

453  
и 9.

**Дополнительное соглашение № 1**  
**к договору поставки электротехнических материалов и оборудования**  
**от «17» декабря 2019 г. № 13-2019**

г. Красноярск

«27» февраля 2020 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» в лице директора Скобникова Константина Сергеевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью ТК «ЛОГИСТИК» в лице Управляющего-индивидуального предпринимателя Кравцова Алексея Сергеевича, действующего на основании Договора от 08 апреля 2019 года, именуемое в дальнейшем «Поставщик», с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение к договору поставки электротехнических материалов и оборудования от 17.12.2019 № 13-2019 (далее - договор) о нижеследующем:

1. Стороны пришли к соглашению внести следующие изменения в договор:

1.1. Пункт 2.1 договора изложить в новой редакции:

«2.1. Цена Договора установлена на основании протокола рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе в электронной форме от 05 декабря 2019 г. и составляет 110 203 411,70 (сто десять миллионов двести три тысячи четыреста одиннадцать рублей) 70 копеек, в т.ч. НДС 20%. Цена Договора складывается из стоимости отдельных партий товара на основании товарных накладных ТОРГ-12.».

1.2. Внести в Спецификацию товара (Приложение № 1 к договору) следующие изменения:

1.2.1. Строку 77 из таблицы Спецификации товара «Кабель с изоляцией из сшитого полиэтилена 10кВ АПвПуГ- (1\*400)» исключить.

1.2.2. Строку 78 из таблицы Спецификации товара «Кабель с изоляцией из сшитого полиэтилена 10кВ АПвПуГ- (1\*500)» исключить.

1.2.3. Дополнить таблицу Спецификации товара строками следующего содержания:

«

№ п/п	Наименование	Производитель, страна происхождения товара	Ед. изм.	Кол-во	Характеристики	Цена за ед. с учетом НДС 20%, руб.	Всего, с учетом НДС 20%, руб.
443	Блок зажимов БЗ ТВ 25-12 25А 12-пары	Российская Федерация	шт	2	Номин. ток In: 25 А; Тип электрич. соединения: винтовое; Количество полюсов: 12; Длина: 163 мм; Номин. раб. напряжение переменного тока Ue: ≤ 660 В; Макс. поперечное сечение проводника: 2,5 мм <sup>2</sup> .	75,50	151,00
444	Блок зажимов БЗ ТВ 25-6 25А 6-пары	Российская Федерация	шт	2	Номин. ток In: 25 А; Тип электрич. соединения: винтовое; Количество полюсов: 6 Тип монтажа; Монтажная панель/плата	35,80	71,60

					Длина: 91 мм; Номин. раб. напряжение переменного тока Ue: ≤ 660 В.		
445	Предохранитель ППНИ-37 габарит 2 100А	Российская Федерация	шт	6	Конструктивный размер: типоразмер 2 (NH2); Номин. ток: 100 А; Номин. раб. напряжение: 690В; Тип индикатора срабатывания: верхний индикатор срабатывания; Номин. частота: 50 Гц; Климатическое исполнение: УХЛ3; Степень защиты - IP: IP00.	495,00	2970,00
446	Предохранитель ППНИ-37 габарит 2 250А	Российская Федерация	шт	6	Конструктивный размер: типоразмер 2 (NH2); Номин. ток: 250 А; Номин. раб. напряжение: 690В; Тип индикатора срабатывания: верхний индикатор срабатывания; Номин. частота: 50 Гц; Климатическое исполнение: УХЛ3; Степень защиты - IP: IP00.	500,00	3000,00
447	Светильник светодиодный ДВО 6575 40Вт 4000К 595x595x25	Российская Федерация	шт	14	Тип изделия- светильник светодиодный; Мощность, Вт 40; Способ монтажа- встраиваемый/накл адной; Напряжение, В 220; Цветовая температура 4000К; Степень защиты IP20; Наличие блока аварийного питания; Тип ПРА LED драйвер; Оптическая часть рассеиватель	870,00	12180,00
448	Анкер забивной М8 с болтом (уп.25шт)	Российская Федерация	шт	1	Тип изделия- болт анкерный; Резьба М 8; Длина, мм 60; Масса, кг 0.038; Материал изделия- сталь;	1680,00	1680,00

*Handwritten signature* 2

					Высота, мм100; Крепление- болтовое; Покрытие- цинк.		
449	Выключатель автом. 3п 63А ВА 88-32	Российская Федерация	шт	1	Номин. откл. способность 25 кА, Количество полюсов: 3; Степень защиты - IP: IP30; Номин. ток: 63 А; Тип расцепителя: тепловой, электромагнитный Номин. раб. наибольшая откл. способность Ics: 12,5 кА; Климатическое исполнение: УХЛЗ, Номин. раб. напряжение: 400В; Частота сети: 50 Гц.	2340,00	2340,00
450	Выключатель автом. 3п С 32А ВА 47-29	Российская Федерация	шт	1	Количество полюсов: 3; Номинальный ток: 32 А; Характеристика срабатывания - кривая тока: С; Номинальное рабочее напряжение: 400 В; Отключающая способность по EN 60898:4,5 кА; Тип монтажа: на DIN-рейку.	390,00	390,00
451	Зажим анкерный ЗАБ 4х16-35 (SO158)	Российская Федерация	шт	5	Сечение удерживаемых СИП:16...35 мм <sup>2</sup> ; Температура эксплуатации: - 60...+70 °С; Материал: сталь	252,00	1260,00
452	Зажим наборный ЗНИ-35кв.мм	Российская Федерация	шт	2	Сечение одножильного жесткого провода: 4...50 мм <sup>2</sup> , Сечение многожильного гибкого провода: 6...35 мм <sup>2</sup> ; Номин. ток In: 125 А; Номин. раб. напряжение: 600В; Тип монтажа: DIN- рейка; Номин. раб. напряжение	68,80	137,60

					переменного тока Ue: 600В.		
453	Зажим поддерживающий PS 16/120 (2x16-4x120)	Российская Федерация	шт	2	Тип изделия- зажим поддерживающий; Количество жил- 2/4; Диапазон сечений- 16-120 мм <sup>2</sup> ; Материал жилы- алюминий; Марка- PS; Материал изделия- стеклоармированный полиамид.	495,00	990,00
454	Крюк универсальный CF16	Российская Федерация	шт	5	Тип изделия- крюк; Высота, мм- 20; Глубина, мм- 9; Материал изделия- сплав алюминиевый; Ширина, мм- 11	271,00	1355,00
455	Шкаф ST с монтаж. платой 400x400x200мм	Российская Федерация	шт	1	Тип изделия- щит монтажный; Материал изделия- сталь; Степень защиты- IP66; Способ монтажа- навесной; Высота, мм- 400; Ширина, мм- 400; Глубина, мм- 200; Цвет- серый; Масса, кг- 10.5; Наличие замка- Да; Дверь- Да; Комплектность- с монтажной платой.	4555,00	4555,00
456	Лампа светодиодная GL45 8,5Вт 220В E27 4500К	Российская Федерация	шт	20	Мощность лампы- 8.5 Вт; Номинальное напряжение- 220В; Цоколь- E27; Цветовая температура с 4500 К	59,80	1196,00
457	Кабель КВВГ 10x1,5	Российская Федерация	м	15	Количество жил- 10; Материал жилы- медный; Материал изоляции- ПВХ; Сечение- 1.5мм	96,50	1447,50
458	Комплект зажимов к ВА 57-39	Российская Федерация	шт	1	Тип изделия- элемент крепежный; Род тока- переменный (АС);	2575,00	2575,00

					Номинальное напряжение, В660; Степень защиты- IP20; Климатическое исполнение- УХЛЗ		
459	Патрон к предохранителю ПТ 1,3-6-100-31,5	Российская Федерация	шт	3	Номинальный ток, А100; Напряжение, В 6000; Степень защиты- IP20; Предельная отключающая способность, Ка 31.5	1014,00	3042,00

».

1.2.4. Следующие строки таблицы Спецификации товара читать в новой редакции:

«

109	Муфта кабельная 1ПСТ-10-500/630-Б (КВТ)	Российская Федерация	шт	3	Количество жил 1; Сечение жилы, 500/630 мм <sup>2</sup> ; Напряжение, 10000 В; Способ монтажа- термоусадка; Тип муфты: соединительная; Жил в кабеле: 1; Наконечники в комплекте; Изоляция: сшитый полиэтилен	5950,00	17850,00
48	Гофротруба двухстенная д.32мм (красная)	Российская Федерация	м	1000	Диаметр наружный – 32 мм Внутренний диаметр – 24,3 мм Материал – ПНД	129,50	129500,00
49	Гофротруба двухстенная д.50мм (красная)	Российская Федерация	м	100	Степень защиты - IP: IP44; Цвет: Красный; Наруж. диаметр: 50 мм; Тип изделия Труба гофрированная двухстенная; Внутр. диаметр: 41,5 мм	133,00	13300,00
50	Гофротруба двухстенная д.63мм (красная)	Российская Федерация	м	200	Степень защиты - IP: IP44; Цвет: Красный; Наруж. диаметр: 63 мм; Тип изделия Труба гофрированная двухстенная; Внутр. диаметр: 51,5 мм	141,20	28240,00

15	Выключатель автоматический ВА47-29 3P 25A 4,5кА х-ка D	Российская Федерация	шт	58	Количество полюсов: 3; Номинальный ток: 25 А; Номинальное рабочее напряжение: 400 В; Степень защиты - IP: IP20; Характеристика D.	398,00	23084,00
25	Выключатель автоматический ВА47-29 3P 63A 4,5кА х-ка D	Российская Федерация	шт	23	Количество полюсов: 3; Номинальный ток: 63 А; Номинальное рабочее напряжение: 400 В; Степень защиты - IP: IP20; Характеристика D.	599,00	13777,00
ИТОГО с НДС 20%						<b>110 203 411,70</b>	

».

2. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим дополнительным соглашением, Стороны руководствуются условиями договора поставки электротехнических материалов и оборудования от «17» декабря 2019 г. № 13-2019.

3. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами, подлежит опубликованию в ЕИС и является неотъемлемой частью договора поставки электротехнических материалов и оборудования от «17» декабря 2019 г. № 13-2019.

4. Настоящее Дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

5. Подписи Сторон:

**Заказчик:**

**ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»**  
**Юридический адрес:** 660048,  
г. Красноярск, ул. Маерчака, д. 104 А  
Почтовый адрес: 660004, г. Красноярск,  
ул. Песочная д. 2 А, а/я 2746  
ИНН/КПП 2466172249/246601001  
ОГРН 1162468082094  
р/с 40702810231000006300  
в Красноярское отделение № 8646  
ПАО СБЕРБАНК РОССИИ г. Красноярск  
к/с 30101810800000000627  
БИК 040407627  
8 (391) 264-97-57  
e-mail: [energo124@mail.ru](mailto:energo124@mail.ru)

**Поставщик:**

**ООО ТК «ЛОГИСТИК»**  
**Юридический и почтовый адрес:** 660118,  
Красноярский край, г. Красноярск,  
ул. Северное шоссе, д.11 «Д», строение 1  
ИНН 246173806, КПП 246601001,  
ОГРН 1162468095470,  
р/с 40702810631000006968  
в Красноярское отделение № 8646  
ПАО СБЕРБАНК РОССИИ  
к/с 30101810800000000627  
БИК 040407627

Тел: 8 (391)-293-95-36  
E-mail: [TK124@LIST.RU](mailto:TK124@LIST.RU)


Управляющий-ИП Кравцов А.С.

М.П.  А.С. Кравцов

Директор



/ К.С. Скобников

  
А.С. Кравцов