



комбинат
ЭЛЕКТРОХИМПРИБОР

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Комбинат «Электрохимприбор»

Руководителю организации



Коммунистический пр., д. 6а,
г. Лесной, Свердловская обл., 624200
Тел.: (34342) 9-50-62, 9-50-73
Факс: (34342) 9-56-76, 2-65-03
E-mail: main@ehp-atom.ru

ИНН 6630002336 КПП 668101001 ОКПО 07624577
Р/с 40502810616340101001 Уральский банк ПАО Сбербанк
г. Екатеринбург БИК 046577674 К/с 30101810500000000674

19.02.2018 № 191-17-055-21/6408
На № _____ от _____

Уважаемый руководитель!

Прошу Вас в срок до 26.02.2018г направить в адрес нашего предприятия коммерческое предложение на поставку Бензин Нормаль 80(АИ-80-К4) и Топливо дизельное Евро Сорт С Вид III (ДТ-Л-К5), согласно графика поставки:

Наименование МТР	Ед. изм.	ГОД 2018					
		Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
Бензин Нормаль 80 (АИ-80-К4) ГОСТ 32513-2013	л	13 300	13 300	13 500	13 300	13 300	13 300
Топливо дизельное Евро Сорт С Вид III (ДТ-Л-К5), ГОСТ Р 52368-2005	л	67 830	67 830	67 850	67 830	67 830	67 830

2. Место поставки товара: Свердловская обл., г. Лесной, АЗС автотранспортного цеха ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор», Технический проезд, д.4а, г. Лесной, Свердловской области.

3. Сроки поставки: с момента подписания договора до 30.09.2018 года.

4. Форма, сроки и порядок оплаты товара: Отсрочка платежа 30 дней с момента выставления бухгалтерских документов за отчетный период. Отчетным периодом является каждая декада месяца.

5. Условия поставки товаров:

5.1 Поставщик передает Заказчику в собственность нефтепродукты (дизельное топливо и бензин) с помощью сопутствующего оборудования - топливного модуля, который передается Заказчику по акту приема-передачи по залоговой стоимости, для хранения и заправки транспортных средств. Отпуск товара через топливный модуль должен осуществляется круглосуточно по магнитным ключам.

5.2. Поставщик предоставляет Заказчику топливный модуль для отгрузки товара на весь период действия договора. Срок предоставления топливного модуля Заказчику - не более пятнадцати дней с момента заключения договора. Транспортировку, установку, монтаж и пуско-наладку топливного модуля Поставщик производит своими силами и за

свой счет. Заказчик предоставляет специально-подготовленную ровную площадку под топливный модуль, а также точку подключения электропитания 380 В.

5.3. Топливный модуль должен иметь габаритные размеры не более, мм - 14500*2500*3000 (длина*ширина*высота) без учета высоты ограждения. Топливный модуль должен иметь двухсекционную емкость объемом 40 м³: 30м³ (под дизельное топливо) + 10м³ (под бензин). Топливный модуль должен иметь: одну топливораздаточную колонку под дизельное топливо, расположенную с торца и имеющую 2 рукава (шланг мин. 4 м. длиной); одну топливораздаточную колонку под бензин, расположенную с другого торца соответственно и имеющую 2 рукава (шланг мин. 4 м. длиной). Производительность колонок должна быть не менее 80 л./мин. Топливораздаточное оборудование топливного модуля должно позволять одновременную заправку 4 единиц техники.

5.4. Топливный модуль должен быть оснащен топливораздаточным оборудованием для работы с магнитными ключами. Выдача магнитных ключей Поставщиком осуществляется в течение пяти дней после получения письменной заявки от Заказчика. По требованию Заказчика на каждый магнитный ключ устанавливается суточный лимит по выдаче каждого вида топлива. Автоматизированное программное обеспечение топливного модуля должно позволять Заказчику удаленно в режиме «он-лайн» видеть статистику по использованию магнитных карт: дату, время, наименование топлива, количество отпущенных литров.

5.5. Топливный модуль должен быть изготовлен в соответствии со следующими нормативными документами:

- НПБ 111-98 «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности»
- СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»

- ГОСТ Р 52630-2012 «Сосуды и аппараты стальные сварные»
- РД 153-39.2-080-01 «Правила технической эксплуатации автозаправочных станций»

Перечень передаваемой с топливным модулем документации:

- Паспорт;
- Сертификат соответствия;
- Декларация соответствия ТС;
- Экологический сертификат;
- Пожарный сертификат;
- Экспертиза промышленной безопасности (ЭПБ), зарегистрированная в Ростехнадзоре.

В коммерческом предложении прошу указать:

- изготовитель МТРИО
- срок действия предлагаемой цены
- срок поставки МТРИО

Коммерческое предложение прошу оформить на официальном бланке организации, подписать и направить на электронную почту Pugovkina.i@ehp-atom.ru.

Начальник ОМТСКО



М.С. Забелин