

Заявка
НПО на участие в Платформе социальных проектов

1. Информация об организации

Наименование организации: Общественное объединение «Общество поддержки граждан – инвалидов с нарушением функций опорно - двигательного аппарата «Үміт- Надежда»

Область/населенный пункт: Казахстан Костанайская область г.Костанай

Фактический адрес:ул. Курганская д.5

Контакты (раб., моб., e-mail): 8(7142) 55-20-62; 8(7142) 21-30-90
+7(777) 340-65-50 +7(701)308-86-76
ospanov_kst@mail.ru

Дата и место государственной регистрации (перерегистрации): 30 сентября 2005 г. Костанай, ул.5 Апреля 67

ФИО первого руководителя: Оспанов Дуйсенгали Султанович

2. Информация по проекту

Название проекта: «Уникальные электроприставки»

Направление проекта: INCLUSIVE-ASAR (проекты, направленные на развитие инклюзивного общества).

Описание проекта/идеи: Мы хотим помочь инвалидам с нарушением функций опорно-двигательного аппарата (инвалиды пользующимися инвалидными кресло-колясками) быть более мобильными в передвижении по городу. ОО «Үміт-Надежда» приобретет уникальные электроприставки для инвалидных колясок в городе Костанай. Для этого мы закупим 10 - электроприставок, каждая по 420 000 тенге. Эти приставки будут предоставляться работающим, учащимся, спортсменам и т.д. имеющим финансовые затруднения бесплатно. Благодаря электроприводу, маломобильный человек легче и быстрее передвигается в кресле. За счет присоединенного мотора он может преодолевать расстояние до 30 км с незначительными затратами сил. Электродвигатель позволяет обычную коляску, которая оснащена ручным приводом, переоборудовать в электроколяску. Обычно аккумулятор для приставки весит не более 2 кг и заряжается за 4 часа. Вес полного комплекта не превышает 12 кг. Одна зарядка батареи электроприставки хватает на 30-35 км. Электроприставка удобная в использовании, в управлении, не требует дополнительных обучений. Легко прикрепляется и снимается, можно оставить у входа в здание. Позволяет человеку на инвалидной коляске не зависеть от графика транспорта, наличия

собственного автомобиля. Человек может в любое время суток сесть и поехать туда, куда ему нужно. Таким образом, мы поможем людям быть независимыми и свободными в передвижении. Приставка к инвалидной коляске—внешне похожа на переднюю часть мопеда, существенно облегчающая жизнь инвалидов. Приставка имеет ручное управление, как на велосипеде, но конструкция наиболее устойчива благодаря большому количеству колес. Обычно инвалиду передвигающимся на хватает двух-трех поездок, чтобы разобраться в устройстве. Ручки оснащены переключателями, мини компьютером, транслирующем данные о потенциале батареи, ошибке системы, пробеге, скорости. Это довольно простая конструкция. Инвалид колясочник может ее присоединить самостоятельно. Помощь требуется только для выноса приставки. К сведению: с электрической приставкой легко путешествовать она отсоединяется и благодаря складывающимся ручкам, укладывается в багажник, что позволяет ее перевозить в самолете, поезде, общественном транспорте и не быть привязанным к специально оборудованному транспорту.

Цель проекта: *Усиление взаимодействия бизнеса и НПО через совместное участие в решении социальных проблем инвалидов, путем внедрения современных технологий для создания инклюзивного общества.*

Задачи проекта:

1. Создание условий для мобильности и возможность свободного передвижения;
2. Реализация своего потенциала;
3. Повышение экономической стабильности;
4. Повышение самооценки;
5. Внесение нашего вклада в создание инклюзивного общества;
6. Изменение стереотипа и отношения общества.

Постановка проблемы: Одной из самых больших проблем для инвалидов пользующимися инвалидными кресло-колясками является самостоятельное передвижения, человек зависит от посторонней помощи. Если учесть, что общественный транспорт еще не везде доступен для перевозок колясочников. Человек, пользующийся инвалидной коляской, не может планировать свой день, не может устроиться на работу, поступить на учебу, вовремя попасть на тренировки, занятия, просто гулять на свежем воздухе без посторонней помощи. Когда человек работает, учиться он становится самодостаточным, независимым, имеет экономическую независимость. Но, прежде чем поступить на работу или учебу, он сто раз подумает, а смогу ли я вовремя попасть на работу, учебу без пропусков и опозданий. Многие, взвесив все отрицательные доводы, испугавшись трудностей, отказываются от идеи работать, учиться и остаются закрытыми в своих 4-х стенах. Иметь свой личный автомобиль не каждому по возможностям, даже электроприставку купить к своей коляске не каждому по карману, поэтому наша организация хочет помочь этим людям. Электроприставка позволит решить эту проблему большому количеству людей и станет им хорошим стимулом и подспорьем для реализации своего потенциала.

Ожидаемые результаты: Данный проект поможет решить проблему по внедрению современных технологий для мобильности инвалидов с

нарушением функций опорно-двигательного аппарата для создания инклюзивного общества. Увеличение работающих инвалидов-колясочников. Во-вторых этот проект будет стимулировать инвалидам СПОДа для включения во все сферы жизнедеятельности общества. Увеличится количество занимающихся спортом, посещение тренировок. Инвалиды СПОДа будут больше социализированы в социуме. Более комфортно и удобно чувствовать себя в обществе.

Место реализации проекта: Казахстан Костанайской области г.Костанай

Сроки реализации проекта: август-декабрь 2019года

Необходимая сумма финансирования: 5 000 000 тенге

Вклад проекта в социальные инновации и региональное развитие: проект позволит с помощью современных технологий используемых в современном мире модернизировать передвижение инвалидов колясочников, создание для них благоприятных условий для полноценной интеграции и включенности в социум. Проект сам по себе инновационный, его реализация позволит Костанайский регион выйти на новый уровень создание доступного инклюзивного общества.

ФИО и подпись руководителя:
Дата предоставления: 23.05.2019г
Место печати:



Оспанов Д.С.

