|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью «Астана»  |
| 357600 Российская Федерация Ставропольский край г. Ессентуки ул. Пятигорская, 44 |
| Электронная почта: zakupki@kazakhstan-kmv.ruТел: 88793499354 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование товара, работы, услуги | Технические характеристики | Сроки поставки/выполнения | Количест-во | Начальная максимальная цена за единицу | Максималь-ная сумма договора  |
|  | Аккумулятор  | Модель 6CT-65.0Тип аккумулятора кальциевыйПолярность обратнаяПусковой ток 670 AЕмкость 65 АчНапряжение 12 ВТипоразмер 242x175x190Тип клемм стандартные | ноябрь | 1 | 7700,00 | 7700,00 |
|  | Аккумулятор  | Модель 6СТ-75:Номинальное напряжение: 12 В;Номинальная ёмкость: 75 Ач;Пусковой ток: от 640 А;Габаритные размеры аккумулятора: 276х175х190 мм;Масса с электролитом: 18,9 кг. | ноябрь | 1 | 8000,00 | 8000,00 |
|  | Генератор  |  "КЗАТЭ" ГАЗ, УАЗ 406, 405, 409дв. (120А)Марка техники ГАЗНапряжение 14 ВМощность 1260 ВтДвигатель ЗМЗСила тока 120 АШкив 6-ручьевойУпаковка инд. упак.Размер, мм 220х180х190Вес 4.84Модель техники ГАЗ-3302 (газель)Модель двигателя ЗМЗ-405  | ноябрь | 1 | 8200,00 | 8200,00 |
|  | Цилиндр тормозной главный |  Г-3302,2410 (с бачком, с датчиком)/ОРИГИНАЛ/ (31029-3505010)Механизм управления тормозаШирина, м 0.16Высота, м 0.11Длина, м 0.21Вес, кг 1.87 |  | 1 | 3100,00 | 3100,00 |
|  | Ремкомплект маятникового рычага правый  | Комплект З/Частей Правого Маятникого Рычага Для А/М 2705, 2217 Газ 2217-3414102 |  | 1 | 2500,00 | 2500,00 |
|  | Ремкомплект маятникового рычага левый | Комплект З/Частей Левого Маятникого Рычага Для А/М 2705, 2217 Газ 2217-3414102 |  | 1 | 3000,00 | 3000,00 |
|  | Замок зажигания  | Замок зажигания для а/м Газель 3302 (5 конт) с противоугонным уст. (с 2005 г.в) |  | 1 | 1000,00 | 1000,00 |
|  | Шаровая опора  |  ШАРОВАЯ ОПОРА СОБОЛЬ ВЕРХН. 2217-2904414-10 Длина 0,12 Ширина 0,09 Высота 0,09 |  | 2 | 1500,00 | 3000,00 |
|  | WD-40  | WD-40- универсальная водоотталкивающая смазка для бытового и профессионального применения. Рабочая температура (минимальная)-20 °CРабочая температура (максимальная)90 °CЦветбесцветный | ноябрь | 1 | 1100,00 | 1100,00 |
|  | Насос водяной  | 3302 дв.406 с прокладкой (ЗМЗ).Система охлажденияШирина, м 0.18Высота, м 0.2Длина, м 0.18Вес, кг 1.74 | ноябрь | 1 | 4200,00 | 4200,00 |
|  | Шкив водяного насоса | Система охлаждения 406 дв.Ширина, м 0.09Высота, м 0.03Длина, м 0.21Вес, кг 0.583 | ноябрь | 1 | 500,00 | 500,00 |
|  | Ступица вентилятора | Система охлажденияШирина, м 0.07Высота, м 0.05Длина, м 0.07Вес, кг 0.29 | ноябрь | 1 | 400,00 | 400,00 |
|  | Вилка сцепления  |  ГАЗ 3302,ГАЗ 3110 (ОАО "ГАЗ") 00011-0007541Ширина, м 0.11Высота, м 0.02Длина, м 0.28Вес, кг 0.84 | ноябрь | 1 | 450,00 | 450,00 |
|  | Патрубки отопителя  |  Г-3302 двигатель 405 ЕВРО-3 (к-т 10шт)/ (3302)Ширина, м 0.16Высота, м 0.03Длина, м 0.34Вес, кг 0.73 | ноябрь | 1 | 500,00 | 500,00 |
|  | Патрубки радиатора  |  Г-3302 дв.406 (к-т 5шт)/ (3302-1303010)Ширина, м 0.15Высота, м 0.04Длина, м 0.25Вес, кг 0.855 | ноябрь | 1 | 600,00 | 600,00 |
|  | Кран отопителя | Г-3302,2217 электр. ЕВРО-2,Ширина, м 0.09Высота, м 0.07Длина, м 0.13Вес, кг 0.313 | ноябрь | 1 | 1500,00 | 1500,00 |
|  | РК ступицы Г-3302,2217 перед. "ТРИД" | Артикулы 3302-3103800/ 3302-00-3103800-000, 6-7305АШКаталожная группа Ходовая часть, ..Колеса и ступицыШирина, м 0.11Высота, м 0.1Длина, м 0.1Вес, кг 1 | ноябрь | 1 | 1400,00 | 1400,00 |
|  | Опора карданного вала  |  Г-3302 (н/об) в сб. (с кронш) "Эксперт" УС, СЭВИ Ширина, м 0.175Высота, м 0.073Длина, м 0.183Вес, кг 0.972 | ноябрь | 1 | 1250,00 | 1250,00 |
|  | Провода  |  дв.406 с наконеч. Стандарт,Ширина, м 0.28Высота, м 0.07Длина, м 0.17Вес, кг 0.53 | ноябрь | 1 | 1900,00 | 1900,00 |
|  | Пыльник пола |  КПП Г-3302 (5-ти ст)Ширина, м 0.02Высота, м 0.13Длина, м 0.13Вес, кг 0.25 | ноябрь | 1 | 250,00 | 250,00 |
|  | Ремень 1220 водяного насоса ГАЗ  | ГАЗ дв.406 без ГУРа HANSEШирина, м 0.09Высота, м 0.02Длина, м 0.28Вес, кг 0.17 | ноябрь | 1 | 900,00 | 900,00 |
|  | РК клапанной крышки  |  дв.406 силикон (ПОЛНЫЙ, 20 дет.) Ширина, м 0.11Высота, м 0.023Длина, м 0.11Вес, кг 0.112 | ноябрь | 1 | 850,00 | 850,00 |
|  | Свечи | "BRISK" SILVER ГАЗ 405, 406дв.Ширина, м 0.02Высота, м 0.02Длина, м 0.09Вес, кг 0.21 | ноябрь | 1 | 1400,00 | 1400,00 |
|  | Универсальная Анти обледенительная Жидкость  | Техническая жидкость антиобледенительная 5л Антилед -30°СОсновные характеристикиОграничение градусов, °C -30 | ноябрь | 20 | 150,00 | 3000,00 |
|  | Глушитель  | Г-3302 дв.405 ЕВРО-3 "УС", АЗГ Ширина, м 0.06Высота, м 0.06Длина, м 2Вес, кг 10.5 | ноябрь | 1 | 1900,00 | 1900,00 |
|  | Масло моторное  | Класс вязкости SAE10W-40 Тип полусинтетическое. Вид топлива дизель, бензин Стандарт APISG, SD, CD Тип двигателя четырехтактный  | ноябрь | 50 | 350,00 | 17500,00 |
|  | Антифриз  | Жидкость охлаждающая низкозамерзающая на основе этиленгликоля, не содержащая нитритов, аминов, фосфатов, боратов и силикатов. 10 кг Плотность при 20°С, г/куб. см, в пределах 1,065-1,085Температура, °С:  начала кристаллизации, не более -40 начала кипения, не менее 100Щелочность, куб. см, не менее 30,0 | ноябрь | 3 | 1500,00 | 4500,00 |
|  | Крестовина  |  ГАЗ 53 434.53А-2201025 (35х98) (20)Ширина, м 0.11Высота, м 0.05Длина, м 0.11Вес, кг 0.93 | ноябрь | 3 | 1000,00 | 3000,00 |
|  | Масло моторное  | "Nissan" 5w40 5л Класс вязкости, SAE J300: 5W-40Плотность при 15°C, ASTM D1298: 821 кг/м³Кинематическая вязкость при 40°C, ГОСТ 33: 80.1 мм²/сКинематическая вязкость при 100°C, ГОСТ 33: 13.4 мм²/сВязкость MRV -35°C: 26844Индекс вязкости, ГОСТ 25371: 171Зола сульфатная: 1.0 %Щелочное число, ГОСТ 30050: 9.3 мг KOH/гЩелочное число, ГОСТ 11362: 7.7 мг KOH/гКислотное число, ГОСТ 11362: 2.4 мг KOH/гТемпература вспышки, ГОСТ 4333: 220°СТемпература застывания, ГОСТ 20287: -44°ССрок гарантийного хранения: 3 года с даты изготовления | ноябрь | 4 | 6250,00 | 25000,00 |
|  | Колодки тормозные | BD-5706 NISSAN X-TRAIL QASHQAI TIIDA INFINITI FX RENAULT KOLEOS задние (10702070 0 | ноябрь | 1 | 1600,00 | 1600,00 |
|  | Колодки тормозные передние | BD5701 LYNXautoТип ДисковыеМост установки Передний | ноябрь | 1 | 2300,00 | 2300,00 |
|  |  ФИЛЬТР САЛОННЫЙ | Фильтр салонный угольный (комплект из 2 шт.) НИССАН AFC2238 AFC2238 MILES NISSAN NAVARA, PATHFINDER (VIC AC-214) AFC2238. | ноябрь | 1 | 750,00 | 750,00 |
|  | ФИЛЬТР МАСЛЯНЫЙ | NISSAN 15208BN30A Ширина, м 0.1Высота, м 0.1Длина, м 0.1Вес, кг 0.486 | ноябрь | 1 | 1500,00 | 1500,00 |
|  | Фильтр воздушный  | (R51) 05- NP300 Navara (D40) 05Ширина, м 0.18Высота, м 0.06Длина, м 0.28Вес, кг 0.4 | ноябрь | 1 | 800,00 | 800,00 |
|  |  ТОПЛИВНЫЙ ФИЛЬТР | NISSAN 16400EC00A Ширина, м 0.11Высота, м 0.1Длина, м 0.14Вес, кг 0.425 | ноябрь | 1 | 1900,00 | 1900,00 |
|  | ФИЛЬТР МАСЛЯНЫЙ | NEVSKY FILTER NF1050 Фильтр масляный HYUNDAI Getz KIA Rio, Spectra, Carens, Clarus, Shuma NEVSKY FILTER | ноябрь | 1 | 600,00 | 600,00 |
|  | ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР | Фильтр воздушный NISSAN Almera (N16E), Primera (P11, P12), X-Trail (T30) (JA-228-1) JHFNISSAN 16546V0100  | ноябрь | 1 | 1600,00 | 1600,00 |
|  | САЛОННЫЙ ФИЛЬТР | Исполнение фильтра:Фильтр из активированного угля / Фильтр-патрон NISSAN 272779W125  | ноябрь | 1 | 1500,00 | 1500,00 |
|  | КОЛОДКИ ТОРМОЗНЫЕ ДИСКОВЫЕ | ALLIED NIPPON ADB31291Вес (кг)1.48 | ноябрь | 1 | 1900,00 | 1900,00 |
|  | Фонарь задний Т | для а/м ГАЗОН НЕКС Ширина, м 0.1Высота, м 0.11Длина, м 0.36Вес, кг 0.84 | ноябрь | 2 | 2250,00 | 4500,00 |
|  | Кронштейн насоса  |  ГУР двигатель 406 ОригиналШирина, м 0.12Высота, м 0.01Длина, м 0.15Вес, кг 0.612 | ноябрь | 1 | 2300,00 | 2300,00 |

В ценовом предложении должна быть учтена стоимость самих товаров, работ и услуг, расходы на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин и налогов и других обязательных платежах в бюджет, а также иных расходов потенциального поставщика.

Требования к поставщику:

-должен обладать [правоспособностью](http://online.zakon.kz/Document/?doc_id=1006061#sub_id=350000) для юридических лиц, [гражданской дееспособностью](http://online.zakon.kz/Document/?doc_id=1006061#sub_id=170000) для физических лиц;

- наличие опыта работы (за исключением случаев, когда предметом закупок признается наличие лицензии и (или)разрешения у потенциального поставщика);

- не подлежать процедуре банкротства либо ликвидации;

- максимальная сумма аванса по договору составляет 30%;

- должен обладать материальными, трудовыми и финансовыми ресурсами, достаточными для исполнения обязательств по договору о закупках.