

**Объявление об осуществлении повторных закупок товаров «Производственное оборудование и материалы»
способом запроса ценовых предложений**

Заказчик/Организатор закупок: Частное учреждение «University Service Management», г. Астана, пр. Кабанбай Батыра, 53. Кабинет 1100

Информация:

№	Наименование товара	Краткая характеристика товаров	Ед. изм.	Количество	Условия поставки в соответствии с ИНКОТЕРМС (2010)	Срок поставки товаров	Место поставки товара	Сумма в тенге (без учета НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фанкойлы	УГРС 02, 1470/1110 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кабанбай Батыра, 53.	118 365 ✓
2	Фанкойлы	УГРС 03, 2480/1610 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кабанбай Батыра, 53.	129 760 ✓
3	Фанкойлы	УГРС 04, 3040/2060 (согласно технической спецификации)	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кабанбай Батыра, 53.	138 790 ✓

Handwritten signature

Handwritten signature

		спецификации, приложение №1 к проекту договора)				вступления в силу договора	Кабанбай Батыра, 53.	
4	Фанкойлы	УСГФС 05, 3570/2450 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кabanбай Батыра, 53.	140 510
5	Фанкойлы	УСГФС 06, 4840/3300 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кabanбай Батыра, 53.	157 925
6	Фанкойлы	УСГФС 07, 5300/3700. (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кabanбай Батыра, 53.	216 730
7	Фанкойлы	УСГФС 10, 6280/4510 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр. Кabanбай батыра, 53	216 730
8	Фанкойлы	УСГФС 12, 7570/5300. (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр. Кabanбай батыра, 53	216 730

Билал Дин

Д. Билал Дин

9	Труба стальная электросварная	Тип 1 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	тн.	0,056	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	10 920
10	Труба стальная электросварная	Тип 2 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	тн.	0,056	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	10 920
11	Труба стальная электросварная	Тип 3 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	тн.	0,100	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	19 500
12	Труба стальная электросварная	Тип 4 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	тн.	0,100	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	19 500
13	Труба стальная электросварная	Тип 5 (согласно технической спецификации, приложение №1 к	тн.	0,133	DDP	10 рабочих дней со дня вступления	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	25 935

Абел Дулов

А

дир. Астана

	проекту договора)					в силу договора		
14	Труба стальная электросварная	Тип 6 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	тн.	0,167	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	32 565
15	Труба стальная электросварная	Тип 7 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	тн.	0,167	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	32 565
16	Труба стальная электросварная	Тип 8 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	тн.	0,208	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	40 560
17	Труба стальная электросварная	Тип 9 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	тн.	0,208	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	40 560
18	Труба стальная электросварная	Тип 10 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	тн.	0,242	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	47 190

Асеп

Динер

АК

Андр

Абдул

19	Сварочный кабель КГ 1х35	ТУ 16.К73.05-3 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	м	50	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	76 000
20	Двухжильный кабель	Двухжильный кабель (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	м	20	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	4 840
21	Емкость 2,2 м3	Емкость 2,2 м3 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	10	DDP	В течение 10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	1 650 000
22	Прибор измерения жесткости воды	Измерительный прибор жесткости котловой воды (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	2	DDP	30 рабочих дня со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	300 600
23	Измеритель кислорода в воде	Цифровой измеритель кислорода в воде (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	2	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	141 012
24	Держак электродный	РЕС-200 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	3	DDP	10 рабочих дня со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	11 250

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

25	Компрессор СБ4/С-24	Давление- 10 атм., Мощность- не менее 1,5 кВт (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	2	ДДР	10 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	140 000
26	Селикон универсальный	Безцветный, объем не менее 1 литра (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	30	ДДР	10 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	17 439
27	Линейный насос с мокрым ротором для системы отопления радиаторов	ТОР-S 50/10-Т, вход-DN50, выход DN50, мощность- не менее 0,45 кВт (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	376 560
28	Ресеркулационный насос калорифера системы отопления	ТОР-S 65/13-Т, вход-DN65, выход DN65, мощность- не менее 1,1 кВт (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	215388
29	Линейный насос системы ГВС с частотным преобразователем	STRATOS 25/1-8, вход-DN25, выход DN25, мощность- не менее 0,1кВт (согласно технической спецификации,	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	127122

Абсеп

Директор

С

директор

	приложение №1 к проекту договора)						
30	Циркуляционный насос системы ГВС с частотным преобразователем	STRATOS 30/1-12, вход-DN40, выход DN40, мощность- не менее 0,2КВт (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53 191880
31	Линейный насос системы отопления калорифера с влажным ротором и частотным преобразователем	STRATOS 50/1-12, вход-DN50, выход DN50, мощность- не менее 0,5КВт (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53 386400
32	Линейный насос калорифера системы охлаждения с сухим ротором	IRL 32/110-0,75/2, вход-DN32, выход DN32, мощность- не менее 0,75КВт (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53 289 224
33	Линейный насос калорифера системы охлаждения с сухим ротором	IRL 40/120-1,5/2, вход-DN40, выход DN40, мощность- не менее 1,5 КВт (согласно технической спецификации,	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53 362 700

Асиф

Дуры

Q

Сул

Орман

		приложение №1 к проекту договора)						
34	Линейный насос калорифера системы отопления с сухим ротором	IP.L 50/120-1,5/2, вход-DN50, выход DN50, мощность- не менее 1,5 КВт (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	200772
35	Циркуляционный насос калорифера системы отопления с сухим ротором	IP.L 50/130-2,2/2, вход-DN50, выход DN50, мощность- не менее 2,2 КВт (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	206622
36	Циркуляционный насос системы отопления	IL 100/145-11/2, вход-DN100, выход DN100, мощность- не менее 11 КВт, производительность- 122 м3/час (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	293688
37	Регулятор скорости вытяжного вентилятора	Патиступенчатый, с ручной регулировкой, напряжение 400В, фаза 3, мощность 50Вт, защита IP 54, размеры 240x284x132,	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	201600

Ахмет

Дияр

Q

and others

	артикул 5941 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)						
38	Вентилятор вытяжной КТ 50-30-4 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	306000
39	Прямоугольная гибкая вставка для вытяжного вентилятора DS 50-30 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	4	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	38400
40	Регулирующий клапан вытяжного вентилятора SRK 50-30 CLASS 3 DAMPER (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	93000
41	Привод воздушной заслонки вытяжного вентилятора LF 24 DAMPER (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	123000
42	Отопительная труба "РАУТЕРМ S" для теплого пола 17x2,0 мм (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	м	120	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	73200

Алиев

Алиев

Алиев

Алиев

43	Надвижная гильза для отопительной трубы	17х2,0 мм (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	100	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	49000
44	Муфта соединительная для отопительной трубы	17х2,0 мм, равнопроходная (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	50	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	73500
45	Угольник для отопительной трубы	90°, 17х17 мм (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	5	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	12250
46	Тройник для отопительной трубы	17х17х17 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	5	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	12250
47	Распределительный коллектор для отопительной трубы	НКV-D Выходы DN 17 мм, на 5 контуров (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	70000
48	Распределительный коллектор для отопительной трубы	НКV-D Выходы DN 17 мм, на 6 контуров (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	75000
49	Распределительный коллектор для отопительной трубы	НКV-D Выходы DN 17 мм, на 6 контуров (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53	80000

Асеев

Дураев

ОК

Евг. А. А. А.

	й коллектор для отопительной трубы	мм, на 7 контуров (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт			со дня вступления в силу Договора	Кабанбай батыра, 53	
50	Гидравлический монтажный инструмент	Для надвигки гильз, со сменными комплектами Д16-40, RAUTOL H2 (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кabanбай батыра, 53	269200
51	Сменный комплект монтажного инструмента	гидравлическое расширение труб, RAUTERM (16-32) (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кabanбай батыра, 53	55000
52	Комплект опрессовочных тисков	16x2,2/20x2,8, цвет: золотисто-желтый (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кabanбай батыра, 53	26900
53	Шланг для аппарата высокого давления	Д15, четырех олеточный, до 20 бар (согласно технической спецификации, приложение №1 к проекту договора)	м	50	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кabanбай батыра, 53	44000

1. Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в запечатанном конверте с 10 ч. 00 мин. 16.11.

Abel

Abel

Abel

Abel

2011г. до 10 ч. 00 мин. 23. 14.2011г., включительно, по адресу: г. Астана, пр. Кабанбай Батыра, 53, каб. 1100, при наличии документального подтверждения полномочий представителя потенциального поставщика на представление конверта с ценовым предложением.

2. На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик должен указать:

- 1) полное наименование и почтовый адрес потенциального поставщика;
- 2) наименование и почтовый адрес Частного Учреждения «University Service Management», которые должны соответствовать аналогичным сведениям, указанным в электронном объявлении на сайте;
- 3) наименование закупок товара, для участия в которых представляется ценовое предложение потенциального поставщика.

3. Ценовое предложение должно включать все расходы, связанные с поставкой товара.

4. Проект договора о закупках с указанием существенных условий прилагается.

5. Срок подписания потенциальным поставщиком договора в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня представления ему Частным Учреждением «University Service Management» подписанного проекта договора о закупках.

6. Каждый потенциальный поставщик для участия в закупках способом запроса ценовых предложений подает следующие документы, которые включают:

1) ценовое предложение, скрепленное подписью и печатью (при ее наличии) потенциального поставщика, которое должно содержать следующие сведения: наименование, юридический и фактический адрес, банковские реквизиты потенциального поставщика; наименование и количество поставляемых товаров, место и сроки поставки товаров, цену за единицу товаров, с указанием сведений о включенных в нее расходах, без учета НДС;

2) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица или о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, нерезиденты предоставляют копию документа содержащего аналогичные сведения;

3) техническую спецификацию, скрепленную подписью и печатью (при ее наличии) потенциального поставщика по форме согласно приложению к проекту договора;

4) нотариально засвидетельствованную копию лицензии (в случае, если условиями закупок предполагается деятельность, которая подлжит обязательному лицензированию).

7. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара в соответствии с требованиями и условиями установленными электронным объявлением, проектом договора о закупках.

8. Дополнительную информацию можно получить по тел.: + 7 (7172) 70-62-45.

Приложение: Проект договора о закупках.

ПРОЕКТ ДОГОВОРА № _____
о закупках товара «Производственное оборудование и материалы»
способом запроса ценовых предложений

г. Астана

« ____ » _____ 2011г.

Частное учреждение «University Service Management», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице заместителя директора по административно – финансовым вопросам Кидрисова Р.М., действующего на основании доверенности директора частного учреждения «University Service Management» Семембаева З.Д., от 24 августа 2011 года №39, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице директора _____, действующего на основании _____, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона», на основании Правил закупок товаров, работ и услуг, осуществляемых Частным учреждением «University Service Management», утвержденных Приказом Президента АО «Назарбаев Университет» от 15 октября 2010 г. №191 и решения об утверждении закупок способом запроса ценовых предложений от « ____ » _____ 2011 г. № _____, заключили настоящий Договор (далее – «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Заказчик обязуется принять и оплатить, а Поставщик продать и поставить «Производственное оборудование и материалы» (далее – «Товар») в количестве и на условиях согласно Приложению 1 к настоящему Договору, являющимся его неотъемлемой частью.

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Общая стоимость Товара по Договору составляет _____ (_____) тенге, включает все расходы, связанные с поставкой и монтажом Товара, в том числе и НДС (если Поставщик является плательщиком НДС), и не подлежит изменению в сторону увеличения.

2.2. Оплата производится безналичным путем по факту поставки Товара на основании Акта приема-передачи Товара и накладной, подписанных Заказчиком и счета – фактуры.

2.3. Оплата производится в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания Акта приема-передачи Товара Заказчиком. Форму Акта приема-передачи Товара Поставщик предварительно согласовывает с Заказчиком.

2.4. Виды, количество поставляемого Товара и стоимость за единицу Товара указаны в Приложении 1 к Договору.



3. Права и обязанности Сторон

3.1. Поставщик обязуется:

3.1.1. Обеспечить полное и надлежащее исполнение принятых на себя обязательств по Договору;

3.1.2. Товар и сопутствующие услуги должны соответствовать требованиям, указанным в Приложении 1 к настоящему Договору (Техническая спецификация);

3.1.3. Обеспечить доставку, разгрузку Товара в помещениях Заказчика;

3.1.4. Не раскрывать кому-либо содержание Договора или какого-либо из его положений или информации, предоставленной Заказчиком, или от его имени другими лицами, за исключением того персонала, который привлечен Поставщиком для выполнения настоящего Договора без предварительного письменного согласия Заказчика;

3.1.5. Предоставлять указанную в п. 3.1.4. информацию персоналу, привлеченному Поставщиком для исполнения настоящего Договора, конфиденциально и в той мере, насколько это необходимо для исполнения обязательств по Договору;

3.1.6. Не использовать какие-либо вышеперечисленные документы и информацию, кроме как в целях реализации Договора без предварительного письменного согласия Заказчика;

3.1.7. В случае не соответствия Товара или его отдельных частей заменить его в течение 5-ти рабочих дней с момента письменного уведомления Заказчиком.

3.1.8. Обеспечить защиту Товара от всех видов ущерба, повреждения, уничтожения, связанных с климатическими осадками, наводнением, морозом, пожаром, кражами и прочими причинами;

3.1.9. Возместить Заказчику в полном объеме причиненные ему убытки, вызванные ненадлежащим выполнением Поставщиком условий Договора, и/или иными неправомерными действиями.

3.2. Заказчик обязуется:

3.2.1. Обеспечить доступ специалистов Поставщика для поставки Товаров и оказания сопутствующих услуг;

3.2.2. В соответствии с условиями Договора принимать и оплачивать поставленные Товары.

3.3. Поставщик вправе требовать от Заказчика исполнения обязательств по Договору.

3.4. Заказчик вправе:

3.4.1. Запрашивать необходимую информацию о ходе исполнения обязательств по Договору;

3.4.2. В случае не исполнения условий настоящего Договора (не соблюдение сроков поставки, качества Товара, не пригодности Товара для использования Заказчиком, невозможности замены Товара) расторгнуть Договор в одностороннем порядке с письменным уведомлением за 3 (три)

календарных дня до предполагаемой даты расторжения настоящего Договора.

3.4.3. Требовать качественного и своевременного исполнения обязательств по Договору от Поставщика.

4. ПРОВЕРКА ПОСТАВЛЯЕМОГО ТОВАРА НА СООТВЕТСТВИЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ СПЕЦИФИКАЦИИ

4.1. Заказчик проводит контроль поставляемого Товара на предмет соответствия требованиям, указанным в Технической спецификации.

4.2. Если Товар не отвечает требованиям Технической спецификации, Заказчик может либо отказаться от Товара, либо Поставщик заменяет некачественный, бракованный Товар, в течение указанного Заказчиком времени.

4.3. Товар, поставляемый в рамках данного Договора, должен соответствовать или быть выше технических характеристик, указанных в Технической спецификации.

4.4. В случае возникновения разногласий по техническим характеристикам поставляемых товаров, Стороны руководствуются требованиями Технической спецификации Заказчика.

5. СРОКИ, УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ И ПОРЯДОК ПРИЕМКИ ТОВАРА

5.1. Поставка Товара Поставщиком осуществляется по адресу: г. Астана, пр. Кабанбай батыра 53.

5.2. Срок поставки Товара указан в Приложении 1 к Договору.

5.3. Поставщик должен обеспечить упаковку Товара, способную предотвратить его от повреждения или порчи во время перевозки к конечному Пункту назначения. Упаковка должна выдерживать, без каких-либо ограничений интенсивную подъемно-транспортную нагрузку и воздействие экстремальных температур, соли и осадков во время перевозки, а также открытого хранения Товара.

5.4. Условия Договора считаются выполненными Поставщиком в день подписания Акта приема-передачи Товара Заказчиком.

5.5. Для расчетов за поставленный Товар Поставщик должен предоставить следующие документы:

- 1) оригинал Акта приема – передачи Товара, подписанный Сторонами;
- 2) оригинал счета – фактуры Поставщика;
- 3) 1 (одна) накладная (оригинал) на отпуск Товара.

5.6. При приеме-передаче Товара и сопутствующих услуг, поставляемого в соответствии с Договором, Заказчик проверяет на предмет соответствия требованиям, указанным в Технической спецификации.

5.7. По окончании приема-передачи Товара и сопутствующих услуг Заказчик подписывает Акт приема-передачи Товара.



6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. В случае нарушения Поставщиком срока поставки Товара, Заказчик вправе взыскать с Поставщика неустойку в размере 0,1 (ноль целых одной десятой процента) от стоимости Договора за каждый календарный день просрочки, но не более 5 % (пяти процентов) от общей стоимости Договора.

6.2. В случае нарушения Поставщиком установленных Заказчиком сроков замены, Заказчик вправе взыскать с Поставщика неустойку в размере 0,1 (ноль целых одной десятой процента) от общей стоимости Договора, за каждый день просрочки.

6.3. В случае нарушения Заказчиком срока оплаты Товара, Заказчик по требованию Поставщика уплачивает неустойку в размере 0,1 (ноль целых одной десятой процента) от суммы, подлежащей к оплате, за каждый календарный день просрочки платежа, но не более 5 % (пяти процентов) от суммы, подлежащей к оплате.

6.4. Выплата неустойки не освобождает Поставщика от исполнения своих обязательств по Договору.

6.5. В случае неисполнения Поставщиком своих обязательств по Договору, Заказчик вносит Поставщика в перечень ненадежных потенциальных поставщиков «Назарбаев Университет».

7. РАСТОРЖЕНИЕ И ДОСРОЧНОЕ ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРА

7.1. Без ущерба каким-либо другим санкциям за нарушение условий Договора Заказчик может расторгнуть Договор, направив Поставщику письменное уведомление о расторжении Договора, в случаях:

- существенного нарушения Поставщиком условий Договора;
- неоднократного нарушения поставщиком своих обязательств по Договору;
- признания Поставщика банкротом.

7.2. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора и требовать возмещения убытков в случае предоставления поставщиком недостоверной информации по доле казахстанского содержания в Товаре.

В уведомлении должна быть указана причина расторжения Договора, должен оговариваться объем аннулированных договорных обязательств, а также дата вступления в силу расторжения Договора.

8. ФОРС-МАЖОР

8.1. Стороны не несут ответственность за неисполнение условий Договора, если оно явилось результатом форс-мажорных обстоятельств.

8.2. Для целей настоящей статьи «форс-мажор» означает событие, неподвластное контролю Сторон, и имеющее непредвиденный характер. Такие события могут включать, но не исключительно: военные действия, природные

или стихийные бедствия и другие.

8.3. При возникновении форс-мажорных обстоятельств, Стороны должны незамедлительно направить друг другу письменное уведомление о таких обстоятельствах и их причинах. Если от Заказчика не поступает иных письменных инструкций, Поставщик продолжает выполнять свои обязательства по Договору, насколько это целесообразно, и ведет поиск альтернативных способов выполнения Договора, не зависящих от форс-мажорных обстоятельств.

9. РЕШЕНИЕ СПОРНЫХ ВОПРОСОВ

9.1. Заказчик и Поставщик должны прилагать все усилия к тому, чтобы разрешать в процессе прямых переговоров все разногласия или споры, возникающие между ними по Договору или в связи с ним.

9.2. Если Заказчик и Поставщик не могут разрешить спор по Договору путем переговоров, любая из сторон может потребовать решения этого вопроса в судах Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

10. УВЕДОМЛЕНИЕ

10.1. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с Договором, высылается в виде письма, электронного письма, телеграммы, факса с последующим предоставлением оригинала.

10.2. Уведомление вступает в силу после доставки или в указанный день вступления в силу (если указано в уведомлении), в зависимости от того, какая из этих дат наступит позднее.

11. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

11.1. Договор вступает в силу со дня его подписания и действует до 31 декабря 2011 года.

11.2. Налоги и другие обязательные платежи в бюджет подлежат уплате в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан.

11.3. Любые изменения и дополнения к Договору действительны лишь при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями Сторон и скреплены их печатями.

11.4. Внесение изменений в Договор при условии неизменности качества и других условий, явившихся основой для выбора Поставщика, допускается в следующих случаях:

11.4.1. по взаимному согласию сторон в части уменьшения цены на Товары и соответственно суммы Договора, если в процессе исполнения Договора цены на аналогичные закупаемые Товары, изменились в сторону уменьшения;



11.4.2. в части уменьшения либо увеличения суммы Договора, связанного с уменьшением либо обоснованным увеличением потребности в объеме приобретаемых Товаров, а также в части соответствующего изменения сроков исполнения Договора, при условии неизменности цены за единицу Товара указанной в Договоре. Такое изменение Договора допускается в пределах сумм, предусмотренных для приобретения данных Товаров в плане закупок;

11.4.3. если Поставщик в процессе исполнения Договора предложил при условии неизменности цены за единицу Товара более лучшие качественные и (или) технические характеристики, либо сроки и (или) условия поставки Товара, являющегося предметом Договора;

11.5. Поставщик ни полностью, ни частично не должен передавать кому-либо свои права и обязанности по договору, без письменного согласования с Заказчиком.

11.6. Договор составлен в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.

11.7. Все приложения к Договору являются его неотъемлемыми частями.

11.8. В части, неурегулированной Договором, Стороны руководствуются законодательством Республики Казахстан.

11.9. Поставщик обязан предоставить документы, подтверждающие долю казахстанского содержания и достоверный отчет, согласно Приложению 2 к Договору.

11.10. В случае изменения реквизитов, Стороны направляют уведомление об изменении реквизитов в течение 5 (пяти) рабочих дней.

12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:	ПОСТАВЩИК:
<hr/> М.П.	<hr/> М.П.

 — 

Приложение № 1 к Договору
№ _____ от «__» _____ 2011г.

Техническая спецификация на закупаемые товары «Производственное оборудование и материалы»
1. Наименование товаров: Производственное оборудование и материалы.

№	Наименование товара	Характеристика товаров	Ед. изм.	Кол-во	Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)	Срок поставки товаров	Место поставки товара
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Фанкойлы	УГФС 02, 2pipe, W=1470/1110Вт, расход воздуха не менее 328м ³ /ч., габариты 780x570x280мм, ввод- 3/4", выход- 3/4", 220В, 50Гц.	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кабанбай Батыра, 53.
2	Фанкойлы	УГФС 03, W=2480/1610 Вт, расход воздуха не менее 387м ³ /ч., габариты 880x570x280, ввод-3/4", выход- 3/4", 220В, 50Гц.	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кабанбай Батыра, 53.
3	Фанкойлы	УГФС 04, W=3040/2060 Вт, расход воздуха не менее 542м ³ /ч., габариты 980x570x280, ввод-3/4",	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кабанбай Батыра, 53.



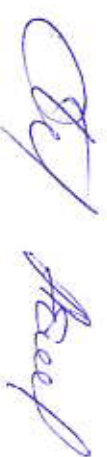
		выход-3/4", 220В, 50Гц.					
4	Фанкойлы	УГФС 05, W=3570/2450 Вт, расход воздуха не менее 664м3/ч., габариты 1100x570x280, ввод- 3/4", выход-3/4", 220В, 50Гц.	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кабанбай Батыра, 53.
5	Фанкойлы	УГФС 06, W=4840/3300 Вт, расход воздуха не менее 910м3/ч., габариты 1200x570x280, ввод- 3/4", выход-3/4", 220В, 50Гц.	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кабанбай Батыра, 53.
6	Фанкойлы	УГФС 07, W=5300/3700 Вт, расход воздуха не менее 1042м3/ч., габариты 1400x570x280, ввод-3/4", выход-3/4", 220В, 50Гц.	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр-т. Кабанбай Батыра, 53.
7	Фанкойлы	УГФС 10, W=6280/4510 Вт, расход воздуха не менее 1336м3/ч., габариты 1600x570x280, ввод-3/4", выход-3/4", 220В, 50Гц.	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
8	Фанкойлы	УГФС 12, W=7570/5300 Вт, расход воздуха не менее 1518м3/ч., габариты 1800x570x280, ввод-3/4", выход-3/4", 220В, 50Гц.	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53




9	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262-75 Ду15х2,5	тн.	0,056	ДДР	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
10	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262-75, Ду20х2,5	тн.	0,056	ДДР	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
11	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262-75, Ду25х2,5	тн.	0,100	ДДР	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
12	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262-75, Ду32х3,2	тн.	0,100	ДДР	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
13	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262-75, Ду40х3,2	тн.	0,133	ДДР	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
14	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262-75, Ду50х3,5	тн.	0,167	ДДР	10 рабочих дней со дня	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53

Handwritten signature

						вступления в силу договора	
15	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262, Ду65х3,5	тн.	0,167	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
16	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262-75, Ду76х3,5	тн.	0,208	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
17	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262-75, Ду89х3,5	тн.	0,208	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
18	Труба стальная электросварная	ГОСТ 3262, Ду108х4	тн.	0,242	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
19	Сварочный кабель КГ 1х35	ТУ 16.К73.05-3, наружный диаметр 16,4, силовой, гибкий, с медными многопроволочными	м	50	DDP	10 рабочих дней со дня вступления в силу договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53



	жилами в резиновой изоляции, рабочая температура от -40 до +50					
20	Двухжильный кабель	ГОСТ 16442-80, ВВГ-П 2х2,5	м	20	ДДР	10 рабочих дней со дня вступления в силу Договора
21	Емкость 2,2 м3	Габариты 2050х750х1800, диаметр горловины 100/70 мм, для жидкостей	шт	10	ДДР	В течение 10 рабочих дней со дня вступления в силу Договора
22	Прибор измерения жесткости воды	Измерительный прибор жесткости котловой воды, размеры, см 6,5х11,2х3,3, вес 200гр, рабочая температура от 0 до 60°C, диапазон измерения жесткости: СаСО3 1,5-10000 мг/л; СаО 0.841-5600 мг/л; Са 0.6-4000 мг/л; Бойлера 0.03-200 ммоль/л	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора
23	Измеритель кислорода в воде	Цифровой измеритель кислорода в воде от 0 до 20 мг/л; в воздухе от 0 до 100%; разрешение 0,1 мг; температура от 0 до 50°C; соль от 0 до 39 %;	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора
						г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53



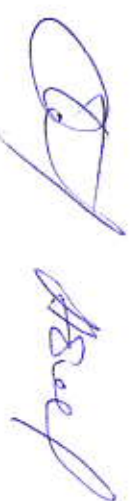
		размеры 180x72x32 мм; питание 9 В, ток 6,6 мА					
24	Держак электродный	РЕС-200, зажимный, для электродов ДЗ-5, боговое крепление провода, до 500Ампер	шт	3	ДДР	10 рабочих дня со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
25	Компрессор СБ4/С-24	Давление- 10 атм., Мощность- не менее 1,5 кВт; ресивер 24 л; производительность 240 л/мин; питание 220В; масса до 29 кг.	шт	2	ДДР	10 рабочих дня со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
26	Селикон универсальный	Безцветный, объем не менее 1 литра	шт	30	ДДР	10 рабочих дня со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
27	Линейный насос с мокрым ротором для системы отопления радиаторов	ТОР-S 50/10-T, вход- DN50, выход DN50, мощность- не менее 0,45 КВт	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
28	Рециркуляционны й насос калорифера системы отопления	ТОР-S 65/13-T, вход- DN65, выход DN65, мощность- не менее 1,1 КВт	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
29	Линейный насос системы ГВС с частотным преобразователем	STRATOS 25/1-8, вход- DN25, выход DN25, мощность- не менее 0,1КВт	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
30	Циркуляционный	STRATOS 30/1-12, вход-		1	ДДР	30 рабочих	г.Астана, пр. Кабанбай



	насос системы ГВС с частотным преобразователем	DN40, выход мощность- не менее 0,2КВт	шт			дней со дня вступления в силу Договора	батыра, 53
31	Линейный насос системы отопления калорифера с влажным ротором и частотным преобразователем	STRATOS 50/1-12, вход- DN50, выход DN50, мощность- не менее 0,5КВт	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
32	Линейный насос калорифера системы охлаждения с сухим ротором	IPL 32/110-0,75/2, вход- DN32, выход DN32, мощность- не менее 0,75КВт	шт	2	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
33	Линейный насос калорифера системы охлаждения с сухим ротором	IPL 40/120-1,5/2, вход- DN40, выход DN40, мощность- не менее 1,5 КВт	шт	2	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
34	Линейный насос калорифера системы отопления с сухим ротором	IPL 50/120-1,5/2, вход- DN50, выход DN50, мощность- не менее 1,5 КВт	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
35	Циркуляционный насос калорифера системы отопления с сухим ротором	IPL 50/130-2,2/2, вход- DN50, выход DN50, мощность- не менее 2,2 КВт	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г.Астана, пр. Кабанбай батыра, 53



36	Циркуляционный насос системы отопления	П. 100/145-11/2, вход- DN100, выход DN100, мощность- не менее 11 КВт, производительность- 122 м3/час	шт	1	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
37	Регулятор скорости вытяжного вентилятора	Пятиступенчатый, с ручной регулировкой, напряжение 400В, фаза 3, мощность 50Вт, защита IP 54, размеры 240x284x132, артикул 5941	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
38	Вентилятор вытяжной	КТ 50-30-4, пятиступенчатый, с ручной регулировкой, напряжение 400В, фаза 3, мощность 935Вт, защита IP 54, ток 1,64 А, макс. расход 2592 м3/ч, частота вращения 1223 об/мин, вес 23 кг, защита 54 IP, артикул 1489	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
39	Прямоугольная гибкая вставка для вытяжного вентилятора	DS 50-30, длина 500мм, ширина 300мм, увеличение длины от 100 до 158 мм, с фланцами крепления к вентилятору, артикул 1544	шт	4	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53



40	Регулирующий клапан вытяжного вентиллятора	SRK 50-30 CLASS 3 DAMPER, размеры 500x300, многостворчатый, створки на втулках, из нейлона, усиленного стекловолокном, артикул 7022	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
41	Привод воздушной заслонки вытяжного вентиллятора	LF 24 DAMPER, регулирование заслонки до 0,8 м3, питание 24В АС/ДС, положения: открыто/закрыто, пружинный возвратный механизм, артикул 9346	шт	2	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
42	Отопительная труба "РАУТЕРМ S" для теплого пола	Выходы DN 17x2,0 мм, артикул 136140-120	м	120	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
43	Надвижная гильза для отопительной трубы	Для отопительной трубы, выходы DN 17x2,0 мм, артикул 250297-002	шт	100	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
44	Муфта соединительная для отопительной трубы	Для отопительной трубы, выходы DN 17x2,0 мм, равнопроходная, артикул 250277-002	шт	50	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
45	Угольник для отопительной трубы	Для отопительной трубы, угольник 90°, выходы DN 17x17 мм,	шт	5	ДДР	30 рабочих дней со дня вступления в	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53



		артикул 258897-002				силу Договора	
46	Тройник для отопительной трубы	Для отопительной трубы, выходы DN 17x17x17, артикул 250287-002	шт	5	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
47	Распределительный коллектор для отопительной трубы	Для отопительной трубы, НКУ-Д Выходы DN 17 мм, на 5 контуров, артикул 240051-003	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
48	Распределительный коллектор для отопительной трубы	Для отопительной трубы, НКУ-Д Выходы DN 17 мм, на 6 контуров, артикул 240061-003	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
49	Распределительный коллектор для отопительной трубы	Для отопительной трубы, НКУ-Д Выходы DN 17 мм, на 7 контуров, артикул 240071-003	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
50	Гидравлический монтажный инструмент	Для надвигки гильз, со сменными комплектами Д16-40, РАУТООЛ Н2, артикул 202484-001	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
51	Сменный комплект монтажного инструмента	Для монтажного инструмента, гидравлическое расширение труб, РАУТЕРМ (16-32), артикул 138122-001	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53
52	Комплект опрессовочных тисков	16x2,2/20x2,8, цвет: золотисто-желтый, артикул 139361-002	шт	1	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в	г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53




					силу Договора	
53	Шланг для аппарата высокого давления	Д15, четырех оплеточный, до 20 бар	М	50	DDP	30 рабочих дней со дня вступления в силу Договора
						г. Астана, пр. Кабанбай батыра, 53

2. Технические и качественные характеристики:

1) Указаны в графе № 3

3. Прочие характеристики:

Поставщик должен предоставить с первой партией товара:

- 1) Копии свидетельств и/или сертификатов соответствия (в случаях предусмотренных законодательством РК).
- 2) Поставщик обязан указать страну производитель.
- 3) Поставщик обязан при необходимости установить, смонтировать Товар, по письменной заявке Заказчика.

4. Сопутствующие услуги

- Поставщик обязан доставить, разгрузить Товар на территорию и в указанное помещение Заказчика, а также вывезти упаковочный материал и мусор.

Заказчик _____

М.П.

Поставщик _____

М.П.





Приложение № 2 к Договору
от _____ 2011 года № _____

Форма информации о приобретенных товарах, работах и услугах по казахстанскому содержанию

№ договора	Дата заключения договора (дд.мм.гггг.)	Наименование и краткое (дополнительное) описание приобретенных ТРУ		Объем закупки		Сертификат СТ-KZ					Казахстанское содержание	
		на государственном языке	на русском языке	в натуральном выражении	в стоимостном выражении, тенге	№	Серия	Код органа выдачи	Год выдачи	Дата выдачи	в товаре, указанное в сертификате СТ-KZ, %	в работе/услуге, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Итоговая сумма указывается в цифровом формате до сотой доли (0,00).

Для заполнения и сдачи формы информации о приобретенных товарах, работах и услугах действительны следующие правила:

1. Форма заполняется по договорам (или иным документам, подтверждающим осуществление закупки товаров, работ, услуг) со статусом договора «Исполнен». А также по договорам со статусом договора «Расторгнут» в том случае, если в условиях расторжения договора предусмотрено частичное исполнение в части закупки товаров, работ, услуг.
2. Форма заполняется по товарам, работам и услугам отдельно. Форма информации представляется в бумажном виде, подписанная потенциальным поставщиком и заверенная печатью.
3. Если в договоре или иных документах, подтверждающих факт поставки товаров, указывается несколько товарных номенклатур, то каждая номенклатура (с указанием наименований, объема в стоимостном выражении и казахстанского содержания) отражается отдельной строкой с указанием одних и тех же реквизитов договора.
4. Если в договоре или иных документах, подтверждающих факт выполнения работ, указывается несколько номенклатур работ, то каждая номенклатура (с указанием наименований, объема в стоимостном выражении и казахстанского содержания) отражается отдельной строкой с указанием одних и тех же реквизитов договора.
5. Если в договоре или иных документах, подтверждающих факт оказания услуг, указывается несколько номенклатур услуг, то каждая номенклатура (с указанием наименований, объема в стоимостном выражении и казахстанского содержания) отражается отдельной строкой с указанием одних и тех же

реквизитов договора.

6. Расчет казахстанского содержания при закупке товаров, работ и услуг производится в соответствии с НПРК от 20.09.2010г. № 964 «Об утверждении Единой методики расчета организациями казахстанского содержания товаров, работ и услуг».

Руководитель организации _____ Ф.И.О.

(подпись) М.П.

Единая методика расчета организациями казахстанского содержания при закупке товаров, работ и услуг

Расчет казахстанского содержания (КСТ) в договоре на поставку товаров, производится по формуле:

$$КС_1 = 100\% \times \sum_{i=1}^n СТ_i \times K_i / S,$$

где:

n - общее количество товаров, закупленных поставщиком в целях исполнения договора о закупке как напрямую, так и посредством заключения договоров субподряда;

i - порядковый номер товара;

СТ_i - стоимость i-ого товара;

K_i - доля казахстанского содержания в товаре, указанная в сертификате «СТ-KZ»;

K_i = 0, в случае отсутствия сертификата «СТ-KZ»;

S - общая стоимость договора о закупке товаров.

Расчет казахстанского содержания (КС_{вы}) в договоре на поставку работ (услуг), производится по формуле:

$$КС_{вы} = 100\% \times \left[\sum_{i=1}^n СТ_i \times K_i + \sum_{j=1}^m (СД_j - СТ_j - ССД_j) \times R_j \right] / S,$$

где:

n - общее количество закупок товаров, приобретаемых поставщиком и субподрядчиками в целях исполнения договора закупки работ (услуг);

i - порядковый номер закупаемого товара;

СТ_i - стоимость i-ого товара;

K_i - доля казахстанского содержания в товаре, указанная в сертификате «СТ-KZ»;

K_i = 0, в случае отсутствия сертификата «СТ-KZ»;

m - общее количество договоров, заключенных в целях поставки работы (услуг), включая договор между заказчиком и подрядчиком, договоры между подрядчиком и субподрядчиками и т.д.;

j - порядковый номер договора;

СД_j - стоимость j-ого договора;

СТ_j - суммарная стоимость товаров, закупленных поставщиком и субподрядчиками в рамках j-ого договора;

ССД_j - суммарная стоимость договоров субподряда, заключенных в рамках исполнения j-ого договора;

R_j - доля фонда оплаты труда казахстанских кадров в общем фонде оплаты труда работников поставщика или субподрядчика, выполняющего j-ый договор;

S - общая стоимость договора о закупке работы (услуг).

Расчет казахстанского содержания (КС) в закупках заказчика за отчетный период, производится по формуле:

$$КС = \left(\sum_{i=1}^n КС_i \times СД_i \right) / S,$$



$$i=1$$

где: n - общее количество договоров, заключенных с поставщиками товаров, работ и услуг;
 i - порядковый номер договора;
 $СД_i$ - стоимость заключенного с поставщиком товаров, работ и i -ого договора о закупках;
 $КС_i$ - казахстанское содержание поставщика товаров, работ и услуг по i -ому договору о закупках;
 S - общая стоимость товаров, работ и услуг, заключенных заказчиком за отчетный период.

Исч

Приложение 3 к Договору

«Утверждаю» Заместитель директора частного Учреждения «University Service Management» _____ Р. Кидрисов «__» _____ 2011 г.	«Утверждаю» от лица «_____» _____ Ф.И.О. «__» _____ 2011 г.
---	--

АКТ приема- передачи
по Договору № _____ дата 2011г
о закупках _____

г. Астана

«__» _____ 2011 г.

Настоящий акт составлен в том, что «_____» (Поставщик), в лице Ф.И.О. , в соответствии с договором № _____ дата 2011г передал, а Частное учреждение «University Service Management» (Заказчик), в лице _____ принял следующий товар:

№	Наименование товара	Характеристика товара	Ед. изм.	Кол- во	Сумма в тенге без учета НДС за единицу (в случае если Поставщик является плательщиком НДС сумма пишется с НДС)	Общая сумма в тенге без учета НДС (в случае если Поставщик является плательщиком НДС сумма пишется с НДС)
1						

Приложение: перечень прилагаемых документов (счет-фактура, накладная)

Заказчик претензий по объему и качеству товара не имеет.

Настоящий акт составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу.

Товар сдал: _____ (Ф.И.О. поставщика.)

Товар принял: _____ (_____)

Товар принял: _____ (_____)

