



QARAQALPAQSTAN RESPUBLIKASI EKOLOGIYA HA'M QORSHAG'AN ORTALIQTI QORG'AW KOMITETI

230100 No'kis qalasi, Tan' nuri №181-у' Tel.: (361) 224-08-77, Faks.: 224-19-51
el pochta: nukus@uznature.uz; rktabiat@exat.uz

2021 jil "7" aprel

№ 01/18-14-762

No'kis qalasi

Өзбекстан Республикасы
Президенти жаңындағы
Аралбайы халықара
инновация орайының
директоры орынбасары
К.Идирисовқа

Сизин 2021 жыл 24 мартағы 90-санлы хатыңызға

Өзбекстан Республикасы Президентиниң 2020 жыл 12 февральдағы «Өзбекстан Республикасы Президенти жаңындағы Аралбайы халықара инновация орайының жумысының нәтийжелілігін асырыўға қаратылған қосымша ис-иләжлар туўрысында»ғы ПК-4597-санлы қарапының 7-бәнтинде көрсетілген Арал апатшылығы ақыбетлерин жумсатыўға қаратылған сондай-ақ Аралбайы аймағы ушын инсан қәүипсизлиги бойынша «Арал теңизи аймағында қоршаған орталықты жақсылаў ҳәм жоқары нәтийжелі жергилікти төзүп алышын шийки зат тиімдерде Биогаз қурылмаларын енгизиў» бойынша дастүрин усынады.

Қосымша: 1 бет

Баслық

А.Сапаров

Орынлаушы: М.Аметов
Тел: 224-01-24

45110

ПАСПОРТ

**Инвестиционного предложения
Госкокприроды Республики Каракалпакстан**
(наименование и месторасположение проекта)

2340 курс долл

| № | Наименование показателей | Единица измерения | Параметры проекта | Примечание |
|---|--|-------------------|-------------------|------------|
| 1 | Общая стоимость проекта, в.т.ч | млн.долл | 8,0 | |
| | В национальной валюте | млн.сум | 4680,0 | |
| | В иностранной валюте | млн.долл | 6,0 | |
| | Затраты в иностранной валюте; всего | млн.долл | 6,0 | |
| | В.т.ч. для приобретения оборудования | млн.долл | 4,0 | |
| | На строительно-монтажные работы | млн.долл | 2,0 | |
| | Затраты в национальной валюте, всего | млн. сум | 4680,0 | |
| | В.т.ч. для приобретения оборудования | млн.долл | 2,0 | |
| | На строительно-монтажные работы | млн.сум | 2,0 | |
| | Источники финансирования: | | | |
| | Бюджетные средства | млн.сум | 4680,0 | |
| | Иностранные кредиты, всего | млн.долл | - | |
| | В.т.ч. под гарантию Правительства | млн.долл | - | |
| | Прямые иностранные инвестиции, всего | млн.долл | - | |
| | В.т.ч. вклад в уставной фонд | млн.долл | - | |
| | Собственные средства | млн.долл | - | |
| | Кредиты коммерческих банков | млн.долл | - | |
| | Другие источники (за счёт гранта) | млн.долл | 2,0 | |
| | Предполагаемое количество занятых | чел | 24 | |
| | В.т.ч. Вновь создаваемых рабочих мест | чел | | |
| | Продолжительность строительства, всего | мес | 36 | |
| | Ориентировочная дата начала работ | Мес.год | Март 2021г | |
| | Ориентировочная дата ввода объекта в эксплуатацию | Мес.год | ноябрь 2022г | |
| | Срок окупаемости проекта, всего | лет | 5 | |
| | Ежегодный объем выпускаемой продукции, услуг в натуральном выражении | в соотв.ед | - | |
| | В.т.ч. На экспорт | в соотв.ед | - | |
| | Ежегодный объем выручки от реализации продукции, услуг | млн.сум | - | |
| | В.т.ч. на экспорт | тыс.долл | - | |
| | Предполагаемые рынки сбыта продукции | | - | |
| | Доля внутреннего рынка | | % | |
| | Доля внешнего рынка | | % | |

Форма Инвестиционного предложения

1. Наименование проекта: Внедрение в регионе Приаралья биогазовых установок на базе местного сырья для улучшения экологии и получения высокоэффективных биоудобрений в условиях Каракалпакии.

2. Общая информация о инициаторе проекта:

Госкомприроды Республики Каракалпакстан

Основной вид деятельности – рациональное использование природных ресурсов.

3. Информация о предприятии, на базе которого планируется реализовать проект:

МСВХ – животноводческие фермерские хозяйства.

Основной вид деятельности – животноводство

4. Информация о проекте.

Аннотация

В условиях Каракалпакии желательно провести следующие мероприятия для успешного внедрения технологию возобновляемых источников энергии.

Энергию дешевле сберечь, чем производить, поэтому одним из первых мероприятий будет целесообразным провести ряд работ по энергосбережению.

По данным МСВХ РК на 2020 года в Республике содержалось 600945 голов крупного рогатого скота, в том числе в широких хозяйствах -531962 голов; 622337- овец и коз, 16561-голов лошадей, 5105 голов – верблюдов, 3218 голов-свиней и 897256 голов птиц всех видов. При этом следует заменить, что за последнее десять лет поголовье скота и птицы увеличилось по данным статистических органов на 25-30%, В личном подворье сельской семьи в среднем содержится 3-5 голов крупного рогатого скота (КРС), овец 8-10 голов, птицы 20-30 штук.

Основная цель: Наладить на базе существующую организаций (КС 5) промышленное производство небольших биогазовых установок с объемом биореактора 4-10 м³.

Ожидаемые результаты: Как показывают практика на одну семью, из шести человек необходимо для приготовление пищи 2-2,5 м³ и для отопления двух комнат 12-15м³ биогаза в сутки, общая потребность биогаза в зимний период составит 17-18 м³ биогаза, в этом случае емкость биореактора должна быть в пределах 10 м³. По данным МСВХ Республики Узбекистан в среднем на одну животноводческую ферму приходится до 50 голов КРС. Выход сырья позволяет использовать биореактор 20 м³.

Правительство Республики Узбекистан должно разработать механизм поощрения производителей и пользователей альтернативных, возобновляемых источников энергии. Это может быть льготы по налогообложению, дотации и др.