

**ДОГОВОР № 16-09/103**  
**по запусу товара способом**  
**запроса ценовых предложений**

г. Шымкент

«01» сентября 2016 года

Товарищество с ограниченной ответственностью «Уранэнерго», созданное и действующее по законодательству Республики Казахстан, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Тансыккожина Д.Б., действующего на основании Устава, с одной стороны, и Товарищество с ограниченной ответственностью «Шиели-Даму», созданное и действующее в соответствии с законодательством Республики Казахстан, именуемое в дальнейшем – «Поставщик», в лице Директора Жайсанбаева М.С., действующего на основании Устава, далее совместно именуемые «Стороны», а по отдельности «Сторона», руководствуясь п.76 Правил закупок субъектами естественных монополий товаров, работ и услуг, затраты на которые учитываются при утверждении тарифов (цен, ставок сборов) или их предельных уровней и тарифных смет на регулируемые услуги, утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20.01.2015 года за №18, заключили настоящий Договор по запусу товара способом запроса ценовых предложений (далее – Договор) о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. Поставщик обязуется на условиях Договора продать и поставить Заказчику запчасти и материалы на ремонт оборудования и сцепную арматуру, изоляторы (далее – Товар) в ассортименте и количестве, указанным в приложении №1 к настоящему Договору, а Заказчик обязуется принять и оплатить поставленный Поставщиком Товар в сроки и на условиях, определенных Договором.

1.2. Поставка Товара осуществляется в течение 15 (Пятнадцати) календарных дней с даты получения предоплаты Заказчика по адресу: Республика Казахстан, Кызылординская обл., п. Шиели, ул. Северная производственная зона, 3.

1.3. Поставщик гарантирует, что Товар является новым, очищенным от импортных и таможенных пошлин, свободен от любых прав третьих лиц, обременений не имеет.

### 2. Цена Товара и общая сумма Договора

2.1. Общая стоимость Договора составляет 6 169 240 (Шесть миллионов сто шестьдесят девять тысяч двести сорок) тенге, с учетом НДС.

2.2. Оплата по настоящему Договору осуществляется Заказчиком в следующем порядке:

1) Заказчик осуществляет предоплату в размере 30% от общей суммы Договора, что составляет сумму в размере 1 850 772 (Один миллион восемьсот пятьдесят тысяч семьсот семьдесят два) тенге, с учетом НДС, в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты выставления Поставщиком счета на оплату.

2) Оставшиеся 70% от общей суммы Договора, что составляет 4 318 468 (Четыре миллиона триста восемнадцать тысяч четыреста шестьдесят восемь) тенге, с учетом НДС, за поставленные Товары, оплачиваются в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты выставления счета-фактуры, накладной и акта приема-передачи.

2.3. Стоимость Товара остается неизменной на весь срок действия настоящего Договора, за исключением случая, предусмотренного в п. 11.2.

2.4. Расчеты производятся в национальной валюте Республики Казахстан-тенге.

### 3. Обязательства Сторон

#### 3.1. Поставщик обязуется:

3.1.1. Передать Товар в полной комплектности по накладной, счета-фактуры и акту приема-передачи представителю Заказчика в сроки, указанные в п. 1.2.

3.1.2. Обеспечить и передать в комплекте поставки Товара документы, относящиеся к Товару, удостоверяющие качество, количество, наименование и ассортимент Товара, а также обеспечить наличие комплекта запасных частей (если применимо);

3.1.3. Передать Заказчику Товар, свободным от любых прав на него третьих лиц;

### **3.2. Заказчик обязуется:**

3.2.1. Произвести оплату за Товар согласно условиям настоящего Договора.

3.2.2. Уполномочить своего Представителя доверенностью для принятия Товара.

3.2.3. Принять Товар, согласно накладной, счета-фактуре и акту приема-передачи.

## **4. Поставка и приемка Товара**

4.1. При поставке Товара Поставщик передает Заказчику накладную на Товар, акт приема-передачи и счет-фактуру.

4.2. Поставщик гарантирует, что Товар полностью соответствует приложению №1 к настоящему Договору.

4.3. Переход всех рисков на поставленный Товар происходит после передачи Товара в распоряжение Заказчика.

4.4. Право собственности на Товар переходит от Поставщика к Заказчику после принятия Товара Заказчиком.

## **5. Качество и упаковка Товара**

5.1. Качество и упаковка поставляемого по настоящему Договору Товара должны соответствовать стандартам и техническим требованиям завода-изготовителя.

5.2. Товар должен быть упакован таким образом, чтобы он был защищен от повреждений, ухудшения качества и потерь при транспортировке и хранении, а также при погрузке и выгрузке.

5.3. В случае обнаружения при приемке Товара брака или потере товарного вида, Поставщик производит замену Товара за собственный счет. Брак, потеря товарного вида и иные, имеющиеся на момент приемки недостатки Товара, фиксируются двусторонним Актом.

## **6. Ответственность Сторон**

6.1. Стороны несут ответственность за нарушение условий или неисполнение обязательств в соответствии с законодательством Республики Казахстан и условиями настоящего Договора.

6.2. В случае нарушения Поставщиком сроков поставки Товара, Заказчик имеет право взыскать с Поставщика неустойку в размере 0,1% от суммы неисполненного обязательства за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от стоимости настоящего Договора.

6.3. В случае нарушения Поставщиком сроков, предусмотренных в п. 1.3., более чем на 10 (Десять) календарных дней, Поставщик обязуется вернуть предоплату в течение 3 (Трех) рабочих дней с даты нарушения срока поставки Товара. После уплаты штрафных санкций, предусмотренных пунктом 6.2. настоящего Договора и возврата суммы предоплаты Договор, после чего Договор считается расторгнутым.

6.4. В случае нарушения Заказчиком сроков оплаты, Поставщик имеет право взыскать с Заказчика неустойку в размере 0,1% от неоплаченной суммы за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от суммы просроченного платежа.

6.5. Оплата неустойки не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему Договору. Начисление и предъявление штрафных санкций является правом, а не обязанностью Сторон и если они не предъявлялись, то к начислению и оплате не подлежат.

## **7. Срок действия Договора**

7.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания и действует по «30» октября 2016 года.

7.2. Все дополнения и изменения к настоящему Договору действительны, если они совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

7.3. Настоящий Договор составлен на русском языке в 2-х подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

## **8. Конфиденциальность**

8.1. Любая информация, а также документы по данному Договору являются собственностью Сторон и не должны быть переданы прямо или косвенно третьим лицам без предварительного письменного согласия Сторон. Эти документы не будут использованы для иной цели кроме выполнения данного Договора.

### **9. Порядок разрешения споров**

9.1. В случае возникновения споров и разногласий в процессе выполнения условий Договора Стороны обязуются предпринять все необходимые меры по их внесудебному урегулированию.

9.2. В случае если Стороны не придут к взаимному согласию, споры и разногласия между ними разрешаются в судебном порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

9.3. Все, что прямо не предусмотрено и не урегулировано Договором, регулируется законодательством Республики Казахстан.

### **10. Форс-мажорные обстоятельства**

10.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникающих после заключения настоящего Договора, в результате событий чрезвычайного характера, которые участник не мог ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся события, на которые участник не может оказать влияние, и за возникновение которых он не несет ответственности, такие, как война, землетрясение, наводнение, пожар, блокады, вынесение законопроектов, указов, предписаний, актов и требований любым правительством, препятствующих выполнению обязательств по Договору.

10.2. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение 3 (Трех) дней информировать другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме.

10.3. По прекращении действий указанных обстоятельств, Сторона должна указать срок, согласно которому предполагается исполнить обязательства по настоящему Договору.

10.4. В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы срок выполнения обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия.

### **11. Прочие положения**

11.1. Стороны обязуются регулярно извещать друг друга о предполагаемых изменениях в ходе исполнения настоящего Договора и информировать о дополнительно открывающихся обстоятельствах, непосредственно влияющих на исполнение Сторонами условий настоящего Договора в письменном виде.

11.2. Внесение изменений в настоящий Договор допускается по взаимному согласию Сторон только в части уменьшения цены на Товар и, соответственно, суммы настоящего Договора, если в процессе исполнения настоящего Договора цена на аналогичный Товар изменились в сторону уменьшения.

11.3. Все изменения и/или дополнения и/или приложения к настоящему Договору будут иметь юридическую силу, если они совершены в письменной форме, подписаны уполномоченными представителями Сторон и скреплены печатями Сторон, при этом все приложения и/или изменения и/или дополнения к настоящему Договору являются неотъемлемыми частями настоящего Договора.

11.4. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

11.5. После подписания настоящего Договора обеими Сторонами все предшествующие переговоры и переписка по вопросам, урегулированным настоящим Договором, утрачивают юридическую силу.

11.6. Передача прав по настоящему Договору третьим лицам не допускается, за исключением случаев, когда на это имеется письменное согласие другой Стороны.

11.7. Стороны обязуются не разглашать полученную ими в ходе исполнения настоящего Договора информацию, которая является служебной или коммерческой тайной другой Стороны или признана Стороной конфиденциальной информацией и несут ответственность за

разглашение конфиденциальной информации предусмотренную действующим законодательством Республики Казахстан.

11.8. В случае каких-либо изменений в правовом статусе (перерегистрация, реорганизация) любой из Сторон по Договору, права и обязанности по Договору этой Стороны переходят без изменений к правопреемнику этой Стороны в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан. Сторона, претерпевающая изменения, обязана об этом уведомить другую Сторону.

11.9. Во всем остальном, что прямо не предусмотрено настоящим Договором Стороны руководствуются действующим законодательством Республики Казахстан.

## 12. Юридические адреса, банковские реквизиты Сторон

### ЗАКАЗЧИК

**ТОО «Уранэнерго»**  
Республика Казахстан, 050009  
Юридический адрес:  
г. Алматы, ул. Курмангазы, 178«А»  
Фактический адрес:  
г. Шымкент, ул. Толстого, 60  
Тел: 8 (7252) 988993  
БИН 080841016183  
**Банковские реквизиты:**  
ИИК: KZ354500239870011279  
в АО «Банк Астаны»  
БИК: ASFBKZKA

### ПОСТАВЩИК

**ТОО «Шиели-Даму»**  
Республика Казахстан,  
Кызылординская обл., пос. Шиели,  
ул. Аблайхана, д. 113  
Тел: +7(702)175-77-00; +7(707)175-77-07  
БИН 130 240 033 366  
**Банковские реквизиты:**  
ИИК KZ32722S000000704359  
БИК CASPKZKA  
в АО «KASPI BANK»

Генеральный Директор



Тансыккожин Д.Б.

Директор



Жайсанбаев М.С.

### Спецификация

| № п/п | Наименование  | Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед., без НДС | Сумма, тыс. тенге без НДС | Сумма, тыс. тенге с НДС |
|-------|---|----------|--------|----------------------|---------------------------|-------------------------|
|       | <b>Запчасти и материалы на ремонт оборудования</b>                |          |        |                      |                           |                         |
| 1     | Гильза соединительная алюминиевая 120мм2                          | шт       | 54     | 2 000                | 108000                    | 120 960                 |
| 2     | Гильза соединительная алюминиевая 150мм2                          | шт       | 7      | 2 000                | 14000                     | 15 680                  |
| 3     | Гильза соединительная алюминиевая 70мм2                           | шт       | 20     | 2 000                | 40000                     | 44 800                  |
| 4     | Гильза соединительная алюминиевая 95мм2                           | шт       | 20     | 2 000                | 40000                     | 44 800                  |
| 5     | Муфта концевая ЗКВТпН-10 70-120-240                               | шт       | 10     | 22 000               | 220000                    | 246 400                 |
| 6     | Маслостойкая резина МБС-5 5мм                                     | кг       | 10     | 5 000                | 50000                     | 56 000                  |
| 7     | Маслостойкая резина МБС-8 8мм                                     | кг       | 10     | 5 000                | 50000                     | 56 000                  |
| 8     | Мембрана ВБИЕ 687475.0493И ВБИЕ 741315.003 диск                   | шт       | 2      | 10 000               | 20000                     | 22 400                  |
| 9     | Наконечник алюминиевый ТА-120мм2                                  | шт       | 22     | 1 500                | 33000                     | 36 960                  |
| 10    | Наконечник алюминиевый ТА-70мм2                                   | шт       | 11     | 1 600                | 17600                     | 19 712                  |
| 11    | Наконечник алюминиевый ТА-95мм2                                   | шт       | 67     | 1 400                | 93800                     | 105 056                 |
| 12    | Наконечник медный 250 мм2 ТА-250                                  | шт       | 24     | 2 500                | 60000                     | 67 200                  |
| 13    | Наконечник медный 120 мм2 ТА-120                                  | шт       | 10     | 2 500                | 25000                     | 28 000                  |
| 14    | Наконечник медный 35 мм2 ТА-35                                    | шт       | 2      | 2 500                | 5000                      | 5 600                   |
| 15    | Т-Образный адаптер 3x150мм RICS 5137                              | шт       | 10     | 59 000               | 590000                    | 660 800                 |
| 16    | Т-Образный адаптер 3x300мм RICS 5133                              | шт       | 6      | 59 000               | 354000                    | 396 480                 |
| 17    | Т-Образный двойной адаптер 3x300мм RICS 5147, 5143 для Ввода 10кВ | комплект | 6      | 59 000               | 354000                    | 396 480                 |
| 18    | Хладон CN4  | кг       | 30     | 17 500               | 525000                    | 588 000                 |
| 19    | Азот S2   | кг       | 10     | 15 000               | 150000                    | 168 000                 |
| 20    | Элегаз SF6  | кг       | 20     | 39 000               | 780000                    | 873 600                 |
| 21    | Подшипник 6306 RS   | шт       | 12     | 6 100                | 73200                     | 81 984                  |
| 22    | Зажим аппаратные  | шт       | 10     | 1300                 | 13 000                    | 14 560                  |

|    |  |    |     |         |           |                  |
|----|--|----|-----|---------|-----------|------------------|
|    | прессуемые А4А-150-2                               |    |     |         |           |                  |
| 23 | Зажим аппаратные<br>прессуемые А4А-300-2           | шт | 5   | 2700    | 13 500    | 15 120           |
| 24 | Зажим натяжные болтовые<br>НБ-2-6                  | шт | 11  | 2100    | 23 100    | 25 872           |
| 25 | Зажим ПА-4-1                                       | шт | 20  | 1500    | 30 000    | 33 600           |
| 26 | Зажим ПС-3-1                                       | шт | 4   | 600     | 2 400     | 2 688            |
| 27 | Зажим поддерживающие<br>глухие ПГН-3-5             | шт | 40  | 1600    | 64 000    | 71 680           |
| 28 | Заземляющий прессуемый<br>стальной зажим ЗПС-50-3В | шт | 5   | 600     | 3 000     | 3 360            |
| 29 | Заземляющий прессуемый<br>стальной зажим ЗПС-70-3В | шт | 5   | 650     | 3 250     | 3 640            |
| 30 | Звено промежуточные ПРТ-<br>7-1                    | шт | 5   | 680     | 3 400     | 3 808            |
| 31 | Звено промежуточные<br>регулируемые ПРР-7-1        | шт | 5   | 2300    | 11 500    | 12 880           |
| 32 | Изоляторы подвесные<br>стеклянные ПС 70Е           | шт | 300 | 2400    | 720 000   | 806 400          |
| 33 | Серьги СР-7-16                                     | шт | 40  | 600     | 24 000,00 | 26 880           |
| 34 | Узел крепления КГП-7-1                             | шт | 75  | 2100    | 157 500   | 176 400          |
| 35 | Узел крепления КГП-7-2Б                            | шт | 5   | 2100    | 10 500    | 11 760           |
| 36 | Ушко однолапчатые У1-7-<br>16                      | шт | 150 | 1200    | 180 000   | 201 600          |
| 37 | Виброгаситель тип ГПГ-1,6-<br>11-400/13            | шт | 5   | 5300    | 26 500    | 29 680           |
| 38 | Эл. двигатель привода<br>включателя 110кВ.(элегаз) | шт | 2   | 230 000 | 460 000   | 515 200          |
| 39 | Кабель АВВГ 3х70 1х50<br>мм2                       | м  | 100 | 1600    | 160 000   | 179 200          |
|    | <b>ИТОГО</b>                                       |    |     |         |           | <b>6 169 240</b> |

**ЗАКАЗЧИК:**  
**ТОО «Уранэнерго»**  
**Генеральный директор**

М.П.



**Тансыккожин Д.Б**

**ИСПОЛНИТЕЛЬ:**  
**ТОО «Шиели-Даму»**  
**Директор**



**Жайсанбаев М.С.**

Товарищество с ограниченной ответственностью «Уранэнерго»

КОНКУРЕНТНАЯ КАРТА

г. Шымкент, ул. Толстого, 60

31.08.2016г.

| № п/п | Наименование                 | Наименование поставщика и адрес  |  |
|-------|------------------------------|--|--|
|       |                              | Наименование поставщика и адрес  | Наименование поставщика и адрес  |
| 1     | Предмет договора             | Поставка запчастей и материалов на ремонт оборудования и цепную арматуру, изоляторов | Поставка запчастей и материалов на ремонт оборудования и цепную арматуру, изоляторов |
| 2     | Общая стоимость с учетом НДС | 6 169 240 тг.  | 6 320 744 тг.  |
| 3     | Срок поставки товара         | В течение 15 календарных дней  | В течение 15 календарных дней  |
| 4     | Условия оплаты               | Предоплата 30%   | Предоплата 50%   |

По итогам ЗПП выбрано ТОО «Шиели-Даму»

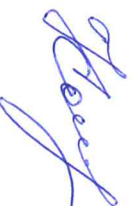
Начальник УЗСиД



Бекбасов К.К.

Согласовано:

Директор ДЭиП



Козлова Т.Н.



Жеке жауапкершілігі шектеулі  
серіктестігі “Шиели-Даму”

БИН 130240033366  
ИНК KZ32722S000000704359  
БИК CSPKZKA  
АО “KASPI BANK”

Товарищество с ограниченной  
ответственностью “Шиели-Даму”

БИН 130240033366  
ИНК KZ32722S000000704359  
БИК CSPKZKA  
АО “KASPI BANK”

Қызылорда облысы, Шиели ауданы,  
Шиели кенті, Абылайхан көшесі №113  
Байланыс тел: +7 702 175 77 00, +7 707 175 77 00  
e-mail: muhtar\_87@mail.ru

Қызылордиская область, Шиелийский район,  
пос.Шиели, ул. Аблайхана, дом №113  
Контактные данные: +7 702 175 77 00, +7 707 175 77 00  
e-mail: muhtar\_87@mail.ru

Генеральному директору  
ТОО «УранЭнерго»  
Г-ну Тансыккожину Д.Б

### Ценовое предложение

| №<br>п/п | Наименование  | Ед. изм. | Кол-<br>во | Цена<br>за ед.,<br>без<br>НДС | Сумма,<br>тыс.<br>тенге<br>без ндс | Сумма,<br>тыс<br>тенге с<br>НДС |
|----------|---|----------|------------|-------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| 1        | Гильза соединительная алюминиевая 120мм2                          | шт       | 54         | 2000                          | 108000                             | 120960                          |
| 2        | Гильза соединительная алюминиевая 150мм2                          | шт       | 7          | 2000                          | 14000                              | 15680                           |
| 3        | Гильза соединительная алюминиевая 70мм2                           | шт       | 20         | 2000                          | 40000                              | 44800                           |
| 4        | Гильза соединительная алюминиевая 95мм2                           | шт       | 20         | 2000                          | 40 000                             | 44800                           |
| 5        | Маслостойкая резина МБС-5 5мм                                     | кг       | 10         | 5000                          | 50 000                             | 56 000                          |
| 6        | Маслостойкая резина МБС-8 8мм                                     | кг       | 10         | 5000                          | 50 000                             | 56 000                          |
| 7        | Мембрана ВБИЕ 687475. 0493И ВБИЕ 741315.003 диск                  | шт       | 2          | 10000                         | 20 000                             | 22 400                          |
| 8        | Муфта концевая ЗКВТпН-10 70-120-240                               | шт       | 10         | 22000                         | 220000                             | 246400                          |
| 9        | Наконечник алюминиевый ТА-120мм2                                  | шт       | 22         | 1500                          | 33000                              | 33960                           |
| 10       | Наконечник алюминиевый ТА-70мм2                                   | шт       | 11         | 1600                          | 17600                              | 19712                           |
| 11       | Наконечник алюминиевый ТА-95мм2                                   | шт       | 67         | 1400                          | 93800                              | 105056                          |
| 12       | Наконечник медный 250 мм2 ТА-250                                  | шт       | 24         | 2500                          | 60000                              | 67200                           |
| 13       | Наконечник медный 120 мм2 ТА-120                                  | шт       | 10         | 2500                          | 25 000                             | 28 000                          |
| 14       | Наконечник медный 95 мм2 ТА-95                                    | шт       | 2          | 2500                          | 5000                               | 5600                            |
| 15       | Т-Образный адаптер 3x150мм RICS 5137                              | шт       | 10         | 59000                         | 590 000                            | 660 800                         |
| 16       | Т-Образный адаптер 3x300мм RICS 5133                              | шт       | 6          | 59000                         | 354 000                            | 396 480                         |
| 17       | Т-Образный двойной адаптер 3x300мм RICS 5147, 5143 для Ввода 10кВ | комплект | 6          | 59000                         | 354 000                            | 396 480                         |
| 18       | Хладон CN4  | кг       | 30         | 17500                         | 525 000                            | 588 000                         |
| 19       | Азот S2   | кг       | 10         | 15000                         | 150 000                            | 168 000                         |
| 20       | Элегаз SF6  | кг       | 20         | 39000                         | 780 000                            | 873 600                         |
| 21       | Подшипник 6306 RS   | шт       | 12         | 6100                          | 73200                              | 81984                           |

Кіріс:

Вход.

« 31 » 08 2016г.

1045/1.

08

2016г.

|    |   |    |     |        |                  |                 |
|----|---|----|-----|--------|------------------|-----------------|
| 22 | Зажим аппаратные прессуемые А4А-150-2           | шт | 10  | 1300   | 13000            | 14560           |
| 23 | Зажим аппаратные прессуемые А4А-300-2           | шт | 5   | 2700   | 13500            | 15120           |
| 24 | Зажим натяжные болтовые НБ-2-6                  | шт | 11  | 2100   | 23100            | 25872           |
| 25 | Зажим ПА-4-1                                    | шт | 20  | 1500   | 30000            | 33600           |
| 26 | Зажим ПС-3-1                                    | шт | 4   | 600    | 2400             | 2688            |
| 27 | Зажим поддерживающие глухие ПГН-3-5             | шт | 40  | 1600   | 64000            | 71680           |
| 28 | Заземляющий прессуемый стальной зажим ЗПС-50-3В | шт | 5   | 600    | 3000             | 3360            |
| 29 | Заземляющий прессуемый стальной зажим ЗПС-70-3В | шт | 5   | 650    | 3250             | 3640            |
| 30 | Звено промежуточные ПРТ-7-1                     | шт | 5   | 680    | 3400             | 3808            |
| 31 | Звено промежуточные регулируемые ПРР-7-1        | шт | 5   | 2300   | 11500            | 12880           |
| 32 | Изоляторы подвесные стеклянные ПС 70Е           | шт | 300 | 2400   | 720000           | 806400          |
| 33 | Серьги СР-7-16                                  | шт | 40  | 600    | 24000            | 26880           |
| 34 | Узел крепления КГП-7-1                          | шт | 75  | 2100   | 157500           | 176400          |
| 35 | Узел крепления КГП-7-2Б                         | шт | 5   | 2100   | 10500            | 11760           |
| 36 | Ушко однолапчатые У1-7-16                       | шт | 150 | 1200   | 180000           | 201600          |
| 37 | Виброгаситель тип ГПГ-1,6-11-400/13             | шт | 5   | 5300   | 26500            | 29680           |
| 38 | Эл. двигатель привода включателя 110кВ.(элегаз) | шт | 2   | 230000 | 460000           | 515200          |
| 39 | Кабель АВВГ 3х70 1х50 мм2                       | м  | 10  | 1600   | 160000           | 179200          |
|    |   |    |     |        | <b>5 508 250</b> | <b>6 169 24</b> |

С Уважением,  
Директор ТОО «Шиелі-Даму»



Жайсанбаев М.С.

# Товарищество с ограниченной ответственностью «Корпорация Батыр Строй»

Бин 100340013469, ИИК KZ 353 19A01 0003 097 389 в АО БТА БАНК, г Алматы,  
БИК АВ KZ KZ KX, РК, 120700, Кызылординская обл., Чиилийский р-н, п.Шиели,ул Кокшоқы, д.25, кв .3

## Ценовое предложение

| № п/п | Наименование  | Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед., без НДС | Сумма, тыс. тенге без ндс | Сумма, тыс тенге с НДС |
|-------|---|----------|--------|----------------------|---------------------------|------------------------|
| 1     | Гильза соединительная алюминиевая 120мм2                          | шт       | 54     | 3000                 | 162000                    | 181440                 |
| 2     | Гильза соединительная алюминиевая 150мм2                          | шт       | 7      | 3000                 | 21000                     | 23520                  |
| 3     | Гильза соединительная алюминиевая 70мм2                           | шт       | 20     | 3000                 | 60000                     | 67200                  |
| 4     | Гильза соединительная алюминиевая 95мм2                           | шт       | 20     | 3000                 | 60 000                    | 67200                  |
| 5     | Маслостойкая резина МБС-5 5мм                                     | кг       | 10     | 6000                 | 60 000                    | 67200                  |
| 6     | Маслостойкая резина МБС-8 8мм                                     | кг       | 10     | 6000                 | 60 000                    | 67200                  |
| 7     | Мембрана ВБИЕ 687475. 0493И ВБИЕ 741315.003 диск                  | шт       | 2      | 10000                | 20 000                    | 22 400                 |
| 8     | Муфта концевая ЗКВТпН-10 70-120-240                               | шт       | 10     | 22000                | 220000                    | 246400                 |
| 9     | Наконечник алюминиевый ТА-120мм2                                  | шт       | 22     | 1500                 | 33000                     | 33960                  |
| 10    | Наконечник алюминиевый ТА-70мм2                                   | шт       | 11     | 1600                 | 17600                     | 19712                  |
| 11    | Наконечник алюминиевый ТА-95мм2                                   | шт       | 67     | 1400                 | 93800                     | 105056                 |
| 12    | Наконечник медный 250 мм2 ТА-250                                  | шт       | 24     | 2500                 | 60000                     | 67200                  |
| 13    | Наконечник медный 120 мм2 ТА-120                                  | шт       | 10     | 2500                 | 25 000                    | 28 000                 |
| 14    | Наконечник медный 95 мм2 ТА-95                                    | шт       | 2      | 2500                 | 5000                      | 5600                   |
| 15    | Т-Образный адаптер 3x150мм RICS 5137                              | шт       | 10     | 59000                | 590 000                   | 660 800                |
| 16    | Т-Образный адаптер 3x300мм RICS 5133                              | шт       | 6      | 59000                | 354 000                   | 396 480                |
| 17    | Т-Образный двойной адаптер 3x300мм RICS 5147, 5143 для Ввода 10кВ | комплект | 6      | 59000                | 354 000                   | 396 480                |
| 18    | Хладон CN4  | кг       | 30     | 17500                | 525 000                   | 588 000                |
| 19    | Азот S2   | кг       | 10     | 15000                | 150 000                   | 168 000                |
| 20    | Элегаз SF6  | кг       | 20     | 39000                | 780 000                   | 873 600                |
| 21    | Подшипник 6306 RS   | шт       | 12     | 6100                 | 73200                     | 81984                  |
| 22    | Зажим аппаратные прессуемые А4А-150-2                             | шт       | 10     | 1300                 | 13000                     | 14560                  |
| 23    | Зажим аппаратные прессуемые А4А-300-2                             | шт       | 5      | 2700                 | 13500                     | 15120                  |
| 24    | Зажим натяжные болтовые НБ-2-6                                    | шт       | 11     | 2100                 | 23100                     | 25872                  |
| 25    | Зажим ПА-4-1  | шт       | 20     | 2000                 | 40000                     | 44800                  |
| 26    | Зажим ПС-3-1  | шт       | 4      | 1000                 | 4000                      | 4480                   |
| 27    | Зажим поддерживающие глухие ПГН-3-5                               | шт       | 40     | 1600                 | 64000                     | 71680                  |

Кіріс: \_\_\_\_\_

Вход. 1039/1.

«29» 08 2006г.

|    |   |    |     |        |                  |                  |
|----|---|----|-----|--------|------------------|------------------|
| 28 | Заземляющий прессуемый стальной зажим ЗПС-50-ЗВ | шт | 5   | 1000   | 5000             | 5600             |
| 29 | Заземляющий прессуемый стальной зажим ЗПС-70-ЗВ | шт | 5   | 1000   | 5000             | 5600             |
| 30 | Звено промежуточные ПРТ-7-1                     | шт | 5   | 1000   | 5000             | 5600             |
| 31 | Звено промежуточные регулируемые ПРР-7-1        | шт | 5   | 2300   | 11500            | 12880            |
| 32 | Изоляторы подвесные стеклянные ПС 70Е           | шт | 300 | 2400   | 720000           | 806400           |
| 33 | Серьги СР-7-16                                  | шт | 40  | 600    | 24000            | 26880            |
| 34 | Узел крепления КГП-7-1                          | шт | 75  | 2100   | 157500           | 176400           |
| 35 | Узел крепления КГП-7-2Б                         | шт | 5   | 2100   | 10500            | 11760            |
| 36 | Ушко однолапчатые У1-7-16                       | шт | 150 | 1200   | 180000           | 201600           |
| 37 | Виброгаситель тип ГПГ-1,6-11-400/13             | шт | 5   | 5300   | 26500            | 29680            |
| 38 | Эл. двигатель привода включателя 110кВ.(элегаз) | шт | 2   | 230000 | 460000           | 515200           |
| 39 | Кабель АВВГ 3x70 1x50 мм2                       | м  | 10  | 1600   | 160000           | 179200           |
|    |   |    |     |        | <b>5 643 521</b> | <b>6 320 744</b> |

Директор  
 ТОО «Корпорация Батыр Строй»

*Рахметов*



Рахметов Б.Х.

Визы:

Зам. Генерального директора \_\_\_\_\_ Аханов Б.М.  
по экономике и финансам

Гл. бухгалтер ДБУ и О \_\_\_\_\_ Онгарбаева Г.К.

Директор ДЭиП \_\_\_\_\_ Козлова Т.Н.

Начальник ЮО \_\_\_\_\_ Шаянова Г. Т.

Гл. инженер \_\_\_\_\_ Есжигитов Ж.А.

Начальник УЗСиД \_\_\_\_\_ Бекбасов К.К.