



Hrvatska  
komora  
**arhitekata**



HRVATSKA  
KOMORA  
INŽENJERA  
ELEKTROTEHNIKE



Hrvatska komora  
inženjera građevinarstva



Hrvatska komora **inženjera strojarstva**  
Croatian chamber of **mechanical engineers**

Zagreb, 22. ožujka 2019. godine

**REPUBLIKA HRVATSKA**

**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA,**

**PODUZETNIŠTVA I OBRTA**

**g. Darko Horvat dipl. ing. el., ministar**

**Ulica Grada Vukovara 78**

**10000 Zagreb**

Poštovani gospodine ministre,

Koristimo priliku zahvaliti Vam na sastanku održanom dana 11. ožujka 2019. godine u Ministarstvu gospodarstva, kao i na prilici da Vas predsjednici četiri inženjerske Komore upoznaju s problemima koji mogu nastupiti ako se ustraje na odluci da se iz članstva Komora isključe ovlaštene voditelji građenja i ovlaštene voditelji radova i posljedicama koje bi uslijed takove izmjene zakona nastupile.

### **1. Nova financijska i administrativna opterećenja koja su nametnuta gospodarstvu**

Uvodno napominjemo da je Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja putem Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o poslovima i djelatnostima prostornoga uređenja i gradnje (NN br. 118/2018) koji je stupio na snagu dana 1. siječnja 2019. godine uvelo nova administrativna i financijska opterećenja za gospodarstvo, što je protivno proklamiranoj politici Vlade Republike Hrvatske. Navedenim Zakonom uvedena je obveza izvođača da se osiguraju od odgovornosti za štetu koji bi obavljanjem poslova, odnosno djelatnosti mogli učiniti investitoru ili drugim osobama (članak 30. Zakona), djelatnost upravljanja projektom gradnje proširuje se i na fazu pripreme projekata (članak 33. Zakona), proširuje se obveza imenovanja voditelja projekta za javne naručitelje (članak 38. Zakona), vraćeno je obvezno stručno usavršavanje (članak 58. Zakona) koje je kao mjera rasterećenja gospodarstva ukinuto 2015. godine.

## **2. Stajalište četiri inženjerske Komore o pitanju isključenja iz članstva Komore za ovlaštene voditelje građenja/radova**

Uvodno ističemo da se ukupno radi o oko 5500 članova četiri inženjerske komore koji danas imaju strukovni naziv ovlaštene voditelj građenja i ovlaštene voditelj radova.

Hrvatska komora inženjera građevinarstva, Hrvatska komora arhitekata, Hrvatska komora inženjera strojarstva i Hrvatska komora inženjera elektrotehnike protive se najavljenim novim izmjenama Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje i Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju, kojim bi se ukinulo članstvo u Komorama i stečeni strukovni naziv za ovlaštene voditelje građenja i ovlaštene voditelje radova u četiri inženjerske struke, iz razloga koje navodimo u nastavku ovog dopisa.

## **3. Razlozi zbog kojih ovlaštene voditelji građenja radova moraju ostati u članstvu Komora**

Kao podloga za izmjene Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju i Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje provedeno je SCM mjerenje, koje se prema našem mišljenju bazira na netočnim ulaznim podacima, premalom uzorku ispitanika, ne uključivanju svih dionika koji su trebali sudjelovati u ovom procesu, osobito četiri Komore, iz kojih razloga je i zaključak koji je proizvelo navedeno mjerenje pogrešan. Na žalost, Komore ni na temelju Zakona o pravu na pristup informacijama nisu uspjele dobiti uvid u podatke iz provedenog mjerenja što dovodi u sumnju ne samo dobre namjere nego i potrebu i opravdanost ove mjere.

Regulirane profesije ovlaštene arhitekt, ovlaštene arhitekt urbanist i ovlaštene inženjer, ovlaštene voditelj građenja i ovlaštene voditelj radova, te revident su profesije koje pripadaju sigurnosnom sektoru.

Ministarstvo rada je izvršilo mjerenje i evaluaciju uvjeta za pristup reguliranim profesijama putem OECD-ovog alata Product Market Regulation (PMR mjerenje) te je na temelju toga reduciran broj reguliranih profesija u svim gospodarskim djelatnostima pa tako i u graditeljstvu. U novom Popisu reguliranih profesija iz siječnja 2019., u sektoru graditeljstva regulirane profesije su:

- Ovlaštene arhitekt, ovlaštene arhitekt urbanist
- Ovlaštene inženjer građevinarstva
- Ovlaštene inženjer strojarstva
- Ovlaštene inženjer elektrotehnike
- Revident
- Ovlaštene voditelj građenja
- Ovlaštene voditelj radova

Dakle, u Popisu reguliranih profesija ostale su profesije koje su iz sigurnosnog sektora, a ukinut je status reguliranih profesija za:

- voditelja projekta,
- odgovornu osobu za provedbu zadaća treće strane u postupcima ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnih proizvoda,
- odgovorna osoba za tehničko ocjenjivanje i izradu tehničke ocjene građevnih proizvoda,
- osoba ovlaštena za energetska certificiranje i/ili energetska pregled zgrade i/ili redoviti pregled sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradi,

- certificirani instalater fotonaponskih sustava,
- certificirani instalater solarnih toplinskih sustava, certificirani instalater manjih kotlova i peći na biomasu, certificirani instalater manjih plitkih geotermalni sustava i dizalica topline.

Izvršenu deregulaciju podržavamo.

Zakon o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje donesen je 25. srpnja 2015. godine i kao što je navedeno u članku 2. toga Zakona u pravni poredak Republike Hrvatske prenose se Direktiva 2006/123/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o uslugama na unutarnjem tržištu od 12. prosinca 2006. i Direktiva 2005/36/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o priznavanju stručnih kvalifikacija od 7. rujna 2005. godine te dopuna Direktive 2013/55/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 20. studenog 2013. o izmjeni Direktive 2005/36/EZ o priznavanju stručnih kvalifikacija. Zakon je prošao i notifikaciju.

Komore u potpunosti podržavaju napore Vlade Republike Hrvatske u aktivnostima usmjerenim k olakšavanju pristupa i obavljanja reguliranih profesija, snižavanju troškova i smanjenju broja reguliranih profesija, odnosno pronalasku alternativnih mehanizama za osiguranje kvalitete u pružanju usluga i obavljanju profesija. Međutim, sukladno Direktivi o uslugama sve države članice EU obvezne su provesti evaluaciju, odnosno preispitati razmjernost regulatornih uvjeta za pristup reguliranim profesijama. U tom kontekstu potrebno je provesti test razmjernosti (proporcionalnosti) i opravdanosti svakog pojedinog uvjeta za pristup i obavljanje profesije. U kojim je profesijama potrebno smanjiti administrativna opterećenja na način da se ujedno olakša pristup i zadrži kvaliteta u pružanju usluga mjeri se putem OECD-ovog alata Product Market Regulation (PMR) kao seta indikatora regulacije tržišta koji mjeri stupanj administrativnog opterećenja i regulatorne restriktivnosti. Pored ostalog PMR mjeri i stupanj regulacije u području profesionalnih usluga za arhitekta i inženjere. Ministarstvo rada i mirovinskog sustava je za regulirane profesije u Republici Hrvatskoj provelo gore navedenu evaluaciju reguliranih profesija i na temelju toga je donesena ocjena da li su uvjeti za pristup i obavljanje profesije proporcionalni i razmjerni, te je detaljno obrazloženo zašto je takve uvjete potrebno zadržati u cilju osiguravanja kvalitete pružanja usluga i obavljanja profesije.

**Temeljem provedene evaluacije na temelju OECD-e PMR metodologije, uvjeta za pristup i obavljanje profesije ovlaštenog voditelja građenja i ovlaštenog voditelja radova utvrđeno je da bi postojeće uvjete trebalo zadržati s obzirom da je riječ o profesijama koje mogu imati stvarne posljedice za javno zdravlje i sigurnost.**

Ovlašteni voditelj građenja obavlja poslove vođenja građenja kojima se osigurava da građevina u bilo kojoj fazi građenja ne predstavlja prijetnju za higijenu ili zdravlje i sigurnost radnika, korisnika ili susjeda te da je građevina izgrađena na način da tijekom svog trajanja ispunjava temeljne zahtjeve za građevinu:

**- Mehaničku otpornost i stabilnost**

Posljedice neispunjavanja ovog zahtjeva mogu biti: rušenje cijele građevine ili nekog njezina dijela, velike deformacije u stupnju koji nije prihvatljiv, oštećenja na drugim dijelovima građevine kao rezultat velike deformacije nosive konstrukcije.

- **Sigurnost u slučaju požara**

Posljedice mogu biti velike deformacije, odnosno oštećenja na građevini tako da je njenim korisnicima onemogućena pravovremena evakuacija.

- **Sigurnost i pristupačnost tijekom uporabe**

Posljedice neispunjavanja zahtjeva sigurnosti mogu biti: proklizavanje, pad, sudar, opekline, električni udari, ozljede od eksplozija i provale, a neosiguravanjem pristupačnosti onemogućuje se uporabljivost građevine od strane osoba smanjene pokretljivosti.

- **Higijena, zdravlje i okoliš**

Posljedice neispunjavanja ovog zahtjeva mogu biti: emisije opasnih tvari, hlapljivih organskih spojeva, opasnih čestica u zatvoreni i otvoreni prostor, ispuštanje opasnih tvari u pitku vodu, podzemne vode, površinske vode ili tlo, pogrešno ispuštanje otpadnih voda, pogrešno odlaganje otpada, prisutnost vlage u dijelovima ili površini unutar građevine.

- **Zaštita od buke**

Ne postojanje zaštite od buke može onemogućiti spavanje, odmor i rad.

- **Gospodarenje energijom i očuvanje topline**

Povećana potrošnja energije negativno utječe na okoliš i klimu.

- **Održiva uporaba prirodnih izvora**

Primjenom materijala štetnih za zdravlje i okoliš onemogućuje se njihova ponovna uporaba ili mogućnost recikliranja građevine nakon uklanjanja.

Ovlašteni voditelj radova obavlja poslove vođenja građevinskih i drugih radova.

Temeljem evaluacije uvjeta za pristup i obavljanje profesije ovlaštenog voditelja radova utvrđeno je da bi postojeće uvjete trebalo zadržati s obzirom da je riječ o profesiji koja može imati stvarne posljedice na javno zdravlje i sigurnost primatelja usluga.

Ovlašteni voditelj radova obavlja poslove vođenja građevinskih i drugih radova: pripremnih, zemljanih, konstruktorskih, instalaterskih, završnih te ugradnje građevnih proizvoda, opreme ili postrojenja na način kojim se osigurava da izvođenje radova na građevini ne predstavlja prijetnju za higijenu ili zdravlje i sigurnost radnika, korisnika ili susjeda te da su radovi izvedeni na način da građevina tijekom svog trajanja ispunjava temeljne zahtjeve za građevinu:

- **Mehaničku otpornost i stabilnost**

Posljedice neispunjavanja ovog zahtjeva mogu biti: rušenje cijele građevine ili nekog njezina dijela, velike deformacije u stupnju koji nije prihvatljiv, oštećenja na drugim dijelovima građevine kao rezultat velike deformacije nosive konstrukcije.

- **Sigurnost u slučaju požara**

Posljedice mogu biti velike deformacije, odnosno oštećenja na građevini tako da je njenim korisnicima onemogućena pravovremena evakuacija.

- **Sigurnost i pristupačnost tijekom uporabe**

Posljedice neispunjavanja zahtjeva sigurnosti mogu biti: proklizavanje, pad, sudar, opekline, električni udari, ozljede od eksplozija i provale, a neosiguravanjem pristupačnosti onemogućuje se uporabljivost građevine od strane osoba smanjene pokretljivosti.

- **Higijena, zdravlje i okoliš**

Posljedice neispunjavanja ovog zahtjeva mogu biti: emisije opasnih tvari, hlapljivih organskih spojeva, opasnih čestica u zatvoreni i otvoreni prostor, ispuštanje opasnih tvari u pitku vodu, podzemne vode, površinske vode ili tlo, pogrešno ispuštanje otpadnih voda, pogrešno odlaganje otpada, prisutnost vlage u dijelovima ili površini unutar građevine.

- **Zaštita od buke**

Ne postojanje zaštite od buke može onemogućiti spavanje, odmor i rad.

- **Gospodarenje energijom i očuvanje topline**

Povećana potrošnja energije negativno utječe na okoliš i klimu.

- **Održiva uporaba prirodnih izvora**

Primjenom materijala štetnih za zdravlje i okoliš onemogućuje se njihova ponovna uporaba ili mogućnost recikliranja građevine nakon uklanjanja.

Slijedom, navedenog nedvojbeno je da se radi o profesijama koje mogu imati stvarne posljedice na javno zdravlje i sigurnost primatelja usluga, koje utječu na sve temeljne zahtjeve za građevinu (članak 8. ZOG-a) i kao takve moraju ostati regulirane profesije iz sigurnosnog sektora, a pripadnici tih profesija moraju ostati članovi Komora.

#### **4. Zašto je važno da ovlašteni voditelji građenja/radova imaju policu osiguranja od profesionalne odgovornosti i pristup normama**

Inženjer gradilišta (ovlašteni voditelj građenja) je profesija iz sigurnosnog sektora (čije usluge predstavljaju izravnu i posebnu opasnost za zdravlje ili sigurnost primatelja ili treće osobe) što je detaljno obrazloženo u točki 3. ovog dopisa.

Na temelju članka 23. točke 1. Direktive 2006/123/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 12. prosinca 2006. države članice mogu osigurati da pružatelji čije usluge predstavljaju izravnu i posebnu opasnost za zdravlje ili sigurnost primatelja ili treće osobe, ili rizik za financijsku sigurnost primatelja, zaključče osiguranje profesionalne odgovornosti, primjereno vrsti i stupnju opasnosti, ili da predvide jamstvo ili slično rješenje koje je jednakovrijedno ili bitno usporedivo s obzirom na njihovu svrhu.

Stavkom 2. istog članka propisano je da ako pružatelj ima poslovni nastan na njihovom državnom području, države članice ne mogu zahtijevati osiguranje ili jamstvo profesionalne odgovornosti ako je u drugoj državi članici u kojoj već ima poslovni nastan pružatelj već pokriven jamstvom koje je jednakovrijedno ili bitno usporedivo s obzirom na namjenu ili pokriće koje se osigurava u smislu osiguranog rizika, osigurane svote ili gornje granice jamstva i mogućeg isključenja iz pokrića. U slučaju djelomične jednakovrijednosti države članice mogu zatražiti dodatna jamstva za pokriće nepokrivenih aspekata.

Navedene odredbe Direktive primijenjene su u članku 54. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 78/2015, 114/2018) i u odgovarajućim odredbama Poglavlja VIII. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje.

U nastavku ukazujemo na relevantne odredbe Zakona o gradnji („Narodne novine“, broj 153/13 i 20/17) iz kojih proizlazi visoki stupanj odgovornosti za inženjera gradilišta (ovlaštenog voditelja građenja).

Odredbom članka 54. Zakona o gradnji propisane su dužnosti izvođača.

Prema članku 55. stavak 1. istog Zakona Izvođač imenuje inženjera gradilišta, odnosno voditelja radova u svojstvu odgovorne osobe koja vodi građenje, odnosno pojedine radove. Inženjer gradilišta, odnosno voditelj radova odgovoran je za provedbu obveza iz članka 54. ovoga Zakona.

Nadalje na temelju članka 54. stavka 4. Zakona o gradnji ministar graditeljstva donio je Pravilnik o sadržaju pisane izjave izvođača o izvedenim radovima i uvjetima održavanja građevine („Narodne novine“, broj 43/2014).

Prema članku 6. toga Pravilnika istinitost i točnost izjava, podataka, izvješća i očitovanja iz članaka 2., 3., 4. i 5. ovoga Pravilnika potvrđuje inženjer gradilišta odnosno glavni inženjer gradilišta potpisom pisane izjave izvođača odnosno glavnog izvođača.

Glavni inženjer gradilišta supotpisuje i sve izjave izvođača koji su sudjelovali u građenju.

Slijedom navedenog, polica osiguranja od profesionalne odgovornosti koje članovi Komore ovlašteni voditelji građenja/radova dobiju u okviru članarine koju plaćaju, od iznimne je važnosti za pripadnike te profesije. Navedeno osiguranje u interesu je svih sudionika u postupku gradnje, ali i izvođača pravne osobe u kojoj je inženjer zaposlen, jer će u slučaju profesionalnog propusta inženjera gradilišta poslodavac koji je naknadio štetu trećima moći regresno se naplatiti iz police svog inženjera.

Istovremeno inženjeri gradilišta (ovlašteni voditelji građenja/radova) mogu taj iznimno odgovoran posao raditi uz punu pažnju, odgovornost i profesionalnu etiku, ali neopterećeni da će im eventualni nenamjeran propust ugroziti vlastitu egzistenciju i egzistenciju njihovih obitelji.

U slučaju prestanka članstva u Komori za ovlaštene voditelje građenja/radova police osiguranja od profesionalne odgovornosti će biti višestruko skuplje kada to budu ugovarali individualno, ili ju plaća poslodavac, a navedeni iznos bit će veći od godišnje članarine Komori što predstavlja novo financijsko opterećenje uz već ranije uvedenu obvezu osiguranja pravnih osoba za štetu koju bi mogli učiniti investitoru i trećima (koje smo naveli u točki 1. ovog dopisa).

Isto obrazloženje vrijedi i za pristup normama Hrvatskog zavoda za norme. Komore ugovaraju godišnji kolektivni pristup normama (30000 normi, nije moguće ugovoriti manje) za sve svoje članove. Ukoliko bi se ovlašteni voditelji građenja/radova isključili iz članstva Komora morali bi sami plaćati pristup normama Hrvatskog zavoda za norme ili bi taj pristup plaćao poslodavac, što je u oba slučaja financijski enorman iznos. Prema važećem cjeniku npr. pristup normama za 5 korisnika iznosi 25.600 kn godišnje po korisniku, a za 10 korisnika iznosi 16.000 kn godišnje po korisniku. Radi usporedbe: kada Komore ugovaraju i plaćaju kolektivni pristup normama za svoje članove taj iznos je prosječno oko 85 kn godišnje po članu (za 30000 normi).

## **5. Prijedlozi četiri inženjerske Komore za financijsko i administrativno rasterećenje gospodarstva**

Komore u potpunosti podržavaju namjeru Ministarstva gospodarstva, poduzetništva i obrta i Vlade Republike Hrvatske za uklanjanjem administrativnih i financijskih tereta za gospodarstvo. U tom kontekstu predlažemo i konkretne mjere kako bi se taj cilj postigao u okviru najavljenih izmjena Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje te Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju.

### **Mjere koje predlažemo su slijedeće:**

#### **I. U Zakonu o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje predlažemo brisati cjelokupno poglavlje V. Obavljanje poslova i djelatnosti upravljanja projektom gradnje**

##### **Obrazloženje:**

Naime, u slučaju voditelja projekta ne radi se o profesiji iz sigurnosnog sektora, voditelj projekta nije sudionik u gradnji, a nije ni regulirana profesija te iz tih razloga nije nužno da se poslovi i djelatnosti vođenja projekta definiraju ovim ili bilo kojim Zakonom.

U tom slučaju izvjesno je da bi se postiglo značajno financijsko rasterećenje kako poslovnog sektora tako i fizičkih osoba koje pristupaju ovoj profesiji. Radi se u biti o menadžerskoj ulozi i treba ostaviti investitorima da ocijene da li žele imenovati voditelja projekta ili ne. Proces gradnje u dovoljnoj mjeri sa stajališta propisa o gradnji kontroliraju sudionici u gradnji, sukladno odredbama Zakona o gradnji.

Također, držimo da je neprimjereno da se Zakonom propisuje obveza polaganja ispita za pristup određenoj profesiji kod udruga privatno pravnog karaktera kako bi se dobio certifikat koji u određenom vremenskom trajanju treba svake četiri godine recertificirati, što iziskuje dodatne troškove. Ako Ministarstvo graditeljstva smatra da je za pristup navedenoj profesiji potrebno polagati ispit onda se to moglo organizirati u okviru Ministarstva graditeljstva ili se to moglo povjeriti strukovnim inženjerskim Komorama. U tom slučaju troškovi polaganja ispita bili bi višestruko manji. Prema javno dostupnim podacima Hrvatske udruge za upravljanje projektima postoji više razina certifikata pa tako za:

- A-level ispit stoji 15.000,00 kuna, a recertificiranje 3.000,00 kuna,
- B-level ispit stoji 11.250,00 kuna, a recertificiranje 2.250,00 kuna,
- C-level ispit stoji 7.500,00 kuna, a recertificiranje 1.500,00 kuna,
- D-level ispit stoji 3.750,00 kuna, a recertificiranje 750,00 kuna.

Ukidanjem ovog poglavlja Zakona učinci rasterećenja bili bi značajni, a otklonila bi se i diskriminirajuća odredba koja se odnosi na favoriziranje jednog strukovnog smjera – organizacija građenja na građevinskim fakultetima, dok inženjeri koji su diplomirali bilo koji drugi smjer ili na arhitektonskom, strojarskom ili elektrotehničkom fakultetu moraju prolaziti dodatne edukacije, odnosno certificiranje i recertificiranje.

#### **II. U e-savjetovanju na Zakon o gradnji predložili smo brisanje iz Zakona o gradnji poglavlja koje se odnosi na Energetska svojstva zgrade, te smanjivanje administrativnih i financijskih opterećenja za stjecanje ovlaštenja za osobu ovlaštenu za energetske certifikacije i/ili energetske pregled zgrade i/ili redoviti pregled sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradi, kao i ovlaštenja za pravnu osobu koja se bavi djelatnošću energetskog certificiranja i energetskog pregleda zgrade.**

## Obrazloženje:

Osobe ovlaštene za energetska certificiranje i/ili energetski pregled zgrade i/ili redoviti pregled sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradi nisu regulirana profesija, niti sudionik u gradnji.

Držimo da je za pristup navedenim poslovima nametnuto prekomjerno administrativno i financijsko rasterećenje. Osobe koje se bave energetskim certificiranjem moraju pohađati skupe seminare i polagati ispite, te godišnje slušati određeni fond sati predavanja. Navedeno mogu organizirati Komore u okviru stručnog usavršavanja i to za višestruko manje iznose.

Također pravnoj osobi ovlaštenje se daje ako je registrirana za djelatnost energetskog certificiranja i energetskog pregleda zgrade, ako ima u punom radnom vremenu na neodređeno vrijeme zaposlenu najmanje jednu osobu koja ispunjava uvjete iz članka 29. toga Zakona i ima sklopljen ugovor o osiguranju od profesionalne odgovornosti.

U konkretnom slučaju radi se o restriktivnijim uvjetima nego što su uvjeti za izvođača građevinskih radova, te je u ovom dijelu potrebna deregulacija.

Tablica: Pregled financijskih opterećenja i prijedlog rasterećenja

<b>NOVA FINANCIJSKA OPTEREĆENJA KOJA SU NAMETNUTA GOSPODARSTVU</b>	
Izvođači (pravne osobe i fizičke osobe obrtnici)	- Polica osiguranja od odgovornosti za štetu koju bi obavljanjem djelatnosti mogli učiniti investitoru i trećim osobama, obvezna je za izvođače od 1. siječnja 2019.
Javni naručitelji	- Djelatnost upravljanja projektom gradnje proširuje se i na fazu pripreme projekata (članak 33. Zakona), - Proširuje se obveza imenovanja voditelja projekta za javne naručitelje
Svi članovi komora	- Vraćeno obvezno stručno usavršavanje koje je kao mjera rasterećenja gospodarstva ukinuto 2015. godine.
<b>NOVA FINANCIJSKA OPTEREĆENJA KOJA SE ŽELE NAMETNUTI GOSPODARSTVU</b>	
Voditelji građenja/radova	- Individualno ugovaranje police osiguranja od profesionalne odgovornosti će biti višestruko skuplje nego članarina koju danas plaćaju Komori i koja uključuje policu osiguranja od profesionalne odgovornosti (u iznosu članarine osiguranje iznosi cca 200-300 kn po članu, prosječno 250 kn). Nastavno se daje izračun za 5500 ovlaštenih voditelja građenja/radova: Sada: $5500 \times \text{prosjeck } 250,00 \text{ kn} = 1.375.000,00 \text{ kn}$ Ukidanjem članstva: $5500 \times \text{cca } 2.500,00 \text{ kn} = 13.750.000,00 \text{ kn}$  - Individualno ugovaranje pristupa normama biti će nemjerljivo skuplje u odnosu na kolektivni pristup normama kojeg godišnje ugovaraju Komore za svoje članove (sada je cca 80 kn po članu). Nastavno se daje izračun za 5500 ovlaštenih voditelja građenja/radova: Sada: $5500 \times \text{prosjeck } 85,00 \text{ kn} = 467.500,00 \text{ kn}$ Ukidanjem članstva: $5500 \times \text{cca } 16.000,00 \text{ kn} = 88.000.000,00 \text{ kn}$  Vidljivo je da ukupni troškovi opterećenja gospodarstva samo u segmentu osiguranja od profesionalne odgovornosti i pristupa normama rastu sa sadašnjih 1.842.500,00 na enormnih 101.750.000,00 kn, dakle 55 puta!



## MJERE RASTEREĆENJA KOJE PREDLAŽU STRUKOVNE KOMORE

<b>Voditelj projekata</b>	<p>Ne radi se o profesiji iz sigurnosnog sektora, nije sudionik u gradnji, a nije ni regulirana profesija te iz tih razloga nije nužno da se poslovi i djelatnosti vođenja projekta definiraju Zakonom. U tom slučaju moglo bi se postići i značajno financijsko rasterećenje kako poslovnog sektora tako i fizičkih osoba koje pristupaju ovoj profesiji. Radi se o menadžerskoj ulozi i treba ostaviti slobodu i volju investitorima da ocijene da li žele imenovati voditelja projekta ili ne. Proces gradnje u dovoljnoj mjeri sa stajališta propisa o gradnji kontroliraju sudionici u gradnji sukladno odredbama Zakona o gradnji.</p> <p>Držimo da je neprimjereno da se Zakonom propisuje obveza polaganja ispita za pristup određenoj profesiji kod udruga privatno pravnog karaktera kako bi se dobio certifikat koji u određenom vremenskom trajanju treba svake četiri godine recertificirati, što iziskuje dodatne troškove. Ako Ministarstvo graditeljstva smatra da je za pristup navedenoj profesiji potrebno polagati ispit onda se to moglo organizirati u okviru Ministarstva graditeljstva ili se to moglo povjeriti strukovnim inženjerskim Komorama. U tom slučaju troškovi polaganja ispita bili bi višestruko manji.</p> <p>Prema javno dostupnim podacima Hrvatske udruge za upravljanje projektima postoji više razina certifikata pa tako za:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A-level ispit stoji 15.000,00 kuna, a recertificiranje 3.000,00 kuna,</li> <li>- B-level ispit stoji 11.250,00 kuna, a recertificiranje 2.250,00 kuna,</li> <li>- C-level ispit stoji 7.500,00 kuna, a recertificiranje 1.500,00 kuna,</li> <li>- D-level ispit stoji 3.750,00 kuna, a recertificiranje 750,00 kuna.</li> </ul>
<b>Energetski certifikatori</b>	<p>Certificiranje i recertificiranje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- energetski certifikatori nisu regulirana profesija, niti sudionik u gradnji,</li> <li>- osobe koje se bave energetskim certificiranjem moraju pohađati skupe seminare i polagati ispite, te godišnje slušati određeni fond sati predavanja,</li> <li>- navedeno mogu organizirati komore u okviru stručnog usavršavanja i to za višestruko manje iznose.</li> </ul>

Ističemo kako su strukovne komore u velikom broju dobile podršku članstva, ovlaštenih voditelja građenja / radova, a sve u svrhu protivljenja predloženim zakonskim izmjenama.

Nadamo se da ćete sagledati gore opisanu problematiku te činjeničnu argumentaciju strukovnih inženjerskih Komora iz koje je evidentno da se u prijedlogu Ministarstva graditeljstva ne radi o nikakvom stvarnom rasterećenju gospodarstva, nego samo o administrativno-birokratskoj mjeri koja neće postići nikakve učinke rasterećenja, nego upravo suprotno, opteretiti će gospodarstvo. Naši izračuni samo na bazi analize osiguranja od profesionalne odgovornosti i pristupa normama pokazuju 55 x veće opterećenje za gospodarstvo, sa sadašnjih 1.842.500,00 na enormnih 101.750.000,00 kn.

Također, u dopisu smo Vam bili slobodni predložiti i dvije mjere rasterećenja gospodarstva za koje kao strukovne inženjerske Komore smatramo da ih je potrebno provesti.

Za sva dodatna potrebna pojašnjenja stojimo Vam na raspolaganju.

S poštovanjem,

Predsjednica  
Hrvatske komore arhitekata  
Željka Jurković, dipl. ing. arh.  
*Jurković*



Predsjednica  
Hrvatske komore inženjera građevinarstva  
Nina Dražin Lovrec, dipl. ing. građ.  
*Dražin Lovrec*



Predsjednik  
Hrvatske komore inženjera strojarstva  
Željko Đorić, dipl. ing. stroj.  
*Đorić*



Predsjednik  
Hrvatske komore inženjera elektrotehnike  
Živko Radović, dipl. ing. el.  
*Radović*

