



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

2 декември 2013 г.

ПОКАНА

**за представяне на предложения за избор на идеи
за най-добро обемно/пространствено решение**

Проект: „В подкрепа на Перник за следващия програмен период” - Договор за безвъзмездна помощ № BG161PO001/5.3-02/2012/021, ОПРР 2007-2013 г.,- ЕФРР

В изпълнение на дейностите по проект „В подкрепа на Перник за следващия програмен период“ предстои да бъде проведена кръгла маса. Целта на това събитие е изборът на предлаганите инвестиции да се направи в процес на широко обществено обсъждане, с оглед избор на идеята за най-доброто обемно/пространствено решение. Това ще предшества възлагането и изготвянето на техническите и работните инвестиционни проекти.

За участие в кръглата маса ще бъдат поканени всички заинтересовани страни - граждани, фирми, институции, НПО и други организации.

От страна на общината ще присъстват експерти, които са специалисти в областите, в които се намират конкретните обсъждани въпроси.

В поканата сме посочили всички одобрени обекти в договора за безвъзмездна помощ, както и допустимите дейности в съответните раздели - градска среда, образователна инфраструктура, културна, социална инфраструктура и интегриран градски транспорт.

Приканваме гражданите на Перник, както и всички заинтересовани страни, след като се запознаят със списъка на одобрените обекти и допустимите дейности да представят свои идеи и предложения в офиса на проекта в Община Перник или на email: euointegra@pernik.bg.

Списък на одобрените обекти и допустими дейности

ГРАДСКА СРЕДА

Рехабилитация на зона за отдих в ЦГП – английска ливада	Зона с публични функции с висок обществен интерес
Реконструкция и рехабилитация на улична мрежа в кв. „Рудничар”	Зона с преобладаващ социален характер
Реконструкция и рехабилитация на мост над р. Струма при ул. „Струма”	Зона с публични функции с висок обществен интерес
Рехабилитация на Парк „Митко Соколов” - Кв. „Драгановец”, кв. 6 – II етап	Зона с публични функции с висок обществен интерес
Благоустрояване на кв. „Тева” – изграждане на зони за социални контакти и отдих, алеи, тротоари и др.	Зона с преобладаващ социален характер
Въвеждане на енергоспестяващо улично осветление в квартали в две зони на ИПГВР - кв. Варош, кв. Драгановец, кв. Клепало, кв. Проучване, кв. Байкушева махала, кв. Твърди ливади, кв. Стара тева, кв. Тева, кв. Красно село, кв. Селото, кв. Рено, кв. Монте Карло, кв. Христо Смирненски, кв. Димова махала	Зона с преобладаващ социален характер и Зона с публични функции с висок обществен интерес -
Парк на предизвикателствата – алтернативни занимания и забавления за деца и младежи, културни изяви (Войниковец)	Зона с публични функции с висок обществен интерес



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

ДОПУСТИМИ ДЕЙНОСТИ

- Изграждане и възстановяване на зони за обществен отдиш, като паркове, зелени площи, детски площадки и др., включително поставяне на пейки, беседки, възстановяване на чешми, фонтани, статуи, паметници, ремонт на обществени тоалетни, възстановяване на водни площи (напр. малко изкуствено езеро за целите на по-доброто естетическо възприятие на парковата среда), изграждане на поливни системи, поставяне на градинско обзавеждане и други елементи от градското обзавеждане;
- Изграждане, реконструкция, рехабилитация на пешеходни алеи и тротоари, изграждане на велосипедни пътеки и алеи, пешеходни зони, подлези за пешеходци и велосипедисти, включително свързани дейности като поставяне на указателни знаци, изграждане на спортни площадки (за футбол, баскетбол, волейбол, тенис на маса, скейтборд и др.) в междублокови пространства, предвидени за свободно (безплатно) ползване от жителите на населеното място и др.;
- Рехабилитация и реконструкция на улични мрежи, изграждане на обществени паркинги встрани от главни улици;
- Въвеждане на енергоспестяващо улично осветление и др.

ОБРАЗОВАТЕЛНА ИНФРАСТРУКТУРА

Обследване на енергийна ефективност и прилагане на мерки за енергийна ефективност (основен ремонт и въвеждане на енергоспестяващи мерки) на VI СОУ „Св. Кирил и Методий“, VIII ОУ „Кракра Пернишки“ – кв. Клепало, ОДЗ №9 „Калина Малина“ – централна сграда, ОДЗ №1 „Миньорче“ и ЦДГ № 8 „Изворче“

Зона с публични функции с висок обществен интерес-VI СОУ; Зона с преобладаващ социален характер –VIII ОУ; Зона с преобладаващ социален характер- ОДЗ №9 „Калина Малина“ – централна сграда; Зона с публични функции с висок обществен интерес- ОДЗ №1 „Миньорче“, ЦДГ № 8 „Изворче“.

Основен ремонт и въвеждане на енергоспестяващи мерки на ОДЗ №9 „Калина Малина“ – филиал и ЦДГ №15 „Райна Княгиня“

Зона с публични функции с висок обществен интерес - ЦДГ №15 „Райна Княгиня“, Зона с преобладаващ социален характер- ОДЗ №9 „Калина Малина“ – филиал

ДОПУСТИМИ ДЕЙНОСТИ

- Основен ремонт/ реконструкция/обновяване на общински образователни институции – в т.ч. и на детски ясли и градини, обединени детски заведения, включително спортни салони и прилежащото дворно място;
- Внедряване на мерки за енергийна ефективност в общински образователни институции – посочени по-горе, включващо следните под- дейности:
 - ✓ подмяна на дограма (прозорци, врати);
 - ✓ топлинна изолация на външни конструкции и елементи, в т.ч. външни стени, покриви и подове;
 - ✓ основен ремонт, модернизация или подмяна на абонатни станции/котелни стопанства или прилежащите им съоръжения, вкл. смяна на горивната база при доказан енергоспестяващ и екологичен ефект,
 - ✓ изграждане на инсталации за оползотворяване на възобновяеми енергийни източници (ВЕИ) за задоволяване на нуждите от енергия на сградата, обект на интервенция, които не генерират приходи (печалби) от търговска дейност за бенефициента в процеса на експлоатация на съоръженията.
 - ✓ балансиране на отоплителна/охладителна, вентилационна инсталация;
 - ✓ ремонт или подмяна на вътрешна отоплителна/охладителна/вентилационна инсталация;
 - ✓ монтиране на радиаторни термостатични вентили и разпределители;
 - ✓ въвеждане на енергоспестяващо осветление;
 - ✓ внедряване на автоматизирани системи за управление и регулиране на потреблението на топлинна и електрическа енергия.
 - ✓ газифициране на сградата;
 - ✓ съпътстващи строително-монтажни работи в т.ч. ремонт или подмяна на електрическа инсталация, хидроизолация, (вкл. прилежащото дворно място), свързани с внедряването на мерките за енергийна ефективност



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

КУЛТУРНА ИНФРАСТРУКТУРА

Обследване на енергийна ефективност и прилагане на мерки за енергийна ефективност (основен ремонт и въвеждане на енергоспестяващи мерки) на Общински младежки дом

Зона с публични функции с висок обществен интерес

ДОПУСТИМИ ДЕЙНОСТИ

- Основен ремонт/ реконструкция/обновяване на общински културни институции - културни центрове, театри, читалища, библиотеки, музеи, опери и други обекти, свързани с културния живот;
- Внедряване на мерки за енергийна ефективност в общински културни институции – посочени по-горе, включващо следните под-дейности:
 - ✓ подмяна на дограма (прозорци, врати);
 - ✓ топлинна изолация на външни конструкции и елементи, в т.ч. външни стени, покриви и подове;
 - ✓ основен ремонт, модернизация или подмяна на абонатни станции/котелни стопанства или прилежащите им съоръжения, вкл. смяна на горивната база при доказан енергоспестяващ и екологичен ефект,
 - ✓ изграждане на инсталации за оползотворяване на възобновяеми енергийни източници (ВЕИ) за задоволяване на нуждите от енергия на сградата, обект на интервенция, които не генерират приходи (печалби) от търговска дейност за бенефициента в процеса на експлоатация на съоръженията.
 - ✓ балансиране на отоплителна/охладителна, вентилационна инсталация;
 - ✓ ремонт или подмяна на вътрешна отоплителна/охладителна/вентилационна инсталация;
 - ✓ монтиране на радиаторни термостатични вентили и разпределители;
 - ✓ въвеждане на енергоспестяващо осветление;
 - ✓ внедряване на автоматизирани системи за управление и регулиране на потреблението на топлинна и електрическа енергия.
 - ✓ газифициране на сградата;
 - ✓ съпътстващи строително-монтажни работи в т.ч. ремонт или подмяна на електрическа инсталация, хидроизолация, (вкл. прилежащото дворно място), свързани с внедряването на мерките за енергийна ефективност

СОЦИАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА

Реконструкция и рехабилитация на сграда на Дентален център и на прилежащите пространства и изграждане на център от семеен тип на лица с увреждания, център за настаняване на възрастни хора, и обследване на енергийната ефективност прилагане на мерки за енергийна ефективност

Зона с преобладаващ социален характер

ДОПУСТИМИ ДЕЙНОСТИ

- Основен ремонт/реконструкция и изграждане на общински социални жилища за настаняване на уязвими, малцинствени и социално слаби групи от населението и други групи в неравностойно положение
ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ УСЛОВИЯ ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ИЗГРАЖДАНЕ НА СОЦИАЛНИ ЖИЛИЩА
- Анти-сегрегационен характер на интервенциите – физическото местонахождение на жилищното строителство трябва да осигурява пространствена интеграция на представителите на маргинализираните общности като цяло и да не допринася за тяхната сегрегация, изолация и изключване
- Десегрегационният характер на модела следва да бъде осигурен чрез избор на обособена територия, която може да бъде напълно „десегрегирана“ т.е. разселването на представители на целевата група от обособените територии в други квартали с налична техническа, социална и образователна инфраструктура (училища, детски градини, социални услуги, ДКЦ), като не се допуска създаването на нови обособени територии



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

- Осигуряване на интегриран подход - дейностите в подкрепа на интервенциите в сектора на жилищното строителство следва задължително да се съчетават с други видове интервенции, включително такива в областта на образованието, здравеопазването, социалното приобщаване и заетостта.
- Основен ремонт/реконструкция/ изграждане на подходяща общинска инфраструктура за предоставяне на услуги в общността за възрастни хора, които не са планирани по други схеми и проекти, свързани с процеса на деинституционализация
- Основен ремонт/реконструкция/изграждане на подходяща общинска инфраструктура за предоставяне на услуги в общността за деца, които не са планирани по други схеми и проекти, свързани с процеса на деинституционализация Изборът на обектите на интервенция, свързани с предоставянето на услуги в общността за възрастни и деца, следва да бъде предварително съгласуван с Министерство на труда и социалната политика с оглед гарантиране съгласуваност на политиките.
- Внедряване на мерки за енергийна ефективност в социалните институции – посочени по-горе, включващо следните под-дейности:
 - ✓ подмяна на дограма (прозорци, врати);
 - ✓ топлинна изолация на външни конструкции и елементи, в т.ч. външни стени, покриви и подове;
 - ✓ основен ремонт, модернизация или подмяна на абонатни станции/котелни стопанства или прилежащите им съоръжения, вкл. смяна на горивната база при доказан енергоспестяващ и екологичен ефект,
 - ✓ изграждане на инсталации за оползотворяване на възобновяеми енергийни източници (ВЕИ) за задоволяване на нуждите от енергия на сградата, обект на интервенция, които не генерират приходи (печалби) от търговска дейност за бенефициента в процеса на експлоатация на съоръженията.
 - ✓ балансиране на отоплителна/охладителна, вентилационна инсталация;
 - ✓ ремонт или подмяна на вътрешна отоплителна/ охладителна/вентилационна инсталация;
 - ✓ монтиране на радиаторни термостатични вентили и разпределители;
 - ✓ въвеждане на енергоспестяващо осветление;
 - ✓ внедряване на автоматизирани системи за управление и регулиране на потреблението на топлинна и електрическа енергия.
 - ✓ газифициране на сградата;
 - ✓ съпътстващи строително-монтажни работи в т.ч. ремонт или подмяна на електрическа инсталация, хидроизолация, (вкл.прилежащото дворно място), свързани с внедряването на мерките за енергийна ефективност

ИНТЕГРИРАН ГРАДСКИ ТРАНСПОРТ

Интегриран градски транспорт на гр. Перник - предпроектно проучване и финансов анализ

Ще бъдат направени:

- Пред-инвестиционно проучване на системата на градския транспорт, включващ анализ на препоръчителния вариант от гледна точка обосновааност на нуждите и търсенето на транспортна услуга
- Финансов анализ (пълен анализ разходи-ползи или финансов анализ с анализ на риска и чувствителността) на системата на градския транспорт

ОЧАКВАМЕ ВАШИТЕ ИДЕИ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ!

Този документ е създаден в рамките на проект „В подкрепа на Перник за следващия програмен период”, договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ рег. № BG161PO001/5.3-02/2012/021 по Оперативна програма „Регионално развитие, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Община Перник и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.