



I Z S

INŽENIRSKA ZBORNICA SLOVENIJE

**SPREMINJAMO
GRADBENO
KULTURO**

REGULIRANA POKLICA POOBlašČENI INŽENIR IN VODJA DEL IN NJUNE PRISTOJNOSTI (ZAID, GZ)

mag. Barbara Škraba Flis, Dejan Prebil

Ljubljana, 18.5.2021

Inženirska zbornica Slovenije – naloge zbornice

- Zakon o arhitekturni in inženirski dejavnosti (ZAID) – 27. člen – naloge IZS:
 - izvajanje strokovnih izpitov,
 - vpis in izbris iz imenika pooblaščenih inženirjev (PI),
 - vodenje imenika PI,
 - vodenje disciplinskih postopkov zoper PI,
 - organiziranje, izvajanje in spodbujanje poklicnega usposabljanja PI,
 - izvajanje nadzora nad stalnim poklicnim usposabljanjem PI,
 - izvajanje strokovnega nadzora nad PI,
 - dajanje pobud in sodelovanje z državnimi organi in organi lokalnih skupnosti in zastopanje stroke v razmerju do državnih organov,
 - nastopanje kot posvetovalni organ državnih organov, državne uprave in univerz,
 - ...

Pogoji za umeščanje in graditev objektov

- Zakon o urejanju prostora (ZUreP-3) – umestitev v prostor
- Gradbeni zakon (GZ) – graditev
 - upravni postopki (pogoji, mnenja, dovoljenja, evidentiranje objektov, hramba dokumentacije)
 - projektiranje (pooblaščeni inženirji)
 - gradnja (pooblaščeni inženirji, vodje del)
 - nadzor nad gradnjo (pooblaščeni inženirji)
 - inšpekcijski nadzor
 - legalizacija objektov
- Pooblaščeni inženir in Vodja del sta regulirana poklica = varujeta javni interes

Reguliran poklic

Pogoji za dostop do reguliranega poklica so urejeni z zakonom:

- Ustrezna formalna izobrazba
- Zadostna količina praktičnih izkušenj
- Strokovni izpit
- Vpis v imenik pri IZS
- Povezava z gospodarskim subjektom (s.p., d.o.o., d.d. ...)
- Zavarovanja odgovornosti za škodo preko gospodarskega subjekta
- Dokazilo o nekaznovanosti

Javni interes po Gradbenem zakonu

Namen GZ je zaščita javnega interesa pri graditvi objektov.

Za javni interes se štejejo predvsem varnost objektov, spoštovanje načela enakih možnosti, varstvo okolja, ohranjanje narave, varstvo voda, varstvo kulturne dediščine, spodbujanje trajnostne gradnje, skladnost umeščanja objektov v prostor, arhitektura kot izraz kulture, evidentiranje, uporabnost, učinkovitost, kakovost objektov in njihova usklajenost z okoljem v njihovem celotnem življenjskem ciklu.

Regulirani poklici na področju graditve objektov

Poklicni nazivi po ZAID
(Zakon o arhitekturni in inženirski dejavnosti)

- Pooblaščen inženir: PI
- Pooblaščen arhitekt: PA
- Pooblaščen krajinski arhitekt: PKA
- Pooblaščen prostorski načrtovalec: PPN
- Nadzorni inženir: NI (prehodne določbe ZAID)

Poklicni naziv po GZ
(Gradbeni zakon)

- Vodja del: VD (14. člen GZ)

ZAID – poklicni nazivi – Pooblaščen inženir

- PI s področja gradbeništva: PI-G
- PI s področja elektrotehnike: PI-E
- PI s področja strojništva: PI-S
- PI s področja tehnologije: PI-T
- PI s področja geotehnologije in rudarstva: PI-RG
- PI s področja požarne varnosti: PI-PV
- PI s področja geodezije: PI-Geo
- PI s področja prometnega inženirstva: PI-P

Poklicne naloge Pooblaščenih inženirjev

- Poklicne naloge PI:
 - gradbeno-tehnično projektiranje objektov (izdelovanje načrtov),
 - sodelovanje pri izdelavi prostorskih aktov v delu, ki se nanaša na njegovo strokovno področje
 - izvajanje gradbenih, obrtniških in inštalacijskih del (vodenje del),
 - nadzor nad gradnjo,
 - izdelava izvedenskih mnenj, elaboratov, študij, svetovanje, zastopanje naročnika, vodenje investicije,

Poklicne naloge Pooblaščenih inženirjev

- **PI s področja strojništva (PI-S):**
 - poklicne naloge PI-S se nanašajo na strokovno področje strojne stroke, zlasti na področje energetike in inštalacij v stavbah in gradbeno inženirskih objektih, tehnološke opreme in postrojenja, hidro-, termo- in nuklearno-energetskih postrojenj ter prenosnih in distribucijskih cevovodov;
- **PI s področja tehnologije (PI-T):**
 - poklicne naloge PI-T se nanašajo na strokovno področje tehnoloških strok, zlasti na področje kemije in kemijske tehnologije, živilske, farmacevtske, lesarske in tekstilne tehnologije, metalurgije, sanitarnega inženirstva, zootehniko, biotehnologije, tehnologije tehniških proizvodov ter na področje gozdarstva in varnosti in zdravja pri delu;
- **PI s področja požarne varnosti (PI-PV):**
 - poklicne naloge PI-PV se nanašajo na načrtovanje ukrepov požarne varnosti;

Kdo lahko izdeluje načrte?

- PI-G: načrti s področja gradbeništva
- PI-E: načrti s področja elektrotehnike
- PI-S: načrti s področja strojništva
- PI-T: načrti s področja tehnologije
- PI-PV: načrti s področja požarne varnosti
- PI-RG: načrti s področja geotehnologije in rudarstva
- PI-Geo: načrti s področja geodezije

Kdo lahko vodi dela?

Dela lahko vodi (4. odstavek 14. člena GZ):

- Pooblaščen inženir (PI) ali
- Vodja del (VD) ali
- Mojster s področja gradbeništva ali
- Gradbeni delovodja ali
- Nosilec obrtne dejavnosti

Nižja kot je stopnja izobrazbe, nižja so pooblastila vodje del po Gradbenem zakonu.

Kdo lahko vodi dela?

14. člen GZ, šesti odstavek:

- Celotna ali pretežni del gradnje zahtevnega objekta: vodja del mora imeti najmanj 1. bol.st. izobrazbe (6/2 po uredbi)
- Celotna ali pretežni del gradnje manj zahtevnega objekta: vodja del mora imeti najmanj višjo strokovno izobrazbo (6/1 po uredbi)
- Posamezna dela: vodja del ima lahko tudi nižjo izobrazbo (tehnik, mojster ali delovodja)

Pogoji za dostop do reguliranega poklica Pooblašчени inženir

Pogoji za dostop do reguliranega poklica so urejeni z zakonom:

- 2. bolonjska stopnja izobrazbe (univ.dipl.inž)
- 2 leti praktičnih izkušenj (iz projektiranja)
- Strokovni izpit za pooblaščenega inženirja (IZS)
- Vpis v Imenik pooblaščenih inženirjev (IZS) in članstvo v IZS
- Povezava z gospodarskim subjektom – Projektantom (s.p., d.o.o., d.d. ...)
- Zavarovanja odgovornosti za škodo po ZAID (projektiranje, nadzor) preko gospodarskega subjekta

Pogoji za dostop do reguliranega poklica Vodja del

Pogoji za dostop do reguliranega poklica so urejeni z zakonom:

- Ustrezna izobrazba (2. in 1. bolonjska stopnja izobrazbe, univ.dipl.inž., dipl.inž., inž., tehnik)
- 3 leta praktičnih izkušenj (iz izvajanja gradenj)
- Strokovni izpit za vodjo del (IZS)
- Vpis v Imenik vodij del (IZS)
- Povezava z gospodarskim subjektom – Izvajalcem (s.p., d.o.o., d.d. ...)
- Zavarovanja odgovornosti za škodo po GZ (gradbeništvo) preko gospodarskega subjekta

Obveznosti Pooblaščenih inženirjev in Vodij del

Pooblaščen inženir (ZAID)

- Ravnanje v skladu z etičnim kodeksom PI
- Spoštovanje zakonodaje, predpisov, standardov, pravil stroke in aktov IZS
- Stalno poklicno usposabljanje PI
- Strokovni nadzor nad delom PI (1% članstva letno)
- Disciplinski nadzor nad PI (prijava)
- Član IZS

Vodja del (GZ)

- Ravnanje v skladu z etičnim kodeksom VD
- Spoštovanje zakonodaje, predpisov, standardov in pravil stroke
- Disciplinski nadzor nad VD (prijava)
- Ni član IZS

Pooblaščen inženir – načini opravljanja poklicnih nalog

- Neodvisno – nima tujih interesov pri proizvodnji, nakupu ali prodaji materialov in gradbenih proizvodov, v skladu z etičnim kodeksom
- Dejansko - je osebno prisoten pri vseh poklicnih nalogah, ki jih izvaja (pojasnilo MOP)
- Stalno in trajno - prepušča definicijo statutu zbornice
- Na enega ali več predpisanih načinov



IMEJTE SVOJ MIR, KO JE V ZEMLJI NEMIR.

Preverite potresno
ogroženost svojega
doma in ukrepajte.




 Edit



IZS - Inženirska zbornica Slovenije

@izs.si · Community Service

 Edit Learn More

[Home](#) [About](#) [Photos](#) [Reviews](#) [More](#) ▾

 Promote





I Z S

INŽENIRSKA ZBORNICA SLOVENIJE

**SPREMINJAMO
GRADBENO
KULTURO**

HVALA ZA VAŠO POZORNOST

izs@izs.si