

**Гуманитарный проект
по совершенствованию и установке медико-реабилитационного
и подъемного оборудования государственного учреждения
«Минский городской социальный пансионат Родник»**

1. Наименование проекта: «Возможность быть равным»

2. Срок реализации проекта: 36 месяцев

3. Организация-заявитель, предлагающая проект: государственное учреждение «Минский городской социальный пансионат Родник»

4. Цели проекта: повышение качества условий проживания для граждан, находящихся на постельном режиме, путем совершенствования и улучшения их комфортных условий проживания, для снижения нагрузок на обслуживающий и медицинский персонал при уходе за ними

5. Задачи, планируемые к выполнению в рамках реализации проекта:

1. Приобрести и установить 20 многофункциональных кроватей с рельсовой системой автоматизированного подъема и перемещения проживающих, находящихся на постельном режиме, в пределах одной комнаты и между другими помещениями.
2. Улучшить качество жизни инвалидов в учреждении путем максимального приближения условий проживания к домашней обстановке и обеспечить их продуктивную занятость;
3. Организовать осуществление комплекса услуг и мероприятий, направленных на развитие (компенсацию, восстановление) у инвалидов умений и навыков, необходимых для проживания, социально-трудовой занятости и социального взаимодействия.

6. Целевая группа: проживающие с ограниченными возможностями передвижения; находящиеся в паллиативном отделении учреждения

7. Краткое описание мероприятий в рамках проекта:

приобретение специализированных многофункциональных кроватей, предназначенных для обеспечения комфортности в обслуживании, рельсовой системы автоматизированного подъема и перемещения проживающих, находящихся на постельном режиме, в пределах одной комнаты и между другими помещениями.

8. Общий объем финансирования (в долларах США): 15 000

Источник финансирования

Объем финансирования

(в долларах США)

Средства донора	14 000
Софинансирование	1000
9. Место реализации проекта (область/район, город): 220070, г.Минск, ул.Ваупшасова, д.33	
10. Контактное лицо: Зычкова Наталья Александровна, директор, +375296293109 8 (017) 243-56-42 (факс) E-mail: info@dipi.by Сайт: sprodnik.by	

Расчет стоимости:

Функции и возможности подъемника:

- Плавное начало движения
- Автоматическое опускание в случае аварийной остановки
- Легко заряжаются от сети питания
- Визуальная и звуковая индикация уровня заряда батареи
- Наличие пульта дистанционного управления

Технические характеристики

Масса, кг	22.5
Скорость подъема, см/с	2-4
Скорость спуска, см/с	3-11
Скорость перемещения, см/с	15
Тип привода	Электрический
Рабочее напряжение встроенной батареи, В	24

Емкость батареи, А*ч	7
Напряжение источника питания, В	24
Максимальное время полной зарядки, ч	5
Максимальная высота подъема, мм	2130
Уровень шума, dB	53
Ресурс батареи, циклов (при весе 70 кг)	200
Ресурс батареи, циклов (при весе 200 кг)	20

Стандартная комплектация

- подвесной подъемник с рамой подвески;
- слинги среднего размера (размер М);
- проводной кнопочный пульт управления подъемником;
- направляющая для передвижения подъемника L=2500 мм;
- стойки (левая и правая) для крепления направляющей;
- комплект метизов для сборки подвесной системы.

Дополнительная комплектация

- слинги для подъемных устройств различных размеров;
- слинги для перемещения стоя;
- слинги для туалетных комнат;
- крепления для подвешивания направляющей к потолку;
- увеличенная грузоподъемность подъемника;
- дополнительные направляющие.

Стоимость Wispa Lite –подъемника: 3 000\$

Проектирование и монтаж: 7 000\$

Многофункциональная кровать: 250\$ (1 шт). Всего 20 кроватей на сумму 5 000 \$

Всего: 15 000 \$

**Humanitarian project for the improvement
and installation of medical rehabilitation
and lifting equipment of the state institution
"Minsk city social boarding house Rodnik"**

1	Project name: "Opportunity to be equal"	
2	Project duration: 36 months.	
3	Organization-applicant of the project proposal (name): state institution "Residential home for pensioners and disabled people".	
4	General aims of the project: improvement of living conditions for citizens who are on bed rest, by updating and improving their comfortable living conditions to reduce the burden on service and medical personnel when taking care of them.	
5	<p>1. Purchase and install 20 multifunctional beds with a rail system for automated lifting and moving of residents on bed rest within one room and between other rooms.</p> <p>2. To improve the quality of life of disabled people in the institution by bringing living conditions as close as possible to the home environment and ensuring their productive employment;</p> <p>3. To organize the implementation of a set of services and activities aimed at the development (compensation, restoration) of disabled people's skills and abilities necessary for living, social and labor employment and social interaction.</p>	
6	Target group: resident people with reduced mobility; located in the palliative department of the institution.	
7	Stages of project implementation: purchase of specialized multifunctional beds designed to ensure comfort in service, the rail system for automated lifting and movement of residents on bed rest within one room and between other rooms.	
8	Total funding (in United States dollars):	
	Source of financing	Amount of financing (in United States dollars)

	Donor funds	\$14.000
	Co-financing	\$1.000
9	Location of the project: state institution «Minsk city social boarding house Rodnik» Address: 220070, Minsk, 33 Vaupshasova str.	
10	Contact person Name: Natalya Zychkova, director, mob. +375 29 629-31-09. +375 (17) 243-56-42 (fax) E-mail: info@dipi.by Website: sprodnik.by	

Cost calculation:

Functions and capabilities of the lift:

- *Smooth start of movement*
- *Automatic lowering in case of emergency stop*
- *Easily charged from the mains*
- *Visual and audio indication of the battery level*
- *The presence of a remote control*

Technical specifications

Weight, kg	22.5
Lifting speed, cm/s	2-4
Descent speed, cm/s	3-11
Movement speed, cm/s	15

Type of drive	Электрический
Operating voltage of the built-in battery, V	24
Battery capacity, Ah	7
Power supply voltage, V	24
Maximum full charging time, h	5
Maximum lifting height, mm	2130
Noise level, dB	53
Battery life, cycles (at a weight of 70 kg)	200
Battery life, cycles (with a weight of 200 kg)	20

Standard equipment

- *suspension lift with suspension frame;*
- *medium-sized slings (size M);*
- *wired push-button elevator control panel;*
- *guide for the movement of the lift L=2500 mm;*
- *racks (left and right) for mounting the guide;*
- *a set of hardware for assembling the suspension system.*

Additional equipment

- *slings for lifting devices of various sizes;*
- *slings for standing movement;*
- *slings for toilet rooms;*
- *fasteners for hanging the guide to the ceiling;*
- *increased lifting capacity of the lift;*
- *additional guides.*

The cost of the Wispa Lite –lift: \$ 3,000

Design and installation: \$7,000

Multifunctional bed: \$ 250 (1 piece). A total of 20 beds for the amount of \$ 5,000

Total: \$15,000