

Технические требования
к упрощенной закупке на «ОКПД2 27.12.2., 27.33.1., 27.32.1., 25.73.3., 20.52.1., 32.91.1., 26.51.3., 20.59.4., 32.99.5., 20.41.3., 25.94.1., 25.73.4., 32.99.1., 25.71.1., 32.30.1., 23.99.1., 27.90.3., 13.96.1., 13.94.1., 20.30.2., 25.73.6., 25.93.1., 28.13.1., 28.15.2., 22.23.1., 25.73.4., 28.14.1., 22.29.2., 25.72.1., 20.52.1., 32.99.3., 25.99.1., 25.99.2., 26.51.3., 27.90.3., Поставка строительного инструмента, расходных материалов, оборудования и комплектующих для выполнения работ по комплексной реконструкции и модернизации ГАЭС Каскада Кубанских ГЭС».

1. НАИМЕНОВАНИЕ ЗАКУПАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

ОКПД2 27.12.2., 27.33.1., 27.32.1., 25.73.3., 20.52.1., 32.91.1., 26.51.3., 20.59.4., 32.99.5., 20.41.3., 25.94.1., 25.73.4., 32.99.1., 25.71.1., 32.30.1., 23.99.1., 27.90.3., 13.96.1., 13.94.1., 20.30.2., 25.73.6., 25.93.1., 28.13.1., 28.15.2., 22.23.1., 25.73.4., 28.14.1., 22.29.2., 25.72.1., 20.52.1., 32.99.3., 25.99.1., 25.99.2., 26.51.3., 27.90.3., Поставка строительного инструмента, расходных материалов, оборудования и комплектующих для выполнения работ по комплексной реконструкции и модернизации ГАЭС Каскада Кубанских ГЭС.

2. ЗАКАЗЧИК (ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ЗАКАЗЧИКА)

АО «ЧиркейГЭСстрой».

Место нахождения / Почтовый адрес: 357431, РФ, Ставропольский край, г. Железноводск пос. Иноземцево.

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

3.1. Целью закупки является поставка строительного инструмента, расходных материалов, оборудования и комплектующих (далее – Продукция) для выполнения работ по комплексной реконструкции и модернизации ГАЭС Каскад Кубанских ГЭС.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ЗАКУПАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

4.1. Продукция (товар, работа, услуга) должна соответствовать требованиям, установленным в настоящих Технических требованиях.

4.2. Перечень, объем и технические характеристики закупаемой Продукции приведены в таблице №1 к техническим требованиям

4.3. Объемы поставки продукции, приведенные в таблице №1, являются ориентировочными и приведены для возможности формирования общей стоимости заявки участниками закупки, и могут быть изменены Заказчиком в рамках предельной цены договора.

Таблица №1

| № п/п | Наименование продукции, характеристики | Ед. изм. | Кол-во/ Объем | ОКПД2 |
|-------|--|----------|---------------|--------------|
| 1 | Автоматический выключатель EKF 3P 125A (C) BA 47-100 10кА PROxima mcb47100-3-125C-pro | шт. | 3,0 | 27.12.22.000 |
| 2 | Контактор GENERICA КМИе-23210 32А 230В/АС3 1NO ККМЕ21-032-230-10 | шт. | 2,0 | 27.33.13.140 |
| 3 | Электромагнитный пускатель Электротехник ПМЛ-3220 УХЛ4 Б, 380В/50Гц, 1р+1з, 40А, неререверсивный, с реле РТЛ-2055-2 30-40А, в корпусе из металла IP54, | шт. | 2,0 | 27.33.13.150 |

| | | | | |
|----|---|-------|------|--------------|
| | с кнопками ПУСК + СТОП ET511479 | | | |
| 4 | Контактор IEK КМИ-23210 32А, 220В, ИЭК ККМ21-032-230-10 | шт. | 3,0 | 27.33.13.140 |
| 5 | Реле напряжения, перекося и последовательности фаз Новатек-Электро РНПП-311 3425600311 | шт. | 2,0 | 27.12.24.120 |
| 6 | Провод Кабель-Арсенал ПВС 2х1,5 ГОСТ черный 100 м KARS-54096 | шт. | 3,0 | 27.32.13.135 |
| 7 | Бита (PH2; 150 мм) для шуруповерта Gigant GBS 11167 | шт. | 3,0 | 25.73.30.239 |
| 8 | Набор для экспресс склеивания Akfix 705 125 гр+400 мл AN705_125 | шт. | 2,0 | 20.52.10.190 |
| 9 | Плоская кисть Евро 4, МТХ, 83057 | шт. | 25,0 | 32.91.19.120 |
| 10 | Плоская кисть Евро 3, МТХ, 83056 | шт. | 25,0 | 32.91.19.120 |
| 11 | Плоская кисть Евро МТХ 83054 | шт. | 50,0 | 32.91.19.120 |
| 12 | Щетка "чашка" 75 мм, М14, витая проволока для УШМ Gigant GGC-0075 | шт. | 20,0 | 32.91.19.110 |
| 13 | Магнитный уровень Inforce 800мм 06-11-057 | шт. | 6,0 | 26.51.33.199 |
| 14 | Смазка медная термостойкая аэрозоль 405 мл Gigant G-305 | шт. | 5,0 | 20.59.41.000 |
| 15 | Удерживающая система со стропом из металлического троса в ПВХ оболочке ПРОГРЕСС СЕФЕТИ УС 1 Б | шт. | 6,0 | 32.99.53.130 |
| 16 | Порошок МИФ СМС автомат, свежий цвет 400 г 700186 | шт. | 50,0 | 20.41.32.121 |
| 17 | Саморезы по дереву BOWT фосфатированные, 3.5x51 мм, 100 шт. D02442 | упак. | 10,0 | 25.94.11.120 |
| 18 | Саморезы по дереву BOWT фосфатированные, 3.5x64 мм, 100 шт. D02452 | упак. | 5,0 | 25.94.11.120 |
| 19 | Саморезы по дереву BOWT фосфатированные, 4.2x70 мм, 100 шт. D02456 | упак. | 5,0 | 25.94.11.120 |
| 20 | Саморезы по дереву BOWT фосфатированные, 4.8x90 мм, 10 шт. D02462 | упак. | 5,0 | 25.94.11.120 |
| 21 | Саморезы по дереву BOWT фосфатированные, 4.8x102 мм, 50 шт. D02471 | упак. | 5,0 | 25.94.11.120 |
| 22 | Сверло корончатое ALTECO 12x50 мм 22461 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 23 | Сверло корончатое HSS (14x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5014 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 24 | Сверло корончатое HSS (17x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5017 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 25 | Сверло корончатое HSS (18x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5018 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 26 | Сверло корончатое HSS (19x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5019 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 27 | Сверло корончатое HSS (20x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5020 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 28 | Сверло корончатое HSS (21x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5021 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 29 | Сверло корончатое HSS (22x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5022 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 30 | Сверло корончатое HSS (23x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5023 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |

| | | | | |
|----|--|-----|-------|--------------|
| 31 | Сверло корончатое HSS (24x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5024 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 32 | Сверло корончатое HSS (25x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5025 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 33 | Сверло корончатое HSS (26x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5026 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 34 | Сверло корончатое HSS (27x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5027 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 35 | Сверло корончатое HSS (28x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5028 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 36 | Сверло корончатое HSS (29x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5029 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 37 | Сверло корончатое HSS (30x50 мм; Weldon 19) AT-S BS5030 | шт. | 3,0 | 25.73.40.112 |
| 38 | Наколенники сварщика KCM РНКС-02 | шт. | 10,0 | 32.99.11.199 |
| 39 | Нож 18 мм MATRIX 78929 | шт. | 30,0 | 25.71.11.110 |
| 40 | Туристическая сидуха Ресурс, 20 мм, 350x240 мм, с пиксельной пленкой 22165 | шт. | 10,0 | 32.30.15.220 |
| 41 | Твердосплавный разметочный карандаш 145мм СИБРТЕХ 18910 | шт. | 25,0 | 32.99.15.110 |
| 42 | Разметочная чертилка Sturm 1090-08-100 | шт. | 25,0 | 25.73.30.249 |
| 43 | Диск отрезной по металлу (125x1.6x22.2 мм) Greatflex 50-41-004 | шт. | 500,0 | 23.99.11.111 |
| 44 | Держатель электродов ДС-300 (300 А) для ММА-сварки Калибр 00000050815 | шт. | 5,0 | 27.90.32.110 |
| 45 | Кабельная вилка 35-50 Basic 2 шт Оберон BS113550.2 | шт. | 3,0 | 27.90.32.110 |
| 46 | Ответвительный зажим ВК СТ 16 Р 20900561 | шт. | 50,0 | 27.33.13.120 |
| 47 | Отвертка Gigant SL 6x75 с магнитным наконечником GS SL675 | шт. | 2,0 | 25.73.30.230 |
| 48 | Отвертка Gigant PH2x100 с магнитным наконечником GS PH2100 | шт. | 2,0 | 25.73.30.230 |
| 49 | Установочный винт ЦКИ DIN916 M10x12 45H ОКС 100 шт. 50514 | шт. | 1,0 | 25.94.11.110 |
| 50 | Респиратор Jeta Safety FFP3 с клапаном (10 шт.), чашеобразный, JM-8632 | шт. | 6,0 | 32.99.11.120 |
| 51 | Маска сварщика Aurora Хамелеон SUN9 MAX EXPERT 20266 | шт. | 8,0 | 32.99.11.160 |
| 52 | Плетёная верёвка ЭБИС полипропиленовая 5 мм 200 м зелёная 72115 | шт. | 1,0 | 13.96.17.131 |
| 53 | Джутовая веревка Сибшнур диаметр 10 мм, 50 м, моток 10059 | шт. | 1,0 | 13.94.11.120 |
| 54 | Шпатлевка Novol UNI универсальная 1 кг X6122819 | шт. | 10,0 | 20.30.22.120 |
| 55 | Огнестойкая пена RICH профи 114140 | шт. | 50,0 | 20.30.22.170 |
| 56 | Пистолет для монтажной пены Ultima Lite ULTIMO17E | шт. | 3,0 | 25.73.60.190 |
| 57 | Куртка рабочая HOEGERT TECHNIK TAUBER 4-way stretch темно-серая S (48) HT5K811-S | шт. | 1,0 | 14.12.30.121 |
| 58 | Жилет утеплённый Delta Plus FIDJ3 цвет серый/чёрный, размер M FIDJ3GNTM | шт. | 1,0 | 14.12.30.121 |
| 59 | Портфель Klondike Native, черный, 40x11x31 см KD1131-01 | шт. | 1,0 | 15.12.12.191 |

| | | | | |
|----|--|-------|-------|--------------|
| 60 | SAFETY JOGGER RAPTOR с КП и КС, нубук, ЭВА/нитрил Пол 033/40 | шт. | 1,0 | 15.20.12.112 |
| 61 | Кувалда СИБИН с удлинённой рукояткой 10 кг 20132-10 | шт. | 1,0 | 25.73.60.112 |
| 62 | Кельма штукатура ЗУБР КШ 08215-3 | шт. | 20,0 | 25.73.30.299 |
| 63 | Электроды АНО - 21 Ø3 "ХОБЭКС" ГОСТ 9466-75 | кг. | 500,0 | 25.93.15.120 |
| 64 | Погружной Фекальный насос Gigant САСН-08 | шт. | 5,0 | 28.13.12.190 |
| 65 | Дренажный насос БЕЛАМОС DWP 2200 | шт. | 4,0 | 28.13.12.190 |
| 66 | Фекальный насос Вихрь ФН-1500Л 68/5/5 | шт. | 4,0 | 28.13.12.190 |
| 67 | Дренажный насос БЕЛАМОС DWP 750 | шт. | 4,0 | 28.13.12.190 |
| 68 | Насос ESQ ГНОМ 6-10-50/0.55-220 02.31.000035 | шт. | 4,0 | 28.13.12.190 |
| 69 | Муфта для пакера с цанговой головкой КСГ 305 | шт. | 20,0 | 28.15.26.190 |
| 70 | Водяной бачок в комплекте к станку KEOS KS350 | шт. | 3,0 | 22.23.12.140 |
| 71 | Водяной бачок в комплекте к бурильному станку Hilti DD200 | шт. | 3,0 | 22.23.12.140 |
| 72 | Насос инъекционный 2х-компонентный БМ 1500 (гидрозо) | шт. | 1,0 | 28.13.14.110 |
| 73 | Адаптер для коронок алмазного бурения 1 1/4" UNC (НР/М) / 1/2" BSP (ВР/Ф) х 6/с type-Hilti DD200-500 Diamond Industrial DIDAD114M12FHIL500 | шт. | 20,0 | 25.73.40.290 |
| 74 | Пакер алюминиевый разжимной с коглевидным нипелем упаковка 100 шт. D=10-120 мм. | упак. | 10,0 | 28.14.13.162 |
| 75 | Коронка алмазная Ø152мм FF47 152 | шт. | 10,0 | 25.73.40.290 |
| 76 | Коронка алмазная Ø62 мм FF47 62 | шт. | 10,0 | 25.73.40.290 |
| 77 | Коронка алмазная Ø162мм FF47 162 | шт. | 10,0 | 25.73.40.290 |
| 78 | Скотч армированный Vartex Фрегат, 48 мм, основа полимер, 50 м, AP48506 338422 | шт. | 5,0 | 22.29.22.000 |
| 79 | Навесной замок НОРА-М ЗН-800-70 мм 3кл. 16812 | шт. | 15,0 | 25.72.11.110 |
| 80 | Круг отрезной по металлу Кратон А24ТBF (230x2.5x22.2 мм) | шт. | 200,0 | 23.91.11.150 |
| 81 | Диск алмазный турбо-сегментный по ж/бетону 230x22.2 мм, Н=14 мм METALLICA Ultra 900413 | шт. | 15,0 | 23.91.11.150 |
| 82 | Пленка полиэтиленовая (3 м; 100 м; 200 мкм) Gigant PF-08 | рул. | 10,0 | 20.52.10.130 |
| 83 | Бур SDS-Max (14x340 мм) Gigant GRD 11006 | шт. | 80,0 | 25.73.60.120 |
| 84 | Гладилка HARDY серия 43, нерж.сталь, 68x13см 0800-436800 | шт. | 10,0 | 25.73.30.299 |
| 85 | Валик с ручкой Нейлон Стандарт, Matrix, 80646, 250 мм | шт. | 50,0 | 32.99.30.120 |
| 86 | Бур по бетону (6x100x160 мм; SDS-plus) GRAFF GSPD06160 | шт. | 30,0 | 25.73.60.120 |
| 87 | Бур (16x460 мм; SDS+) AEG 4932478696 | шт. | 50,0 | 25.73.60.120 |
| 88 | Ведро оцинкованное Gigant 12 л GMB-12 | шт. | 50,0 | 25.99.12.119 |
| 89 | Леска строительная разметочная 1 мм; 100 м. ON 15-01-021 | шт. | 50,0 | 25.73.30.249 |
| 90 | Совковая лопата из рельсовой стали Gigant GRS-02 | шт. | 50,0 | 25.99.29.129 |
| 91 | Рулетка Вихрь 5мx19мм, автостоп 73/11/1/5 | шт. | 20,0 | 26.51.33.199 |
| 92 | Рулетка Stayer LEADER 10м / 25мм с автостопом в ударостойком обрезиненном корпусе 3402-10-25 | шт. | 20,0 | 26.51.33.199 |
| 93 | Инверторный сварочный аппарат Ресанта САИ 250 65/6 | шт. | 4,0 | 27.90.31.110 |

** В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2024 г. N 1875 “О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц” Продукция должна быть производства РФ/ЕврАзЭС*

5. СРОКИ ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ

- 5.1. Начало поставки – с даты заключения договора, по заявке заказчика.
- 5.2. Окончание поставки – в течении 90 дней с даты заключения договора.
- 5.3. Срок поставки по заявке составляет не более 5 рабочих дней с даты получения заявки.

6. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ (ОТГРУЗКИ) ПРОДУКЦИИ

- 6.1. Место поставки: РФ, ПК 47-й километр Большого Ставропольского канала на территории Карачаево-Черкесской Республики, площадка реконструкции ГАЭС Каскада Кубанских ГАЭС близ п. Водораздельный.
- 6.2. Поставщик осуществляет поставку Продукции, в соответствии с потребностью Заказчика и по заявкам Заказчика. Объем каждой конкретной партии Продукции определяется на основании соответствующей заявки Заказчика.
- 6.3. Указанный в таблице 1 объем закупаемой Продукции не подлежит обязательной выборке. Заказчик вправе производить выборку Продукции в объемах в соответствии с собственными потребностями.
- 6.4. Доставка Продукции осуществляется собственными силами и средствами Поставщика или привлеченной транспортной компанией.
- 6.5. Гарантийный срок на Продукцию, составляет 12 (двенадцать) месяцев и начинается течь с даты подписания Сторонами Накладной ТОРГ-12.
- 6.6. **Оперативное регулирование поставки в рамках срока, указанного в п.5.2. возможно по заявкам. Минимальная партия поставки по заявке Покупателя – 100 000 (сто тысяч) рублей без НДС.**

7. ТРЕБОВАНИЯ К ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ

- 7.1. Цена за единицу Продукции включает в себя все налоги, сборы и расходы, ж/д тариф, транспортные расходы и стоимость прочих услуг и расходов, связанных с поставкой Продукции.
- 7.2. Лицо, подавшее предложение в рамках упрощенной закупки, в дополнение к согласию (декларации) на поставку продукции на условиях, указанных в рамках настоящих ТТ, должно предоставить в составе предложения спецификацию поставляемой Продукции в соответствии с таблицей № 1. В случае победы величина предложенных единичных расценок будет закреплена в Договоре.