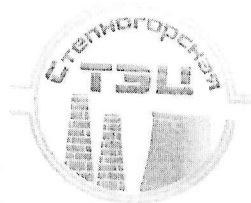


ЖШС
«Степногорск ЖЭО»
 021500, Қазақстан Республикасы
 Ақмола обл., Степногорск қаласы
 Тел. (71645)49-505
 Факс (71645)49-505



ТОО
«Степногорская ТЭЦ»
 021500, Республика Казахстан
 Ақмолинская обл., г. Степногорск
 Тел. (71645)49-505
 Факс (71645)49-505

Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений

Товарищество с ограниченной ответственностью «Степногорская ТЭЦ» объявляет о закупках способом запроса ценовых предложений.

Наименование и номер закупок способом запроса ценовых предложений (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне): Закупка №14 Лабораторное оборудование и хим. посуда.

Количество (объем закупаемых товаров, работ, услуг, единица измерения):

Наименование продукции	Ед.изм	Кол-во
Емкость полиэтиленовая для дозирования FD-E 1000 литров Aricon	шт	2
Анализатор растворенного кислорода МАРК-302Т портативный	шт	1
Ареометр АОН-1 плотность 1000-1060 г/см ³	шт	2
Ареометр АОН-1 плотность 1060-1120 г/см ³	шт	2
Ареометр АОН-1 плотность 1360-1420 г/см ³	шт	2
Банка 500 мл полиэтиленовая с крышкой для отбора воды	шт	10
Баня водяная без электроподогрева	шт	1
Бюретка без крана емк. 25 мл	шт	5
Воронка В-100-150 лабораторная	шт	5
Воронка В-56-80 лабораторная	шт	10
Воронка ВД-1-500 делительная цилиндрическая нижняя часть 6 см	шт	3
Воронка для порошков полипропиленовая, диаметр 100мм, длина стебля 24,8 мм, диаметр стебля 24/29	шт	1
Воронка из полипропилена диаметром 40 мм, диаметр слива 5мм	шт	5
Воронка со стеклянной вставкой (Шотта), класс 2, диаметр 60мм, ПОР 100	шт	2
Воронка стеклян. для фиксаналов толст. Тип Ф 100 № 5мм	шт	2
Газоанализатор "Полар" в комплектации	шт	1
Газоанализатор ГХ (пробоотборник- дозатор НП-3М)	шт	1
Газоанализатор КГА-2-1	шт	1
Ерш лабораторный для мытья колб	шт	5
Камера для отбора проб газа	шт	5
Катализатор палладиевый марки АП для сжигания водорода в кварцевой трубке	грамм	10
Колба к вискозиметру ВУ с двумя метками на 200 мл	шт	2
Колба коническая из полипропилена на 250 мл	шт	5
Колба коническая КН-2-500-50 со шкалой	шт	20
Колба коническая КН-250-34 ТС со шкалой	шт	60
Колба мерная полипропиленовая на 1000мл, класс В	шт	2
Колба мерная стеклянная с цилиндрической горловиной 1-25-2	шт	5

Колба мерная термостойкая объемом 1000мл, с меткой и пластиковой пробкой, горловина 24/29	шт	5
Колба мерная ф-100-2	шт	30
Колба П-250 плоскодонная	шт	12
Колба П-500 плоскодонная	шт	10
Колонка ионно-обменная ИОК 40/32/550	шт	12
Кондуктометр-солемер МАРК-603 с датчиком ДП-015	шт	3
Кран стеклянный К1Х-1-30-4 ГОСТ 7995	шт	10
Крышка к высокому фарфоровому тиглю №3	шт	20
Кювета стеклянная 100 мм	шт	5
Кювета стеклянная 30 мм	шт	6
Кювета стеклянная 50 мм	шт	6
Лодочка тип ЛЗ-1 дл. 45 мм	шт	30
Ложки фарфоровые №3 длиной 200 мм	шт	5
Пипетка 1-1-2-1 ч.с	шт	30
Пипетка 1-2-2-10 ч.с	шт	20
Пипетка газовая 1-200 V=200 см3	шт	6
Пипетка Мора 2-2-1	шт	20
Пипетка Мора 2-2-5	шт	20
Пирометр бесконтактный инфракрасный термометр С-20.1	шт	2
Пластина многогранная CHUM 120412	шт	30
Пластина многогранная WNUM 100612	шт	30
Подставка для тиглей из листовой жаропрочной стали по ГОСТ 5	шт	1
Пробирка центрифужная 10 мм	шт	20
Промывалка лабораторная пластиковая для дискилливированной воды на 500 мл	шт	3
Спринцовка резиновая А №1 30 мл с мягким наконечником	шт	10
Стакан В-1-150 ТС высокий со шкалой	шт	2
Стакан В-1-250 ТС высокий со шкалой	шт	5
Стакан В-1-400 ТС высокий со шкалой	шт	2
Стакан В-1-600 ТС	шт	2
Стакан мерный тип У емк. 1000 мл	шт	2
Стакан мерный тип У емк. 500 мл	шт	2
Стакан стеклянный прямой ТС на 500мл	шт	5
Стаканчик для взвешивания СВ 24/10 ХС	шт	5
Термометр ТЛ-2 №1 исполнение 2, цена деления 1С, (-30С,,,+70С)	шт	2
Термометр ТЛ-2 №2 исполнение 2, цена деления 1С, (0,,,+100С)	шт	3
Трубка индикаторная на двуокись серы 6,9 мм	шт	200
Трубка индикаторная на окислы азота 6,9 мм	шт	200
Трубка индикаторная на окись углерода 6,9мм	шт	300
Трубка пробоотборного зонда к газоанализатору "Полар"	шт	1
Трубка силиконовая ф-10	кг	3
Трубка силиконовая ф-5х1,5	кг	3
Трубка силиконовая ф-6х1,5	кг	7
Трубка соединительная тип ТС- У	шт	5
Трубка соединительная тип ТС-Г	шт	5
Трубка стеклянная ф-16 мм марки С52-1	кг	5
Фильтр Белая лента 11,0	уп	10
Фильтр Синяя лента 11,0	уп	10
Фотодатчик к прибору Факел-3М	шт	6

Цилиндр мерный 1-100-2	шт	20
Цилиндр мерный 1-250-2	шт	20
Цилиндр мерный 1-500-2	шт	2
Цилиндр стеклянный мерный 1-10-2	шт	10
Чашка фарфоровая выпаривательная № 3 100 мл	шт	5
Эксикатор с крышкой, с фарфоровым поддоном, бортик основания, 200мм	шт	2
Электрод сравнения ЭСр - 10103 для ионометра код К.80.4 штенсель ШП 4-2 ГаО.364.008ТУ	шт	2

Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров: не имеется.

Срок и место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг: с момента подписания договора и по 31.12.2022 года по адресу: Республика Казахстан, Акмолинская область, 021504, г. Степногорск, Промышленная зона 6, комплекс 151

Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое:

Наименование продукции	Цена за ед. изм.
Емкость полиэтиленовая для дозирования FD-E 1000 литров Aricon	46 428,57
Анализатор растворенного кислорода МАРК-302Т портативный	573 214,29
Ареометр АОН-1 плотность 1000-1060 г/см ³	2 250,00
Ареометр АОН-1 плотность 1060-1120 г/см ³	2 250,00
Ареометр АОН-1 плотность 1360-1420 г/см ³	2 250,00
Банка 500 мл полиэтиленовая с крышкой для отбора воды	4 419,64
Баня водяная без электроподогрева	396 000,00
Бюретка без крана емк. 25 мл	1 607,14
Воронка В-100-150 лабораторная	1 178,57
Воронка В-56-80 лабораторная	857,14
Воронка ВД-1-500 делительная цилиндрическая нижняя часть 6 см	6 428,57
Воронка для порошков полипропиленовая, диаметр 100мм, длина стебля 24.8 мм, диаметр стебля 24/29	321,43
Воронка из полипропилена диаметром 40 мм, диаметр слива 5мм	803,57
Воронка со стеклянной вставкой (Шотта), класс 2, диаметр 60мм, ПОР 100	3 214,29
Воронка стеклян. для фиксаналов толст. Тип Ф 100 № 5мм	5 223,21
Газоанализатор "Полар" в комплектации	2 520 000,00
Газоанализатор ГХ (пробоотборник-дозатор НП-3М)	137 669,64
Газоанализатор КГА-2-1	589 285,71
Ерш лабораторный для мытья колб	1 071,43
Камера для отбора проб газа	5 803,57
Катализатор палладиевый марки АП для сжигания водорода в кварцевой трубке	446,43
Колба к вискозиметру ВУ с двумя метками на 200 мл	26 785,71
Колба коническая из полипропилена на 250 мл	3 750,00
Колба коническая КН-2-500-50 со шкалой	2 300,00
Колба коническая КН-250-34 ТС со шкалой	1 296,43
Колба мерная полипропиленовая на 1000мл, класс В	10 714,29
Колба мерная стеклянная с цилиндрической горловиной 1-25-2	1 075,00
Колба мерная термостойкая объемом 1000мл, с меткой и пластиковой пробкой, горловина 24/29	3 642,86
Колба мерная ф-100-2	1 296,43
Колба П-250 плоскодонная	1 296,43
Колба П-500 плоскодонная	1 750,00
Колонка ионно-обменная ИОК 40/32/550	59 325,00
Кондуктометр-солемер МАРК-603 с датчиком ДП-015	493 928,57

Кран стеклянный К1Х-1-30-4 ГОСТ 7995	3 750,00
Крышка к высокому фарфоровому тиглю №3	401,79
Кювета стеклянная 100 мм	32 544,64
Кювета стеклянная 30 мм	14 187,50
Кювета стеклянная 50 мм	15 276,79
Лодочка тип ЛЗ-1 дл. 45 мм	214,29
Ложки фарфоровые №3 длиной 200 мм	1 392,86
Пипетка 1-1-2-1 ч.с	642,86
Пипетка 1-2-2-10 ч.с	669,64
Пипетка газовая 1-200 V=200 см ³	8 482,14
Пипетка Мора 2-2-1	785,71
Пипетка Мора 2-2-5	982,14
Пирометр бесконтактный инфракрасный термометр С-20.1	109 607,14
Пластина многогранная СИУМ 120412	1 348,21
Пластина многогранная WNUM 100612	848,21
Подставка для тиглей из листовой жаропрочной стали по ГОСТ 5	15 446,43
Пробирка центрифужная 10 мм	107,14
Промывалка лабораторная пластиковая для дистиллированной воды на 500 мл	3 794,64
Спринцовка резиновая А №1 30 мл с мягким накопечником	313,00
Стакан В-1-150 ТС высокий со шкалой	1 000,00
Стакан В-1-250 ТС высокий со шкалой	1 039,29
Стакан В-1-400 ТС высокий со шкалой	1 767,86
Стакан В-1-600 ТС	1072,00
Стакан мерный тип У емк. 1000 мл	2 678,57
Стакан мерный тип У емк. 500 мл	2 410,71
Стакан стеклянный прямой ТС на 500мл	910,71
Стаканчик для взвешивания СВ 24/10 ХС	964,29
Термометр ТЛ-2 №1 исполнение 2, цена деления 1С, (-30С,,,+70С)	26 785,71
Термометр ТЛ-2 №2 исполнение 2, цена деления 1С, (0,,,+100С)	29 100,00
Трубка индикаторная на двуокись серы 6,9 мм	1 071,43
Трубка индикаторная на окислы азота 6,9 мм	1 285,71
Трубка индикаторная на окись углерода 6,9мм	375,00
Трубка пробоотборного зонда к газоанализатору "Поляр"	53 571,43
Трубка силиконовая ф-10	25 803,57
Трубка силиконовая ф-5х1,5	28 928,57
Трубка силиконовая ф-6х1,5	27 696,43
Трубка соединительная тип ТС- У	1 607,14
Трубка соединительная тип ТС-Т	1 607,14
Трубка стеклянная ф-16 мм марки С52-1	7 946,43
Фильтр Белая лента 11,0	589,29
Фильтр Синяя лента 11,0	589,29
Фотодатчик к прибору Факел-3М	282 857,14
Цилиндр мерный 1-100-2	2 589,29
Цилиндр мерный 1-250-2	2 767,86
Цилиндр мерный 1-500-2	3 214,29
Цилиндр стеклянный мерный 1-10-2	2 075,00
Чашка фарфоровая выпаривательная № 3 100 мл	1 071,43
Эксикатор с крышкой, с фарфоровым поддоном, бортик основания, 200мм	19 285,71
Электрод сравнения ЭСр - 10103 для ионометра код К.80.4 штепсель ШП 4-2 GaO.364.008ТУ	39 642,86

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупки товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: 11 001039,57 (Одиннадцать миллионов одна тысяча тридцать девять) тенге 57 тиын.

Условия платежа: в течение 100 % предоплата

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, подготовленные по форме 5 приложения 3 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий от 13.08.2019 года № 73 (далее – Правила), принимаются в срок до 12 часов 00 минут «30» декабря 2021 года, по адресу Республика Казахстан, Акмолинская область, 021504, г. Степногорск, Промышленная зона 6, комплекс 151, кабинет № 307.

Конверты с ценовыми предложениями, оформленные в соответствии с требованиями п. 102 Правил, вскрываются 12 часов 00 минут «30» декабря 2021 года, по адресу Республика Казахстан, Акмолинская область, 021504, г. Степногорск, Промышленная зона 6, комплекс 151, кабинет № 307.

Полное наименование, номер телефона, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии: Товарищество с ограниченной ответственностью «Степногорская ТЭЦ», 8 71645 (49505), 871645(69244), Республика Казахстан, 021504, Акмолинская область, город Степногорск, Промышленная зона 6, комплекс 151.
Электронный адрес: st-rybakova@mail.ru

Приложение:

1. Проект договора.

Руководитель субъекта естественной монополии

Шитов И.Б.



2021г.

ДОГОВОР №

г.

« » 2021г.

Товарищество с Ограниченной Ответственностью « _____ », именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице директора действующего на основании Устава, и **Товарищество с Ограниченной Ответственностью «Степногорская ТЭЦ»**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице директора Шитова И.Б., действующего на основании Устава заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик обязуется продать, а Покупатель принять и оплатить продукцию, в дальнейшем «товар» по ценам, в количестве, ассортименте и по условиям поставки в соответствии с Приложениями (Спецификациями), являющимися неотъемлемыми частями настоящего Договора.

2. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена на товар устанавливается в тенге в соответствии с Приложениями (Спецификациями) к настоящему Договору с учетом НДС и других налогов и сборов, предусмотренных действующим налоговым законодательством Республики Казахстан.

2.2. По настоящему Договору Покупатель производит оплату согласно условиям, указанным в Приложениях (Спецификациях), путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в настоящем Договоре.

2.3. Поставщик оставляет за собой право воздержаться от поставки и освобождается от ответственности за недогруз/несвоевременную поставку партии товара или её части, в случае несоблюдения Покупателем своих обязательств по Договору (в частности, сроков оплаты товара).

2.4. В документах, оформляющих взаиморасчёты Сторон по настоящему Договору, ссылки на номер Договора, номера счетов, либо номера Спецификаций обязательны. В счетах и Спецификациях Поставщик указывает срок, в течение которого счет действителен для оплаты, а цена, указанная в Спецификации остается неизменной. Оплата по истечению указанных сроков или неполная оплата, не влечет каких-либо обязательств Поставщика по поставке товара.

3. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ

3.1. Товар поставляется в таре и упаковке, соответствующей требованиям стандартов, технических условий и настоящему Договору.

3.2. Отгрузка товара Покупателю производится в сроки, указанные в Приложениях (Спецификациях), являющимися неотъемлемыми частями настоящего Договора.

Покупатель _____

Поставщик _____

3.3. Поставщик вместе с товаром предоставляет Покупателю следующие документы:

- счет-фактуру, с указанием даты фактической отгрузки товара Поставщиком;
- накладную;
- ТТН;
- сертификат качества /паспорт завода-изготовителя (оригинал, либо копию, заверенную печатью поставщика).

4. КОЛИЧЕСТВО И КАЧЕСТВО ПОСТАВЛЯЕМОГО ТОВАРА

4.1. Количество поставляемого товара может изменяться по обоюдному согласию сторон.

4.2. Качество товара, комплектность и маркировка должны соответствовать действующим стандартам, ГОСТам, техническим условиям, образцам, техническим описаниям, выданным заводом-изготовителем. Срок годности товара должен быть не менее 6 месяцев с даты поставки товара.

4.3. Если какое-либо количество товара окажется дефектным в течение гарантийного срока/срока годности, то Поставщик произведет гарантийный ремонт, либо заменит соответствующее количество дефектного товара на товар надлежащего качества за свой счет.

Гарантии не распространяются на товары, поврежденные в пути (при самовывозе товара Покупателем), поврежденные из-за несоблюдения инструкций по складированию или из-за неосторожного или неправильного обращения с товаром во время перевалок и при его использовании.

4.4. Претензия в отношении качества товара должна быть представлена Покупателем в течение гарантийного срока/срока годности.

4.5. Любые дефекты, обнаруженные в поставленном товаре в течение гарантийного срока/срока годности, оформляются Актом, который составляется в разумный срок, но не позднее 10 (десяти) дней после обнаружения дефекта. При этом участие представителя Поставщика или назначенного Поставщиком лица в составлении Акта обязательно.

Если представитель Поставщика не придет для составления Акта в течение 5 дней с даты получения письменного уведомления Покупателя, то Покупатель составляет Акт в одностороннем порядке, и этот Акт будет основой для представления Претензии. К уведомлению Покупателя о дефекте должно быть приложено детальное описание обнаруженных дефектов.

При невызове Покупателем представителя Поставщика для составления Акта Поставщик имеет право не исполнять обязательства, возложенные на него в соответствии с п.4.3.

4.6. Акт считается документом, достаточным для представления Претензии.

4.7. Акт должен содержать описание и количество товара, по которому представляется претензия, номер Договора и Спецификации (счета /

Покупатель _____

Поставщик _____

счет-фактуры), описание и причину дефекта, дату поставки товара, условия упаковки и складирования, а также конкретную претензию Покупателя. По возможности прилагается фото дефектного товара.

Претензия отправляется заказным письмом с приложением всех необходимых документов.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. За нарушение сроков поставки Поставщик уплачивает Покупателю пеню в размере 0,1% от стоимости непоставленной (недопоставленной) продукции, за каждый день просрочки, но не более 10% от суммы непоставленной (недопоставленной) продукции.

5.2. За нарушение сроков оплаты за товар, указанных в Приложениях (Спецификациях), настоящего Договора Покупатель уплачивает Поставщику пеню в размере 0,1% от суммы неоплаченного товара за каждый день просрочки, но не более 10% от суммы неоплаченного товара.

5.3. Поставщик не несет ответственности за дефекты товара, причиной которых стали ненадлежащие эксплуатация и (или) уход за товаром, его изменения, произведенные Покупателем. Поставщик не несет так же ответственности за нормальное изнашивание товара и его частей.

6. РАССМОТРЕНИЕ СПОРОВ

6.1. Все споры, разногласия или требования, которые могут возникнуть при исполнении настоящего Договора, стороны разрешают по возможности путем взаимных переговоров. При невозможности устранения разногласий путем переговоров, они подлежат разрешению в суде по месту нахождения Истца в соответствии с действующим законодательством РК.

6.2. Претензии предъявляются в письменной форме с приложением оригиналов всех необходимых документов, подтверждающих обоснованность изложенных в претензии требований. Датой предъявления претензии считается дата календарного штампа на конверте с претензией и документами почтового отделения или дата расписки представителя Поставщика/Покупателя в получении претензии (при передаче документов с нарочным).

7. ФОРС-МАЖОР

7.1. Стороны не несут ответственность за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если невозможность исполнения явилась следствием обстоятельств непреодолимой силы, таких как стихийные бедствия, землетрясения, ураганы, пожары, технологические катастрофы, военные действия, эпидемии, забастовки и принятия актов государственных органов и т.д., при условии, что они непосредственно влияют на исполнение обязательств по Договору.

7.2. Сторона, ссылающаяся на такие обстоятельства, обязана в течение 10 (десяти) календарных дней в письменной форме уведомить другую Сторону в наступлении подобных обстоятельств, а также предъявить документ, подтверждающий факт наступления обстоятельств непреодолимой силы, выданный компетентным органом.

Покупатель _____

Поставщик _____

7.3. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы исполнение обязательств по настоящему Договору может быть по отношению к пострадавшей Стороне приостановлено на время его действия и ликвидации последствий.

7.4. Сторона в течение 3 (трех) дней с момента прекращения обстоятельств непреодолимой силы, должна сообщить в письменной форме о прекращении действия подобных обстоятельств, указав при этом срок, к которому предполагается исполнить обязательства по Договору.

7.5. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более 3 (трех) месяцев, любая из Сторон имеет право досрочного расторжения настоящего Договора с уведомлением другой Стороны за 15 (пятнадцать) дней до предполагаемой даты расторжения Договора, после чего Договор считается расторгнутым. В этом случае, Стороны производят расчет за фактически выполненный объем Работ за период, предшествующий наступлению обстоятельств непреодолимой силы.

8. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

8.1. Все изменения или дополнения к настоящему Договору действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то лицами сторон.

8.2. Все уведомления (поручения, извещения) подаются в письменной форме.

8.3. Датой получения уведомления (поручения, извещения) считается дата календарного штампа на конверте с уведомлением (поручением, извещением) и документами почтового отделения или дата расписки представителя Поставщика/Покупателя в получении уведомления (поручения, извещения) (при передаче документов с нарочным).

8.4. Взаимоотношения сторон не урегулированные условиями настоящего Договора, регламентируются действующим Законодательством Республики Казахстан.

8.5. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах на русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу.

8.6. Ни одна из сторон не вправе передавать свои права и обязанности по настоящему Договору третьим лицам без получения на то письменного согласия другой стороны.

8.7. Относящиеся к настоящему Договору уведомления, поручения, извещения, дополнения, приложения, соглашения и прочие документы (в том числе настоящий Договор), переданные по факсимильной связи и оформленные надлежащим образом, признаются сторонами и имеют полноценную юридическую силу при условии обязательной последующей передачи оригиналов указанных документов заказным письмом или с нарочным другой стороне в разумные сроки.

Покупатель _____

Поставщик _____

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

9.1. Настоящий Договор, вступает в действие со дня его подписания и действует с 01.01.2022 года по 31.12.2022 года.

9.2. Договор может быть расторгнут по инициативе одной из сторон только в случаях, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан и настоящим Договором с предварительным уведомлением другой стороны в течение 30-ти дней.

10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН.

«ПОКУПАТЕЛЬ»

«ПОСТАВЩИК»

ТОО «Степногорская ТЭЦ»

ТОО «

»

021504, Акмолинская обл.,

г. Степногорск, Промышленная зона

6, комплекс 151

РНН 031600214080

БИН 070340002425

ИИК KZ30998ETB0000012870

БИК TSESZKZK

АО «First Heartland Jusan Bank»

«ПОКУПАТЕЛЬ»

«ПОСТАВЩИК»

И.Б.Шитов

Покупатель _____

Поставщик _____

Спецификация №1 к Договору №
От

№	Наименование	Кол-во	Еди.зм	Цена с НДС	Сумма
1					
Итого					

ИТОГО:

Продавец:
Покупатель:

ТОО « » ТОО « »

М.П.

М.П.