Спецификация №2

Объект: Реконструкция водогрейного котла ПТВМ 100 (станционный № 16) с переводом в топливный режим «газ». Филиал АО «РИР» в г. Глазов

	Артикул	Наименование	Ед. изм.	Кол- во	Цена, руб. (с НДС)	Сумма, руб. (с НДС)
1	R500 CU 00 071(W)-009-AAA	Модуль центрального процессора, 1,33 GHz (2 ядра), 2 Gb RAM, 1x4 Gb SSD, RS-232, RS-485, 2 x Ethernet RJ45, 2 x Ethernet SFP	3	шт	492 000,00	1 476 000,00
2	R500 AI 16 011- 000-AAA	Модуль аналогового ввода, 0/420 мА, 16 каналов, общая гальваническая изоляция, погрешность 0,1%	11	шт	103 200,00	1 135 200,00
3	R500 DI 32 011- 000-AAA	Модуль дискретного ввода, 24 VDC, 32 канала (4 группы по 8 каналов, общий "минус"), групповая гальваническая изоляция	13	шт	72 000,00	936 000,00
4	R500 DO 32 012- 000-AAA	Модуль дискретного вывода, твердотельные реле, 24 V AC/DC, 0,5 A, 32 канала (4 группы по 8 каналов), групповая гальваническая изоляция	11	ШТ	103 200,00	1 135 200,00
5	R500 PP 00 031- 000-AAA	Модуль источника питания 220 VAC/VDC, 75 Вт, с гальваноизоляцией внутренней сети питания от внешней	14	ШТ	69 600,00	974 400,00
6	R500 CH 02 011- 000-AAA	Шасси с поддержкой резервирования для модулей ввода/вывода и источников питания (две шины данных, одна шина питания)	48	щт	18 000,00	864 000,00
7	R500 CH 02 023- 000-AAA	Шасси, для двухслотового модуля ЦП с поддержкой блоков расширения и резервирования шин данных и питания	3	шт	40 800,00	122 400,00
8	R500 CL 36 001	Клеммная колодка R500 для модулей ввода/вывода, 36 контактов (черн.)	35	ШТ	4 800,00	168 000,00
9	R500 ST 02 012- 000-AAA	Оконечный модуль с поддержкой функции расширения шины и резервирования (IN), разъем RJ-45	7	шт	57 600,00	403 200,00
10	R500 ST 02 022- 000-AAA	Оконечный модуль с поддержкой функции расширения шины и резервирования (OUT), разъем RJ-45	7	шт	55 200,00	386 400,00
11	R500 DN 060	DIN-рейка R500 DN060 600х105мм	4	шт	1 920,00	7 680,00
		,			С (20%), руб.: С (20%), руб.:	7 608 480,00 1 268 080,00

- 1. Общая стоимость продукции, подлежащей оплате, составляет 7 608 480,00 руб. (Семь миллионов шестьсот восемь тысяч четыреста восемьдесят) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС (20%) 1 268 080,00 руб. (Один миллион двести шестьдесят восемь тысяч восемьдесят) рублей 00 копеек.
 - 2. Порядок оплаты:
- 2.1 Покупатель производит оплату в размере 50% от стоимости оборудования в течение 5 (пяти) календарных дней с момента выставления счета.
- 2.2. Покупатель оплачивает оставшуюся часть стоимости оборудования (50%) в течение 5(пяти) дней с момента получения уведомления о готовности оборудования к отгрузке.

- 4. Грузополучатель и его реквизиты: ООО НПП «ЭСН», ИНН: 1832097973, РФ, 426032, г. Ижевск, ул. Карла Маркса, д. 1А, Литер Е, помещ. 11,12. Адрес поставки: РФ, 426032, г. Ижевск, ул. Карла Маркса, д. 1А, Литер Е, помещ. 11,12
- 5. Гарантийный срок на Товар составляет 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты поставки Товара.
- 6. Срок поставки оборудования отсчитывается с момента поступления денежных средств, согласно п.2.1. настоящей спецификации, на расчетный счет Поставщика и составляет 6-8 (шестьвосемь) месяцев. Отгрузка оборудования осуществляется после получения полной оплаты по спецификации.
- 7. Настоящая Спецификация является неотъемлемой частью Договора № РГ-23-00507 от 01.08.2023 г. и вступает в силу с момента ее подписания Сторонами. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящей Спецификацией, Стороны руководствуются условиями Договора № РГ-23-00507 от 01.08.2023 г.
- 9. Настоящая Спецификация составлена в 2 (Двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

Поставщик: Генеральный директор ОФО «Реглаб»

А.В. Ульянов

Покупатель: Директор

OOO HILL GOO

Корепанов М.И.