

Уведомление о проведении закупочной процедуры

Акционерное общество «Объединенная химическая компания «УРАЛХИМ» (Филиал «Азот» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Березники), (далее - «Организатор») настоящим объявляет о проведении закупочной процедуры в форме запроса предложений с переторжкой (далее – «процедура») на поставку в 2018г запорной арматуры.:

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Требуемый срок поставки	Заказчик
1	Клапан запорный фланцевый; Ду40мм; 16кгс/см ² ; с КОФ; ГОСТ 24856-2014; 15нж65нж	ком пл	5	28.02.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
2	Клапан запорный фланцевый; Ду80мм; 16кгс/см ² ; с КОФ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65нж	ком пл	5	28.02.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
3	Клапан запорный фланцевый; Ду50мм; 16кгс/см ² ; с КОФ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65нж	ком пл	5	28.02.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
4	Клапан запорный фланцевый; Ду50мм; 40кгс/см ² ; с КОФ; ГОСТ Р 52720-2007; 15с22нж	ком пл	5	28.02.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
5	Клапан запорный фланцевый; Ду25мм; 63кгс/см ² ; с КОФ; ГОСТ 24856-2014; 15с24нж	ком пл	8	28.02.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
6	Клапан запорный Ду15мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15с65нж	шт.	8	31.03.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
7	Клапан запорный Ду25мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15с65нж	шт.	5	31.03.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
8	Клапан запорный Ду32мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15с65нж	шт.	5	31.03.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
9	Клапан запорный Ду50мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15нж65нж	шт.	2	31.03.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
10	Клапан запорный фланцевый; Ду50мм; 16кгс/см ² ; с КОФ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65нж	ком пл	6	31.03.2018	Цех 3 Филиал «АЗОТ», г. Березники
11	Клапан запорный фланцевый; Ду80мм; 16кгс/см ² ; с КОФ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65нж	ком пл	2	31.03.2018	Цех 3 Филиал «АЗОТ», г. Березники
12	Клапан запорный Ду100мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65нж	шт.	1	31.03.2018	Цех 3 Филиал «АЗОТ», г. Березники

13	Клапан запорный Ду50мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15с65п	шт.	8	31.03.2018	Цех 3 Филиал «АЗОТ», г. Березники
14	Клапан запорный Ду25мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15с65нж	шт.	5	31.03.2018	Цех 3 Филиал «АЗОТ», г. Березники
15	Клапан запорный Ду50мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15с65п	шт.	6	31.03.2018	Цех 3 Филиал «АЗОТ», г. Березники
16	Клапан запорный отсечной; Ду100мм; 40кгс/см ² ; ТУ 51-0303-13-98; 22нж79п	шт.	1	31.03.2018	ПВСиТК Филиал «АЗОТ», г. Березники
17	Клапан регулирующий; Ду50мм; 63кгс/см ² ; 25нж50нж	шт.	2	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
18	Клапан запорный фланцевый ГОСТ 12815-80; Ду150мм; 16кгс/см ² ; 15нж65п	шт.	2	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
19	Клапан запорный Ду125мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15нж65п	шт.	1	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
20	Клапан запорный Ду50мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65п	шт.	3	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
21	Клапан запорный Ду32мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65п	шт.	2	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
22	Клапан запорный Ду20мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15нж65нж	шт.	5	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
23	Клапан запорный Ду15мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65п	шт.	3	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
24	Клапан запорный Ду15мм; 63кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15с52нж9	ком пл	2	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
25	Клапан запорный Ду20мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15с52нж9	ком пл	5	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
26	Клапан запорный Ду25мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15с52нж9	ком пл	5	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
27	Клапан запорный Ду15мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15с65нж	шт.	3	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
28	Клапан запорный Ду20мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15с65нж	шт.	5	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
29	Клапан запорный Ду25мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15с65нж	шт.	5	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
30	Клапан запорный Ду32мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15с65нж	шт.	2	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники

31	Клапан запорный Ду40мм; 16кгс/см2; ТУ 26-07-177-85; 15с65нж	шт.	2	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
32	Клапан запорный Ду65мм; 40кгс/см2; 15с22нж	шт.	2	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
33	Клапан запорный фланцевый; Ду40мм; 16кгс/см2; с КОФ; ГОСТ 24856-2014; 15нж65п	ком п.	1	30.06.2018	Цех 3А Филиал «АЗОТ», г. Березники
34	Клапан запорный фланцевый; Ду20мм; 16кгс/см2; с КОФ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65бк	ком п.	8	30.06.2018	Карбамид Филиал «АЗОТ», г. Березники
35	Клапан обратный Ду100мм; 40кгс/см2; фланцевый; с КОФ; ГОСТ 24856-2014; 19нж53нж	ком п.	4	12.02.2018	Цех №5 Филиал «АЗОТ», г. Березники
36	Клапан запорный фланцевый; Ду80мм; 16кгс/см2; с КОФ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65нж	ком п.	6	12.02.2018	Цех №5 Филиал «АЗОТ», г. Березники
37	Клапан запорный Ду15мм; 63кгс/см2; ГОСТ 24856-2014; 15с52нж9 (С поворотными фланцами)	ком пл	10	30.04.2018	Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
38	Клапан запорный Ду20мм; 16кгс/см2; ГОСТ Р 52720-2007; 15с52нж9 (С поворотными фланцами)	ком пл	20	30.04.2018	Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
39	Клапан запорный Ду25мм; 16кгс/см2; ГОСТ Р 52720-2007; 15с52нж9 (С поворотными фланцами)	ком пл	10	30.04.2018	Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
40	Клапан запорный Ду20мм; 16кгс/см2; ГОСТ Р 52720-2007; 15с65нж	шт	12	30.04.2018	Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
41	Клапан запорный Ду25мм; 16кгс/см2; ГОСТ Р 52720-2007; 15с65нж	шт	12	30.04.2018	Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
42	Клапан запорный Ду32мм; 16кгс/см2; ТУ 26-07-177-85; 15с65нж	шт	3	30.04.2018	Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
43	Клапан запорный Ду40мм; 16кгс/см2; ТУ 26-07-177-85; 15с65нж	шт	6	30.04.2018	Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
44	Клапан запорный Ду40мм; 40кгс/см2; ГОСТ 24856-2014; 15с22нж	шт	4	30.04.2018	Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
45	Клапан запорный Ду50мм; 16кгс/см2; ГОСТ Р 52720-2007; 15с65нж	шт	8	30.04.2018	Цех ННС Филиал

						«АЗОТ», г. Березники
46	Клапан запорный Ду65мм; 40кгс/см ² ; 15с22нж	шт	3	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
47	Клапан запорный Ду80мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15с65нж	шт	4	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
48	Клапан запорный Ду100мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15с65нж	шт	4	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
49	Клапан запорный Ду150мм; 40кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15с22нж	шт	4	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
50	Клапан запорный Ду15мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65нж	шт	4	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
51	Клапан запорный Ду20мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15нж65нж	шт	10	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
52	Клапан запорный Ду25мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15нж65нж	шт	15	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
53	Клапан запорный Ду32мм; 16кгс/см ² ; 15нж65нж	шт	5	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
54	Клапан запорный Ду50мм; 16кгс/см ² ; ТУ 26-07-177-85; 15нж65нж	шт	15	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
55	Клапан запорный Ду80мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15нж65нж	шт	10	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
56	Клапан запорный Ду100мм; 16кгс/см ² ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65нж	шт	10	30.04.2018		Цех ННС Филиал «АЗОТ», г. Березники
57	Клапан запорный фланцевый; Ду20мм; 16кгс/см ² ; с КОФ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65бк	ком пл	8	28.02.2018		Цех Карбамид Филиал «АЗОТ», г. Березники
58	Клапан обратный Ду100мм; 40кгс/см ² ; фланцевый; с КОФ; ГОСТ 24856-2014; 19нж53нж	ком пл	4	12.02.2018		Цех №5 Филиал «АЗОТ», г. Березники

59	Клапан запорный фланцевый; Ду80мм; 16кгс/см ² ; с КОФ; ГОСТ Р 52720-2007; 15нж65нж	ком пл	6	12.02.2018	Цех №5 Филиал «АЗОТ», г. Березники
60	Клапан игольчатый Ду15мм; 160кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15нж54бк6	шт	20	30.03.2018	Цех 1А Филиал «АЗОТ», г. Березники
61	Клапан игольчатый Ду15мм; 160кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15нж54бк6	шт	10	12.03.2018	Цех №5 Филиал «АЗОТ», г. Березники
62	Клапан запорный Ду15мм; 160кгс/см ² ; ГОСТ 24856-2014; 15нж54бк	шт	10	12.03.2018	Цех №5 Филиал «АЗОТ», г. Березники

Прием технико-коммерческих предложений по настоящей закупочной процедуре будет проводиться исключительно с использованием электронной закупочной площадки SAP Arriba.
(для Участников подача предложений абсолютно бесплатна)

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

Дата и время окончания приема Предложений: до **19.01.2018 г., 10-00 МСК.**

Предложения, полученные позже установленного выше срока, могут быть отклонены Организатором процедуры без рассмотрения по существу, независимо от причин нарушения срока.

При необходимости Организатор, с уведомлением всех Участников, имеет право продлить срок окончания приема Предложений или изменить условия проведения конкурентной процедуры.

Контактные данные:

1. Ведущий специалист отдела закупки оборудования – Кормильцев Владимир Валентинович
E-mail: vladimir.kormiltsev@uralchem.com Телефон: +7-3424-29-87-81.

Требования, предъявляемые к участникам конкурентной процедуры:

- доставка оборудования на производственную площадку Заказчика;
- оплата за поставленное оборудование производится по факту поставки на склад Покупателя в течение 30 календарных дней;
- проектирование, изготовление и поставка оборудования должна осуществляться в полном соответствии с требованиями действующих НТД, технического задания (конструкция, комплектация, контроль качества, эксплуатационная документация и т.д.);
- соблюдение сроков изготовления и поставки оборудования;
- наличие технической базы и квалифицированных аттестованных специалистов, в том числе сварочного производства;
- наличие и использование при изготовлении оборудования только аттестованных технологий сварки, сварочного оборудования и сварочных материалов;
- контроль всех этапов изготовления оборудования, проведение неразрушающего контроля аттестованной лабораторией;
- референция поставок аналогичного оборудования.

Документы для представления Участниками в составе Предложения:

- Техническое предложение (сертификаты соответствия ТР ТС; техническое описание; чертеж общего вида; завизированное ТЗ),
- Коммерческое предложение,
- референц-лист поставок аналогичного оборудования,

- сканированная копия свидетельства о внесении в государственный реестр юридических лиц;
- сканированная копия выписки из Единого реестра юридических лиц (выданной в течение календарного месяца, предшествующего дате подачи Предложения);
- сканированная копия 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;
- сканированные копии документов (приказов, протоколов собрания учредителей о назначении руководителя и т.д.), подтверждающие полномочия лица, подписавшего Предложение. Если Предложение подписывается по доверенности, предоставляется копия доверенности;
- копии бухгалтерского баланса с отчетом о прибылях и убытках за последний отчетный период (форма 1, форма 2);
- документы, подтверждающие право Участника выполнить требуемые работы, оказать услуги и/или поставить товары и т.п. (лицензии, допуски, иные разрешения, документы, подтверждающие членство Участника в соответствующих организациях и т.п.);
- иные документы, которые, по мнению Участника, подтверждают его соответствие установленным требованиям, с соответствующими комментариями, разъясняющими цель предоставления этих документов.

Принимая участие в закупочной процедуре, организация подтверждает, что соответствует следующим требованиям:

1. Организация обладает необходимым профессиональным опытом и репутацией, имеет ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые) для выполнения принятых на себя обязательств, в случае заключения с нами соответствующего договора.
2. Организация обладает гражданской правоспособностью для заключения и исполнения договора.
3. Организация не является неплатежеспособной или банкротом, не находится в процессе ликвидации, на имущество организации в части, существенной для исполнения договора не наложен арест, экономическая деятельность организации не приостановлена, отсутствуют иные обстоятельства, которые могут препятствовать исполнению принятых на себя обязательств, в случае заключения с нами соответствующего договора.
4. Организация не аффилирована с другими участниками конкурентной процедуры.

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, hotline@uralchem.com

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