

Протокол №Х1-2019-30 (1)
заседания центральной закупочной комиссии
АО «Храми ГЭС I»

28.01.2019г.

Вопрос:

Рассмотрение предложений, представленных компаниями для принятия участия в открытом запросе предложений №Х1-2019-30, на приобретение системы обще станционной автоматики и релейной защиты ЛЭП и генераторов, для нужд АО «Храми ГЭС I».

Открытый запрос предложений был опубликован в газетах «Алия» и «Резонанс» 14 января 2019г.

Срок предоставления предложений – 24 января 2019г.

Рассмотрение предоставленных предложений состоялось 28 января 2019г.

Члены закупочной комиссии АО «Храми ГЭС I»:

Председатель закупочной комиссии:

Топурия Давид - Исп. обязанности коммерческого директора.

Ответственный секретарь закупочной комиссии:

Угулава Василий - Менеджер ОМТС и ХО;

Члены закупочной комиссии:

Мчедлидзе Елена - Зам. председателя закупочной комиссии/
Финансовый директор;

Габуня Гия - Главный инженер;

Бикошвили Нуну - Бухгалтер;

Приглашенный эксперт:

Цикуришвили Гиоргий - Временно исполняющий обязанности Советника Генерального директора по экономической безопасности.

По истечению срока предоставления заявок на участие в открытом запросе предложений №Х1-2019-30, в АО «Храми ГЭС I» поступили заявки следующих компаний:

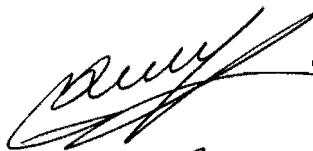
1. ООО «Салуда»;
2. ООО «Кока Джорджия»;
3. ООО «Спецэнергоремонт»;

Рассмотрев предложения, предоставленные вышеуказанными компаниями, закупочная комиссия АО «Храми ГЭС I» приняла следующее решение:

1. Установить следующую очередность предложений в порядке увеличения предложенных цен (см. Приложение 1):
 - ООО «Салуда» - 3,645,613.12 лари (без НДС);
 - ООО «Кока Джорджия» - 3,680,479.44 лари (без НДС);
 - ООО «Спецэнергоремонт» - 3,859,208.72 лари (без НДС);
2. Передать материалы Технической комиссии АО «Храми ГЭС I», в целях определения соответствия техническим требованиям Общества;
3. Определить срок предоставления заключения Технической комиссии до 12:00ч. 01 февраля 2019г.

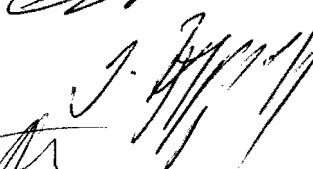
Правдивость принятого решения члены закупочной комиссии заверяют подписями:

Председатель закупочной комиссии



Топурия Давид

Зам. председателя закупочной комиссии



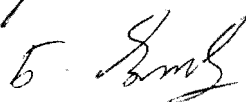
Мchedlishvili Елена

Член комиссии



Габуния Гиа

Член комиссии



Бикошвили Нуну

Приглашенный эксперт



Цикуришвили Гиоргий

Ответственный секретарь
закупочной комиссии



Угулава Василий

Приложение 1

				Наименование Компании					
Приобретение системы общестационарной автоматике и релейной защиты ЛЭП и генераторов №Х1-2019-30	Спецификация	Ед. Измерения	Количество	ООО "Салуда"		ООО "Спецэнергоремонт"		ООО "Кока Джорджия"	
				Стоимость Евро за единицу (без НДС)	Стоимость Евро итого (без НДС)	Стоимость Евро за единицу (без НДС)	Стоимость Евро итого (без НДС)	Стоимость Евро за единицу (без НДС)	Стоимость Евро итого (без НДС)
Оборудование									
Шкаф РЗА ВЛ-110 кВ	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	4	35,554.81	142,219.24	35,568.69	142,274.76		
Шкаф РЗА ШСВ-110 кВ	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	1	25,530.04	25,530.04	24,376.97	24,376.97		
Шкаф РЗА ДЗШ-110 кВ	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	1	47,462.19	47,462.19	55,250.47	55,250.47		
Шкаф резервных защит Т4	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	1	21,102.76	21,102.76	24,565.61	24,565.61		
Шкаф РЗА Т1 (Т2, Т3)	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	3	37,258.13	111,774.39	42,207.89	126,623.67		
Шкаф РЗА П (Г2, Г3)	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	3	21,360.35	64,081.05	22,537.28	67,611.84		
Шкаф управления Г1 (Г2, Г3)	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	3	27,371.70	82,115.10	30,699.15	92,097.45		
Шкаф шинных ТН-110, синхронизации, центральной сигнализации	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	1	93,976.29	93,976.29	86,115.39	86,115.39		
Шкаф управления Т4 и ШСВ-110	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	1	24,670.22	24,670.22	28,718.47	28,718.47		
Шкаф управления ВЛ-110 кВ "Триалети", "Имера"	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	1	25,998.51	25,998.51	30,264.72	30,264.72		
Шкаф управления ВЛ-110 кВ "Тонети", "Гомарети"	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	1	25,998.51	25,998.51	30,264.72	30,264.72		
Шкаф распределения опертока 220 VDC	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	2	17,305.74	34,611.48	20,145.51	40,291.02		
Шкаф системы управления PACis	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	1	49,654.72	49,654.72	57,802.78	57,802.78		
Шкаф зажимов ячейки 110 кВ	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	11	10,832.59	119,158.49	10,281.97	113,101.67		
Шкаф зажимов трансформатора Т1 (Т2, Т3)	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	3	5,101.17	15,303.51	5,938.25	17,814.75		
Ящик зажимов трансформатора Т1 (Т2, Т3)	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	3	2,874.27	8,622.81	3,345.92	10,037.76		
Шкаф зажимов ТН ВЛ 110 кВ	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	4	4,273.95	17,095.80	4,975.29	19,901.16		

Шкаф зажимов линейных ТТ Г1 (Г2, Г3)	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	3	2,753.97	8,261.91	3,205.88	9,617.64
Шкаф зажимов нейтральных ТТ и ТН Г1 (Г2, Г3)	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	3	3,017.49	9,052.47	3,512.64	10,537.92
Шкаф зажимов ТН Г1 (Г2, Г3)	ED.115.17.00-ПЗ табл. 7.1	шт	3	4,440.71	13,322.13	5,169.41	15,508.23
АРМ оперативного персонала (промышленный ПК, двухмониторный)	PACiS 0I Client	шт	1	25,976.23	25,976.23	18,597.84	18,597.84
GPS антенна	FG4490G10	шт	1	4,667.41	4,667.41	3,750.83	3,750.83
кабель для GPS антенны	KA110109/060	шт	1	1,589.36	1,589.36	1,682.47	1,682.47
Оборудование, поставляемое некомплектно				972,244.62		1,026,808.14	
Реле промежуточное 7А 220VDC (с колодкой, шильдой, пружиной)	55.34.9.220.0040	шт	50	41.49	2,074.50	48.30	2,415.00
Модуль подавления помех	99.02.0.230.09	шт	50	19.35	967.50	22.52	1,126.00
Держатель предохранителей In=50А 2Р	DF14 2	шт	6	27.42	164.52	31.93	191.58
Предохранитель In=32А	DF2 EA32	шт	12	20.45	245.40	23.81	285.72
Резистор С2-33Н-0.25-120 Ом		шт	12	16.16	193.92	18.81	225.72
Клемма промежуточная	WDU4	шт	50	2.95	147.50	3.43	171.50
Материалы				3,793.34		4,415.52	
Кабельный лоток металлический оцинкованный 60x100 Wibe	782000	м	100	15.00	1,500.00	15.88	1,588.00
Крышка кабельного лотка 100мм Wibe	732215	м	100	10.00	1,000.00	10.59	1,059.00
Повороты 45, 90, фасонные изделия		м	по месту	2,000.00	2,000.00	2,117.17	2,117.17
Кабельный лоток металлический оцинкованный 60x200 Wibe	782001	м	35	20.00	700.00	21.17	740.95
Крышка кабельного лотка 200мм Wibe	732217	м	35	15.00	525.00	15.88	555.80
Повороты 45, 90, фасонные изделия		м	по месту	2,000.00	2,000.00	2,117.17	2,117.17
Труба гладкая двустенная ПНД/ПВД D160		м	100	7.00	700.00	7.41	741.00

Труба гофрированная ПНД D110		м	120	5.00	600.00	5.29	634.80
Труба гофрированная ПНД D75		м	500	3.50	1,750.00	3.71	1,855.00
Труба гофрированная ПНД D32		м	300	2.00	600.00	2.12	636.00
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 3 G 1.5	м	145	1.45	210.26	1.53	221.85
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 4 G 1.5	м	1770	1.79	3,176.54	1.90	3,363.00
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 5 G 1.5	м	1655	2.21	3,655.17	2.34	3,872.70
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 7 G 1.5	м	1744	2.54	4,425.59	2.69	4,691.36
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 12 G 1.5	м	836	4.00	3,341.99	4.23	3,536.28
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 18 G 1.5	м	993	5.89	5,853.42	6.24	6,196.32
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 25 G 1.5	м	2060	9.04	18,612.24	9.56	19,693.60
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 3 G 2.5	м	2180	2.04	4,450.97	2.16	4,708.80
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 4 G 2.5	м	3600	2.41	8,658.76	2.55	9,180.00
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 5 G 2.5	м	8300	2.90	24,091.03	3.07	25,481.00
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 7 G 2.5	м	4020	4.10	16,462.41	4.34	17,446.80
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 12 G 2.5	м	4097	6.45	26,432.98	6.83	27,982.51
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 4 G 4	м	110	3.67	403.51	3.88	426.80
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 5 G 4	м	3268	4.29	14,024.59	4.54	14,836.72
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 7 G 4	м	135	5.75	776.14	6.09	822.15
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 4 G 6	м	267	5.15	1,373.93	5.45	1,455.15
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 5 G 6	м	3925	6.51	25,538.71	6.89	27,043.25
Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 7 G 6	м	245	8.30	2,033.51	8.79	2,153.55

1,221,817.03

Кабель контрольный OLFLEX	110 CH 5 G 10	м	165	10.15	1,675.08	10.75	1,773.75
Кабель медный гибкий OLFLEX	130 H BK 0,6/1 kV 3 G 2.5	м	2770	1.84	5,094.90	1.95	5,401.50
Кабель медный гибкий OLFLEX	130 H BK 0,6/1 kV 4 G 2.5	м	2715	2.25	6,116.71	2.38	6,461.70
Кабель медный гибкий OLFLEX	130 H BK 0,6/1 kV 5 G 2.5	м	1320	2.62	3,455.00	2.77	3,656.40
Кабель медный гибкий OLFLEX	130 H BK 0,6/1 kV 12 G 2.5	м	835	5.95	4,970.54	6.30	5,260.50
Кабель медный гибкий OLFLEX	130 H BK 0,6/1 kV 25 G 2.5	м	885	12.70	11,240.53	13.45	11,903.25
Кабель медный гибкий OLFLEX	130 H BK 0,6/1 kV 4 G 6	м	512	4.59	2,352.31	4.86	2,488.32
Кабель медный гибкий OLFLEX	130 H BK 0,6/1 kV 5 G 6	м	512	5.53	2,833.50	5.86	3,000.32
Кабель для систем RS485 Unitronic	BUS LD 1x2x0.22	м	175	0.56	98.20	0.59	103.25
Кабель для систем RS485 Unitronic	BUS LD 2x2x0.22	м	435	0.90	390.18	0.95	413.25
Кабель шины для PROFIBUS-DP, -FMS и FIP Разрешение UL/CSA Unitronic	BUS PB FRNC FC 1x2x0.64	м	157	2.37	372.76	2.51	394.07
Патчкорд MM LC-LC двойной (62.5/125) бронир. 15м.		шт	6	50.00	300.00	52.93	317.58
Патчкорд MM LC-LC двойной (62.5/125) бронир. 20м.		шт	4	60.00	240.00	63.52	254.08
Патчкорд MM LC-LC двойной (62.5/125) бронир. 25м.		шт	6	70.00	420.00	74.10	444.60
Патчкорд MM LC-LC двойной (62.5/125) бронир. 30м.		шт	4	80.00	320.00	84.69	338.76
Кабель Ethernet FRNC FC CAT.5		м	135	4.00	540.00	4.23	571.05
Сервисные средства и ЗИП					215,316.46		227,939.11
Портативный АРМ эксплуатационного персонала	HP Probook 15.6"	шт	1	3,152.52	3,152.52	3,669.84	3,669.84
Программное обеспечение Easergy Studio		к-т	1	1,549.25	1,549.25	1,803.48	1,803.48
Программное обеспечение PACiS		к-т	1	4,225.46	4,225.46	4,918.84	4,918.84
Кабели интерфейсные для подключения к цифровым РЗА		к-т	3	10.63	31.89	12.38	37.14

Реле промежуточное 7A 220VDC (с колодкой, шильдой, пружиной)	55.34.9.220.0040	шт	5	47.14	235.70	54.88	274.40
Модуль подавления помех	99.02.0.230.09	шт	2	34.37	68.74	40.01	80.02
Предохранитель 14x51 In=32A	DF2 EA32	шт	12	16.16	193.92	18.81	225.72
Реле промежуточное (с колодкой)	REL91245	шт	2	487.36	974.72	567.34	1,134.68
Реле промежуточное с защелкой (с колодкой)	REL91285	шт	1	397.75	397.75	463.02	463.02
Реле промежуточное (с колодкой)	RXM4AB1MD	шт	1	36.83	36.83	42.87	42.87
Реле промежуточное (с колодкой, шильдой пружиной)	62.31.9.220.4800	шт	2	58.93	117.86	68.60	137.20
Переключатель	TO-8-8372	шт	5	229.32	1,146.60	266.95	1,334.75
Кнопка	XB5-AA21	шт	2	24.55	49.10	28.58	57.16
Переключатель	BHL-3B4111-220H-W-Y-B L54-Y07E	шт	2	238.16	476.32	277.24	554.48
Переключатель	BHL-3B2111-220H-W-Z-B L54-Z07E	шт	5	228.34	1,141.70	265.81	1,329.05
Модуль сигнализации	KSR16-A-220-220	шт	1	3,221.27	3,221.27	3,749.86	3,749.86
Измерительный центр	PM5110	шт	1	316.73	316.73	368.70	368.70
Индикатор	SUS01-R/G230DC	шт	3	46.65	139.95	54.30	162.90
Лампа	SMS99-R-230DC	шт	3	27.01	81.03	31.44	94.32
Лампа	SMS99-G-230DC	шт	3	27.01	81.03	31.44	94.32
Лампа	SMS99-W-230DC	шт	3	27.01	81.03	31.44	94.32
Тестовая крышка FAME	FTPC12+1	шт	3	123.57	370.71	143.85	431.55
Тестовая крышка FAME	FTPC8+1	шт	3	84.29	252.87	98.12	294.36
Тестовая крышка FAME	FTPC5+1	шт	3	62.19	186.57	72.40	217.20

Тестовая крышка FAME	FTPC6+1	шт	3	69.56	208.68	80.97	242.91
Тестовая крышка FAME	FTPC4+1	шт	3	49.91	149.73	58.11	174.33
				18,887.96		21,987.42	
Срок поставки				90 дней		90 дней	
Аванс				30%		30%	
Общая стоимость предложени Евро (без НДС)				1,210,242.38		1,281,150.19	
Общая стоимость предложени Лари (без НДС)				3,645,613.12		3,859,208.72	
						1,221,817.03	
						150 дней	
						50%	
						1,221,817.03	
						3,680,479.44	

Курс Национального банка Грузии в день открытие предложение (28.01.2019) - 1 EURO = 3.0123 GEL

Точность заполненной информации заверено членами Закупочной комиссии:

Председатель Закупочной комиссии:

Топурия Давид – Исполняющий обязанности коммерческого директора

Заместитель Председателя Закупочной комиссии:

Мчедлидзе Елена – Финансовый директор

Габуния Гиа – Главный инженер

Бикошвили Нуну – Бухгалтер

Приглашенный эксперт:

Цикуришвили Гиоргий – Временно исполняющий обязанности Советника Генерального директора по экономической безопасности

Ответственный секретарь Закупочной комиссии:

Угулава Василий – Менеджер ОМТС и ХО