

**Inženirska zbornica Slovenije**

**LETNO POROČILO ZA LETO 2016**

# Inženirska zbornica Slovenije

Letno poročilo za leto 2016

<b>Vsebina</b>	<b>Stran</b>
Poslovno poročilo	2
Bilanca stanja	13
Izkaz prihodkov in odhodkov	14
Računovodske usmeritve	16
Pojasnila k računovodskim izkazom	20

# 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:	<a href="mailto:izs@izs.si">izs@izs.si</a>
Internetna stran:	<a href="http://www.izs.si">www.izs.si</a>
Datum ustanovitve:	21. november 1996 na podlagi ZGO
Število redno zaposlenih:	8
Število članov:	7.061 članov, 6.681 pooblaščenih inženirjev
Statut:	28.11.1996, spremembe in dopolnitve 1.7.2004
Pravni status:	pravna oseba javnega prava

### 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 2016, ki ga je sprejela skupščina zbornice na 37. redni seji skupščine dne 15. decembra 2015.

Delo je potekalo v okviru organov, delovnih teles, odborov, projektnih in delovnih skupin zbornice, matičnih sekcij posameznih strok in služb zbornice, ki so svoje delo prilagajale tudi stanju v stroki in družbi.

## Inženirska zbornica Slovenije

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

Za leto 2016 zastavljeni cilji so bili v pretežni meri doseženi.

Leto 2016 je bilo za zbornico pestro kot že dolgo ne in sicer tako na domačem kot evropskem nivoju. V nadaljevanju navajamo le nekaj najbolj izstopajočih aktivnosti.

Domače aktivnosti so bile prioritarno namenjene pripravi in zastopanju stališč pooblaščenih inženirjev v postopku priprave nove gradbene, poklicne in prostorske zakonodaje. Ta smo pripravljali samostojno in v sodelovanju z drugimi predstavniki v gradbeni panogi, kot so partnerji Zbora za oživitev in razvoj slovenskega gradbeništva, Zbornica za arhitekturo in prostor Slovenije, skupina Odgovorno do prostora, družba DRI d.o.o.. Aktivno smo sodelovali v obeh javnih razpravah, stališča predstavljali na dveh novinarskih konferencah, v intervjujih in soočenjih na televiziji in radiu, v tiskanih in spletnih medijih, na kongresih in posvetih, tudi v Državnem svetu Republike Slovenije. Skupaj s partnerji v skupini Odgovorno do prostora smo v publikaciji *Kultura prostora in graditve zdaj!*, ki jo je s častnim pokroviteljstvom podprl predsednik države, nakazali smer, v katero bi moralo resorno ministrstvo zapeljati rešitve v novi gradbeni in prostorski zakonodaji. Javnost je naša stališča dodobra spoznala, prav tako pripravljavec zakona. Z Ministrstvom za okolje in prostor smo stališča, pripombe in predloge usklajevali na kar 29. sestankih. Ob zaključku leta je ministrstvo usklajevalo pripombe z drugimi ministri in pripravljalo končna besedila zakonov, ki bodo posredovana vladi v potrditev v letu 2017. Ne glede na to, da končnih besedil še ne poznamo, je mogoče reči, da smo bili precej bolj uspešni na področju poklicne kot gradbene zakonodaje, medtem ko je o prostorski težko podati kakršen koli zaključek, saj na tem področju ministrstvo, navkljub naši pripravljenosti in angažiranju v obliki pripomb in predlogov, ni tesneje sodelovalo z nami. Pa vendar ocenjujemo, da potrebne spremembe v Gradbenem zakonu niso tako velike, da se jih v času do sprejema na vladi, ob posluhu ministrstva ne bi dalo realizirati.

Drugo pomembno področje aktivnosti je predstavljalo področje javnega naročanja. Pomemben nadaljnji korak k višji gospodarnosti in kakovosti na področju izvajanja javnih naročil in k implementaciji določila zakona o javnem naročanju, da morajo javni naročniki pri oddaji inženirskih storitev upoštevati tudi kakovost in ne le ceno, predstavljajo Smernice za javno naročanje arhitekturnih in inženirskih storitev. Predlog smernic smo pripravili mi, po usklajevanju z ministrstvom in nato še z večjimi javnimi naročniki jih je junija izdal minister za javno upravo. Skupaj z ministrstvom smo jih predstavljali javnim naročnikom v drugi polovici leta. Tudi zato, ker je analiza oddaje javnih naročil inženirskih storitev, ki smo jo izvajali od aprila, ko je pričel veljati nov Zakon o javnem naročanju, pokazala, da javnim naročnikom priprava meril ni ravno ljuba. Z aktivnostmi bomo nadaljevali v letu 2017, ko bomo z namenom približati uporabo smernic javnim naročnikom pripravili tudi nekaj vzorčnih primerov priprave meril kakovosti za tipične inženirske storitve. V drugi polovici leta smo z ministrstvom sodelovali tudi pri pripravi Smernic za javno naročanje gradenj.

Intenzivno in uspešno smo bili vpeti tudi v pripravo zakonodaje o množičnem vrednotenju nepremičnin in novega zakona o evidentiranju nepremičnin, pri čemer so bili aktivni predvsem geodeti, ki so se v ta namen povezali tako z GIZ geodetskimi izvajalci, Zbornico za poslovanje z nepremičninami pri GZS, slovenskim nepremičninskim združenjem FIABCI in Ministrstvom za finance. Konec leta 2016 je bil predlog zakona koalicijsko potrjen in predan v vladno proceduro sprejemanja zakona. Aktivnosti na tem področju se bodo nadaljevale tudi v letu 2017, ob predstavitvi Zakona o obdavčenju nepremičnin, ki ga pripravlja Ministrstvo za finance.

Ob 20 obletnici delovanja zbornice in 100 letnici organiziranega delovanja pooblaščenih inženirjev na slovenskem smo v maju izvedli nagradni fotografski natečaj na temo inženirskih objektov zgrajenih v

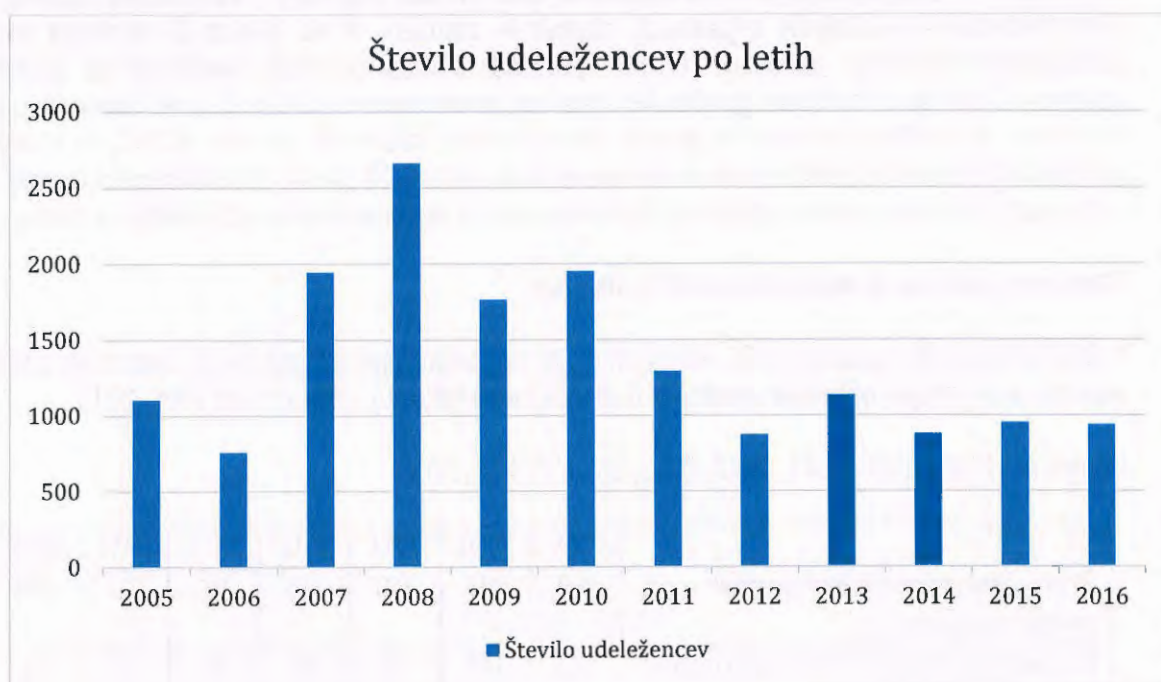
## Inženirska zbornica Slovenije

zadnjem stoletju in v septembru v prestolnici postavili dve zanimivi razstavi: o delovanju inženirskih zbornic v atriju Mestne hiše in o pooblaščenih inženirjih na Kongresnem trgu (na slednji smo razstavili tudi deset najboljših nagrajenih fotografij spomladanskega fotografskega natečaja), katerih namen je bil javnostim približati delo pooblaščenih inženirjev, jih umestiti v družbo in opozoriti na našo stoletno tradicijo, na katero smo upravičeno ponosni. V počastitev okroglih obletnic smo izdali tudi spominski kovanec.

Komuniciranju s člani in javnostmi smo posvetili veliko pozornost. Člane smo obiskali v Novem mestu, Mariboru in Kopru ter z njimi »klepetali ob jutranji kavi« tudi v Ljubljani. Razposlali smo 49 tedenskih novic, 163 posebnih e-sporočil, 8 sporočil za javnost in še dve v sodelovanju z ZORG, podali smo 49 izjav, člankov, odgovorov na vprašanja. IZS je bila 343 krat omenjena v medijih (252 krat v 2015), ZORG 90 krat (31 krat v 2015). Našo spletno stran je obiskalo 141.326 bralcev in si ogledalo 797.327 strani (piškotki) (132.696 bralcev in 835.140 strani v 2015).

Po odzivih sodeč lahko ugotovimo, da smo leto zaključili precej bolj prepoznavno, kot smo ga začeli, kar gre pripisati aktivni vlogi IZS pri pripravi resorne zakonodaje, javnem izražanju stališč IZS v medijih, fotografskemu natečaju in razstavama, kakor tudi vsem drugim številnim javnim nastopom na dogodkih in v medijih, ki so zbornico umestili na mesto, ki ji pripada.

Novembra so zbornico zaznamovale predsedniške volitve, decembra pa tudi novost, ki smo jo vpeljali v minulem letu - poziv članom, da se v januarju prijavijo za finančna sredstva zbornice, namenjena izvedbi lastnih projektov članov in pripravi izdelkov dobre inženirske prakse po lastni izbiri. S pozivom je želela zbornica na eni strani v aktivnosti zbornice vključiti čim več svojih članov, na drugi pa realizirati potrebe članov, ki jih matične sekcije in komisije niso prepoznale.



Izvedli smo 31 prostovoljnih izobraževanj. Posneli smo dve e-izobraževanji in pet strokovnih dogodkov ter jih objavili na spletnem portalu »e-izobraževanja IZS« <http://izs.mitv.si/s>. Načrtovanega cilja izvedbe 40 izobraževanj nismo dosegli, prav tako ne števila izobraževanj v letu 2015 (2015: 36). Razlog za to je bilo premajhno število prijav. Ne glede na to, je bila udeležba na izobraževanjih na nivoju iz preteklega leta (2015: 951, 2016: 925).

## Inženirska zbornica Slovenije

Matične sekcije so izdale več izdelkov dobre inženirske prakse in jih objavile na spletnih straneh.

Število prijav disciplinskemu tožilcu je bilo v letu 2016 za 34% višje kot v letu 2015 in je doseglo raven iz let 2013 in 2014. Disciplinski tožilec je obravnaval 59 prijav. Disciplinski komisiji je podal 20 zahtev za uvedbo disciplinskega postopka (19 v letu 2015), 39 prijav je zavrzel. Od tega se je 7 prijav nanašalo na osebe, ki niso člani zbornice. Disciplinski organi so izrekli 1 oprostitev, 1 opomin, 2 denarni kazni. V 16 primerih do konca leta še niso odločili.

Matične sekcije so ob podpori strokovnih služb pričele s pripravo kompetenčnih profilov diplomantov bolonjskih študijev vseh strok, na podlagi katerih bodo po novi poklicni zakonodaji določeni potrebni izobrazbeni in kompetenčni profili pooblaščenih inženirjev. Novih programov strokovnih izpitov zaradi zamude pri pripravi nove poklicne zakonodaje, ki bo vplivala na vsebino, še ni bilo mogoče pripraviti. Iz istega razloga tudi še ni bilo mogoče pripraviti novele statuta, disciplinskega in volilnega pravilnika.

V letu 2016 je bila zbornica tako kot leto prej članica v Svetovni zvezi inženirskih organizacij (WFEO), Evropskemu svetu inženirskih zbornic (ECEC), Evropskemu svetu gradbenih inženirjev (ECCE) in Evropskemu združenju pooblaščenih inženirjev geodezije (CLGE). Preko njih smo zastopali in uveljavljali naše interese v Evropi. Dobre prakse in informacije s področja zakonodaje in tehničnih predpisov smo z inženirskimi zbornicami iz regije izmenjevali v okviru Inženirske iniciative za regionalno sodelovanje (IIRS).

Evropsko delovanje je bilo v znamenju priprave poklicnih kvalifikacij in kompetenčnih profilov pooblaščenih inženirjev vseh strok, ki naj bi po mnenju Evropske komisije, ko bi bili enkrat vzpostavljeni, doprinesli k večji mobilnosti v gradbeni panogi, v kateri vidi velik potencial. V konkretne aktivnosti in oblikovanje končnega predloga so bili intenzivno vpeti nekateri zaposleni in funkcionarji. Meseca marca smo predstavniki geodetskih organizacij, zbornic in združenj, ki so članice Evropskega združenja pooblaščenih inženirjev geodezije (CLGE), podpisali kodeks poklicnih kvalifikacij za pooblaščen geodete. Z njim so se evropske geodetske organizacije, zbornice in združenja prvič poenotile o pogojih za dostop do poklica pooblaščen geodet. Evropski svet inženirskih zbornic (ECEC) je v okviru EU projekta za Evropsko komisijo pripravil obširno analizo pogojev za dostop do poklica pooblaščen inženir v državah EU in nato predlog skupnega bodočega okvirja usposabljanja za pooblaščen inženirje.

### Strokovni izpiti za izvajanje inženirskih storitev:

V letu 2016 je bilo izvedenih 236 osnovnih in 36 dopolnilnih ter 93 popravnih strokovnih izpitov, kar pomeni, da je skupaj opravljalo strokovni izpit 365 kandidatov, t.j. 26% več kot v letu 2015.

Primerjava 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 in 2016:

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Št. izvedenih osnovnih in dopolnilnih strokovnih izpitov	409	433	410	313	250	232	218	272
Št. izvedenih popravnih strokovnih izpitov	122	113	102	89	84	72	71	93
SKUPAJ	531	546	512	402	334	304	289	365

Predvidevamo, da je večji porast števila prijav na strokovne izpite posledica napovedi, da se bo v kratkem spremenila zakonodaja, ki ureja graditev objektov in poklic pooblaščen inženir. Zaradi bojazni, da bi se spremenili pogoji za dostop do poklica, je bilo tudi pri zadnji takšni spremembi leta 2003 zaznati podoben porast. Nanj ne moremo vplivati, lahko se le prilagodimo. Ocenjujemo, da bo porast le kratkotrajen in zaključen v letu 2017.



**Strokovni izpiti za izvajanje geodetskih storitev:**

V letu 2016 je bilo izvedenih 13 osnovnih strokovnih izpitov (dva več kot v letu 2015).

Primerjava 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 in 2016:

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Št. izvedenih strokovnih izpitov	2	7	3	12	11	13
Št. izvedenih popravnih strokovnih izpitov	0	0	0	0	0	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>13</b>



**Imenik pooblaščenih inženirjev:**

V letu 2016 se je v imenik pooblaščenih inženirjev vpisalo 214 inženirjev (t.j. 15,7% več, kot je bilo načrtovano in 4,9% več kot v letu 2015). V seznam projektivnih in geodetskih podjetij se je vpisalo 28 podjetij (t.j. 12 podjetij več kot v letu 2015). Konec leta je bilo v zbornico včlanjenih 6.681 pooblaščenih inženirjev in 380 članov brez aktivnih pooblastil, skupaj 7.061 članov (1,5% več kot načrtovano in 20

## Inženirska zbornica Slovenije

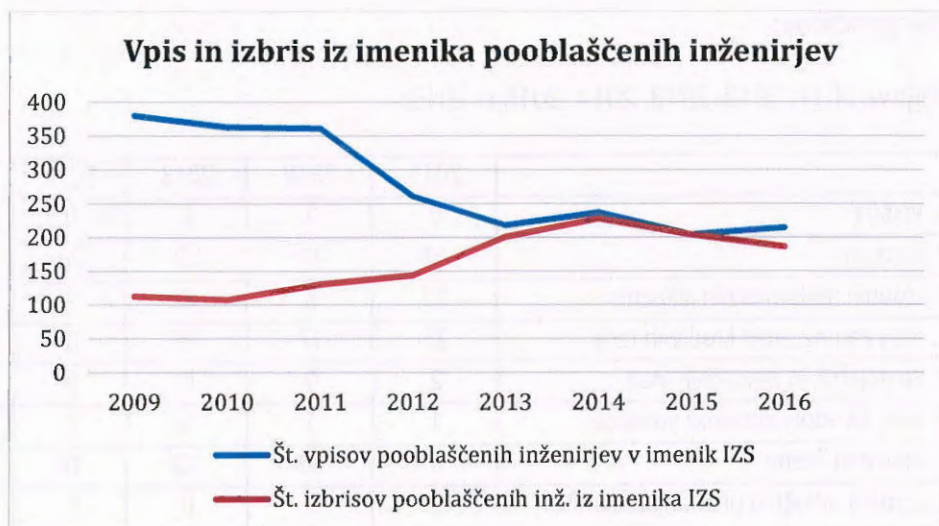
članov več kot lani). V seznam projektivnih in geodetskih podjetij je bilo vpisanih 1.298 podjetij (15% več kot načrtovano in 5,8% manj kot leta 2015).

Primerjava 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 in 2016:

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	<b>2016</b>
Št. vpisov pooblaščenih inženirjev v imenik IZS	380	363	361	261	218	237	204	<b>214</b>
Št. izbrisov pooblaščenih inž. iz imenika IZS	113	108	131	144	201	228	204	<b>186</b>
Št. vpisov v seznam projektivnih in geodetskih podjetij	17	34	92	51	44	23	16	<b>28</b>
Št. izbrisov iz seznama projektivnih in geodetskih podjetij	44	66	117	68	240	148	66	<b>114</b>
Št. obravnavanih vlog za spremembe vpisov	171	160	164	220	185	145	127	<b>132</b>
Št. vloženih vlog za mirovanje statusa poobl. inženirja	35	53	66	84	74	107	79	<b>67</b>
Št. naročenih žigov pooblaščenih inženirjev	420	383	400	287	241	274	234	<b>253</b>
Št. naročenih izkaznic pooblaščenih inženirjev	6.434	6.550	6.862	1.298	239	266	230	<b>114</b>
Št. izdanih odločb (zavrjene in zavržene vloge)	9	22	28	11	3	5	0	<b>1</b>
Št. izdanih potrdil o vpisu v imenik IZS	788	678	682	518	400	433	441	<b>448</b>
Št. pooblaščenih inženirjev vpisanih v imenik na dan 31.12.	6.158	6.482	6.631	6.705	6.698	6.678	6.661	<b>6.681</b>
Št. projektivnih in geodetskih podjetij vpisanih v seznam na dan 31.12.	1.796	1.784	1.704	1.687	1.541	1.432	1.379	<b>1.298</b>
Izdane odločbe o priznanju poklicne kvalifikacije po ZGO	/	18	46	15	34	54	37	<b>16</b>

Število članov zbornice je stabilno že več let zapored, medtem ko število podjetij vpisanih v prostovoljni seznam linearno pada. Ocenjujemo, da je padec posledica krize v širši gradbeni panogi in odsotnosti zadostnega števila večjih in manjših investicij, ki bi podjetjem omogočile preživetje oziroma dostojno opravljanje dejavnosti. Nove možnosti storitev, ki bi jih zbornica lahko ponudila podjetjem, se bodo lahko odprle s sprejetjem novega statuta, s katerim bodo lahko definirane nove naloge zbornice.





## Inženirska zbornica Slovenije

### Imenik geodetov:

Primerjava 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 in 2016:

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Št. vpisov	0	3	6	9	10	8
Št. izbrisov	14	0	39	20	14	12
Št. izdanih nadomestnih izkaznic	10	8	6	3	3	4
Št. vlog za priznanje kreditnih točk	26	17	26	10	11	10
Št. zavrnjenih in zavrženih vlog	2	0	0	0	0	0
Št. vlog za odpis stroškov vodenja	1	1	3	1	1	0
Št. odvzetih licenc	0	80	10	18	13	15
Št. izdanih odločb o priznanju/zavrnitvi priznanja poklicne kvalifikacije po ZGeoD-1	0	0	0	0	0	0

### Obvezna izobraževanja za geodete

V letu 2016 je bilo izvedenih 20 obveznih izobraževanj za geodete, katerih se je udeležilo 1072 geodetov (10,7% manj kot načrtovano in 14,4% manj kot leta 2015).

Leto	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Število izobraževanj	22	24	22	20	22	20
Število udeležencev	1185	1306	1243	1174	1253	1072



### Sistem vodenja kakovosti

V letu 2016 je bila izvedena ena notranja presoja sistema vodenja kakovosti vzpostavljenega na Inženirski zbornici Slovenije. Notranja presoja je bila opravljena 22.9.2016. Zunanja presoja pa je bila opravljena 24.11.2016. 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

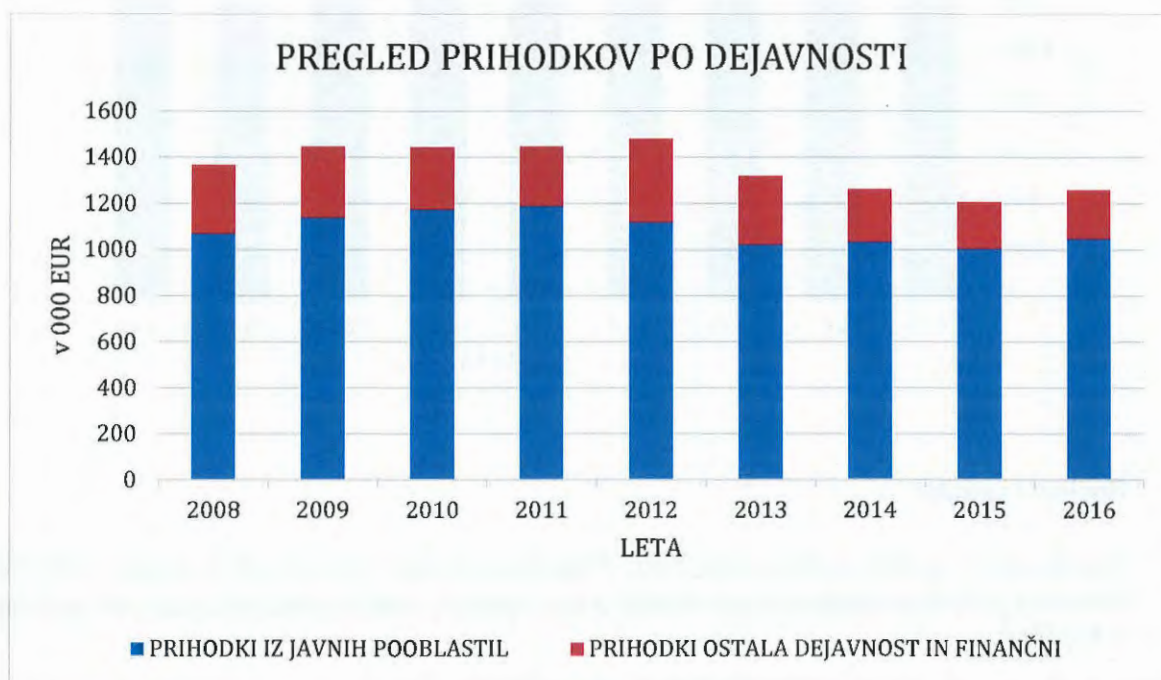
## 5. Komentar k računovodskim izkazom za leto 2016

### Prihodki zbornice

V letu 2016 so znašali prihodki zbornice 1.258.534 EUR in so glede na leto 2015 višji 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 4,3 %, iz ostalih dejavnosti pa za 8,3 %, finančni prihodki pa so glede na lani nižji za 58,3 %.

Prihodki	Leto 2016	Leto 2015	Indeks 2016/2015
	(v EUR)	(v EUR)	
<b>Prihodki</b>	<b>1.258.534</b>	<b>1.206.888</b>	<b>104,27</b>
Prihodki iz javnih pooblastil	1.045.341	1.001.894	104,02
Prihodki iz ostale dejavnosti	197.487	171.996	114,82
Finančni prihodki – obresti	5.540	13.296	41,66
Drugi prihodki	10.166	19.702	51,59

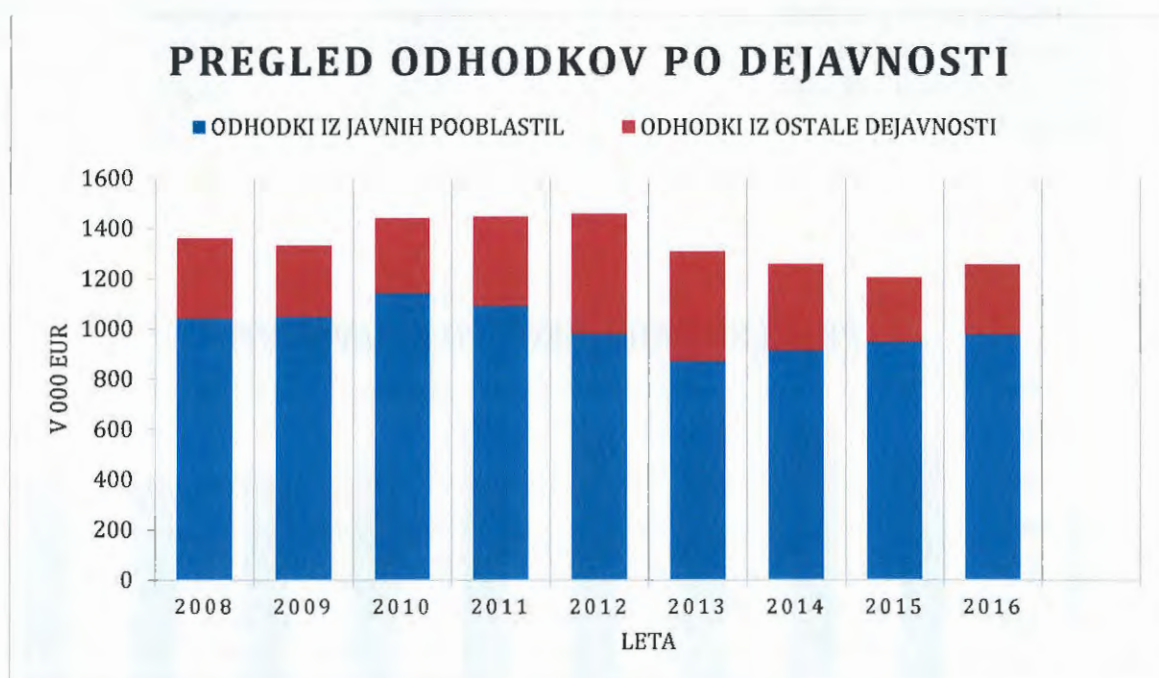


## Inženirska zbornica Slovenije

### Odhodki zbornice

Odhodki v skupni višini 1.255.964 EUR so bili glede na leto 2015 višji za 4,3 %.

Odhodki	Leto 2016	Leto 2015	Indeks 2016/2015
	(v EUR)	(v EUR)	
<b>Odhodki skupaj</b>	<b>1.255.964</b>	<b>1.203.600</b>	<b>104,35</b>
Stroški materiala	67.849	60.739	111,71
Stroški storitev	737.266	710.580	103,76
Amortizacija	49.047	49.476	99,13
Stroški dela	330.837	337.160	98,12
Prevrednotovalni poslovni odhodki	37.994	28.731	132,24
Drugi stroški	32.971	16.914	194,93



### Poslovni rezultat

Zbornica je v letu 2016 poslovala pozitivno. Presežek prihodkov nad odhodki je znašal 2.570 EUR. Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka pravnih oseb pa znaša 2.358 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.

# Inženirska zbornica Slovenije

## Kadrovska struktura

Število zaposlenecv je v letu 2016 ostalo nespremenjeno.

Kadrovska struktura v letu 2016:

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

Stroški dela zaposlenecv v letu 2016 znašajo 330.837 EUR in so za 1,88 % nižji kot v letu 2015 (podatki v tabeli Stroški in odhodki). Stroški dela predstavljajo 26,34 % celotnih odhodkov zbornice.

## Bilanca stanja

Opis	31.12.2016	31.12.2015	Indeks 2016/2015
	V EUR	V EUR	
Osnovna sredstva po neodpisani vrednosti	945.445	979.115	97
Zaloga literature	8.271	31.294	26
Dobroimetje pri bankah	251.330	395.098	64
Depoziti pri bankah	1.200.000	900.000	133
Terjatve do kupcev	63.787	90.220	71
Obveznosti do dobaviteljev	53.520	34.032	157
Obveznosti do zaposlenih	28.399	16.093	176
Obveznosti iz avt. hon., podj. pog. in sejinah	10.426	13.986	75
Lastni viri sredstev	2.296.395	2.294.037	100

Zbornica svoje obveznosti plačuje v roku zapadlosti. Obveznosti do dobaviteljev so nezapadle obveznosti iz decembra 2016, 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 2017

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



# Inženirska zbornica Slovenije

## 1. RAČUNOVODSKI IZKAZI ZA 2016

### 1.1. Bilanca stanja na dan 31.12.2016

Postavka	Pojasnilo	31.12.2016	31.12.2015
<b>SREDSTVA</b>		<b>2.471.217</b>	<b>2.400.162</b>
<b>A. Dolgoročna sredstva in sredstva v upravljanju</b>		<b>945.445</b>	<b>980.315</b>
1. Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve	3.1	28.216	31.336
2. Nepremičnine	3.2	888.717	921.798
3. Oprema in druga opredmetena osnovna sredstva	3.2	28.512	27.181
<b>B. Kratkoročna sredstva</b>		<b>1.517.501</b>	<b>1.388.553</b>
1. Denarna sredstva	3.4	251.399	395.315
2. Kratkoročne terjatve do kupcev	3.3	63.787	90.220
3. Kratkoročne finančne naložbe	3.5	1.200.000	900.000
4. Druge kratkoročne terjatve	3.3	1.278	152
5. Aktivne časovne razmejitve	3.7	1.037	2.866
<b>C. Zaloge</b>		<b>8.271</b>	<b>31.294</b>
1. Literatura	3.6	8.271	31.294
<b>Izvenbilančna evidenca</b>			
<b>OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV</b>		<b>2.471.217</b>	<b>2.400.162</b>
<b>D. Kratkoročne obveznosti in pasivne časovne razmejitve</b>		<b>174.822</b>	<b>106.125</b>
1. Kratkoročne obveznosti za prejete predujme in varščine	3.9	20.637	17.583
2. Kratkoročne obveznosti do zaposlenih	3.9	28.399	16.093
3. Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev	3.9	53.520	34.032
4. Druge kratkoročne obveznosti iz poslovanja	3.9	23.879	17.259
5. Pasivne časovne razmejitve	3.10	48.387	21.158
<b>E. Lastni viri in dolgoročne obveznosti</b>		<b>2.296.395</b>	<b>2.294.037</b>
1. Splošni sklad	3.8	1.175.702	1.175.702
2. Rezervni sklad	3.8	463.195	463.195
3. Presežek prihodkov nad odhodki iz preteklih let	3.8	655.140	652.210
4. Presežek prihodkov nad odhodki tekočega leta	3.8	2.358	2.930
<b>Izvenbilančna evidenca</b>			

# Inženirska zbornica Slovenije

## 1.2 Izkaz prihodkov in odhodkov od 01.01.2016 do 31.12.2016

Postavka	Pojasnilo	2016	2015
A. Prihodki od poslovanja		1.242.828	1.173.890
1. Prihodki od prodaje proizvodov in storitev	3.11	1.242.828	1.173.890
2. Sprememba vrednosti zalog			
3. Prihodki od prodaje blaga in materiala			
B. Finančnih prihodki	3.13	5.540	13.296
C. Drugi prihodki	3.14	9.550	16.861
Č. Prevrednotovalni poslovni prihodki	3.12	616	2.841
1. Prihodki od prodaje osnovnih sredstev			
2. Drugi prevrednotovalni poslovni prihodki		616	2.841
D Celotni prihodki		1.258.534	1.206.888
E. Stroški blaga, materiala in storitev	3.15	828.949	780.662
1. Nabavna vrednost prodanega materiala in blaga		23.834	9.343
2. Stroški materiala		67.849	60.739
3. Stroški storitev		737.266	710.580
F. Stroški dela	3.16	330.837	337.160
1. Plače in nadomestila plač		263.220	269.928
2. Stroški socialnih zavarovanj		42.378	42.436
3. Drugi stroški dela		25.239	24.796
G. Amortizacija		49.047	49.476
H. Prevrednotovalni poslovni odhodki	3.17	37.994	28.731
1. Prevrednotovalni posl.odhodki pri NOS in OOS		18	
2. Prevrednotovalni posl.odh.v zvezi s kratkoroč.sr.		37.976	28.731
I. Drugi stroški	3.17	7.118	6.813
J. Finančni odhodki		5	3
K. Drugi odhodki		2.014	755
L. Celotni odhodki		1.255.964	1.203.600
M. Presežek prihodkov/odhodkov		2.570	3.288
N. Davek od dohodkov pravnih oseb	3.18	212	358
O Presežek prihodkov/odhodkov obračunskega obdobja		2.358	2.930

## Inženirska zbornica Slovenije

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

Predsednik zbornice 22.2.2017 potrjuje računovodska izkaza za poslovno leto 2016, prikazana na straneh 13 in 14.

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 (2016).

### Prehod na Slovenske računovodske standarde 2016

Zbornica v poslovnem letu, ki se je končalo na dan 31. decembra 2015, opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev ni vrednotilo po modelu prevrednotenja. Merilo jih je po modelu nabavne vrednosti. Ob prehodu na SRS 2016 niso nastali nikakršni učinki, ki bi zahtevali preračune.

Zbornica je postavke sredstev, obveznosti, prihodkov in odhodkov za primerjalno poslovno leto, to je za leto, ki se je zaključilo na dan 31. decembra 2015, prerazporedilo tako, da poročevalske sheme ustrezajo SRS 20 in 21. Pri tem je postavke zgolj prerazvrstilo tako, da je zagotovljena primerljivost računovodskih izkazov med letoma.

### 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 gredo 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.

## Inženirska zbornica Slovenije

V letu 2016 in 2015 uporabljene amortizacijske stopnje so bile naslednje:

	2016	2015
	%	%
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

### 2.2. Terjatve iz poslovanja

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

### 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. Kratkoročne finančne naložbe

Kratkoročne finančne naložbe so naložbe zbornice v druge pravne osebe z vnaprej določenim pogodbenim rokom vračila, ki ni daljši od 12 mesecev, in so namenjene doseganju prihodkov od financiranja oziroma ohranjanju in večanju vloženih sredstev, pa tudi doseganju drugih namenov, ki niso nujno povezani z doseganjem dobička.

### 2.5. 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, sejnin, 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.

### 2.6. 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

## **Inženirska zbornica Slovenije**

celo plačane storitve, vendar zaradi tega ni običajnih obveznosti do kupcev, ki bi se šteli kot plačani predujmi.

### **2.7. 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.

### **2.8. 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.

### **2.9. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve**

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve 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 šteli kot dobjeni predujmi.

### **2.10. 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.

## **Inženirska zbornica Slovenije**

### **2.11 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.

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

### **2.12. 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)	Prejudjmi za NS	Pravice do ind. lastnine	Dolgoročne AČR	Skupaj
<b>Nabavna vrednost</b>				
31. decembra 2015		45.756	1.200	46.956
Prilagoditve	13.725	-13.725		
1. januar 2016	13.725	32.031	1.200	46.956
Vplačila v obvezni rezervni sklad		-	1.511	1.511
Poraba		-	(831)	(831)
31. decembra 2015	13.725	32.031	1.880	47.636
<b>Nabrani popravek vrednosti</b>				
31. decembra 2015		15.620	-	15.620
Amortizacija v letu		3.800	-	3.800
31. decembra 2016		19.420	-	19.420
<b>Neodpisana vrednost</b>				
31. decembra 2015		30.136	1.200	31.336
1. januarja 2016	13.725	16.411	1.200	31.336
31. decembra 2016	13.725	12.611	1.880	28.216

### 3.2. Opredmetena osnovna sredstva

(v EUR)	Zemljišča	Zgradbe	Oprema	Skupaj
<b>Nabavna vrednost</b>				
31. decembra 2015	246.018	1.102.539	261.791	1.610.348
Pridobitve	-	-	13.514	13.514
Odtujitve	-	-	(1.182)	(1.182)
31. decembra 2016	246.018	1.102.539	274.123	1.622.680
<b>Nabrani popravek vrednosti</b>				
31. decembra 2015	-	426.759	234.610	661.369
Amortizacija v letu 2016	-	33.081	12.166	45.247
Odtujitve	-	-	(1.165)	(1.165)
31. decembra 2016	-	459.840	245.611	705.451
<b>Neodpisana vrednost</b>				
31. decembra 2015	246.018	675.780	27.181	948.979
31. decembra 2016	246.018	642.699	28.512	917.229

# Inženirska zbornica Slovenije

## 3.3. Kratkoročne poslovne terjatve

(V EUR)	31.12.2016	31.12.2015
Kratkoročne terjatve do kupcev	63.787	90.220
Druge kratkoročne terjatve	1.278	152
<b>Skupaj</b>	<b>65.065</b>	<b>90.372</b>

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 2016 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 2016 zastarale oziroma so bili stroški izterjave previsoki glede na vrednost terjatve, so bile dokončno odpisane. Teh terjatev je bilo 5.354,31 EUR.

Starostna struktura  
terjatev do kupcev

(v EUR)	31.12.2016
Nezapadlo	1.051
Zapadlo do:	
- 30 dni	3.966
- 60 dni	1.120
- 90 dni	1.092
- 360 dni	38.187
- nad 360 dni	18.371
<b>SKUPAJ</b>	<b>63.787</b>

## 3.4. Denarna sredstva

(V EUR)	31.12.2016	31.12.2015
Gotovina v blagajni v domači valuti	69	216
Denarna sredstva na računih v domači valuti	101.330	95.099
Devizna sredstva na računih	-	-
Vezana denarna sredstva na odpoklic	150.000	300.000
<b>Skupaj</b>	<b>251.399</b>	<b>395.315</b>

## Inženirska zbornica Slovenije

### 3.5. Kratkoročne finančne naložbe

Zbornica ima 500.000 EUR vezanih pri SKB banki (200.000 EUR do 27.03.2017 in 300.000 EUR do 25.05.2017), 500.000 EUR pri NLB (od tega 300.000 EUR do 22.05.2017 in 200.000 EUR do 04.10.2017) in 200.000 EUR do 30.03.2017 pri Sparkasse.

### 3.6. Zaloge literature

	Število 31.12.2016	Vrednost (v EUR)
Investicijski procesi in vodenje projektov	76	174
Zakon o prostorskem načrtovanju in Zakon o graditvi objektov	-	-
Priročnik PV h>22m	8	183
Priročnik za načrtovanje Požarne varnosti	8	183
Priročnik Odvod dima in toplote	8	183
Priročnik za projektiranje gradbenih konstrukcij po Evrokod standardih	0	-
Varnost na gradbiščih	692	1.840
Standardi in tehnični predpisi	487	4.490
Povzetek strojev in opreme	-	-
Knjiga Ljubljanska inženirska zbornica	100	1.218
		<b>8.271</b>

Zbornica se ukvarja z izdajanjem priročnikov in knjig. Stanje zaloge knjig se usklajuje ob zaključku leta. V letu 2016 je zbornica v skladu z računovodsko usmeritvijo oslabila za 32.562 EUR zalog literature in pripoznala prevrednotovalne poslovne odhodke.

Zbornica je pri letnem popisu literature ugotovila 1.667 EUR manjkov.

### 3.7. Kratkoročne aktivne časovne razmejitve

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve na dan 31. decembra 2016 v znesku 1.037 EUR so zneski obračunanih a neizplačanih obresti.

### 3.8. Gibanje lastnih virov sredstev

(V EUR)	Poslovni sklad	Rezervni sklad	Nerazporejen presežek preteklih let	Čisti presežek prihodkov tekočega leta	Skupaj
<b>Začetno stanje na dan 31. december 2015 v EUR</b>	1.175.702	463.195	652.210	2.930	2.294.037
<b>Povečanje lastnih virov</b>					
Vnos čistega presežka prihodkov poslovnega leta	-	-	-	2.358	2.358
Skupaj	-	-	-	2.358	2.358
<b>Premiki v lastnih virih</b>					
Razporeditev čistega presežka med letom			2.930	(2.930)	-
Nerazporejen presežek preteklih let	-	-	-	-	-
Skupaj	-	-	2.930	(2.930)	-
<b>Končno stanje na dan 31. december 2016 v EUR</b>	<b>1.175.702</b>	<b>463.195</b>	<b>655.140</b>	<b>2.358</b>	<b>2.296.395</b>

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

## Inženirska zbornica Slovenije

### 3.9. Kratkoročne poslovne obveznosti

(V EUR)	31.12.2016	31.12.2015
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva	53.520	34.032
Kratkoročne obv. iz naslova avtorskih hon., podjemnih pog., sejin	9.033	12.069
Kratkoročne obveznosti do zaposlenih	28.399	16.093
Kratkoročne obveznosti na podlagi predujmov, varščin	20.637	17.583
Kratkoročne obveznosti do države in drugih institucij	14.846	5.190
Druge kratkoročne obveznosti	-	-
<b>Skupaj</b>	<b>126.435</b>	<b>84.967</b>

### 3.10. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve

(V EUR)	31.12.2016	31.12.2015
Vnaprej vračunani stroški oziroma odhodki	34.659	7.700
Obračunani stroški neizkoriščenih LD iz leta 2016	13.728	13.458
<b>Skupaj</b>	<b>48.387</b>	<b>21.158</b>

V postavki vnaprej vračunani stroški oziroma odhodki so neizvedeni projekti po sklepu UO IZS v višini 25.000 EUR, ki bodo realizirani v letu 2017.

### 3.11. Prihodki od prodaje blaga in storitev

(V EUR)	2016	2015
Vpisnine	61.025	60.109
Članarine	873.056	872.707
Strokovni izpiti	190.371	150.887
Kotizacije za seminarje	79.810	76.319
Publikacije	37.665	13.868
Najemnine	901	-
Drugi prihodki iz poslovanja	-	-
<b>Skupaj</b>	<b>1.242.828</b>	<b>1.173.890</b>

### 3.12. Prevrednotovalni poslovni prihodki

Prevrednotovalni poslovni prihodki v višini 616 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)	2016	2015
Finančni prihodki iz obresti	5.540	13.296
<b>Skupaj</b>	<b>5.540</b>	<b>13.296</b>



## Inženirska zbornica Slovenije

### 3.14. Drugi prihodki

(V EUR)	2016	2015
Prihodki od kazni po disciplinskem postopku	9.550	16.861
Drugi izredni prihodki	-	-
Donacije	-	-
<b>Skupaj</b>	<b>9.550</b>	<b>16.861</b>

### 3.15. Stroški materiala in storitev

(V EUR)	2016	2015
Stroški prodanih publikacij	23.834	9.343
Pisarniški material	52.394	48.767
Žigi in izkaznice	4.641	3.834
Odpis drobnega inventarja	11	560
Oblikovanje in tisk publikacij	68.695	39.448
Najemnine in vzdrževanje poslovnih prostorov	53.566	64.074
Poštna storitve	34.431	35.887
Potni stroški	17.818	19.297
Intelektualne storitve	153.587	103.481
Stroški na sejah IZS	3.520	3.967
Reprezentanca	5.801	13.072
Stroški reklame in propagande	1.963	2.122
Sejnine	129.933	146.589
Delo po pogodbi	184.249	187.343
Avtorski honorarji	32.196	52.584
Drugi stroški materiala in storitev	62.310	50.294
<b>Skupaj</b>	<b>828.949</b>	<b>780.662</b>

### 3.16. Stroški dela

(V EUR)	2016	2015
Stroški plač	263.220	269.928
Stroški socialnih zavarovanj	42.378	42.436
- od tega pokojninskih	23.295	23.327
Drugi stroški dela	25.239	24.796
<b>Skupaj</b>	<b>330.837</b>	<b>337.160</b>

Zbornica zaposluje 8 oseb.

### 3.17. Drugi poslovni odhodki in prevrednotovalni poslovni odhodki

Drugi poslovni odhodki in prevrednotovalni poslovni odhodki v znesku 45.112 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 od pridobitne dejavnosti

(V EUR)	2016	2015
Prihodki	778.917	728.942
Odhodki	(774.990)	(723.008)
Davčne olajšave	(2.682)	(3.825)
Davčna osnova	1.245	2.109
<b>Davek od dohodkov od pridobitne dejavnosti</b>	<b>212</b>	<b>358</b>

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 2016 po vrstah dejavnosti

(V EUR)	Izvajanje javne službe	Prodaja storitev na trgu
<b>Prihodki</b>		
Prihodki od poslovanja	1.058.369	184.459
Prevednotovalni poslovni prihodki	616	-
Finančni prihodki	-	5.540
Drugi prihodki	-	9.550
	<b>1.058.985</b>	<b>199.549</b>
<b>Odhodki</b>		
Nabavna vrednost prodanega blaga		23.834
Stroški materiala	52.814	15.035
Stroški storitev	573.888	163.378
Stroški dela	257.524	73.313
Amortizacija	38.178	10.869
Prevednotovalni poslovni odhodki	29.575	8.419
Drugi stroški	5.541	1.577
Finančni odhodki	4	1
Drugi odhodki	1.568	446
	<b>959.092</b>	<b>296.872</b>
Davek od dobička	165	47
<b>Presežek prihodkov oziroma odhodkov</b>	<b>99.728</b>	<b>(97.370)</b>

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. Direktno 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 31.12.2016.

### **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 2016.

## **POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA** **skupščini Inženirske zbornice Slovenije**

### *Mnenje*

Revidirali smo računovodska izkaza **Inženirske zbornice Slovenije**, ki vključujeta bilanco stanja na dan 31. decembra 2016 in izkaz prihodkov in odhodkov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije.

Po našem mnenju priložena računovodska izkaza v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljata finančni položaj **Inženirske zbornice Slovenije** na dan 31. decembra 2016 ter njen poslovni izid za tedaj končano leto v skladu z Zakonom o računovodstvu in Slovenskimi računovodskimi standardi.

### *Podlaga za mnenje*

Revizijo smo opravili v skladu s pravili revidiranja, veljavnimi v Republiki Sloveniji v času revizije. Naše odgovornosti na podlagi teh pravil so opisane v tem poročilu v odstavku *Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov*. V skladu s Kodeksom etike za računovodske strokovnjake, ki ga je izdal Odbor za mednarodne standarde etike za računovodske strokovnjake (Kodeks IESBA) ter etičnimi zahtevami, ki se nanašajo na revizijo računovodskih izkazov v Sloveniji, potrjujemo svojo neodvisnost od Inženirske zbornice Slovenije in da smo izpolnili vse druge etične zahteve v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA.

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

### *Druge informacije*

Za druge informacije je odgovorno posloводство. Druge informacije obsegajo poslovno poročilo, ki je sestavni del letnega poročila Inženirske zbornice Slovenije, vendar ne vključujejo računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih.

Naše mnenje o računovodskih izkazih se ne nanaša na druge informacije in o njih ne izražamo nobene oblike zagotovila.

V povezavi z opravljeno revizijo računovodskih izkazov je naša odgovornost prebrati druge informacije in pri tem presoditi ali so druge informacije pomembno neskladne z računovodskimi izkazi, zakonskimi zahtevami ali našim poznavanjem, pridobljenim pri revidiranju, ali se kako drugače kažejo kot pomembno napačne. Če na podlagi opravljenega dela zaključimo, da obstaja pomembna napačna navedba drugih informacij, moramo o takih okoliščinah poročati. V zvezi s tem ni nič takega, o čemer bi morali poročati.

Kamniška ulica 25 | 1000 Ljubljana | Slovenija  
Telefon +386 1 230 85 10 | Faks +386 1 230 85 20  
E-pošta [info@pkf.si](mailto:info@pkf.si) | [www.pkf.si](http://www.pkf.si)

### *Odgovornost posloводства in pristojnih za upravljanje za računovodske izkaze*

Posloводство je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu z Zakonom o računovodstvu in Slovenskimi računovodskimi standardi ter za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo posloводства potrebno, da omogoči pripravo računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Posloводство je pri pripravi računovodskih izkazov odgovorno za oceno sposobnosti Inženirske zbornice Slovenije, da nadaljuje kot »delujoče podjetje«, razkritje zadev, povezanih z »delujočim podjetjem« in uporabo predpostavke »delujočega podjetja« kot podlage za računovodenje, razen če namerava posloводство organizacijo likvidirati ali zaustaviti poslovanje, ali nima druge možnosti, kot da stori eno ali drugo.

Nadzorni odbor je odgovoren za nadzor nad pripravo računovodskih izkazov in za potrditev revidiranega letnega poročila.

### *Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov*

Naši cilji so pridobiti sprejemljivo zagotovilo o tem, ali so računovodski izkazi kot celota brez pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake in izdati revizorjevo poročilo, ki vključuje naše mnenje. Sprejemljivo zagotovilo je visoka stopnja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu s pravili revidiranja, vedno odkrila pomembno napačno navedbo, če ta obstaja. Napačne navedbe lahko izhajajo iz prevare ali napake ter se smatrajo za pomembne, če je upravičeno pričakovati, da posamič ali skupaj, vplivajo na gospodarske odločitve uporabnikov, sprejete na podlagi teh računovodskih izkazov.

Med izvajanjem revidiranja v skladu s pravili revidiranja uporabljamo strokovno presojo in ohranjamo poklicno nezaupljivost. Prav tako:

- prepoznamo in ocenimo tveganja pomembno napačne navedbe v računovodskih izkazih, bodisi zaradi napake ali prevare, oblikujemo in izvajamo revizijske postopke kot odzive na ocenjena tveganja ter pridobivamo zadostne in ustrezne revizijske dokaze, ki zagotavljajo podlago za naše mnenje. Tveganje, da ne bomo odkrili napačne navedbe, ki izvira iz prevare, je višje od tistega, povezanega z napako, saj prevara lahko vključuje skrivne dogovore, ponarejanje, namerno opustitev, napačno razlago ali izogibanje notranjim kontrolam.
- opravimo postopke preverjanja in razumevanja notranjih kontrol, pomembnih za revizijo, z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenje o učinkovitosti notranjih kontrol Inženirske zbornice Slovenije.
- presodimo ustreznost uporabljenih računovodskih usmeritev in sprejemljivost računovodskih ocen ter z njimi povezanih razkritij posloводства.
- na podlagi pridobljenih revizijskih dokazov o obstoju pomembne negotovosti glede dogodkov ali okoliščin, ki zbujajo dvom v sposobnost organizacije, da nadaljuje kot »delujoče podjetje«, sprejmemo sklep o ustreznosti poslovodske uporabe predpostavke »delujočega podjetja« kot podlage računovodenja. Če sprejmemo sklep o obstoju pomembne negotovosti, smo dolžni v revizorjevem poročilu opozoriti na ustrezna razkritja v računovodskih izkazih ali, če so taka razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih, pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila. Vendar kasnejši dogodki ali okoliščine lahko povzročijo prenehanje organizacije kot »delujočega podjetja«.
- ovrednotimo splošno predstavitev, strukturo, vsebino računovodskih izkazov vključno z razkritji in ali računovodski izkazi predstavljajo zadevne poste in dogodke na način, da je dosežena poštena predstavitev.

- pristojne za upravljanje med drugim obveščamo o načrtovanem obsegu in času revidiranja in pomembnih revizijskih ugotovitvah vključno s pomanjkljivostmi notranjih kontrol, ki smo jih zaznali med našo revizijo.

V Ljubljani, 22. februar 2017

PKF d.o.o.

**PKF** revizija in  
svetovanje  
d.o.o.



Marjan Habjan  
pooblaščen revizor