

## Уведомление о проведении конкурентной процедуры в форме запроса предложений

ООО «УРАЛХИМ-ТРАНС» (далее – Организатор процедуры или Организатор) настоящим объявляет о проведении процедуры запроса предложений и приглашает юридических лиц (далее – Участники) направлять свои предложения для заключения договора на поставку запасных частей для ремонта железнодорожного грузового подвижного состава. Поставка запасных частей осуществляется в филиалы ООО «УРАЛХИМ-ТРАНС» в г. Березники, Пермь, Воскресенск, Кирово-Чепецк. Срок поставки – 1 квартал 2018 г.

- Объем к поставке указан в Приложении №1 к настоящему уведомлению. Объем является ориентировочным и может быть изменён Организатором конкурса.
- Срок поставки – апрель – июнь 2018 года.
- Предпочтительные условия оплаты по договору: в течение 30 календарных дней после даты фактической поставки.
- Цена должна включать стоимость доставки запасных частей до склада грузополучателя.
- Обязательное наличие на запасные части паспортов качества, сертификатов.

**Прием коммерческих предложений по настоящей закупочной процедуре будет проводиться с использованием электронной площадки SAP Ariba.**

Для участия в процедуре юридическим лицам (далее – «Участник») необходимо зарегистрироваться в Ariba Network или войти в свою существующую учетную запись воспользовавшись [ссылкой](#) и следуя инструкциям [Руководство поставщика по функционалу SAP Ariba](#).

После прохождения регистрации необходимо проинформировать Организатора конкурентной процедуры для добавления Вашей компании в список участников.

1. Дополнительная информация о закупаемой продукции и условиях договора предоставляется Участнику по его любому запросу на электронном или на бумажном носителе при обращении по адресу местонахождения Организатора процедуры.

Адрес места нахождения: 614065, г. Пермь, ул. Промышленная, 96

Для справок обращаться: телефон +7 (342) 220-73-98, доб.77106;

E-mail: [Tatyana.Tarnovskaya@uralchem.com](mailto:Tatyana.Tarnovskaya@uralchem.com) Тарновская Татьяна Валерьевна

2. Настоящее уведомление о проведении запроса предложений (далее – Уведомление) не является извещением о проведении торгов (аукциона, конкурса), офертой или приглашением делать оферты и не регулируется статьями 437, 447—449, 1057—1061 Гражданского кодекса РФ.

Участник самостоятельно несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей Предложения. Организатор не несет перед Участниками обязательств по компенсации понесенных расходов и по заключению договора по результатам проведения запроса предложений.

3. Общие требования к подаче Предложений Участника.

3.1. Порядок оформления документации:

- предложение составляется Участником в произвольной форме с обязательным указанием количества, цены, стоимости, условий поставки и оплаты продукции, наименования и местонахождения завода - изготовителя;

- каждый документ, который подается Участником в составе Предложения, должен быть подписан лицом, имеющим право в соответствии с законодательством РФ действовать от лица Участника без доверенности, или надлежащим образом уполномоченным им лицом на основании доверенности.

- каждый документ в составе Предложения должен быть скреплен печатью Участника;

- все документы в составе Предложения должны быть подготовлены на русском языке;

- предложение направляется Организатору на бумажном носителе, а также в электронном виде по адресу, указанному в п. 1 настоящего Уведомления;

- все суммы денежных средств в документах, входящих в Предложение, должны быть выражены в российских рублях (с выделением НДС отдельной строкой);

- цена должна включать стоимость доставки до складов грузополучателя: филиалы ООО «УРАЛХИМ-ТРАНС» в г. Березники, Пермь, Воскресенск, Кирово-Чепецк

3.2. В предложении Участника должен быть обязательно указан срок действия цены и условий предложения.

4. Требования к Участникам.

Участник Запроса предложений, претендующий на заключение Договора поставки должен отвечать следующим требованиям:

- Участник должен обладать необходимым профессиональным опытом и репутацией, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые);

- Участник должен обладать гражданской правоспособностью для заключения и исполнения Договора;

- Участник не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находиться в процессе ликвидации, на имущество Участника в части, существенной для исполнения Договора, не должен быть наложен арест, экономическая деятельность Участника не должна быть приостановлена.

5. Документы для представления Участниками в составе Предложения:

- оригинал Предложения;
- выписка из Единого реестра юридических лиц (выданной в течение календарного месяца, предшествующего дате подачи Предложения);
- заверенные участником копии учредительных документов в действующей редакции, свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, свидетельства о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц, свидетельства о государственной регистрации юридического лица;
- заверенные Участником копии документов (приказов, протоколов собрания учредителей о назначении руководителя и т.д.), подтверждающие полномочия лица, подписавшего Предложение, на заключение Договора по результатам запроса предложений. Если Предложение подписывается по доверенности, предоставляется копия доверенности;
- копии бухгалтерского баланса с отчетом о прибылях и убытках за последний отчетный квартал (форма 1, форма 2);
- анкету по установленной в настоящей Документации по запросу предложений форме;
- оригинал справки о выполнении аналогичных по характеру и объему поставок;
- письмо, в котором Участник подтверждает соответствие требованиям, предъявляемым Организатором к Участникам, изложенным в настоящем Уведомлении и приложениям к нему;
- согласие Участника с правилами проведения процедуры запроса предложений, установленными Организатором;
- иные документы, которые, по мнению Участника, подтверждают его соответствие установленным требованиям, с соответствующими комментариями, разъясняющими цель предоставления этих документов.

Участники должны обеспечить доставку своих Предложений по адресу Организатора. Дата и время окончания приема Предложений: **20.04.2018 г., 18-00 (Мск)**. Предложения, полученные позже установленного выше срока, будут отклонены Организатором без рассмотрения по существу, независимо от причин опоздания.

При необходимости, Заказчик, с уведомлением всех Участников, имеет право продлить срок окончания приема Предложений.

#### **6. Рассмотрение Предложений и выбор Победителя.**

6.1. Процедура рассмотрения Предложений осуществляется в соответствии с внутренними правилами Организатора.

Организатор вправе не принимать к рассмотрению Предложения, направленные не в соответствии с требованиями, изложенными в настоящем Уведомлении.

Организатор вправе запрашивать у Участников дополнительную информацию по Предложениям.

В процессе рассмотрения Предложений Организатор вправе провести переговоры с любым из Участников по существу его Предложения.

Организатор запроса предложений оставляет за собой право предоставить Участникам запроса предложений возможность добровольно повысить предпочтительность их Предложений путем снижения первоначальной цены и т.п.

6.2. Победителем процедуры запроса Предложений объявляется Участник, отвечающий изложенным требованиям к Участникам и представивший, по результатам оценки Организатора, наилучшие для предприятий Организатора условия Предложения в соответствии с установленными критериями.

Организатор сохраняет за собой право, по собственному усмотрению, отказаться от принятия всех Предложений.

6.3. Договор между предприятием Организатора и Участником-Победителем, при отсутствии разногласий сторон относительно его существенных условий, подписывается в течение 30 дней от даты определения Победителя.

7. Предпочтительные условия оплаты по договору: в течение 30 календарных дней после даты фактической поставки.

8. Договор с победителем заключается на условиях рассмотрении споров только в судах Российской Федерации (включая третейские суды, образованные и действующие на территории РФ) с применимым правом Российской Федерации

9. В Группе компаний «УРАЛХИМ» функционирует ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ, организованная с целью получения информации о мошеннических, коррупционных и иных негативных проявлениях, наносящих ущерб интересам Группы «УРАЛХИМ», действующим и потенциальным партнерам, а также с целью улучшения качества закупочной деятельности. Если Вы столкнулись с подобными проявлениями, просьба сообщить об этом, используя один из удобных каналов связи ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ:

Телефон: 8-800-250-28-98 (звонок бесплатный), +7 (915) 270-74-31,

Эл. почта: [hotline.uc@gmail.com](mailto:hotline.uc@gmail.com), [hotline@uralchem.com](mailto:hotline@uralchem.com)

Обрабатываются и проверяются все, в том числе анонимные, сообщения ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ. Конфиденциальность обращения гарантируем.

Приложение 1

Наименование	ЕИ	Кол-во
<b>Филиал ООО «УРАЛХИМ-ТРАНС» в городе Березники</b>		

Болт 8ТХ.920.990	шт	1,00
Клапан ВВ; ВВ-32 УЗ	шт	5,00
Контактор ТКПМ-111	шт	1,00
Регулятор напряжения БРН-3В-1	шт	2,00
Щетка электрическая 12.5x44x40мм; электрографит; ЭГ-14 12.5x44x40	шт	10,00
Болт ТЭ114.30.58.102 применимость: колесно-моторный блок тепловоза ТЭМ2	шт	2,00
Болт ТЭ3.12.041 применимость: колесно-моторный блок тепловоза ТЭМ2	шт	2,00
Вал карданный горизонтальный; ТЭМ2.85.50.051	шт	1,00
Вкладыш крайний; Д50.27.048А	шт	2,00
Вкладыш средний; Д50.27.047А	шт	1,00
Втулка Д50.34.008	шт	1,00
Втулка Д50.34.168	шт	1,00
Головка А36-С2 применимость: вал карданный	шт	1,00
Клапан впускной; 0210.05.060	шт	2,00
Клапан выпускной; 0210.05.070	шт	2,00
Клапан нагнетательный; 961В0616.23.040	шт	6,00
Клапан ТЭМ2.10.10.035 применимость: водяной бак	шт	3,00
Колодки тормозные гребневые; ТЭМ240.60.0104 применимость: локомотив	шт	100,00
Кольцо водоперепускное; Д50.01.015-1	шт	12,00
Кольцо водоперепускное; Д50.01.016	шт	12,00
Кольцо поршневое Д50.04.006	шт	6,00
Кольцо поршневое Д50.04.007	шт	3,00
Кольцо поршневое Д50.04.011А	шт	6,00
Комплект монтажный для снятия, установки шатунных болтов; 0221.99.450	шт	2,00
Коромысло в сборе; большое; 0210.05.110	шт	4,00
Коромысло в сборе; малое; 0210.05.100	шт	4,00
Крышка цилиндровая; 0210.05.000-4	шт	1,00
Манжета гидравлическая 10Д100.36.309	шт	2,00
Манжета гидравлическая 2Д100.22.228	шт	2,00
Манжета гидравлическая Д50.27.204	шт	2,00
Манжета пневматическая Д100.36.126СБ	шт	2,00
Насос откачивающий; 14.25.00.000	шт	1,00
Насос топливный; ТНВД 961В.016.23.000	шт	1,00
Пара плунжерная 961В0616.23.030	шт	6,00
Полумуфта пластинчатая; 0251.19.150	шт	2,00
Преобразователь термоэлектрический полупроводниковый; 0...120°С; ПП-2	шт	8,00
Привод ТЭМ2.60.017 применимость: двухмашинный агрегат	шт	1,00
Пружина ТЭ1.12.008-1	шт	1,00
Распылитель 96А.24.010.7 применимость: форсунка	шт	18,00
Распылитель Д50.17.101СБ	шт	3,00
Регулятор давления ЗРД	шт	2,00
Регулятор числа оборотов; 11ВРН-50А	шт	1,00

Резервуар воздушный; ГОСТ 1561-75; 236.45.01.050 Р7-55 применимость: автотормозы вагонов	шт	2,00
Секция радиатора водяная; ТЭ3.02.003	шт	2,00
Секция радиатора масляная; ТЭ3.02.005	шт	3,00
Траверса длинная; ТЭМ1.40.20.117 применимость: муфта	шт	1,00
Траверса короткая; ТЭМ1.40.20.120 применимость: муфта	шт	1,00
Трубка 15мм; 0.2м; 2.5мм; стекло; ГОСТ 8644-68; ТЭМ2.10.10.153 15x2.5	шт	10,00
Устройство для выема форсунки; 0210.99.500	шт	1,00
Фильтр 55-325В-00 применимость: система управления	шт	1,00
Форсунка 0210.24.000.000.2 96А-124-010-7 211ДЗМ	шт	6,00
Шайба разрезная; Д50.27.415-1	шт	2,00
Шпилька Д50.07.007-1	шт	8,00
Щетка электрическая 10x32x32мм; МГ4 применимость: стартер ПС-У2	шт	12,00
Щетка электрическая 12.5x44x40мм; электрографит; ЭГ-14 12.5x44x40	шт	16,00
Щетка электрическая электрографит; ЭГ-14 2/12.5x32x64	шт	20,00
Щетка электрическая электрографит; ЭГ-2 8x9x17.5 применимость: электродвигатель ДВ-75	шт	5,00
Щеткодержатель 25x40мм; 5ТХ.112.034 БИЛТ.301529.013 применимость: электродвигатель ЭД-118	шт	2,00
Элемент фильтрующий масляный, грубой очистки; 155.014 ФМ22.110	шт	30,00
Элемент фильтрующий масляный, тонкой очистки; НАРВА-6-4 И-421	шт	90,00
<b>Филиал ООО «УРАЛХИМ-ТРАНС» в городе Кирово-Чепецке</b>		
Боек Д50.10.017	шт	12,00
Вал Д50.11.005-5	шт	2,00
Вал карданный горизонтальный; ТЭМ2.85.50.051	шт	1,00
Вал карданный ТЭМ2.85.50.042	шт	2,00
Вал ТЭМ2 35.30.1002	шт	10,00
Вал ТЭМ2 35.30.1004	шт	10,00
Вал ТЭМ2.10.60.125	шт	2,00
Вал ТЭМ2.35.30.1003	шт	25,00
Вал ТЭМ2.85.60.018 применимость: привод двухмашинного агрегата	шт	1,00
Вкладыш МОП 8ТХ.236.178/179	шт	1,00
Втулка Д50М.01.002 применимость: цилиндр дизель- генератора ПДГ1М, 1-ПДГ4А	шт	2,00
Втулка нажимная, сальниковая; Д50.11.101	шт	2,00
Втулка ТЭ3.14.1291	шт	50,00
Гайка ТЭМ1.35.30.133	шт	25,00
Головка А36-С2 применимость: вал карданный	шт	2,00
Двигатель электрический ДВ-75Т3 применимость: вентилятор калорифера	шт	1,00
Диафрагма 34.06.00.05-006 КТ6-06-021	шт	60,00
Диск ТЭМ1.40.20.116 применимость: муфта привода	шт	150,00

компрессора		
Диск ТЭМ2.85.60.162 применимость: муфта привода двухмашинного агрегата	шт	150,00
Диск фрикционный; ТЭМ2.85.10.046	шт	8,00
Жиклер Д50.10.071-1А	шт	96,00
Замок Д50.09.005	шт	60,00
Замок Д50.10.018.1 применимость: ударник	шт	24,00
Замок ТЭМ2.53.01.064	шт	2,00
Затвор кран; ГОСТ 2608-74; 1050 (4-1)	шт	5,00
Клапан нагнетательный; Д50.27.102СБ-2	шт	12,00
Клапан ТЭМ1.40.10.065	шт	4,00
Колодки тормозные гребневые с высоким зацепом, тип М; применимость: локомотив	шт	350,00
Колпачок Д50.09.006	шт	60,00
Колпачок Д50.09.007	шт	50,00
Кольцо водоперепускное; Д50.01.015-1	шт	100,00
Кольцо водоперепускное; Д50.01.016	шт	250,00
Кольцо поршневое Д50.04.006	шт	84,00
Кольцо поршневое Д50.04.007	шт	126,00
Кольцо поршневое Д50.04.011А	шт	84,00
Корпус подшипника ТЭМ2.10.60.120	шт	2,00
Корпус подшипника ТЭМ2.10.60.122	шт	2,00
Кран тормозной №172-1(4ВК) применимость: вспомогательный тормоз	шт	2,00
Крышка 1ПД4А.06 применимость: цилиндр	шт	2,00
Манжета гидравлическая 1098-022-26	шт	4,00
Манжета гидравлическая 508.12А применимость: цилиндр тормозной	шт	8,00
Манжета гидравлическая 8ТХ.373.008	шт	15,00
Манжета гидравлическая Д50.34.114	шт	4,00
Манжета пневматическая 3 МД.02.07-1 применимость: клапан максимального давления	шт	15,00
Насос масляный; МШ5	шт	1,00
Насос топливopодкачивающий; 2Д100.32.010	шт	1,00
Оплетка ТЭМ1.20.31.238	шт	5,00
Пара плунжерная Д50.27.104СБ	шт	6,00
Патрубок Дв100 x L270мм; дюрит; 8кгс/см2; ТУ 38.105894-82	шт	10,00
Патрубок Дв125 x L330мм; дюрит; 7кгс/см2; ТУ 38.105894-82	шт	10,00
Патрубок верхний, подводящий, нового образца; D30мм; 130-1303030 применимость: радиатор ЗИЛ-5301	шт	4,00
Плита электрическая 1кВт; 75В; ЭПЧ 1-1.0/75	шт	1,00
Подвеска ТЭ30.40.60.106	шт	4,00
Подвеска ТЭ30.40.60.107	шт	4,00
Подвеска ТЭМ2.40.60.0110	шт	4,00
Подвеска ТЭМ2.40.60.0112	шт	3,00
Подвеска ТЭМ2.40.60.140	шт	2,00
Пресс-масленка М10х1	шт	20,00
Пресс-масленка М10х1; 45град	шт	20,00
Привод 2502.3708600-10 применимость: стартер	шт	1,00

Привод пневматический ТЭМ1.40.10.081 применимость: автосцепка	шт	1,00
Пробка Д50.10.044	шт	24,00
Пробка Д50.10.045	шт	24,00
Прокладка 1311.14.113	шт	7,00
Прокладка 34.00.00.12-004	шт	25,00
Прокладка 34.06.00.07-000	шт	20,00
Прокладка 34.06.00.08-007	шт	30,00
Прокладка Д50.06.014	шт	80,00
Прокладка Д50.06.018 применимость: впускной коллектор	шт	50,00
Прокладка Д50.06.028 применимость: выпускной коллектор	шт	40,00
Прокладка Д50.09.011	шт	100,00
Прокладка Д50.10.046-УН	шт	60,00
Прокладка Д50.10.047 применимость: крышка	шт	50,00
Прокладка Д50.21.089	шт	60,00
Прокладка Д50.27.022-1	шт	80,00
Прокладка ТЭМ1.10.30.120	шт	800,00
Распылитель Д50.17.101СБ	шт	12,00
Резервуар воздушный; ГОСТ 1561-75; 236.45.01.050 Р7-55 применимость: автотормозы вагонов	шт	1,00
Реле втягивающее; 25.3708800 применимость: стартер	шт	1,00
Реле промежуточное; 75В; РПУ-3М-116Т	шт	2,00
Розетка центрирующая; ТЭМ1.30.01.337	шт	1,00
Рукав 0.8м; АГС8.ВЛ80.03.00-12	шт	4,00
Рукав 1.2м; АГС8.ВЛ80.03.00-13	шт	2,00
Рукав ГОСТ 2593-82; Р32	шт	4,00
Рукав ТЭМ2.01.11.034	шт	8,00
Рычаг ТЭМ2.40.60.0109	шт	2,00
Рычаг ТЭМ2.40.60.031	шт	1,00
Секция радиатора масляная; ТЭ3.02.005	шт	6,00
Секция радиатора унифицированная; 7317.000	шт	2,00
Стартер 2501.3708.000-21	шт	1,00
Тормоз ГОСТ 2608-74; кран 1-3 применимость: ТЭМ2ТН.40.01.000	шт	5,00
Устройство контроля бдительности машиниста; Л116У	шт	1,00
Фильтр масляный Д50.34.101-1А	шт	1,00
Фильтр ПД1.20.018	шт	2,00
Фитиль ТЭМ2.35.40.025 2ТЭ10Л.30.56.025	шт	12,00
Форсунка АГС8К.03.00.00	шт	2,00
Шатун Д50.24.101-1	шт	1,00
Элемент фильтрующий масляный, тонкой очистки; НАРВА-6-4 И-421	шт	20,00
Элемент фильтрующий масляный; 840-1012038-12	шт	2,00
Элемент фильтрующий топливный; ЭТФ-6 Р-540 И-511	шт	50,00

**Филиал ООО «УРАЛХИМ-ТРАНС» в городе Воскресенске**

Диафрагма 34.06.00.05-006 КТ6-06-021	шт	6,00
Жиклер Д50.10.071-1А	шт	2,00
Клапан ВВ, электропневматический; 2ТХ.999.007.3 ВВ-3	шт	6,00
Клапан ВВ; ВВ-32 У3	шт	6,00
Клапан впускной; 34.06.02.00-010СБ	шт	6,00
Колодки тормозные гребневые с высоким зацепом, тип М; применимость: локомотив	шт	135,00

Механизм стеклоочиститель; СЛ135В-100А	шт	2,00
Рукав ГОСТ 2593-82; Р32	шт	4,00
Рычаг применимость: стеклоочиститель СЛ-19	шт	4,00
Шайба пружинная левая; ТЭ2.10.050	шт	40,00
Щетка стеклоочистителя СЛ-19	шт	2,00
<b><i>Филиал ООО «УРАЛХИМ-ТРАНС» в городе Перми</i></b>		
Головка А36-С2 применимость: вал карданный	шт	3,00
Колодки тормозные гребневые; ТЭМ240.60.0104 применимость: локомотив	шт	50,00