

Дополнительное соглашение №1  
к Контракту № 86-22 от 26.08.2022 года

г. Дубоссары

04.05.2023 года

Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "Пермский завод промоборудования" (ООО «Торговый дом «Пермский завод промоборудования»), г. Пермь, Российская Федерация (643), именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице Генерального директора Масленникова Станислава Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Государственное унитарное предприятие «Дубоссарская ГЭС» (ГУП «Дубоссарская ГЭС»), г. Дубоссары, Республика Молдова (498) – Приднестровье (777), именуемое в дальнейшем «Покупатель» в лице директора Герман Бориса Ильича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны»,

В соответствии с п. 1.1 и п. 13.2. Контракта № 86-22 от 26.08.2022 года (далее Контракт), в целях приведения Спецификации (Приложение № 1 к Контракту) в соответствие с рабочей конструкторской документацией на изготовление электрического козлового крана г/п 2х25 тонн

заключили настоящее **Дополнительное соглашение о нижеследующем:**

1. Спецификацию (Приложение № 1 к Контракту) изложить в новой редакции согласно Приложению № 1 к настоящему **Дополнительному соглашению.**
2. Продлить сроки изготовления и поставки Товара по Контракту, в связи с чем:  
2.1. Пункт 4.1. Контракта изложить в новой редакции:  
«4.1. Срок поставки всего объема Товара – 360 (триста шестьдесят) календарных дней, с момента получения Поставщиком авансового платежа по первому этапу согласно п. 3.1. настоящего Контракта. О дате поставки (с указанием точной даты) Поставщик обязан предупредить Покупателя в письменной форме не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня до предполагаемой даты поставки.»
3. Остальные условия Контракта, не затронутые настоящим **Дополнительным соглашением**, остаются неизменными и Стороны подтверждают по ним свои обязательства.
4. Настоящее **Дополнительное соглашение** составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу – по одному экземпляру для каждой из Сторон.
5. Настоящее **Дополнительное соглашение** вступает в силу с момента подписания его Сторонами и является неотъемлемой частью Контракта № 86-22 от 26.08.2022 года.

**ПОСТАВЩИК:**

ООО «Торговый дом  
«Пермский завод промоборудования»  
Генеральный директор

Масленников С.В.

« \_\_\_\_\_ » 2023 года



**ПОКУПАТЕЛЬ:**

ГУП «Дубоссарская ГЭС»

Директор

Герман Б.И.

« \_\_\_\_\_ » 2023 года



Приложение № 1 к Дополнительному соглашению № 1 от 04.05.2023 года к Контракту № 86-22 от 26.08.2022 года

Приложение № 1 к Контракту № 86-22 от 26.08.2022 года

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**  
**на поставку электрического козлового крана г/п 2х25 тонн**

№ п/п	Наименование Товара	Технические характеристики	Страна происхождения Товара и наименование фирмы производителя Товара	Ед. изм.	К-во	Цена, Руб. РФ	Сумма, Руб. РФ
1	<p>Кран козловой электрический г/п 2х25 тонн</p> <p>В состав 1 комплекта входит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пролётные балки;</li> <li>- опоры;</li> <li>- ходовой модуль;</li> <li>- лестница;</li> <li>- площадки обслуживания;</li> <li>- ограждения;</li> <li>- кабина;</li> <li>- телега;</li> <li>- токопровод к телеге;</li> <li>- токопровод к крану;</li> </ul>	<p>Согласно согласованной с Покупателем рабочей конструкторской документации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Тип крана – козловой;</li> <li>- Грузоподъёмность – 25+25 тонн (постоянная совместная работа механизмов подъёма);</li> <li>- Пролет по центрам рельс, м – 6,5 м;</li> <li>- Высота подъёма, м – 5,85 (от рельса); общая высота подъёма – 18м;</li> <li>- Исполнение главной балки – балки крана коробчатого типа, оборудованные элементами жесткости и диафрагмами, обеспечивающими прочность на коробление и скручивание;</li> <li>Управление краном – кабина закрытая стационарно закрепленная, отапливаемая;</li> <li>- Тип управления – посредством контактных командо – контроллеров из кабины оператора крана;</li> <li>- Тип подкранового рельса – Р43;</li> </ul>	РФ, ООО «Пермский завод промоборудования»	К-т	1	28 462 768,25	28 462 768,25

От Поставщика

  
Масленников С.В./

Дополнительное соглашение № 1 от 04.05.2023 года

Контракт № 86-22 от «26» августа 2022 года

От Покупателя

  
Герман Б.И./

<p>- Ящик комплектующих к крану; - ящики с электрооборудованием.  - ЗИП, состоящий из: 1. Комплект подшипников 2. Тормозные накладки - 1 комплект 3. Каретка для кабеля токоподвода г/п тележки - 2 шт 4. Концевой выключатель - 1шт 5. Реле - 5шт 6. Контактторы для тормоза - 2шт</p>	<p>- Грузозахватный орган - серья; - Механизм передвижения крана - электродвигатели 3-х фазные асинхронные с фазным ротором; - Скорость передвижения крана, м/мин - 0..3 (4 ступени по 25%); - Тормоз передвижения крана; - Степень защиты электрооборудования - IP54; - Система управления передвижения крана - реостатное регулирование асинхронных электродвигателей с фазным ротором посредством контактных командо - контроллеров; - Регулирование скорости - 4 ступени по 25% для каждого направления; - Изготовление крана согласно ТУ - ТУ315500-001-60718867-2014; - Сертификат соответствия - №ЕАЭС RU C-RU. АД40.В.00004-19 Серия RU №0150452.</p>			
<p><b>Исполнение крана:</b> - Режим работы по ИСО 4301/1 - А3; - Род тока переменный - 380В 50Гц; - Концевые выключатели рабочих движений; - Исполнение - общепромышленное; - Климатическое исполнение - У1 (на открытом воздухе); - Температура эксплуатации среды, °С -40+40°С; - Металлоконструкция крана окрашена грунтовой, покраска в серый цвет. <b>Дополнительные опции для крана:</b> - Регистратор параметров; - Анемометр; - Звуковая сигнализация; - Световая сигнализация; - Освещение рабочей зоны под краном; <b>Характеристики основного подъема:</b> - Исполнение подъемного механизма - на основе раздельной кинематической схемы (двигатель, редуктор, барабан, тормоз);</p>				

От Поставщика

Мясленников С.В./

Дополнительное соглашение № 1 от 04.05.2023 года  
Контракт № 86-22 от «26» августа 2022 года

От Покупателя

Герман Б.И./

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Токопровод к тележке – кабельные каретки с предохранительным тросиком по монорельсу;</li> <li>- Скорость подъема/опускания, м/мин – 0..1,74 (4 ступени по 25%);</li> <li>- Ограничитель грузоподъемности;</li> <li>- Устройство защиты от падения груза при обрыве фаз.</li> </ul> <p><b>Токоподвод крана:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Кабельный моторный барабан</li> </ul>				
--	--	--	--	--	--

**ИТОГО: 28 462 768 руб. 25 коп. (двадцать восемь миллионов четыреста шестьдесят две тысячи семьсот шестьдесят восемь рублей двадцать пять копеек) РФ.**

**ПОСТАВЩИК**

ООО «Торговый дом «Пермский завод промоборудования»

Юридический адрес:

614990, г. Пермь, ул. Промышленная,

д. 87, пом. 42

Адрес для направления корреспонденции: 614066, г. Пермь, ул. Промышленная, д. 87, пом. 42

тел. 8 342 2009961

Е-mail: [info@pзро.ru](mailto:info@pзро.ru)

ИНН 5905996059

КПП 590501001

ОГРН 1145958007634

р/с 40702810602700000628

в Филиал Приволжский ПАО Банк «ФК ОТКРЫТИЕ»

к/с 30101810300000000881

БИК 042282881

Генеральный директор

Масленников С.В.

2023 года



**ПОКУПАТЕЛЬ**

ГУП «Дубоссарская ГЭС»

Юридический адрес:

Молдова-Приднестровье,

4500 г. Дубоссары, ул. Набережная, 34,

Телефон: (215) 3-52-27, 2-44-91,

фискальный код №07000041667

Тел/Факс: +373 (215) 3-52-27, 2-44-91

Е-mail: [gupdges@gmail.com](mailto:gupdges@gmail.com)

текущий счёт №2211410000000020

в Дубоссарском филиале № 2825

ЗАО «Приднестровский Сберегательный Банк»,

КУБ 41, кор.сч.т №20210000094

2211416430000020 текущий, рубли РФ

2094416430020020 транзитный, рубли РФ

2094416431020020 специальный транзитный, рубли РФ

Директор

Б.И. Герман

2023 года

