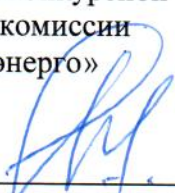


Утверждаю

Председатель конкурсной
(закупочной) комиссии
АО «Тюменьэнерго»


С.Ю. Лопатин

«29» сентября 2017 г.

Техническое задание (ТЗ) на поставку электрозащитных средств для нужд филиалов АО «Тюменьэнерго»

1. Задание на поставку товара

1.1 Общие требования к условиям поставки

- 1.1.1 Товар должен быть поставлен после подписания с филиалами АО «Тюменьэнерго» договоров и соответствующих спецификаций к договорам. Поставка товара осуществляется Поставщиком в адрес грузополучателей, согласно отгрузочным реквизитам филиалов.
- 1.1.2 При контейнерной и автомобильной отгрузке должен быть приложен лист описи отгруженного товара.
- 1.1.3 **Стоимость товара рассчитывается с учетом транспортных расходов**, затрат на страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов, упаковку, тару и других обязательных платежей.
- 1.1.4 **Форма оплаты:**
оплата безналичным перечислением денежных средств на расчетный счет Поставщика в размере 100% стоимости товара **в течение 30 дней после получения товара Покупателем**, на основании товарных накладных и счетов-фактур.
- 1.1.5 Срок поставки указывается в спецификации к договору: потребность 1 квартала 2018 года - с 01.02.2018 года по 28.02.2018 года, потребность 2 квартала 2018 года - с 01.04.2018 года по 30.04.2018 года.
- 1.1.6 По итогам проведенной процедуры Заказчик имеет право изменить количество приобретаемого товара в зависимости от выделенного финансирования и сложившейся цены, как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения количества товара, без изменения цены за единицу товара, предложенной Победителем.

1.2 Перечень и объемы закупаемого товара (Приложение к ТЗ)

2. Технические требования к товару

2.1 Общие требования

- 2.1.1 Товар должен быть новым, изготовленным не ранее чем за шесть месяцев до даты проведения закупки товара.
- 2.1.2 Товар должен быть заводского изготовления и соответствовать техническим требованиям (ГОСТ, ТУ), стандарту СТО 34.01-30.1-001-2016 Порядок применения электрозащитных средств в электросетевом комплексе ПАО «Россети». Требования к эксплуатации и испытаниям.
 - «Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках» СО 153 – 34.03.603 – 2003.
 - ГОСТ Р 51853-2001 «Заземления переносные для электроустановок. Общие технические условия»;

- ГОСТ 20494-2001 «Штанги изолирующие оперативные и штанги переносных заземлений. Общие технические условия»;
- ГОСТ 20493-2001 «Указатели напряжения. Общие технические условия».

- 2.1.3 Товар должен быть полностью комплектным. Упаковка, маркировка, транспортировка, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя. Комплект технической и эксплуатационной документации должен быть на русском языке.
- 2.1.4 Вся номенклатура поставляемого товара при получении на склад проходит входной контроль, осуществляемый представителями Покупателя. В случае поставки товара, не соответствующего техническим требованиям, Поставщик обязуется в сроки, установленные покупателем произвести замену некачественного товара за свой счет.
- 2.1.5 На поставляемый товар устанавливается гарантийный срок завода-изготовителя, который исчисляется с даты окончания приемки товара.
- 2.1.6 Приведенные в настоящем техническом задании (Приложение к ТЗ) номенклатурные обозначения (тип, марка), носят описательный характер и указывают на технические характеристики и параметры товара, связанные с определением соответствия товара потребностям Заказчика. Возможно предоставление Участником предложений на поставку эквивалента товара с иными номенклатурными обозначениями при условии, что предлагаемые замены равноценны по качеству и техническим характеристикам заявленному товару. В случае если Участником процедуры предлагается эквивалент требуемого Заказчиком товара, в составе своей конкурсной заявки он должен в обязательном порядке предоставить подробное техническое описание предлагаемого к поставке эквивалента. Отсутствие в составе конкурсной заявки подробного технического описания эквивалента заявленного товара может явиться причиной отклонения конкурсной заявки Участника.
- 2.1.7 Несоответствие предлагаемого Участником товара по качеству и техническим характеристикам требуемым параметрам, может явиться причиной отклонения конкурсной заявки Участника.

2.2 Требования к позициям Задания на поставку

- 2.2.1 Не допускается подача предложений на отдельные позиции или часть объема по какой-либо из позиций.

2.3 Подтверждение соответствия товара предъявляемым требованиям

- 2.3.1 Участник процедуры в составе своей Конкурсной заявки должен представить документы от производителей товара, подтверждающие полномочия Участника на поставку товара и распространение фирменных гарантийных обязательств производителя на поставляемый в рамках закупочной процедуры товар (дилерские свидетельства, письма производителей товара, соглашения/договоры с заводами-изготовителями о сотрудничестве/партнёрстве). Документы должны быть представлены на весь перечень товаров, указанных в ТЗ. Отсутствие в составе конкурсной заявки названных документов, может явиться причиной отклонения конкурсной заявки Участника

Начальник ОМТО УЛиМТО

Л.В. Добротворская

Согласовано:

И. о. заместителя главного инженера
начальника СПБ и ПК АО «Тюменьэнерго»

С.А. Коньков

- ГОСТ 20494-2001 «Штанги изолирующие оперативные и штанги переносных заземлений. Общие технические условия»;
- ГОСТ 20493-2001 «Указатели напряжения. Общие технические условия».

- 2.1.3 Товар должен быть полностью комплектным. Упаковка, маркировка, транспортировка, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя. Комплект технической и эксплуатационной документации должен быть на русском языке.
- 2.1.4 Вся номенклатура поставляемого товара при получении на склад проходит входной контроль, осуществляемый представителями Покупателя. В случае поставки товара, не соответствующего техническим требованиям, Поставщик обязуется в сроки, установленные покупателем произвести замену некачественного товара за свой счет.
- 2.1.5 На поставляемый товар устанавливается гарантийный срок завода-изготовителя, который исчисляется с даты окончания приемки товара.
- 2.1.6 Приведенные в настоящем техническом задании (Приложение к ТЗ) номенклатурные обозначения (тип, марка), носят описательный характер и указывают на технические характеристики и параметры товара, связанные с определением соответствия товара потребностям Заказчика. Возможно предоставление Участником предложений на поставку эквивалента товара с иными номенклатурными обозначениями при условии, что предлагаемые замены равноценны по качеству и техническим характеристикам заявленному товару. В случае если Участником процедуры предлагается эквивалент требуемого Заказчиком товара, в составе своей конкурсной заявки он должен в обязательном порядке предоставить подробное техническое описание предлагаемого к поставке эквивалента. Отсутствие в составе конкурсной заявки подробного технического описания эквивалента заявленного товара может явиться причиной отклонения конкурсной заявки Участника.
- 2.1.7 Несоответствие предлагаемого Участником товара по качеству и техническим характеристикам требуемым параметрам, может явиться причиной отклонения конкурсной заявки Участника.

2.2 Требования к позициям Задания на поставку

- 2.2.1 Не допускается подача предложений на отдельные позиции или часть объема по какой-либо из позиций.

2.3 Подтверждение соответствия товара предъявляемым требованиям

- 2.3.1 Участник процедуры в составе своей Конкурсной заявки должен представить документы от производителей товара, подтверждающие полномочия Участника на поставку товара и распространение фирменных гарантийных обязательств производителя на поставляемый в рамках закупочной процедуры товар (дилерские свидетельства, письма производителей товара, соглашения/договоры с заводами-изготовителями о сотрудничестве/партнёрстве). Документы должны быть представлены на весь перечень товаров, указанных в ТЗ. Отсутствие в составе конкурсной заявки названных документов, может явиться причиной отклонения конкурсной заявки Участника

Начальник ОМТО УЛиМТО



Л.В. Добротворская

Согласовано:

И. о. заместителя главного инженера
начальника СПБ и ПК АО «Тюменьэнерго»



С.А. Коньков

ПЕРЕЧЕНЬ И ОБЪЕМЫ ЗАКУПАЕМОГО ТОВАРА

№ п/п	Фигурант	Номер	Наименование оборудования, материалов, запасных частей	Тип, марка	Ед.изм.	Общее кол-во	Кол-во 1 квартал 2018 года	Кол-во 2 квартал 2018 года	Начальная (максимальная) цена единицы товара (НМЦЕ) (руб. с НДС)	Начальная (максимальная) цена договора (НМЦД) (руб. с НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Грузополучатель: Фигурант АО «Тюмень-энерго» Котальские ЭС, Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Котальск										
1	1500	101021257	Стремянка для электрической симметричной опорой	ССД-1,8 ЕТ	ШТ	1	1		12 918,73	12 918,73
2	1500	101063822	Штанга оперативная	ШО-ПТР-1	ШТ	1	1		997,10	997,10
3	1500	101071469	Сигнализатор напряжения касочный	РАДНУС	ШТ	43	43		3 182,74	136 857,82
4	1500	101100239	Лестница изолирующаястеклопластиковая	ЛСП-5,1-Ф40П	ШТ	4	4		13 951,42	55 805,68
5	1500	101013752	Перчатки диэлектрические	№2	ПАР	4	4		432,59	1 730,36
6	1500	101053192	Перчатки диэлектрические	№3	ПАР	38	38		445,47	16 927,86
7	1500	101113948	Галоши диэлектрические		ПАР	4	4		720,98	2 883,92
8	1500	101023639	Указатель напряжения	УВНБУ-6-220	ШТ	6	6		8 406,32	50 437,92
9	1500	101034207	Штанга оперативная	ШО-1	ШТ	4	4		971,94	3 887,76
10	1500	101034693	Боты диэлектрические	размер 45	ПАР	14	14		816,70	11 433,80
11	1500	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	ШТ	45	45		535,67	24 105,15
12	1500	101037958	Перчатки диэлектрические	№4	ПАР	32	32		442,41	14 157,12
13	1500	101062506	Подставка изолирующая стеклопластиковая	ПСН-0,6	ШТ	2	2		17 675,36	35 350,72
14	1500	101062539	Указатель напряжения	Эквивалыта 35-110К	ШТ	1	1		5 021,70	5 021,70
15	1500	101063834	Указатель высокого напряжения	УВНН-35-110 СЗ	ШТ	10	10		6 523,18	65 231,80
16	1500	101063835	Указатель высокого напряжения	УВНН-35-220 СЗ	ШТ	4	4		8 013,00	32 052,00
17	1500	101063838	Указатель высокого напряжения	УВН-15 СЗ	ШТ	6	6		4 757,24	28 543,44
18	1500	101063841	Указатель низкого напряжения	УНН-1 24-1000В	ШТ	6	6		990,96	5 945,76
19	1500	101063847	Заземление переносное	ЗПД-ПТР-110-1 S=25мм2 1-фазное, исполнение 2	КМП	24	24		11 072,41	265 737,84
20	1500	101063849	Заземление переносное	ЗПД-ПТР-110-3 S=25мм2 3-фазное, исполнение 2	КМП	6	6		24 322,49	145 934,94
21	1500	101107500	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСПД-4,0 Евро	ШТ	2	2		10 752,11	21 504,22
22	1500	101107502	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСПД-3,0 Евро	ШТ	2	2		9 349,42	18 698,84
23	1500	101107516	Указатель напряжения	УВНН-10-110/КБ	ШТ	1	1		5 890,56	5 890,56
24	1500	101107546	Устройство проверки указателей напряжения	УПУВН-ПТР-2	ШТ	2	2		3 120,16	6 240,32
25	1500	101113616	Подмость диэлектрическая	ССД-0,8П	ШТ	3	3		9 337,15	28 011,45
26	1500	101115356	Лестница стеклопластиковая приставная	ЛСПРД-6,0 Евро	ШТ	2	2		26 094,57	52 189,14
Итого Фигурант АО «Тюмень-энерго» Котальские ЭС на сумму:										1 048 495,95
Грузополучатель: Фигурант АО «Тюмень-энерго» Нижневартовские ЭС, Тюменская обл., ХМАО – Югра, г. Нижневартовск										
1	1600	101013752	Перчатки диэлектрические	№2	ПАР	2		2	432,59	865,18
2	1600	101033777	Боты диэлектрические	размер 43 (322)	ПАР	3		3	816,70	2 450,10
3	1600	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	шт	42		42	535,67	22 498,14

4	1600	101037958	Перчатки диэлектрические	№4	ПАР	82		82	442,41	36 277,62
5	1600	101053192	Перчатки диэлектрические	№3	ПАР	52		52	445,47	23 164,44
6	1600	10111250	Боты диэлектрические	размер 46 (345)	ПАР	24		24	816,70	19 600,80
7	1600	10111251	Боты диэлектрические	размер 47 (352)	ПАР	4		4	736,32	2 945,28
8	1600	101114373	Ограждение защитное	для КТПВН-35 1600х1450мм	шт	10		10	16 670,28	166 702,80
9	1600	101004733	Заземление переносное со струбциной с шарнирным винтом	ЗШП-ПТР-110-1 сечение 70мм	шт	30		30	21 297,82	638 934,60
10	1600	101004784	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-1	шт	6		6	3 658,00	21 948,00
11	1600	101004786	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-1	шт	6		6	4 956,00	29 736,00
12	1600	101023644	Указатель высокого напряжения	УВНКС-10Б ИСП 2	шт	4		4	15 953,60	63 814,40
13	1600	101025686	Штанга электроизолирующая	ШШУ-110-2-2,2	шт	2		2	6 018,00	12 036,00
14	1600	101026556	Клеши изолирующие	КИ-1000	шт	1		1	482,29	482,29
15	1600	101036445	Указатель высокого напряжения	УВНКС-6-35 СЗ	шт	10		10	6 272,22	62 722,20
16	1600	101036456	Указатель высокого напряжения	УВН-10 СЗ	шт	2		2	5 184,92	10 369,84
17	1600	101036581	Штанга оперетивная	ШО-ПТР-15	шт	3		3	1 246,22	3 738,66
18	1600	101052617	Указатель низкого напряжения	УНН ЗШМ 24-380	шт	23		23	2 480,17	57 043,91
19	1600	101056151	Штанга изолирующая	ШШП-10	шт	2		2	764,71	3 529,42
20	1600	101062541	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-1	шт	6		6	4 130,00	24 780,00
21	1600	101062545	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-35 S=35mm2	шт	1		1	13 474,04	13 474,04
22	1600	101063812	Указатель высокого напряжения	УВНКС-10-110 СЗ ШОЗ-ПТР-110	КМП	3		3	8 928,49	26 785,47
23	1600	101063813	Указатель высокого напряжения	УВНКС-10 ВН-6-10кВ	шт	3		3	5 727,96	17 183,88
24	1600	101063824	Штанга оперетивная	ШО-ПТР-35	шт	1		1	1 538,30	1 538,30
25	1600	101063825	Штанга оперетивная	ШО-ПТР-110	шт	3		3	1 884,98	5 654,94
26	1600	101063834	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	шт	10		10	6 523,18	65 231,80
27	1600	101063835	Указатель высокого напряжения	УВН-35-220 СЗ	шт	13		13	8 013,00	104 169,00
28	1600	101063841	Указатель низкого напряжения	УНН-1 24-1000В	шт	7		7	990,96	6 936,72
29	1600	101063850	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-1 S=25mm2 3-фазное	КМП	9		9	5 599,71	50 397,39
30	1600	101063852	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-1 S=50mm2 3-фазное	КМП	2		2	7 268,09	14 536,18
31	1600	101063854	Заземление для пожарных машин	ЗШМ-ПТР S=25mm2 l=20м	КМП	10		10	10 393,16	103 931,60
32	1600	101064179	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-110 S=25mm2 3-фазное	шт	4		4	14 922,14	59 688,56
33	1600	101064211	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-15 S=70mm2 3-фазное	КМП	1		1	11 874,39	11 874,39
34	1600	101064212	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-35 S=50mm2 3-фазное	КМП	6		6	16 945,18	101 671,08
35	1600	101064844	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-110 S70mm2	шт	15		15	17 110,00	256 650,00
36	1600	101064845	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-1 S=16mm2 3-фазное	шт	2		2	5 014,34	10 028,68
37	1600	101069872	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-35 S=35mm2 3-фазное	КМП	6		6	13 824,41	82 946,46
38	1600	101069873	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-15 S=25mm2 3-фазное	КМП	3		3	7 145,99	21 437,97
39	1600	101069874	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-15 S=50mm2 3-фазное	КМП	5		5	9 670,95	48 354,75
40	1600	101069875	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-35 S=25mm2 3-фазное	КМП	5		5	11 626,49	58 132,45
41	1600	101070083	Электроды заземляющие	ЗЗ-1	шт	2		2	3 969,99	7 939,98
42	1600	101071469	Сигнализатор напряжения касочный	РАЛИУС	шт	19		19	3 182,74	60 472,06
43	1600	101079097	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-15 S=35mm2	шт	2		2	7 933,23	15 866,46
44	1600	101083737	Указатель низкого напряжения	УНН ЗШМ 24-660	шт	5		5	2 480,17	12 400,85
45	1600	101087556	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	шт	2		2	6 548,95	13 097,90
46	1600	101092616	Устройство набора на ВЛ	УНПЗ-ПТР-15 Б	шт	7		7	21 948,00	153 636,00
47	1600	101107500	Лестница изолирующая	ЛСПД-4,0 Евро	шт	2		2	10 752,11	21 504,22
48	1600	101107501	Лестница изолирующая	ЛСПД-5,0 Евро	шт	2		2	14 288,90	28 577,80
49	1600	101107502	Лестница изолирующая	ЛСПД-3,0 Евро	шт	2		2	9 349,42	18 698,84
50	1600	101107504	Устройство проверки указателей напряжения	УПУН-2014	шт	15		15	3 120,16	46 802,40
51	1600	101107547	Стремянка стеклопластиковая диэлектрическая	ССС-2,8Т-Ф40П	шт	2		2	22 181,03	44 362,06
52	1600	101107562	Указатель проверки совпадения фаз	УВНСПФ 6-10	шт	1		1	6 552,63	6 552,63
53	1600	101107573	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-110 S=50mm2	шт	36		36	15 584,21	561 031,56

54	1600	101107973	Штанга наложения заземления РУ	ШПН-ПТР-35	шт	8		8	2 027,33	16 218,64
55	1600	101107975	Штанга наложения заземления РУ	ШПН-ПТР-110	шт	14		14	2 366,66	33 133,24
56	1600	101109848	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-110 S=35мм2 L=12м 3-фазное	КМП	6		6	17 165,46	102 992,76
57	1600	101109875	Штанга наложения заземления	ШПН-ПТР-220	шт	12		12	4 268,82	51 225,84
58	1600	101111250	Боты диэлектрические	размер 46 (345)	ПАР	1		1	816,70	816,70
59	1600	101112401	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-1 S=35мм2 3-фазное	шт	5		5	6 091,21	30 456,05
60	1600	101112402	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-110 S=50мм2 3-фазное	шт	8		8	21 952,15	175 617,20
61	1600	101115356	Лестница стеклопластиковая приставная	ЛСТН-Д-6,0 Евро	шт	1		1	26 094,57	26 094,57
62	1600	101115363	Указатель высокого напряжения	УВН-ВУ-6-35	шт	2		2	6 118,82	12 237,64
63	1600	101116721	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-35-1 S=25мм2	шт	3		3	9 945,84	29 837,52
64	1600	101120548	Заземление переносное со струбциной с шарнирным винтом	ЗПН-ПТР-110-1 S 120мм	шт	30		30	30 921,90	927 657,00
65	1600	101120549	Заземление переносное со струбциной с шарнирным винтом	ЗПН-ПТР-220-2 S 120мм	шт	18		18	39 003,72	702 066,96
66	1600	101121054	Указатель высокого напряжения	УВН-К-35-220 СЗ	шт	3		3	8 024,00	24 072,00
67	1600	101121615	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-110-3/1 S95мм2	шт	2		2	32 450,00	64 900,00
68	1600	101121616	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-15-3/3 S120мм2	шт	1		1	17 110,00	17 110,00
69	1600	101121686	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-15-3/1 S95мм2 L10м	шт	3		3	13 570,00	40 710,00
70	1600	101121726	Штанга разрядная	КУ-35	шт	2		2	6 018,00	12 036,00
71	1600	101121727	Штанга для выравнивания потенциала с проводником	ШВП-110 10мм2	шт	2		2	3 186,00	6 372,00
72	1600	101063836	Указатель высокого напряжения	УВН-К-35-220 СЗ	шт	1		1	8 403,87	8 403,87

Итого Филиал АО «Тюменэнерго» Нижневартовские ЭС на сумму:

5 537 164,09

Грузоволучатель: Филиал АО «Тюменэнерго» Ноябрьские ЭС, Тюменская обл., Ямало-Ненецкий автономный округ, г.Новоборск

1	1800	101034692	Боты диэлектрические	размер 44	ПАР	4		4	816,70	3 266,80
2	1800	101034693	Боты диэлектрические	размер 45	ПАР	4		4	816,70	3 266,80
3	1800	101111250	Боты диэлектрические	размер 46 (345)	ПАР	28		28	816,70	22 867,60
4	1800	101107573	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-110 S=50мм2	шт	6		6	15 584,21	93 505,26
5	1800	101069874	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-15 S=50мм2 3-фазное	КМП	2		2	9 670,95	19 341,90
6	1800	101112089	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-110 S=35мм2 3-фазное	шт	6		6	17 196,14	103 176,84
7	1800	101026556	Клещи изолирующие	КК-1000	шт	3		3	1 446,87	1 446,87
8	1800	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	шт	12		12	535,67	6 428,04
9	1800	101099526	Лестница стеклопластиковая приставная	ЛСТН-3,0	шт	1		1	8 817,43	8 817,43
10	1800	101109855	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСТН-4,1-Ф40М	шт	1		1	11 693,99	11 693,99
11	1800	101100239	Лестница изолирующаястеклопластиковая	ЛСТН-5,1-Ф40П	шт	1		1	13 951,45	13 951,45
12	1800	101092587	Накладда изолирующая до 1000В	35х55см гибкая	шт	6		6	625,26	3 751,56
13	1800	101055742	Накладда изолирующая до 1000В	20х30см текстолит	шт	1		1	1 167,07	1 167,07
14	1800	101114373	Ограждение защитное	для КТПВН-35 1600х1450мм	шт	8		8	16 670,28	133 362,24
15	1800	101053192	Перчатки диэлектрические латексные бешовные	№3	ПАР	19		19	445,47	8 463,93
16	1800	101037958	Перчатки диэлектрические латексные бешовные	№4	ПАР	23		23	442,41	10 175,43
17	1800	101021266	Стремянка изолирующая	ССО-3-2	шт	1		1	17 554,48	17 554,48
18	1800	101087556	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	шт	4		4	6 548,95	26 195,80
19	1800	101063835	Указатель высокого напряжения	УВН-35-220 СЗ	шт	8		8	8 013,00	64 104,00
20	1800	101116713	Указатель высокого напряжения	УВН-К-10 СЗ 6-10кВ	шт	8		8	6 272,22	50 177,76
21	1800	101052617	Указатель низкого напряжения	УВН-31М 24-380	шт	2		2	2 480,17	4 960,34
22	1800	101086239	Устройство наброса на ВЛ	УННЗ-ПТР-15	шт	4		4	21 107,23	84 428,92
23	1800	101107974	Штанга наложения заземления РУ	ШПН-ПТР-15	шт	3		3	1 810,12	5 430,36
24	1800	101063806	Штанга наложения заземления РУ	ШПН-ПТР-35	шт	3		3	2 028,56	6 085,68

25	1800	101107975	Штанга наложения заземления РУ	ШПН-ПТР-110	ШТ	6		6	2 366,66	14 199,96
26	1800	101063808	Штанга наложения заземления РУ, ВЛ	ШПН(Д)-ПТР-220	ШТ	6		6	4 371,90	26 231,40
27	1800	101056151	Штанга изолирующая	ШПН-10	ШТ	4		4	1 764,71	7 058,84

Итого Фигнал АО «Тюменьэнерго» Ноябрьские ЭС на сумму:

751 110,75

Группополучатель: Фигнал АО «Тюменьэнерго» Нефтеюганские ЭС, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г. Нягь-Ях

1	1200	101063822	Штанга оперативная	ШО-ПТР-1	ШТ	13		13	997,10	12 962,30
2	1200	101052886	Указатель напряжения	УИНС ЗПМ 24-380	ШТ	14		14	2 480,17	34 722,38
3	1200	101116713	Указатель высокого напряжения	УИИКС-10 СЗ 6-10кВ	ШТ	4		4	6 272,22	25 088,88
4	1200	101063505	Указатель высокого напряжения	УИИКС-10-110 СЗ	КМП	4		4	6 842,87	27 371,48
5	1200	101063835	Указатель высокого напряжения	УИИИ-35-220 СЗ	ШТ	8		8	8 013,00	64 104,00
6	1200	101117960	Указатель высокого напряжения	УИИИ-15 СЗ	ШТ	11		11	12 688,63	139 574,93
7	1200	101036459	Указатель напряжения	Экивольты 35-220К	ШТ	5		5	5 338,32	26 691,60
8	1200	101062539	Указатель напряжения	Экивольты 35-110К	ШТ	8		8	5 021,70	40 173,60
9	1200	101036445	Указатель высокого напряжения	УИИКС 6-35 СЗ	ШТ	7		7	6 272,22	43 905,54
10	1200	101063847	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-110-1 S=25мм2 1-фазное, исполнение 2	КМП	8		8	11 072,41	88 579,28
11	1200	101069875	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-35 S=25мм2 3-фазное	КМП	4		4	11 626,49	46 505,96
12	1200	101101354	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-220 S=25мм2	КМП	2		2	15 216,05	30 432,10
13	1200	101117977	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-110-3 S=25мм2 L=7м	КМП	15		15	13 443,98	201 659,70
14	1200	101064212	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-35 S=50мм2 3-фазное	КМП	5		5	16 945,18	84 725,90
15	1200	101117978	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-15 S=25мм2 L=5м	КМП	6		6	6 438,50	38 631,00
16	1200	101063850	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-1 S=25мм2 3-фазное	КМП	9		9	5 599,71	50 397,39
17	1200	101063852	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-1 S=50мм2 3-фазное	КМП	8		8	7 268,09	58 144,72
18	1200	101076625	Заземление переносное	ЗПС-ПТР S=25мм2 L=25м	ШТ	5		5	13 300,39	66 501,95
19	1200	101086239	Устройство наброса на ВЛ	УИПЗ-ПТР-15	ШТ	2		2	21 107,23	42 214,46
20	1200	101087481	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-1 СИП	ШТ	6		6	21 537,36	129 224,16
21	1200	101063506	Заземление переносное	ЗПН-ПТР S=16мм2 L=20м	ШТ	4		4	8 536,40	34 145,60
22	1200	101107546	Устройство проверки указателей напряжения	УПУВН-ПТР-2	ШТ	10		10	3 120,16	31 201,60
23	1200	101044297	Сигнализатор напряжения	СИН-6-10-У	ШТ	2		2	2 623,75	5 247,50
24	1200	101053192	Перчатки диэлектрические латексные бесшовные	№3	ПАР	38		38	445,47	16 927,86
25	1200	101037958	Перчатки диэлектрические латексные бесшовные	№4	ПАР	1		1	442,41	442,41
26	1200	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	ШТ	17		17	535,67	9 106,39
27	1200	101111250	Боты диэлектрические	размер 46 (345)	ПАР	15		15	816,70	12 250,50

Итого Фигнал АО «Тюменьэнерго» Нефтеюганские ЭС на сумму:

1 360 933,19

Группополучатель: Фигнал АО «Тюменьэнерго» Северные ЭС, Тюменская обл., Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой

1	2000	101034693	Боты диэлектрические	размер 45	ПАР	2		2	816,70	1 633,40
2	2000	101064407	Заземление переносное	ЗПН-ПТР S=25мм2 L=25м	ШТ	15		15	13 468,52	202 027,80
3	2000	101064211	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-15 S=70мм2 3-фазное	КМП	4		4	11 874,39	47 497,56
4	2000	101076625	Заземление переносное	ЗПС-ПТР S=55мм2 L=25м	ШТ	18		18	13 300,39	239 407,02
5	2000	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	ШТ	60		60	535,67	32 140,20
6	2000	101107502	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСПД-3,0 Евро	ШТ	5		5	9 349,42	46 747,10
7	2000	101107501	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСПД-5,0 Евро	ШТ	1		1	14 288,90	14 288,90
8	2000	101092587	Накладная изолирующая до 1000В	35х55см гибкая	ШТ	2		2	625,26	1 250,52
9	2000	101055742	Накладная изолирующая до 1000В	20х30см текстолит	ШТ	4		4	1 167,07	4 668,28
10	2000	101037958	Перчатки диэлектрические латексные бесшовные	№4	пар	90		90	442,41	39 816,90
11	2000	101021255	Подмосты диэлектрическая	ССД-0,6П	ШТ	1		1	6 770,46	6 770,46
12	2000	101109017	Подмосты стеклопластиковая с поручнем	ССВ-1,5П	ШТ	1		1	20 353,11	20 353,11

13	2000	101115429	Подмость, диэлектрическая	ССС-1,2П	ШТ	1	1			16 561,06	16 561,06
14	2000	101064330	Сигнализатор напряжения	СНК-35-110	ШТ	14	14			2 126,74	29 774,36
15	2000	101092539	Сигнализатор напряжения кварцовый	СНК-35-110	ШТ	22	22			1 948,18	42 859,98
16	2000	101021264	Стремянка изолирующая	ССО-2-Т	ШТ	2	2			15 338,77	30 677,54
17	2000	101021266	Стремянка изолирующая	ССО-3-2	ШТ	1	1			17 554,48	17 554,48
18	2000	101092557	Указатель высокого напряжения	УВНК-35-220 СЗ	ШТ	10	10			8 465,60	84 656,00
19	2000	101107516	Указатель напряжения	УВН-10-110/КБ	ШТ	5	5			3 418,48	17 092,40
20	2000	101034554	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	ШТ	1	1			6 523,18	6 523,18
21	2000	101063838	Указатель высокого напряжения	УВН-15 СЗ	ШТ	5	5			4 757,24	23 786,20
22	2000	101079874	Указатель напряжения	УВН-35-110 СЗ	ШТ	10	10			7 384,99	73 849,90
23	2000	101052616	Указатель низкого напряжения	УНН-3П-36-660	ШТ	7	7			2 480,17	17 361,19
24	2000	101063823	Штанга оперативная	ШО-ПТР-15	ШТ	1	1			1 246,22	1 246,22
25	2000	101123093	Штанга оперативная	ШО-110/ДУ	ШТ	2	2			15 177,71	30 355,42
26	2000	101123094	Штанга оперативная	ШО-220/ДУ	ШТ	2	2			16 542,70	33 085,40

Итого Фигнал АО «Тюменьэнерго» Северные ЭС на сумму:

1 081 984,56

Грузополучатель: Фигнал АО «Тюменьэнерго» Сургутские ЭС, Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут.

1	1100	101062506	Подставка изолирующая	ПСИ-0,6	ШТ	4	4			17 675,36	70 701,44
2	1100	101111251	Боты диэлектрические	размер 47 (352)	ПАР	5	5			736,32	3 681,60
3	1100	101037958	Перчатки диэлектрические латексные	№4	ПАР	130		130		442,41	57 513,30
4	1100	101034554	Указатель высокого напряжения	УВН-110	ШТ	4	4			6 523,18	26 092,72
5	1100	101063828	Штанга оперативная универсальная	ШОУ-ПТР-110	ШТ	2	2			2 683,27	5 366,54
6	1100	101063847	Заземление переносное	ЗПД-ПТР-110-1 S=25мм2 1-фазное, исполнение 2	КМП	9	9			11 072,41	99 651,69
7	1100	101053192	Перчатки диэлектрические латексные	№3	ПАР	3	3			445,47	1 336,41
8	1100	101051203	Коврик диэлектрический	500х500мм	ШТ	4	4			261,39	1 045,56
9	1100	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	ШТ	31	31			535,67	16 605,77
10	1100	101063834	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	ШТ	10	10			6 523,18	65 231,80
11	1100	101063835	Указатель высокого напряжения	УВН-35-220 СЗ	ШТ	3	3			8 013,00	24 039,00
12	1100	101109873	Штанга наложения заземления	ШЗПД-ПТР-110	ШТ	3	3			2 335,61	7 066,83
13	1100	101064179	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-110 S=25мм2 3-фазное	ШТ	11	11			14 922,14	164 143,54
14	1100	101053216	Устройство проверки указателей	УПУВН-ПТР-1	ШТ	4	4			2 754,45	11 017,80
15	1100	101064212	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-35 S=50мм2 3-фазное	КМП	12	12			16 945,18	203 342,16
16	1100	101100296	Заземление переносное	ЗПД-ПТР-110-1 S=25мм2	ШТ	3	3			13 595,54	40 786,62
17	1100	101068482	Заземление переносное	ЗПН-ПТР-15 S=70мм2 3-фазное, исполнение 2	ШТ	2	2			12 805,83	25 611,66
18	1100	101072548	Подмость, диэлектрическая	ССД-0,4П	ШТ	4	4			4 554,75	18 219,00
19	1100	101113616	Подмость, диэлектрическая	ССД-0,8П	ШТ	2	2			9 337,15	18 674,30
20	1100	101107500	Лестница изолирующая	ЛСИД-4,0 Евро	ШТ	2	2			10 752,11	21 504,22
21	1100	101114373	Отражение защитное	для КТПВН-35 1600х1450мм	ШТ	8	8			16 670,28	133 362,24
22	1100	101113948	Палоча диэлектрические		ПАР	20	20			720,98	14 419,60
23	1100	101111250	Боты диэлектрические	размер 46 (345)	ПАР	2	2			816,70	1 633,40

Итого Фигнал АО «Тюменьэнерго» Сургутские ЭС на сумму:

1 031 047,20

Тюменские распределительные сети

Грузополучатель: Фигнал АО «Тюменьэнерго» Тюменские РС Тюменское ТПО, Тюменская обл., г. Тюмень

1	3300	101027658	Фазоуказатель	ЭН-5001	ШТ	13		13		2 806,44	36 483,72
2	3300	101021255	Подмость диэлектрическая	ССД-0,6П	ШТ	2		2		6 770,46	13 540,92
3	3300	101120029	Стремянка диэлектрическая	ССВ-1,8П	ШТ	3		3		8 736,00	26 208,00
4	3300	101058567	Устройство наброса	на ВЛ УНП-10	ШТ	6		6		15 050,92	90 305,52
5	3300	101033777	Боты диэлектрические	размер 43 (322)	ПАР	23		23		816,70	18 784,10

6	3300	10111251	Боты дизэлектрические	размер 47 (352)	ПАР	23		23	736.32	16 935.36
7	3300	101064408	Земление переносное пожарных стволов	ЗПС-ПТР S=25мм2 L=20м	ШТ	10		10	11 479.84	114 798.40
8	3300	101063854	Земление для пожарных машин	ЗПМ-ПТР S=25мм2 L=20м	КМП	21		21	10 393.16	218 256.36
9	3300	101063828	Штанга оперативная универсальная	ШОУ-ПТР-110	ШТ	28		28	2 683.27	75 131.56
10	3300	101036581	Штанга оперативная	ШО-10	ШТ	5		5	1 246.22	6 231.10
11	3300	101107975	Штанга наложения заземления РУ	ШШ-ПТР-110	ШТ	10		10	2 366.66	23 666.60
12	3300	101063835	Указатель высокого напряжения	УВН-35-220 СЗ	ШТ	8		8	8 013.00	64 104.00
13	3300	101083737	Указатель высокого напряжения	УВН ЗПМ 24-660	ШТ	25		25	62 004.25	62 004.25
14	3300	101107562	Указатель проверки совпадения фаз	УПЧФ 6-10	ШТ	6		6	6 552.63	39 315.78
15	3300	101026556	Клещи изолирующие	КК-1000	ШТ	30		30	482.29	14 468.70
16	3300	101041177	Лестница стеклопластиковая приставная	ЛСП-3,1	ШТ	6		6	7 765.72	46 594.32
17	3300	101063822	Штанга оперативная	ШО-ПТР-1	ШТ	30		30	997.10	29 913.00
18	3300	101092587	Накладка изолирующая до 1000В	35х35см гибкая	ШТ	28		28	625.26	17 507.28
19	3300	101035377	Коврик дизэлектрический	750х750мм	ШТ	46		46	535.67	24 640.82
20	3300	101112402	Земление переносное	ЗПМ-ПТР-110 S=50мм2 3-фазное	ШТ	18		18	21 952.15	395 138.70
21	3300	101064211	Земление переносное	ЗПМ-ПТР-15 S=70мм2 3-фазное	КМП	44		44	11 874.39	522 473.16
22	3300	101053192	Перчатки дизэлектрические латексные бесшовные	Дм3	ПАР	185		185	445.47	82 411.95
23	3300	101111250	Боты дизэлектрические	размер 46 (345)	ПАР	98		98	816.70	80 036.60
24	3300	101076625	Земление переносное	ЗПС-ПТР S=25мм2 L=25м	ШТ	4		4	13 300.39	53 201.56
25	3300	101063834	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	ШТ	5		5	6 523.18	32 615.90
26	3300	101109855	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСП-4,1-Ф40М	ШТ	7		7	11 693.99	81 857.93
27	3300	101092093	Сигнализатор напряжения	ИВА-Н	ШТ	51		51	2 350.09	119 854.59
28	3300	101100296	Земление переносное	ЗПМ-ПТР-110-1 S=25мм2	ШТ	16		16	13 595.54	217 528.64
29	3300	101079093	Земление переносное	ЗПМ-ПТР-1 S=16мм2 5-фазное	ШТ	16		16	8 816.20	141 059.20
30	3300	101071471	Комплект штанг для заземления	КПЗ-10Н	ШТ	10		10	45 248.70	452 487.00
31	3300	101099526	Лестница стеклопластиковая приставная	ЛСТО-3,0	ШТ	3		3	8 817.43	26 452.29
32	3300	101107502	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСПД-3,0 Евро	ШТ	6		6	9 349.42	56 096.52
33	3300	101107500	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСПД-4,0 Евро	ШТ	2		2	10 752.11	21 504.22
34	3300	101021256	Стремянка с симметричной опорой	ССД-1,5 ЕТ	ШТ	3		3	11 169.36	33 508.08
35	3300	101109858	Лестница стеклопластиковая приставная	ЛСПРД-5,0 Евро	ШТ	1		1	21 852.75	21 852.75
36	3300	101013752	Перчатки дизэлектрические латексные бесшовные	Дм2	ПАР	60		60	432.59	25 955.40
37	3300	101052126	Сигнализатор напряжения	СНИК-6-10 Кристалл	ШТ	24		24	2 183.19	52 396.56
38	3300	101063505	Указатель высокого напряжения	УВНКС-10-110 СЗ	КМП	2		2	6 842.87	13 685.74
39	3300	101107560	Указатель высокого напряжения	УВН-6-10/КВ В	ШТ	10		10	5 877.06	58 770.60
40	3300	101063836	Указатель высокого напряжения	УВНКС-35-220 СЗ	ШТ	12		12	8 403.87	100 846.44
41	3300	101079652	Указатель высокого напряжения	УВНД-0-4м	ШТ	18		18	6 769.24	121 846.32
42	3300	101052617	Указатель низкого напряжения	УВНН-31М 24-380	ШТ	6		6	2 480.17	14 881.02
43	3300	101063841	Указатель низкого напряжения	УВНН-1 24-1000В	ШТ	6		6	990.96	5 945.76
44	3300	101026557	Указатель проверки совпадения фаз	УПЧФ-10	ШТ	8		8	6 264.24	50 113.92
45	3300	101123813	Измеритель навеленного напряжения	КНН-110	ШТ	5		5	27 453.04	137 265.20

Грузополучатель: Филиал АО «Тюменьэнерго» Тюменские РС Южное ТПО, Тюменская обл., г. Заводоуковск

1	3400	101063856	Земление переносное пожарных стволгов	ЗПС-ПТР S=25мм2 L=10м	КМП	12		12	7 896.42	94 757.04
2	3400	101087481	Земление переносное	ЗПМ-ПТР-1 СИП	ШТ	12		12	21 537.36	258 448.32
3	3400	101063846	Земление переносное	ЗПМ-ПТР-1 S=16мм2 + ШОЗ-ПТР-15	КМП	24		24	10 419.54	250 068.96
4	3400	101063865	Земление переносное	ЗПМ-ПТР-1 S=25мм2 + ШОЗ-ПТР-15	КМП	24		24	12 800.31	307 207.44

5	3400	101100296	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-110-1 S=25mm2	ШТ	12		12		13 595,54	163 146,48
6	3400	101107564	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-15-3 S=25mm2	ШТ	23		23		10 641,66	244 758,18
7	3400	101116721	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-35-1 S=25mm2	ШТ	12		12		9 945,84	119 350,08
8	3400	101079090	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-35-3 S=70mm2 3-фазное	ШТ	8		8		37 479,92	299 839,36
9	3400	101068485	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-1 S=16mm2 3-фазное	ШТ	6		6		5 014,34	30 086,04
10	3400	101063850	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-1 S=25mm2 3-фазное	КМП	12		12		5 599,71	67 196,52
11	3400	101064179	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-110 S=25mm2 3-фазное	ШТ	6		6		14 922,14	89 532,84
12	3400	101069873	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-15 S=25mm2 3-фазное	КМП	6		6		7 145,99	42 875,94
13	3400	101069874	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-15 S=50mm2 3-фазное	КМП	12		12		9 670,95	116 051,40
14	3400	101069875	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-35 S=25mm2 3-фазное	КМП	6		6		11 626,49	69 758,94
15	3400	101035281	Индикатор напряжения	УИИ-1	ШТ	12		12		1 012,44	12 149,28
16	3400	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	ШТ	60		60		535,67	32 140,20
17	3400	101107502	Лестница изолирующая	ЛСПД-3,0 Евро	ШТ	4		4		9 349,42	37 397,68
18	3400	101107500	Лестница изолирующая	ЛСПД-4,0 Евро	ШТ	6		6		10 752,11	64 512,66
19	3400	101107501	Лестница изолирующая	ЛСПД-5,0 Евро	ШТ	6		6		14 288,90	85 733,40
20	3400	101107504	Устройство проверки указателей напряжения	УПУН-2014	ШТ	12		12		3 120,16	37 441,92
21	3400	101071469	Сигнализатор напряжения касочный	РАДУС	ШТ	36		36		3 182,74	114 578,64
22	3400	101063834	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	ШТ	6		6		6 523,18	39 139,08
23	3400	101036445	Указатель высокого напряжения	УВНС-6-35 СЗ	ШТ	6		6		6 272,32	37 633,32
24	3400	101079652	Указатель высокого напряжения	УВНД-0,4м	ШТ	6		6		6 769,24	40 615,44
25	3400	101062539	Указатель напряжения	Эквольта 35-110К	ШТ	6		6		5 021,70	30 130,20
26	3400	101052886	Указатель напряжения	УИИ ЗИМ 24-380	ШТ	6		6		2 480,17	14 881,02
27	3400	101109871	Устройство для заземления	ПЭС-ПТР-1 СИП	ШТ	12		12		6 726,28	80 715,36
28	3400	101110575	Устройство для закорачивания	ПЗУ-ПТР-1 СИП	ШТ	12		12		15 600,17	187 202,04
29	3400	101086239	Устройство наброса на ВЛ	УИПЗ-ПТР-15	ШТ	12		12		21 107,23	253 286,76
30	3400	101023824	Устройство проверки указателей напряжения	Кристалл	ШТ	12		12		1 053,55	12 642,60
31	3400	101036586	Планта оперативная универсальная	ШОУ-110	ШТ	12		12		2 683,27	32 199,24
32	3400	101036587	Планта оперативная универсальная	ШОУ-15	ШТ	6		6		2 075,20	12 451,20
33	3400	101107974	Планта наложения заземления РУ	ШЗН-ПТР-15	ШТ	3		3		1 810,12	5 430,36
34	3400	101063822	Планта оперативная	ШО-ПТР-1	ШТ	6		6		997,10	5 982,60
35	3400	101063825	Планта оперативная	ШО-ПТР-10	ШТ	6		6		1 884,98	11 309,88
36	3400	101063823	Планта оперативная	ШО-ПТР-15	ШТ	12		12		1 246,22	14 954,64
37	3400	101063824	Планта оперативная	ШО-ПТР-35	ШТ	12		12		1 538,30	18 459,60
38	3400	101063826	Планта оперативная универсальная	ШОУ-ПТР-15	ШТ	6		6		2 075,20	12 451,20
39	3400	101083737	Указатель низкого напряжения	УИИ ЗИМ 24-660	ШТ	8		8		2 480,17	19 841,36
40	3400	101109414	Стремянка стеклопластиковая	ССС-1,8Т-Ф40П	ШТ	1		1		13 909,70	13 909,70
41	3400	101037958	Перчатки диэлектрические латексные бесшовные	№4	ПАР	76		76		442,41	33 623,16
42	3400	101111251	Боты диэлектрические	размер 47 (352)	ПАР	65		65		736,32	47 860,80
43	3400	101062506	Подставка изолирующая	ПСИ-0,6	ШТ	1		1		17 675,36	17 675,36

Исполнитель: Филиал АО «Тюменские энергосбытовые предприятия» Тюменские РЭС Ишимское ТПО, Тюменская обл., г. Ишим

1	3500	101063846	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-1 S=16mm2 + ШОЗ-ПТР-15	КМП	17		17		10 419,54	177 132,18
2	3500	101063865	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-1 S=25mm2 + ШОЗ-ПТР-15	КМП	13		13		12 800,31	166 404,03
3	3500	101116721	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-35-1 S=25mm2	ШТ	9		9		9 945,84	89 512,56
4	3500	101079090	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-35-3 S=70mm2 3-фазное	ШТ	2		2		37 479,92	74 959,84
5	3500	101079093	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-1 S=16mm2 5-фазное	ШТ	18		18		8 816,20	158 691,60
6	3500	101107446	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-15-1 S=25mm2	ШТ	12		12		10 641,66	127 699,92
7	3500	101107564	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-15-3 S=25mm2	ШТ	20		20		10 641,66	212 833,20
8	3500	101100296	Заведение переносное	ЗПД-ПТР-110-1 S=25mm2	ШТ	15		15		13 595,54	203 933,10

9	3500	101064179	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-110 S=25мм2 3-фазное	ШТ	10		10	14 922.14	149 221.40
10	3500	101069873	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-15 S=25мм2 3-фазное	КМП	8		8	7 145.99	57 167.92
11	3500	101069875	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-35 S=25мм2 3-фазное	КМП	8		8	11 626.49	93 011.92
12	3500	101063850	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-1 S=25мм2 3-фазное	КМП	11		11	5 599.71	61 596.81
13	3500	101076625	Заземление переносное	ЗШС-ПТР S=25мм2 L=25м	ШТ	15		15	13 300.39	199 505.85
14	3500	101063848	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-15 S=25мм2 3-фазное, исполнение 2	КМП	5		5	21 562.52	107 812.60
15	3500	101064407	Заземление переносное	ЗШМ-ПТР S=25мм2 L=25м	ШТ	6		6	13 468.52	80 811.12
16	3500	101063849	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-110-3 S=25мм2 3-фазное, исполнение 2	КМП	14		14	24 322.49	340 514.86
17	3500	101063847	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-110-1 S=25мм2 1-фазное, исполнение 2	КМП	7		7	11 072.41	77 506.87
18	3500	101087476	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-220-1 S=25мм2 1-фазное	ШТ	7		7	13 455.02	94 185.14
19	3500	101069874	Заземление переносное	ЗШП-ПТР-15 S=50мм2 3-фазное	КМП	2		2	9 670.95	19 341.90
20	3500	101117961	Заземление переносное	ПЗУ-ПТР-1 + ПЗС ПТР-1(СИП) S=16мм2	ШТ	18		18	22 327.06	401 887.08
21	3500	101035281	Индикатор напряжения	УНН-1	ШТ	9		9	1 012.44	9 111.96
22	3500	101088317	Сигнализатор напряжения касочный	СНК-10	ШТ	16		16	1 983.16	31 730.56
23	3500	101071469	Сигнализатор напряжения касочный	РА/ИУС	ШТ	49		49	3 182.74	155 954.26
24	3500	101092093	Сигнализатор напряжения	ИВА-Н	ШТ	3		3	2 350.09	7 050.27
25	3500	101063822	Штанга оперативная	ШО-ПТР-1	ШТ	11		11	997.10	10 968.10
26	3500	101063824	Штанга оперативная	ШО-ПТР-35	ШТ	9		9	1 538.30	13 844.70
27	3500	101063828	Штанга оперативная универсальная	ШОУ-ПТР-110	ШТ	16		16	42 932.32	42 932.32
28	3500	101063826	Штанга оперативная универсальная	ШОУ-ПТР-15	ШТ	13		13	2 075.20	26 977.60
29	3500	101036587	Штанга оперативная универсальная	ШОУ-15	ШТ	4		4	2 075.20	8 300.80
30	3500	101063823	Штанга оперативная	ШО-ПТР-15	ШТ	1		1	1 246.22	1 246.22
31	3500	101111975	Штанга разрядная с разрядным резистором	ШПР-ПТР-15	ШТ	4		4	7 053.33	28 213.32
32	3500	101063807	Штанга наложения заземления	ШЗН(Д)-ПТР-110	ШТ	13		13	2 417.58	31 428.54
33	3500	101117960	Указатель высокого напряжения	УВНШ-15 СЗ	ШТ	8		8	12 688.63	101 509.04
34	3500	101034554	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	ШТ	10		10	6 523.18	65 231.80
35	3500	101107560	Указатель высокого напряжения	УВНН-6-10/КБ В	ШТ	9		9	5 877.06	52 893.54
36	3500	101101019	Указатель низкого напряжения	УНН-1 ВЛ	ШТ	13		13	5 539.58	72 014.54
37	3500	101063816	Указатель проверки совпадения фаз	УПСОФ-15 ВН 6-10кВ	ШТ	10		10	6 415.19	64 151.90
38	3500	101063834	Указатель высокого напряжения	УВНН-35-110 СЗ	ШТ	13		13	6 523.18	84 801.34
39	3500	101079652	Указатель высокого напряжения	УВНШ-0-4м	ШТ	9		9	6 769.24	60 923.16
40	3500	101023824	Устройство проверки указателей напряжения	Кристалл	ШТ	15		15	1 053.55	15 803.25
41	3500	101052617	Указатель низкого напряжения	УНН ЗШМ 24-380	ШТ	15		15	2 480.17	37 202.55
42	3500	101107546	Устройство проверки указателей напряжения	УПУВН-ПТР-2	ШТ	12		12	3 120.16	37 441.92
43	3500	101086239	Устройство набора на ВЛ	УНПЗ-ПТР-15	ШТ	5		5	21 107.23	105 536.15
44	3500	101110575	Устройство для закорачивания	ПЗУ-ПТР-1 СИП	ШТ	10		10	15 600.17	156 001.70
45	3500	101026556	Клеши изолирующие	КН-1000	ШТ	9		9	482.29	4 340.61
46	3500	101107502	Лестница изолирующая	ЛСТД-3,0 Евро	ШТ	13		13	9 349.42	121 542.46
			стеклопластиковая							
47	3500	101107500	Лестница изолирующая	ЛСТД-4,0 Евро	ШТ	7		7	10 752.11	75 264.77
			стеклопластиковая							
48	3500	101107501	Лестница изолирующая	ЛСТД-5,0 Евро	ШТ	8		8	14 288.90	114 311.20
			стеклопластиковая							
49	3500	101088132	Лестница-трансформер стеклопластиковая	ЛСТПД-2,0	ШТ	5		5	21 215.83	106 079.15
50	3500	101100205	Лестница-трансформер стеклопластиковая	ЛСТПД-1,5	ШТ	7		7	16 143.20	113 002.40
51	3500	101021255	Полость диэлектрическая	СДП-0,6П	ШТ	8		8	6 770.46	54 163.68
52	3500	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	ШТ	23		23	535.67	12 320.41

53	3500	101111251	Боты диэлектрические	размер 47 (352)	ПАР	31		736,32	22 825,92
54	3500	101062506	Подставка изолирующая стеклопластиковая	ПСИ-0,6	ШТ	1		17 675,36	17 675,36

Грузополучатель: Филиал АО «Тюменэнерго» Тюменские РС Тобольское ТПО, Тюменская обл., г. Тобольск

1	3600	101021257	Стремянка диэлектрическая симметричной опорой	ССД-1,8 ЕТ	ШТ	3		12 918,73	38 756,19
2	3600	101023824	Устройство проверки указателей напряжения	Кристалл	ШТ	8		1 053,55	8 428,40
3	3600	101033777	Боты диэлектрические	размер 43 (322)	ПАР	15		816,70	12 250,50
4	3600	101034554	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	ШТ	15		6 523,18	97 847,70
5	3600	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	ШТ	20		535,67	10 713,40
6	3600	101036445	Указатель высокого напряжения	УВНКС-6-35 СЗ	ШТ	21		6 272,22	131 716,62
7	3600	101036456	Указатель высокого напряжения	УВН-10 СЗ	ШТ	4		5 184,92	20 739,68
8	3600	101036587	Панель оперативная универсальная	ШОУ-15	ШТ	19		2 075,20	39 428,80
9	3600	101037958	Перчатки диэлектрические латексные бесшовные	№4	ПАР	243		442,41	107 505,63
10	3600	101051203	Коврик диэлектрический	500х500мм	ШТ	4		261,39	1 045,56
11	3600	101052126	Сигнализатор напряжения	СНИК-6-10 Кристалл	ШТ	17		2 183,19	37 114,23
12	3600	101052616	Указатель низкого напряжения	УНН ЗП 36-660	ШТ	2		2 480,17	4 960,34
13	3600	101052617	Указатель низкого напряжения	УНН ЗПМ 24-380	ШТ	35		2 480,17	86 805,95
14	3600	101053192	Перчатки диэлектрические латексные бесшовные	№3	ПАР	52		445,47	23 164,44
15	3600	101056151	Панель изолирующая	ШЗП-10	ШТ	10		1 764,71	17 647,10
16	3600	101063505	Указатель высокого напряжения	УВНКС-10-110 СЗ	КМП	2		6 842,87	13 685,74
17	3600	101063805	Панель наложения заземления РУ, ВЛ	ШЗП(Д)-ПТР-15	ШТ	6		1 774,53	10 647,18
18	3600	101063822	Панель оперативная	ШОУ-ПТР-1	ШТ	36		997,10	35 895,60
19	3600	101063828	Панель оперативная универсальная	ШОУ-ПТР-110	ШТ	15		2 683,27	40 249,05
20	3600	101063838	Указатель высокого напряжения	УВН-15 СЗ	ШТ	15		4 757,24	71 358,60
21	3600	101063839	Указатель высокого напряжения	УВНКС-10-110СЗ+ШОУ-ПТР-15/5,2-4	КМП	4		11 582,31	46 329,24
22	3600	101063841	Указатель низкого напряжения	УНН-1-24-1000В	ШТ	2		990,96	1 981,92
23	3600	101063846	Заземление переносное	ЗЗП-ПТР-1 S=16мм2 + ШОУ-ПТР-15	КМП	5		10 419,54	52 097,70
24	3600	101063850	Заземление переносное	ЗЗП-ПТР-1 S=25мм2 3-фазное	КМП	10		5 599,71	55 997,10
25	3600	101063852	Заземление переносное	ЗЗП-ПТР-1 S=50мм2 3-фазное	КМП	4		7 268,09	29 072,36
26	3600	101063865	Заземление переносное	ЗЗП-ПТР-1 S=25мм2 + ШОУ-ПТР-15	КМП	5		12 800,31	64 001,55
27	3600	101064407	Заземление переносное	ЗЗМ-ПТР S=25мм2 L=25м	ШТ	10		13 468,52	134 685,20
28	3600	101064408	Заземление переносное пожарных створов	ЗЗС-ПТР S=25мм2 L=20м	ШТ	10		11 479,84	114 798,40
29	3600	101071469	Сигнализатор напряжения касочный	РАДПУС	ШТ	12		3 182,74	38 192,88
30	3600	101079652	Указатель высокого напряжения	УВНЛ-0,4м	ШТ	7		6 769,24	47 384,68
31	3600	101083737	Указатель низкого напряжения	УНН ЗПМ 24-660	ШТ	7		2 480,17	17 361,19
32	3600	101087481	Заземление переносное	ЗЗП-ПТР-1 СИП	ШТ	8		21 537,36	172 298,88
33	3600	101087556	Указатель высокого напряжения	УВН-35-110 СЗ	ШТ	36		6 548,95	235 762,20
34	3600	101088317	Сигнализатор напряжения касочный	СНК-10	ШТ	20		1 983,16	39 663,20
35	3600	101092093	Сигнализатор напряжения	ИВА-Н	ШТ	30		2 350,09	70 502,70
36	3600	101092459	Заземление переносное	ЗЗП-110М-3 S=25мм2 3-фазное	ШТ	6		20 146,33	120 877,98
37	3600	101092587	Накладная изолирующая до 1000В	ЗЗС55см гибкая	ШТ	1		625,26	625,26
38	3600	101099526	Лестница стеклопластиковая приставная	ЛЭТО-3,0	ШТ	2		8 817,43	17 634,86
39	3600	101107500	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСПД-4,0 Евро	ШТ	1		10 752,11	10 752,11
40	3600	101107502	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСПД-3,0 Евро	ШТ	2		9 349,42	18 698,84
41	3600	101107546	Устройство проверки указателей напряжения	УПВН-ПТР-2	ШТ	11		3 120,16	34 321,76

42	3600	101109855	Лестница изолирующая стеклопластиковая	ЛСП-4,1-Ф40М	ШТ	4				11 693,99	46 775,96
43	3600	101111250	Боты диэлектрические	ПАР размер 46 (345)	ПАР	114				816,70	93 103,80
44	3600	101111251	Боты диэлектрические	ПАР размер 47 (352)	ПАР	10				736,32	7 363,20
Итого Финал АО «Тюменьэнерго» Тюменские РС на сумму: 14 374 871,16											

Итого Финал АО «Тюменьэнерго» Тюменские РС на сумму:

1	2100	101111250	Боты диэлектрические	размер 46 (345)	ПАР	47	47			816,70	38 384,90
2	2100	101111251	Боты диэлектрические	размер 47 (352)	ПАР	20	20			736,32	14 726,40
3	2100	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	ШТ	66	66			535,67	35 354,22
4	2100	101041177	Лестница стеклопластиковая приставная	ЛСП-3,1	ШТ	2	2			7 765,72	15 531,44
5	2100	101055742	Накладка изолирующая до 1000В	20х30см текстолит	ШТ	6	6			1 167,07	7 002,42
6	2100	101053192	Перчатки диэлектрические латексные бесшовные	№3	ПАР	216	216			445,47	96 221,52
7	2100	101037958	Перчатки диэлектрические латексные бесшовные	№4	ПАР	40	40			442,41	17 696,40
8	2100	101107504	Устройство проверки указателей напряжения	УПУН-2014	ШТ	6	6			3 120,16	18 720,96
9	2100	101036456	Указатель высокого напряжения	УВНИ-10 СЗ	ШТ	12	12			5 184,92	62 219,04
10	2100	101063834	Указатель высокого напряжения	УВНИ-35-110 СЗ	ШТ	22	22			6 523,18	143 509,96
11	2100	101052617	Указатель низкого напряжения	УНН-31М 24-380	ШТ	11	11			2 480,17	27 281,87
12	2100	101063841	Указатель низкого напряжения	УНН-1 24-1000В	ШТ	15	15			990,96	14 864,40
13	2100	101029622	Устройство для закорачивания	М6Д	ШТ	2	2			19 312,80	38 625,60

Итого Финал АО «Тюменьэнерго» Урайские ЭС на сумму:

1	1900	101071681	Полость диэлектрическая	ССС-0,6П	ШТ	2	2			6 634,24	13 268,48
2	1900	101101245	Полость диэлектрическая стеклопластиковая	ССС-0,9П	ШТ	2	2			20 195,70	40 391,40
3	1900	101104083	Зажим заземляющий	ЗЗ-М1	ШТ	10		10		280,55	2 805,50
4	1900	101035377	Коврик диэлектрический	750х750мм	ШТ	50		50		535,67	26 783,50
5	1900	101041177	Лестница стеклопластиковая приставная	ЛСП-3,1	ШТ	4		4		7 765,72	31 062,88
6	1900	101052617	Указатель низкого напряжения	УНН ЗПМ 24-380	ШТ	24		24		2 480,17	59 524,08
7	1900	101053192	Перчатки диэлектрические латексные Бесшовные	№3	ПАР	81		81		445,47	36 083,07
8	1900	101063804	Штанга оперативная универсальная	ШОУ-ПТР-220	ШТ	4		4		4 638,20	18 552,80
9	1900	101063834	Указатель высокого напряжения	УВНИ-35-110 СЗ	ШТ	3		3		6 523,18	19 569,54
10	1900	101063835	Указатель высокого напряжения	УВНИ-35-220 СЗ	ШТ	7		7		8 013,00	56 091,00
11	1900	101063850	Заземление переносное	ЗПШ-ПТР-1 S=25мм2 3-фазное	ШТ	6		6		5 599,71	33 598,26
12	1900	101064179	Заземление переносное	ЗПШ-ПТР-110 S=25мм2 3-фазное	ШТ	5		5		14 922,14	74 610,70
13	1900	101068481	Заземление переносное	ЗПШ-ПТР-15 S=35мм2 3-фазное, исполнение 2	ШТ	4		4		9 897,98	39 591,92
14	1900	101069875	Заземление переносное	ЗПШ-ПТР-35 S=25мм2 3-фазное	КМП	4		4		11 626,49	46 505,96
15	1900	101079092	Заземление переносное	ЗПШ-ПТР-220-1 S=25мм2 1-фазное, исполнение 2	КМП	3		3		12 451,17	37 353,51
16	1900	101087481	Заземление переносное	ЗПШ-ПТР-1 СИП	ШТ	2		2		21 537,36	43 074,72
17	1900	101092587	Накладка изолирующая до 1000В	35х55см гибкая	ШТ	12		12		625,26	7 503,12
18	1900	101107546	Устройство проверки указателей напряжения	УПУВН-ПТР-2	ШТ	2		2		3 120,16	6 240,32
19	1900	101109848	Заземление переносное	ЗПШ-ПТР-110 S=35мм2 L=12м 3-фазное	КМП	4		4		17 165,46	68 661,84

20	1900	101109862	Лестница-трансформер стеклопластиковая	ЛС1ПТД-2,5	шт	2		2	23 783,75	47 567,50
21	1900	101111250	Боты диэлектрические	размер 46 (345)	шт	30		30	816,70	24 501,00
22	1900	101112401	Заземление переносное	ЗПП-ПТР-1 S=35мм2 3-фазное	шт	2		2	6 091,21	12 182,42
23	1900	101112402	Заземление переносное	ЗПП-ПТР-110 S=50мм2 3-фазное	шт	2		2	21 952,15	43 904,30

Итого Фигиал АО «Тюменьэнерго» Энергокомплекс на сумму: 789 427,82

Итого АО «Тюменьэнерго» на сумму: 26 505 173,85

Начальник ОМТО У/ОМТО АО «Тюменьэнерго»

Л.В. Добровотворская

Согласовано:

И. О. заместителя главного инженера –
начальника СлБ и ПК АО "Тюменьэнерго"

С.А. Коньков