



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО  
РУДАРСТВА И ЕНЕРГЕТИКЕ

Број: 312-01-937/2016-06

Датум: 4.7.2016. године

Београд

Предмет: Подршка пројекту Универзитета у Београду - Методолошки оквир третмана јавних зграда у јединицама локалне самоуправе са аспекта енергетске ефикасности

Поштовани,

У оквиру енергетске политике Републике Србије значајно место заузима предузимање мера енергетске ефикасности у јавном сектору који обухвата зграде на централном нивоу државе, на нивоу аутономне покрајине, као и зграде у јединицама локалне самоуправе. Све мере енергетске ефикасности, па и у јавном сектору, спроводе се на основу Закона о ефикасном коришћењу енергије („Службени гласник РС”, број 25/13) и усвојених подзаконских аката, као и кроз реализацију пројеката енергетске ефикасности.

У припремне активности ради што боље примене политике енергетске ефикасности у јавним зградама на нивоу локалне самоуправе у Републици Србији укључио се Универзитет у Београду који спроводи истраживачки пројекат са циљем развоја методолошког оквира третмана јавних зграда у јединицама локалне самоуправе са аспекта енергетске ефикасности. Истраживање посебну пажњу придаје објектима предшколских и школских установа за које је у плану да се уради одговарајућа типологија са предлозима за унапређење енергетских својстава зграда и проценом могућих уштеда енергије.

Министарство рударства и енергетике подржава наведни истраживачки пројекат Универзитета у Београду.

У циљу ефикасног спровођења истраживања, позивамо вас да одговорите на упитнике које ће вам доставити Универзитет у Београду.

С поштовањем,





Република Србија  
ПОТПРЕДСЕДНИЦА ВЛАДЕ  
МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,  
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ

Број: 35-00-00616/2016-08

Датум: 04.08.2016. године

**УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ**

**Проф. др Владимир Бумбаширевић, ректор Београдског универзитета**

11000 БЕОГРАД

Студентски трг 1

Поштовани господине Бумбаширевићу,

У стратегији одрживог развоја Републике Србије, као кључни национални приоритет, одређен је развој конкурентне тржишне привреде и уравнотежен економски раст, подстицање иновација, стварање бољих веза између науке, технологије и предузетништва, повећање капацитета за истраживање и развој, укључујући нове информационе и комуникационе технологије, а за чије остварење је, између осталог, потребно и обезбеђење сигурности снабдевања енергијом уз повећање ефикасности енергетских субјеката и енергетске ефикасности привреде.

Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, као ресорно министарство за грађевински сектор, ради на имплементацији енергетске ефикасности у зградама, у циљу довођења законодавства и праксе грађевинског сектора у оквире европских стандарда. У том смислу једна од активности је и рад на структурирању и класификацији грађевинског фонда јавних зграда Републике Србије.

Имајући све ово у виду, ово министарство подржава све активности и пројекте који имају за циљ унапређење енергетске ефикасности у зградарству у Републици Србији, па тако и пројекат Универзитета у Београду који се односи на израду методолошког оквира за третман јавних зграда са аспекта енергетске ефикасности у оквиру пројекта „Енергетска ефикасност у јавним зградама“.

Поред ове подршке, користим прилику да Вас информишем да Вам, у домену својих надлежности, а у циљу унапређења енергетских својстава зграда, ово министарство стоји на располагању.

С поштовањем,



ПОТПРЕДСЕДНИЦА ВЛАДЕ  
И МИНИСТАРКА

Проф. др Зорана Михајловић