

Inženirska zbornica Slovenije

LETNO POROČILO ZA LETO 2014

Inženirska zbornica Slovenije

Letno poročilo za leto 2014

Vsebina	Stran
Poslovno poročilo	3
Bilanca stanja	15
Izkaz prihodkov in odhodkov	16
Računovodske usmeritve	17
Pojasnila k računovodskim izkazom	21

Inženirska zbornica Slovenije

Poslovno poročilo

1. Zakonske in druge pravne podlage, ki pojasnjujejo delovno področje zbornice:

Naslov:	Inženirska zbornica Slovenije (IZS) Jarška cesta 10b, 1000 Ljubljana
Predsednik:	mag. Črtomir Remec, univ. dipl. inž. grad.
Matična številka:	1190580
Identifikacijska številka:	SI46794093
Šifra dejavnosti:	91120
Telefon:	01/ 547 33 40 (centrala)
Telefaks:	01/ 547 33 20
Elektronska pošta:	izs@izs.si
Internetna stran:	www.izs.si
Datum ustanovitve:	21. november 1996 na podlagi ZGO
Število redno zaposlenih:	8
Število članov:	7.040 članov, 6.678 pooblaščenih inženirjev
Statut:	28.11.1996, spremembe in dopolnitve 1.7.2004
Pravni status:	pravna oseba javnega prava

IZS je v letu 2014 delovala v naslednji sestavi:



Inženirska zbornica Slovenije

2. Dolgoročni cilji zbornice:

Zbornica varuje javni interes na področju urejanja prostora in graditve objektov ter varstva tretjih oseb. Nadalje varuje in zastopa interese gradbenega in drugega projektiranja in revidiranja, svetuje posameznikom in pravnim osebam, ki opravljajo storitve oz. dejavnost na področju graditve objektov ter zagotavlja strokovnost pooblaščenih inženirjev.

Dela in naloge zbornice:

- pospeševanje razvoja strok, združenih v zbornici in skrb za njihov ugled,
- strokovno usposabljanje pooblaščenih inženirjev,
- sprejemanje pravil dobre prakse projektiranja in gradnje ter drugih pravil za delo svojih članov s ciljem dvigovanja gradbene kulture,
- določanje kakovosti in meril za vrednotenje projektantskih in geodetskih storitev,
- vodenje disciplinskih postopkov proti svojim članom v primeru kršenja kodeksa poklicne etike in izrekanje ukrepov,
- izvajanje javnih pooblastil po zakonu o graditvi objektov in zakonu o geodetski dejavnosti,
- skrb za informiranje svojih članov.

3. Letni cilji zbornice:

Letni cilji zbornice so zapisani v planu dela za leto 2014, ki ga je sprejela skupščina zbornice na 33. redni seji skupščine dne 17. decembra 2013.

Zaradi aktualnih dogajanj v stroki in družbi, povezanih s številnimi in raznovrstnimi težavami posameznikov in družb, ki delujejo na področju gradbeništva, si je zbornica tekom leta zadala dodaten cilj, in sicer izvajanje aktivnosti za oživitev in razvoj slovenskega gradbeništva.

Delo je potekalo v okviru organov, delovnih teles, odborov, projektnih in delovnih skupin zbornice, matičnih sekcij posameznih strok in služb zbornice.

4. Doseganje zastavljenih ciljev, ocena uspeha pri doseganju zastavljenih ciljev:

Za leto 2014 zastavljeni cilji so bili v veliki meri doseženi. Ob upoštevanju dodatno zastavljenega cilja celo preseženi.

Na zbornici smo aktivnosti osredotočili na pet področij, ki smo jih ocenili kot najpomembnejša za delovanje članov in varstvo javnega interesa:

- oživitev in razvoj slovenskega gradbeništva,
- ureditev pogojev za delovanje pooblaščenih inženirjev,
- kakovost inženirskih storitev,
- etično in odgovorno delovanje pooblaščenih inženirjev,
- vpetost v evropski prostor.

V okviru naše pobude za oživitev in razvoj slovenskega gradbeništva smo uspešno povezali vse vidnejše akterje v gradbeni panogi. Združeni v Zbor za oživitev in razvoj slovenskega gradbeništva smo v času pred državnozborskimi volitvami pripravili ter podpisali najprej memorandum in nato tik pred koncem leta še program dela za oživitev in razvoj slovenskega gradbeništva. Oba smo predstavili gospodarstvu, politiki in medijem (na tiskovnih konferencah, zboru na Fakulteti za gradbeništvo in

Inženirska zbornica Slovenije

geodezijo Univerze v Ljubljani in posvetu v Državnem svetu Republike Slovenije), kjer smo poželi dobršno mero pozornosti. Skupaj s partnerji si aktivno prizadevamo za njegovo uresničitev, pri čemer na zbornici vodimo tudi pisarno Zbora. Več vsebin iz memoranduma je bilo vključenih v koalicijsko pogodbo, med njimi tudi energetska prenova stavb in ureditev področja javnega naročanja, kot dve izmed pomembnejših nalog nove vlade. Hkrati smo uspeli vzbuditi zavedanje o pomembnosti investicij kot inštrumenta za gospodarsko rast in nova delovna mesta, torej za izhod iz krize.

Aktivnosti za ureditev pogojev za delovanje pooblaščenih inženirjev smo tudi v letu 2014 v znatni meri usmerili v področja javnega naročanja. Komisija za javno naročanje je v prvih šestih mesecih svojega delovanja največ časa posvetila izdelavi Smernice za javno naročanje inženirskih storitev, ki smo jo pripravili za Ministrstvo za finance, kot pripraviljavca predpisov s področja javnega naročanja. Poleg tega smo med člani izvedli anketo o vrednotenju inženirskih storitev v postopkih javnega naročanja, sosednje inženirske zbornice smo zaprosili za pojasnila o njihovem sistemu javnega naročanja, pregledali in analizirali smo hrvaško smernico za javno naročanje inženirskih storitev, analizirali smo zapisnike o odpiranju ponudb in sklepe o izbiri za javna naročila inženirskih storitev, razpisana v drugi polovici lanskega leta in ne-nazadnje organizirali predstavitev italijanskega dekreta o določitvi cen inženirskih storitev pri javnih naročilih, katerega so se udeležili predstavniki ministrstev, Državne revizijske komisije, Računskega sodišča, več javnih naročnikov ter ponudniki. Ministrstvu za finance smo na poziv v novembru predstavili in predali naš predlog sprememb zakonodaje o javnem naročanju, do katere bo prišlo najkasneje aprila 2016.

Nadalje so bili predstavniki IZS dejavni tudi v delovnih skupinah Ministrstva za infrastrukturo in promet za pripravo sprememb prostorske in gradbene zakonodaje. Le te so bile zelo aktivne v prvi polovici leta in zadnja dva meseca. V vmesnem času je ministrstvo pripravljalo zakon o ravnanju z nedovoljenimi gradnjami, do katerega smo bili kot stroka zelo kritični in smo mu tudi nasprotovali. Uradna stališča IZS so bila za te potrebe izoblikovana tudi s pomočjo posvetov in okroglih miz, ki smo jih organizirali.

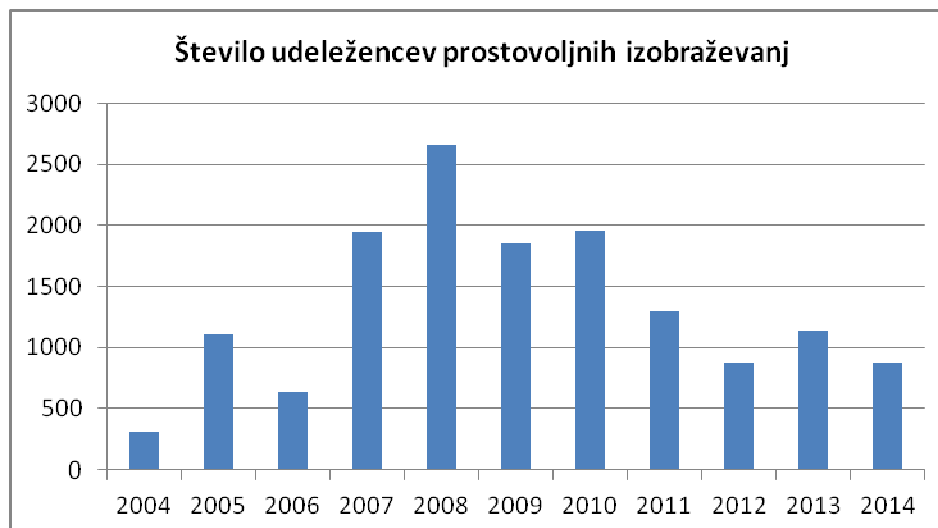
Na področju geodetskih storitev in dejavnosti smo Geodetsko upravo Republike Slovenije opozorili na neskladnosti veljavnih zakonov ter ji posredovali ter predstavili pobudo za spremembo Zakona o geodetski dejavnosti, ki bi doprinesla k večji kakovosti predvsem katastrskih storitev.

S ciljem dviga kakovosti inženirskih storitev smo pripravili in izdali več izdelkov dobre inženirske prakse:

- Navodila MSE: Pregled napajalnih sistemov za polnilne postaje električnih avtomobilov, izdaja v elektronski obliki,
- Priročnika zasilne/nujnostne razsvetljave: centralni napajalni sistem in evakuacijske poti in drugi nameni, MSE, izdaja v elektronski obliki,
- tri smernice s področja požarne varnosti: Smernica za gradbene ukrepe varstva pred požarom v industrijskih stavbah (prevod MIndBauRL), Smernica o požarnovarnostnih zahtevah za prezračevalne naprave (prevod M-LüAR) in Smernica o požarnovarnostnih zahtevah za gradbene elemente s 60-minutno požarno odpornostjo v lesenih konstrukcijah (prevod M-HFHHolzR), MST,
- na našo pobudi in na podlagi prevoda, ki smo ga zagotovili, je Slovenski inštitut za standardizacijo sprejel SIST EN 16310 – Inženirske storitve – Izrazi za opisovanje inženirskih storitev za stavbe, infrastrukturo in industrijske objekte.

Izvedli smo 27 prostovoljnih izobraževanj. 16 načrtovanih izobraževanj je odpadlo, od tega tri zato, ker so bila vezana na sprejem predpisov, preostala pa zaradi premajhnega števila prijav. Načrtovanega cilja izvedbe 40 izobraževanj tako nismo dosegli, po enoletnem lanskem dvigu je ponovno padlo število udeležencev (2012: 851, 2013: 1134, 2014: 876), kar lahko pripišemo dodatno poslabšanemu stanju v sektorju gradbeništva.

Inženirska zbornica Slovenije



Nadaljevali smo z v letu 2013 vzpostavljeno lastno produkcijo spletnih izobraževanj, ki jih objavljamo na spletnem portalu <http://izs.mitv.si/> in katerih ogled je za člane brezplačen. Poleg spletnih izobraževanj na spletnem portalu objavljamo posnetke zanimivih strokovnih dogodkov, ki so dostopni širši javnosti. V 2014 smo jih objavili 14.

Zbornica je bila organizator, soorganizator ali partner več kot 15. strokovnih dogodkov – konferenc, posvetov, delavnic in okroglih miz, med njimi tudi Zbora za oživetev in razvoj slovenskega gradbeništva in posveta v Državnem svetu RS.

Oktobra smo na ne tradicionalen način izvedli tradicionalni dan inženirjev. Potekal je v Idriji in obsegal ogled slovenske tehnične dediščine (Klavže na reki Belci in Idrijskega kamšta) ter proizvodnje uspešnega podjetja Kolektor Group d.o.o.. Ob sodelovanju slednjega smo prvič podelili nagrado Jožefa Mraka za inovativnost na področju graditve objektov.

Število prijav disciplinskemu tožilcu je bilo v letu 2014 na ravni iz leta 2013. Disciplinski tožilec je obravnaval 44 prijav zoper 63 oseb (6,8% več kot v letu 2013). Disciplinski komisiji je podal 24 zahtev za uvedbo disciplinskega postopka (enako kot v letu 2013), 31 prijav je zavrgel, v osmih primerih se do konca leta še ni odločil. Disciplinska komisija je obravnavala 24 zahtev za uvedbo disciplinskega postopka; 16 postopkov je na prvi stopnji zaključenih, 8 jih je še v postopku. Disciplinsko sodišče je prejelo 6 pritožb na sklepe disciplinske komisije in o njih še ni odločilo. V štirih primerih so člani sprožili upravni spor (1 primer iz 2012, 1 iz 2013 in 2 iz 2014), sodišče pa še ni odločilo.

Poleg pripada novih prijav so disciplinski organi nadaljevali z obravnavo 17 zadev iz leta 2013 (9 disciplinski tožilec, 8 disciplinska komisija), po ene zadeve iz leta 2012 in 2011 ter 15 zahtev zoper neplačnike.

Vpetost v evropski prostor je zaradi politik in predpisov na področju javnih naročil in graditve, ki nastajajo že na evropskem nivoju (evropska komisija in parlament) zelo pomembna. Drugo leto smo predsedovali Evropskemu svetu inženirskih zbornic (ECEC) ter bili aktivni v WFEO, ECCE, CLGE in Inženirski iniciativi za regionalno sodelovanje. Evropski svet inženirskih zbornic je ob odprtju pisarne v Bruslju meseca marca evropski javnosti predstavil memorandum »Inženirji gradimo Evropo«, s katerim je želel pokazati na pomembnost inženirjev v družbi in njihovo vključevanje v postopke priprave politik in predpisov, oktobra pa je v sodelovanju z ECCE in FEANI organiziral 2. Evropski inženirski dan z naslovom »Mobilni inženirji gradimo inovativno Evropo« s podtemama zagotavljanje kakovosti in

Inženirska zbornica Slovenije

mobilitet ter z njo povezana regulacija. Le tej je Evropska komisija v 2014 posvetila projekt imenovan Transparency Initiative, v okviru katerega je ugotavljala upravičenost nacionalnih poklicnih regulacij, med njimi poklica pooblaščen inženir. S pomočjo Ministrstva za infrastrukturo in prostor ter Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve smo bili pri tem aktivni tudi na evropskem nivoju. Zaključnega poročila komisija še ni izdala, čeprav naj bi ga do konca leta.

Noveli statuta in disciplinskega pravilnika nista bili pripravljene, saj so različni pogledi upravnih odborov matičnih sekcij na izhodišča, ki jih je potrdil upravni odbor zbornice decembra 2013, terjala dodatna usklajevanja. Le ta so bila zaključena s potrditvijo novih izhodišč meseca novembra.

Strokovni izpiti za izvajanje inženirskih storitev:

V letu 2014 je bilo izvedenih 205 osnovnih in 27 dopolnilnih ter 72 popravni strokovni izpiti, kar pomeni, da je skupaj opravljalo strokovni izpit 304 kandidatov, t.j. 11% manj, kot je bilo načrtovano in 9% manj kot v letu 2013. Na podlagi stalne spremljave sprememb zakonodaje in tehnične regulative smo ažurirali vse izpitne programe vseh strok, pripadajoče kataloge literature in standarde znanj.

Primerjava 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 in 2014:

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Št. izvedenih osnovnih in dopolnilnih strokovni izpiti	391	409	433	410	313	250	232
Št. izvedenih popravni strokovni izpiti	85	122	113	102	89	84	72
SKUPAJ	476	531	546	512	402	334	304



Strokovni izpiti za izvajanje geodetskih storitev:

V letu 2014 je bilo izvedenih 12 osnovni strokovni izpiti (devet več kot v letu 2013).

Inženirska zbornica Slovenije

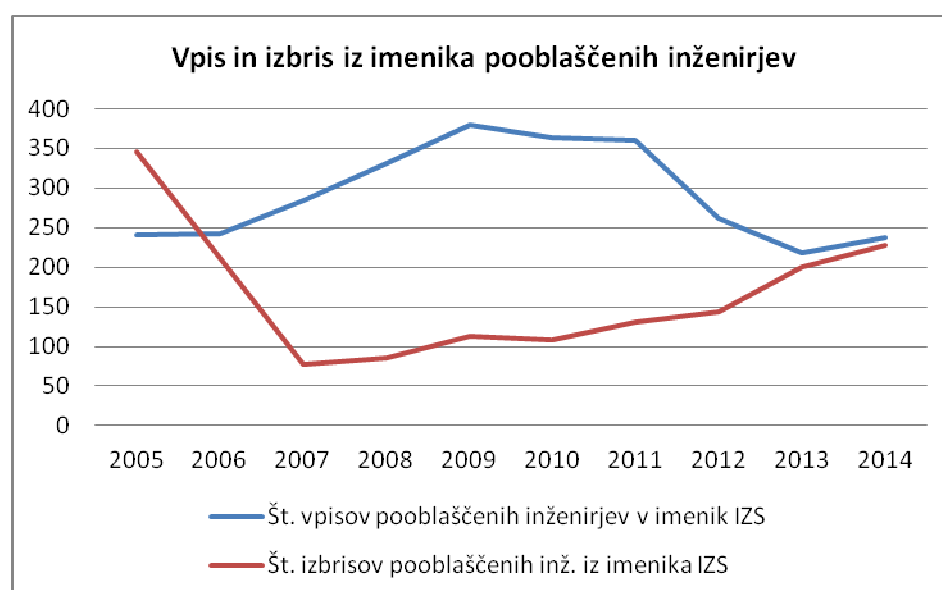
Primerjava 2011, 2012, 2013 in 2014:

	2011	2012	2013	2014
Št. izvedenih strokovnih izpitov	2	7	3	12
Št. izvedenih popravnih strokovnih izpitov	0	0	0	0
SKUPAJ	2	7	3	12



Imenik pooblaščenih inženirjev:

V letu 2014 se je v imenik pooblaščenih inženirjev vpisalo 237 inženirjev (t.j. 18,5 % več, kot je bilo načrtovano in 8,7% več kot v letu 2013). V seznam projektivnih in geodetskih podjetij se je vpisalo 23 podjetij (t.j. 48% manj kot v letu 2013). Konec leta je bilo v zbornico včlanjenih 6.678 pooblaščenih inženirjev in 362 članov brez aktivnih pooblastil, skupaj 7.040 članov (5,2% več kot načrtovano in 0,5% več kot lani). V seznam projektivnih in geodetskih podjetij je bilo vpisanih 1.432 podjetij (10% več kot načrtovano in 7,1% manj kot leta 2013).



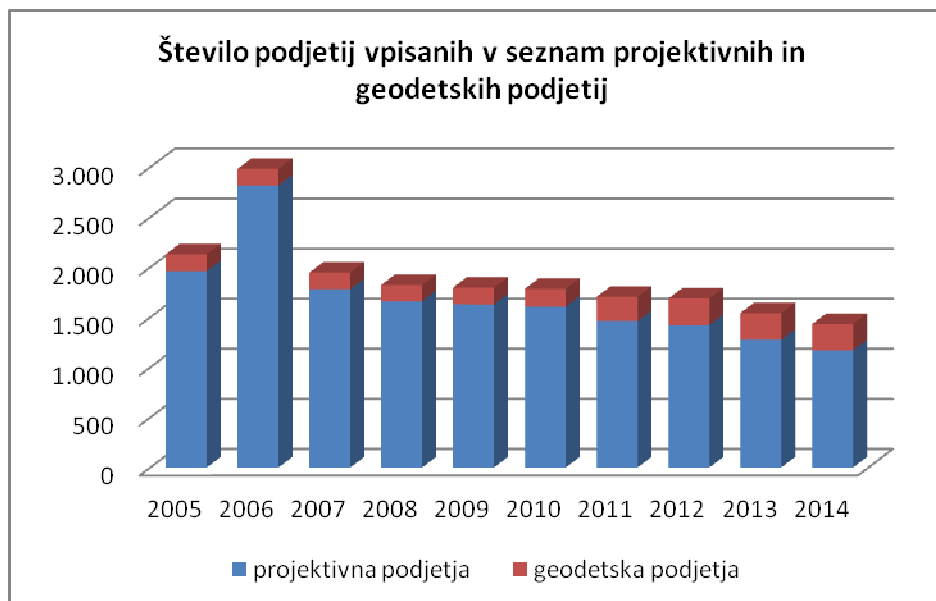
Inženirska zbornica Slovenije

Primerjava 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 in 2014:

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Št. vpisov pooblaščenih inženirjev v imenik IZS	331	380	363	361	261	218	237
Št. izbrisov pooblaščenih inž. iz imenika IZS	86	113	108	131	144	201	228
Št. vpisov v seznam projektivnih in geodetskih podjetij	42	17	34	92	51	44	23
Št. izbrisov iz seznama projektivnih in geodetskih podjetij	165	44	66	117	68	240	148
Št. obravnavanih vlog za spremembe vpisov	145	171	160	164	220	185	145
Št. vloženih vlog za mirovanje statusa poobl. inženirja	26	35	53	66	84	74	107
Št. naročenih žigov pooblaščenih inženirjev	375	420	383	400	287	241	274
Št. naročenih izkaznic pooblaščenih inženirjev	6.159	6.434	6.550	6.862	1.298	239	266
Št. izdanih odločb (zavrjene in zavržene vloge)	22	9	22	28	11	3	5
Št. izdanih potrdil o vpisu v imenik IZS	657	788	678	682	518	400	433
Št. pooblaščenih inženirjev vpisanih v imenik na dan 31.12.	5.870	6.158	6.482	6.631	6.705	6.698	6.678
Št. projektivnih in geodetskih podjetij vpisanih v seznam na dan 31.12.	1.823	1.796	1.784	1.704	1.687	1.541	1.432
Izdane odločbe o priznanju poklicne kvalifikacije po ZGO	/	/	18	46	15	34	54



Inženirska zbornica Slovenije



Imenik geodetov:

Primerjava 2011, 2012, 2013 in 2014:

	2011	2012	2013	2014
Št. vpisov	0	3	6	9
Št. izbrisov	14	0	39	20
Št. izdanih nadomestnih izkaznic	10	8	6	3
Št. vlog za priznanje kreditnih točk	26	17	26	10
Št. zavrnjenih in zavrženih vlog	2	0	0	0
Št. vlog za odpis stroškov vodenja	1	1	3	1
Št. odvzetih licenc	0	80	10	18
Št. izdanih odločb o priznanju/zavrnitvi priznanja poklicne kvalifikacije po ZGeoD-1	0	0	0	0

Obvezna izobraževanja za geodete

V letu 2014 je bilo izvedenih 20 obveznih izobraževanj za geodete, katerih se je udeležilo 1174 geodetov (20% več kot načrtovano in 5,6% manj kot leta 2013).

Leto	2011	2012	2013	2014
Število izobraževanj	22	24	22	20
Število udeležencev	1185	1306	1243	1174

Inženirska zbornica Slovenije



Sistem vodenja kakovosti

V letu 2014 je bila izvedena ena notranja presoja sistema vodenja kakovosti vzpostavljenega na Inženirski zbornici Slovenije. Notranja presoja je bila opravljena 11.9.2014. Zunanja presoja pa je bila opravljena 24.11.2014. Na notranji presoji ni bilo ugotovljenih nobenih neskladnosti, sprejetih pa je bilo več priporočil. Ugotavljamo, da so identificirani procesi dobro obvladovani in da je vzpostavljen optimalni obseg dokumentiranosti procesov. Tudi na zunanji presoji ni bilo ugotovljenih nobenih neskladnosti.

Inženirska zbornica Slovenije

5. Komentar k računovodskim izkazom za leto 2014

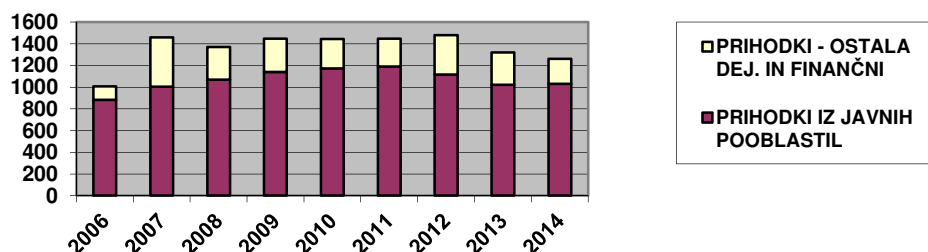
Prihodki zbornice

V letu 2014 so znašali prihodki zbornice 1.262.412 EUR in so glede na leto 2013 nižji za 4,3 %. Vrste dejavnosti v zbornici delimo na dejavnosti javnih pooblastil (po Zakonu o graditvi objektov in Zakonu o geodetski dejavnosti) in ostale dejavnosti (po Statutu IZS). Ločeno prikazujemo tudi finančne prihodke.

Primerjava prihodkov po vrstah dejavnosti pokaže, da so se prihodki iz dejavnosti javnih pooblastil glede na preteklo leto povečali za 1,04 %, iz ostalih dejavnosti so nižji za 22,16 %, finančni prihodki pa so nižji za 24,78 %.

Prihodki	Leto 2014	Leto 2013	Indeks 2014/2013
	(v EUR)	(v EUR)	
Prihodki	1.262.412	1.318.713	95,73
Prihodki iz javnih pooblastil	1.031.418	1.020.846	101,04
Prihodki iz ostale dejavnosti	167.299	247.140	67,69
Finančni prihodki – obresti	25.423	33.797	75,22
Drugi prihodki	38.272	16.930	226,06

PREGLED PRIHODKOV PO DEJAVNOSTI

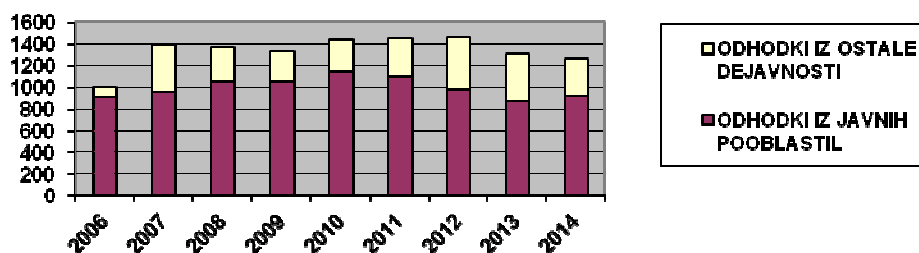


Odhodki zbornice

Odhodki v skupni višini 1.257.182 EUR so bili glede na leto 2013 nižji za 4,4 %.

Odhodki	Leto 2014	Leto 2013	Indeks 2014/2013
	(v EUR)	(v EUR)	
Odhodki skupaj	1.257.182	1.314.535	95,64
Stroški materiala	92.800	101.543	91,39
Stroški storitev	741.537	796.046	93,15
Amortizacija	49.466	51.229	96,56
Stroški dela	336.588	329.869	102,04
Prevrednotovalni poslovni odhodki	22.455	27.468	81,75
Drugi stroški	14.336	8.380	171,07

PREGLED ODHODKOV PO DEJAVNOSTI



Poslovni rezultat

Zbornica je v letu 2014 poslovala pozitivno. Presežek prihodkov nad odhodki je znašal 5.230,25 EUR. Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka pravnih oseb pa znaša 5.170,96 EUR.

Pri delitvi prihodkov in odhodkov po vrstah dejavnosti (javna pooblastila, ostala dejavnost) je zbornica neposredne prihodke in odhodke evidentirala po dejanskih prihodkih in odhodkih obeh vrst dejavnosti. Odhodki skupne narave (amortizacija, najemnina, elektrika, ogrevanje, ...), v zvezi s katerimi ni možno natančno ugotoviti dejanske porabe pri posamezni vrsti dejavnosti, so deljeni na podlagi izkustvene strukture dela.

Kadrovska struktura

Število zaposlenecv je v letu 2014 ostalo nespremenjeno.

Kadrovska struktura v letu 2014:

- magister znanosti - 1
- visoka izobrazba – 2
- višja izobrazba – 3
- srednja izobrazba – 2

Stroški dela zaposlenecv v letu 2014 znašajo 336.587,78 EUR in so za 2,04 % višji kot v letu 2013 (podatki v tabeli Stroški in odhodki). V tem znesku je tudi obračunan neporabljen letni dopust v višini 14.829,25 EUR, zato zgornji podatek ni primerljiv z lanskim. (rezultat bi bil v tem primeru tak, da bi bili stroški dela za 2,46 nižji kot v letu 2013). Stroški dela predstavljajo 26,77 % celotnih odhodkov zbornice (brez obračunanih LD pa 25,59 %).

Inženirska zbornica Slovenije

Bilanca stanja

Opis	31.12.2014	31.12.2013
	V EUR	V EUR
Osnovna sredstva po neodpisani vrednosti	965.867	1.026.496
Zaloga literature	42.828	61.470
Dobroimetje pri bankah	39.590	511.875
Depoziti pri bankah	1.200.000	600.000
Terjatve do kupcev	103.501	161.308
Obveznosti do dobaviteljev	49.333	42.374
Obveznosti do zaposlenih	6.882	17.118
Obveznosti iz avt. hon., podj. pog. in sejin	18.316	16.016
Lastni viri sredstev	2.291.107	2.285.936

Zbornica svoje obveznosti plačuje v roku zapadlosti. Obveznosti do dobaviteljev so nezapadle obveznosti iz decembra 2014, druge obveznosti pa izvirajo iz obračunov izplačil za opravljena dela po avtorskih in podjemnih pogodbah ter sejinah.

Lastni viri sredstev predstavljajo presežke prihodkov nad odhodki v preteklih letih.

Ljubljana, februar 2015

Predsednik IZS:
mag. Črtomir Remec univ.dipl.inž.grad.

Inženirska zbornica Slovenije

1. RAČUNOVODSKI IZKAZI ZA 2014

1.1. Bilanca stanja na dan 31.12.2014

(V EUR)	Pojasnilo	31.12.2014	31.12.2013
SREDSTVA			
Dolgoročna sredstva		998.192	1.026.496
Neopredmetena sredstva	3.1	20.506	23.464
Opredmetena osnovna sredstva	3.2.	977.686	1.003.032
Kratkoročna sredstva		1.357.131	1.287.087
Kratkoročne poslovne terjatve	3.3.	116.945	174.118
Kratkoročne finančne naložbe	3.5.	950.000	450.000
Denarna sredstva	3.4.	290.186	662.969
Zaloga literature	3.6.	42.642	61.470
Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	3.7.	13.165	21.361
SKUPAJ SREDSTVA		2.411.130	2.396.414
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV			
Lastni viri sredstev	3.8.	2.291.107	2.285.936
Poslovni sklad		1.175.702	1.175.702
Rezervni sklad		463.195	463.195
Nerazporejeni presežek preteklih let		647.039	643.831
Čisti presežek prihodkov tekočega leta		5.171	3.208
Kratkoročne obveznosti		99.094	104.378
Kratkoročne poslovne obveznosti	3.9.	99.094	104.378
Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	3.10.	20.929	6.100
SKUPAJ OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV		2.411.130	2.396.414

Inženirska zbornica Slovenije

1.2. Izkaz prihodkov in odhodkov od 01. 01. 2014 do 31. 12. 2014

(V EUR)	Pojasnilo	2014	2013
Prihodki			
Prihodki od prodaje blaga in storitev	3.11.	1.198.717	1.255.680
Prevrednotovalni poslovni prihodki	3.12.	4.083	12.306
Finančni prihodki	3.13.	25.423	33.797
Drugi prihodki	3.14.	34.189	16.930
		1.262.412	1.318.713
Odhodki			
Stroški materiala in storitev	3.15.	834.337	897.589
Stroški dela	3.16.	336.588	329.869
Amortizacija	3.1., 3.2.	49.466	51.229
Drugi poslovni odhodki	3.17.	14.336	8.380
Prevrednotovalni poslovni odhodki		22.455	27.468
		1.257.182	1.314.535
Presežek prihodkov oziroma odhodkov		5.230	4.178
Davek od dohodkov pridobitne dejavnosti	3.18.	59	970
Čisti presežek prihodkov oziroma odhodkov		5.171	3.208

Računovodske usmeritve in pojasnila k računovodskim izkazom na straneh 17 do 27 so sestavni del računovodskih izkazov.

Predsednik zbornice 14.2.2015 potrjuje računovodska izkaza za poslovno leto 2014, prikazana na straneh 15 in 16.

Predsednik IZS:
mag. Črtomir Remec univ. dipl. inž. grad.

Inženirska zbornica Slovenije

2. Računovodske usmeritve

Inženirska zbornica Slovenije (v nadaljevanju IZS), ustanovljena na podlagi Zakona o graditvi objektov, je pravna oseba javnega prava, ki vodi poslovne knjige v skladu z Zakonom o računovodstvu in slovenskimi računovodskimi standardi (SRS). Temeljni namen SRS je upoštevati splošno mednarodno računovodsko prakso, zlasti mednarodne računovodske standarde. Letno poročilo je sestavljeno na podlagi SRS (2006).

2.1. Neopredmetena in opredmetena osnovna sredstva

Neopredmetena osnovna sredstva predstavljajo vlaganja v programsko opremo. Opredmetena osnovna sredstva sestavljajo poslovni prostori in oprema za opravljanje dejavnosti. Kot opredmetena osnovna sredstva, razpoložljiva za uporabo, se šteje tudi drobn inventar, katerega doba uporabnosti je daljša od enega leta in katerega posamična vrednost ne presega vrednosti 500 EUR.

Opredmeteno osnovno sredstvo, ki izpolnjuje pogoje za pripoznanje, se ob začetnem pripoznanju ovrednoti po nabavni vrednosti. Nabavno vrednost osnovnega sredstva sestavljajo nakupna cena in vsi stroški, ki jih je mogoče neposredno pripisati njegovi usposobitvi za nameravano uporabo.

Za kasnejše merjenje opredmetenih osnovnih sredstev IZS uporablja model nabavne vrednosti. Pri tem so opredmetena osnovna sredstva izkazana po njihovih nabavnih vrednostih, zmanjšanih za amortizacijski popravek vrednosti.

Opredmetena osnovna sredstva niso več predmet knjigovodskega evidentiranja, če so odtujena ali izničena, ker od njih ni več mogoče pričakovati koristi. Pri tem nastali dobički grede med prevrednotovalne poslovne prihodke, izgube pa med prevrednotovalne poslovne odhodke.

Amortizacija

Amortizacija opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstev se obračunava po metodi enakomernega časovnega amortiziranja, ob upoštevanju dobe koristnosti vsakega posameznega sredstva. Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev se prične obračunavati, ko je sredstvo razpoložljivo za uporabo. Ustreznost uporabljene dobe in metode amortiziranja se pregleda najmanj konec vsakega poslovnega leta. Morebitne potrebne prilagoditve so obravnavane kot sprememba računovodske ocene.

V letu 2014 in 2013 uporabljene amortizacijske stopnje so bile naslednje:

	2014	2013
	%	%
Zgradbe	3	3
Programska oprema	10-50	10-50
Oprema		
- računalniška oprema	25-50	25-50
- pohištvo	12	12
- druga oprema	10-50	10-50

Inženirska zbornica Slovenije

2.2. Terjatve iz poslovanja

Terjatve se merijo po odplačni vrednosti z uporabo metode efektivnih obresti. Terjatve so evidentirane na podlagi fakturiranih storitev. Zastarane terjatve se odpišejo v breme prevrednotovalnih stroškov.

2.3. Denarna sredstva

Denarne postavke in denarni ustrezniki vsebujejo gotovino v blagajni, sredstva na dveh bančnih računih, ki so razpoložljiva takoj ali vezana na odpoklic ter denar na poti.

2.4 Zaloge literature

Zaloge se vrednotijo po izvorni vrednosti ali čisti iztržljivi vrednosti in sicer po manjši izmed njiju. Zaloge literature se nanašajo na priročnike, ki vsebujejo stroške avtorskih honorarjev, sejin, ter dela po podjemnih pogodbah.

Zaloge se zaradi okrepitve ne prevrednotujejo. Zaloge se zaradi oslabitve prevrednotujejo, če njihova knjigovodska vrednost presega njihovo čisto iztržljivo vrednost.

2.5 Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve zajemajo kratkoročno vnaprej plačane stroške oziroma odhodke ter kratkoročno odložene stroške in odhodke. Vnaprej plačani stroški ali odhodki nastajajo na podlagi enakomernega obremenjevanja dejavnosti ali poslovnega izida s pričakovanimi stroški, ki pa se še niso pojavili. Kratkoročno odloženi stroški in odhodki nastajajo, če še niso opravljene sicer že zaračunane ali celo plačane storitve, vendar zaradi tega ni običajnih obveznosti do kupcev, ki bi se štete kot plačani predujmi.

2.6. Lastni viri sredstev

Med lastnimi viri sredstev IZS izkazuje poslovni sklad, rezervni sklad ter nerazporejene presežke prihodkov nad odhodki preteklih let in tekočega leta. Izguba tekočega leta se pokriva iz presežkov prihodkov nad odhodki preteklih let.

2.7. Obveznosti iz poslovanja

Dolgovi se merijo po odplačni vrednosti po metodi efektivnih obresti.

Kratkoročne obveznosti iz poslovanja so kratkoročne obveznosti do dobaviteljev, zaposlenih delavcev za opravljeno delo, do financerjev v zvezi z obrestmi in podobnimi postavkami ter do države iz naslova davkov.

Inženirska zbornica Slovenije

2.8. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev

Kratkoročne pasivne časovne razmejitev zajemajo kratkoročno vnaprej vračunane stroške oziroma odhodke in kratkoročno odložene prihodke. Vnaprej vračunani stroški ali odhodki nastajajo na podlagi enakomernega obremenjevanja dejavnosti ali poslovnega izida s pričakovanimi stroški, ki pa se še niso pojavili. Kratkoročno odloženi prihodki nastajajo, če še niso opravljene sicer že zaračunane ali celo plačane storitve, vendar zaradi tega ni običajnih obveznosti do kupcev, ki bi se štele kot dobljeni predujmi.

2.9. Prihodki

Prihodki se razčlenjujejo na prihodke od poslovanja, finančne prihodke in druge poslovne prihodke.

Prihodki iz opravljenih storitev se v izkazu prihodkov in odhodkov pripoznajo glede na stopnjo dokončnosti posla na datum bilance stanja. Stopnja dokončnosti se oceni s pregledom opravljenega dela. Prihodki se ne pripoznajo, če se pojavi negotovost glede poplačljivosti nadomestila in z njim povezanih stroškov.

Prevrednotovalni poslovni prihodki se pojavljajo ob prodaji odtujenih osnovnih sredstev in odpisu prejetih predplačil za določene storitve IZS, pri čemer po več kot 3 ali 5 letih ni bilo mogoče izterjati plačila.

V skladu s statutom IZS pridobiva svoje prihodke iz naslednjih naslovov:

- vpisnin, članarin in drugih prispevkov članov zbornice,
- strokovnih izpitov,
- drugih naslovov (vodenje seznama podjetij, informiranje, izobraževanje, ...).

Višina članarin in drugih prispevkov članov zbornice je za vsako leto določena z Zakonom o graditvi objektov in Pravilnikom o plačevanju članarin in drugih prispevkov.

2.10 Odhodki

V IZS lahko poslovne odhodke razčlenimo na naslednje tri glavne skupine: materialni in nematerialni odhodki ter plače in nadomestila.

Materialni odhodki so odhodki iz naslova porabljenega potrošnega materiala, energije, amortizacije, opravljenih storitev drugih, tudi na osnovi avtorskih pogodb ter izplačil študentom preko študentskega servisa in reprezentance.

Nematerialni odhodki so odhodki iz naslova opravljenih storitev plačilnega prometa, plačil drugih bančnih storitev, obresti za posojila in drugi odhodki, med katerimi so najpomembnejši stroški sejin. Za sejnine in tudi druge storitve, ki se odvijajo v okviru zbornice, določa povračila stroškov upravni odbor zbornice.

Plače in nadomestila plač zaposlenih predstavljajo obračunane bruto plače skupaj s prispevki in davki na plače.

Prevrednotovalni poslovni odhodki se pojavljajo v zvezi z odpisi neizterjanih članarin.

Inženirska zbornica Slovenije

Finančni odhodki so predvsem stroški obresti in se pripoznajo ob obračunu, ne glede na plačila, ki so povezana z njimi.

2.11. Davek od dohodkov pravnih oseb

IZS glede na določbe Zakona o davku od dohodkov pravnih oseb izvzema iz obdavčitve prihodke iz naslova članarin inženirjev, vpisanih v imenik pooblaščenih inženirjev. Za vodenje tega imenika ima zbornica dodeljena javna pooblastila (Zakon o graditvi objektov). Vsi ostali prihodki so obdavčeni po zakonsko veljavni davčni stopnji. Na strani stroškov so iz obdavčitve izvzeti stroški v enakem deležu kot ga predstavljajo prihodki iz naslova članarin inženirjev v celotnih prihodkih.

Inženirska zbornica Slovenije

3. Pojasnila k računovodskim izkazom

3.1. Neopredmetena sredstva

(v EUR)	Pravice do ind. lastnine	Dolgoročne AČR	Skupaj
Nabavna vrednost			
31. decembra 2013	31.298	-	31.298
Pridobitve	733	295	1.028
Prenos iz investicij v teku	-	-	-
31. decembra 2014	32.031	295	32.326
Nabrani popravek vrednosti			
31. decembra 2013	7.834	-	7.834
Amortizacija v letu	3.986	-	3.986
31. decembra 2014	11.820	-	11.820
Neodpisana vrednost			
31. decembra 2013	23.464	-	23.464
31. decembra 2014	20.211	295	20.506

3.2. Opredmetena osnovna sredstva

(v EUR)	Zemljišča	Zgradbe	Oprema	Skupaj
Nabavna vrednost				
31. decembra 2013	246.018	1.088.082	271.178	1.605.278
Pridobitve	-	-	20.136	20.136
Odtujitve	-	-	(31.165)	(31.165)
31. decembra 2014	246.018	1.088.082	260.149	1.594.249
Nabrani popravek vrednosti				
31. decembra 2013	-	361.145	241.102	602.247
Amortizacija v letu 2014	-	32.643	12.838	45.481
Odtujitve	-	-	(31.165)	(31.165)
31. decembra 2014	-	393.788	222.775	616.563
Neodpisana vrednost				
31. decembra 2013	246.018	726.937	30.077	1.003.032
31. decembra 2014	246.018	694.294	37.374	977.686

Inženirska zbornica Slovenije

3.3. Kratkoročne poslovne terjatve

(V EUR)	31.12.2014	31.12.2013
Kratkoročne terjatve do kupcev	103.501	161.308
Druge kratkoročne terjatve	13.444	12.810
Skupaj	116.945	174.118

Med terjatvami do kupcev IZS izkazuje terjatve iz naslova članarin, raznih pristojbin, ki imajo izvor v evidenčni službi (kopija potrdil, razširitev pooblastila, ...), terjatve za opravljanje strokovnih izpitov in terjatve iz naslova kotizacij za seminarje. IZS je v letu 2014 neplačnike iz tekočega leta trikrat opominjala.

Druge kratkoročne terjatve do države in drugih institucij izkazujejo stanje terjatev za preplačila davka od dohodkov pravnih oseb, razlike med vhodnim in izhodnim DDV, ki ga bomo poračunali v naslednjih obdobjih, terjatve za obresti in za prefakturirane stroške.

Terjatve, ki so v 2014 zastarale oziroma so bili stroški izterjave previsoki glede na vrednost terjatve, so bile dokončno odpisane. Teh terjatev je bilo 12.218 EUR.

Starostna struktura
terjatev do kupcev

(v EUR)	31.12.2014
Nezapadlo	5.189
Zapadlo do:	
- 30 dni	2.922
- 60 dni	3.548
- 90 dni	1.243
- 360 dni	59.874
- nad 360 dni	30.725
SKUPAJ	103.501

3.4. Denarna sredstva

(V EUR)	31.12.2014	31.12.2013
Gotovina v blagajni v domači valuti	596	1.094
Denarna sredstva na računih v domači valuti	39.590	507.859
Devizna sredstva na računih	-	4.016
Vezana denarna sredstva na odpoklic	250.000	150.000
Skupaj	290.186	662.969

Inženirska zbornica Slovenije

3.5. Kratkoročne finančne naložbe

Zbornica ima 150.000 EUR vezanih pri SKB banki (do 09.12.2015), 650.000 EUR pri NLB (od tega 250.000 do 06.02.2015 in 400.000 do 29.05.2015) in 150.000 EUR pri Banki Sparkasse (do 27.11.2015).

3.6. Zaloge literature

	Število 31.12.2014	Vrednost
		(v EUR)
Investicijski procesi in vodenje projektov	518	1.191
Zakon o prostorskem načrtovanju in Zakon o graditvi objektov	112	427
Priročnik PV h>22m	202	4.612
Priročnik za načrtovanje Požarne varnosti	179	4.086
Priročnik Odvod dima in toplote	344	7.853
Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po Evrokod standardih	26	306
Varnost na gradbiščih	-	-
Standardi in tehnični predpisi	805	12.075
Povzetek strojev in opreme	-	-
Knjiga Ljubljanska inženirska zbornica	993	12.092
		42.642

Zbornica se ukvarja z izdajanjem priročnikov in knjig. Stanje zaloge knjig se usklajuje ob zaključku leta. V letu 2014 je zbornica v skladu z računovodsko usmeritvijo oslabila za 8.882 EUR zalogo literature in pripoznala prevrednotovalne odhodke.

3.7. Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve na dan 31. decembra 2014 v znesku 13.165 EUR so zneski obračunanih a neizplačanih obresti (11.165 EUR) in obračunana kazen v disciplinskem postopku (2.000 EUR).

3.8. Gibanje lastnih virov sredstev

(V EUR)	Poslovni sklad	Rezervni sklad	Nerazporejen presežek preteklih let	Čisti presežek prihodkov tekočega leta	Skupaj
Začetno stanje na dan 31. december 2013 v EUR	1.175.702	463.195	643.831	3.208	2.285.936
Povečanje lastnih virov					
Vnos čistega presežka prihodkov poslovnega leta	-	-	-	5.171	5.171
Skupaj	-	-	-	5.171	5.171
Premiki v lastnih virih					
Razporeditev čistega presežka med letom			3.208	(3.208)	-
Nerazporejen presežek preteklih let	-	-	-	-	-
Skupaj	-	-	3.208	(3.208)	-
Končno stanje na dan 31. december 2014 v EUR	1.175.702	463.195	647.039	5.171	2.291.107

Rezervni sklad ima vsebino rizičnega sklada za primer morebitnih izgubljenih sodnih sporov.

Inženirska zbornica Slovenije

3.9. Kratkoročne poslovne obveznosti

(V EUR)	31.12.2014	31.12.2013
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	49.333	42.374
Kratkoročne obv. iz naslova avtorskih hon., podjemnih pog., sejin	16.555	16.016
Kratkoročne obveznosti do zaposlenih	5.121	17.118
Kratkoročne obveznosti na podlagi predujmov, varščin	23.771	25.971
Kratkoročne obveznosti do države in drugih inštitucij	4.314	2.783
Druge kratkoročne obveznosti	-	116
Skupaj	99.094	104.378

3.10. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev

(V EUR)	31.12.2014	31.12.2013
Vnaprej vračunani stroški oziroma odhodki	6.100	6.100
Obračunani stroški neizkoriščenih LD iz leta 2014	14.829	-
Skupaj	20.929	6.100

3.11. Prihodki od prodaje blaga in storitev

(V EUR)	2014	2013
Vpisnine	68.112	62.291
Članarine	866.240	888.823
Strokovni izpiti	168.822	164.717
Kotizacije za seminarje	70.762	75.010
Publikacije	13.282	25.298
Najemnine	491	2.061
Drugi prihodki iz poslovanja	11.008	37.480
Skupaj	1.198.717	1.255.680

3.12. Prevrednotovalni poslovni prihodki

Prevrednotovalni poslovni prihodki v višini 4.083 EUR, so prihodki od izterjanih članarin, ki smo jih v prejšnjih letih zaradi zastaranja že odpisali ter prihodki od odpisa zastaranih prejetih predujmov.

3.13. Finančni prihodki

(V EUR)	2014	2013
Finančni prihodki iz obresti	25.423	33.797
Skupaj	25.423	33.797

Inženirska zbornica Slovenije

3.14. Drugi prihodki

(V EUR)	2014	2013
Prihodki od kazni po disciplinskem postopku	26.256	16.930
Drugi izredni prihodki	1.533	
Donacije	6.400	
Skupaj	34.189	16.930

3.15. Stroški materiala in storitev

(V EUR)	2014	2013
Stroški prodanih publikacij	9.906	22.570
Pisarniški material	66.638	66.316
Žigi in izkaznice	4.820	4.100
Odpis drobnega inventarja	2.904	209
Najemnine in vzdrževanje poslovnih prostorov	56.579	54.827
Poštna storitve	38.879	39.700
Potni stroški	16.572	23.857
Intelektualne storitve	108.108	115.684
Stroški na sejah IZS	12.447	13.729
Reprezentanca	1.516	5.926
Stroški reklame in propagande	2.121	13.890
Sejnine	166.966	163.149
Delo po pogodbi	183.159	202.710
Avtorski honorarji	61.116	72.240
Oblikovanje in tisk publikacij	48.899	39.070
Drugi stroški materiala in storitev	53.707	59.612
Skupaj	834.337	897.589

3.16. Stroški dela

(V EUR)	2014	2013
Bruto osebni dohodki	275.081	265.291
Prispevki na plačo	43.272	46.491
Druga povračila stroškov dela	18.235	18.087
Skupaj	336.588	329.869

Zbornica zaposluje 8.oseb.

3.17. Drugi poslovni odhodki in prevrednotovalni poslovni odhodki

Drugi poslovni odhodki in prevrednotovalni poslovni odhodki v znesku 22.455 EUR se nanašajo na odpis terjatev, oslabitev zalog literature, nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča in sodne takse. Odpisi terjatev so terjatve, ki so neizterljive in v zvezi s katerimi so bili večkrat poslani pisni opomini kot pozivi na plačilo in se nanašajo na nepridobitno dejavnost v okviru javnih pooblastil.

Inženirska zbornica Slovenije

3.18. Davek od dohodkov pridobitne dejavnosti

(V EUR)	2014	2013
Prihodki	783.610	832.933
Odhodki	(779.599)	(826.477)
Davčne olajšave	(3.662)	(749)
Davčna osnova	349	5.707
Davek od dohodkov pridobitne dejavnosti	59	970

Zbornica sestavlja, glede na Zakon o davku od dohodkov pravnih oseb, davek od celotne dejavnosti razen od članarin pooblaščenih inženirjev .

3.19. Izkaz prihodkov in odhodkov za leto končano 31. decembra 2014 po vrstah dejavnosti

(V EUR)	Izvajanje javne službe	Prodaja storitev na trgu
Prihodki		
Prihodki od poslovanja	1.055.186	143.531
Prevrednotovalni poslovni prihodki	4.083	-
Finančni prihodki	-	25.423
Drugi prihodki	6.400	27.789
	1.065.669	196.743
Odhodki		
Stroški materiala in storitev	605.683	228.654
Stroški dela	244.344	92.244
Amortizacija	35.910	13.556
Drugi poslovni odhodki	10.407	3.929
Prevrednotovalni poslovni odhodki	16.301	6.154
	912.645	344.537
Davek od dobička	43	16
Presežek prihodkov oziroma odhodkov	152.981	(147.810)

Prihodki in stroški pridobitnih dejavnosti se zbirajo na ustreznih stroškovnih mestih. Prihodke sestavljajo prihodki od pristojbine za vodenje podjetij v seznamu IZS, kotizacije za izobraževanje in obresti. Direktne stroške pridobitnih dejavnosti pretežno predstavljajo stroški za organizacijo in izvedbo izobraževanja. Indirektni stroški se izračunavajo tako, da se od skupnih stroškov odštejejo direktni stroški pridobitne dejavnosti in razliko po ključu (glede na izkušnje) prišteje direktnim stroškom.

Inženirska zbornica Slovenije

3.20 Potencialne obveznosti

Zbornica nima potencialnih obveznosti, ki ne bi bile ustrezno zajete in izkazane v bilanci stanja na dan 31.12.2014.

3.21. Dogodki po datumu bilance stanja

Od datuma računovodskih izkazov do dneva priprave tega poročila ni bilo ugotovljenih takšnih dogodkov, ki bi vplivali na resničnost in poštenost predstavljenih računovodskih izkazov za leto 2014.