



This printed material has been produced with the assistance of the European Union through the Interreg-IPA CBC Bulgaria - the former Yugoslav Republic of Macedonia Programme, CCI No 2014TC1615CB006. The contents of this material are the sole responsibility of Municipality of Strumyani and can in no way be taken to reflect the views of the European Union or the Managing Authority of the Programme.

Този печатен материал е направен с подкрепата на Европейския съюз, чрез Програма Интеррег-ИПП за трансгранично сътрудничество България - Бивша Югославска Република Македонија, ССИ No 2014TC1615CB006. Съдържанието на материала е отговорност единствено на Община Струмјани и по никакъв начин не трябва да се възприема като израз на становището на Европейския съюз или на Управляващия орган на Програмата.

Овој печатен материјал е направен со помош на Европската Унија преку Интеррег-ИПП Програмата за прекугранична соработка, ССИ No 2014TC1615CB006. Содржината на овој материјал е одговорност единствено на Општина Струмјани и на никаков начин не треба да се толкува како став на Европската Унија или на Управувачкиот орган на Програмата.



Interreg - IPA CBC 
CCI 2014TC1615CB006  

ТИРАЖ 2
БРОЈ НА ИЗДАНИЈА 2

ПРОЕКТ: ВЪВЕЖДАНЕ НА ВЪЗОбНОВЯЕМИ ЕНЕРГИЙНИ ИЗТОЧНИЦИ
И ПОДОБРЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ В СТРУМЈАНИ И ВАСИЛЕВО

ИНСТАЛИРАЊЕ НА ОБНОВЛИВИ ЕНЕРГЕТСКИ ИЗВОРИ И ПОДОБРУВАЊЕ
НА ЕНЕРГЕТСКАТА ЕФИКАСНОСТ



Бюлетин за
енергийната
ефективност

Билтен за
енергетска
ефикасност

The project is co-funded by EU through the Interreg-IPA
CBC Bulgaria-the former Yugoslav Republic of Macedonia Programme

Проектот е софинансиран од Европскиот съюз преку Програма Интеррег-ИПП
за трансгранично сътрудничество България - Бивша Югославска Република Македонија

Проектот е кофинансиран од страна на Европската Унија преку
Интеррег-ИПП Програмата за прекугранична соработка, ССИ No. 2014TC1615CB006



Снимка: Стоян Петков/Фотографија: Стојан Петков



Снимка: Константин Мингов/Фотографија: Константин Мингов



Снимка: Константин Мингов/Фотографија: Константин Мингов



Снимка: Стоян Петков/Фотографија: Стојан Петков



Снимка: Стоян Петков/Фотографија: Стојан Петков

Бюлетин за
енергијната
ефективност

Билтен за
енергетска
ефикасност