

БҰЙРЫҚ № 50 ПРИКАЗ

06 МАР 2025

Өскемен қ.

г. Усть-Каменогорск

*Об утверждении конкурсной документации*

В соответствии с п.п. 2) п. 129 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики РК №73 от 13.08.2019 года.

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемую конкурсную документацию (проект договора, объявление техническую спецификацию, техническое задание) предоставляемую потенциальным поставщиком для подготовки конкурсных заявок и участия в конкурсе по запорной арматуре:

№ лота	№ закупки	Наименование лота	Ед.изм	Количество	Цена без учета налога на добавленную стоимость	Общая сумма без учета налога на добавленную стоимость
1	33	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 15Ру,16 кгс/см2	шт	25	1 994,2	49 855,0
2	34	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 20Ру,16 кгс/см3	шт	25	2 457,0	61 425,0
3	35	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 25 Ру,16 кгс/см2	шт	25	3 175,9	79 397,5
4	36	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 32Ру16 кгс/см2	шт	25	4 264,0	106 600,0
5	37	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 50 Ру,16 кгс/см2	шт	20	9 984,0	199 680,0
6	38	Вентиль бронзовый 15б16к(п) Ду,мм 15Ру,16кгс/см2	шт	25	3 294,6	82 366,1
7	39	Вентиль бронзовый 15б16к(п) Ду,мм 20 Ру,16кгс/см2	шт	15	5 841,5	87 622,4
8	40	Вентиль бронзовый 15б16к(п) Ду,мм 25 Ру,16кгс/см2	шт	15	6 821,4	102 321,4
9	41	Вентиль бронзовый 15б16к(п) Ду,мм 32 Ру,16кгс/см2	шт	10	7 560,1	75 601,1
10	42	Вентиль запорный высокого давления 588-10-0 DN мм 10 P23 МПа t250	шт	15	37 738,0	566 070,0
11	44	Вентиль нержавеющий Ду, мм 20	шт	5	93 017,9	465 089,3
12	45	Вентиль нержавеющий ДУ50	шт	2	177 517,9	355 035,7
13	46	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 50 Ру,25кгс/см2	шт	1	177 517,9	177 517,9

№ лота	№ закупа	Наименование лота	Ед.изм	Количество	Цена без учета налога на добавленную стоимость	Общая сумма без учета налога на добавленную стоимость
14	47	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 100 Ру,25кгс/см2	шт	1	64 599,1	64 599,1
15	48	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 80 Ру,25кгс/см2	шт	2	64 599,1	129 198,2
16	12	Задвижка на давление до 6,4 Мпа 30С941НЖ Ду-600,Ру-16 под электропривод с КОФ	шт	2	6 221 800,0	12 443 600,0
17	13	Задвижка с обрезиненным клином ДУ-50 РУ-16	шт	26	23 400,0	608 400,0
18	14	Задвижка с обрезиненным клином ДУ-80 РУ-16	шт	6	36 446,4	218 678,6
19	16	Задвижка стальная 30с41нж Ду200 Ру 16 с КОФ	шт	3	350 758,9	1 052 276,8
20	17	Задвижка стальная 30с41нж Ду100 Ру16 кгс/см2	шт	6	115 700,0	694 200,0
21	18	Задвижка стальная 30с41нж Ду250 Ру16 с КОФ	шт	1	587 973,2	587 973,2
22	19	Задвижка стальная 30с64нж Ду150 Ру 25 кгс/см2	шт	3	265 044,6	795 133,9
23	24	Задвижки чугунные 30ч6бр Ду125 Ру 10 кгс/см2	шт	16	128 440,0	2 055 040,0
24	50	Клапан импульсный 112-25х1-0 DN 25 Рр 1,2 t 450 С	шт	4	824 628,6	3 298 514,3
Итого сумма закупа						24 356 195,40

Срок проведения: с 17 :00 ч. «6» 03 2025г. по 17 :00 ч. «20» 03 2025г.

2. Тажентаеву Ж.К.- секретарю тендерной комиссии:

2.1. Ознакомить весь состав конкурсной комиссии с данным приказом.

**Срок исполнения: в течении 2 рабочих дней со дня выхода приказа**

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор ТОО «Согринская ТЭЦ»



Д. Ю. Овчаров






БҰЙРЫҚ № 50-н ПРИКАЗ

06 МАР 2025

Өскемен қ.

г. Усть-Каменогорск

*О проведении конкурсной процедуры закупок*

В соответствии с п. 129 п.п 1 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утверждённых Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73 (изменения от 24 декабря 2024 года № 109) (далее- Правила),

**Приказываю:**

- В соответствии с п. 129-1 Правил провести второй этап конкурса на нижеследующие Товары, согласно утвержденного перечня закупаемых Товаров на 2025 год.
- Контроль над исполнением настоящего Приказа оставляю за руководителем ОСиПР Тажентаевым Ж. К.

№ лота	№ закупок	Наименование лота	Ед.изм	Количество	Цена без учета налога на добавленную стоимость	Общая сумма без учета налога на добавленную стоимость
1	33	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 15Ру,16 кгс/см2	шт	25	1 994,2	49 855,0
2	34	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 20Ру,16 кгс/см3	шт	25	2 457,0	61 425,0
3	35	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 25 Ру,16 кгс/см2	шт	25	3 175,9	79 397,5
4	36	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 32Ру16 кгс/см2	шт	25	4 264,0	106 600,0
5	37	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 50 Ру,16 кгс/см2	шт	20	9 984,0	199 680,0
6	38	Вентиль бронзовый 15б16к(п) Ду,мм 15Ру,16кгс/см2	шт	25	3 294,6	82 366,1
7	39	Вентиль бронзовый 15б16к(п) Ду,мм 20 Ру,16кгс/см2	шт	15	5 841,5	87 622,4
8	40	Вентиль бронзовый 15б16к(п) Ду,мм 25 Ру,16кгс/см2	шт	15	6 821,4	102 321,4
9	41	Вентиль бронзовый 15б16к(п) Ду,мм 32 Ру,16кгс/см2	шт	10	7 560,1	75 601,1
10	42	Вентиль запорный высокого давления 588-10-0 DN мм 10 P23 МПа t250	шт	15	37 738,0	566 070,0
11	44	Вентиль нержавеющий Ду, мм 20	шт	5	93 017,9	465 089,3
12	45	Вентиль нержавеющий	шт	2	177 517,9	355 035,7

13

№ лота	№ закупок	Наименование лота	Ед.изм	Количество	Цена без учета налога на добавленную стоимость	Общая сумма без учета налога на добавленную стоимость
		ДУ50				
13	46	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 50 Ру,25кгс/см2	шт	1	177 517,9	177 517,9
14	47	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 100 Ру,25кгс/см2	шт	1	64 599,1	64 599,1
15	48	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 80 Ру,25кгс/см2	шт	2	64 599,1	129 198,2
16	12	Задвижка на давление до 6,4 Мпа 30С941НЖ Ду-600,Ру-16 под электропривод с КОФ	шт	2	6 221 800,0	12 443 600,0
17	13	Задвижка с обрешиненным клином ДУ-50 РУ-16	шт	26	23 400,0	608 400,0
18	14	Задвижка с обрешиненным клином ДУ-80 РУ-16	шт	6	36 446,4	218 678,6
19	16	Задвижка стальная 30с41нж Ду200 Ру 16 с КОФ	шт	3	350 758,9	1 052 276,8
20	17	Задвижка стальная 30с41нж Ду100 Ру16 кгс/см2	шт	6	115 700,0	694 200,0
21	18	Задвижка стальная 30с41нж Ду250 Ру16 с КОФ	шт	1	587 973,2	587 973,2
22	19	Задвижка стальная 30с64нж Ду150 Ру 25 кгс/см2	шт	3	265 044,6	795 133,9
23	24	Задвижки чугунные 30ч6бр Ду125 Ру 10 кгс/см2	шт	16	128 440,0	2 055 040,0
24	50	Клапан импульсный 112-25х1-0 DN 25 Рр 1,2 t 450 С	шт	4	824 628,6	3 298 514,3
Итого сумма закупа						24 356 195,40

Директор ТОО «Согринская ТЭЦ»



Овчаров Д.Ю.

С приказом ознакомлен и согласен:

Тажентаев Ж. К.






**Объявление о проведении тендера (конкурса) от 6.03.2025 года**

Товарищество с ограниченной ответственностью «Сопринская ТЭЦ» объявляет о проведении тендера (конкурса) Наименование закупки (тендера, конкурса) (наименование закупки товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне): запорная арматура

№ лота	№ закупки	Наименование лота	Ед.изм	Количество	Цена без учета налога на добавленную стоимость, закупленного товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое	Общая сумма без учета налога на добавленную стоимость, закупленного товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое
1	33	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 15Ру,16 кгс/см2	шт	25	1 994,2	49 855,0
2	34	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 20Ру,16 кгс/см3	шт	25	2 457,0	61 425,0
3	35	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 25 Ру,16 кгс/см2	шт	25	3 175,9	79 397,5
4	36	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 32Ру16 кгс/см2	шт	25	4 264,0	106 600,0
5	37	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 50 Ру,16 кгс/см2	шт	20	9 984,0	199 680,0
6	38	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 15Ру,16кгс/см2	шт	25	3 294,6	82 366,1
7	39	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 20 Ру,16кгс/см2	шт	15	5 841,5	87 622,4
8	40	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 25 Ру,16кгс/см2	шт	15	6 821,4	102 321,4
9	41	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 32 Ру,16кгс/см2	шт	10	7 560,1	75 601,1
10	42	Вентиль запорный высокого давления 588-10-0 DN мм 10 Р23 МПа t250	шт	15	37 738,0	566 070,0
11	44	Вентиль нержавеющей Ду, мм 20	шт	5	93 017,9	465 089,3
12	45	Вентиль нержавеющей Ду50	шт	2	177 517,9	355 035,7
13	46	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 50 Ру,25кгс/см2	шт	1	177 517,9	177 517,9
14	47	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 100 Ру,25кгс/см2	шт	1	64 599,1	64 599,1
15	48	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 80 Ру,25кгс/см2	шт	2	64 599,1	129 198,2
16	12	Задвижка на давление до 6,4 Мпа 30С941НЖ Ду-600,Ру-16 под электропривод с КОФ	шт	2	6 221 800,0	12 443 600,0
17	13	Задвижка с обрезиненным клином Ду-50 Ру-16	шт	26	23 400,0	608 400,0
18	14	Задвижка с обрезиненным клином Ду-80 Ру-16	шт	6	36 446,4	218 678,6
19	16	Задвижка стальная 30с41нж Ду200 Ру 16 с КОФ	шт	3	350 758,9	1 052 276,8



№ лота	№ закупки	Наименование лота	Ед.изм	Количество	Цена без учета налога на добавленную стоимость, закупленного товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое	Общая сумма без учета налога на добавленную стоимость, закупленного товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое
20	17	Задвижка стальная 30с41нж Ду100 Ру16 кгс/см2	шт	6	115 700,0	694 200,0
21	18	Задвижка стальная 30с41нж Ду250 Ру16 с КОФ	шт	1	587 973,2	587 973,2
22	19	Задвижка стальная 30с64нж Ду150 Ру 25 кгс/см2	шт	3	265 044,6	795 133,9
23	24	Задвижки чугунные 30ч6бр Ду125 Ру 10 кгс/см2	шт	16	128 440,0	2 055 040,0
24	50	Клапан импульсный 112-25х1-0 DN 25 Рr 1,2 t 450 С	шт	4	824 628,6	3 298 514,3
<b>Итого сумма закупки</b>						<b>24 356 195,40</b>

**Общая сумма 24 356 195,40 (двадцать четыре миллиона триста пятьдесят шесть тысяч сто девяносто пять) тенге 40 тьын, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупку товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое:**

**Условия платежа.**

По факту поставки и приёмки Товара в течение 50 банковских дней.

**Порядок, размер, форма, сроки, банковские реквизиты для внесения обеспечения тендерной (конкурсной) заявки:**  
Потенциальный поставщик при представлении тендерной заявки одновременно вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от стоимости закупаемых товаров, работ и услуг, предложенной в его тендерной заявке в форме, способом и на условиях, предусмотренных в тендерной документации.

Обеспечение тендерной заявки может предоставляться в виде:

залога денег, размещаемых в банке;

банковской гарантии.

Обеспечение тендерной заявки в виде залога денег вносится потенциальным поставщиком на соответствующий счет заказчика. Срок действия обеспечения тендерной заявки должен быть не менее срока действия тендерной заявки.

Заказчик возвращает обеспечение тендерной заявки в течение пяти рабочих дней с момента наступления следующих случаев:  
истечения срока действия тендерной заявки;

вступления в силу договора закупки;

отзыва тендерной заявки до истечения окончательного срока представления тендерных заявок;

отклонения тендерной заявки как не отвечающей требованиям тендерной документации;

прекращения процедур закупки без определения победителя тендера.

Обеспечение тендерной заявки не возвращается потенциальному поставщику, представившему тендерную заявку и ее обеспечение в случаях, если потенциальный поставщик:  
отозвал или изменил тендерную заявку после истечения окончательного срока представления тендерной заявки;

не заключил договор закупки, если он был определен победителем тендера.

**Реквизиты ТОО «Согринская ТЭЦ»**

г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская, 223/32





БИН 971040001101  
ИИК KZ756017151000002319 АО «Народный Банк Казахстана»

Тендерные (конкурсные) заявки потенциальных поставщиков принимаются в срок до 17 часов 00 минут «20» марта 2025 года, на сайте <https://eurasiantech.kz/>  
Требования к языку (конкурсных) заявок предоставляется на усмотрение Поставщиком: Государственный или русский язык.  
Конверты с тендерными (конкурсными) заявками вскрываются 17 часов 00 минут «20» марта 2025 года, на сайте <https://eurasiantech.kz/>.

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии:  
Товарищество с ограниченной ответственностью «Согринская ТЭЦ», электронная почта: [inbox.stets@SGSK.kz](mailto:inbox.stets@SGSK.kz),

Почтовый адрес: г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская, 223/32, Почтовый индекс: 070017

Секретарь тендерной комиссии:  
Тажентаев Ж.К.


Руководитель Отдела снабжения и планирования ремонтов  
Тел.: 203-375

[Zhymbabek.Tazhentauev@sgsk.kz](mailto:Zhymbabek.Tazhentauev@sgsk.kz)

Приложение:

1. Техническая спецификация закупаемых товаров с приложениями.
2. Проект договора

Директор ТОО «Согринская ТЭЦ»



Д. Ю. Овчаров



Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№25
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	Лот №1
Наименование лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 15Ру,16 кгс/см2
Описание лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 15Ру,16 кгс/см2
Дополнительное описание лота:	Соединение - муфтовое
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	25
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление вентилем ручное с помощью маховика.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  .03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.






Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)


  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№34
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	Лот №2
Наименование лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 20Ру,16 кгс/см3
Описание лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 20Ру,16 кгс/см3
Дополнительное описание лота:	Соединение - муфтовое
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	25
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление вентилем ручное с помощью маховика.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  .03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.



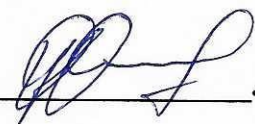
Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

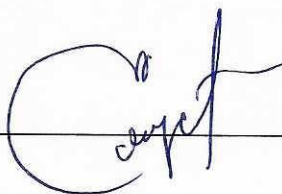
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№35
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	Лот №3
Наименование лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 25 Ру,16 кгс/см <sup>2</sup>
Описание лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 25 Ру,16 кгс/см <sup>2</sup>
Дополнительное описание лота:	Соединение - муфтовое
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	25
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление вентилем ручное с помощью маховика.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  .03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

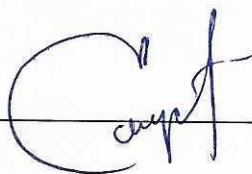
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№36
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	Лот №4
Наименование лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 32Ру16 кгс/см <sup>2</sup>
Описание лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 32Ру16 кгс/см <sup>2</sup>
Дополнительное описание лота:	Соединение - муфтовое
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	25
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление вентилем ручное с помощью маховика.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  .03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.



Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№37
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	Лот №5
Наименование лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 50 Ру,16 кгс/см2
Описание лота:	Вентили чугунные 15кч18п Ду,мм 50 Ру,16 кгс/см2
Дополнительное описание лота:	Соединение - муфтовое
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	20
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление вентилем ручное с помощью маховика.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  .03.2025 год

Начальник КТЦ  Мусатаев Е. К.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№38
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№6
Наименование лота:	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 15Ру,16кгс/см <sup>2</sup>
Описание лота:	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 15Ру,16кгс/см <sup>2</sup> . Предназначен для включения или отключения потока среды (воды) в трубопроводах тепловых электрических станций со средними параметрами.
Дополнительное описание лота:	-
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	25
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Тип присоединения муфтовый.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник ЦПП



Втюрин Ю.В.

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.




Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)


  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№39
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	Лот №7
Наименование лота:	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 20 Ру,16кгс/см <sup>2</sup>
Описание лота:	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 20 Ру,16кгс/см <sup>2</sup>
Дополнительное описание лота:	Соединение - муфтовое
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	15
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск., DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление вентилем ручное с помощью маховика.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  .03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№40
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	Лот №8
Наименование лота:	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 25 Ру,16кгс/см2
Описание лота:	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 25 Ру,16кгс/см2
Дополнительное описание лота:	Соединение - муфтовое
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	15
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление вентилем ручное с помощью маховика.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю. \_\_\_\_\_ .03.2025 год

Начальник КТЦ \_\_\_\_\_

Мусатаев Е. К.

Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)


  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№41
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	Лот №9
Наименование лота:	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 32 Ру,16кгс/см2
Описание лота:	Вентиль бронзовый 15616к(п) Ду,мм 32 Ру,16кгс/см2
Дополнительное описание лота:	Соединение - муфтовое
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	10
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление вентилем ручное с помощью маховика.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  .03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

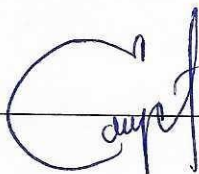
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№42
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	Лот №10
Наименование лота:	Вентиль запорный высокого давления 588-10-0 DN мм 10 P23 МПа t250
Описание лота:	Вентиль запорный высокого давления 588-10-0 DN мм 10 P23 МПа t250
Дополнительное описание лота:	Соединение – под приварку
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	15
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах пара и горячей воды. Максимальная температура рабочей среды от +250 градусов Цельсия. Управление вентилем ручное с помощью маховика.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  .03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.




Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)


  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№44
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№11
Наименование лота:	Вентиль нержавеющей Ду, мм 20
Описание лота:	Вентиль нержавеющей Ду, мм 20 15нж22нж. Ру 16кгс/см <sup>2</sup> . Предназначен для включения или отключения потока среды (агрессивной) в трубопроводах тепловых электрических станций со средними параметрами.
Дополнительное описание лота:	-
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	5
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Тип присоединения фланцевый.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник ЦПП



Втюрин Ю.В.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

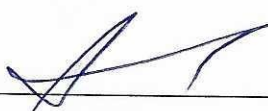
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№45
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№12
Наименование лота:	Вентиль нержавеющий Ду, мм 50
Описание лота:	Вентиль нержавеющий Ду, мм 50 15нж22нж. Ру 16кгс/см <sup>2</sup> . Предназначен для включения или отключения потока среды (агрессивной) в трубопроводах тепловых электрических станций со средними параметрами.
Дополнительное описание лота:	-
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	2
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Тип присоединения фланцевый.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник ЦПП



Втюрин Ю.В.




Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№46
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№13
Наименование лота:	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 50 Ру,25кгс/см2
Описание лота:	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 50 Ру,25кгс/см2 Предназначен для включения или отключения потока среды (пара, вода) в трубопроводах тепловых электрических станций со средними, высокими и сверхвысокими параметрами.
Дополнительное описание лота:	-
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Тип присоединения фланцевое Тмах среды- 400С°, Материал корпуса-сталь, Диаметр 50 мм, Максимальное рабочее давление- 25кгс/см2, привод- ручной, вид- запорный.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник ТТЦ



Касенов А. Ж.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№47
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№14
Наименование лота:	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 100 Ру,25кгс/см2
Описание лота:	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 100 Ру,25кгс/см2 Предназначен для включения или отключения потока среды (пара, вода) в трубопроводах тепловых электрических станций со средними, высокими и сверхвысокими параметрами.
Дополнительное описание лота:	-
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Тип присоединения фланцевое Тмах среды- 400С°, Материал корпуса-сталь, Диаметр 100 мм, Максимальное рабочее давление- 25кгс/см2, привод- ручной, вид- запорный.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник ТТЦ \_\_\_\_\_



Касенов А. Ж.




Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№48
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№15
Наименование лота:	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 80 Ру,25кгс/см2
Описание лота:	Вентиль стальной 16кч9нж Ду,мм 80 Ру,25кгс/см2 Предназначен для включения или отключения потока среды (пара, вода) в трубопроводах тепловых электрических станций со средними, высокими и сверхвысокими параметрами.
Дополнительное описание лота:	-
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	2
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Тип присоединения фланцевое, Тмах среды- 400С°, Материал корпуса-сталь, Диаметр 80 мм, Максимальное рабочее давление- 25кгс/см2, привод- ручной, вид- запорный.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник ТТЦ  Касенов А. Ж.






Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№12
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№16
Наименование лота:	Задвижка на давление до 6,4 МПа 30С941НЖ Ду- 600, под электропривод с КОФ
Описание лота:	Задвижка на давление до 6,4 МПа 30С941НЖ Ду- 600, под электропривод с КОФ Задвижка стальная клиновая с выдвижным шпинделем фланцевая ГОСТ 33259
Дополнительное описание лота:	ГОСТ 33259
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	2
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Задвижка 30с941нж используется в качестве запорной арматуры для полного перекрытия потокa воды, пара, масла, нефти и жидких нефтепродуктов рабочей температурой до 425°С.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.



Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№13
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	17
Наименование лота:	Задвижка с обрезиненным клином ДУ-50 РУ-16
Описание лота:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Диаметр (мм): 50</li><li>• Давление: 16 атм</li><li>• Длина (мм): 150</li><li>• Рабочая среда: вода</li><li>• Количество отверстий: 4</li></ul>
Дополнительное описание лота:	Задвижка чугунная с обрезиненным клином с невидимым шпинделем. Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление задвижкой ручное с помощью маховика. Задвижка устанавливается на трубопровод в любом рабочем положении. Данные задвижки являются полнопроходными, что позволяет сохранить мощность системы и защитить трубопровод от гидроудара
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	26
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Задвижка с обрезиненным клином ДУ-50 РУ-16 в комплекте с ответными фланцами

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

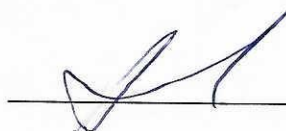
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№18
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	23
Наименование лота:	Задвижка с обрезиненным клином ДУ-80 РУ-16
Описание лота:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Диаметр (мм): 80</li><li>• Давление: 16 атм</li><li>• Рабочая среда: вода</li></ul>
Дополнительное описание лота:	Задвижка чугунная с обрезиненным клином с невыедным шпинделем. Применяется в качестве запорного устройства на трубопроводах горячей и холодной воды. Максимальная температура рабочей среды от +5 до +150 градусов Цельсия. Управление задвижкой ручное с помощью маховика. Задвижка устанавливается на трубопровод в любом рабочем положении. Данные задвижки являются полнопроходными, что позволяет сохранить мощность системы и защитить трубопровод от гидроудара
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	6
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Задвижка с обрезиненным клином ДУ-80 РУ-16 в комплекте с ответными фланцами

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник ЦПП



Втюрин Ю. В.



Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

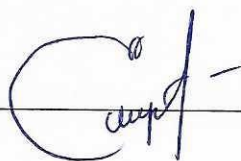
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№16
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№19
Наименование лота:	Задвижка стальная 30с41нж Ду200 Ру 16 с КОФ
Описание лота:	Задвижка стальная 30с41нж Ду200 Ру 16 с КОФ (Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем фланцевая ГОСТ 9544- 2005.
Дополнительное описание лота:	ГОСТ 9544-2005
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	3
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Задвижка 30с41нж Ду200 Ру 16 с КОФ используется в качестве запорной арматуры для полного перекрытия потоков воды, пара, масла, нефти и жидких нефтепродуктов рабочей температурой до 450°С.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

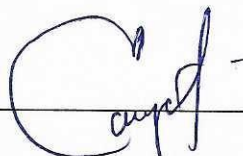
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№17
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№20
Наименование лота:	Задвижка стальная 30с41нж Ду100 Ру16 кгс/см2
Описание лота:	Задвижка стальная 30с41нж Ду100 Ру16 кгс/см2 (Задвижка стальная клиновая с выдвижным шпинделем фланцевая ГОСТ 9544-2005.
Дополнительное описание лота:	ГОСТ 9544-2005
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	6
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Задвижка стальная 30с41нж Ду100 Ру16 кгс/см2 используется в качестве запорной арматуры для полного перекрытия потоков воды, пара, масла, нефти и жидких нефтепродуктов рабочей температурой до 450°С.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.



Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

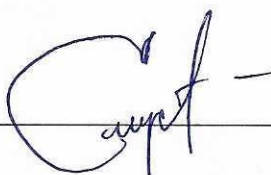
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№18
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№21
Наименование лота:	Задвижка стальная 30с41нж Ду250 Ру16 с КОФ
Описание лота:	Задвижка стальная 30с41нж Ду250 Ру16 с КОФ (Задвижка стальная клиновая с выдвижным шпинделем фланцевая ГОСТ 9544-2005.
Дополнительное описание лота:	ГОСТ 9544-2005
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Задвижка стальная Задвижка стальная 30с41нж Ду250 Ру16 с КОФ используется в качестве запорной арматуры для полного перекрытия потокa воды, пара, масла, нефти и жидких нефтепродуктов рабочей температурой до 450°С.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)


  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№19
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№22
Наименование лота:	Задвижка стальная 30с64нж Ду150 Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>
Описание лота:	Задвижка стальная 30с64нж Ду150 Ру 25 кгс/см <sup>2</sup> (Задвижка стальная клиновая с выдвижным шпинделем фланцевая ГОСТ 9544-2005.
Дополнительное описание лота:	ГОСТ 9544-2005
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	3
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Задвижка стальная 30с64нж Ду150 Ру 25 кгс/см <sup>2</sup> используется в качестве запорной арматуры для полного перекрытия потоков воды, пара, масла, нефти и жидких нефтепродуктов рабочей температурой до 450°С.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.



Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

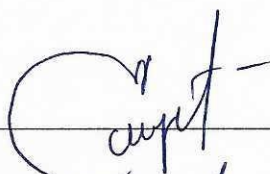
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№24
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Запорная арматура
Номер лота:	№23
Наименование лота:	Задвижки чугунные 30ч6бр Ду125 Ру 10 кгс/см2
Описание лота:	Задвижки чугунные 30ч6бр Ду125 Ру 10 кгс/см2 предназначена для установки в качестве запорного устройства на трубопроводах. Присоединение задвижки 30ч6бр к трубопроводу – фланцевое. Присоединительные фланцы по ГОСТ 12817 с уплотнительными поверхностями исполнения I, ряд 2 по ГОСТ 12815.
Дополнительное описание лота:	-
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	16
Единица измерения:	штука
Место поставки товара:	г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32
Срок поставки товара:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Присоединительные фланцы по ГОСТ 12817 с уплотнительными поверхностями исполнения I, ряд 2 по ГОСТ 12815.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  . 03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.

Начальник ЦПП



Втюрин Ю. В.





Утверждаю:  
Руководитель субъекта  
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Овчаров Д. Ю.  
(Ф.И.О.)

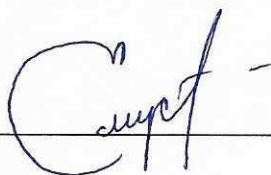
  
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№50
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Предохранительная арматура
Номер лота:	Лот №24
Наименование лота:	Клапан импульсный 112-25х1-0 DN 25 Рр 1,2 t 450 С с эл. приводом
Описание лота:	Клапан импульсный 112-25х1-0 DN 25 Рр 1,2 t 450 С с эл. приводом
Дополнительное описание лота:	Соединение – под приварку
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	4
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул. Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 90 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Предохранительные клапаны служат для предотвращения разрушения котлов и сосудов при превышении рабочего давления. Максимальная температура рабочей среды +545 градусов Цельсия. Управление клапаном автоматическое с помощью эл. привода.

Председатель тендерной комиссии Овчаров Д. Ю.  .03.2025 год

Начальник КТЦ



Мусатаев Е. К.



## ДОГОВОР ПОСТАВКИ

Заключен в г. Усть-Каменогорск "\_\_\_\_\_" 20\_\_ г. и зарегистрирован:

- (i) в ТОО «Согринская ТЭЦ» под № \_\_\_\_\_;
- (ii) в ТОО, ИП и тд «\_\_\_\_» под № \_\_\_\_\_.

**ТОО «Согринская ТЭЦ»**, юридическое лицо, учрежденное в соответствии с законодательством Республики Казахстан (именуемое в дальнейшем - «Покупатель»), в лице **Директора Мәжен Нұрлана Қазықбайұлы**, действующего на основании Устава Покупателя, с одной стороны,

и

«\_\_\_\_\_», юридическое лицо, учрежденное в соответствии с законодательством Республики Казахстан (именуемое в дальнейшем - «Поставщик»), в лице **Директора \_\_\_\_\_**, действующего на основании \_\_\_\_\_ Устава Поставщика, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», а каждая по отдельности «Сторона», заключили настоящий Договор Поставки на основании протокола об итогах проведенных закупок от \_\_\_\_ года (именуемый в дальнейшем - «Договор») о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик обязуется поставить и передать в собственность Покупателю \_\_\_\_\_ (далее по тексту - Товар), в соответствии со Спецификацией Товара (приложение №1 к Договору) настоящего Договора, а Покупатель обязуется принять этот Товар и своевременно оплатить его на условиях настоящего Договора.

1.2. Общий срок действия настоящего Договора: с даты подписания Договора и действует до 31.12.20\_\_ г., а в финансовой части заключения Договора до полного исполнения Сторонами своих обязательств по Договору.

### 2. СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

2.1. Стоимость Товара определяется Спецификацией Товара (приложение №1 к Договору). Заявка Покупателя расценивается как согласие Покупателя с ценой Поставщика \_\_\_\_\_ тенге (без учета НДС, с учетом НДС 12 %).

2.2. Покупатель производит оплату стоимости Товара, согласно счета на оплату, основанного на Заявке. Оплата производится в тенге платежным поручением в безналичной форме путем перечисления средств на банковский счет указанный Поставщиком, или наличными в кассу Поставщика.

2.3. Оплата производится Покупателем за Товар по факту поставки в течение 50 (пятидесяти) банковских дней с даты подписания накладной Товара Покупателем в соответствии с условиями Договора, на основании счета-фактуры, полученного от Поставщика, путем перечисления денежных средств на расчетный счёт Поставщика, указанный в Договоре. Отсчет 50 (пятидесяти) дней начинается только после поставки полностью всего Товара, предусмотренного договором.

2.4. Цена за поставленный Товар, согласно Спецификации Товара (приложение № 1 к Договору), изменению в сторону увеличения не подлежит.

### 3. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ ТОВАРОВ

3.1. Поставщик осуществляет поставку Товара согласно Спецификации, Приложение № 1.

3.2. Документом, подтверждающим исполнение Поставщиком своих обязательств по поставке Товара, является надлежащим образом оформленная накладная, подписанная получателем Товара.

### 4. ПРИЕМКА ТОВАРОВ ПОКУПАТЕЛЕМ

4.1. Товар принимается по количеству и ассортименту согласно сведениям, указанным в накладной Поставщика.

4.2. Приемка Товара по количеству, качеству и ассортименту производится в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента поступления Товара на склад Покупателя. До приемки Товара Поставщику выдается Акт принятия Товара на ответственное хранение (приложение № 3 к Договору).

4.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Разделом, при приемке Товара по количеству, ассортименту и качеству стороны руководствуются Гражданским кодексом Республики Казахстан.

### 5. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

#### 5.1. Поставщик обязан:

5.1.1. поставлять Товар, соответствующий требованиям качества;

5.1.2. поставлять Товар свободным от любых прав и притязаний третьих лиц;

5.1.3. сопровождать поставку Товара накладными, налоговыми счетами-фактурами и сертификатами соответствия в пределах производимой поставки.



## **5.2. Покупатель обязан:**

- 5.2.1. принять Товар по количеству, ассортименту и качеству;
- 5.2.2. производить оплату за Товар строго в соответствии с условиями п. 2.3. настоящего Договора;
- 5.2.3. Покупатель вправе зачитывать в счёт сумм, подлежащих уплате Поставщику по настоящему Договору, любые непогашенные суммы, которые, в соответствии с условиями настоящего Договора либо иных обязательств по иным договорам, Поставщик должен Покупателю. Для зачёта достаточно уведомления Покупателя о проводимом зачёте.

## **6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН И ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

- 6.1. В своих взаимоотношениях Стороны будут стремиться избегать противоречий и конфликтов, а в случае возникновения таких противоречий - разрешать их на основании взаимного согласия. Если согласие не достигнуто, противоречия разрешаются в соответствии с законодательством Республики Казахстан.
- 6.2. Все споры, возникшие в связи с настоящим Договором и из него, не урегулированные путем переговоров между Сторонами, подлежат рассмотрению в Специализированном межрайонном экономическом суде Восточно-Казахстанской области, в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.
- 6.3. В случае не поставки Товара по вине Поставщика в согласованный Сторонами срок, Поставщик выплачивает Покупателю неустойку в размере 0,3% (ноль целых три десятых процента) от стоимости не поставленного Товара, за каждый календарный день просрочки.
- 6.4. За неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств по Договору, Покупатель вправе взыскать с Поставщика возмещения убытков, вызванных нарушением Поставщиком обязательств по Договору, в том числе документально подтвержденные суммы пени или штрафов, наложенных на Покупателя любым Государственным органом, обоснованные расходы Покупателя, утрата или повреждение имущества Покупателя (реальный ущерб), а также неполученные Покупателем доходы (упущенная выгода), в результате или в связи с нарушением Поставщика обязательств по Договору.
- 6.5. За неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств по Договору, Покупатель вправе взыскать с Поставщика неустойку в размере 10% (десяти процентов) от Цены Договора, за каждый такой случай.
- 6.6. При досрочном расторжении Договора за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств по Договору, Покупатель вправе взыскать с Поставщика неустойку в размере 10% (десяти процентов) от Цены Договора, сверх неустойки, предусмотренной вышестоящим Пунктом 6.5.
- 6.7. Покупатель вправе в безакцептном первоочередном порядке удерживать любые суммы неустойки и причиненных ему убытков из любых сумм, подлежащих оплате Поставщику по Договору. При этом такое удержание Покупателем не является нарушением сроков оплаты по Договору.
- 6.8. Взыскание Сторонами неустойки, наряду с применением других способов обеспечения исполнения обязательств, предусмотренных Договором и/или законодательством Республики Казахстан, является правом, а не обязанностью Сторон.
- 6.9. Возмещение причиненных убытков не освобождает Сторон от исполнения их обязательств по Договору.
- 6.10. Неустойка по Договору взыскивается сверх убытков. При подпадании под применение нескольких неустоек, применяется вся их совокупность.

## **7. ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА**

- 7.1. Условия Договора могут быть дополнены и изменены по взаимному согласию Сторон с обязательным составлением письменного соглашения к Договору, подписанного уполномоченными на то лицами Сторон.
- 7.2. Настоящий договор может быть досрочно расторгнут, с момента письменного уведомления другой Стороны в следующих случаях:
  - 7.2.1. за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств по Договору в том, числе относительно предоставления информации о доли казахстанского (местного) содержания, путем предоставления письменного уведомления Поставщику. При этом Договор считается расторгнутым с даты, указанной в таком уведомлении, или с даты получения такого уведомления Поставщиком, в зависимости от того, что наступит позднее. В этом случае Поставщик возмещает Покупателю убытки, вызванные нарушением Поставщиком обязательств по Договору, а также причиненные расторжением Договора;
  - 7.2.2. по соглашению Сторон;
  - 7.2.3. в случаях, прямо предусмотренных законодательством Республики Казахстан;
  - 7.2.4. по инициативе Покупателя в одностороннем порядке в любое время по его собственному усмотрению, путем предоставления письменного уведомления Поставщику. При этом Договор считается расторгнутым с даты, указанной в таком уведомлении, или с даты получения такого уведомления Поставщиком, в зависимости от того, что наступит позднее. В этом случае, Покупатель оплачивает Поставщику стоимость надлежаще предоставленных Товаров до даты расторжения Договора, в соответствии с условиями Договора.
  - 7.2.5. при прекращении Договора по любой причине Сторонами составляется двусторонний акт сверки расчетов в течение 10 (десяти) календарных дней с даты прекращения Договора. На основании акта сверки Стороны производят взаиморасчет в течение 5 (пяти) банковских дней с даты подписания акта сверки обеими Сторонами на банковские счета Сторон, указанные в настоящем Договоре.

7.3. Каждая из Сторон может в одностороннем порядке досрочно расторгнуть Договор, если форс-мажорные обстоятельства, установленные в соответствии с законодательством Республики Казахстан, непрерывно продолжают действовать на протяжении 30 (тридцати) календарных дней.

7.4. Расторжение настоящего Договора не освобождает обе Стороны от обязательств по взаиморасчетам.

## **8. ТОЛКОВАНИЕ ТЕКСТА ДОГОВОРА**

8.1 Договор составлен Сторонами совместно и является свидетельством полного соглашения между ними.

8.2 При неправильном расположении или пропуске слова, или символа в Договоре предпочтение отдается пониманию, отвечающему другим положениям и цели Договора.

8.3 При обнаружении какой-либо ошибки, упущения, нехватки, неточности, противоречия, неопределенности и/или несоответствия в Договоре, Поставщик обязуется незамедлительно уведомить Покупателя и получить разъяснения Покупателя до начала исполнения любых обязательств по Договору.

8.4 Слова и аббревиатуры, неопределенные Договором, используются в Договоре в соответствии с их хорошо известными общепризнанными отраслевыми значениями.

8.5 В случае если какое-либо условие Договора (включая его приложения) противоречит любому условию Договора (включая его приложения), условие, в котором предусматривается более требовательное обязательство Поставщика, имеет преимущественную силу.

## **9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ**

9.1. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои права и обязанности по настоящему Договору третьим лицам без письменного согласия другой Стороны.

9.2 Уведомления, все и любые корреспонденции относительно исполнения Сторонами условий Договора оформляются в письменном виде за подписью уполномоченного представителя и печатью Стороны, направляющей уведомление, и считаются врученными другой Стороне надлежащим образом, если они отправлены:

а) факсом, то в дату и время получения отчета получающей Стороны о поступлении факсимильного уведомления в полном количестве страниц или в дату и время отправления факсимильного уведомления, зарегистрированные отправляющей Стороной;

б) почтой, то в дату вручения корреспонденции получающей Стороне, указанную в уведомлении почтовой службы;

в) нарочным, то в дату росписи или расписки получающей Стороны о получении уведомления;

г) посредством электронной почты.

9.3. Договор, а также вся информация и документация, связанная с содержанием и исполнением Договора, в том числе о ходе и результатах его исполнения, а также дополнительная информация, переданная и/или раскрытая Покупателем или от его имени Поставщику в связи с Договором, признается «Конфиденциальной информацией». Стороны обязуются не разглашать Конфиденциальную информацию третьим лицам и принимать все зависящие от них меры по ее защите и сохранности, не допускать ее разглашения или использования в целях иных, чем надлежащее исполнение Договора, без предварительного письменного согласия другой Стороны, кроме случаев, прямо предусмотренных законодательством Республики Казахстан, в течение действия настоящего Договора и в течение 5 (пяти) лет с даты наступления первого из следующих событий: (i) окончания Гарантийного срока или (ii) прекращения действия Договора.

9.4. При исполнении своих обязательств по Договору Поставщик, включая его персонал, представителей, обязуется полностью соблюдать законодательство Республики Казахстан по борьбе с коррупцией, отмыванию денег, по борьбе с терроризмом.

9.5. Настоящий Договор составлен на русском языке в 2 (двух) экземплярах, на \_\_\_\_\_ листах, в том числе Приложения № 1, № 2, № 3, являются неотъемлемой частью настоящего Договора и имеют одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

## **10. БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

### **Покупатель**

**ТОО «Согринская ТЭЦ»**

Адрес: 070017, Республика Казахстан, ВКО,

г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская, 223/32

БИН 971040001101

ИИК KZ93914102203KZ000YT

Банк

БИК

Свидетельство по НДС:

Серия 18001 № 0570395 от 17.05.2017 г.

тел./факс (8 7232) 203-359, 233-018

e-mail: [inbox.stets@sgsk.kz](mailto:inbox.stets@sgsk.kz)

### **Поставщик**

### **Покупатель**



Приложение №1  
к договору поставки №\_\_\_\_\_  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### Спецификация Товара

1. Страна-изготовитель Товара: \_\_\_\_\_
2. Дата/Год изготовления Товара: \_\_\_\_\_
3. Товар должен быть передан Покупателю новым, не бывшим в употреблении (использовании или эксплуатации).
4. Условия поставки Товара: DDP ИНКОТЕРМС-2020, склад Покупателя, ул.Согринская 223/32.
5. Место Назначения: г. Усть-Каменогорск, склад Покупателя, ул. Согринская 223/32.
6. Срок передачи Товара в Месте Назначения: в течение \_\_\_\_\_ дней, с даты подписания Договора обеими сторонами.
7. Досрочная передача Товара допускается, при условии получения Поставщиком предварительного письменного согласия Покупателя.
8. Вид транспорта: автотранспорт.
9. Грузоотправитель: \_\_\_\_\_
10. Грузополучатель: ТОО «Согринская ТЭЦ».
11. Разгрузка Товара: при передаче Товара Покупателю разгрузка Товара производится Покупателем самостоятельно за свой счет.
12. Товар должен быть передан Покупателю одновременно со следующими документами на Товар:
  - сертификат соответствия на Товар – копия, заверенная печатью Поставщика;
  - накладная - 1 оригинал.
13. Гарантийный срок на Товар: в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты подписания накладной Покупателем в соответствии с условиями Договора.

Покупатель

ТОО «Согринская ТЭЦ»

Поставщик

«\_\_\_\_\_»

Мәжен Н.Қ.

**Информация  
об объемах местного содержания на поставку Товаров.**

1. Расчет местного содержания (КСТ) в договоре на поставку товаров производится по формуле:

$$КС_{Т} = 100\% \times \left( \sum_{i=1}^n СТ_i \times K_i \right) / S$$

где:

n - общее количество наименований товаров, поставляемых поставщиком в целях исполнения договора на поставку товаров;

i - порядковый номер товара, поставляемого поставщиком в целях исполнения договора на поставку товаров;

СТ<sub>i</sub> - стоимость i-ого товара;

K<sub>i</sub> - доля местного содержания в товаре, указанная в сертификате о происхождении товара формы «СТ-KZ»;

K<sub>i</sub> = 0, в случае отсутствия сертификата о происхождении товара формы «СТ-KZ»;

S - общая стоимость договора.

КС<sub>Т</sub>= \_\_\_\_\_

**Поставщик**

«\_\_\_\_\_»

\_\_\_\_\_



**начало формы**

**Акт принятия Товара на ответственное хранение**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ТОО «Согринская ТЭЦ» в составе комиссии:

Председатель комиссии:

1.

Члены комиссии:

2. Специалист ОС и ПР

3. Кладовщик

4. Бухгалтер

5. Представитель цеха

Составили настоящий акт о том, что ТОО \_\_\_\_\_ по Договору № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. Заказ № \_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_ сдал, а представитель склада принял на ответственное хранение для проведения приемки товара по качеству нижеперечисленных Товаров.

Провела осмотр «Товара»

№ п/п	Наименование Товара	Ед. изм.	Кол-во Товара
1			
2			
3			
4			

Состояние тары/упаковки: \_\_\_\_\_

Прилагаемы документы:

1.

2.

3.

Подписи комиссии Предприятия

**конец формы**