



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

ПРЕС СЪОБЩЕНИЕ

29 юни 2015 г.

ПРЕДСТОИ ОФИЦИАЛНОТО ОТКРИВАНЕ НА РЕМОНТИРАНИЯ ЦЕНТЪР НА РУСЕ

В края на тази седмица предстои официалното откриване на ремонтирания център на Русе, с което ще приключи изпълнението на един от ключовите проекти на Община Русе. Това стана ясно от заключителната пресконференция по проект „Благоустрояване и достъпна градска среда на централна градска зона – участък от ул. „Александровска“, която се проведе днес в Заседателна зала на Община Русе. На срещата с журналистите присъстваха зам.-кметът д-р Страхил Карапчански и главният архитект на Русе арх. Живка Бучуковска.

По време на срещата г-н Карапчански сподели, че изпълнението на проекта изцяло промени облика на града, създавайки достъпна, модерна и естетическа среда в централната градска зона. Той допълни още, че високите оценки и добрите отзиви от гражданите дава силна мотивация на Общината да продължава да работи в същия дух, като желанието ѝ е да се подобрява не само централната градска част, а да се модернизират и крайните квартали.

За изпълнението на проекта разказа арх. Бучуковска, която направи презентация, с която запозна аудиторията с постигнатите резултати и дейностите по проекта.

“Този документ е създаден в рамките на проект „Благоустрояване и достъпна градска среда на централна градска зона – участък от ул. „Александровска“, площад „Батенберг“ и прилежащите пространства”, Договор BG161PO001/1.4-09/2012/023, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Община Русе и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.”



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Европейски фонд
за регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregion.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

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

Общата стойност на проекта за благоустрояване на централната градска зона е на стойност 5 408 005,67 лева, като финансовия принос на ОП „ Регионално развитие“, е в размер на 4 750 000,00 лева. В продължение на 2 години, в рамките на проекта, в централната градска част се оформиха пешеходни зони, рехабилитирани бяха улиците за автомобилното движение, реконструираха се съществуващите дъждоприемни решетки, както и напълно се реконструира градината на площад „Батенберг“. В центъра на Русе заработиха два нови фонтана – на площад „Хан Кубрат“ и на площад „Елиас Канети“ и се извърши реконструкция на съществуващия фонтан на площад „Батенберг“. В рамките на проекта се изгради автоматизирана система за напояване на зелените площи в градината на площад „Батенберг“, както и саксийните стълбове по продължение на улица „Александровска“. Извърши се и подмяна на стълбове за улично осветление с нови лети чугунени стълбове, с осветителни тела тип „фенери“, които използват LED източници на светлина.

От 5 юни Общината има разрешение за ползване на обновената централна градска зона.

“Този документ е създаден в рамките на проект „Благоустрояване и достъпна градска среда на централна градска зона – участък от ул. „Александровска“, площад „Батенберг“ и прилежащите пространства”, Договор BG161PO001/1.4-09/2012/023, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Община Русе и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.”