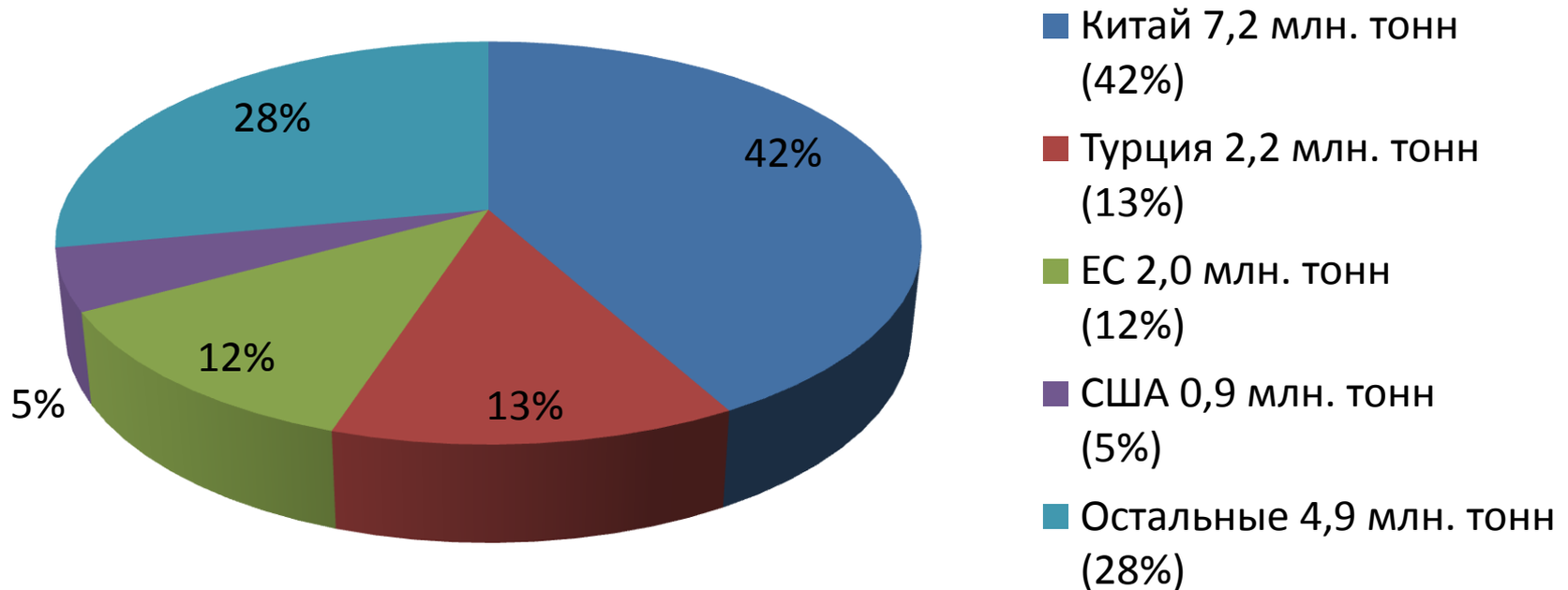




Инновационная
технология
виноградарства

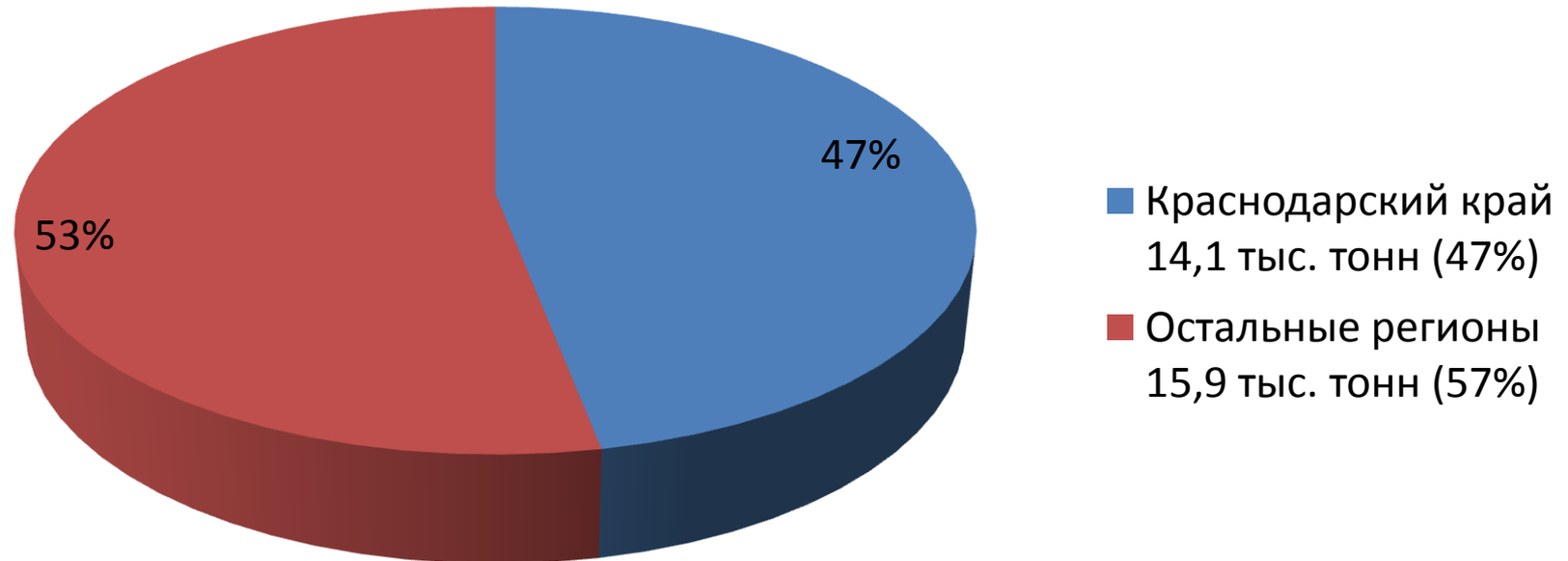
Производство столового винограда

Мировое производство **17,2 млн. тонн**



Производство столового винограда

Отечественное производство 30 тыс. тонн



Проблема – это люди

- Виноградарство требует огромных затрат ручного труда
- Труд виноградарей тяжелый и отнюдь не радостный
- Занятость носит сезонный характер
- Нехватка трудовых ресурсов с каждым годом ощущается все острее



Существующее положение дел

- Привлечение сезонных рабочих
- Привлечение трудовых мигрантов



Следствия такого подхода для производителя: необходимость нести социальную нагрузку, трудовое законодательство, миграционный контроль, больничные, декреты, профсоюзы...

Решение проблемы отрасли – роботизация виноградарства



Робот для обрезки **Wall-Ye**
(€25000 www.wall-ye.com)



Робот для скашивания **Vitirover**
(€5000 www.vitirover.com)

В США определенных успехов добилась Vision Robotics Corporation.

Недостаток предлагаемых решений в узкой специализации, роботы способны заменить людей только при выполнении какой-то одной конкретной операции.

Технология R-Vin® дает следующие конкурентные преимущества:

- Роботизация **всех** процессов и операций и полный отказ от ручного труда
- Сокращение технологических затрат **в 5 раз** по сравнению с традиционной технологией и **в 2 раза** по сравнению с субтитутами
- Повышение качества/ценности получаемой продукции

Технология R-Vin® защищена от незаконного копирования:

- США – заявка на изобретение
- ЕС – заявка на изобретение
- СНГ (включая Молдову) – заявка на изобретение
- Украина – патент на изобретение

БИЗНЕС-МОДЕЛЬ



Предприятие-изготовитель

Прямые
поставки
потребителям



Потребители – крупные и мелкие
виноградарские хозяйства



Дилерская сеть в регионах
продажа, обслуживание,
ремонт (сервис)

КОМАНДА

Сажанов Валерий Евгеньевич т. 906-435-77-56

инициатор и руководитель проекта с 2010 г.,
окончил КубГАУ, факультет гидромелиорации

Рыжевский Юрий Алексеевич т. 918-467-63-40

сооснователь проекта, глава КФХ «Гермес» с 1993 г.,
окончил КубГАУ, факультет плодовоовощеводства и
виноградарства

Текущий статус проекта

Разработана концепция проекта (замысел, миссия, структура продукта).

Выполнены предпроектные (эскизные) проработки элементов технологии (шпалерно-транспортной системы и комплекса агрегатов).

Ведутся предварительные переговоры о проектировании и изготовлении прототипов.

Наши потребности и предложение

Предлагаем **долю 50%** в обмен на инвестиции в размере **110 млн. руб. в течение 3 лет**, необходимые для реализации 1 этапа проекта, включающего:

Разработку проектно-конструкторской документации;

Организацию и строительство опытного производства (хозяйства) с винодельней, интегрированным винно-туристическим комплексом и винным СПА;

Изготовление, испытания прототипов и опытных образцов;

Корректировка документации, подготовка к серийному производству.

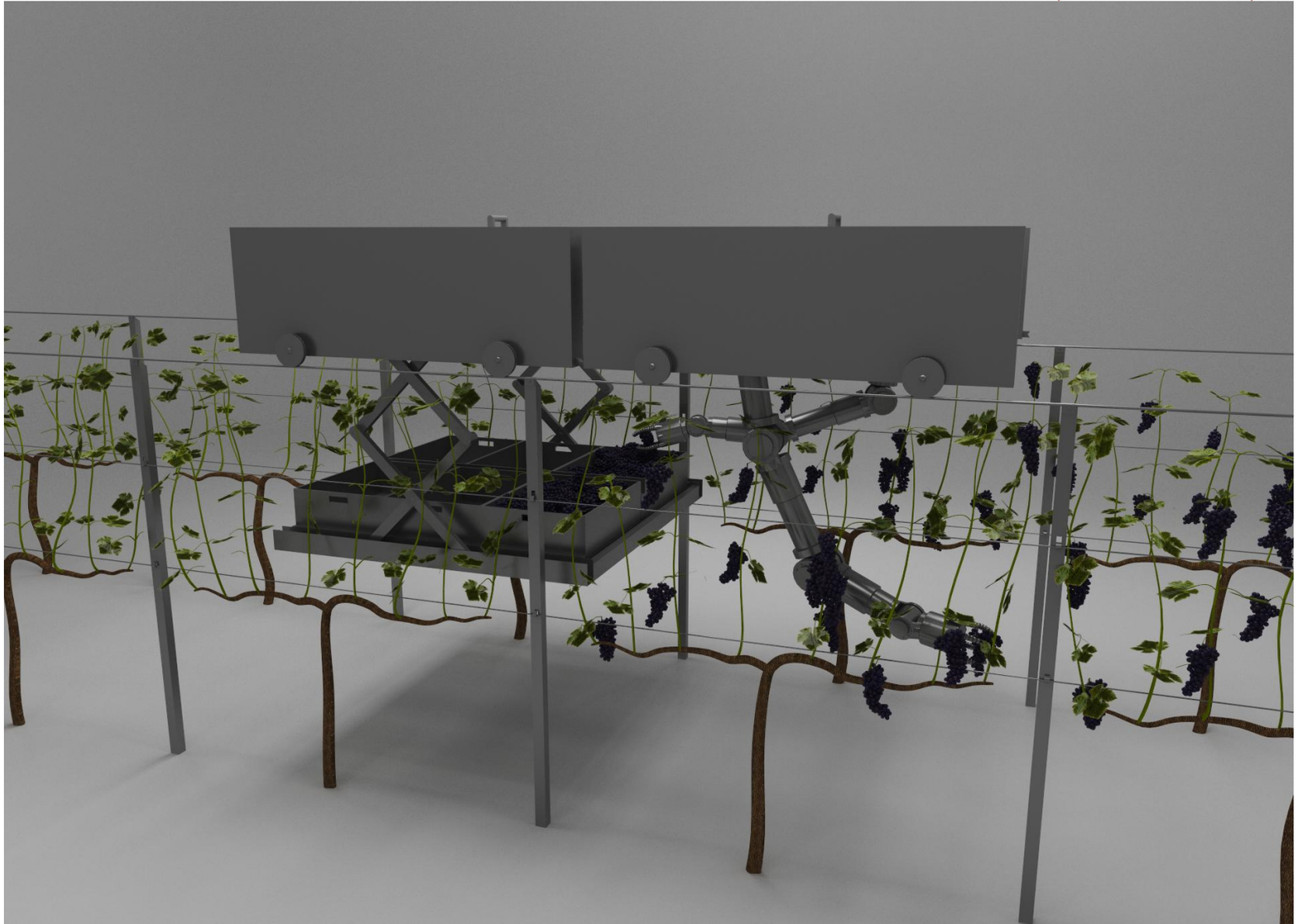
Стратегия выхода и возврат вложений

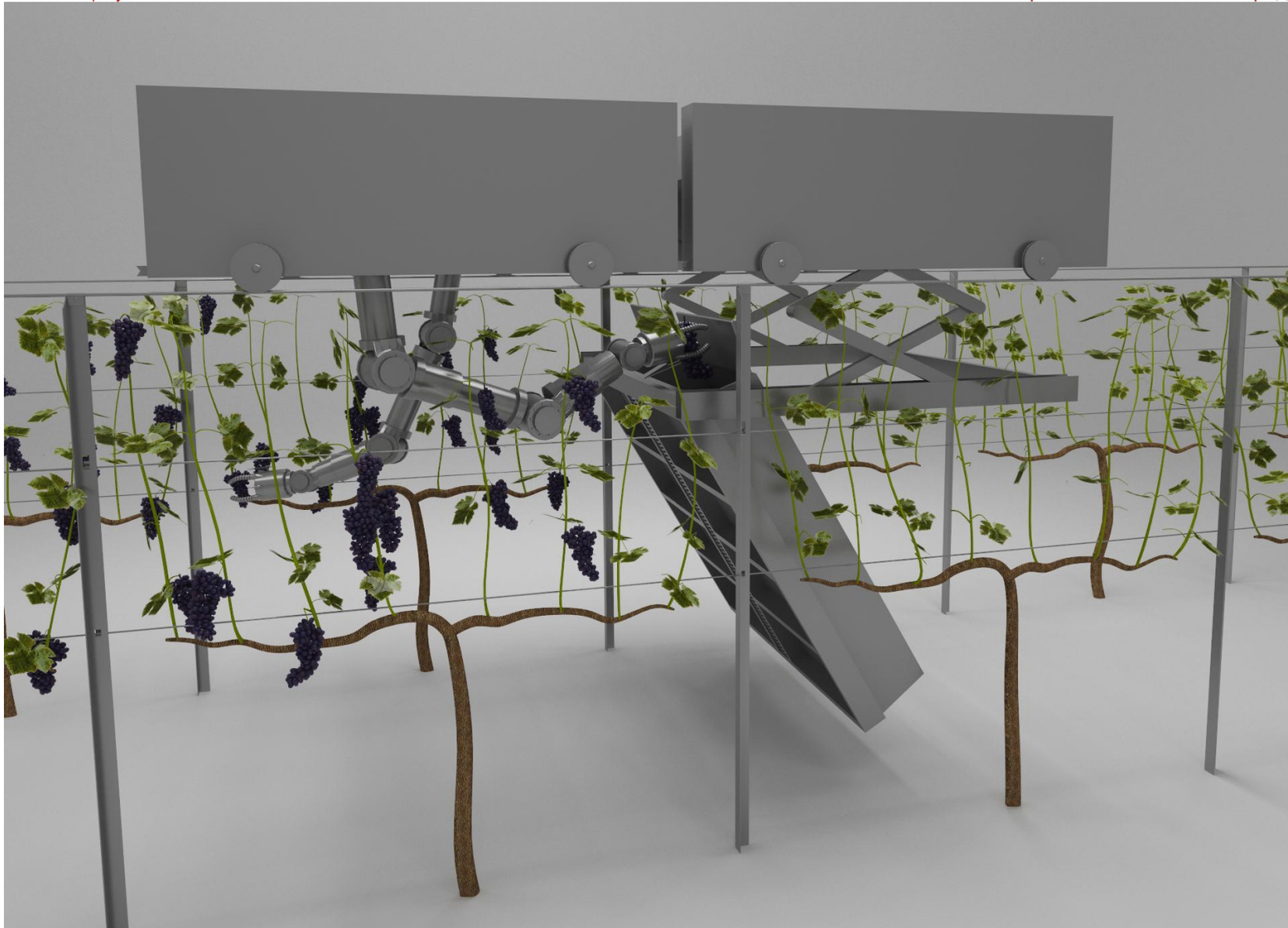
- Продажа портфельному инвестору
- Продажа лицензий

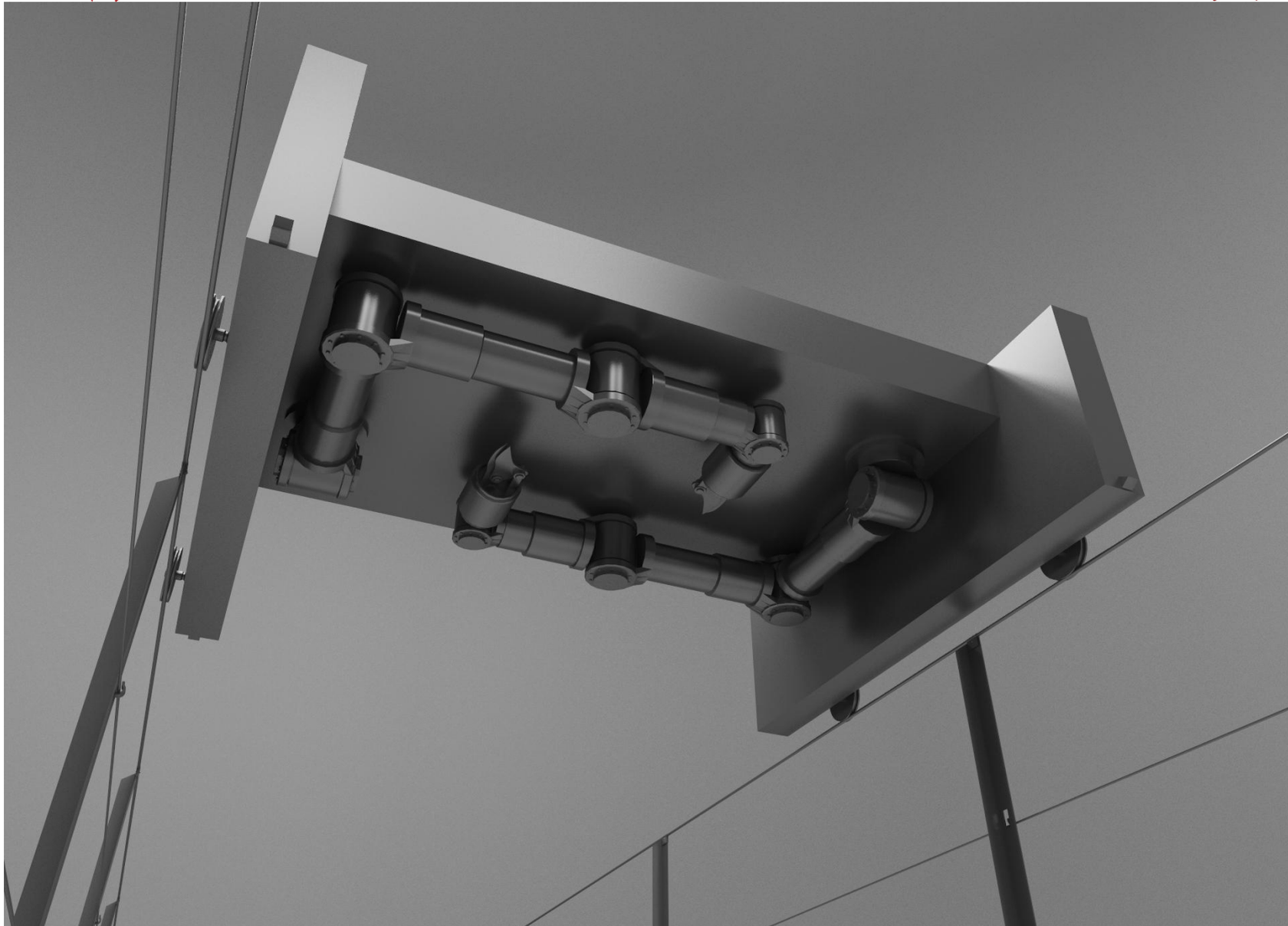


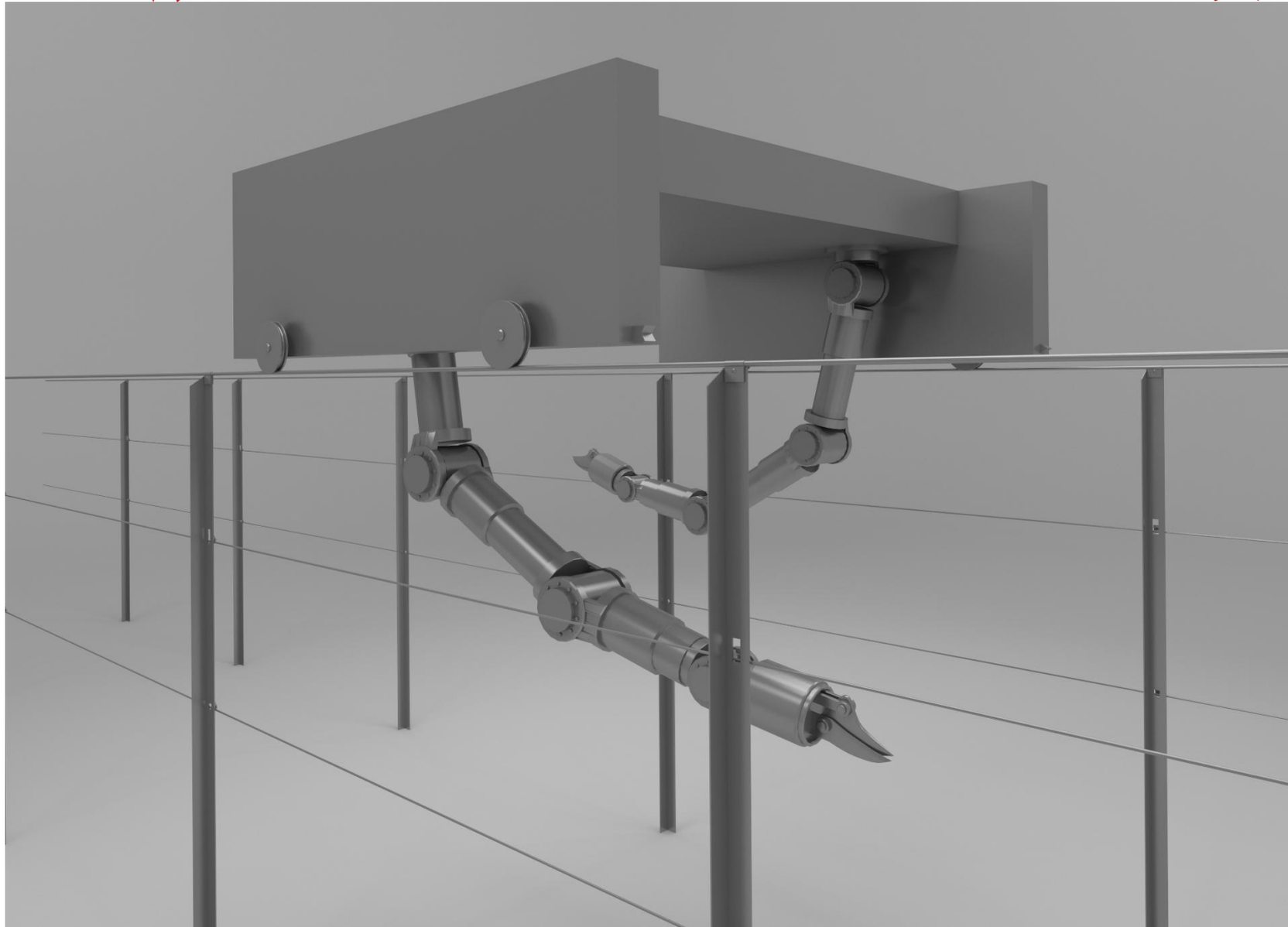
R-Vin e-mail: sazhanov@yandex.ru

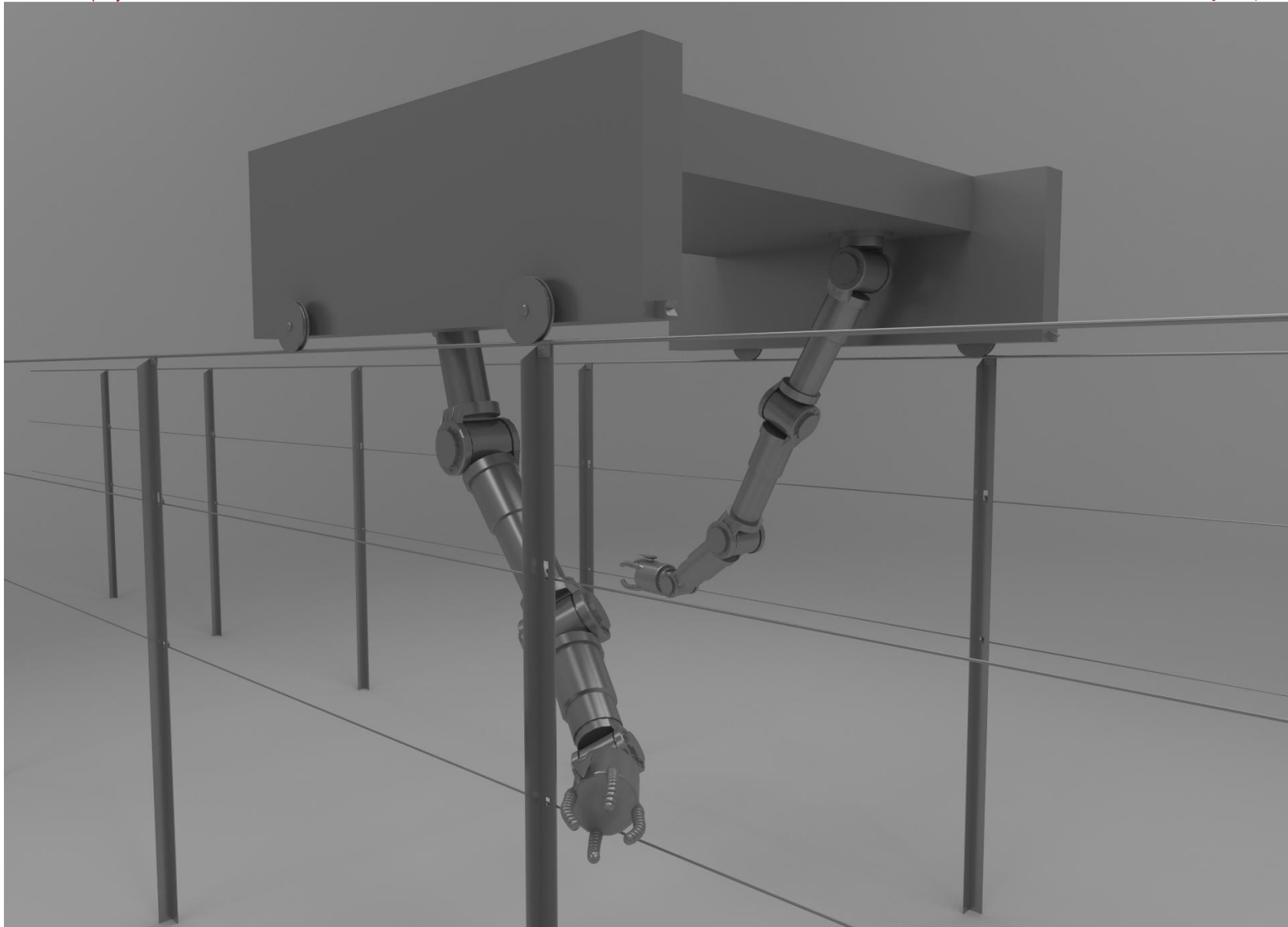
Уборка столового винограда

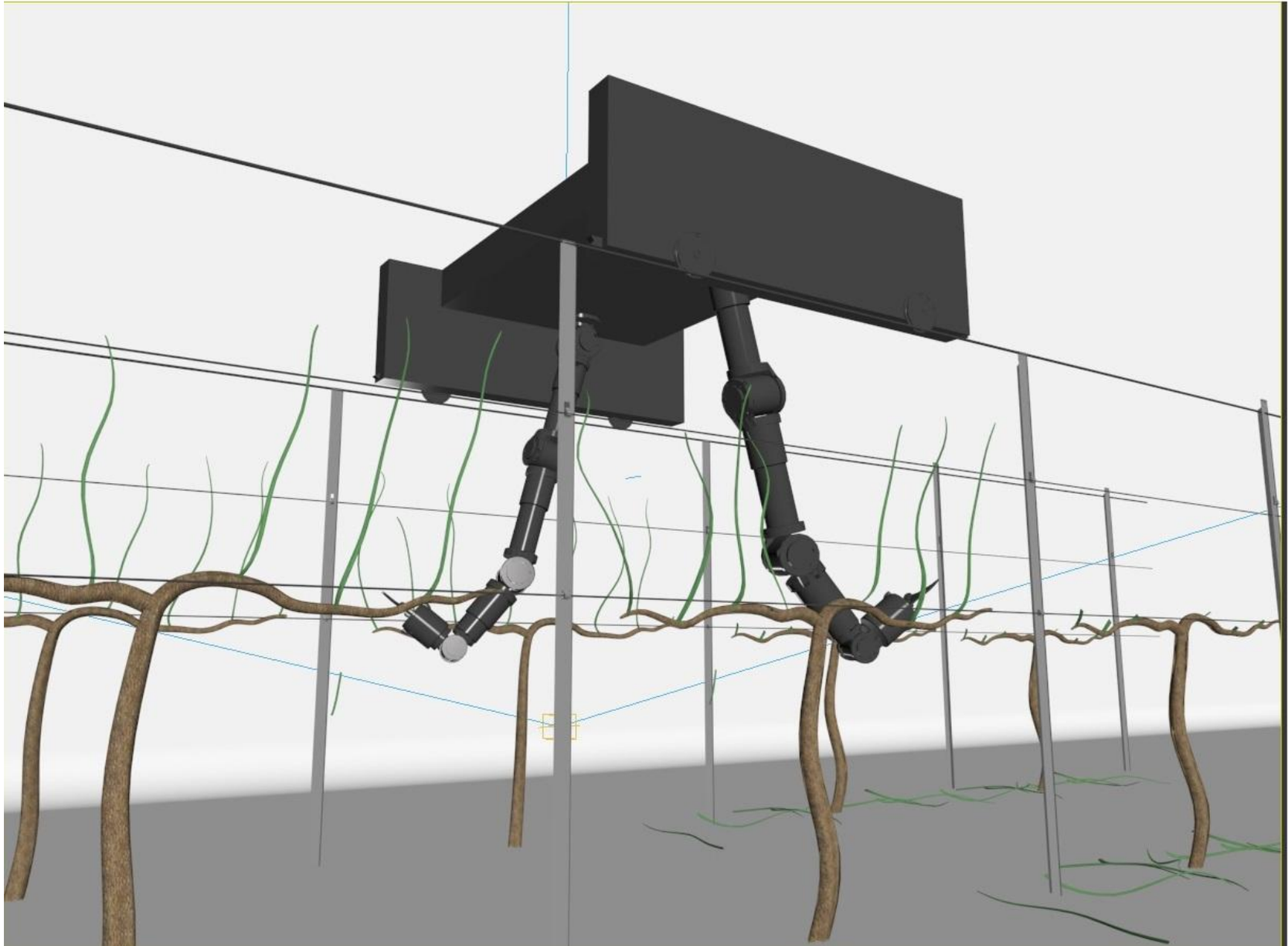


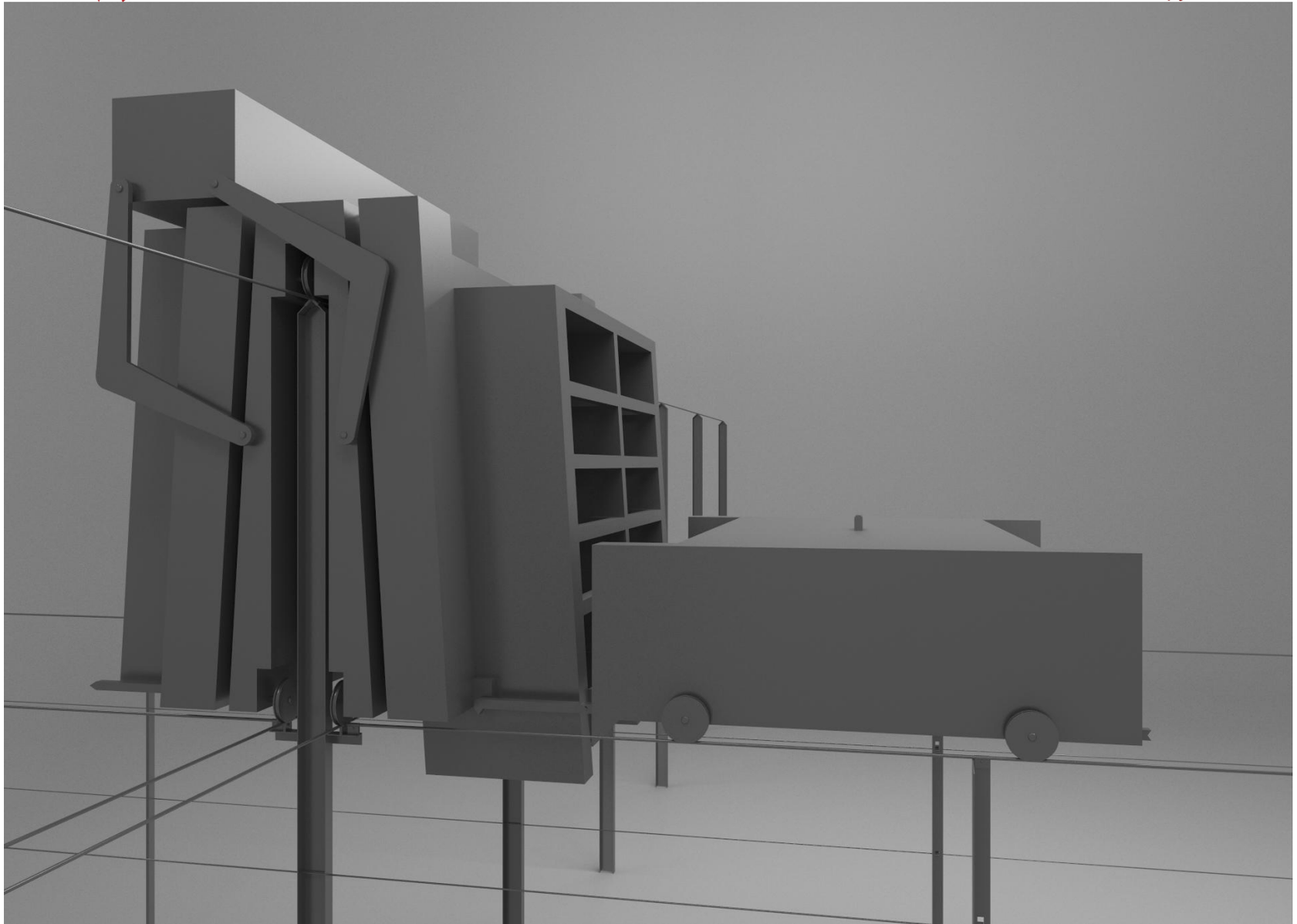


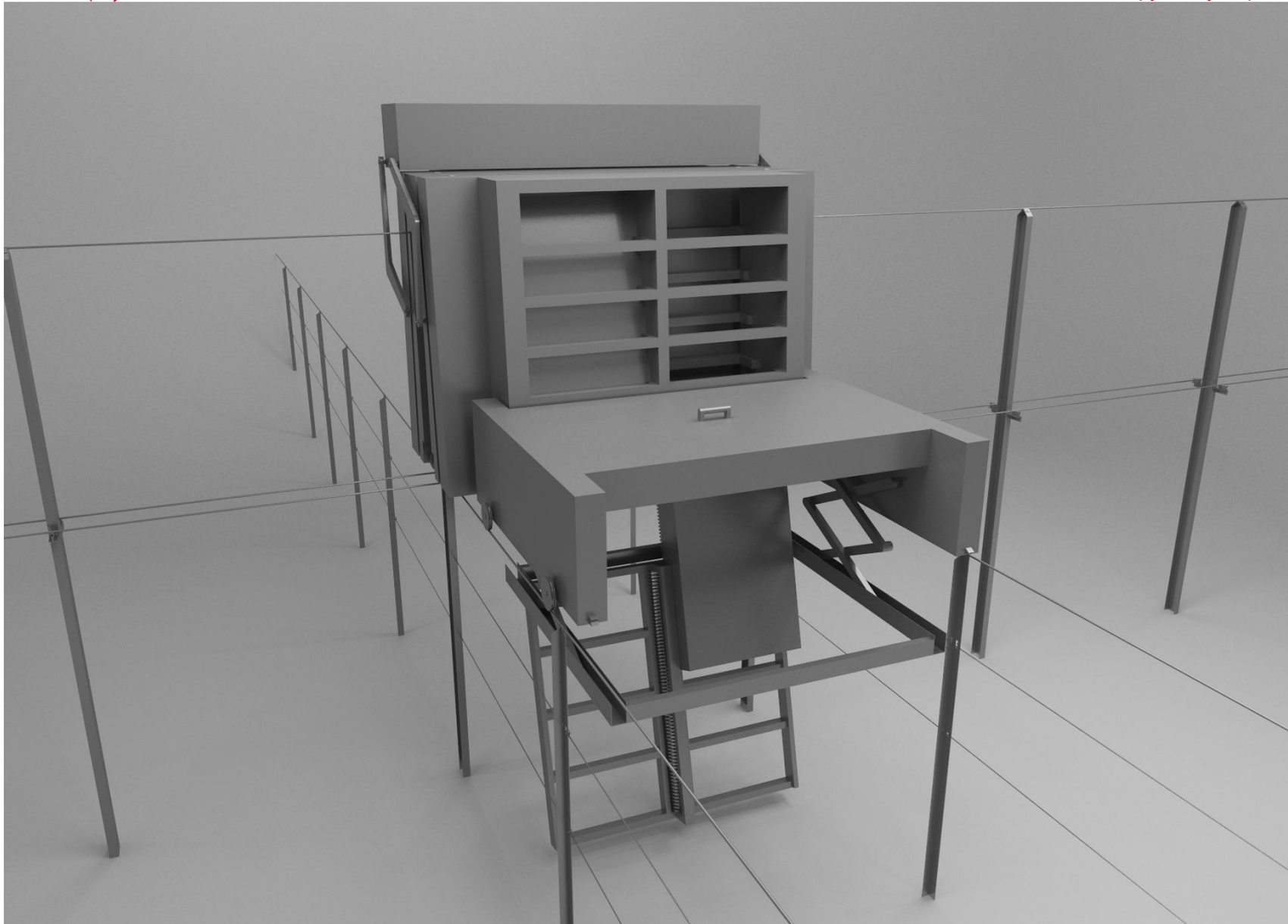


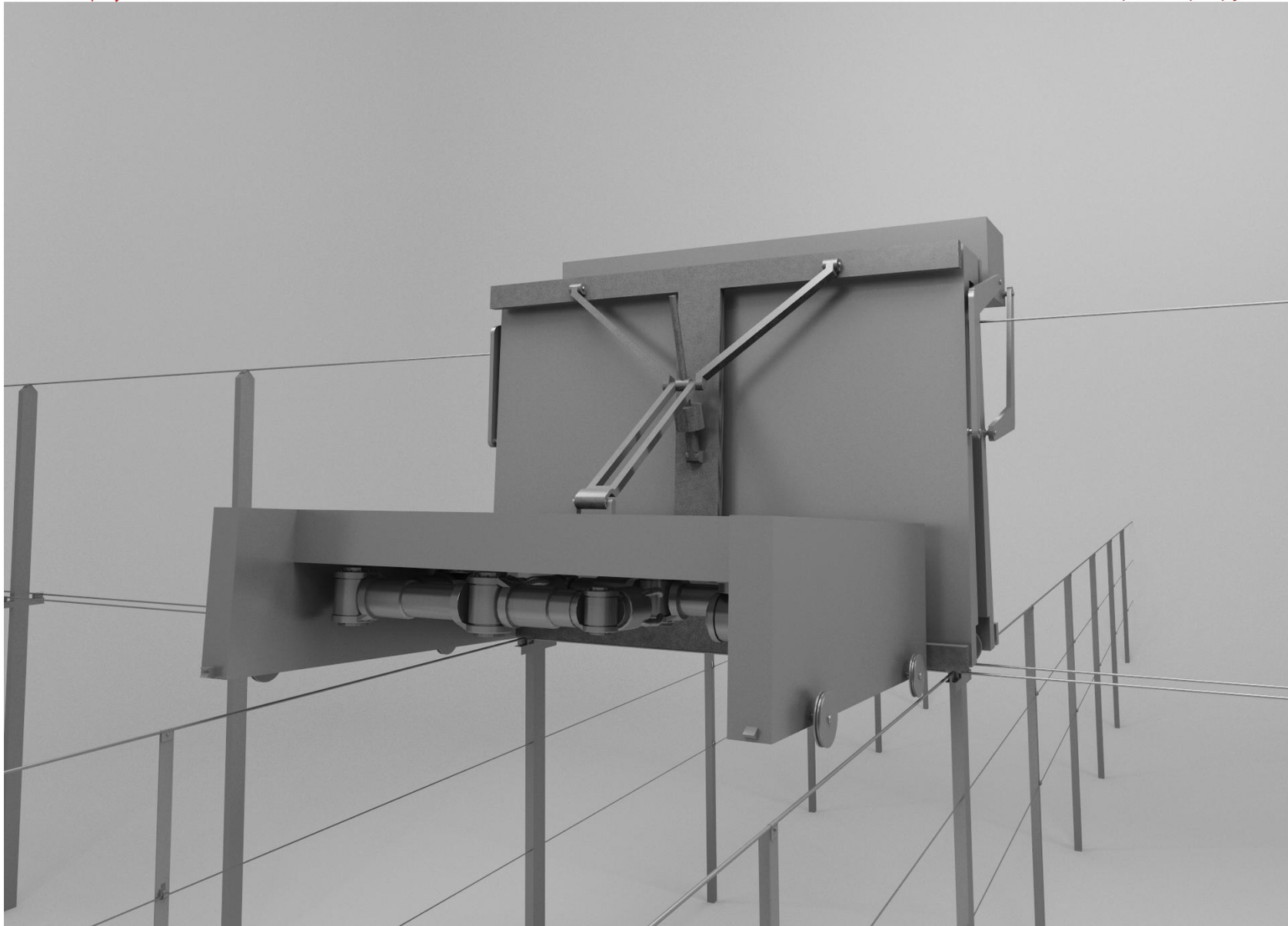


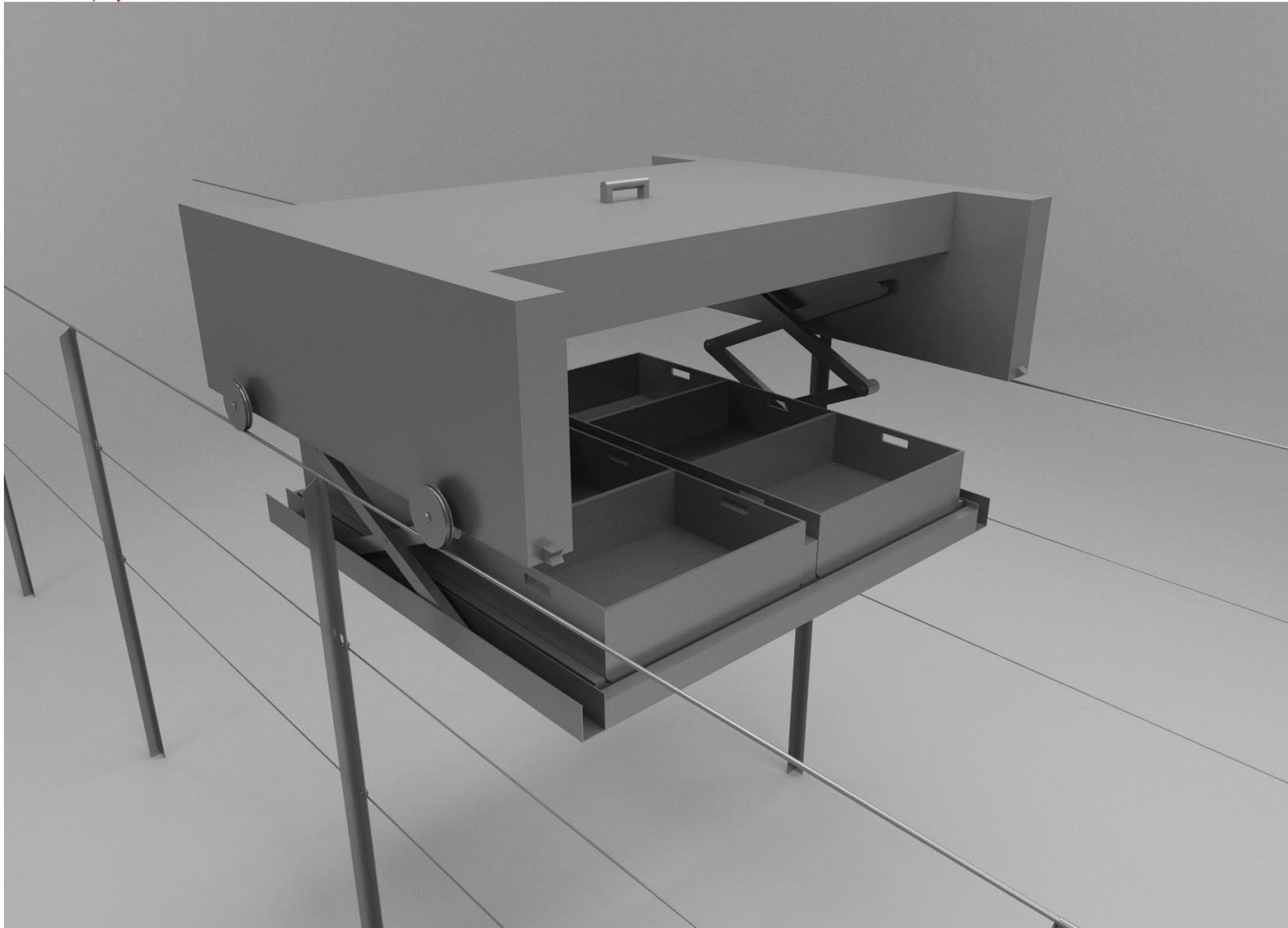


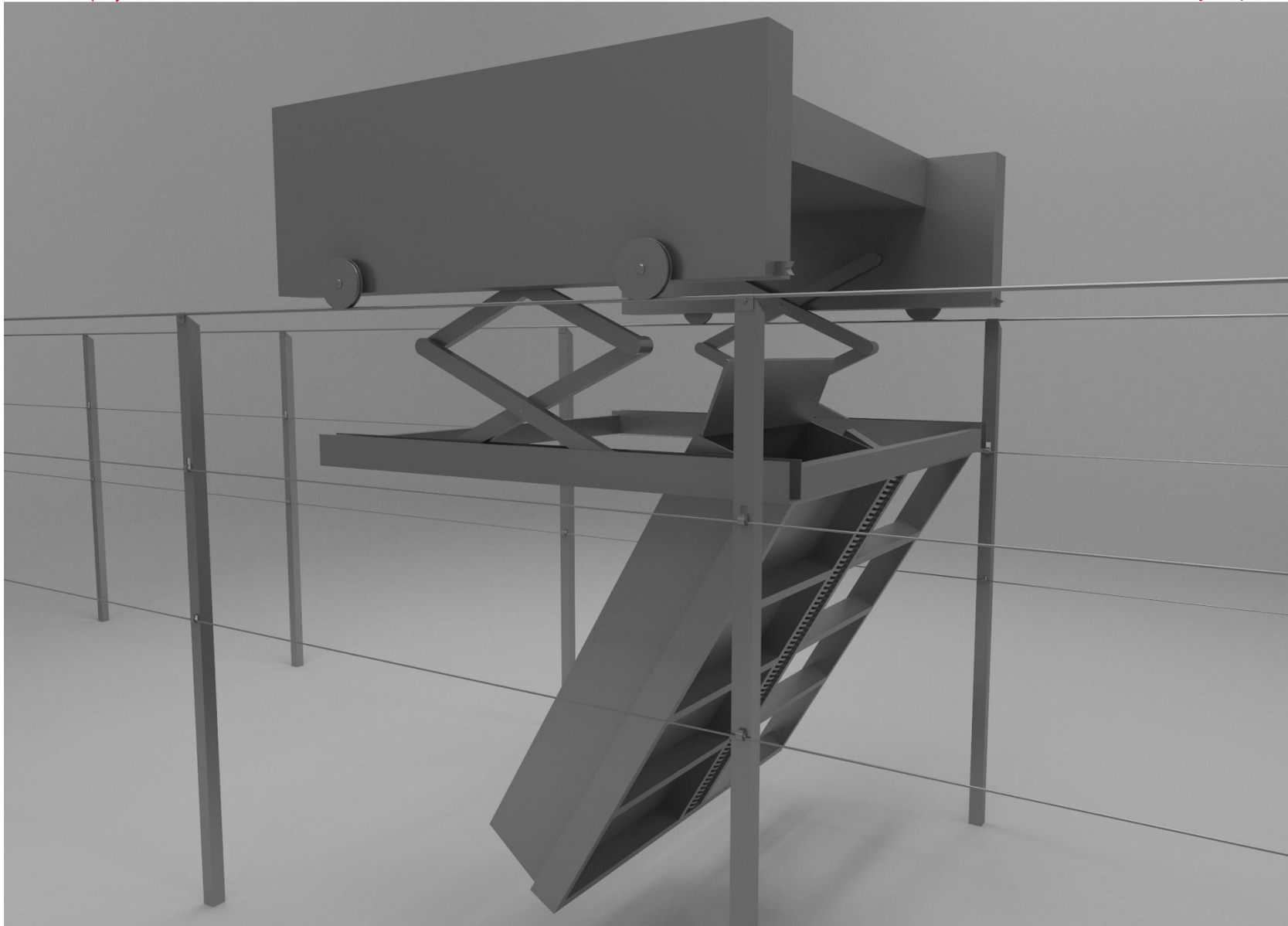






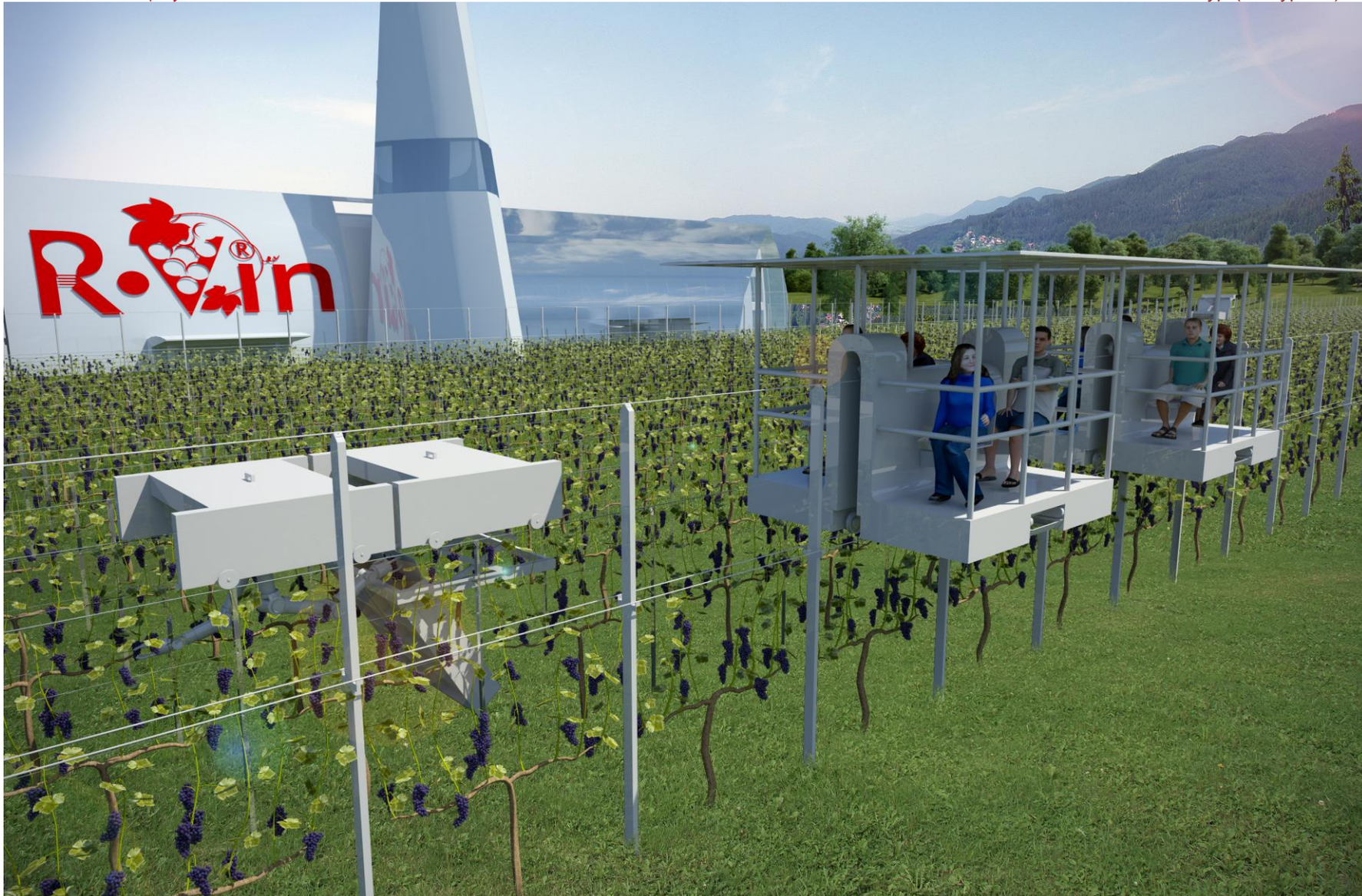






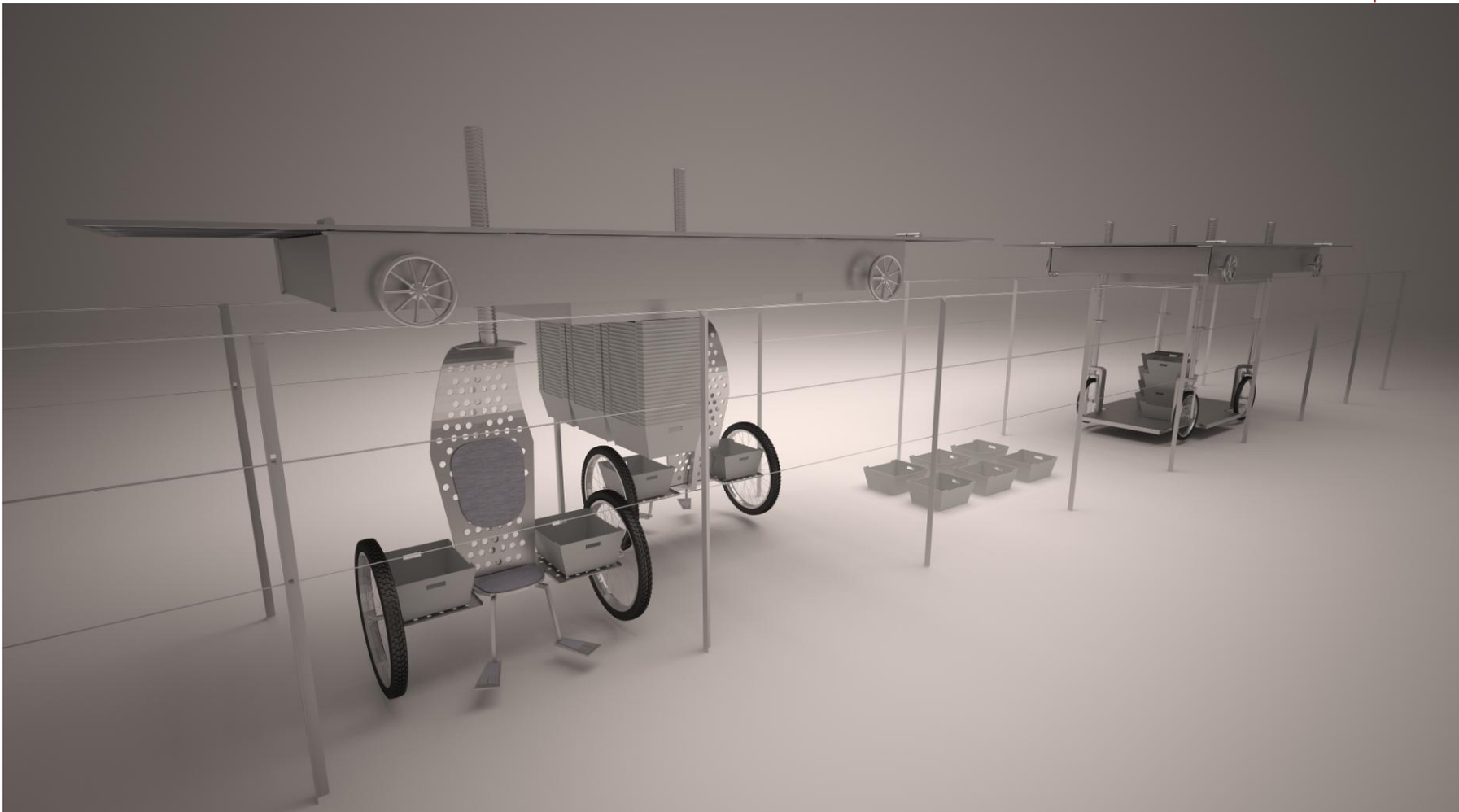


Винный тур (экскурсия)









Аналоги прототипов

