

Уведомление о проведении закупочной процедуры на портале SAP Ariba

ООО «УРАЛХИМ-ТРАНС» (далее - «Организатор») настоящим объявляет о проведении закупочной процедуры в форме одноэтапного запроса предложений с переторжкой (далее – «процедура») на выполнение работ по капитальному, среднему и текущему ремонту колесных пар грузовых вагонов во втором полугодии 2017 года.

Цель: Обеспечение потребности филиалов ООО «УРАЛХИМ-ТРАНС»:

- вагонное ремонтное депо Мураши, расположенного по адресу: 613710, Кировская область, г. Мураши, ул. Ленина, д.11;
- в городе Кирово-Чепецке, расположенного по адресу: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д. 3;
- в городе Березники, расположенного по адресу: 618401, Пермский край, г. Березники, Чуртанское шоссе, д.75;
- в городе Перми, расположенного по адресу: 314065, Пермский край, г. Пермь, ул. Промышленная, 96.
- в городе Воскресенске, расположенного по адресу: Московская область, г. Воскресенск, ул. Заводская, д.1

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](#).

При возникновении дополнительных вопросов, необходимо связаться с Мушчиной Оксаной по телефону: +7 (495) 721-89-89 (доб. 12212) или по электронной почте: oksana.muschinina@uralchem.com

Для участия в закупочных процедурах, проводимых предприятием Группы «УРАЛХИМ» на портале SAP Ariba, Ваша компания соглашается с положениями и условиями «Соглашения участника» размещённого в Ariba Network.

Дата и время окончания приема Предложений: до 15.06.2017 г., 15-00 МСК.

Предложения, полученные позже установленного выше срока, будут 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.