

## «Строительства торгово-логистического центра в Баткенской области».

### Описание проекта

Проект предусматривает создание торгово-логистического центра (далее ТЛЦ) в городе Кызыл-Кыя Баткенской области для дальнейшей реализации сельскохозяйственных продуктов фермеров на базе 40 га земли. Данный торгово-логистический центр будет способствовать созданию системы распределения цепочки добавленной стоимости свежих фруктов и овощей.

Для реализации данного проекта по механизму ГЧП рассматривается модель DBFOT (проектирование-строительство-финансирование-эксплуатация-передача), где частный партнер осуществляет проектирование, строительство, финансирование, эксплуатацию и передача торгово-логистического центра, собственником которого выступит государственный партнер. По истечении обозначенного в проектном соглашении срока частный партнер передаст указанный объект государственному партнеру.

### Обоснование применения ГЧП:

Реализация данного проекта будет способствовать развитию рынка сельскохозяйственных продуктов. Выпускаемая продукция будет более качественной и соответствовать строгим требованиям пищевой безопасности, цена будет прозрачной, более стабильной и часто ниже при более высокой конкуренции и увеличении доступности. Со временем, благодаря улучшенному доступу к более эффективным хранилищам, цены на продукцию будут более стабильными.

### Текущий статус и проблемы:

На сегодняшний день для дальнейшего продвижения проекта необходимо определить государственного партнера и начать подготовку предложения о реализации проекта ГЧП.

### Общая информация

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Отрасль:              | Сельское хозяйство               |
| Гос. партнер:         | Не определено                    |
| Местоположение:       | г. Кызыл-Кыя, Баткенская область |
| Стоимость проекта:    | 11,8 млн.долл.США                |
| Форма сотрудничества: | ГЧП                              |
| Срок соглашения:      | До 49 лет                        |