



БЛАГОДІЙНА ОРГАНІЗАЦІЯ БЛАГОДІЙНИЙ ФОНД «МЕДИЧНІ ІННОВАЦІЇ»

79020, Україна, м.Львів, проспект В'ячеслава Чорновола, 67 г
ЄДРПОУ 44498241
e-mail: medical.innovations2021@gmail.com

Проміжний звіт про виконання проекту «Протези для Незламних»

1. Опис

Назва проекту: «Протези для Незламних»

Регіон реалізації проекту: м.Львів

Додаткова угода №254.1 від 18 січня 2023 року до договору №254 від 18 січня 2023 року

Бюджет проекту: 100 000 000,00 грн.

Фактично витрачено: 11 990 866,22 грн.

Категорія проекту: Здоров'я

Назва оператора допомоги: БО БФ «Медичні інновації»

Код неприбутковості оператора допомоги: 0036

ПІБ та посада Контактної особи: в.о. директора Жмурко Назарій Ігорович, 0970384450

2. Короткий опис реалізації проекту:

БО БФ «Медичні Інновації» вже понад два роки займається адресною допомогою лікарням Першого територіального медичного об'єднання м. Львова, а це - дві дорослих та одна дитяча лікарня, два реабілітаційні центри та пологове відділення, що разом становлять комунальне некомерційне підприємство. Фонд фінансує купівлю медичного обладнання, проведення ремонтних робіт в лікарнях Першого територіального медичного об'єднання м. Львова, організацію навчання персоналу тощо.

Таким чином, основною метою діяльності Фонду є здійснення безкорисливої благодійної діяльності в інтересах пацієнтів закладів охорони здоров'я, сприяння якісному та сучасному наданню медичної допомоги населенню, створення належних умов в закладах охорони здоров'я, а також здійснення інших видів діяльності, спрямованих на забезпечення інтересів суспільства.

За час співпраці з Першим територіальним медичним об'єднанням м. Львова, вдалось реалізувати безліч успішних проектів переважна більшість з яких пов'язана з забезпеченням лікарень обладнанням або ж проведеним ремонтом робіт.

Перше територіальне медичне об'єднання м.Львова це найбільше медичне об'єднання в Україні (3000 ліжок), що надає невідкладну медичну допомогу, спеціалізовану медичну допомогу дітям і дорослим: найважкі пацієнти, які постраждали як від війни, так через інші обставини. Протягом минулого року було пролікували 1,5 мільйона стаціонарних пацієнтів і 3 мільйона амбулаторних пацієнтів.

Проект «Протези для Незламних» відноситься до практичного застосування знань з протезування та розрахований на людей, які постраждали від воєнних дій внаслідок повномасштабного вторгнення росії на територію України 24 лютого 2022 року, втративши свої кінцівки. Мета цього проекту - надати можливість військовим та звичайним людям відновлення повноцінного життя та активної участі у суспільстві за допомогою передових

технологій протезування, використовуючи штучного інтелекту, які не лише відтворюють фізичні можливості втрачених кінцівок, але й підвищують їх функціональність.

Під час співпраці з Першим територіальним об'єднанням, а саме з структурним підрозділом Національним Реабілітаційним Центром «Unbroken», мультидисциплінарна команда: хірурги, протезисти, реабілітологи, психологи, ерготерапевти та інші фахівці, які враховують індивідуальні потреби та можливості кожного пацієнта.

Ми прагнемо не лише надавати технічні рішення, але і сприяти поверненню самостійності та гідності для тих, хто втратив свої кінцівки у важкий період в історії України.

Цей проект є зверненням до технологічного та людського потенціалу для того, щоб допомогти тим, хто потребує підтримки, і зробити світ більш доступним та справедливим для всіх.

Збір коштів по проекту «Протези для Незламних» розпочався 15.09.2022 році на платформі БО МБФ «УББ» [dobro.ua](#) на суму 100 000 000,00 (сто мільйонів) грн. 00 коп. Станом на кінець грудня 2023 р. в КНП «1 територіальне медичне об'єднання м. Львова» було закуплено та передано комплектуючих для встановлення біонічних протезів та оплачено роботи по виготовленню та встановленню протезу на загальну суму 10 630 078,89 (десять мільйонів шістсот тридцять тисяч сімдесят вісім грн. 89 коп.)

В січні 2024 року в КНП «1 територіальне медичне об'єднання м. Львова» було закуплено та передано комплектуючих для встановлення біонічних протезів на суму 1 360 787,33 (один мільйон триста шістдесят тисяч сімсот вісімдесят сім грн. 33 коп.).

За час дії цього проекту біонічні протези захисники отримали завдяки проекту «Протези для незламних» на платформі Dobro.ua., а саме:

1. Сергій Шикун – отримання біонічного протезу руки. В лавах ЗСУ став сапером. Поранення отримав на Харківському напрямку під час розмінування. Сергій вступив у стрілковий бій з ворогом та прийняв позицію лежачи. В декількох сантиметрах від нього була міна. Він натис на боеприпас рукою і підірвався. Медики боролися за збереження цілісності, але рука була надто пошкоджена – довелося ампутувати. Нині Сергій вже отримав біонічний протез та невдовзі повернеться на фронт. Його мета - закінчити війну.
2. Дмитро Устименко – протез нижньої кінцівки. Дмитро каже: коли тільки втратив ногу, то спершу пошкодував, що взагалі вижив. Та згодом спілкування з іншими пораненими та спеціалістами змінили важкі думки на малі доступні цілі. Спершу, щоб загоїлася рана і не було повторної ампутації. Потім, щоб зміцніти і знову могти робити речі, які робив до поранення. Так Дмитро день за днем мотивував себе, нарощував впевненість у власних силах та готувався до протезування. Протез ноги Дмитро отримав у Реабілітаційному центрі «Незламні». Це вдалось завдяки проекту «Протези для незламних» на платформі Dobro.ua, а також компанії Ossur, що подарувала частину комплектуючих.
3. Сергій Костюченко – біонічний протез руки. У травні 22-річний Сергій Костюченко з Житомирщини потрапив під мінометний обстріл, виконуючи бойове завдання біля Попасної на Луганщині. Тоді він втратив руку та отримав численні травми. Сергій отримав свій біонічний протез завдяки проекту «Протези для незламних» на платформі Dobro.ua. Сергій пройшов довгий шлях лікування, реабілітації та протезування в нашому Національному реабілітаційному центрі НЕЗЛАМНІ. Зараз хлопець освоїв новий протез та буде плани з коханою.
4. Роман Василюк – біонічний протез руки. Військовослужбовець Роман Василюк, 1 жовтня біля села Весела Долина (м. Бахмут) отримав важкі поранення і як наслідок - втратив кисть руки та ногу. Сам з Житомирщини. Біонічний протез руки отримав у Реабілітаційному центрі «Незламні».

5. Олександр Філіпов – біонічний протез руки. Зараз Олександру 24. Чоловік брав участь у звільненні Чернігівщини, захищав Україну на Запорізькому напрямку, а згодом — на Донеччині. Під час звільнення одного із сіл біля Сіверська, що у Бахмутському районі, кулемет танка, в якому їхали бійці, заклинив. Олександр вибрався з машини, щоб його перезарядити, тоді у танк влучила міна. Чоловік отримав множинні поранення: багатоуламкові пошкодження боку, поламані ребра, пробиті легені. Побратими надали Олександру домедичну допомогу. Біонічний протез захисник отримав завдяки компанії з розробки інтегральних мікросхем Renesas Electronics.
6. Микита Бабуркін – біонічний протез руки. Військовослужбовець Микита Бабуркін у травні 2022 року втратив руку, коли рятував побратимів у Тошківці на Луганщині, звідки він сам родом. Майже рік тривало лікування, і зараз він вчиться керувати «новою» рукою. «Я ще в 2014-му пішов на фронт і шкодую що моя війна швидко закінчилася, але тепер буду психологом, бо військовим це дуже допомагає. Ось уже живу з новою «руковою», звикаю, вчуся, бо майже за рік, відколи втратив кінцівку, звик до інших реалій», - каже Микита..
7. Сергій Шаповал – біонічний протез руки. У Національному реабілітаційному центрі НЕЗЛАМНІ розвідник отримав біонічний протез виробництва компанії Ottobock. Звісно, він ніколи не замінить захиснику втрачену руку, але за рахунок спеціальних сенсорів найліпше з усіх девайсів зможе відтворити її функцію. Зараз Сергій щодня тренується, аби якнайкраще керувати протезом.
8. Володимир Дармостук – біонічний протез руки. Військовослужбовець Дармостук Володимир, 26 років, служив в одному з підрозділів розвідки. Втратив кисть руки під час завершення виконання бойового завдання, внаслідок бомбардування. Біонічний протез руки отримав у Реабілітаційному центрі «Незламні».
9. Капуста Руслан – батьки цього пацієнта перебувають на території, що перебуває під окупациєю. Тому, не можемо надати інформації про нього, крім ПІБ.
10. Марцун Микола – біонічний протез руки. “Робокоп” – так тепер себе називає 45-річний захисник Микола Марцун. Своє поранення чоловік отримав на Харківщині, коли утримував з побратимами відвідовану у ворога позицію. Ліву руку Миколі відсікли танковим снарядом. Місяці лікування травм кінцівок та черевної порожнини – і нарешті чоловік отримав таку довгоочікувану залізну кінцівку. Нині Микола наполегливо працює, аби злагоджено користуватися біонічною рукою, про яку він так мріяв.
11. Анохін Валентин – біонічний протез руки. 32-річний вчитель фізкультури. Цьогоріч у липні на Куп’янсько-Лиманському відтинку фронту танковий снаряд розірвався у трьох метрах від чоловіка. Уламок боєприпасу розтрощив кисть лівої руки. І тепер, після тривалої реабілітації, Валентину встановили біонічний протез руки. Нею він знову легко закидає м'яч у кошик.

Залишок не використаних коштів по проекту складає 7 069 418,78 (сім мільйонів шістдесят дев’ять тисяч чотириста вісімнадцять грн. 78 коп.) які будуть використані протягом 2024 року для закупівлі комплектуючих для біонічних протезів та виготовлення, встановлення протезів.

Висловлюємо щиру подяку вам від усього серця від імені благодійного фонду «Медичні інновації». Ваша щедрість і підтримка грають вирішальну роль у реалізації нашого проекту з закупівлі протезів для військових, які втратили свої кінцівки під час важких воєнних подій.

Ми вдячні за вашу великородушність та віру в нашу місію. Спільно ми зможемо зробити значний внесок у полегшення труднощів, з якими зіштовхуються наші військові герой.

В.о. директора БО БФ «Медичні інновації»

17 січня 2024р.

Жмурко Назарій Ігорович

