000 | | 3 | | 45000,00 | |
| 17 | Бензовоз | Перевозка ДТ по маршруту: c. Вольно Надежденское, ул. Заречная 12, нефтебаза «РН-Востокнефтепродукта» – г. Артем, Каширская 23  Наличие шестеренчатого насоса с функцией закачка-выдача.  Разрешительные документы, ДОПОГ, калибровочный паспорт. | Куб. м | 2000 | | - | | 392 | | 784000,00 | |
| 18 | Бензовоз | Перевозка летнего ДТ по маршруту: c. Вольно Надежденское, ул. Заречная 12, нефтебаза «РН-Востокнефтепродукта» – г. Партизанск, Свердлова 2  Наличие шестеренчатого насоса с функцией закачка-выдача.  Разрешительные документы, ДОПОГ, калибровочный паспорт. | Куб.м | 3000 | | - | | 270 | | 810000,00 | |
| 19 | Бензовоз | Раскачка ж/д цистерны в г. Артем | т | 750 | |  | | 127 | | 95250,00 | |
| 20 | Бензовоз | Раскачка ж/д цистерны в г. Партизанск | т | 1000 | |  | | 127 | | 127000,00 | |
| 21 | Экскаватор гусеничный | Вес 35 тн.. Глубина копания не менее 6 метров | м/ч |  | | 8400 | | 50 | | 420000,00 | |
| 22 | Грузовой с манипулятором | Грузоподъемность не менее 5 тн, грузоподъемность стрелы 3 тн. | м/ч |  | | 5000 | | 40 | | 200000,00 | |
| 23 | Грузовой с манипулятором | Грузоподъемность не менее 10 тн, грузоподъемность стрелы 6 тн. | м/ч |  | | 8000 | | 30 | | 240000,00 | |
| 24 |  | Перевозка транспортным средством (цистерна) силиката натрия по маршруту Владивосток ул. Бородинская 24 – Снеговая 22 | рейс |  | | 7000 | | 90 | | 630000,00 | |
| 25 | Транспортно-экспедиционное обслуживание, перевозка сборного груза по маршруту указанному в заявке | |  | Согласно тарифам Исполнителя, в зависимости от данных заявки на день подачи | | | | | | 118 750,00 | |
| Итого по услугам | | | | | | | | | | 6 000 000,00 | |