

Убирање пореза само уз цјеновник

Само усвојен и децидно јасан детаљни тарифник, који обавезује, може држави донијети бенефит у смислу убирања пореза из инжењерске дјелатности, оцијенио је мр **Борис Илијанић** дипл. инж. арх. Он је на сусрету представника инжењерских комора југоисточне Европе, који је јуче одржан у Котору, поручио да ће само валоризација инжењерског рада бити у стању да унаприједи и сачува знање и стручно богатство за наредне генерације.

– Та валоризација може се постићи само квалитетним вредовањем стручног рада инжењерског кадра. Оно што представља највећу недоумицу инжењерима је њихов обухват посла. У Закону о планирању и грађењу РСГ даје се овлашћење и обавеза Инжењерској комори ЦГ да изради тарифник услуга инжењера у пословима израде техничке документације за пословно стамбене објекте. Поставља се питање шта је са осталим објектима високоградње и нискоградње, те шта је са осталим инжењерским пословима, као што су надзори, технички прегледи и слично – рекао је Илијанић.

Крајњи циљ Европског савјета инжењерских комора ЕЦЕЦ, који тренутно броји 14 чланица, је оснивање Европске инжењерске коморе, чији би оснивачи, како је



закључено на скупу, требало да буду националне коморе, садашње и будуће чланице ЕЦЕЦ. Учесници су се сложили и да је један од посебних изазова за читав регион способност да се у највећој мјери користе инструменти помоћи ЕУ који обухватају структурне фондове и кохезионе фондове за земље чланице, претприступне инструменте ИПА фондова за кандидате и потенцијалне кандидате и комунитарне програме отворене за све категорије земаља. Као конкретан пројекат, на регионалном нивоу, на састанку је предложена припрема и увођење еврокодова у праксу земаља региона. Поред инжењерских комора,

у реализацији тог пројекта који би, по оцјени доц. др **Милоша Кнежевчића**, вишеструко допринио будућем јединственом европском простору и унапређењу техничке регулативе у овој области, неопходно је укључити и ресорна министарства, институте за стандардизацију, факултете који се баве градитељством, сеизмолошке институте, хидрометеоролошке заводе, геолошке заводе итд.

По ријечима проф. др **Миодрага Булатовића**, за очекивати је да ће Европска унија уочити прави положај и улогу овлашћених инжењера с јавним правима и одговорностима, разумјети и подржати иницијативу о оснивању Европске

инжењерске коморе и донијети Директиву о њеном оснивању, кроз коју ће се регулисати друштвена корисност инжењерских услуга у одрживом друштвеном и економском животу и развоју Европе. Најављујући за 18. мај конференцију на тему „Систем развоја“, која ће бити одржана на брду код Крања, председник инжењерске коморе Словеније **Чстомир Ремец** сматра да ће то бити прилика за инжењере који раде у грађевинарству да предузму више иницијативе и да покушају да заједно са архитектима направе зграде, које ће бити функционалне, лијепе и које ће се уклапати у амбијент.

– Видимо у Котору како се то може направити. У прошлости то није био проблем, али данас доста пута зграде квари изглед наших градова – сматра Ремец.

На скупу, чије учеснике су поздравили градоначелник Котора **Марија Ђатовић**, председник ИКЦГ **Љубо Стјепчевић**, председник Црногорске академије наука и умјетности **Момир Ђуровић**, говорило се и о заштити ауторских права и интелектуалне својине кроз коморе, те о узајамном признавању инжењерских квалификација. У раду скупа учествовали су представници ИК Аустрије, Бугарске, Хрватске, Словеније, Косова, Македоније и Босне и Херцеговине, али је изостало присуство представника ИК Србије.

Б.М.