

**КРЕМЕНЧУЦЬКА РАЙОННА РАДА**

**ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**( одинадцята сесія сьомого скликання )**

**РІШЕННЯ**

від «24» \_березня 2017 р.

м. Кременчук

Про затвердження Програми «Застосування

інноваційних технологій при діагностиці

та лікуванні серцево - судинних хвороб в

кардіологічному відділенні Кременчуцької

центральної районної лікарні»

Керуючись статтею 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», з метою підвищення якості лікувально-діагностичного процесу кардіологічних хворих та поліпшення санітарної культури населення з питань здорового способу життя та профілактики серцево-судинних захворювань, розглянувши поданий районною державною адміністрацією проект Програми «Застосування інноваційних технологій при діагностиці та лікуванні серцево-судинних хвороб в кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні», беручи до уваги висновки постійної комісії районної ради з питань охорони здоров’я, соціального захисту населення,

районна рада вирішила:

1. Затвердити Програму «Застосування інноваційних технологій при діагностиці та лікуванні серцево-судинних хвороб в кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні» ( далі – Програма), додається.
2. Головним розпорядником коштів визначити Кременчуцьку районну державну адміністрацію.
3. Організацію виконання Програми покласти на Кременчуцьку районну державну адміністрацію (Безкоровайний А.А.).
4. Кременчуцькій районній державній адміністрації оприлюднити дану Програму в друкованому засобі масової інформації.
5. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію районної ради з питань охорони здоров’я, соціального захисту населення.

ГОЛОВА

РАЙОННОЇ РАДИ А.О. ДРОФА

Підготовлено:

головний лікар Кременчуцької

центральної районної лікарні М.В. Ігнатчук

Погоджено:

Заступник голови

районної ради Е.І. Скляревський

Начальник юридичного відділу

районної ради Н.В. Цюпа

Перший заступник голови

Кременчуцької районної

державної адміністрації О.І. Тютюнник

Заступник голови

Кременчуцької районної

державної адміністрації Є.В. Колесник

Керівник апарату

Кременчуцької районної

державної адміністрації Т.М. Самбур

Начальник фінансового управління

Кременчуцької районної

державної адміністрації О.В. Піддубна

Начальник сектору з юридичних

питань, мобілізаційної роботи та

взаємодії з правоохоронними

органами апарату Кременчуцької

райдержадміністрації О.В. Олексієнко

Голова постійної комісії

Кременчуцької районної ради

з питань охорони здоров'я,

соціального захисту населення

Додаток

до рішення 11 сесії 7 скликання

від «24» березня 2017р.

|  |
| --- |
| Програма (проект)  ***«Застосування інноваційних технологій при діагностиці та лікуванні серцево-судинних хвороб в кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні»***  Заявник –Кременчуцька районна державна адміністрація  Полтавської області |

**І. РЕЄСТРАЦІЙНА КАРТКА ПРОГРАМИ І ПРОЕКТУ РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ, ЩО МОЖЕ РЕАЛІЗОВУВАТИСЯ ЗА РАХУНОК КОШТІВ ДЕРЖАВНОГО ФОНДУ РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Назва програми і проекту регіонального розвитку, що може реалізовуватися за рахунок коштів державного фонду регіонального розвитку (далі – проект) | Застосування інноваційних технологій при діагностиці та лікуванні серцево-судинних хвороб в кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні | | | |
| Заявник (найменування органу виконавчої влади Автономної Республіки Крим / місцевого органу виконавчої влади / органу місцевого самоврядування) | Кременчуцька районна державна адміністрація | | | |
| Тематичний напрям реалізації проекту | Проект до Плану заходів з реалізації регіональної Стратегії | | | |
| Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020 року, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 06 серпня 2014 року № 385, та відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає проект | Державна стратегія. Ціль 1. Підвищення рівня конкурентоспроможності регіонів . Завдання: створення системи стимулювання підвищення рівня медичної допомоги населення.  Регіональна стратегія. Завдання: 1.1.1. Зниження захворювань на серцево-судинні захворювання через профілактичні заходи та впровадження здорового способу життя | | | |
| Період реалізації проекту (з (місяць / рік) - до (місяць / рік)) | Січень- грудень 2017 року | | | |
| Очікуваний обсяг фінансування проекту з державного фонду регіонального розвитку (далі - ДФРР), тис. грн | 2017 | 2018 | 2019 | Разом |
| 1810,0 | - | - | 1810,0 |
| Обсяг співфінансування проекту з місцевого бюджету, тис. грн | 2017 | 2018 | 2019 | 2017 |
| 181,0 | - | - | 181,0 |
| Назва регіону, в якому реалізується проект | Полтавська область | | | |
| Назва району, в якому реалізується проект | Кременчуцький район | | | |
| Прізвище, ім’я, по батькові керівника заявника | Безкоровайний Андрій Анатолійович | | | |
| Телефон, факс, e-mail заявника | 05366 (2-05-03) | | | |
| Посада, прізвище, ім’я, по батькові відповідальної особи за реалізацію проекту | Заступник голови Кременчуцької РДА –  Колесник Є.В | | | |
| Телефон, факс, e-mail відповідальної особи за реалізацію проекту | 05366 (2-05-03)  Факс 0536 (74-27-34)  kremen\_rda@adm-pl.gov.ua | | | |

Голова

районної державної

адміністрації \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.БЕЗКОРОВАЙНИЙ

(дата, підпис) (ініціали, прізвище)

**ІІ. ЗМІСТ ПРОЕКТУ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| І. | Реєстраційна картка проекту | с. 1 |
| ІІ. | Зміст проекту | с. 2 |
| ІІІ. | Проект | с. 3 |
| 1. | Анотація проекту | с. 3 |
| 2 | Детальний опис проекту | с.4-6 |
| 2.1. | Опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект | с. 7 |
| 2.2. | Мета та завдання проекту | с. 7-8 |
| 2.3. | Основні заходи проекту | с. 7-8 |
| 2.4. | План-графік реалізації заходів проекту | с. 8 |
| 2.5.  2.6. | Очікувані кількісні та якісні результати від реалізації проекту  Інновації проекту | с. 8-10  с.10 |
| 2.7. | Заходи з інформування громади/громад про проект та/або участь громади/громад в його розробленні | с.10 |
| ІV. | Бюджет проекту | с. 11 |
| 4.1. | Загальний бюджет проекту | с. 11 |
| 4.2. | Розклад бюджету за статтями видатків | с. 11-12 |
| 4.3. | Очікувані джерела фінансування | с. 12 |
| V. | Інформація про учасників реалізації проекту | с.12-16 |
| VІ. | Додатки | с.17 |

**ІІІ. ПРОЕКТ**

**1.АНОТАЦІЯ ПРОЕКТУ**

Проектом «Реформування системи охорони здоров’я в частині застосування інноваційних технологій при діагностиці серцево-судинних хвороб» пропонується впровадити у Кременчуцькому районі нову інноваційну систему діагностики даних хвороб.

Цей проект можна назвати і по іншому: **«**Здорове суспільство, конкурентоспроможна економіка, ефективна держава».

Насамперед, цей проект сприятиме покращенню якості надання медичних послуг сільському населенню. Основною проблемою, що спричинило до виникнення ідеї щодо складення цього проекту є сучасний стан вторинної медико-санітарної допомоги в Кременчуцькому районі, який переконує в необхідності удосконалення матеріально-технічного забезпечення, застосування інновацій, нового підходу до діагностики та лікування серцевих хвороб у кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні. Це дасть можливість кардіологам в найкоротший термін встановити діагноз хворого оперативно розпочати лікування та професійно контролювати стан проходження курсу лікування. У мешканців району з’явиться можливість проходити обстеження, визначити правильний діагноз та швидко отримати кваліфіковану медичну допомогу від професійних кардіологів, згідно локальних клінічних протоколів медичної допомоги та медичної реабілітації.

Таким чином, цей проект передбачає суттєву активізацію роботи в напрямку виявлення, профілактики, вдосконалення системи діагностики та лікування серцево-судинних захворювань, а також реабілітацію пацієнтів з кордіалогічною патологією. Це саме та ланка в медицині, де ми повинні як найшвидше діагностувати та відновити здоров’я пацієнта . Особливо це актуально для людей працездатного віку: адже ми повинні дбати про збереження трудового потенціалу нашого населення.

Безумовно, це не всі проблеми сільської медицини, але їх розв’язання у проектний спосіб допоможе Кременчуцькій центральній районній лікарні підняти роботу кардіологічного відділення на більш якісний рівень.

**2. ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС ПРОЕКТУ**

**2.1. Опис проблеми, на розв’язання якої спрямований проект**

Кременчуцький район утворено Указом Президії Верховної Ради УРСР від 17 травня 1939 року.

Розташований район переважно у лісостеповій фізико-географічній зоні Придніпровської низовини, у південно-західній частині Полтавської області,  в основному на лівому березі Дніпра і значно менша частина його – на Правобережжі. На північному заході він межує з Глобинським, на північному сході - з Козельщанським, а на південному сході - з Кобеляцьким районами Полтавської області. На півдні район межує із Онуфріївським та Світловодським районами Кіровоградської області і омивається водами Дніпродзержинського водосховища. Західну частину району омивають води Кременчуцькоговодосховища.

Загальна площа району – 1,2 тис. кв. км. Протяжність складає 46 км. із півночі на південь та 52 км. із заходу на схід. Відстань до міста Полтави - 114 км. Транспортна мережа загального користування налічує 315 км. залізничних колій та 424 км. доріг. Через територію району проходять залізниці Харків-Одеса, Кременчук - Ромодан, Потоки-Редути. Прокладені автомагістралі республіканського та обласного значення в напрямках: Полтава-Кишинів, Київ-Дніпропетровськ, Кременчук-Світловодськ, Суми-Олександрія, Кременчук-Хорол.

Чисельність населення налічує до 40 тис. осіб, 100 % якого є сільським.

**Система місцевого самоврядування**

- Кременчуцька районна рада;

- 5 об’єднаних територіальних громад - Недогарківська, Омельницька, Піщанська, Пришибська, Червонознам’янська.

- 7 сільських рад – Білецьківська, Бондарівська, Кам’янопотоківська, Келебердянська, Потоківська, Салівська, Ялинцівська.

**Основна проблема:**

*-* невідповідність технічного стану кардіологічного відділення Кременчуцької центральної районної лікарні.

Причини, які призвели до виникнення проблеми:

Забезпечення Кременчуцької центральної районної лікарні електрокардіографом «Юкард-100» , датчиком кардіологічним «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарним УЗД апаратом, дефібрилятором, інфузійним насосом, монітором пацієнта, монітором добового артеріального тиску дадуть можливість лікарю чи медичному працівникові у найкоротший термін пацієнту з серцевим нападом поставити діагноз та надавати кваліфіковану допомогу, яка може врятувати життя.

Дане обладнання передбачено розмістити у кардіологічному відділенні комунального закладу «Кременчуцька центральна районна лікарня», де цілодобово є висококваліфіковані лікарі кардіологи, анестезіологи. Розглядається питання про створення у найближчій перспективі спеціального поста з цілодобовим чергуванням лікарів кардіологів.

За необхідності дане обладнання дозволяє звернутись за консультацією до інших висококваліфікованих медичних відділень ІІІ рівня надання медичної допомоги. Проект дозволяє розширити поле діяльності невідкладної медичної допомоги.

Крім того, проектом передбачено, що завдяки наявності кардіологічного обладнання можна буде своєчасно діагностувати стан хворого та за допомогою професійного кардіолога, що знаходиться у відділенні цілодобово контролювати стан проходження курсу лікування.

**Актуальність** проекту полягає у тому, , що у сільських мешканців району з’явиться можливість проходити обстеження, встановити правильний діагноз та своєчасно отримати спеціалізовану медичну допомогу. Пацієнт, який буде доставлений до кардіологічного відділення своєчасно отримає висококваліфіковану допомогу від професійних кардіологів.

***Проблема проекту***: На даний час у Кременчуцькій центральній районній лікарні медичне устаткування, морально застаріле та потребує негайної заміни.

Застосування новітніх інноваційних технологій та сучасного комп’ютерного обладнання для діагностики та лікування серцевих хвороб у кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні.

***Інноваційність*** нового підходу до діагностики та лікування серцевих хвороб у кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні полягає у тому, що електрокардіограф «Юкард-100» , датчик кардіологічний «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарний УЗД апарат, дифибрілятор, інфузійний насос, монітор пацієнта, монітор добового артеріального тиску дадуть можливість лікарю терміново поставити пацієнту з серцевим нападом діагноз та надавати спеціалізовану допомогу, яка може врятувати життя.

У багатьох регіонах України дане обладнання працює успішно, а для Кременчуцької центральної районної лікарні така система діагностики та лікування є інноваційною.

***Соціально-економічна спрямованість*** проекту полягає у тому, що при своєчасному та правильному діагностуванні хвороб буде можливість проводити правильне лікування, поліпшиться здоров’я сільських жителів, витрачатиметься значно менше коштів, як бюджетних, так і коштів громадян, на ліки, знизиться рівень смертності. Населення працездатного віку швидше повернеться на робочі місця.

У впровадженні проекту виявили бажання приймати участь 12 сільських рад Кременчуцького району на засадах договору про міжмуніципальне співробітництво та **громадська організація** «Агро – бізнес інкубатор «Полтавщина». Громадська організація буде проводити інформаційно - роз’яснювальну роботи серед населення району щодо питання реформування системи охорони здоров’я та підтримки реалізації даного проекту.

Виконання проекту цілком **реальне**. Додаткове навчання медичних працівників користуванню інноваційним обладнанням та технологіям не потребується. У подальшому технічне обслуговування обладнання покладається на комунальний заклад «Кременчуцька центральна районна лікарня».

***Очікувані результати проекту:***

***-*** вирішення питання забезпечення кардіологічного відділення Кременчуцької центральної районної лікарні сучасним медичним обладнанням через об'єднання зусиль і ресурсів влади та громади;

- Швидке та якісне встановлення діагнозу дозволяє розпочати правильне лікування протягом «терапевтичного вікна», яке становить 6 годин з моменту серцевого нападу, що значно скорочує фінансові витрати на медпрепарати у подальшому;

- знизиться смертність від серцевих хвороб, тому що 66% смертей в Україні викликано серцево-судинними захворюваннями в Кременчуцькому районі 72.3%.

- електрокардіограф «Юкард-100» , датчик кардіологічний «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарний УЗД апарат, дефібрилятор, інфузійний насос, монітор пацієнта, монітор добового артеріального тиску дадуть пацієнтам можливість отримувати якісну, сучасну, ефективну та своєчасну медичну допомогу яка є основою для забезпечення високого рівня здоров’я та покращення якості життя населення;

- серцевими хворобами рано чи пізно можуть захворіти всі люди. Обладнання дозволяє успішно проводити профілактичні обстеження.

Мультиплікаційний ефект від реалізації проекту буде забезпечений за рахунок підтримки засобів масової інформації та розміщення інформації про проект на сайті Кременчуцької районної державної адміністрації, сайті Кременчуцької районної ради Полтавської області в закладці «Крменчуцької центральної районної лікарні». Результати проекту будуть поширюватись на інші райони області.

***Цільові групи проекту***

Проект у першу чергу направлений на населення з підвищеним ризиком розвитку інфаркту міокарда, хворих на ішемічну хворобу серця, гіпертонію, цукровий діабет, атеросклерозу, ожиріння , аритмії. Крім того, у цільову групу проекту входять медичні працівники лікарських закладів району, яким буде значно покращено умови для надання якісних медичних послуг населенню.

Взагалі цільовою групою проекту є всі жителі Кременчуцького району та м. Кременчука, а саме: 39,6 тисяч осіб жителів району та 8,8 тис. осіб мешканців прилеглих територій м. Кременчука до районної лікарні, так як строк експлуатації обладнання, придбаного в процесі впровадження проекту, не менше 10 років, будь хто може потребувати медичної допомоги.

**2.2. Мета та завдання проекту**

Метою Проекту є - Забезпечення Кременчуцької центральної районної лікарні електрокардіографом «Юкард-100» , датчиком кардіологічним «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарним УЗД апаратом, дифибрілятором, інфузійним насосом, моніторо пацієнта, монітором добового артеріального тиску що дасть можливість отримувати мешканцям району якісну, сучасну, ефективну та своєчасну медичну допомогу яка є основою для забезпечення високого рівня здоров’я та покращення якості життя населення

Завданням Проекту є - соціальна мобілізація жителів Кременчуцького району Полтавської області для покращення якості надання медичних послуг шляхом об’єднання їх зусиль по приведенню в належний стан кардіологічному відділенні;

- залучення громадськості до розробки та ухвалення управлінських рішень;

***-***створення умов ефективного використання коштів місцевого бюджету в складних економічних умовах.

**2.3. Основні заходи проекту**

Основними заходами по проекту «Застосування інноваційних технологій при діагностиці та лікуванні серцево-судинних хвороб в кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні» буде придбання електрокардіографа «Юкард-100» , датчика кардіологічного «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарного УЗД апарата, дефібрилятора, інфузійного насососа, монітора пацієнта, монітора добового артеріального тиску.

Заходи щодо придбання:

Для забезпечення придбання електрокардіографа «Юкард-100» , датчика кардіологічного «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарного УЗД апарата, дефібрилятора, інфузійного насоса, монітора пацієнта, монітора добового артеріального тиску

проектом передбачається:

- здійснити закупівлю електрокардіографа «Юкард-100» , датчика кардіологічного «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарного УЗД апарата, дифибрілятора, інфузійного насососа, монітора пацієнта, монітора добового артеріального тиску.

**2.4. План-графік реалізації заходів проекту.**

Тривалість проекту складатиме 6 місяців

|  |  |
| --- | --- |
| 2017 | |
| Тривалість заходу (по етапах) | Коротка назва заходу Застосування інноваційних технологій при діагностиці та лікуванні серцево-судинних хвороб в кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні |
| Місяць 1 | Створення робочої групи з управління проектом |
| Місяць 2 | Проведення тендерних процедур |
| Місяць 3 | Проведення тендерних процедур |
| Місяць 4 | Визначення переможця |
| Місяць 5 | Оприлюднення на сайті |
| Місяць 6 | Придбання електрокардіографа «Юкард-100» , датчика кардіологічного «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарного УЗД апарату, дефібрилятора, інфузійнийного насосу, монітора пацієнта, монітора добового артеріального тиску |

**2.5. Очікувані кількісні та якісні результати від реалізації проекту**

1. Протягом 2017 року буде розроблена і втілена в життя інноваційна система вирішення проблемних питань Кременчуцького району, (в нашому випадку медично-соціальних послуг) яку можна буде використати в роботі в кожній громаді на Україні.

2. Мультиплікаційний ефект від реалізації проекту буде забезпечений за рахунок підтримки ЗМІ та розміщення інформації про проект на веб-сторінці організатора проекту. Результати проекту будуть поширюватись на інші сільські громади Полтавщини.

3. Досвід, який отримає під час втілення проекту, сільські громади, надасть можливість їм перебрати на себе функції генератора подальшого стратегічного розвитку даних територіальної громади по реалізації Концепції децентралізації влади в Україні.

4. Забезпечення високоякісними соціально-медичними послугами території проектного впливу.

5. Надання високоякісних соціально-медичних послуг у повному обсязі відповідно до потреб населення.

6. Розроблена і втілена в життя інноваційна система надання медично-соціальних послуг сприятиме рівноправної доступності жителів до перелічених послуг незалежно від місця проживання.

7. Запровадження стандартів якості є надзвичайно важливим з точки зору підвищення якості надання медично-соціальних послуг в сільській місцевості. Впроваджені заходи підвищать самооцінку населення та оцінку діяльності органів влади.

Реалізація проекту дасть змогу оснастити сучасним медичним обладнанням а також, підвищить ефективність та якість надання кваліфікаційної лікувально-профілактичної допомоги сільському населенню. Знизить рівень смертності та інвалідності від серцево-судинної патології, поліпшить доступність та якість допомоги, що дасть змогу знизити кількість ускладнень від серцево-судинних захворювань, збільшити тривалість життя сільського населення.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показники успішності проекту | Значення показників станом на початок року | Джерела інформації та показники | | |
| 1 рік проекту | 1 рік після завершення проекту | Джерела інформації |
| 1 | Зниження інвалідності відсотку смертності від хвороб серцево-судинної системи | 72,6% | 69% | 68% | Згідно звітних даних Кременчуцької ЦРЛ |
| 2 | Зниження від хвороб серцево-судинні системи (на 10 тис. дорослого населення) | 4,6 | 4,2 | 4,0 | Згідно звітних даних Кременчуцької ЦРЛ |
| 3 | Зменшення термінів стаціонарного лікування хворих з серцево-судинною патологією (в днях) | 12,0 | 11,5 | 11,0 | Згідно звітних даних Кременчуцької ЦРЛ |
| 4 | Збільшення тривалості життя сільського населення (в роках) | 73,1 | 73,2 | 73,3 | Згідно даних головного управління статистики у Полтавській області |

а) фінансова сталість

Фінансову сталість проекту забезпечено завдяки фінансуванню районної ради оплати медичних послуг.

б) інституційна сталість

Інституційна сталість проекту сприятиме створенню   системи співпраці , підвищення рівня довіри, поваги і взаємодопомоги між учасниками проекту – громадою, місцевою і державною  владою та з питань забезпечення сталого розвитку  сільських рад призведе до покращення умов життя  в Кременчуцькому районі Полтавської області.

в) політична сталість

Політична сталість проекту досягається за рахунок відкритості процесу і результатів, які забезпечується висвітленням  на пленарних засіданнях районної та сільських рад та загальних зборах громадян.

**2.6. Інновації проекту**

**Інноваційність** нового підходу до діагностики та лікування серцевих хвороб у кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні полягає у тому що електрокардіограф «Юкард-100» , датчик кардіологічний «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарний УЗД апарат, дефібрилятор, інфузійний насос, монітор пацієнта, монітор добового артеріального тиску дадуть можливість лікарю терміново поставити пацієнту з серцевим нападом діагноз та надавати спеціалізовану допомогу, яка може врятувати життя.

У багатьох регіонах України дане обладнання працює успішно, а для Кременчуцької центральної районної лікарні така система діагностики та лікування є інноваційною.

**2.7 Заходи з інформування громади/громад про проект та/або участь громади/громад в його розробленні**

З метою забезпечення врахування громадської думки та залучення громадян до обговорення інвестиційного проекту   
проведено консультації з громадскістю у формі електронних консультацій.

Для цього на офіційному сайті http://kremenchuk.adm-pl.gov.ua райдержадміністрації в розділі «Робота з громадськістю http://kremenchuk.adm-pl.gov.ua/page/robota-z-gromadskistyu» оприлюднено проект інвестиційного проекту «Застосування інноваційних технологій при діагностиці та лікуванні серцево-судинних хвороб в кардіологічному відділенні Кременчуцької центральної районної лікарні», який приймає участь у регіональному конкурсному відборі на фінансування з державного фонду регіонального розвитку та районного бюджету у 2017 році.

Зважаючи на значну соціальну значимість проекту, з метою всебічного вивчення проблем, визначення мети проекту, основних заходів з його реалізації та прогнозування очікуваних результатів, під час підготовки проекту активну участь у його розробленні, крім районної державної адміністрації, взяли участь депутати районної ради, кваліфіковані медичні працівники та взагалі широке коло громадян.

В подальшому хід реалізації проекту та його результати будуть висвітлені в друкованих засобах масової інформації та оприлюднені на офіційному сайті http://kremenchuk.adm-pl.gov.ua.

**IV. БЮДЖЕТ ПРОЕКТУ**

**4.1. Загальий бюджет проекту**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Найменування заходів, що здійснюватимуться за проектом** | **Загальна вартість**  **(тис. грн)** | **Джерела фінансування, тис. грн** | | | | | |
| **у першому бюджетному році** | | | **у наступні бюджетні роки** | | |
| **ДФРР** | **місцевий бюджет** | **інші учасники проекту** | **ДФРР** | **місцевий бюджет** | **інші учасники проекту** |
| **Придбання** електрокардіограф «Юкард-100» , датчик кардіологічний «S-4-2 PHILIPS HD 11 XE», стаціонарний УЗД апарат, дифибрілятор, інфузійний насос, монітор пацієнта, монітор добового артеріального тиску**.** | **1810,00** | **1629,00** | **181,00** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** |
| **РАЗОМ:** | **1810,00** | **1629,00** | **181,00** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** |

**4.2. Розклад бюджету за статтями видатків**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Статті видатків** | **Загальна сума,**  **тис. грн** | **Джерела фінансування, тис. грн** | | | | | |
| **у першому бюджетному році** | | | **у наступні бюджетні роки** | | |
| **ДФРР** | **місцевий бюджет** | **інші учасники проекту** | **ДФРР** | **місцевий бюджет** | **інші учасники проекту** |
| **2. Видатки розвитку: (3132 КВЕК)** | **1810,00** | **1629,00** | **181,00** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** |
| **РАЗОМ:** | **1810,00** | **1629,00** | **181,00** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** |

**4.3. ОЧІКУВАНІ ДЖЕРЕЛА ФІНАНСУВАННЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Джерела фінансування** | **Сума (тис. грн)** | **Частка у % від**  **загального обсягу фінансування проекту** |
| 1. Фінансування з ДФРР | **1629,00** | 90 |
| 2. Фінансування з місцевого бюджету | **181,00** | 10 |
| 3. Фінансування за рахунок коштів інших учасників проекту, у тому числі за рахунок: | - | - |
| 1) учасників з бюджетного сектору | - | - |
| 2) учасників з підприємницького сектору | - | - |
| 3) учасників з громадськості | - | - |
| Загальний обсяг фінансування | **1810,00** | **100%** |

**V. ІНФОРМАЦІЯ ПРО УЧАСНИКІВ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Повна офіційна назва організації-партнера | Місце розташування | Юридичний статус | Офіційна адреса | Контактна особа | Телефон | Факс | Адреса електронної пошти | Кількість штатних співробітників (постійних та тимчасових) | Роль та залученість до підготовки цього проекту | Завдання, які покладаються на організацію-партнера в реалізації проекту |
| Партнер 1 | Кременчуцька районна рада | 39600 м.Кременчук, вул.Соборна, 14/23 | Орган виконавчої влади | 39600 м.Кременчук, вул.Соборна, 14/23 | Дрофа Андрій Олександрович | (0536) 22497 |  | [Kremrada2007@rambler.ru](mailto:Kremrada2007@rambler.ru) | 11 | Заявник проекту - головний розпорядник бюджетних коштів | Надає організаційно-методичну та консультативну допомогу |
| Партнер 2 | Омельницька сільська рада Кременчуцького району | 39713 с.Омельник, вул.Леніна, 66, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39713 с.Омельник, вул.Леніна, 66 | Шереметьєва Олександра Іванівна | (0536) 738931 | (0536) 784942 | [omelnik.silskarada@yandex.uа](mailto:omelnik.silskarada@yandex.uа) | 37 | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 3 | Пришибська сільська рада Кременчуцького району | 39750 с.Пришиб вул.Леніна, 46, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39750 с.Пришиб вул.Леніна, 46 | Городянко Валентина Іванівна | (0536) 733742 |  | [prishb.sil@yandex.uа](mailto:prishb.sil@yandex.uа) |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 4 | Піщанська сільська рада Кременчуцького району | 39701 с.Піщане, вул.Київська, 104 Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39701 с.Піщане, вул.Київська, 104 | Красницький Олександр Петрович | (0536) 727810 |  | selsovet-kremenchug@ukr.net |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 5 | Недогарківська сільська рада Кременчуцького району | 39722 с.Недогарки, вул.Приморська, 154, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39722 с.Недогарки, вул.Приморська, 154 | Пащенко Віра Костянтинівна | (0536) 781542 |  | [nedogarkivska.gromada.org.ua](http://nedogarkivska.gromada.org.ua/) |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 6 | Новознам’янська сільська рада Кременчуцького району | 39704 с.Нова Знам’янка, вул.Великий Шлях, 151А, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39704 с.Нова Знам’янка, вул.Великий Шлях ,151А | Кобка Ірина Михайлівна | (0536) 732742 |  | nova.zn.otg@ukr.net |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 7 | Ялинцівська сільська рада Кременчуцького району | 39700 с.Ялинці, вул.Шкільна, 8А, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39700 с.Ялинці, вул.Шкільна, 8А | Краплина Олександр Петрович | (0536) 737242 |  | [yalintsivska.silska.rada@yandex.uа](mailto:prishb.sil@yandex.uа) |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 8 | Кам’янопотоківська сільська рада Кременчуцького району | 39722 с.Кам’яні Потоки, вул.Миру,19, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39722 с.Кам’яні Потоки, вул.Миру,19 | Кравченко Лідія Миколаївна | (0536) 781542 |  | kpotrad@meta.ua |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 9 | Білецьківська сільська рада Кременчуцького району | 39760 с.Білецьківка вул.Центральна, 231, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39760 с.Білецьківка вул.Центральна, 231 | Самойлюк Анна Василівна | (0536) 734225 | (0536) 734142 | biletskivska2010@ukr.net |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 10 | Бондарівська сільська рада Кременчуцького району | 39730 с.Бондарі вул.Центральна, 11А, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39730 с.Бондарі вул.Центральна, 11А | Бондар В’ячеслав Миколайович | (0536) 736342 | (0536) 736310 | bondari.silrada@ukr.net |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 11 | Потоківська сільська рада Кременчуцького району | 39741 с.Потоки, вул. Шевченка, 1, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39741 с.Потоки вул. Шевченка, 1 | Зоря Юрій Олексійович | (0536) 781080 | (0536) 781142 | potoki.silskarada@yandex.ua |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 12 | Келебердянська сільська рада Кременчуцького району | 39689 с.Келеберда, вул. Шевченка, 5, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39689 с.Келеберда, вул. Шевченка, 5 | Задворна Оксана Михайлівна | (0536) 733366 |  | keleberda.sr@gmail.com |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |
| Партнер 13 | Салівська сільська рада Кременчуцького району | 39752 с.Салівка, вул.Центральна, 45, Кременчуцького району Полтавської області | Юридична особа | 39752 с.Салівка, вул.Центральна, 45 | Бовбас Любов Олексіївна | (0536) 733342 | (0536) 733340 | 21062755@mail.gov.ua |  | Організація-партнер | Забезпечення співфінансування проекту |

Голова

районної державної

адміністраціїА.А. Безкоровайний

**Печатка заявника \_\_\_\_\_\_**