

ОДРЖАНА "ВОЈВОЂАНСКА КОНФЕРЕНЦИЈА О ЕНЕРГЕТИЦИ 2016"

Постављено: 30.06.2016

Извор: www.subotica.com

У организацији Скупштине Војводине, Генералног конзулата Републике Мађарске и Мађарске националне трговачке куће у Великој већници Градске куће одржана је „Војвођанска конференција о енергетици 2016“.



Идеја за одржавањем конференције посвећене енергетском сектору произашла је из тежње да се повећа број страних инвеститора који су спремни да улажу на територији Србије у ову област. Међу учесницима биле су заинтересоване фирме из Мађарске, представници Града Суботице и Покрајинске владе, банкарског сектора, као и стручњаци из области енергетике две земље.

Да је конференција добра прилика за подстицање сарадње у овој области, сматра и генерални конзул Републике Мађарске у Србији, Јанош Бабић.

- Видели смо по неким истраживањима да у области енергетике која између осталог, обухвата топлане и зелену енергију, у Србији нема већег мађарског улагања и инвестиција. Уз помоћ Мађарске трговачке куће и Министарства спољних послова нашли смо пуно заинтересованих фирми, спремних да се појаве да тржишту Србије. Конференција је добра могућност да се остваре контакти. Са две, три општине разговори су већ на добром путу, а мислим да ће након ове конференције бити више добрих вести и започетих преговора - каже генерални конзул, Јанош Бабић.

Узрок недовољне заступљености страних инвеститора у области енергетике, помоћник генералног директора ЈКП „Београдске електране“, Петар Васиљевић види у честим променама власти на локалном нивоу.

- Пројекти у области енергетике не могу бити реализовани у кратком року, потребно је две, три или чак четири године а инвестиционе вредности су до неколико милиона евра. Очекујем да ћемо после ове

конференције направити позитиван iskorak и остварити конкретне и видљиве резултате у примени технологије-каже Петар Васиљевић и додаје - Неопходна је боља информисаност представника локалних самоуправа о потенцијалима и бенефитима коришћења савремених технологија, посебно у области обновљивих извора енергије. Такође, за имплементацију нових пројеката у овој области неопходни су и подстицаји у виду бесповратних средстава.