

Предложение на участие в тендере №1
«20» февраля 2018г.

Предлагаемые объектные работы	Комплекс по производству АКМ на основе продувочного газа производства метанола. Система забора речной воды.	
Состав работ	Монтаж кабельной трассы, прокладка и подключение силового кабеля, монтаж силовых трансформаторов и силовых щитов, монтаж освещения, заземления. Проекты: 16044-1850-ЭМ, ЭО, ЭС	
Проект	В электронном виде у контактного лица	
Заказчик	ПАО «Метафракс»	
Почтовый адрес	618250, Россия, Пермский край, г.Губаха	
Контактное лицо	Рыбаков Александр Анатольевич	
Номер телефона	(34248) 9 20 63 факс: (34248) 9 29 59	
e-mail:	Aleksandr.Rybakov@metafrax.ru	
Форма направления оферт	В электронном виде	
Срок предоставления оферт	Не позднее 20 марта 2018г	
Критерии оценки	<ul style="list-style-type: none"> -Коммерческое предложение -Стоимость выполненных работ с НДС (смета) -Условия и порядок оплаты -Срок гарантии на выполненные работы -Срок выполнения работ. 	
Поставка материалов	Раздел 16044-1850-ЭО.СО	
	Позиция спецификации	Поставщик
	1.Оборудование 2.Кабельные изделия 3.Электроустановочные изделия 4.Материалы 5.Изделия РЭМ	подрядная организация
	Раздел 16044-1850-ЭС.СО	
	Позиция спецификации	Поставщик
	1.Материалы	подрядная организация
	Раздел 16044-1850-ЭМ.СО	
	Позиция спецификации	Поставщик
	1.Т21, Т22; 11РМСС-3001 2.Шинопровод 4.Кабельная продукция	ПАО «Метафракс»
	1.ШС; 20зSB; 21зSB; 4зSB; 5зSB; 6зSB; П1SB; В1SB; 20зХТ; 21зХТ; 4зХТ; 5зХТ; 6зХТ; QF49;	Подрядная организация

	<p>QF51; QF52; 6зQF; 5зQF; 4зQF; П1QF; В1QF; 20зQF; 21зQF; QF50; В1KM; П1KM; 6зKM1,2; 2зKM1,2; 4зKM1,2; 20зKM1,2; 21зKM1,2; Защитный короб для 6кВ ввода трансформатора. 5. Электроустановочные изделия 6. Электромонтажные материалы 7. Материалы</p>	<p>Подрядная организация</p>
--	--	------------------------------

В случае принятия решения об участии в тендере, прошу Вас уведомить контактное лицо, ответственное за получение и хранение коммерческих предложений и оформить заявку (приложение №1)

Приложение:

Заявка на участие в тендере цены (приложение №1)