

**ПРОТОКОЛ ДОПУСКА № ПД-380030
ЗАКУПОК СПОСОБОМ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ
С ПРИМЕНЕНИЕМ ТОРГОВ НА ПОНИЖЕНИЕ**

г. Алматы

Дата: 27.02.2018

Организатор закупок **ТОО Институт высоких технологий**

Заказчик закупок **ТОО Институт высоких технологий**

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ

Номер лота	Наименование закупаемых товаров, работ и услуг	Краткая характеристика (описание) товаров, работ и услуг с указанием СТ РК, ГОСТ, ТУ и т.д.	Количество	Сумма, выделенная для закупки без учета НДС.	Приоритет закупки
Лот №1	Работы по ремонту/модернизации промышленного холодильного оборудования	Ремонт кондиционеров	1	53 571,43	

ЛОТ N:1 Работы по ремонту/модернизации промышленного холодильного оборудования

СВЕДЕНИЯ О ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ПОСТАВЩИКАХ ПРЕДОСТАВИВШИХ ЦЕНОВЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

№	Наименование потенциального поставщика	Почтовый адрес потенциального поставщика	Сумма ценового предложения, представленного до даты и времени вскрытия	Время предоставления ценового предложения
1.	ТОО ПРОЕКТОРСКИЙ ДИЗАЙН	г.Алматы, Алмалинский район Ауэзова 3/5	53 000,00	21.02.2018 14:43:34
2.	ИП МХWAХ	Алматинская область, Илийский район, Энергетический с.о., с.Отеген батыра ул. Доскеева 131	52 000,00	22.02.2018 21:52:00

СВЕДЕНИЯ ОБ ОТКЛОНЕННЫХ ЗАЯВКАХ

Отклоненные заявки потенциальных поставщиков отсутствуют

**СВЕДЕНИЯ О ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ПОСТАВЩИКАХ,
ДОПУЩЕННЫХ К ТОРГАМ НА ПОНИЖЕНИЕ**

№	Наименование потенциального поставщика
1.	ТОО ПРОЕКТОРСКИЙ ДИЗАЙН

УтверждающийЗаместитель Генерального
Директора По Общим Вопросам*Перменев.Ю.***Организатор**

Менеджер Оз

*Мозер.Н.***Член группы согласования**Начальник
Административно-Хозяйственного
Отдела*Сатыбалдиев.Ж.***Член группы согласования**

Главный Пользователь

Жаксылыков.К.

* Инструкция по проведению электронных закупок товаров, работ, услуг АО «Самрук-Қазына» и организациями пятьдесят и более процентов голосующих акций (долей участия) которых прямо или косвенно принадлежат АО «Самрук-Қазына» на праве собственности или доверительного управления от 18 апреля 2016 года (Протокол №12/16)