

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



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

«21» 12 2021г.

ПРИКАЗ № 1034

«Об утверждении изменений к перечню закупаемых товаров, работ и услуг на 2022 год»

В соответствии с приказом № 125-ОД от 08.06.2012г. от Агентства РК по регулированию естественных монополий, Товарищество с ограниченной ответственностью «Степногорская ТЭЦ» включено в местный раздел Государственного регистра субъектов естественной монополии по Ақмолинской области.

Закупки субъектами естественных монополий товаров, работ и услуг, затраты на которые учитываются при утверждении тарифов или их предельных уровней и тарифных смет на регулируемые услуги осуществляются в соответствии с Перечнем. На основании выше изложенного,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечень закупаемых товаров, работ и услуг на 2022 год.
2. Своевременное внесение изменений и дополнений в Перечень возложить на Заместителя директора по коммерческим вопросам Исакова М.Н.
3. Контроль за осуществлением закупок товаров, работ и услуг согласно Перечня возложить на Заместителя директора по коммерческим вопросам Исакова М.Н.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

И.Б.Шитов

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



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

№ 3993/12-03 / от 21.12.2021г.

Руководителю РГУ
«Департамент Комитета
по регулированию
естественных монополий
Министерства национальной
экономики
Республики Казахстан по
Ақмолинской области»
Сабыржану А.М.

На основании приказа Министра национальной экономики Республики Казахстан «Об утверждении Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий» №73 от 13 августа 2019 года главы №5 п.44 Уведомляем Вас о внесении изменений и дополнений в перечень закупаемых работ, товаров и услуг на 2022 год согласно приложению.

Приложение на 2 л.

Директор

И.Б.Шитов

Изменение к перечню

№	Наименование по перечню	Наименование с изменениями	Кол-во по перечню	Кол-во с изменениями	Цена, тенге без НДС по перечню	Цена, тенге без НДС с изменениями
57	аренда помещений под деловой офис				1 730 493,60	1 800 000,00
38	Пожарное оборудование					
	Рукав прорезин. лавсан. ф-51				17 857,14	23 000,00
	Противогаз ГП-7				26 785,71	38 000,00
66	Валидация плана мониторинга по инвентаризации выбросов ПГ на 22-25гг.				892 857,14	1 350 000,00
44	Оборудование для осмоса					
	Инжекционный клапан 0200-16 PV/T/C 4X-20/100 (замена 96688289)	Инжектор IV 0200-16 PV/T/C 4X-20/100, Код: 95730933				
	Инжекционный клапан 0200-16 PVC/E/C 4U2-20/100 (замена 96688288)	Инжектор IV 0200-16 PVC/E/C 4U2-20/100,00 Код: 95730916				
	Инжекционный клапан 0200-16 PVC/V/C 4U2-20/100 (замена 96688286)	Инжектор IV 0200-16 PVC/V/C 4U2-20/10 Код: 95730912				
	Клапан защитный материал PVDF/PTFE код 525-0585.1	Предохранительные клапаны Номер товара 95730868 Клапаны сброса давления, открывающиеся при слишком высоком давлении на выходе насоса				
	Кран шаровой двухходовой D20/DN15 PN16 PVC-U/EPDM с муфтовыми окончаниями	VEIV 020 - VEIV d 20 DN15 PVC				
	Кран шаровой двухходовой D25/DN20 PN16 PVC-U/EPDM с муфтовыми окончаниями	VEIV 025 - VEIV d 25 DN20 PVC sklendé				
	Насос дозатор Alldos DDI 60-10 AR-PVC/E/SS-S-31B16F	DDA 60-10 AR-PVC/E/CF-31U3U3FG Код: 99159370				
	Клапан дископоворотный d76,1/DN65-PN10 SS/GG/EPDM Tyco	Keystone Figure 320/322 Resilient Seated Butterfly Valve 32-0065WOMB0016-D4S00S9E100IB				
	Клапан дископоворотный, ручной d114,3/DN100 PN10 SS/GG/EPDM	Keystone Figure 320/322 Resilient Seated Butterfly Valve Package 32-0100WOMB0016-D4S00S9E100IB+HS-19				
	Клапан обратный d88,9/DN80-PN10 SS 316 Tyco/Omninon	Keystone Figure 85 Wafer Swing Check Valve 85-0080WOPB0016-J1S00S0E10000				

<p>Сенсор расходомера MAG 5100W DN80-FL- PN16код ME6520-3MC12-2A</p>	<p>7ME6520-3MC1 JA1 SITRANS FM MAG 5100 Вт Электромагнитный датчик расхода, фланцевый, диаметр DN 15 - DN 1200 (от 1/2" до 48"). Подходит для измерения объемного расхода жидкостей (проводящих), для применения в водозаборе, очистке воды и сточных вод, сетях распределения воды, измерении передачи хранения</p>				
<p>Отвод 90 PVC-C DN20/25</p>	<p>GIC 025 - GIC d25 CPV отвод 90*</p>				
<p>Клапан дисково-воротный d88,9/DN80-PN10 SS/GG/EPDM Tyco</p>	<p>Keystone Figure 320/322 Resilient Seated Butterfly Valve 32-0080W0MB0016-D4S00S9E100IB</p>				
<p>24 Проксурсы</p>					
<p>Серная кислота х/ч</p>		30	36		
<p>Ацетон</p>		8,4	8,8		