



Стална конференција
градова и општина



Канцеларија за управљање
јавним улагањима

Београд, 8. октобар 2018.

Број: 615/1

09.05-1/45

03.10.2018

ПОЗИВ НА КОНФЕРЕНЦИЈУ
- ПОСЛОВНИ МОДЕЛИ ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ОДРЖИВИХ ПРОЈЕКАТА У ОБЛАСТИ
БИОЕНЕРГИЈЕ -

Поштовани,

Овим путем Вас позивамо на **Конференцију „Пословни модели за реализацију одрживих пројеката у области биоенергије“**, коју уз подршку Канцеларије за управљање јавним улагањима, заједнички организују Привредна комора Србије, ГИЗ ДКТИ Програм “Развој одрживог тржишта биоенергије у Србији” и Стална конференција градова и општина у оквиру пројекта „BioVill“.

Конференција ће бити одржана у **четвртак 18. октобра 2018. године**, у Београду, у Великој сали Привредне коморе Србије, Ресавска 13-15, са почетком у 10.00 часова.

Циљ Конференције је да на једном месту окупи представнике градова и општина и привредних субјеката, који се баве или производњом опреме за биоенергетски сектор или су део ланца снабдевања биомасом, те да их кроз представљање добрих примера из наше земље и Европе и дискусије, упозна са испробаним и одрживим пословним моделима за реализацију пројеката у области биоенергије.

Верујемо да би Ваше или учешће неког од ваших сарадника на Конференцији могло да буде корисно за развој биоенергетских пројеката на локалном нивоу, као и да би битно допринело квалитету овог важног скупа.

У прилогу Вам достављамо агенду Конференције, као и пријавни формулар уз молбу да га попуњеног вратите, најкасније до уторка, 16.10.2018. године.

За све додатне информације у вези са Конференцијом, молим Вас да контактирате, у СКГО Миодрага Глушчевића, шефа Одељења за комунална и питања урбанизма и животне средине на телефоне 064-8703311 и 011-3223446, или путем електронске поште на адресу miodrag.gluscevic@skgo.org, односно у ПКС Верицу Ражнатовић, самосталну саветницу на телефоне 011-3300995 и 066-8751256 или електронским путем на yera.raznatovic@pks.rs.

С поштовањем,



Генерални секретар СКГО
Бојко Станићин



Секретар Удружење за енергетику и
енергетско рударство ПКС
Петко Шишовић



This project has received funding from the
European Union's Horizon 2020 research and innovation programme
under Grant Agreement N° 691661

