

## STRATEGIJA DELA IZS DO 2010

Strategija dela IZS do 2010 obsega:

- Poslanstvo IZS
- Vizijo IZS
- Strateške usmeritve
- Strateški cilji

### POS LANSTVO IZS:

Inženirska zbornica Slovenije je samostojna poklicna organizacija inženirjev in geodetov, ki v Republiki Sloveniji zagotavlja strokovnost in varuje javni interes na področju urejanja prostora in graditve objektov ter varstvo tretjih oseb.

Svoje poslanstvo opravlja v obsegu:

- varovanja in zastopanja interesov strok in pooblaščenih inženirjev združenih v zbornici v strokovni in širši javnosti,
- svetovanja posameznikom in pravnim osebam, ki opravljajo dejavnosti na področju graditve in urejanja prostora in
- zagotavljanja strokovnosti vseh pooblaščenih inženirjev.

### VIZIJA IZS:

Prepoznavna in vplivna strokovna zbornica zadovoljnih članov, katerih kakovostne inženirske storitve pripomorejo k večji gospodarski rasti ob istočasnem upoštevanju pravil trajnostnega razvoja in kodeksa poklicne etike.

### STRATEŠKE USMERITVE:

1. primerljivost izobrazbene ravni pooblaščenih inženirjev z EU
2. konkurenčnost strokovnih znanj pooblaščenih inženirjev z EU
3. izdajanje priročnikov in kakovostno informiranje članov in javnosti
4. dvig družbenega ugleda inženirskih strok in pooblaščenih inženirjev
5. prepoznavnost zbornice v javnosti in vplivnost pri sprejemanju zakonodaje
6. ustreznost plačila za kakovostno opravljeno inženirsko storitev
7. zagotavljanje pogojev za delo pooblaščenih inženirjev
8. učinkovita notranja organiziranost zbornice in preglednost poslovanja

### STRATEŠKI CILJI:

#### **Primerljivost izobrazbene ravni pooblaščenih inženirjev z EU**

Ker je prvi korak na poti dviga kakovosti inženirskih storitev kakovostna izobrazba, pridobljena v sodobnih in kakovostnih študijskih in drugih izobraževalnih programih, se bomo povezali s tehniškimi fakultetami. V fazi spreminjanja programov v skladu z Bolonjsko deklaracijo bomo preko udeležbe v strokovnih svetih fakultet vplivali na prilagoditev vsebine študijskih

programov dejanskim potrebam na področju graditve objektov in izobrazbeni ravni pooblaščenih inženirjev, ki bo primerljiva z izobrazbeno ravno pooblaščenih inženirjev članic EU.

Na nivoju EU se bomo preko Evropskega sveta inženirskih zbornic aktivno vključili v dokončanje priprave evropske platforme pooblaščenih inženirjev in si prizadevali za njeno uveljavitev na nivoju Evropske komisije. Pri tem se bomo ob upoštevanju različnih nivojev pridobljene izobrazbe zavzemali za enakopravno vključevanje naših članov na evropski trg dela.

### **Konkurenčnost strokovnih znanj pooblaščenih inženirjev z EU**

Povečati strokovnost pooblaščenih inženirjev in ugled tehniških strok združenih v zbornici je osnovna naloga zbornice. Prenos spoznanj novih znanj v posameznih strokah kot tudi ozaveščanje širše javnosti sta del enega izmed osnovnih znanstvenih in tehnoloških projektov Evropske unije. Hitrost tehnološkega razvoja je izjemno zmanjšala časovne okvire ustvarjanja novih tehnoloških znanj, zato mora postati strokovno izpopolnjevanje vsakega člana zbornice dolžnost in obveza. Ker se le s stalnim strokovnim izpopolnjevanjem zagotovi višja raven strokovnosti ter pospešuje osebni in poslovni razvoj članov, hkrati pa se pred nesposobnostjo in malomarnostjo ščitijo širša javnost, naročniki in stroka, je glede na izkušnje potrebno strokovno izobraževanje formalizirati.

Že vzpostavljen sistem izobraževanj v okviru zbornične Akademije za izobraževanje bomo posodobili na podlagi dveletnih izkušenj. Pri tem se bomo tudi ob povezovanju z drugimi stanovskimi organizacijami in društvi, raziskovalnimi ustanovami in univerzami ter industrijo, osredotočili na zagotavljanje kakovostnih in ozko strokovnih izobraževanj, ki jih na trgu ni, oz. na področja evidentirane strokovne problematike. Organizirali bomo ekskurzije. Cilj je vsakoleten 10% dvig udeležencev izobraževanj, ki jih organizira zbornica. Vzpostavili bomo sistem stalnega strokovnega izpopolnjevanja članov zbornice, ki ga predvideva Statut. V prvi fazi je to izobraževanje lahko prostovoljno, dolgoročno (do leta 2010) pa ga bo potrebno povezati z veljavnostjo licence. V imeniku pooblaščenih inženirjev bomo vzpostavili registracijo potrjenih strokovnih izpopolnjevanj, ki bo služila kot prikaz strokovne usposobljenosti posameznika. Kot zbornica se bomo vključili tudi v sistem pridobivanja novih oblik funkcionalnih znanj s tem, da bomo pridobili koncesijo za določeno področje.

### **Izdajanje priročnikov in kakovostno informiranje članov in javnosti**

Ker se zavedamo, da posodobitve in izpopolnitve strokovnega znanja ter pridobitve novih veščin za osebni razvoj in opravljanje inženirske dejavnosti ni mogoče doseči le v okviru Akademije za izobraževanje, bomo intenzivirali pripravo priročnikov za zagotavljanje kakovosti inženirskega dela in s tem pomembno prispevali k napredku na tem področju. Tako bomo letno izdali dve tiskani strokovni publikaciji, medtem ko bomo ostala gradiva objavili na spletni strani.

Prizadevali si bomo za kakovostno informiranje članov in javnosti. Stremeli bomo za jedrnatimi in učinkovitimi informacijami. Spletna stran bo postala osrednje mesto komuniciranja zbornice s člani in javnostjo. Komuniciranje preko spletne strani bomo dopolnjevali z informiranjem s tiskanim glasilom, ki bo v letu 2007 vsebinsko in oblikovno prenovljeno. Pri vsebini glasila se bomo osredotočili na informacije s področja poklicne problematike pooblaščenih inženirjev. Izdali bomo tri do štiri številke glasila na leto. S ciljem čim večje aktualnosti novic bomo nadaljevali s pošiljanjem kratkih e-sporočil.

### **Dvig družbenega ugleda inženirskih strok in pooblaščenih inženirjev**

Na osnovi primerljivosti izobrazbe, konkurenčnosti strokovnih znanj in kakovosti inženirskih storitev bo mogoče doseči dvig ugleda inženirskih strok. Cilj je primerljivost družbenega ugleda z drugimi svobodnimi poklici. Na pomembnost storitev pooblaščenih inženirjev, brez katerih ni gospodarskega napredka, bomo opozarjali družbo s promocijskimi aktivnostmi, javnimi nastopi in javno objavljenimi stališči do aktualnih problematik. Prizadevali si bomo za zakonsko opredelitev inženirskih strok združenih v zbornici v zakonu o graditvi objektov ali

zakonu o inženirjih. Nadaljevali bomo s podeljevanjem zborničnih nagrad za izjemne inženirske dosežke. Na podlagi preteklih izkušenj bomo sistem podeljevanja nagrad prenovili ter nagrade poimenovali po prepoznavnem slovenskem inženirju. Z vsem tem in z vsakoletno organizacijo Dneva inženirjev bomo vplivali tudi na izboljšanje samopodobe pooblaščenih inženirjev.

Ker na družben ugled močno vpliva neakovostno, malomarno in neodgovorno delo, bomo člane opozorili na pomen javnega pooblastila in z njim povezane zakonske odgovornosti ter na nespoštovanje kodeksa poklicne etike kot dogovorjenega reda. Kodeks poklicne etike bomo prenovili na podlagi sedem letnih izkušenj in pri tem poskrbeli tudi za lažje izrekanje ukrepov v disciplinskih postopkih v primerih kršenja kodeksa. Poleg izvajanja nadzora nad delovanjem članov v okviru možnosti disciplinskih organov in ukrepov si bomo prizadevali za spremembo zakonodaje, ki bo omogočala vzpostavitev in izvajanje sistema nadzora nad delovanjem članov v obliki rednih in izrednih strokovnih presojev dela članov.

### **Prepoznavnost zbornice v javnosti in vplivnost pri sprejemanju zakonodaje**

Kot zbornica, ki je po zakonu o graditvi objektov varuhinja strokovnosti in javnega interesa na področju urejanja prostora in graditve objektov ter varstva tretjih oseb na eni strani in zastopnica interesov tehničnih strok združenih v zbornici na drugi strani, si bomo prizadevali za večjo prepoznavnost in vplivnost v družbi. Kredibilnost, da vplivamo, bolj kot do sedaj, na dogajanja v družbi in zahtevamo, da se zakonodaja, predvsem s področja graditve in urejanja prostora, prilagodi zahtevam in potrebam inženirstva, nam daje več kot 5700 pooblaščenih inženirjev, torej večina slovenske tehnične inteligence, na kateri sloni družbeni razvoj.

V povezavi z drugimi stanovskimi organizacijami in društvi, raziskovalnimi ustanovami in univerzami ter industrijo si bomo kot protiutež direktoratu za prostor, ki se osredotoča le na urbanizem in umeščanje objektov v prostor ter pri tem pozablja na zagotavljanje izpolnjevanja bistvenih zahtev, predpisanih z EU direktivo, prizadevali za ustanovitev direktorata za graditev. Kot zbornica se bomo udeležili volitev v državni svet in na njih sodelovali s svojim kandidatom. Strokovno znanje in izkušnje svojih članov bomo državi in njenim organom ponudili v obliki predlogov politik, zakonov, predpisov, stališč in mnenj, pri čemer bomo istočasno zastopali interese svojih članov. Organizirali bomo strokovna srečanja s področja strokovnega inženirskega dela in poklica.

Aktivni bomo na mednarodnem področju. Nadaljevali bomo z aktivnim delom v evropski in svetovni inženirski organizaciji in si prizadevali za prevzem določenih funkcij. Podpirali bomo vstop članov na mednarodni trg inženirskih storitev. V okviru Evropskega sveta inženirskih zbornic si bomo prizadevali za sprejem pogojev za enakopravno licenciranje pooblaščenih inženirjev v državah EU in za sprejem enotnega kodeksa inženirske etike na evropskem nivoju.

### **Ustreznost plačila za kakovostno opravljeno inženirsko storitev**

V zadovoljstvo naročnika mora biti inženirska storitev kakovostno opravljena, v zadovoljstvo prevzemnika, pa mora biti tudi ustrezno vrednotena. V ceni storitve morajo biti poleg stroškov dela zajeti tudi stroški strokovnih izpopolnjevanj, nakupa licenčne opreme in materialni stroški.

S ciljem ureditve precej kaotičnega stanja na področju zaračunavanja inženirskih storitev, ki ruši strokovnost in kakovost in preprečuje razvoj inženirskih strok, bomo že izdelanim priporočenim tarifnim pogojem projektantskih storitev s ciljem dviga cen inženirskih storitev na evropsko primerljivo nivo, za katerih uveljavitev si bomo prizadevali, dodali še priporočeno minimalno bruto plačo pooblaščenega inženirja, zaposlenega v projektivnem in geodetskem podjetju, in sicer v odvisnosti od inženirjevega pooblastila in zakonsko določenih nalog in odgovornosti. Cilj je dvig povprečne plače pooblaščenega inženirja za 30% do leta 2010. Poleg tega si bomo prizadevali tudi za uveljavitev minimalnih tarifnih pogojev geodetskih storitev po zakonu o evidentiranju nepremičnin ter pred tem na osnovi standardov, normativov in vrednosti posameznih nalog določili cene geodetskih storitev.

Z namenom pridobitve analize dejanskih cen inženirskih storitev na trgu se bomo povezali s potrošniškimi organizacijami. Izvedli bomo primerjalno analizo doseženih cen in kakovosti inženirskih storitev za posamezne objekte s področja gradnje cest, šol, bolnišnic, stanovanj in energetike ter analizirali vpliv višine dosežene cene na kakovost opravljene storitve. Ker velja, da zgleđi vlečejo, bomo promovirali primere dobre inženirske prakse in jih objavljali na spletni strani.

### **Zagotavljanje pogojev za delo pooblaščenih inženirjev**

Poleg plačila je za poklicno delo pomembna tudi ureditev drugih pogojev vezanih na status pooblaščenega inženirja, kot so jasna določitev obsega pooblastil v povezavi z nalogami, obseg in zavarovanje odgovornosti, pogoji za dostop do poklica, ipd.

Ker lahko le usklajeno delo vseh udeležencev pri urejanju prostora in graditvi objektov vodi k napredku, si bomo prizadevali za enakopravno vlogo inženirjev pri urejanju prostora in za formiranje novega pooblastila »odgovornega vodje investicije« na strani investitorja. Poleg tega si bomo prizadevali za ustrežnejšo določitev odgovornosti in potrebnega zavarovanja posameznih pravnih in fizičnih subjektov ter posameznih pooblaščenih inženirjev v zakonodaji s področja graditve objektov. Posebno pozornost bomo posvetili ureditvi področja projektne dokumentacije, revidiranja in nadzora nad izvedbo (namen, obseg, naloge, pogoji, odgovornosti). Vsebina projektne dokumentacije mora biti taka, da bo služila kot celovito navodilo za gradnjo. V dokumentaciji za pridobitev gradbenega dovoljenja mora biti dokazano, da bodo pri objektu upoštevani ne le prostorski pogoji, ampak bodo izpolnjene tudi za posamezne vrste objektov predpisane bistvene zahteve. Odpraviti je potrebno nejasnosti glede projektne dokumentacije izdelane v tujini in ob upoštevanju več meril (dimenzije, namembnost, nevarnost) na novo določiti merila za razvrščanje zahtevnosti objektov. S ciljem dviga kakovosti graditve in zagotavljanja primernih pogojev za delo pooblaščenih inženirjev se bomo zavzemali za uveljavitev strožjih pogojev za nastopanje v vlogi Projektanta, Nadzornika, Izvajalca in Revidenta ter za njihovo vključitev v zbornico ali vsaj obvezno soglasje IZS kot pogoj za registracijo/prijava dejavnosti. Vzpostavili bomo sodelovanje s sodnimi izvedenci in cenilci ter si prizadevali doseči spremembo ureditve področja z določitvijo strokovnega izpita po zakonu o graditvi objektov kot pogoja za pridobitev licence sodnega izvedenca ali cenilca. Poiskali bomo vse možnosti za brezplačno dostopnost vseh slovenskih standardov v slovenskem jeziku na internetu.

### **Učinkovita notranja organiziranost zbornice in preglednost poslovanja**

Eden izmed temeljnih ciljev zbornice je vzpostavitev zaupanja članov v kakovost in potrebnost zborničnih storitev in zadovoljstvo drugih uporabnikov zborničnih storitev. Večjo učinkovitost notranje organizacije zbornice bomo na eni strani dosegli z optimiranjem delovanja strok v smislu združevanja po sorodnih nalogah, pri čemer bomo preučili ustreznost obstoječega združevanja strok v sekcije in predlog za združevanje v okviru pooblastil, natančnejšim definiranjem volilnih pravil v obliki volilnega pravilnika, ki bodo zagotavljala regijsko in licenčno zastopnost, in predlaganjem novih funkcionarjev v postopku volitev. Na drugi strani pa bomo s sprejemom nove sistemizacije delovnih mest in doslednim izvajanjem in izboljševanjem poslovnika kakovosti poslovanja zagotavljali preglednost poslovanja in optimirali delovanje strokovnih služb zbornice. Z usmerjenostjo v širitev storitev in iskanjem sinergij projektivnih in geodetskih podjetij, vključenih v seznam IZS, z delovanjem pooblaščenih inženirjev članov zbornice, bomo prenovili e-bazo podjetij na spletni strani, s katero bomo zainteresiranim podjetjem omogočili širšo predstavitev v smislu opisa dejavnosti, objave referenc in navedbe zaposlenih s pooblastili, ter jo povezali z imenikom pooblaščenih inženirjev in jo nadgradili z iskalnikom, ki bo v pomoč tudi potencialnim investitorjem.