


1170

Приложение Закупочной документации №3
Утверждаю:
Директор ТЭЦ-9
ООО «Байкальская энергетическая компания»

Нелюбов А.В.
(доверенность №440 от 19.10.2023)

Техническое задание № 1
На оказание услуг
**«Услуги по комплексной чистке оборудования для питьевой воды на филиале
ТЭЦ-9»**

- 1. Объект:** Оборудование для питьевой воды на ТЭЦ-9 согласно перечню (приложение №1)
- 2. Основание** – Типовая инструкция по эксплуатации производственных зданий и сооружений энергопредприятий - РД 153-34.0-21.601-98.
- 3. Место расположения объекта:** 665800 Иркутская область, город Ангарск, Второй промышленный массив, квартал 17, стр. 163, ТЭЦ-9 служебные и производственные помещения
- 4. Требования к оказанию услуг:**
 - 4.1. Выполнить услуги по комплексной чистке оборудования для питьевой воды служебных и производственных помещений: Управление, ЦТП, КЦ, ТЦ, ЭЦ, ТАИ, ХЦ, ГТЦ, ЦОР, ОХЛ согласно ведомости объемов услуг №1 (Приложение №1).
 - 4.2. Определить следующий состав работ по чистке кулеров:
 - отключение оборудования от сети; слив имеющейся в кулере воды;
 - снятие и тщательная промывка разборных частей корпуса; заливка дезинфицирующего раствора в резервуары кулера;
 - промывка кранов подающих воду; прочистка тоненькими ершиками всех возможных отверстий в кулере; слив дез.раствора с последующей промывкой чистой водой;
 - залив раствора от накипи; прочистка тоненькими ершиками всех возможных отверстий в накопительных баках;
 - слив раствора от накипи с последующей промывкой чистой водой; обеззараживание наружных деталей корпуса спреем;
 - обеззараживание холодильника/шкафчика кулера; подключение оборудования с дезинфицирующим газом, проведение работ;
 - установка бутыли с чистой водой.
- 5. Требования к Исполнителю и оказываемым услугам:**
 - 5.1. Наличие у Исполнителя опыта не менее 1 года.
 - 5.2. Обеспеченность необходимым количеством кадровых и материально-технических ресурсов для выполнения работ.
- 6. Требования к порядку оказания услуг:**
 - 6.1. Вход на территорию ТЭЦ-9 по пропускам. Исполнитель подает заявку на оформление пропускных документов по конт. тел 8(3955)503-324.
 - 6.2. Определен режим работы:
 - в рабочие дни с 08.00-16.30
- 7. Срок оказания:** с даты заключения договора по 31.12.2023г., без продления для Исполнения
- 8. Гарантийный срок:** не предусмотрен
- 9. Результат оказания услуг:** акт технического обслуживания оборудования для питьевой воды. Ответственный от Заказчика: кладовщик ОУ Толстых Е.С. конт. тел: (3955) 503324 подтверждает результат оказанных услуг.
- 10. Требования Заказчика при исполнении договора:**

Исполнитель обязан предоставить заказчику копию приказа о приёме на работу сотрудников в штат организации. При отсутствии приказа работник не допускается на территорию.

11. Исполнитель: по выбору закупки

12. Заказчик: ООО «Байкальская энергетическая компания» ТЭЦ-9

13. Исходные данные – по требованию Исполнителя

14. Приложения:

Приложение №1 -Перечень оборудования для питьевой воды на ТЭЦ-9

Заместитель директора по общим
вопросам



В.Ю.Таюрский

Кладовщик



Е.С.Толстых

Приложение№1 к техническому заданию №1

Перечень оборудования для питьевой воды на ТЭЦ-9				
Наименование подразделения	№ п/п	наименование оборудования	модель	инв. №
УПРАВЛЕНИЕ	1	Кулер для воды	AEL 1-AEL-016, белый	14 645
	2	Кулер для воды	AEL 1-AEL-016, белый	14 646
	3	Кулер для воды бело-зеленый напольный	BORAY WD 3107E	14 647
	4	Аппарат для нагр./охлажд. воды	ХотФрост V208	13677
	5	Аппарат для нагр./охлажд. воды	ХотФрост V208	13678
	6	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	89LD E ПЭ ВВ-YLR-89LD	24 659
	7	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	89LD E ПЭ ВВ-YLR-89LD	24 660
	8	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	89LD E ПЭ ВВ-YLR-89LD	24 662
	9	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	89LD E ПЭ ВВ-YLR-89LD	24 663
	10	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	89LD E ПЭ ВВ-YLR-89LD	24 664
	11	Аппарат для нагр./охлажд. воды	ХотФрост D26E	17166
	12	Аппарат для нагр./охлажд. воды ХотФрост D26E	ХотФрост D26E	17165
	13	Аппарат для нагр./охлажд. воды	ХотФрост V 208	13675
	14	Аппарат для нагр./охлажд. воды	ХотФрост V53A	17167
	15	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	2 JXC-5 ПКХ AW YLR2 JXC-5	6 727
	16	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	2 JXC-5 ПКХ AW YLR2 JXC-5	6 728
	17	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	2 JXC-5 ПКХ AW YLR2 JXC-5	6 730
	18	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	2 JXC-5 ПКХ AW YLR2 JXC-5	6 731
	19	ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ		14 471
	20	ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ		14 472
	21	Диспенсер	ВВ-YLR-36TK, CЧ	14 447
	22	Диспенсер	ВВ-YLR-36TK, CЧ	14 448
	23	Диспенсер	ВВ-YLR-36TK, CЧ	14 450
	24	Диспенсер	ВВ-YLR-36TK, CЧ	14 451
	25	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ ВВ-YLR-LB-08MD	14442
	26	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ ВВ-YLR-LB-08MD	14443
	27	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ ВВ-YLR-LB-08MD	14444
	28	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ ВВ-YLR-LB-08MD	14445
	29	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ ВВ-YLR-LB-08MD	4327
	30	Диспенсер с холодильником	2-JXC-5 ПКХ AW YLR-2-JXC-5	24820
	31	Диспенсер	HotFrost	14452
	32	Водный диспенсер	BioRay 4020	17413
	33	Диспенсер 16-20 литров		17225
	34	Диспенсер	HotFrost D26E	14453
	35	ДИСПЕНСЕР	TD-AEL-340	14454
	36	Водный диспенсер	BioRay 4020	13682
	37	Диспенсер напольный	08-MK ПЧ ВВ-YLR-LB-08MK	289
	38	Диспенсер с холодильником	2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	14473
	39	Диспенсер 16-20 литров		13697
	40	Диспенсер белый [горячая вода - 1 л, холодная вода - 0.6 л, 29.6 см x 83 см x 30 см] (Текущий запас (ТЗ))	Vatten V09WE	27000
	41	Диспенсер Vatten V09WE Белый [горячая вода - 1 л, холодная вода - 0.6 л, 29.6 см x 83 см x 30 см] (Текущий запас (ТЗ))	Vatten V09WE	27001
	42	Диспенсер Vatten V09WE Белый [горячая вода - 1 л, холодная вода - 0.6 л, 29.6 см x 83 см x 30 см] (Текущий запас (ТЗ))	Vatten V09WE	27002
	43	Диспенсер Vatten V09WE Белый [горячая вода - 1 л, холодная вода - 0.6 л, 29.6 см x 83 см x 30 см] (Текущий запас (ТЗ))	Vatten V09WE	27003
	44	Диспенсер Vatten V09WE Белый [горячая вода - 1 л, холодная вода - 0.6 л, 29.6 см x 83 см x 30 см] (Текущий запас (ТЗ))	Vatten V09WE	27004

Наименование подразделения	№ п/п	наименование оборудования	модель	инв. №
КЦ	45	ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ		14 470
	46	Кулер Midea YL1662S-B напольный компрессорный белый	Midea YL1662S-B	27 069
	47	Кулер Midea YL1662S-B напольный компрессорный белый	Midea YL1662S-B	27 070
	48	Кулер Midea YL1662S-B напольный компрессорный белый	Midea YL1662S-B	27 071
	49	Диспенсер 16-20 литров		8 562
	50	Диспенсер 16-20 литров		8 563
	51	Водный диспенсер BioRay 4020	BioRay 4020	8 560
	52	Диспенсер напольный Aqua Work 16-L	Aqua Work 16-L	10 552
	53	Диспенсер с холодильником 2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	10 630
	54	Диспенсер с холодильником 2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	10 631
	55	Диспенсер HotFrost V208 B	HotFrost V208 B	10 625
ТЦ	56	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	2 JXC-5 HKX AW YLR2 JXC-5	24335
	57	Диспенсер с холодильником	2-JXC-5 HKX AW YLR-2-JXC-5	24 824
	58	Диспенсер	Vatten V46WKB	26 871
	59	Диспенсер	Vatten V46WKB	26 872
	60	Диспенсер	Vatten V46WKB	26 873
	61	Диспенсер	Аквастарт YLR1.5-JXD-5	16 506
	62	Диспенсер с холодильником	Аквастарт YLR1.5-JXC-1	16 539
	63	Диспенсер с холодильником	2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	24 267
	64	Диспенсер	HotFrost V208 B	16 687
	65	Диспенсер с холодильником	2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	16 742
	66	Диспенсер напольный	Aqua Work 0.7 LD	24 265
	67	Диспенсер напольный	Aqua Work 0.7 LD	24 266
	68	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	2 JXC-5 HKX AW YLR2 JXC-5	24 261
	69	Диспенсер напольный	Aqua Work 0.7-LD B	16 642
	70	Диспенсер напольный	Aqua Work 0.7-LD B	16 643
	71	Аппарат для нагре./охлажд. воды	ХотФрост V 208	16 779
УГАИ	72	Аппарат для нагре./охлажд. Воды	ХотФрост V 208	20 894
	73	Аппарат для нагре./охлажд. воды	ХотФрост V 208	20 895
	74	Аппарат для нагрева воды	08МК ПЧ ВН-YLR-LB-08МК	10 302
	75	Водный диспенсер	BioRay 4020	20 898

Наименование подразделения	№ п.п.	наименование оборудования	модель	инв. №
Ц	76	Диспенсер напольный	Aqua Work 0.7-LD/B	21 377
	77	Диспенсер напольный	Aqua Work 0.7-LD/B	21 376
	78	Диспенсер для охлаждения и нагрева воды	BH-YLR-16L-E	21 378
ЛКМ	79	Диспенсер	Аквастарт BH-YLR-36TD	10901
ХЦ	80	Кулер для воды, белый	AEI L-AEI-016	11 912
	81	Кулер для воды, белый	AEI L-AEI-016	11 913
	82	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	2JXC-5 ПКХ AW YLR2 JXC-5	6 724
	83	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	2JXC-5 ПКХ AW YLR2 JXC-5	6 725
	84	Диспенсер	Vatten V46WKB	26 718
	85	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ BH-YLR-LB-08MD	11 899
ОХЛ	86	Диспенсер 16-20 литров		12 156
	87	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ BH-YLR-LB-08MD	16 197
ЦТП	88	Диспенсер с холодильником 2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	10315
	89	Аппарат для нагрева и охлаждения воды 89LD/E ПЭ BH-	89LD/E ПЭ BH-YLR-89LD	24639
	90	Аппарат для нагрева и охлаждения воды 89LD/E ПЭ BH-	89LD/E ПЭ BH-YLR-89LD	24640
	91	Аппарат для нагрева и охлаждения воды 89LD/E ПЭ BH-	89LD/E ПЭ BH-YLR-89LD	24641
	92	Диспенсер Vatten V44WE белый	V44WE	26657
	93	Горячая вода - 1 л. холодная вода		
	93	Аппарат для нагр./охлаж. воды ХотФлоат V 208	V 208	9726
	94	Аппарат для нагр./охлаж. воды ХотФлоат V53A	V53A	9727
	95	Диспенсер с холодильником 2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	4332
	96	Диспенсер с холодильником 2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	2JXC-5 (YLR-2-18c-5)	4333
	97	Диспенсер напольный Aqua Work 0.7-LD/B	0.7-LD/B	4328
	98	Диспенсер напольный Aqua Work 0.7-LD/B	0.7-LD/B	4329
	99	охлаждения воды 16LD/E ПЭ BH-YLR-16LD/E	16LD/E ПЭ BH-YLR-16LD/E	6733
	100	Аппарат для нагрева и охлаждения воды 16LD/E ПЭ BH-YLR-16LD/E	16LD/E ПЭ BH-YLR-16LD/E	6734

Наименование подразделения	№ п п	наименование оборудования	модель	инв. №
ЦЭ	101	Аппарат для нагрев.охлажд. воды	ХотФрост V208	11297
	102	Аппарат для нагрев.охлажд. воды	ХотФрост V208	11298
	103	Аппарат для нагрева и охлаждения воды	89LD E ПЭ ВН-YLR-89LD	24661
	104	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ ВН-YLR-4.B-08MD	10033
	105	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ ВН-YLR-4.B-08MD	10034
	106	Диспенсер напольный	08-MD ПЭ ВН-YLR-4.B-08MD	10035
	107	Диспенсер 16-20 литров	ХотФрост V208	11310
	108	Диспенсер 16-20 литров	ХотФрост V208	24471
	109	Диспенсер 16-20 литров	ХотФрост V208	11309
	110	Диспенсер	HotFrost D120F	8471
	111	Диспенсер с холодильником 2-ХХС-5 ПХХ AW YLR-2-ХХС-5	2-ХХС-5 ПХХ AW YLR-2-ХХС-5	24819
	112	Кулер	БИРЮСА-С101В	11027
	113	Кулер	БИРЮСА-С101В	11028
	114	Кулер	Бирюса-С-102	11026
	115	Кулер напольный электронный белый	Aqua Work 0.7LDR	26704
ГТЦ	116	Диспенсер для охлаждения и нагрева воды	ВН-YLR-16L-E	10850
	117	Диспенсер с холодильником	2-ХХС-5 ПХХ AW YLR-2-ХХС-5	24918
	118	Аппарат для нагрев.охлажд. воды	ХотФрост V 208	21 097
	119	Аппарат для нагрев.охлажд. воды	ХотФрост V 208	21099
	120	Диспенсер	HotFrost	1898
	121	Кулер	БИРЮСА-С101В	1860
ЦОР	122	Кулер	БИРЮСА-С101В	16987
	123	Аппарат для нагрев.охлажд. воды	ХотФрост V 208	21098
	124	Диспенсер с холодильником	2-ХХС-5 ПХХ AW YLR-2-ХХС-5	24818
	125	Аппарат для нагрев.охлажд. воды	ХотФрост V 208	16986
	126	Диспенсер	Аквастарт ВН-YLR-36ТК	17049
	127	Кулер	БИРЮСА-С101В	16990
	128	Кулер для воды	Aqua Well QK настольный	21231
	129	Диспенсер 16-20 литров	ХотФрост V 208	21112
	130	Диспенсер	Аквастарт ВН-YLR-36ТК	17048
	131	Кулер	БИРЮСА-С101В	16989
	132	Диспенсер	Vatten OD20WFH белый/Диспенсер Ecotronic 1.2-WD белый	24738

Кладовщик



Толстых Е.С.