

«Атырау жылу
электр орталығы»
Жауапкершілігі шектеулі
серіктестігі

— * —

Товарищество
с ограниченной
ответственностью
«Атырауская
теплоэлектроцентраль»

24 » 02 2026 ж.
№ 11/326

Атырау қаласы

МНЭ РК

Руководителю Департамента
Комитета по регулированию естественной
монопольей МНЭ РК по Атырауской области
г-ну Утегенову А.Т.

Согласно пункту 44 параграфа 1 Главы 5 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных приказом Министра национальной экономики РК от 13.08.2019г. №73 ТОО «Атырауская ТЭЦ» направляет Вам информацию о внесении дополнений в Перечень закупаемых ТОО «АТЭЦ» товаров, работ и услуг на 2026 г., утвержденный приказом Директора ТОО «АТЭЦ».

Приложение:

Приказ № 79 от 19.02.26 — 1 стр.
Перечень — 6 стр.

С уважением,
Директор



Аленов М.К.

«Атырау ЖЭО» ЖШС

ТОО «Атырауская ТЭЦ»

БҰЙРЫҚ № 79-0

ПРИКАЗ № 79-п

2026ж. «19» 02 Атырау
қаласы

г.Атырау «19» 02 2026 г.

2026 жылға қосымша сатып алу тізімін
бекіту

Об утверждении дополнительного перечня
закупок на 2026 год

2026 жылға табиғи монополия саласындағы
ескерілетін тауарларға тарифтік сметаларын
бекіту кезіндегі, өндірістік қажеттілік үшін
«Атырау ЖЭО» ЖШС сатып алатын
тауарларының, жұмыстарының және қызмет
көрсетудің Қосымша тізімін жасады.
Жоғарыдағы негіздемеге байланысты

В связи с производственной необходимостью
сформирован дополнительный перечень
закупаемых ТОО «Атырауская ТЭЦ»
товаров, работ и услуг в целом по
предприятию на 2026 год
На основании вышеизложенного

БҰЙЫРАМЫН

ПРИКАЗЫВАЮ

1. 2026 жылға «Атырау ЖЭО» ЖШС
кәсіпорын бойынша қосымша сатып
алынатын тауарлардың тізімін бекіту (ҚҚС-
сыз).
2. 2026 жылға сатып алу тізіміне сай конкур
с және баға ұсынысын сұрату арқылы сатып
алу өткізілсін.
3. Бақылауды орындау директордың
орынбасары А.А. Сабировке және Н.К.
Шалекеновке жүктелсін.

1. Утвердить дополнительный перечень
закупаемых ТОО «Атырауская ТЭЦ»
товаров, работ и услуг в целом по
предприятию на 2026 год.
2. Провести закуп способом конкурса и
запросом ценовых предложений согласно
Перечню на 2026 год.
3. Контроль за исполнением приказа
возложить заместителям директора Сабирову
А.А. и Шалекенову Н.К.

Директор
М.Қ.Аленов

«АЖЭО» ЖШС * ТОО «АТЭЦ»
кошirmасi дұрыс
копия верна

Директор
Аленов М.К.

Заместитель директора по экономике и финансам
Заместитель директора по общим вопросам

Исп: 03

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ТОО «Атырауская ТЭЦ»
М.К.Аленов
_____ 2026 год

Дополнение и изменение в перечень

закупаемых ТОО «Атырауская ТЭЦ» товаров, работ и услуг в целом по предприятию, в том числе затраты на которые учитываются при утверждении тарифа с применением затратного метода тарифного регулирования на 2026 год (ТМЦ)

без НДС

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию				Способ закупки	В том числе на регулируемые услуги			Примечание
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки		Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	
1	Обследование и наладка опорно - подвесной системы соединительного коллектора паропровода ст.№1,12 типа ТГМ-151Б	услуга	1,000	6 600 000,00	6 600 000,00	2026г.	ЗЦП	0,13	6 600 000,00	858 000,00	доп.
2	Разработка ПСД и РД по модернизации / реконструкции горелочного устройства, ступенчатое сжигание топлива и рециркуляции дымовых газов на 14 котлоагрегатах по внедрению наилучших доступных технологий (НДТ) для сжигания выбросов оксидов азота на испарителях ТОО	услуга	1,000	632 142 857,00	632 142 857,00	2026г.	конкурс	0,13	632 142 857,00	82 178 571,41	доп.
3	Проведение технического диагностирования состояния металла паропроводных труб т/а ст.№9 с целью продления паркового ресурса	услуга	1,000	1 500 000,00	1 500 000,00	2026г.	ЗЦП	0,13	1 500 000,00	195 000,00	доп.
4	Поверка, калибровка и аттестация средств измерения	услуга	1,000	2 200 000,00	2 200 000,00	2026г.	ЗЦП	0,13	2 200 000,00	286 000,00	изм.
5	Поверка и калибровка газоанализаторов	услуга	1,000	700 000,00	700 000,00	2026г.	ЗЦП	0,13	700 000,00	91 000,00	изм.
6	Поверка, калибровка и ремонт средств измерения	услуга	1,000	2 500 000,00	2 500 000,00	2026г.	ЗЦП	0,13	2 500 000,00	325 000,00	изм.
7	Заключение технической экспертизы по исполнению инвестиционной программы и ремонтного фонда за 2025 год	услуга	1,000	2 100 000,00	2 100 000,00	2026г.	ЗЦП	0,13	2 100 000,00	273 000,00	доп.
8	Верификация отчета об инвентаризации выбросов парниковых газов за 2025 год	услуга	1,000	6 800 000,00	6 800 000,00	2026г.	ЗЦП	0,13	6 800 000,00	884 000,00	доп.
9	Услуги по стирке белья на 2026 год	услуга	1,000	51 300,00	51 300,00	2026г.	ЗЦП	0,13	51 300,00	6 669,00	изм.
10	Выполнение работ по ежемесячному обслуживанию газона, санитарно - защитной зоны и системы полива ТОО «АТЭЦ»	услуга	1,000	13 500 320,00	13 500 320,00	2026г.	ЗЦП	0,13	13 500 320,00	1 755 041,60	доп.
11	Стропы	шт	2,00	33 337,20	66 674,40	2026г.	ЗЦП	0,26	33 337,20	747 712,85	доп.
	Строп текстильный СТП -03-6/5000	шт	2,00	192 420,80	384 841,60			0,26	192 420,80	50 029,41	
	Строп текстильный СТП -03-160000/12000	шт	2,00	20 870,20	41 740,40			0,26	20 870,20	5 426,25	
	Строп текстильный СТП -03-4/5000	шт	2,00	9 438,00	18 876,00			0,26	9 438,00	2 453,88	
	Строп текстильный СТП -03-3/3000	шт	2,00	5 361,20	10 722,40			0,26	5 361,20	1 393,91	
	Строп текстильный СТП -03-1,5/2000	шт	10,00	2 624,70	26 247,00			1,30	2 624,70	3 412,11	
	Стропы текстильный 2 тонна x 2 м	шт	14,00	4 592,90	64 300,60			1,82	4 592,90	8 359,08	

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию				Способ закупки	В том числе на регулируемые услуги			Примечание
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки		Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	
	Стропы текстильный 4 тонна x 5 м	шт	10,00	20 870,20	208 702,00			1,30	20 870,20	27 131,26	
	Стропы текстильный 1,5 тонна x 1 м	шт	3,00	4 847,70	14 543,10			0,39	4 847,70	1 890,60	
	Стропы текстильный 1 тонна x 2 м	шт	6,00	3 087,50	18 525,00			0,78	3 087,50	2 408,25	
	Стропы текстильный 1,5 тонна x 2 м	шт	6,00	5 361,20	32 167,20			0,78	5 361,20	4 181,74	
	Стропы текстильный 3 тонна x 3 м	шт	14,00	9 438,00	132 132,00			1,82	9 438,00	17 177,16	
	Стропы текстильный 3 тонна x 2 м	шт	4,00	7 381,40	29 525,60			0,52	7 381,40	3 838,33	
	Стропы текстильный 5 тонна x 5 м	шт	10,00	27 084,20	270 842,00			1,30	27 084,20	35 209,46	
	Стропы текстильный 5 тонна x 4 м	шт	2,00	23 012,60	46 025,20			0,26	23 012,60	5 983,28	
	Стропы текстильный 7 тонна x 4 м	шт	4,00	44 348,20	177 392,80			0,52	44 348,20	23 061,06	
	Стропы канатный СПП пауз -12 тн/2 м	шт	3,00	206 658,40	619 975,20			0,39	206 658,40	80 596,78	
	Строп канатный СПП пауз -12 тн/3 м	шт	1,00	248 764,10	248 764,10			0,13	248 764,10	32 339,33	
	Строп канатный СПП пауз -16 тн/8 м	шт	1,00	514 832,50	514 832,50			0,13	514 832,50	66 928,23	
	Канат пелювой 2м - 3т.	шт	6,00	26 523,90	159 143,40			0,78	26 523,90	20 688,64	
	Канат грузовой ф-18, 30м	шт	1,00	99 138,00	99 138,00			0,13	99 138,00	12 887,94	
	Канат грузовой ф-20, 60м	шт	1,00	245 700,00	245 700,00			0,13	245 700,00	31 941,00	
	Стропы ф 6 мм дл. 1,5 метра	шт	8,00	5 194,80	41 558,40			1,04	5 194,80	5 402,59	
	Стропы ф 6 мм дл. 1 метра	шт	8,00	4 616,30	36 930,40			1,04	4 616,30	4 800,95	
	Стропы ф 8 мм дл. 1 метра	шт	8,00	5 866,90	46 935,20			1,04	5 866,90	6 101,58	
	Стропы ф 8 мм дл. 1,5 метра	шт	8,00	6 741,80	53 934,40			1,04	6 741,80	7 011,47	
	Стропы ф 10 мм дл. 2 метра	шт	10,00	10 526,10	105 261,00			1,30	10 526,10	13 683,93	
	Стропы ф 12 мм дл. 2 метра	шт	8,00	12 196,60	97 572,80			1,04	12 196,60	12 684,46	
	Стропы ф 14 мм дл. 2,5 метра	шт	8,00	17 110,60	136 884,80			1,04	17 110,60	17 795,02	
	Стропы ф 14 мм дл. 5 метра	шт	4,00	26 332,80	105 331,20			0,52	26 332,80	13 693,06	
	Паук 4-х ветвей на 25 тонн, длиной 8 метра	шт	2,00	738 224,50	1 476 449,00			0,26	738 224,50	191 938,37	
	Строп канатный СПП пауз - ф12мм/3 тн	шт	2,00	51 903,80	103 807,60			0,26	51 903,80	13 494,99	
	Строп канатный СПП пауз - ф12мм/5 тн	шт	2,00	58 081,00	116 162,00			0,26	58 081,00	15 101,06	
12	Преобразователь напряжения ПНЗП Преобразователь напряжения ПНЗП	шт	1,000	1 265 000,00	1 265 000,00		2026г.	0,13	1 265 000,00	164 450,00	
13	Органическое стекло для капитального ремонта и эксплуатации				6 558 000,00		2026г.	31шт		852 540,00	
	Капитальный ремонт										
	Органическое стекло 8мм	м2	1	140 400,00	140 400,00			0,13	140 400,00	18 252,00	
	Органическое стекло 10мм	м2	4	140 400,00	561 600,00			0,52	140 400,00	73 008,00	
	Органическое стекло 18 мм	м2	4	140 400,00	561 600,00			0,52	140 400,00	73 008,00	
	Эксплуатация										
	Органическое стекло 3мм	кг	30,00	33 360,00	1 000 800,00			3,90	33 360,00	130 104,00	
	Органическое стекло 6мм	кг	30,00	64 080,00	1 922 400,00			3,90	64 080,00	249 912,00	
	Органическое стекло 8мм	кг	30,00	70 080,00	2 102 400,00			3,90	70 080,00	273 312,00	
	Органическое стекло 5 мм	лист	1,00	128 400,00	128 400,00			0,13	128 400,00	16 692,00	
	Органическое стекло 10мм	лист	1,00	140 400,00	140 400,00			0,13	140 400,00	18 252,00	

2

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию				Способ закупки	В том числе на регулируемые услуги			Примечание
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки		Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	
14	Шкурка наждачная				2 848 500,00	2026г.	ЗЦП			370 305,00	
	Шкурка наждачная на полотно (0)	м2	65,00	5 850,00	380 250,00			8,45	5 850,00	49 432,50	
	Шкурка наждачная на полотно (1)	м2	65,00	5 850,00	380 250,00			8,45	5 850,00	49 432,50	
	Шкурка наждачная на полотно (2)	м2	85,00	5 850,00	497 250,00			11,05	5 850,00	64 642,50	
	Шкурка наждачная на полотно (3)	м2	85,00	5 850,00	497 250,00			11,05	5 850,00	64 642,50	
	Шкурка наждачная на полотно (4)	м2	60,00	5 850,00	351 000,00			7,80	5 850,00	45 630,00	
	Шлифовальная шкурка 14A40C	м	42,00	7 500,00	315 000,00			5,46	7 500,00	40 950,00	
	Шлифовальная шкурка 25A40C	м	57,00	7 500,00	427 500,00			7,41	7 500,00	55 575,00	
15	Тригидрофосфат ГОСТ 201-706	тн	17,20	912 175,50	15 689 418,60	2026г.	ЗЦП	2,24	912 175,50	2 039 624,42	изм.
16	Приобретение станка механической ножовки для ЦРМ	шт	1,000	13 500 000,00	13 500 000,00	2026г.	ЗЦП	0,13	13 500 000,00	1 755 000,00	доп.
17	Приобретение торцевых уплотнений Комплект ЗИП 69УТЗ 20.00 производства ООО «Анод-Центр» для ремонта торцевого уплотнения 69УТЗ 00.00. В комплект поставки входят следующие детали (обозначение по чертежу): А-01-15013М – 1шт, А-01-15165М – 3шт, А-01-15539М – 1шт, А-01-72Н – 8шт. Колыма пар трения А-01-229Н – 1шт, А-01-232Н – 1шт. Предоставить: Свидетельство о качестве с отметкой ОТК и номером заказа производителя. Катридное многоторужинное торцевое уплотнение 69УТЗ 00.00 для вязких сред, с вносными из продукта пружинами. В торцевом уплотнении предусмотрена рециркуляция, промывка и подвод пара в полость уплотнения. Материал исполнения: корпус 20х13, колыма - карбид кремния, резина - фторкаучук, пружины - напортованная сталь.	комплект	2,000	645 975,00	1 291 950,00			0,26	645 975,00	167 953,50	
18	Кислородомер БНК-тестер Анкион для районного котельного 120МВт	шт	1,000	1 848 000,00	1 848 000,00	2026г.	ЗЦП	0,13	1 848 000,00	240 240,00	доп.
19	Оборудования для ячеек РЛСН-1 по заявке электрического цеха ТОО "Атырауская теплоэлектростанция"					2026г.	конкурс				доп.
	Реактор токоограничивающий тип РТСТ 6-630 0.4 УЗ	шт	1,00	23 120 612,06	23 120 612,06			0,13	23 120 612,06	3 005 679,57	
	Разъединитель нагрузки РВ-10/1000 УХЛ2 с приводом ПР-10	шт	3,00	395 689,65	1 187 068,95			0,39	395 689,65	154 318,96	
	Выключатель вакуумный ВВР-10-20/1000А УХЛ2 220В	шт	1,00	5 692 068,96	5 692 068,96			0,13	5 692 068,96	739 968,96	
	Изолятор опорный ОПК 8-10-4	шт	30,00	64 051,72	1 921 551,60			3,90	64 051,72	249 801,71	
	Шина медная МП 80*8	м	42,00	53 620,68	2 252 068,56			5,46	53 620,68	292 768,91	
	Изолятор проходной ИПУ-10/630	шт	9,00	44 310,34	398 793,06			1,17	44 310,34	51 843,10	
					34 572 163,19					4 494 381,21	
20	Приобретение запасных частей для ИСМ 2-4 т/а ст.№5				19 790 000,00	2026г.	конкурс				
	Вал горизонтальный (08.02.08.01-012)	шт	2,00	405 000,00	810 000,00			0,26	405 000,00	2 572 700,00	
	Вал вертикальный (08.02.10.01-017)	шт	2,00	645 000,00	1 290 000,00			0,26	645 000,00	105 300,00	
	Пружина буфера (08.02.00.21-010)	шт	2,00	20 000,00	40 000,00			0,26	20 000,00	167 700,00	
	Втулка буфера (08.02.00.20-011)	шт	2,00	20 000,00	40 000,00			0,26	20 000,00	5 200,00	
	Колесо винтовое (08.02.78.00-018)	шт	2,00	785 000,00	1 570 000,00			0,26	785 000,00	5 200,00	
	Тарелка верхняя (08.02.07.16-015)	шт	2,00	1 950 000,00	3 900 000,00			0,26	1 950 000,00	204 100,00	
	Тарелка нижняя (08.02.07.03-013)	шт	2,00	1 950 000,00	3 900 000,00			0,26	1 950 000,00	507 000,00	

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию				Способ закупки	В том числе на регулируемые услуги			Примечание
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки		Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	
	Корпус барабана (08.02.07.01-015)	шт	2,00	4 100 000,00	8 200 000,00			0,26	4 100 000,00	1 066 000,00	
	Кольцо регулирующее (08.02.07.15-018)	шт	2,00	20 000,00	40 000,00			0,26	20 000,00	5 200,00	
21	Выключатель ВМПЭ-10	шт	1,00	66 105 775,86	66 105 775,86			0,13	66 105 775,86	8 593 750,86	доп.
22	Приобретение материалов для главного паропровода турбины ст.№7				195 038 746,00					25 355 036,98	доп.
	Труба	273x22 L=6000	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	4					
	Труба	273x22 L=2810	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Труба	273x22 L=3976	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Труба	273x22 L=1574	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Труба	273x22 L=1000	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Труба	76x7 L=3000	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Труба	28x3	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	м	35					
	Отвод гнутый 90°	273x22- 1430x1991x 5572; R- 1370	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Отвод гнутый 90°	273x22- 949x2900x6 000; R-1370	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Отвод гнутый 90°	273x22- 650x2600x5 401; R-1370	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Отвод гнутый 90°	273x22- 537x1664x4 352; R-1370	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Отвод гнутый 15°	273x22- 649x3268x4 276; R-1370	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Отвод гнутый 90°	273x22- 650x850x36 51; R-1370	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Отвод гнутый 15°	273x22- 4843x652x5 854; R-1370	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Отвод гнутый 90°	273x22- 580x1800x4 531; R-1370	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	1					
	Отвод гнутый 90°	76x7- 1139x310x1 920; R-300	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	2					
	Отвод гнутый 90°	28x3- 100x100x43 6; R-150	12X1MФ	ТУ-14-3-460-2003	шт.	17					

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию					Способ закупки	В том числе на регулирующие услуги			Примечание
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)		Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	
	Отвод гнутый 90°	28х3-100х100х35 7, R-100	12X1MF	TU-14-3-460-2003	шт.	10						
	Штуцер	65	12X1MF	TU-14-3-460-2003	шт.	3						
	Штуцер	20	12X1MF	TU-14-3-460-2003	шт.	4						
	Штуцер	10	12X1MF	TU-14-3-460-2003	шт.	3						
	Штуцер	230	12X1MF	TU-14-3-460-2003	шт.	2						
	Кольцо	225	Сборный	Сборный	шт.	1						
	Блок с соплом		12X13	ГОСТ 5949-75	шт.	60						
	Наконечник		12X13	ГОСТ 5949-75	шт.	60						
	Наконечник регулировочный		12X1MF	ГОСТ 20072-74	шт.	3						
	Втулка резьбовая		Сборный	Сборный	шт.	2						
	Прибор контроля перемещения трубопроводов	M 27x2	12X1MF	ГОСТ 20072-74	шт.	2						
	Бобышка	M 27x2	35	ГОСТ 1051-73	шт.	2						
	Пробка		Сборный	Сборный	шт.	7						
	Блок хомутный		Сборный	Сборный	шт.	4						
	Блок хомутный		Сборный	Сборный	шт.	2						
	Блок хомутный		Сборный	Сборный	шт.	2						
	Блок пружинный		Сборный	Сборный	шт.	2						
	Блок пружинный		Сборный	Сборный	шт.	2						
	Блок пружинный		Сборный	Сборный	шт.	2						
	Блок пружинный опорный		Сборный	Сборный	шт.	4						
	Блок пружинный опорный		Сборный	Сборный	шт.	6						
	Блок пружинный опорный		Сборный	Сборный	шт.	2						
	Блок пружинный опорный		Сборный	Сборный	шт.	4						
	Пружина		20	ГОСТ 1050-2013	шт.	8						
	Тяга с сергой		Сборный	Сборный	шт.	2						
	Тяга с сергой		Сборный	Сборный	шт.	6						
	Тяга с проушиной		Сборный	Сборный	шт.	12						
	Тяга с проушиной		Сборный	Сборный	шт.	2						
	Тяга с проушиной		Сборный	Сборный	шт.	40						
	Ушко		20	ГОСТ 1050-2013	шт.	28						
	Ушко		20	ГОСТ 1050-2013	шт.	4						
	Ушко		20	ГОСТ 1050-2013	шт.	1						
	Труба	108х3,5 L=3000	20	ГОСТ 10705-80	шт.	16,2						
	Круг	B 20	20	ГОСТ 1050-2013	м	16						
	Круг	B 16	20	ГОСТ 1050-2013	м	0,7						
	Круг	B 10	20	ГОСТ 1050-2013	м	9,6						
	Круг	B 6	20	ГОСТ 1050-2013	м	0,7						
	Круг	B 63х63х6	ВСт3сп2	ГОСТ 535-2005	м	9,6						
	Уголок	B 35х35х4	ВСт3сп2	ГОСТ 535-2005	м	2,04						
	Уголок	B 6		ГОСТ 14637-89	м2	0,14						
	Лист	B 2		ГОСТ 14637-89	шт	2,00						
	Лист	Ду 225 9,8 Мпа/540°C	Сборный	Сборный	шт	1,00						
	Задвижка	Ду 65 9,8 Мпа/540°C	Сборный	Сборный	шт	2,00						
	Клапан дроссельный	Ду 65 9,8 Мпа/540°C	Сборный	Сборный	шт							
	Клапан запорный	Мпа/540°C	Сборный	Сборный	шт							

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию					Способ закупки	В том числе на регулируемые услуги			Примечание
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Объем закупки		Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)		
	Клапан запорный	Ду 20 25 МПа/545°С	Сборный	Сборный	шт	2,00						
	Клапан запорный	Ду 20 25 МПа/545°С	Сборный	Сборный	шт	2,00						
	Клапан регулирующий	Ду 20 25 МПа/545°С	Сборный	Сборный	шт	2,00						
	Клапан запорный	Ду 10 25 МПа/545°С	Сборный	Сборный	шт	4,00						
	Приобретение насоса ЦЭН типа ОП16-110 с электродвигателем в комплекте и насоса ПЭН типа ПЭ-270-150/3МТ с электродвигателем в комплекте				465 150 000,00	2026г.	ЗЦП				60 469 500,00	доп.
23	Насос ЦЭН ОП16-110К с электродвигателем 630кВт, 500 об/мин, 6000В, ст.20, 12Х18Н9ТЛ, ст.45	к/т	1,00	296 800 000,00	296 800 000,00			0,13	296 800 000,00		38 584 000,00	
	ПЭН типа ПЭ-270-150/3МТ с электродвигателем	к/т	1,00	168 350 000,00	168 350 000,00			0,13	168 350 000,00		21 885 500,00	

Примечание: ТОО "АТЭЦ" вправе внести дополнения и изменения в Перечень в течение года

Заместитель директора по экономике и финансам

Заместитель директора по общим вопросам

Начальник ОППР

Начальник ОМТС

Начальник ПЭО

Начальник ОЗ

Сабиров А.А.

Муканов Н.К.

Хан В.А.

Жаппев М.Н.

Добрынин Д.А.

Муканова Ж.М.