

Програма/схема:

Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013

Схема за безвъзмездна финансова помощ:

BG161PO001/1.1-11/2011 „Подкрепа за реконструкция/ обновяване и оборудване на общински лечебни заведения в градските агломерации“

Цел:

Да осигури подходяща и ефективна общинска здравна инфраструктура, допринасяща за развитието на устойчиви градски ареали.

Конкретни цели:

Подобряване на ранната диагностика, качеството и достъпа до лечение в градските агломерации

Краен срок:
12 август 2011

Какви проекти/дейности се финансират?

КОМПОНЕНТ 1 КОМПЛЕКСНИТЕ ОНКОЛОГИЧНИ ЦЕНТРОВЕ/ СПЕЦИАЛИЗИРАНИ БОЛНИЦИ ЗА ОНКОЛОГИЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ:

Допустима медицинска апаратура:

Апаратура за образна диагностика:

- Компютърен томограф – симулатор;
- Планираща система;
- Дозиметрична система;
- Рентгенова уредба.

Апаратура за лечение:

- Мултимодален линеен ускорител;
- Едномодален линеен ускорител;
- Брахитерапия;
- Други апарати за лъчелечение.

Допустими строително-ремонтни работи за:

- Изграждане на бункери с цел създаване на липсваща инфраструктура за разполагане на апаратура за лъчетерапия, както и необходимите съпътстващи СМР;
- Реконструкция на налични бункери, както и необходимите съпътстващи СМР;
- Привеждане на помещенията, за инсталация на апаратурата към изискванията на производителите, медицински стандарти и

действащата нормативна уредба, както и необходимите съпътстващи СМР.

КОМПОНЕНТ 2 ГОЛЕМИ ОБЩИНСКИ БОЛНИЦИ

Апаратура за образна диагностика:

- Компютърен томограф
- Мамограф
- Ендомикроскопски - гастроскоп, колоноскоп, бронхоскоп
- Рентгенови апарати
- Ехографи
- Друга апаратура

Друга апаратура за диагностика:

- Остеодензиометър;
- ЕЕГ, ЕКГ, кардиомонитори, холтери
- Лабораторни анализатори – всички видове, включително биохимични, имунохимичен, хематологичен и други;
- Микроскопи – обикновени, имунофлуоресцентни и др.;
- Видео-колпоскоп;
- Хистероскоп;
- Друга апаратура.

Апаратура за лечение:

- Апаратура за дихателна и кардио реанимация (респиратори, дихателни апарати и др.);
- Хирургически инструменти за лапароскопска и конвенционална хирургия;
- Стерилизационна апаратура (автоклав, стерилизатор и др.);
- Хемодиализна апаратура;
- Анестезиологични апарати;
- Лапароскопски набор апарати за диагностика и лечение (вкл. HDTV камера, ксенонов светлинен източник, електронен инсуфлатор, иригационна помпа, електронен нож, HDTV монитор и видеолапароскоп, ултразвуков скалпел, високочестотен коагулатор, морселатор);
- Хистерорезектор;
- Операционни маси, лампи и др.;
- Друга апаратура.

Друга апаратура:

- Детски ларингоскоп
- ЕКГ – детски
- Монитор за новородено
- Детски спирометър
- Кардиофетален монитор
- Детски пациентен монитор
- Ултразвуков инхалатор
- Кувьози

- Респиратори
- Наркозен апарат
- Доплер
- Електромиограф
- ЕЕГ
- Дефибрилатор
- Кардиотокограф
- Апаратура за изследване на хормони по метода Елайза
- Кардиомонитор
- Центрофуги
- Пациентни монитори
- Респиратори
- Друга допустима медицинска апаратура и оборудване, необходими за осъществяване на диагностична и лечебна дейност.

Допустими строително-ремонтни работи:

- Привеждане на помещенията, за инсталация на апаратурата към изискванията на производителите, медицински стандарти и действащата нормативна уредба, както и необходимите съпътстващи СМР.

Кой може да кандидатства? Изисквания?

Конкретните бенефициенти по настоящата схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ са **общините, на територията на които се намират определените общински лечебни заведения** съгласно т. 3 и т. 4 на Анекс 1 „Болници с възможност за финансиране от ЕК по ОП „Регионално развитие“ към Допълнението към Концепцията за реструктуриране на системата на болнична помощ, одобрено от Министерски съвет с Протокол № 31 от заседанието на Министерския съвет на 1 септември 2010 г., както следва:

По компонент 1: Комплексни онкологични центрове и специализирани болници за онкологични заболявания:

Благоевград, Бургас, Велико Търново, Враца, Пловдив, Русе, София, Стара Загора, Хасково, Шумен

Това са специализирани общински лечебни заведения за болнична помощ с наличен ресурс и потенциал за осигуряване на качествено медицинско обслужване по лечение и диагностика на онкологични заболявания.

По компонент 2: Големи общински болници в следните общини:

Балчик, Велинград, Гоце Делчев, Казанлък, Карлово, Лом, Самоков, Сандански, Свищов

Това са общински лечебни заведения за болнична помощ с наличен ресурс и потенциал за осигуряване на качествено медицинско болнично обслужване по базисни медицински проблеми.

Резервна община Асеновград: След осъществяване на оценката на проектните предложения на определените общини и сключване на договори с одобрените кандидати при наличие на достатъчен свободен финансов ресурс община Асеновград ще бъде поканена да подаде проектно предложение.

Изисквания към проектите:

ВСЯКО ПРОЕКТНО ПРЕДЛОЖЕНИЕ СЛЕДВА ДА БЪДЕ ПРИДРУЖЕНО ОТ ФИНАНСОВ АНАЛИЗ.

Всяко проектно предложение по отделните компоненти трябва да включва задължително комбинация от доставка на оборудване и инвестиционен компонент (ремонт/ реконструкция и т.н.), взаимосвързани помежду си и допринасящи за трайното подобряване на съответната инфраструктура.

Всички дейности следва да са съответствие със Закона на здравето, Закона за лечебните заведения, Нормите за проектиране на болнични заведения от общ тип и амбулаторно-поликлинични заведения (публ., БСА, бр. 7 от 1987 г.) и съответните медицински стандарти.

Всяко проектно предложение трябва да включва задължително създаването на достъпна архитектурна среда за хора с увреждания. В тази връзка, всички проектни предложения следва да бъдат съобразени с изискванията на Наредба № 4 от 1 юли 2009 г. за преструктуриране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хора с увреждания.

В случай на внедряване на мерки за енергийна ефективност в помещенията/сградите, обект на интервенция, проектното предложение следва да включва енергоспестяващи мерки, предписани в обследване за енергийна ефективност, в т.ч. мерки за оползотворяване на възобновяеми енергийни източници (където са приложими), които водят до съответствие на сградата с нормативните изисквания за енергийна ефективност и имат пряк екологичен ефект.

Всички проекти и дейности, свързани с внедряване на мерки за енергийна ефективност и оползотворяване на ВЕИ, трябва да отговарят и на изискванията на Закона за енергийната ефективност, Закона за устройство на територията и на подзаконовата нормативна база за тяхното прилагане.

Степен на готовност/зрялост на проекта

Бенефициентът задължително представя към проектното предложение техническа документация, включваща:

- Копие на Технически или работен инвестиционен проект съгласно Закона за устройство на територията, Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, Наредба № 4 от 1 юли 2009 г. за преструктуриране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хора с увреждания и друга свързана подзаконова нормативна уредба придружен от подробни количествени сметки по всички части. Техническият/ работният проект следва да бъде надлежно съгласуван с всички експлоатационни дружества и други съгласувателни органи като РЗИ /Регионална здравна инспекция/ и одобрен от главния архитект на Общината, когато се изисква съгласно ЗУТ.
- Обследване за енергийна ефективност по реда на чл. 16 от Закона за енергийната ефективност и Оценка за съответствие на инвестиционния проект със същественото изискване по чл. 169, ал. 1, т. 6 от ЗУТ, изготвена по реда на Наредба № 7 от 2004 г. за енергийна ефективност, топлосъхранение и икономия на енергия в сгради (в случай на внедряване на мерки за

енергийна ефективност и/или ВЕИ, когато е приложимо). Оценка на съответствието на инвестиционния проект със съществените изисквания към строежите, изготвен като комплексен доклад от лицензирана фирма-консултант /независим строителен надзор/ за строежи 1-ва и 2-ра категория или Решение на експертния съвет на одобряващата администрация за строежи 3 -та, 4-та и 5-та категория, съгласно чл. 142, ал. 6 от ЗУТ.

- Разрешение за строеж по реда на чл. 148-156а от ЗУТ на името или в полза на конкретния бенефициент с оглед възлагане на строежа по ЗОП от страна на конкретния бенефициент.
- Подробна Количествено-стойностна сметка, представена по отделни обекти на интервенция
- Анализ на цените по ресурси, въз основа на които са определени единичните цени на всички СМР

Партньорство:

/

Продължителност на проектите:

до 24 месеца

Бюджет:

98 652 367,96 лева

КОМПОНЕНТ 1

Комплексни онкологични центрове и специализирани болници за онкологични заболявания

65 000 000,00 лв.

КОМПОНЕНТ 2

Големи общински болници

33 652 367,96 лв.

Безвъзмездно финансиране:

За отделните проекти, които могат да бъдат финансирани по настоящата схема, важат следните размери на безвъзмездната финансова помощ:

Компонент 1:

- минимална сума на безвъзмездната финансова помощ от ОПРР: 3 000 000 лв.
- максимална сума на безвъзмездната финансова помощ от ОПРР: 6 500 000 лв.

Компонент 2:

- минимална сума на безвъзмездната финансова помощ от ОПРР: 2 000 000 лв.
- максимална сума на безвъзмездната финансова помощ от ОПРР: 3 739 152 лв.

Интензитет на помощта

За проекти, генериращи нетни приходи, безвъзмездната финансова помощ е до размера на сумата по решението съгласно представения финансов анализ, но не повече от 6 500 000 лв за Компонент 1 и 3 739 152 лв. за компонент 2. В този случай бенефициентът следва да осигури собствен принос в размер на разликата между Общата стойност на проекта и размера на безвъзмездната финансова (100%).

Плащания:

Авансовото плащане е до 35% от стойността на безвъзмездната финансова помощ

Източник на информация:

<http://bgregio.eu/>