



**ПРОТОКОЛ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ОБСУЖДЕНИЯ ПРОЕКТА
ТЕНДЕРНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ЗАКУПКЕ СПОСОБОМ Открытый тендер на понижение
№ 428331**

Акционерное общество "Мойнакская гидроэлектростанция имени У.Д.Кантаева"

(наименование заказчика)

в целях проведения процедуры предварительного обсуждения проекта тендерной документации с потенциальными поставщиками разместило 20.04.2020 13:10:00 проект тендерной документации по закупке:

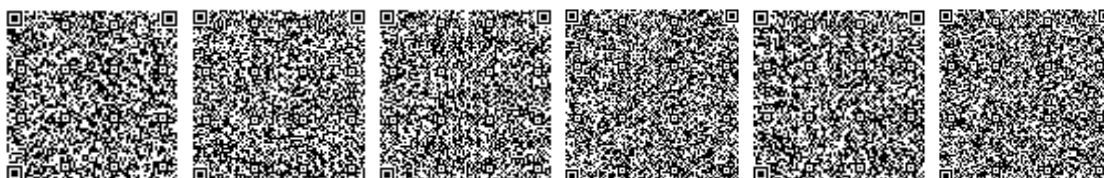
Вантуз, Кран шаровой, Клапан

(наименование закупки)

До истечения окончательного срока представления замечаний по проекту тендерной документации поступили следующие замечания:

1. Наименование организации: Товарищество с ограниченной ответственностью "РусТим Трейд", ФИО инициатора: УТЕШЕВА МАДИНА АЛДАБЕРГЕНОВНА, Контактные данные: +7 (701) 772-2293

№	Дата и время поступления замечания/предложения	Номер лота	Требование по закупке	Замечания/предложения	Принятое решение	Обоснование решения
1	22.04.2020 19:07	1(559-1 Т,1494958)	Техническая спецификация поставщика	в лотах №№1494953, 1494954, 1494955, 1494956, 1494958, указана температура среды 1065. (примечание - в текст не нужно. именно так, без указания в чем - цельсии, фаренгейты и т.п.) поскольку средой применения, согласно ТС является вода, просим уточнить температуру среды. также просим, по возможности, указать условный диаметр проходного сечения (Ду/DN)	принято	Температура среды - 10 65(градуса цельсия). Ду/DN 250 мм
2	22.04.2020 19:01	3(563 Т,1494956)	Техническая спецификация поставщика	в лотах №№1494953, 1494954, 1494955, 1494956, 1494958, указана температура среды 1065. (примечание - в текст не нужно. именно так, без указания в чем - цельсии, фаренгейты и т.п.) поскольку средой применения, согласно ТС является вода, просим уточнить температуру среды. также просим, по возможности, указать условный диаметр проходного сечения (Ду/DN)	принято	Температура среды - 10 65(градуса цельсия). Ду/DN 200 мм
3	22.04.2020 19:01	4(561 Т,1494955)	Техническая спецификация поставщика	в лотах №№1494953, 1494954, 1494955, 1494956, 1494958, указана температура среды 1065. (примечание - в текст не нужно. именно так, без указания в чем - цельсии, фаренгейты и т.п.) поскольку средой применения, согласно ТС является вода, просим уточнить температуру среды. также просим, по возможности, указать условный диаметр проходного сечения (Ду/DN)	принято	Температура среды - 10 65(градуса цельсия). Ду/DN 250 мм
4	22.04.2020 19:01	5(555)	Техническая	в лотах №№1494953, 1494954,	принято	Температура





		T,1494954)	спецификация поставщика	1494955, 1494956, 1494958, указана температура среды 1065. (примечание - в текст не нужно. именно так, без указания в чем - цельсии, фаренгейты и т.п.) поскольку средой применения, согласно ТС является вода, просим уточнить температуру среды. также просим, по возможности, указать условный диаметр проходного сечения (Ду/DN)		среды - 10 65 (градуса цельсия). Ду/DN 100 мм
5	22.04.2020 18:59	6(562 T,1494953)	Техническая спецификация поставщика	в лотах №№1494953, 1494954, 1494955, 1494956, 1494958, указана температура среды 1065. (примечание - в текст не нужно. именно так, без указания в чем - цельсии, фаренгейты и т.п.) поскольку средой применения, согласно ТС является вода, просим уточнить температуру среды. также просим, по возможности, указать условный диаметр проходного сечения (Ду/DN)	принято	Температура среды - 10 65(градуса цельсия). Ду/DN 250 мм

Председатель Правления

Асыллов Абай Ногаевич

Дата и время подписания:

24.04.2020 15:16

