

Приложение №1 к приказу № 344 от 04.06.2024 г. 04.06

УТВЕРЖАЮ:  
Исполнительный директор  
АО «Атырауская ГЭД»  
А.А. М.К.  
2024 год

### Дополнение в перечень

закупочная АО «Атырауская ГЭД» товаров, работ и услуг в целом по предприятию, в том числе затраты на которые учитываются при установлении тарифа с применением затратного метода тарифного регулирования на 2024 год

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию				Способ закупки	В том числе на регулируемые услуги			Прим
			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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
доп	Приобретение подшипника для капитального ремонта котлоагрегатов ст.№1,3,13 и турбины ст.№12 в 2024г.				12 851 100	2024 3101				1 463 995	
	Подшипник 201	шт	1	1 400,00	1 400,00						
	Подшипник 202	шт	1	1 400,00	1 400,00						
	Подшипник 204	шт	2	2 000,00	4 000,00						
	Подшипник 211	шт	4	7 000,00	28 000,00						
	Подшипник 221	шт	2	25 000,00	50 000,00						
	Подшипник 306	шт	2	6 500,00	13 000,00			0,26	6 500,00	1 690,00	
	Подшипник 307	шт	6	7 000,00	42 000,00						
	Подшипник 308	шт	3	7 500,00	22 500,00						
	Подшипник 309	шт	15	7 500,00	112 500,00			1,95	7 500,00	14 625,00	
	Подшипник 311	шт	2	14 000,00	28 000,00			0,26	14 000,00	3 640,00	
	Подшипник 312	шт	3	14 000,00	42 000,00						
	Подшипник 314	шт	6	16 000,00	96 000,00						
	Подшипник 317	шт	1	20 000,00	20 000,00						
	Подшипник 318	шт	60	23 000,00	1 380 000,00			1,30	23 000,00	27 300,00	
	Подшипник 319	шт		24 000,00	24 000,00						

№	Наименование материала	Единица измерения	Всего по предприятию				Список закупок	В том числе на текущие услуги			
			Объем закупок	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер суммы на закупку (тенге)	Срок закупки		Объем закупок	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер суммы на закупку (тенге)	Прим
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Подшипник 328	шт	2	65 000,00	130 000,00			0,26	65 000,00	16 900,00	
	Подшипник 1201	шт	9	4 500,00	40 500,00						
	Подшипник 1202	шт	16	4 500,00	72 000,00						
	Подшипник 1304	шт	2	4 500,00	9 000,00						
	Подшипник 1306	шт	13	7 000,00	91 000,00			1,69	7 000,00	11 830,00	
	Подшипник 1309	шт	13	8 500,00	110 500,00			1,69	8 500,00	14 365,00	
	Подшипник 1318	шт	11	42 000,00	462 000,00			1,43	42 000,00	60 060,00	
	Подшипник 2012	шт	3	14 000,00	42 000,00			0,39	14 000,00	5 460,00	
	Подшипник 2320	шт	1	29 000,00	29 000,00			0,13	29 000,00	3 770,00	
	Подшипник 3520	шт	6	35 000,00	210 000,00						
	Подшипник 3530	шт	2	75 000,00	150 000,00			0,26	75 000,00	19 500,00	
	Подшипник 6021	шт	3	20 000,00	60 000,00			0,39	20 000,00	7 800,00	
	Подшипник 6022	шт	3	22 000,00	66 000,00			0,39	22 000,00	8 580,00	
	Подшипник 6137	шт	1	45 000,00	45 000,00						
	Подшипник 6205	шт	2	4 900,00	9 800,00						
	Подшипник 6306	шт	2	6 300,00	12 600,00						
	Подшипник 6308	шт	5	7 000,00	35 000,00						
	Подшипник 6311	шт	1	14 000,00	14 000,00						
	Подшипник 6312	шт	7	14 000,00	98 000,00						
	Подшипник 6313	шт	1	14 000,00	14 000,00						
	Подшипник 6319	шт	1	21 000,00	21 000,00						
	Подшипник 6322	шт	3	39 000,00	117 000,00						
	Подшипник 6330	шт	2	110 000,00	220 000,00			0,26	110 000,00	28 600,00	
	Подшипник 8108	шт	2	7 500,00	15 000,00						
	Подшипник 8109	шт	3	7 500,00	22 500,00			0,39	7 500,00	2 925,00	
	Подшипник 8110	шт	3	7 500,00	22 500,00			0,39	7 500,00	2 925,00	
	Подшипник 8111	шт	3	10 000,00	30 000,00			0,39	10 000,00	3 900,00	
	Подшипник 8112	шт	3	11 500,00	34 500,00			0,39	11 500,00	4 485,00	
	Подшипник 8113	шт	3	12 000,00	36 000,00			0,39	12 000,00	4 680,00	
	Подшипник 8116	шт	3	14 000,00	42 000,00			0,39	14 000,00	5 460,00	
	Подшипник 8118	шт	3	16 000,00	48 000,00			0,39	16 000,00	6 240,00	
	Подшипник 8120	шт	3	18 000,00	54 000,00			0,39	18 000,00	7 020,00	
	Подшипник 8207	шт	3	5 000,00	15 000,00						
	Подшипник 8224	шт	3	7 000,00	21 000,00			0,39	7 000,00	2 730,00	
	Подшипник 8311	шт	4	10 000,00	40 000,00			0,39	10 000,00	3 900,00	
	Подшипник 46313	шт	15	35 000,00	525 000,00			1,95	35 000,00	68 250,00	
	Подшипник 46318	шт	11	16 000,00	176 000,00			1,13	16 000,00	33 280,00	
	Подшипник 51122	шт	6	27 000,00	162 000,00			0,78	27 000,00	21 060,00	
	4708	шт	1	15 000,00	15 000,00			1,30	15 000,00	58 500,00	





№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию				Способ закупки	В том числе на регулируемые услуги			
			Объем закупки	Средняя цена (тенге)	Максимальный размер суммы на закупку (тенге)	Срок закупки		Объем закупки	Средняя цена (тенге)	Максимальный размер суммы на закупку (тенге)	Прим.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Реле времени РВ-122 ~220	шт	2,00	175 175,00	350 350,00			0,26	175 175,00	45 545,50	
	Реле времени РВ-127 ~220	шт	2,00	175 175,00	350 350,00			0,26	175 175,00	45 545,50	
	Реле времени РВ-128 ~220	шт	2,00	175 175,00	350 350,00			0,26	175 175,00	45 545,50	
	Реле времени РВ-132 ~220	шт	2,00	51 195,00	102 390,00			0,26	51 195,00	13 310,70	
	Реле напряжения РН-54/48	шт	2,00	51 195,00	102 390,00			0,26	51 195,00	13 310,70	
	Реле напряжения РН-54/160	шт	2,00	51 195,00	102 390,00			0,26	51 195,00	13 310,70	
	Реле напряжения РН-54/320	шт	4,00	84 440,00	337 760,00			0,52	84 440,00	43 908,80	
	Реле напряжения РН-63/60Д	шт	2,00	47 747,00	95 494,00			0,26	47 747,00	12 414,22	
4	Электротехнические материалы для ремонта электроинструментов и электротехники				29 779 801,50	2024	Конкурс			3 871 374,20	
	Провод ПВ-3 1*1,0	м	200,00	250,00	50 000,00			26,00	250,00	6 500,00	
	Провод ПВ-3 1*2,5	м	200,00	350,00	70 000,00			26,00	350,00	9 100,00	
	Провод ПВ-3 1*1,5	м	200,00	250,00	50 000,00			26,00	250,00	6 500,00	
	Высоковольтный кабель для испытаний (КВВЛ) -70	м	20,00	17 580,00	351 600,00			2,60	17 580,00	45 708,00	
	Провод обмоточный ПЭТВ 0,3 мм	кг	17,00	19 079,50	324 351,50			2,21	19 079,50	42 165,70	
	Провод обмоточный ПЭТВ 0,45 мм	кг	17,00	18 667,00	317 339,00			2,21	18 667,00	41 254,07	
	Провод обмоточный ПЭТВ 0,5 мм	кг	67,00	18 667,00	1 250 689,00			8,71	18 667,00	162 589,57	
	Провод обмоточный ПЭТВ 0,71 мм	кг	84,00	18 667,00	1 568 028,00			10,92	18 667,00	203 843,64	
	Провод обмоточный ПЭТВ 0,9 мм	кг	100,00	18 667,00	1 866 700,00			13,00	18 667,00	242 671,00	
	Провод обмоточный ПЭТВ 1,0 мм	кг	100,00	18 667,00	1 866 700,00			13,00	18 667,00	242 671,00	
	Провод обмоточный ПЭТВ 1,12 мм	кг	150,00	18 667,00	2 800 050,00			19,50	18 667,00	364 006,50	
	Провод обмоточный ПЭТВ 1,18 мм	кг	150,00	18 667,00	2 800 050,00			19,50	18 667,00	364 006,50	
	Провод обмоточный ПЭТВ 1,25 мм	кг	150,00	18 667,00	2 800 050,00			19,50	18 667,00	364 006,50	
	Провод обмоточный ПЭТВ 1,32 мм	кг	150,00	18 667,00	2 800 050,00			19,50	18 667,00	364 006,50	
	Провод обмоточный ПЭТВ 1,45 мм	кг	166,00	18 667,00	3 098 722,00			21,58	18 667,00	402 833,86	
	Провод обмоточный ПЭТВ 1,56 мм	кг	150,00	18 667,00	2 800 050,00			19,50	18 667,00	364 006,50	
	Провод обмоточный ПЭТВ 1,6 мм	кг	133,00	18 667,00	2 482 711,00			17,39	18 667,00	322 752,43	
	Провод обмоточный ПЭТВ 2,0 мм	кг	133,00	18 667,00	2 482 711,00			17,39	18 667,00	322 752,43	
5	Приобретение комплектующих для аппарата высокого давления "Посейдон Е-37-1000-20" для очистки конденсатов турбины электростанции				4 824 000,00	2024	3111			627 120,00	
	Гибкое колено DN-5,2mm - 1 (вместо 1050хар. M24x1,5mm (Г) - 1/8 NPT/1/8 (H))	шт	8,00	285 000,00	2 280 000,00			1,04	285 000,00	296 400,00	
	Фланец A/NPT2 для грубок. 1/8NPT 90° (DN105) (вместо 3x45 (на пат.) 1,2x48mm, 1055хар)	шт	4,00	60 000,00	240 000,00			0,52	60 000,00	31 200,00	
	Фланец роторная Aquamaster для грубок. 1/8"NPT (2x90, 2x45 (на пат.) 1,2x48mm, 1000хар) для аппаратуры 1100-28	шт	4,00	150 000,00	600 000,00			0,52	150 000,00	78 000,00	
	Фланец роторная Aquamaster для грубок. 1/8"NPT (0 (вместо 3x45 (на пат.) 1,2x48mm, 1000хар)	шт	4,00	150 000,00	600 000,00			0,52	150 000,00	78 000,00	
	Фланец роторная 1/8"1,5 для грубок. 1/8"NPT, 40mm (вместо 2x45 (на пат.) 1,3x40mm, 40	шт	4,00	276 000,00	1 104 000,00			0,52	276 000,00	113 570,00	





№	Наименование материалов	Единица измерения	Внеком по предприятию				В том числе на регулярные услуги			
			Объем закупки	Средняя цена (тенге)	Максимальный размер суммы по закупке (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Средняя цена (тенге)	Максимальный размер суммы по закупке (тенге)
1	2 Системный блок CPU Intel Core i7-12700/ ASUS Prime Z790-P WiFi 1GB 1700 / 32 GB DDR4 / Блок питания 500W / HDD 2 TB / SSD 2TB / Windows 11 Pro 64bit / Видеокарта MSI RTX 3050 Ventus 2X 6GB GeForce RTX 3050	шт	4	29	385 000,00	11 165 000,00	7	8	9	10
		шт						3,77	385 000,00	1 451 450,00
14	Нагревательные конвекторы и котлы для лабораторий металлов				2 080 800,00	2024	3111			270 504,00
	И котлы основной для на бытовых нагревателей, Код заказа 100152	шт	600,00	2 530,00	1 518 000,00			78,00	2 530,00	197 340,00
	Нагревательные конвекторы для стыковых сварных соединений фрубо ф 273*22 мм, код заказа 161706 код на 3 стька	шт	12,00	46 900,00	562 800,00			1,56	46 900,00	75 164,00

Примечание: АО "АГД" вправе внести дополнения и изменения в Перечень в течение года

Вице-президент по персоналу и финансам

Вице-президент по общим вопросам

Начальник ЦЭО

Начальник ОПИП

Начальник ОМТС

Начальник ОЗ

Одирова Г.О.

Шаталова Н.К.

Сейдидинова Г.К.

Хан В.А.

Жалиев М.П.

Мухамедов Ж.М.