



Исх. № ЖК-4-173 от «24» декабря 2018 г.

Руководителю компании

ИЗВЕЩЕНИЕ О ТЕНДЕРЕ.

В связи с потребностью, ООО «Примкраб» объявляет тендер на поставку кориолисных расходомеров топлива для судов периметра на 2019 год.

Условия тендера:

1. Заключение договоров на поставку кориолисных расходомеров топлива для судов периметра ООО «Примкраб»

1.1. Количество согласно приложениям:

Приложение № 1 (Лот № 1) – Расходомеры

1.3. Условия поставки: DDP Владивосток/ EXW Завод

1.4. Затраты на доставку, хранение, а также все налоги и сборы, включая НДС, должны быть указаны отдельно.

1.5. К рассмотрению принимаются заявки на весь объем поставки, указанный в приложении.

1.6. Победителем тендера будет признан участник, предложивший наилучшие условия поставки, цены и оплаты товара.

1.7. С компанией - победителем будет заключен Договор/контракт на поставку кориолисных расходомеров топлива для судов периметра ООО «Примкраб» на 2019 год.

Порядок проведения тендера:

1. В случае принятия решения об участии в тендере, в срок до 11.01.2019 г. просим направить в адрес ООО «Примкраб» («Заказчик») 690001, г. Владивосток, ул. Пушкинская 109, мансарда, офис № 2 и на адрес электронной почты tender@primcrab.ru и grigoriy.kolyada@primcrab.ru коммерческое предложение, отвечающее вышеуказанным условиям, и заявку на участие в тендере на фирменном бланке участника с печатью компании и подписью генерального директора, по форме «Заявка на участие».
2. Коммерческое предложение оформляется на фирменном бланке участника и подписывается уполномоченным лицом.
3. Окончательный срок приема заявок – 17.01.2019г. Коммерческие предложения, поступившие позже обозначенного срока рассматриваться не будут.
4. Срок проведения тендера 11.01.2019 года.
5. Заказчик рассматривает коммерческие предложения участников тендера и письменно оповещает победителя о результате тендера. Заказчик вправе не комментировать и информировать участников тендера, не победивших в нем, о результатах или деталях несоответствия их предложений.
6. Выбор поставщика проводится на условиях наилучшего коммерческого предложения, определяемого Заказчиком по собственному усмотрению.

Пакет документов для участия в тендере:



1. Копия Устава компании
2. Копия решения (протокола) о назначении единоличного исполнительного органа.
3. Копия выписки из ЕГРЮЛ, выданная не ранее чем за месяц до момента объявления Тендера
4. Копия лицензии либо иной документ (допуск к определенным видам работы; документ, подтверждающий членство в СРО) если он предусмотрен законодательством в качестве необходимого.
5. Копия баланса на последнюю отчетную дату с отметкой налогового органа о принятии, (или копией протокола входного контроля), либо свидетельства о примирении упрощенной системы налогообложения.
6. Копия отчета о прибылях и убытках на последнюю отчетную дату с отметкой налогового органа о принятии, (или копией протокола входного контроля), либо свидетельства о применении упрощенной системы налогообложения.
7. Копия заявки на участие в Тендере с обязательством о коммерческих гарантиях согласно Приложению 2 на фирменном бланке участника.
8. Копия Доверенности уполномоченного представителя, подписывающего договор
Для иностранных контрагентов набор требуемых документов формируется под каждый тендер с учетом рекомендаций финансово-экономического и юридического блоков.

Все документы заверяются печатью организации, подписью руководителя или доверенного лица со штампом «копия верна».

В случае, если документ состоит из нескольких страниц – заверяется каждая страница, либо документ прошивается, скрепляется и заверяется на скреплении.

Настоящее Извещение о тендере не является офертой. Заказчик не несет ответственности за работу почты, любых третьих лиц, а также свои в работе компьютерных систем и ни при каких условиях не будет компенсировать потенциальным участникам любые убытки в связи с неполучением Заказчиком их предложений. Полученные заявки и прилагаемые к ним документы остаются в распоряжении Заказчика, возврату, направившему их лицу, не подлежат и могут храниться и обрабатываться Заказчиком и его аффилированными лицами в течение неограниченного периода времени. Заказчик вправе в любое время отменить проведение тендера по собственному усмотрению. По результатам тендера между участником и Заказчиком, в случае если стороны после тендера вступают в отношения, являющиеся предметом тендера, должен быть оформлен и подписан письменный договор по форме, предложенной Заказчиком. Направление заявки участника любым способом означает согласие с вышеизложенными условиями.

С уважением,
Генеральный директор
ООО «Примкраб»

Линин Р.А.

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

Лот № 1 - Расходомер

УТВЕРЖДЕНО
 Генеральный директор ООО Примкраб

 Линник Р.А.

Базис поставки: DDP Владивосток/EXW Завод

Потребность в счетчиках расходомерах топлива для судов периметра ООО "Примкраб"

Наименование	Количество	Ед.измерения
Расходомер-счетчик топлива		6 шт
Характеристика изделия		
Материал измер. трубы:		
нерж. сталь 316/316L		
Обработка измер. трубы:		
стандартная		
Подсоединение:		
DN80 PN40		
Форма подсоединения:		
B1 по EN1092-1 (стандарт)		
Конструкция:		
удлиненная стойка		
Опции:		
нет		
Взрывозащита:		
Ex, маркировка на конвертере		
Допуски:		
нет		
Исполнение:		
компактное		
Калибровка:		
3 точки массового расхода		
Требования процесса:		
стандартные		
Расширенные опции:		
нет		
Тип конвертера:		
MFC 400C, компактный		
Для применения в:		
России		
Функци. безопасность:		
стандартная		
Напряжение питания:		
100...230 V AC		
Взрывозащита:		
1Ex d ia ПС Т6...Т1 Gb X		
Кабельные вводы:		
2 отверстия M20x1,5 + Ex d заглушка		
Язык ЖК дисплея:		
русский		
Коммерческий учет:		
нет		
Диагностика процесса:		
стандартная		
Корпус конвертера:		

литой алюминий с покрытием		
Выходы базового модуля IO:		
RS 485 Modbus		
Выходы 1-го модуля IO:		
4-20 мА, активный		
Выходы 2-го модуля IO:		
импульсный, активный		
Функции измерения:		
стандартная		
Межблочный кабель, м :		
нет		
Для применения в:		
России		
Тэг-шильдик, нерж. ст.:		
нет		
•Температ. измер. среды:		
- 50...+ 230°C		
•Температ. окруж. среды:		
- 40...+ 55°C		
•Пылевлагозащита:		
IP67		
•Основная погрешность:		
± 0,1% для жидкости; ± 0,35% для газа		
•Межповероч. интервал:		
4 года		
Среда:		
MGO/DMF		
Температура среды:		
5...40°C		
Давление:		
1...10 МПа		
Плотность:		
830...900 кг/м3		
Вязкость:		
3...10 сСт		
Расход:		
1...30 м3/час		
Трубопровод:		
Ду80, стенка 4 мм.		

Начальник отдела снабжения
ООО Примкраб



Коляда Г.А.