

## GODIŠNJA SKUPŠTINA DRUŠTVA GEODETSKIH INŽENJERA I GEOMETARA NR HRVATSKE

Dne 27. IV. 1958. održana je u Domu inženjera i tehničara u Zagrebu godišnja skupština Društva geodetskih inženjera i geometara N. R. Hrvatske.

U radno predsjedništvo izabrani su: Hodovski Dalibor, Županić Ivan, Klisurić Gojko, Ing. Petković Veljko i Zujčić Ante.

U ime Upravnog odbora skupštini je podnio izvještaj o radu Kadum Tomo, predsjednik Društva; blagajnički izvještaj podnio je Čok Sosten, blagajnik; a izvještaj nadzornog odbora Glavić Luka, član nadzornog odbora.

Diskusija se vodila uglavnom oko problema školstva, radu ovlaštenih osoba i osnivanju Geodetskog savjeta.

Na skupštini je promijenjeno ime Društva geodeta u Društvo geodetskih inženjera i geometara N. R. Hrvatske i prihvaćen novi Statut Društva.

Nakon davanja razrešnice starom upravnom odboru, izabrani su organi Društva:

### Upravni odbor:

Klak Dr. Ing. Stjepan, predsjednik  
Jonke Karlo, geometar, podpredsjednik  
Kadum Tome, geometar, tajnik I.  
Kovačević Ing. Hinko, tajnik II.  
Balen Ing. Mira, blagajnik I.  
Čok Sosten, geometar, blagajnik II.  
Kopač Vojislav, geometar, član predsjedništva  
Paškvan Ante, geometar, član predsjedništva  
Petković Ing. Veljko, član predsjedništva  
Rukavina Petar, geometar, član predsjedništva  
Šošarić Stanko, geometar, član predsjedništva  
Čubranić Dr. Ing. Nikola, član upravnog odbora  
Fazlagić Fehim, geometar, član upravnog odbora  
Furlan Ing. Marcel, član upravnog odbora  
Izetbegović Riza, geometar, član upravnog odbora

Janković Ing. Mato, član upravnog odbora  
Palčić Ing. Branko, član upravnog odbora  
Panfilov Ing. Evgenije, član upravnog odbora

Supančić Ante, geometar, član upravnog odbora

Tomić Dr. Mirko, geometar, član upravnog odbora

Ungarov Bruno, geometar, član upravnog odbora.

U Upravni odbor nadalje ulaze predstavnici Podružnica:

Borčić Ing. Branko, član Podružnice Zagreb

Forcan Radomir, predsjednik Podružnice Split

Hodovski Dalibor, tajnik Podružnice Zagreb

Stefanović Miomir, predsjednik Podružnice Osijek

Šverko Josip, tajnik Podružnice Rijeka

Županić Ivan, predsjednik Podružnice Rijeka.

Podružnice Osijek i Split nisu dostavile još ime drugog člana za Upravni odbor.

U Upravni odbor ulaze i predsjednici Podružnica Slavonski Brod i Varaždin, koji se formiraju.

### Nadzorni odbor:

Jednak Ing. Stevo  
Glavić Luka, geometar  
Karavanić Ing. Josip.

U plenum Saveza geodetskih inženjera i geometara F. N. R. J. delegirani su:

Klak Dr. Ing. Stjepan  
Kadum Tomo, geometar,  
Hodovski Dalibor, geometar.

Skupština je stavila u zadatak Predsjedništvu da formulira zaključke o budućim zadacima na osnovu izvještaja upravnog odbora i diskusije na godišnjoj skupštini.

## IZVJEŠTAJ

Upravnog odbora DRUŠTVA GEODETA  
N. R. HRVATSKE za period od 1. V. 1957.  
do 26. IV. 1958.

Godišnju skupštinu Društva geodeta održavamo neposredno nakon održanog VII. Kongresa Saveza Komunisti Jugoslavije, koji je počeo radom 22. aprila u Ljubljani. Na njemu je data svestrana analiza i ocjena djelatnosti jugoslovenskih komunista i svih radnih ljudi naše zemlje od VI. Kongresa do danas i konstatiramo dvije osnovne stvari: prvo, da se put našeg dosadašnjeg razvitka pokazao potpuno pravilnim, i drugo, da smo na tom putu postigli maksimalno moguće rezultate s obzirom na uslove u kojima smo radili i borili se za naš privredni razvitak i socijalističku demokraciju, kao osnovne zadatke, koje je pred cijelu zemlju postavio Šesti Kongres. Ove dvije ocjene potvrdili su radni ljudi širom naše zemlje i na nedavnim izborima za najviše savezne i republičke organe.

Šesti Kongres pretstavljao je radikaln obračun sa svim slabostima koje je nužno nosio administrativni period naše socijalističke izgradnje. Liniju Šestog Kongresa trebalo je dosljedno sprovesti u vrlo složenim i za našu zemlju teškim međunarodnim uslovima. Trebalo je razvijati socijalističke odnose u skladu sa stupnjem razvitka materijalnih snaga našeg društva, a naporedo s tim izgrađivati novi privredni sistem, trebalo je voditi neprestanu borbu protiv birokratskog etatizma malogradansko-anarhističkih shvatanja demokracije i protiv drugih antisocijalističkih pojava i tendencija.

Ogromni naponi komunista i radnih ljudi dali su željene rezultate: socijalistička demokracija, naše društveno samoupravljanje, postalo je stvarnost. — Naša zemlja postala je poznata u svijetu kao zemlja koja se dosljedno bori za mir i miroljubivu koegzistenciju, po svojoj spremnosti da na bazi ravnopravnosti i nemiješanja razvija prijateljske odnose sa svim zemljama, po svojoj podršci svim progresivnim snagama u svijetu koje se bore za mir, socijalizam, nacionalnu slobodu i nezavisnost, po svom demokratskom razvitku, po načinu života svojih radnih ljudi i po njihovoj visokoj socijalističkoj svijesti. — Sve je to visoko podiglo ugled naše zemlje, a rukovođa uloga Saveza Komunisti još više se društveno afirmirala.

Sva ta dosadašnja naša iskustva su na sažet način formulirana u Programu Saveza Komunisti, koji je na Sedmom Kon-

gresu prihvaćen. To je dokumenat u kome naši radni ljudi nalaze formulirana svoja vlastita iskustva i idejno-političke smjernice našeg daljeg razvitka. Preko njega će se i radni ljudi u svim dijelovima svijeta, koji se bore za progres i socijalizam upoznati sa našim rezultatima i iskustvima, sa našim pogledima i ocjenama svih važnijih pitanja razvitka socijalizma kod nas i u svijetu.

Geodetski stručnjaci, produžavajući dugogodišnje progresivne tradicije, dali su maksimalni prilog u tim zbivanjima velikim zalaganjem u izvršavanju svih zadataka koje je zajednica pred njih postavljala. Oni su izvršili od oslobođenja do danas nekoliko kompleksnih zadataka, kao što je popis neprijateljske imovine, sprovođenje agrarne reforme i kolonizacije s tehničke strane, davanje geodetske osnove i prenos na teren projekata kod svih velikih objekata našeg petogodišnjeg plana i kasnije, sređenje katastra u svrhu prelaza na oporezivanja prihoda od poljoprivrede na osnovu katastarskog prihoda i drugo. Nadalje, osposobljen je veći broj mladih kadrova, kod čega se koristilo iskustvo starijih stručnjaka, te su se u glavnom s mladim kadrovima vršili radovi na triangulaciji i preciznom nivelmanu i izvršio premjer niza gradova i područja, koja spadaju među najteže objekte za izvođenje geodetskih radova kao što su gradovi Rijeka, Split, Dubrovnik, područje Međumurja i t. d. Zbog postignutih uspjeha na tim zadacima geodetska struka u N. R. Hrvatskoj dobila je priznanje i sa najvišeg mjesta time, što je uoči 1. Maja 1957. odlikovano ukazom Predsjednika Republike ordenom rada II. reda jedan stručnjak, ordenom rada III. reda 11 stručnjaka i medaljom rada 18 stručnjaka.

## I. RAD UPRAVNOG ODBORA DRUŠTVA

Na prošloj godišnjoj skupštini izabrani organi Društva konstituirali su se:

### Upravni odbor:

Predsjednik: Kadum Tomo  
Podpredsjednik: Petković Ing, Veljko  
Tajnik I. Klak Dr. Ing. Stjepan  
Tajnik II. Rukavina Petar  
Blagajnik: Čok Sosten

### Članovi:

Jonke Karlo  
Slipčević Milan  
Izetbegović Rizo  
Blagus Drago  
Božičević Juraj  
Kopač Vojislav

### Nadzorni odbor:

Predsjednik: Karavanić Ing. Josip

Članovi: Glavić Luka  
Jelačić Josip

U plenum Saveza geodeta F. N. R. J. izabrani su:

Kadum Tomo  
Klak Dr. Ing. Stjepan  
Furlan Ing. Marcel  
Zamjenik: Kurtović Josip

U plenum Saveza DIT-a N. R. Hrvatske  
Kadum Tomo  
Klak Dr. Ing. Stjepan

Novi upravni odbor usmjerio je svoj rad na slijedeće:

- Pripreme za Kongres geodetskih inženjera i geometara u Ohridu;
- Organizaciono učvršćenje Društva.

### KONGRES GEODETSKIH INŽENJERA I GEOMETARA ODRŽAN U OHRIDU od 13. do 17. X. 1957.

Na VI. plenumu Saveza održanom 21. i 22. maja 1956. g. u Polževu kod Ljubljane i na VII. plenumu održanom 23. i 24. februara 1957. g. u Sarajevu, utvrđeno je koji će se osnovni referati podnijeti na Kongresu, kao i tko će pojedine referate sastaviti, te je u glavnim linijama utvrđen program i način rada Kongresa. Društvo geodeta N. R. Hrvatske obavezalo se da će pripremiti referat: »Budući zadaci i organizacija izvršenja geodetskih radova u N. R. H. i referat: »Tehnčki propisi, instrumenti i metode rada.«

Novi Upravni odbor tu obavezu shvatio je vrlo ozbiljno, premda je ostalo vrlo kratko vrijeme za sastav tih referata, naročito kad se uzme u obzir da ih je trebalo spremirati u jeku terenske sezone, kada su naši stručnjaci zauzeti zadacima terenskih radova. Upravni odbor je organizirao utu svrhu nekoliko sastanaka, te su zahvaljujući razumijevanju Geodetske uprave N. R. H. i zaaganjem drugova Karavanić Ing. Josipa, Paškvan Antuna, Vidović Ing. Rudolfa i Tomić Dr. Mirka ti referati bili na vrijeme gotovi, štampani i podneseni Kongresu.

15. i 16. septembra održan je VIII. Plenum Saveza u Titogradu, na kojem su prisustvovali članovi plenuma Ing. Mato Janković i Kadum Tomo. Ostali članovi Plenuma nisu prisustvovali, jer su bili spriječeni bolešću ili drugim razlozima. — Na njemu je definitivno utvrđen dnevni red II. Kongresa geodeta FNRJ i zaključeno da se sav rad odvija u plenumu,

a zaključci da se formuliraju u Komisijama.

Od 13. do 17. X. 1957. g. održan je II. Kongres geodetskih inženjera i geometara u Ohridu. Društvo geodeta N. R. H. bilo je zastupljeno sa delegatima u punom broju sa 20 delegata. Osim toga Kongresu je prisustvovao i veći broj stručnjaka i izvjestan broj drugarica kao gosti. — Na Kongresu je prihvaćen novi Statut Saveza, promijenjeno je ime Saveza u »Savez geodetskih inženjera i geometara F. N. R. J. — Za predsjednika Saveza izabran je dosadašnji predsjednik Ing. Rade Ukropina. — Od strane Društva geodeta N. R. Hrvatske u plenum Saveza izabran je Tomić Dr. Mirko. Kongres je radio u plenumu, zaključci su formulirani u komisijama, te su nakon diskusije prihvaćeni u plenumu.

Dalji je prikaz rada Kongresa izostavljen, jer je u cjelosti obuhvaćen u Kongresnom broju Geodetskog lista, 4—6/58.

### RAD UPRAVNOG ODBORA NA ORGANIZACIONOM UČVRŠĆENJU DRUŠTVA

Novi upravni odbor kod preuzimanja dužnosti uočio je nekoliko organizacionih problema i slabosti, koje je trebalo riješiti i ukloniti. Radi organizacionog sredjenja preduzeo je slijedeće mjere:

1. Prišao je odmah osnivanju Podružnice Društva geodeta sa sjedištem u Zagrebu. Inicijativni odbor, kojim je rukovodio drug Paškvan, sazvao je skupštinu članstva dne 20. IV. 1957. g. Na istoj je formirana podružnica i izabran upravni i nadzorni odbor. Osnivanje te podružnice pokazalo se sasvim opravdano, zahvaljujući naročito aktivnosti predsjednika podružnice Petković Ing. Veljka i tajnika Hodovski Dalbora, to je postala naša najaktivnija Podružnica, nosilac društvenog i stručnog rada.

2. Izvršeno je teritorijalno razgraničenje podružnica, tako da podružnica u Splitu obuhvata cijelo područje Dalmacije — područje kotara Zadar, Šibenik, Split, Makarska i Dubrovnik. — Podružnica Rijeka obuhvata područje Istre i Hrvatskog Primorja, kotarev Pula i Rijeka. — Podružnica Osijek obuhvata područje kotara Osijek, Vukovar, Vinkovci, Đakov, Našice; dok podružnica Zagreb obuhvat cijelo stalo područje. U osnivanju je podružnica u Slav. Brodu, koja obuhvata područje kotara Slav. Brod. — Teritorijalno razgraničenje Podružnica bilo je potrebno izvršiti zbog brige o upisu članova, naplate članarine i t. d.

3. Odnosi i obaveze između Društava i podružnica nisu bile regulirane i određene. Upravni odbor je problem uočio i nastojao ga rješiti. O tome je bilo riječi na sjednicama upravnog odbora u Ohridu je sazvan kratki Plenum, koji je ovlastio upravni odbor da po tom pitanju donese odluku.

Upravni odbor na sjednici od 9. XII. 1957. zaključio je da Podružnice od ubrane članarine zadrže 30.— Din po članu mjesečno, a ostatak od 70.— Din dostave Društvu, iz čega će se podmiriti pretplata za Geodetski list, članski doprinos Savezu geodetskih inženjera i geometara F. N. R. J.; Savezu DIT-a N. R. Hrvatske, kao i troškove Društva. Takva podjela članskog uloga potvrđena je i zaključkom plenuma našeg Društva održanog dne 9. II. 1958. g. u Zagrebu.

Neke podružnice ranije su obuhvatile uglavnom samo službenike zaposlene u Uredima za izmjeru zemljišta, dok o drugim stručnjacima nisu vodile računa, niti su se trudile da i njih obuhvate u članstvo. — Upravni odbor nastojao je da Podružnice obuhvate u članstvo sve stručnjake na njihovom području, tako da one postanu stvarno podružnice svih geodetskih stručnjaka, zaposlenih i u Uredima za novu izmjeru, Uredima za katastar, privrednim organizacijama, ostalim ustanovama i ovlaštenih lica, a da se ne učahure i postanu filijale Ureda za izmjeru zemljišta. Upravni odbor Društva izbjegava suvišnu prepisku, traženje suvišnih izvještaja, statističkih podataka i t. d., pa ipak neke Podružnice ne udovoljavaju ni onim najpotrebnijim traženjima upravnog odbora Društva, bez čega ne bi imalo smisla postojanje Društva i upravnog odbora, ne izvještavaju upravni odbor o datumu održavanja godišnjih skupština i t. d. — Mislimo, da bi s takvim shvatanjima i odnosima trebalo prekinuti i napraviti prelom u radu, te će sigurno skladan rad Podružnice i Društva donijeti i veće rezultate i uspjehe u radu.

4. Članstvo Društva: Članstvo u Društvu bilo je nesređeno, u plaćanju članarine bilo je velikih zaostataka, nije se urgiralo plaćanje članarine, te su mnogi članovi otpali od članstva, nije se točno znalo tko je član, a tko nije, mnogi su članovi bili povezani sa članstvom direktno preko Društva, a ne Podružnica i t. d. — Novi upravni odbor uložio je dosta napora da to pitanje sredi.

Stanje članstva po podružnicama je slijedeće:

Podružnica:	Broj članova na dan 30. IV. 1957.	Broj članova na dan 27. IV. 1958.
Zagreb	192	318
Rijeka	51	70
Split	75	75
Osijek	57	70
Ukupno	375	525

Upravni odbor poveo je akciju za upis kolektivnih članova — privrednih organizacija i organa državne uprave, koji svojim članskim doprinosom i sudjelovanjem u radu Društva pomažu ostvarenje njegovih društvenih zadataka. U tu svrhu upućen je poziv svim takovim organizacijama i organima na području N. R. H. — Do danas odazvali su se našem pozivu i učlanili se u Društvo geodeta N. R. H. slijedeći organi uprave i druge organizacije:

1. Ured za katastar Zlatar
2. Geodetska uprava N. R. Hrvatske
3. Ured za katastar Grubišno Polje
4. Ured za katastar Cres
5. Ured za katastar Vojnić
6. »Geobiro« Zagreb
7. Ured za katastar Split
8. Ured za katastar Donji Miholjac
9. Zavod za fotogrametriju A. G. G. Fakulteta Zagreb
10. Odjel za katastar N. O. G. Zagreb
11. Biro za komasacije Virovitica
12. Komascioni tehnički ured N. O. G. Zagreb
13. Ured za katastar Orahovica.

Ta je akcija još u toku i uvjereni smo da će se tokom 1958. godine broj kolektivnih članova povećati. Prema zaključku upravnog odbora članarina kolektivnih članova iznosi Din 12.000.— godišnje, u koji je iznos uključena i pretplata za Geodetski list.

5. Kartoteka geodetskih stručnjaka: Kod raznih akcija, koje je upravni odbor poveo, kao što je učlanjivanje neučlanjenih članova, anketa po pitanju školstva i drugo, upravni odbor nailazio je na poteškoće, jer nismo raspolagali nikakvom evidencijom geodetskih stručnjaka u našoj Republici. — Zbog toga je novi upravni odbor već na svojim prvim sjednicama o tom pitanju raspravljao i zaključio, da je potrebno kod Podružnica i Društva osnovati kartoteku svih geodetskih stručnjaka. U tu svrhu izrađen je anketni list, koji je dat u štampu, ali još nije ođštampan, jer tiskara nema potrebnog kartonskog papira. Popunjavanje te kartoteke smatramo vrlo potrebnim i

važnim zadatkom, jer ona može i Društvu i Podružnicama služiti u razne svrhe, pa apeliramo na sve Podružnice da taj zadatak ozbiljno shvate i popune tu kartoteku. Posao ne će biti tako težak, jer u anketnom listu su obuhvaćeni samo neki osnovni podaci, koje će trebati popuniti za svakog geodetskog stručnjaka.

**6. Obavijesti Društva geodetskih inženjera i geometara:** Inicijativom Podružnice Društva u Zagrebu, upravni odbor počeo je sa izdavanjem »Obavijesti«. Društva geodetskih inženjera i geometara. — Prvi broj »Obavijesti« izišao je 1. aprila ove godine. — »Obavijesti« smo zamislili kao stalnu vezu između Društva, Podružnica, sa radilišta, razne konkurse za geodetske stručnjake, razne obavijesti o ispitnim rokovima, ispitima, stručnim knjigama, zakonima, koji interesiraju geodetske stručnjake i t. d. — »Obavijesti« imaju isključivo informativni karakter. Da bi ispunile svoju svrhu one moraju izlaziti redovito i biti dostavljene na adresu članova. Potrebno je stoga da Podružnice organiziraju prikupljanje i dostavljanje svih vijesti, a svi članovi da u tome učestvuju i javljaju svaku promjenu adrese. Mislimo da će se tim putem Društvo jače povezati sa svim članstvom i organizaciono učvrstiti. — Za odgovornog urednika »Obavijesti« određen je Terzić Ing. Predrag, a u redakcionim odbor Hodovski Dalibor i Čolić Franjo.

#### SJEDNICE UPRAVNOG ODBORA I PLENUMI DRUŠTVA

Upravni odbor u izvještajnom periodu održao je 11 sjednica. Svi su članovi, u koliko su se nalazili u Zagrebu, prisustvovali svim sastancima upravnog odbora. Neopravdanih izostanaka gotovo nije bilo. Na sjednicama raspravljalo se o svim napred navedenim pitanjima i problemima kao i drugim tekućim poslovima.

Za vrijeme održavanja Kongresa u Skoplju odrožan je kraći plenarni sastanak sa delegatima, na kojem je određen kandidat našeg Društva u plenum Saveza i raspravljalo pitanje materijalnih obaveza Podružnica prema Društvu.

Dne 9. III. 1958. održan je u Zagrebu plenum Društva na kojem su bili prisutni svi članovi upravnog i nadzornog odbora Društva, po dva člana plenuma iz Podružnica, rukovodioci Geodetske uprave, predstavnici fakulteta, u svemu 31 član našeg Društva. Rad plenuma bio je vrlo sadržajan, podnešen je kratak izvještaj o radu upravnog odbora, određen je datum održavanja godišnje skupštine kao

i dnevni red iste, odlučeno je da se na godišnjoj skupštini podnese prijedlog novog Pravilnika Društva.

Nadalje Plenum je dao suglasnost na pokretanju »OBAVIJESTI« Društva, o doprinosu Podružnica Društvu, predloženo je da se proširi redakcioni odbor Geodetskog lista sa članovima iz Podružnica i laglasio je sa osnivanjem kartoteke geodetskih stručnjaka.

**Rad na novom Statutu Društva.** — U vezi sa promjenom Statuta Saveza geodetskih inženjera i geometara F. N. R. J., kao i iz drugih razloga ukazala se potreba za promjenom Pravila i našeg Društva. Bitne promjene odnosile bi se na promjenu imena Društva, na rok održavanja skupština, definiciju vrsti članova Društva i obuhvaćanja u Pravilima Društva i organa Podružnica. — Upravni odbor je pretresao to pitanje, sastavio prednacrt novog Statuta i predložio isti Plenumu dne 9. III. 1958. g. — Na Plenumu je izabrana komisija u koju su ušli Jonke Karlo, Prkić Vinko i Hodovski Dalibor. — Komisija je pretresla i redigovata prednacrt upravnog odbora i tako redigovan i stilski ispravljen prednacrt podnosi se danas Skupštini na diskusiju i usvajanje.

#### Ovlašteni geometri

U svrhu reguliranja socijalnog osiguranja ovlaštenih geodetskih stručnjaka postavilo se još 1956. godine pitanje prikupljanja ovlaštenih geodetskih stručnjaka u zasebnu sekciju, koja bi se bavila poslovima oko osiguranja ovlaštenih osoba. Na prošlog godišnjoj skupštini odobreno je osnivanje sekcija po specijalnostima, te se takvom smatra i sekcija ovlaštenih osoba pri Podružnici Zagreb. — prije kratkog vremena regulirano je pitanje socijalnog osiguranja ovlaštenih osoba. — Taj nas uspjeh raduje, jer je to i uspjeh našeg Društva, ali naše Društvo time preuzima i neke obaveze prema Zavodu za socijalno osiguranje, jer se socijalno osiguranje ovlaštenih osoba može ostvariti samo preko članstva u našem Društvu. Time će se Društvo opteretiti sa stanovitim povećanjem administracije, pa smatramo da bi bilo pravilno da taj teret padne na Sekciju ovlaštenih geodetskih stručnjaka pri Podružnici. Predlažemo da Skupština ovlasti upravni odbor, da to pitanje rješava Sekcijom ovlaštenih geodetskih stručnjaka, a da se pri upravnom odboru Društva za rješavanje tih pitanja formira zasebna komisija sa plaćenim honorarnim službenikom na teret sekcije.

## RAD DRUŠTVA U PREDIZBORNOM PERIODU ZA IZBOR NARODNIH POSLANIKA ZA SAVEZNU SKUPŠTINU I SABOR

Upravni odbor u predizbornoj kampanji za izbor narodnih predstavnika u Saveznu skupštinu i Sabor poveo je nekoliko akcija.

1. Napravio je plan rada našeg Društva u predizbornoj aktivnosti i istoga uputio svim podružnicama, da se iste u okviru toga plana prema svojim uslovima angažiraju u predizbornoj kampanji.

2. U zajednici sa Savezom DIT-a N. R. Hrvatske organizirao je veliki predizborni zbor sa ostalim stručnim Društvima, na kojem je govorio predsjednik Izvršnog Vijeća Sabora N. R. H. drug Jakov Blažević.

3. U zajednici sa Podružnicom Zagreb organizirao je predizborni zbor geodetskih stručnjaka, na kojem je govorio državni sekretar za poslove financija drug Dragosavac Dušan.

Oba predizborna zbora bila su vrlo uspješna, na njima je bio prisutan veliki broj stručnjaka i smatramo, da će oni biti od velike koristi cijeloj geodetskoj struci kao i svim stručnjacima kod izvršavanja njihovih budućih zadataka.

### II. GEODETSKI LIST

Geodetski list ušao je ovom kalendarskom godinom u 12 godinu svog izlaženja (poslije oslobođenja), a može se odmah unaprijed reći da je problematika vezana za redovno izdavanje lista ostala ista ili možda još kompliciranija.

Geodetski list ima po stanju na dan 21. IV. 1958. 2.365 pretplatnika, a po republikama to iznosi:

Republika:	Pojedinci:	Ustanove:	Ukupno:
Hrvatska	593	148	741
Srbija - AKO Vojvodina i AKO Metohija	639	112	751
Slovenija	178	25	203
Crna Gora	85	6	91
Bosna i Hercegovina	242	42	284
Makedonija	194	3	197
Inozemstvo	12	86	98
<b>Sveukupno</b>			<b>2365</b>

Pretplata se ubire redovito gdje se naplaćuje od pojedinih stručnih društava

ili podružnica, dok kod pojedinaca ima zaostataka koji se naknadno ubiru putem opomena.

Kao što je poznato pretplata znosi Din 400.— po članu godišnje, odnosno Din 200.— za studente, a suradnja i cjelokupan rad oko uređivanja i izdavanja lista je dobrovoljna i besplatna, osim skromnog honoriranja administracije. Pretplata za ustanove iznosi Din 2.000.— godišnje.

Usprkos organizacije rada na uređivanju i izdavanju Geodetskog lista na posve dobrovoljnoj bazi, Geodetski list nije u mogućnosti da samo pretplatom podmiri troškove štampanja koji su prilično narasli u odnosu na vrijeme kada je utvrđen današnji iznos pretplate.

Koristimo ovdje priliku da se zahvalimo:

a) Geodetskoj upravi N. R. Hrvatske na primljeni iznos od Din 100.000. — i na svu ostalu pomoć koju nam ukazuje kod izdavanja lista.

b) Geodetskom odjelu A. G. G. fakulteta u Zagrebu za primljeni iznos od Din 400.000.—

c) Zavodu za fotogrametriju A. G. G. fakulteta u Zagrebu na primljenih 100 tisuća dinara.

U proteklom vremenskom intervalu Geodetski list je donosio članke, tretirao probleme koji su bili interesantni ne samo sa stanovišta našeg unutrašnjeg razvitka, nego je donosio i rasprave koje su zapažene u inozemstvu, pa čak i prevedene na strane jezike i štampane u stranim stručnim listovima. Osim toga Geodetski list reprezentira i popularizira struku ne samo u zemlji nego i inozemstvu, tako da se danas šalje čak u N. R. Kinu, SSSR, neke zemlje Južne Amerike, a da se ne nabrajaju evropske zemlje.

S druge strane, već i letimična usporedba broja pretplatnika odnosno prihoda Geodetskog lista i troškova štampanja, koja iznose po jednom svesku cca 400.000 dinara pokazuje da Geodetski list ne može podmiriti svoje troškove isključivo pretplatom, već mu godišnje nedostaje cca 400—500.000.— dinara.

Neminovno da se ovdje postavlja pitanje eventualnog povećanja pretplate. Međutim, kod toga moramo imati na umu da pretplatu treba povisiti za sve pretplatnike FNRJ jednako, radi čega bi trebalo poduzeti odgovarajuće mjere u suglasnosti sa Savezom u Beogradu. Ni u kom slučaju ne bi pretstavljalo povoljno rješenje povišenje pretplate u N. R. Hrvatskoj, koja i onako snosi glavni teret izdavanja i pomaganja Geodetskog lista,

koji bi se eventualnim jednostranim rješanjem još povećao.

Osim toga neophodno je da pojedine ustanove koje su za to pozvane i kojima je to moguće i dalje pomažu Geodetski list, jer za sada ne postoji drugi izlaz za rješanje financijskih problema lista, koji usprkos sveg dobrovoljnog truda, ne može pokriti izdatke, a da se o honoriranju redakciji i ne govori.

Analizirajući radove štampane u Geodetskom listu, vidi se da se on može usporediti s mnogim inozemnim časopisima, koji financijski daleko bolje stoje, a mnoge i mnoge premašuje.

Međutim često se čuje, a na nekim godišnjim skupštinama naših podružnica se tretira prigovor: »o previsokom nivou samog lista«. — Kad bi se drugovi, koji iznose takove prigovore ili sami potrudili da pišu o nekim drugim problemima ili se udubili u tretirane probleme, veoma često bi morali priznati da nisu posve u pravu. Geodetski list je dosad, štampao gotovo 100% sve radove koji su mu dostavljeni, pa će to i u buduće činiti, a ujedno se apelira na suradnju drugova s terena kako bi taj list istinski smatrali svojim.

Treći problem, bar u ovom trenutku, najvažniji, je problem štamparije. Obzirom na posve stručnu tematiku i matematsik slog, nije velik broj štamparskih poduzeća koja su u mogućnosti štampati list takvog sadržaja, a između ovih je mali broj onih, koja su voljna preuzeti štampanje. Obzirom na mali tiraž i komplikacije oko štampanja, ranijih su godina poduzimane mjere za rješanje tog problema.

Tako su na primjer pojedini brojevi našeg lista štampani u Geokarti — Beograd; Vjesnik — Zagreb; Ognjen Prica — Karlovac; Slobodna Dalmacija — Split; Gradska štamparija — Subotica; što je dovelo do toga da je list bar donekle redovito izlazio, ali i do okolnosti da Geodetski list nema jedne stalne štamparije u kojoj bi bio udomačen. U vezi s tim javlja se i zakašnjenje u izlaženju, neredovito izlaženje, čemu nisu subjektivni razlozi nego obektivne okolnosti, tako da je redakcija prisiljena i dalje poduzimati slične pothvate za štampanje, koji opet često otežavaju izlaženje i povećavaju troškove.

Što se tiče broja saradnika, sa zadovoljstvom konstatiramo, velik napredak u odnosu na ranije godine. Nadamo se da će i ovaj prigovor, koji je ranije iznesen biti tokom vremena sasvim eliminiran.

Sigurno je i očito da Geodetski list ima još mnogo problema o kojima bi se moglo raspravljati, ali ovdje su izneseni samo oni, koje smatramo akutnim u sadašnjoj situaciji.

Osim toga nadamo se da će izvjesne nejasnoće i prigovori biti uklonjeni u budućem radu, ukoliko se članovi redakcionog odbora iz podružnice založe za proširenje suradnja i popularizaciju lista.

### III. RAD PODRUŽNICA

#### Podružnica Zagreb

Podružnica Društva geodeta N. R. Hrvatske u Zagrebu je održala godišnju skupštinu dne 13. IV. 1958.

Danas ta naša najbolja, a možemo reći i najorganiziranija, podružnica broji 302 člana od kojeg broja ima 17 drugarica. U toku minule godine učlanjen je preko 100 novih članova, dok ih je isto toliko još ostalo neučlanjeno.

Osnivanjem Zagrebačke podružnice i njenim organizacionim sredjenjem i učvršćenjem nastao je nov način rada za republiko Društvo, koje je do tada vršilo i funkcije današnje podružnice Zagreb.

Razgraničenjem pojedinih podružnica, sredjenjem blagajničkog poslovanja između Društva i podružnice udareni su solidni temelji za dalji nesmetani rad.

Kao i u svim podružnicama tako, je i ovdje osnovna smetnja duljem radu — relativno kratko vrijeme preko zime i ranog proljeća, dok je većina članstva u Zagrebu.

Paralelno i povezano s radom samog upravnog odbora djelovalo je i pet komisija, koje su svaka prema svojim mogućnostima i objektivnim okolnostima dale veći ili manji prilog uspjehu same podružnice. To su:

- komisija za organizaciona pitanja i društveni rad.
- komisija za školstvo.
- komisija za produktivnost rada.
- komisija za zakonodavstvo.
- komisija za opća pitanja geodetske struke.

Komisija za društveni rad organizirala je 6 predavanja, neka uz prikazivanje filmova li demonstraciju instrumenata.

Komisija za školstvo je organizirala u suradnji s Društvom anketu o pitanju školstva, kako srednjeg tako i visokog, koji je problem isto tako aktuelan i u ostalim podružnicama našeg Društva, a i u čitavoj FNRJ. Do danas nemamo definitivno razradene rezultate te ankete,

ali s obzirom na akutnost problema nadamo se da će uskoro rezultati biti objelodanjeni.

Komisija za zakonodavstvo je tretirala probleme u vezi novog Zakona o državnim premjeru, pitanja ovlaštenja za izvođenje geodetskih radova i t. d. dok su u komisiji za produktivnost rada detaljno razrađene teze i smjernice za dobivanje i davanje odgovarajućih pokazatelja, analiza i organizacionih mjera pri projektiranju, planiranju i izvođenju geodetskih radova.

Problemu radnog vremena na terenu posvećena je odgovarajuća pažnja.

Najuspješnijim pothvatom u radu zagrebačke podružnice treba u svakom slučaju smatrati osnivanje stanbene zadruge za svoje članove. Na taj je način potaknuto rješavanje jednog problema, koji je osnovan ne samo za normalan život, sredeno obnavljanje službenih poslova nego i jače angažiranje u društvenom radu.

Podružnica je pružila veliku pomoć inženjerima i geometrima prijavljenim za stručni ispit održavanjem preko svojih članova predavanja iz svih predmeta koji se polažu na stručnom ispitu i štampanjem programa za stručni ispit sa navedenom potrebnom literaturom. Ovaj program dat je svim prijavljenim kandidatima.

### Podružnica Split

Godišnja skupština podružnice Split, koja ima 75 članova, održana je dne 8. II. 1958. godine. Tokom minule godine održano je 5 sastanaka upravnog odbora i jedan plenarni sastanak članova podružnice. Rad podružnice usmjeren je na održavanje stručnih predavanja (1) prikazivanje filmova pojedinih područja za proizvodnju geodetskih instrumenata (4 filma tvrtke Wild), posjetu novo iskopanom dijelu Diklecijevog palače i održano je jedno uspješno druženje koje, jednom riječju aktivnost je bila orijentirana na društveni rad u užem smislu, koliko je to dozvoljavalo prisutnost članova u Splitu obzirom na zakašnjeni svršetak terenskih radova i povratak u Split.

II Kongresu geodetskih inženjera i geometara FNRJ prisustvovalo je 7 članova podružnice, međutim nažalost nije II Kongresu prisustvovao, pa ni učestvovao u njegovom radu ni predsjednik ni tajnik podružnice.

Uspoređujući doprinose DIT — u Solitu i Društvu geodeta N. R. Hrvatske Zagreb, vidi se da je doprinos mjesnom DIT-u bio

cca 3 puta veći od doprinosa republičkom Društvu. Obzirom na zaključke zadnjeg plenuma Društva geodeta N. R. Hrvatske nadamo se da će se ipak taj odnos popraviti u korist Društva geodeta N. R. Hrvatske. Svakako potrebno je naglasiti da bi podružnica morala na kraju svoje poslovne godine ipak imati reku stanovitu svotu financijskih sredstava na raspoloženju na pr. za troškove svojih delegata na godišnje skupštine, Kongrese itd., što do sada nije bio slučaj.

Diskusijom godišnje skupštine dominiirao je jedan problem, a to je osnivanje geodetskog odsjeka srednje tehničke škole, odnosno više geodetske škole eventualno geodetskog odsjeka budućeg Tehničkog fakulteta u Splitu. Ne ulazeći u argumentaciju za jedno, drugo ili treće rješenje, vidi se i ovdje akutnost jednog osnovnog problema u struci. U anketi o tom problemu sudjelovala je većina članova.

Apel za suradnju mladih drugova u Geodetskom listu svakako bi otklonio stalni prigovor o previsokom nivou lista. Svakako valja spomenuti još jedan važan problem, koji rezultira iz same diskusije na godišnjoj skupštini, a to je problem reprodukcije planova i karata, makar i nije možda bio obuhvaćen u cjelovitosti, ali po težini svakako jedan od bitnih problema s kojima se zasada mjerodavne civilne ustanove u Republici malo ili nikako ne bave. Formiranjem i djelovanjem jedne organizacije, koja bi izvršala te radove, poboljšala bi se ne samo ekspeđitivnost i održavanje izmjere, već bi se stvorila mogućnost stručne specijalizacije naših drugova na jednom novom području geodetske djelatnosti kod nas.

### Podružica Osijek

Podružnica Društva geodeta u Osijeku, koja broji ukupno 70 članova, 3 drugarice i 67 drugova, održala je godišnju skupštinu 13. I. 1958.

Već u samom izvještaju predsjednika naglašeno je, da je potrebno članove zainteresirati za društveni rad, da se ne bi pojavljivalo pitanje: »šta imamo od Društva«, premda bi se moglo pitanje postaviti i obratno.

U toku minulog jednodnevnog perioda održana su tri stručna predavanja i jedno drugarsko veče. Organizirana je stručna ekskurzija u Beograd: »Geokartica«, »Zavodu za fotogrametriju« i Geodetskoj sekciji.

Upravni odbor održao je 6 sastanaka od čega 4 sa Upravom mjesnog DIT-a Osijek.



U anketi o školstvu, koju je pokrenulo Društvo sudjelovača su samo 34 člana.

Akcija za uključivanje mladih članova u društveni rad u bilo kojem vidu neminovno je imperativ vremena i želja starijih da ustupe svoje mjesto mladima.

Obzirom na skromne prihode podružnice trebalo bi više voditi računa o financijskim sredstvima i ne priređivati drugarske večeri o trošku ina podružnice, kad nam i onako nedostaj novčana sredstva za plaćanje putnih troškova delegata.

Diskusijom godišnje skuptšine dominirali su izvještaji sa II. Kongresa geodetskih inženjera i geometara FNRJ, koje su podnijeli delegati sa Kongresa, koji nisu baš isto metni u nekim točkama. Obzirom na činjenicu, da je ovaj odlasaka delegata na Kongres održan radni sastanak u Međumurju, na kojemu su delegati dobili smjernice za tretiranje, određenih problema na Kongresu, to je i razumljiv interes članova za konačno usvojene stavove u tim problemima.

Pitanje osnivanja više geodetske škole, afirmacije geodetske struke, organizacionog sređenja podružnice, redovito ubiranje članarine zauzela su vidno mjesto u radu godišnje skuptšine.

#### Podružnica Rijeka

Pismeni izvještaj nije dostavljen.

#### IV. IZVOĐENJE STRUČNIH RADOVA

Geodetski stručnjaci i članovi našeg Društva zaposleni su: u Geodetskoj upravi i njenim podružničnim uredima, u Narodnim odborima kotara — Uredima za katastar, u geodetskim biroima, biroima za komasacije, u raznim privrednim organizacijama, u raznim ustanovama Narodnih odbora, na fakultetu, Geodetskoj školi, u J. N. A., u privatnim ovlaštenim poslovnicama, u vodnim zajednicama itd.

Poslovi na kojima oni rade su vrlo raznoliki, odgovorni i važni za našu socijalističku zajednicu. Oni se mogu svrstati uglavnom u slijedeće kategorije:

- Državna izmjera
- Održavanje premjera
- Uslužni radovi primjenjene geodezije
- Izobrazba novih visokih i srednjih geodetskih kadrova.

a) Državna izmjera: Državni izmjeru izvodi Geodetska uprava preko Ureda za triangulaciju i nivelman u Za-

grebu i Ureda za novu izmjeru zemljišta u Zagrebu, Rijeci, Splitu i Osijeku. U Geodetskoj upravi zaposleno je 276 geodetskih stručnjaka. Oni izvode radove na triangulaciji i preciznom nivelmanu, novoj izmjeri ortogonalnom i polarnom metodom, te aerofotogrametrijskim snimanjem područja u kojima je premjer zastario ili postojeći premjer ne može zadovoljiti savremen potrebe, na geodetskim radovima komasacije zemljišta, na reambulaciji pojedinih katastarskih oćina kao i davanju pomoći Narodnim odborima kotareva na reviziji posjedovnog stanja i izlaganju katastarskih operata nakon izvršenih revizija posjedovnog stanja i klasiranja zemljišta. Na tim radovima osposobio bi se velik broj mladih stručnjaka i danas već možemo kazati, da geodetski radovi sasvim zadovoljavaju kako u pogledu kvalitete tako i u pogledu kvantite. Da bi ti radovi bili još bolji i još više podigli ugled naše struke, smatramo da bi trebalo uraditi slijedeće:

1. kod radova na triangulaciji i nivelmanu, kao i kod premjera većih gradova upošljavati najkvalitetnije i najkvalificiranije stručnjake.
2. Završne premjere dovesti što prije u završnu fazu, klasiranje, izlaganje, reprodukciju planova i sastav novog katastarskog operata.
3. Obavezno vršiti omeđavanje posjeda prije pristupanja izvođenju geodetskih radova nove izmjere i reambulacije.
4. Ojačati suradnju između državnih organa i Društva kod rješavanja stručnih problema.
5. Pružiti pomoć kod rješavanja stambenih problema geodetskih stručnjaka.

b) Održavanje premjera: Kod Narodnih odbora kotareva — u Uredima za katastar zaposleno je 250 geodetskih stručnjaka. Uredi za katastar su danas postale ustanove sa vrlo odgovornim i raznolikim zadacima. Od ažurnog rada u Uredima za katastar zavisi je pravilno naplaćivanje poreza na prihod od pljoprivrede, razna socijalna davanja kao dječji dodaci, penzije i dr. Ovim broj službenika u Uredima za katastar vrši ove poslove sa najvećom pažnjom i zalaganjem, jer ih sam život na to tjera. Uza sve to zalaganje većina Ureda za katastar nije u stanju da izvršava na vrijeme postavljene im zaatke. — Da bi uredi za katastar mogli održavati stanje u katastarskom operatu u stalnoj saglasnosti sa stanjem u naravi kao i izvršavati sve druge poslove, trebala bi Geodetska uprava preko Izvršnog vijeća Sa-

bra, Državnog sekretarijata za poslove financija kao i preko Narodnih odbora kotareva osigurati Uredima slijedeće:

1. da se postavi u svim Uredima potreban broj stručnog i administrativnog osoblja.

2. da se Uredima osigura potreban tehnički pribor, naročito računске mašine.

3. da se raznim tečajevima osposobi što veći broj administrativnog osoblja za obavljanje potrebnih poslova.

4. da se svim Uredima osiguraju potrebne prostorije, kao osnovni uslov za rad.

5. da se Uredima osigura potrebna prevozna sredstva, kao i potrebni krediti za vršenje terenskih poslova predviđenih u Uredbi o katastru zemljišta.

c) Uslužni radovi primijenjene geodezije: Veći broj geodetskih stručnjaka zaposlen je u geodetskim biroima, biroima za komasacije i cijama i ovlaštenimhččč,--č.ĐEul:umlhő drugim ustanovama, privrednim organizacijama i ovlaštenim poslovnicama. Svi ti stručnjaci rade veoma važne, složene i po zajednicu potrebne zadatke. O broju stručnjaka zaposlenih u tim ustanovama kao i o radovima, koji oni izvode nemamo potrebnih podataka. Svakako od stručnjaka zaposlenih u tim organizacijama zahtijeva se velika snalažljivost i samostalnost u radu.

Stoga u interesu tih službi, samih stručnjaka kao i ugleda struke smatramo, da bi bilo potrebno sugerirati, pa eventualno i određenim propisima odrediti, da se u takovim organizacijama mogu zaposliti samo, stručnjaci sa položenim stručnim ispitom uz prethodan staž na državnom premjeru.

d) Izobrazba novih stručnih kadrova: Geodetski stručnjaci školuju se na Geodetskom odjelu Arhitektonsko-građevinsko-geodetskog fakulteta u Zagrebu i na Geodetskoj srednjo-tehničkoj školi u Zagrebu. Iz tih škola izlaze stručnjaci sa sve većom spremom i praktičnim znanjem. Kako razvitak geodetske nauke i prakse i sve kompliciraniji zadaci i problemi, koji se u našim komunama stavljaju pred geodetske stručnjake, zahtijevaju često od njih veće stručno znanje i poznavanje raznih materija, koje su slabo ili nikako obuhvaćene sadašnjim školskim programom, to se postavlja pitanje, da li nam sadašnji program i način školovanja, prem-

da to školovanje traje i duže nego što bi bilo stvarno potrebno, daje stručnjaka kakav nam je danas potreban. To se odnosi kako na visokokvalificirane tako i na stručnjake sa srednjom stručnom spremom. Što se ovih posljednjih tiče, smatramo da bi trebalo pomišljati na prelaz na više geodetske škole s tim, da se sadašnjim srednjim stručnim kadrovima omogućiti školovanje na istima bilo putem stipendiranja najboljih stručnjaka, bilo polaganjem zasebnih ispita na istima. Smatramo da se o pitanju školstva posljednjih godina mnogo raspravljalo i govorilo, ali se tu nije ništa promijenilo. Još nije ni iskristaliziran stav kakav stručnjak, sa kakvim znanjem i stručnom spremom, je potreban našoj praksi sa perspektivom sve većeg razvitka i potreba struke. U tom pogledu do sada je bila vrlo slaba suradnja između geodetske službe, škola i našeg Društva.

Po tom je problemu upravni odbor organizirao i anketu, štampani su anketni listići i dostavljeni preko Podružnica svim članovima, kako bi se omogućilo svom članstvu da se po tom pitanju izjasni. Anketa još nije zaključena i rezultati ankete još nisu sređeni. Svakako da će nam i rezultat ankete pomoći kod donošenja konačnih zaključaka.

## V. SURADNJA SA DRŽAVNIM ORGANIMA I ŠKOLAMA

Jedan od glavnih zadataka Društva jeste, da u pitanjima geodetske struke i službe suraduje sa državnim organima, posebno sa Geodetskom upravom i sa školama.

Kako pred našom službom i strukom stoje krupni zadaci, kao što je izrada višegodišnjeg perspektivnog plana geodetskih radova, angažiranje geodetske službe na zadacima poljoprivrede, naročito kod izvođenja melioracionih radova, komasacije i arondacije itd., nadalje kod donošenja propisa, našeg stručnog zakonodavstva, pravilnika, rješavanje problema školstva itd., smatramo da ta suradnja treba da bude mnogo jača, da zauzme određene čvrste okvire i forme. Za rješavanje svih takvih zadataka, smatramo, da bi bilo potrebno osnovati Geodetski savjet, koji bi odlučivao o svim pitanjima geodetske službe i struke, i u koji bi Društvo delegiralo svoje predstavnike.

Geodetska struka i služba neosporno je postigla velike uspjehe. Ona je izvršila

krupne zadatke, o kojima smo ranije govorili.

Iznoseći ovaj izvještaj pred godišnju skupštinu, svijesni smo da u njemu ima nedostataka i da smo se mnogih problema naročito stručnih, samo dotakli. — Ali kako je nedavno održan Kongres geodetskih inženjera i geometara, na kojem je dominirala čisto stručna problematika, te je po njoj štampan opširan stručan materijal, to smo smatrali, da nije potrebno ući u detalje stručnih problema. Smatramo, da ovaj izvještaj ipak daje dovoljnu bazu za diskusiju, te da će se na osnovu njega i diskusije moći donijeti pravilni zaključci. O budućem radu Društva, na korist službe struke i cijele zajednice.

Molimo skupštinu da izvještaj prihvati i dade razrješnicu dosadašnjem upravnom odboru.

Zagreb, 27. IV. 1958.

UPRAVNI ODBOR  
DRUŠTVA GEODETA N. R. H.  
Z A G R E B

### ZAKLJUČCI

godišnje skupštine Društva, geodetskih inženjera i geometara N. R. Hrvatske održane dne 27. IV. 1958. god. u Zagrebu

Saslušavši izvještaj Upravnog odbora o radu Društva geodeta N. R. Hrvatske za period od 1. V. 1957. — 26. IV. 1958. skupština odaje priznanje upravnom odboru na radu, naročito postignutim uspjesima u organizacionom sređivanju Društva. Na osnovu zaključaka II. Kongresa Društva geodetskih inženjera i geometara F. N. R. J. održanog od 13—17. X. 1957. god. u Ohridu, izvještaja Upravnog odbora Društva geodeta N. R. H. kao i diskusije na godišnjoj skupštini, stavlja se u zadatak novom upravnom odboru i predsjedništvu, da u pretstojećem dvogodišnjem periodu rad Društva usmjere na slijedeće zadatke:

#### I. Organizaciona i društvena pitanja

1. da se kod Društva i podružnica osnuje evidencija — kartoteka — geodetskog stručnog kadra.

2. da se poduzmu dalja nastojanja za učlanjenje svih geodetskih stručnjaka u Društvo; da se zaostale članarine napiate, a tekuće redovno ubiru; da Podružnice redovno podmiruju svoje obaveze Društva.

3. da se uspostavi tješnji kontakt sa Podružnicama, posebno da Podružnice obavještavaju Društvo o svim priredbama, sastancima i održanju godišnjih skupština, o svom radu, te o svim promjenama koje su nastupile kod članstva.

4. da se u društveni rad uključi što veći broj mladih stručnjaka.

5. nastojati da Podružnice svoje članstvo zainteresiraju na suradnju u »Geodetskom listu« i »Obavijestima« Društva.

6. da poduzmu dalje mjere radi upisa u kolektivno članstvo Društva svih ustanova, poduzeća i biroa, koji se bave geodetskom strukom ili imaju interesa za geodetsku službu.

7. da se brine za formiranje lika socijalističkog stručnjaka, visokih moralnih i političkih kvaliteta; da geodetski stručnjaci aktivno učestvuju u političkom životu, a posebno u društvenim organizacijama; afirmiranju geodetske struke i postavljanje na odgovarajući položaj u uspoređenju sa ostalim tehničkim strukama.

8. da se kod Društva osnuje posebna komisija za pitanje socijalnog osiguranja ovlaštenih geodetskih stručnjaka, a troškove administracije da snose zainteresirani članovi.

9. suradnju Društva i Državnih organa kod rješavanja stručnih i staleških problema treba ojačati, za rješavanje važnih pitanja geodetske struke i službe potrebno je osnovati Geodetski savjet u kojem bi Društvo imalo svoje predstavnike.

10. radi sređivanja financijskih poteškoća stručnog glasila potrebno je kod Saveznog Društva poduzeti potrebno da se pretplata na list poveća. Isto tako treba nastojati da se ustanove (Savezne, Republičke i Fakulteti) koje su za to pozvane i to im je moguće, pomognu financijskim sredstvima redovno izlaženje jedinog stručnog geodetskog časopisa u F. N. R. J.

11. da upravni odbor Društva odluči, u kojem će se mjestu održati slijedeća godišnja skupština.

#### II. Osnovni geodetski radovi:

1. da se dovrše osnovni geodetski radovi triangulacije i nivelmana.

2. da se obnovi izmjera na područjima gdje je zastarila ili uništena.

3. da se izvrši premjer gradova i naselja, koji do sada imaju samo grafičku izmjeru.

4. da se suglasi postojeća grafička izmjera sa faktičnim stanjem u naravi putem tehničke reambulacije.

5. da se kod radova triangulacije, nivelmana i izmjere gradova upošljavaju najkvalitetniji i najkvalificiraniji geodetski stručnjaci.

6. da se prije pristupanja novoj izmjeri i tehničkoj reambulaciji, posjedi obavezno omede stalnim oznakama.

7. da se u poduzećima, biroima i ovlaštenim poslovnica namještaju samočni geodetski stručnjaci, koji imaju položeni državni stručni ispit.

8. da se što prije donese zakon o državnoj izmjeri i donesu uredbe i pravilnici za izvođenje tehničkih radova u državnoj izmjeri.

9. da se dovršeni radovi izmjere što prije dovedu u završnu fazu (klasiranje, izlaganje, sastav katastarskog operata).

10. da se prouče i utvrde jedinstvene radne norme terenskih i uredskih radova na bazi dosadašnjeg iskustva.

11. da se razradi jedinstveni sistem evidencije, način vođenja evidencije, elementi evidencije kao i metodologija, uspjeha i cijena.

12. da geodetska služba Republike i kotareva izradi perspektivni 5—10 godišnji plan, da se izvrši detaljna analiza i razvrstavanje postojećih podataka o izmjeri po rejonima ili katastarskim općinama na kategorije onih koji su dotrajali i ne mogu se više koristiti i onih za koje je potrebno izvršiti samo dopunu nove izmjere.

13. da se na osnovu postojećih planova i podataka izvršene izmjere izrade karte za potrebe privrede u mjerilu 1:5000 i 1:10.000, i da se u Republici oformi organizacija za reprodukciju planova i karata.

14. da se omogući geodetskoj službi nabavka prevoznih sredstava, savremenog instrumentarija i računskih strojeva.

### III. Održavanje izmjere

Potrebno je poduzeti ove mjere:

1. da se Uredi za katastar popune nepohodnim stručnim i administrativnim

osobljem i da se Uredi snabdiju najnužnijom tehničkom opremom i računskim strojevima.

2. da se svim Uredima za katastar osiguraju potrebne prostorije kao osnovni uslov rada.

3. da se na tečajevima osposobi što veći broj administrativnog osoblja za obavljanje katastarskih poslova.

4. da se u sklopu općeg perspektivnog plana razvoja privrede Republike, kotareva i općina planiraju geodetski radovi i osiguraju odgovarajuća materijalna sredstva.

5. da Uredi za katastar dobiju prevozna sredstva, jer se nedostatak istih negativno odražava na produktivnost i da se Uredima osiguraju putem proračuna potrebna novčana sredstva za vršenje planskih zadataka po Uredbi o katastru zemljišta.

### IV. Zadaci vezani uz produktivnost rada:

Skupština je konstatirala:

1. da je rješenje stanbenog pitanja jedan od važnih problema koji utječu na produktivnost rada.

2. da se geodetskim stručnjacima za rad na terenu prizna dodatak bez obzira na udaljenost terena od mjesta službovanja.

3. da se stručnjacima koji rade na terenu duže od mjesec dana omogući jedanput mjesečno sastanak u sjedištu stalnog službovanja (u Uredu) radi rješavanja službenih, stručnih, društvenih i političkih pitanja; s tim da taj dan ne bude praznik.

4. da se službenicima na terenskom radu osiguraju dijelovi odjeće i obuće.

5. da budžetske ustanove u svojim proračunima osiguraju sredstva za nagrađivanje službenika koji se vidno ističu po kvalitetu, kvantitetu i svome zalaganju; da se omogući pravilno nagrađivanje pomoćne radne snage prema težini radova na terenu.

6. da se poduzme sve potrebno radi donošenja propisa o javnoj geodetskoj službi u skladu sa principima našeg društvenog uređenja.

7. da svi radovi izvršeni od ovlaštenih poslovnica, poduzeća i biroa podležu obaveznom terenskom i kancelarijskom pregledu te odobrenju Geodetske službe.

8. da korištenje tuđe radne snage u ovlaštenim geodetskim poslovnica nije u skladu naše socijalističke stvarnosti.

#### V. Kadrovi u geodetskoj struci

1. potrebno je utvrditi, kakav lik stručnjaka je potreban geodetskoj struci i službi.

2. kod svih podružnica je potrebno formirati komisije, koje će proučiti problem stručnog školstva.

3. nastojati da se uvede više stručno obrazovanje i postojećim srednjim stručnim kadrovima omogućiti dalje napredovanje dopunskim školovanjem i posebnim ispitima.

### STATUT DRUŠTVA GEODETSKIH INŽENJERA I GEOMETARA N. R. HRVATSKE

1.

#### I. Naziv i sjedište

Geodetski stručnjaci Narodne Republike Hrvatske, oslanjajući se na velike tekovine Narodne revolucije ostvarene u Narodnooslobodilačkoj borbi pod rukovodstvom Saveza komunista Jugoslavije, a produžavajući dugogodišnje pozitivne tradicije svojih društvenih organizacija, udružuju se u svoje jedinstveno stručno društvo koje nosi naziv:

DRUŠTVO GEODETSKIH INŽENJERA I GEOMETARA N. R. HRVATSKE

(U daljem tekstu »Društvo«).

2.

Sjedište Društva je u Zagrebu.

3.

#### II. Zadaci Društva i način ostvarivanja zadataka

Zadaci Društva jesu:

1. okupljanje geodetskih stručnjaka, 2. proučavanje i unapređenje geodetske nauke i prakse

3. stručno i naučno usavršavanje članova Društva,

4. nastojanje da se naučna dostignuća u oblasti tehnike uopće, a geodetske nauke posebno, svestrano i pravilno koriste u dobrobit zajednice,

5. da prate razvoj geodetske nauke i prakse u zemlji i inozemstvu i prenosi razvitak toga razvoja na geodetske stručnjake,

6. da u pitanjima geodetske struke i službe suraduje sa državnim organima, organizacijama S. S. R. N. J., Narodne tehnike, sindikatima i drugim društvenim te privrednim organizacijama,

7. suradnja sa društvenim organizacijama drugih struka u rješavanju zajedničkih pitanja,

8. razvijanje socijalističke svijesti svojih članova,

9. podizanje društvene uloge geodetskih stručnjaka.

4.

Svoje zadatke Društvo ostvaruje:

1. okupljanjem i organiziranjem geodetskih stručnjaka u redove Društva.

2. stručnim predavanjima, tečajevima, savjetovanjima, organiziranjem izložbi, prikazivanjem filmova i drugim sredstvima koja služe prenošenju iskustva, izmjeni misli, stručnom i političkom uzdizanju članova.

3. obrazovanjem stručnih komisija u svrhu unapređenja geodetske struke i naučne organizacije rada. — Organiziranjem stručnih ekskurzija, radi proučavanja organizacije rada i procesa proizvodnje primjenom najnovijih metoda rada.

4. izdavanjem društvenih, stručnih, stručno naučnih i popularnih publikacija, suradnjom u stručnim časopisima i štampi u aktualnim pitanjima iz oblasti geodetske struke.

5. suradnjom u pitanjima geodetske struke i službe sa državnim organima, organizacijama Narodne tehnike, S. S. R. N. J., te drugim društvenim i privrednim organizacijama.

6. sudjelovanjem u rješavanju pitanja stručnog školstva, sastava nastavnih programa i planova.

7. Suradnjom u rješavanju stručnih problema zajedničkih za više stručnih društava učlanjenih u republičkom Savezu DITA-, kao i povezivanjem i suradnjom sa sličnim organizacijama u zemlji i inozemstvu.

8. organiziranjem stručnih knjižnica i čitaonica za geodetske stručnjake.

9. pružanjem pomoći masovnim organizacijama putem predavanja i davanja mišljenja u stručnim pitanjima.

10. Aktivnim istupanjem i zalaganjem u cilju korištenja tekovina tehničkih nauka kao i stručnih tehničkih kadrova.

### III. Organizacija društva

5.

Teritorijalna nadležnost Društva je područje Narodne Republike Hrvatske.

Rad Društva odvija se po područnicama. Podružnice su osnovne jedinice Društva. Prema potrebi Društvo osniva podružnice za područje jednog ili više kotareva, jedne općine, grada ili većeg radišta.

U svrhu rješavanja problematike geodetske struke, u okviru Društva mogu se formirati komisije kao pomoćni organi Predsjedništva. Kod podružnice mogu se osnivati komisije, a za rješavanje problematike iz specijalnih oblasti mogu se osnivati i sekcije.

Za osnivanje podružnice potrebno je najmanje 15 članova i pismeni zahtjev barem 10 članova da žele osnovati podružnicu koja će djelovati po propisima ovog Statuta.

6.

Društvo je član republičkog saveza DIT-a a i Saveza društava geodetskih inženjera i geometara FNRJ.

Podružnice Društva članovi su teritorijalnih organizacija DIT-a N. R. Hrvatske.

7.

Društvo imade okrugli pečat s naslovom:

»Društvo geodetskih inženjera i geometara N. R. Hrvatske, Zagreb«.

Podružnica ima pečat iste sadržine sa naznakom »Podružnica« i nazivom mjesta u kojem je sjedište Podružnice.

IV. Članstvo, prava i dužnosti članova

8.

Članstvo u Društvu je dobrovoljno.

Članovi Društva mogu biti:

- redovni,
- izvanredni,
- kolektivni,
- podupirajući i
- počasni.

Redovni članovi mogu biti geodetski inženjeri, geometri, pripadnici JNA koji su završili vojne geodetske škole, inženjeri tehničari drugih struka koji se bave geodetskom djelatnošću.

Izvanredni članovi mogu biti svi oni tehnički stručnjaci bez odgovarajućih školskih kvalifikacija, koji u praksi s uspjehom rade na poslovima (radnim mjestima, dužnostima) geodetske struke.

Kolektivni članovi mogu biti privredne i društvene organizacije i organi državne uprave, koji svojim članskim doprinosom i sudjelovanjem u radu Društva pomažu ostvarenje njegovih društvenih zadataka.

Podupirajućim članom može postati svaka osoba koju primi upravni odbor i koja uplati utvrđenu upisninu i redovito plaća određenu članarinu.

Za počasnog člana može biti izabrana osoba, koja je stekla naročite zasluge u društvenom radu geodetskih stručnjaka ili se vidno istakla u struci ili ima naročitih zasluga u socijalističkoj izgradnji zemlje.

Svi članovi Društva koji su donošenju ovog Statuta bili članovi u Društvu, smatraju se i nadalje redovnim članovima Društva.

9.

Zahtjev za stupanje u članstvo ostvaruje se pristupnicom. Prilikom stupanja u članstvo, redovni, izvanredni i podupirajući članovi uplaćuju upisninu.

10.

Redovnim, izvanrednim i podupirajućim članovima izdaju se iskaznice. Kolektivnim i počasnim članovima izdaju se diplome.

11.

Svi članovi imaju pravo da se koriste prostorijama Društva, bibliotekama, čitaonicom, svim povlasticama Saveza DIT-a, da prisustvuje sastancima i priredbama Društva i da primaju stručno glasilo Društva po povlaštenoj cijeni.

Aktivno i pasivno izborno pravo imaju svi članovi i vanredni članovi Društva.

Svi članovi su obavezni da rade na ostvarenju ciljeva Društva i da redovno plaćaju članarinu koju odredi skupština.

Redovni i izvanredni članovi koji bez prekida članstva pređu iz jedne podružnice u drugu, kao i članovi Društva geodetskih inženjera i geometara drugih Republika, koji pri prelasku u N. R. Hrvatsku potpisuju pristupnicu ne plaćaju ponovno upisninu i neprekidno im teku sva prava i dužnosti redovnog člana.

12.

Članstvo u Društvu prestaje: istupom, isključenjem, neplaćanjem članarine dulje od 12 mjeseci, gubitkom građanskih prava, smrću.

Istupanje iz članstva vrši se pismenim saopćenjem, koje član upućuje predsjedništvu Društva, — odnosno upravnom odboru Podružnice.

Član Društva može biti isključen iz članstva ako njegovo ponašanje ili djelovanje uopće šteti ugledu Društva.

Odluku o isključenju donosi upravni odbor.

Isključeni član ima pravo žalbe skupštini Društva.

Brisanje iz članstva vrši upravni odbor u slučaju da članarina nije plaćena dulje od 12 mjeseci, ako je član izgubio građanska prava ili je umro. U koliko se brisani član uslijed neplaćene članarine kasnije ponovo upisao u članstvo, dužan je isplatiti i svu zaostalu članarinu do brisanja iz članstva.

Prestankom članstva gube se sva prava i povlastice u Društvu.

## V. ORGANI DRUŠTVA

Organi društva su:

Skupština

Upravni odbor

Predsjedništvo

Nadzorni odbor.

Skupština je najviši organ Društva. Skupštinu sačinjavaju delegati svih podružnica, upravni i nadzorni odbor Društva. Broj delegata koji će punovažno učestvovati u radu skupštine određuje Upravni odbor no s tim, da jedan delegat ne može zastupati više od 15 članova.

Članovi Upravnog i Nadzornog odbora učestvuju u radu skupštine sa istim pravima kao i delegati, izuzev u glasanju o razrješnici Upravnog i Nadzornog odbora.

Skupštinom rukovodi radno predsjedništvo od najmanje 5 članova.

Skupštine su redovne i izvanredne.

Redovna skupština održava se svake dvije godine u mjestu, koje odredi prethodna skupština ili po ovlaštenju Upravnog odbora. O danu sazivanja skupštine odlučuje Upravni odbor.

Odluku o sazivu izvanredne skupštine donosi Upravni odbor po potrebi ili na zahtjev  $\frac{1}{3}$  redovnih i izvanrednih članova ili  $\frac{1}{2}$  broja podružnice. Izvanredna skupština se mora održati najdalje u roku od 60 dana od dana prijema zahtjeva.

### 15.

Dnevni red skupštine utvrđuje Upravni odbor Društva i saopćava ga podružnicama najmanje 15 dana prije početka rada skupštine. Podružnice Društva ima-

ju pravo predložiti izmjene i dopunu dnevnog reda. Takav zahtjev ima biti dostavljen Upravnom odboru društva najmanje 10 dana prije održavanja skupštine.

Izvanredne skupštine rješavaju samo ona pitanja radi kojih su sazване.

### 16.

Skupština donosi svoje odluke punovažno, ako je prisutno više od  $\frac{1}{2}$  izabranih delegata. Odluke se donose većinom glasova prisutnih delegata. U koliko skupština nema kvorum odložit će se početak rada za jedan sat, kada će rješavati punovažno bez obzira na broj prisutnih delegata.

Odluke skupštine obavezne su za sve članove Društva.

### 17.

Prava i dužnosti skupštine Društva:

1. Bira 5 članova radnog predsjedništva i ostala radna tijela.
2. Odlučuje o predloženom dnevnom redu.
3. Da sasluša i ocijeni izvještaje koje podnose Upravni i Nadzorni odbor o svom radu u protekloj godini.
4. Donosi odluke i smjernice o daljem radu.
5. Odlučuje o davanju razrješnice Upravnom i Nadzornom odboru.
6. Rješava žalbe protiv odluke Upravnog odbora.
7. Odobrava završni račun.
8. Bira predsjednika, predsjedništvo i članove Upravnog odbora ukupno 20 od kojih desetorica treba da su iz Zagreba, te 3 člana i 3 zamjenika Nadzornog odbora.
9. Bira delegate za plenum saveza geodetskih inženjera i geometara FNRJ.
10. Vrš izbor počasnih članova.
11. Odlučuje o stupanju u članstvo ili istupanja iz članstva drugih Društava ili saveza Društava.
12. Odlučuje o svim pitanjima službenog stručnog časopisa.
13. Rješava o mjestu saziva slijedeće skupštine.
14. Donosi i mijenja Statut Društva.
15. Odlučuje o iznosu članarine redovnih i izvanrednih članova.
16. Odlučuje o visini doprinosa podružnica od članarine.

U koliko skupština ne odluči drukčije, odluka se donese tajnim glasanjem.

### 18.

Upravni odbor Društva sastoji se od predsjednika, predsjedništva, izabranih

članova na skupštini i predsjednika podružnica. Podružnice koje imaju preko 50 članova, osim predsjednika delegiraju još jednog, na skupštini podružnice izabranog člana u Upravni odbor Društva.

Upravni odbor sastaje se po potrebi ali najmanje dva puta godišnje. Sastanke Upravnog odbora saziva predsjedništvo po svojoj inicijativi ili na zahtjev najmanje 1/2 broja podružnice. Članovima Upravnog odbora ima se dostaviti predlog rada najmanje 15 dana prije zakanog sastanka. Svaki član Upravnog odbora ima pravo u roku od 10 dana predložiti izmjene i dopune dnevnog reda.

Upravni odbor odlučuje punovažno, ako je prisutna većina članova Upravnog odbora. Ukoliko upravni odbor nema kvorum, odložit će se početak rada za jedan sat, kada će rješavati punovažno bez obzira na broj prisutnih članova.

Odluke Upravnog odbora donose se većinom glasova.

Sastancima Upravnog odbora može prisustvovati svaki član Društva, bez prava glasa.

#### 19.

Zadaci Upravnog odbora Društva:

1. sprovodeći odluke skupštine, usmjerava rad Predsjedništva.
2. koordinira i rukovodi akcijama stručnog i društvenog karaktera.
3. koordinira rad podružnica na ostvarenju zadataka Društva.
4. organizira prenošenje pozitivnih iskustava između podružnica na cijelom području N. R. Hrvatske.
5. organizira najužu suradnju sa narodnim vlastima i masovnim organizacijama N. R. Hrvatske.
6. daje obavezna tumačenja Statuta.
7. rješava žalbe protiv odluka upravnog odbora podružnica.
8. među svojim članovima bira predstavnika Društva za plenum republičkog saveza DIT-a.
9. u okviru odluka skupštine rješava o svim pitanjima službenog stručnog časopisa.
10. odlučuje o sazivu izvanredne skupštine.

#### 20.

Predsjedništvo Društva sastoji se od predsjednika i deset na skupštini izabranih članova upravnog odbora. Iz svojih redova Predsjedništvo bira dva podpredsjednika, dva tajnika i dva blagajnika. U koliko u razdoblju između dvije skupštine predsjednik iz bilo kojeg razloga

dalje ne može vršiti svoju dužnost, do naredne skuštine zamjenjuje ga član predsjedništva, koga odredi Upravni odbor Društva.

U nadležnost predsjedništva spada:

1. rukovodi poslovima Društva između dva sastanka upravnog odbora,
2. rješava po izvještajima Nadzornog odbora o pregledu financijskog poslovanja Društva,
3. saziva redovne i izvanredne skupštine i predlaže dnevni red,
4. saziva sastanke upravnog odbora i predlaže dnevni red,
5. sastavlja izvještaj za skupštinu, prijedlog završnog računa za protekli period,
6. predlaže biranje počasnih članova skupštini,
7. rješava o prijemu u članstvo redovnih, izvanrednih, pomažućih i kolektivnih članova,
8. određuje visinu članarine pomažućih i kolektivnih članova,
9. odlučuje o osnivanju i teritorijalnih nadležnosti podružnica,
10. osniva komisije radi rješavanja problematike geodetske struke i staleža,
11. donosi proračun prihoda i rashoda Društva.

#### 22.

Društvo predstavlja i zastupa predsjednik i tajnik, a po ovlaštenju i drugi članovi predsjedništva ili upravnog odbora.

#### 23.

Sjednica predsjedništva drže se po pravilu jedanput mjesečno. Sjednici može prisustvovati svaki član Društva bez prava glasa.

#### 24.

Nadzorni odbor sastoji se od tri člana. Nadzorni odbor se konstituira birajući predsjednika.

Dužnost nadzornog odbora je da kontrolira financijsko poslovanje predsjedništva i njegovih organa.

Nadzorni odbor podnosi izvještaj skupštini, a do saziva skupštine Upravnom odboru.

Članovi Nadzornog odbora imaju pravo prisustvovati sastancima Upravnog odbora i sjednicama predsjedništva sa savjetodavnim pravom glasa.

## VI. ORGANI PODRUŽNICE

Organi podružnice su:

- skupština
- upravni odbor
- nadzorni odbor



## 26.

Skupštinu sačinjavaju svi članovi Podružnice. Skupština se održava početkom svake godine u mjestu sjedišta Podružnice. Izvanrednu skupštinu saziva Upravni odbor po potrebi ili na zahtjev  $\frac{1}{3}$  članova podružnice ili po odluci Upravnog odbora Društva. Izvanredna skupština se mora održati najdalje u roku od 40 dana od dana prijema zahtjeva. — U svemu ostalom važe propisi iz čl. 14 ovih Statuta.

## 27.

Dnevni red skupštine utvrđuje Upravni odbor Podružnice i objavljuje ga članstvu 15 dana prije početka rada skupštine. Izvanredne skupštine rješavaju samo ona pitanja radi kojih su sazvane.

## 28.

Skupština podružnice donosi svoje odluke punovažno, ako je prisutno više od  $\frac{1}{2}$  članova podružnice. Odluke se donose većinom glasova prisutnih članova. Odluke skupštine obavezne su za sve članove podružnice.

U koliko skupština nema kvorum, odložiti će početak rada za jedan sat, kada će rješavati punovažno bez obzira na broj prisutnih članova.

## 29.

Prava i dužnosti skupštine podružnice:

1. bira 3—5 članova radnog predsjedništva i ostala radna tijela.
2. odlučuje o predloženom dnevnom redu.
3. sasluša i ocjenjuje izvještaje koje podnose Upravni odbor i Nadzorni odbor.
4. donosi odluke i smjernice o daljem radu.
5. odlučuje o davanju razrješenice upravnom i nadzornom odboru.
6. rješava žalbe protiv odluka Upravnog odbora.
7. bira predsjednika, 4—10 članova upravnog odbora. Izbor vrši svake druge godine.
8. bira delegata u upravni odbor Društva.
9. odlučuje o stupanju ili istupanju u mjesna društva DIT-a i drugih.

U koliko skupština ne odluči drukčije, odluke se donose tajnim glasanjem.

## 30.

Upravni odbor Podružnice sastoji se od predsjednika i 4—10 članova izabranih na skupštini Podružnice. Iz svojih redova upravni odbor bira jednog predsjednika, jednog tajnika i jednog blagajnika. Mandat upravnog odbora traje 2 godine. U

koliko predsjednik iz bilo kojeg razloga dulje ne može vršiti svoju dužnost, do naredne skupštine zamjenjuje ga podpredsjednik podružnice.

## 31.

Zadaci upravnog odbora podružnice:

1. sprovodi odluke skupštine,
2. rukovodi poslovima podružnice između sastanaka skupštine,
3. saziva redovne i izvanredne skupštine podružnice i predlaže dnevni red,
4. rješava o prijemu redovitih, izvanrednih i podupirajućih članova,
5. rješava o izvještajima nadzornog odbora,
6. osniva komisije i sekcije radi rješavanja problematike iz specijalnih oblasti geodetske struke,
7. izvršuje sve ostale zadatke propisane ovim Statutom.

## 32.

Podružnicu predstavlja i zastupa predsjednik, a po ovlaštenju i drugi članovi upravnog odbora.

Sjedenice upravnog odbora podružnice po pravilu održavaju se jedanput mjesečno. Istim mog prisustvovati članovi podružnice bez prava glasa. Članovi nadzornog odbora prisustvuju sjednicama sa savjetodavnim pravom glasa.

## 33.

Nadzorni odbor podružnice sastoji se od tri člana. Nadzorni odbor se konstituira birajući predsjednika. Mandat članova nadzornog odbora traje dvije godine.

Dužnost nadzornog odbora podružnice je da kontrolira financijsko poslovanje upravnog odbora i njegovih organa.

Nadzorni odbor podnosi izvještaj skupštini.

## 34.

## VI. MATERIJALNA SREDSTVA DRUŠTVA

Materijalna sredstva Društva:

1. Upisnina redovnih, izvanrednih i podupirajućih članova.
  2. Doprinos podružnica od članarine, redovnih, vanrednih i podupirajućih članova.
  3. Članarina kolektivnih članova.
  4. Prihodi od izdavačke djelatnosti, izložbi, priredaba, tečajeva, predavanja i sl.
  5. Prilozi, pokloni, dotacije g dr.
  6. Kamate na uloženu gotovinu.
- Materijalna sredstva podružnice:
1. Podružnici pripadajući dio članarine redovnih, vanrednih i podupirajućih članova.
  2. Prihodi od priredaba.

3. Prilozi, nasljedstva, legati, subvencije.  
4. Kamate od uložene gotovine.

35.

Materijalna sredstva Društva i podružnice služe za pokriće neophodnih upravnno-administrativnih troškova kao i za ostvarenje ciljeva utvrđenih ovim Statutom.

Za sva primanja ili izdavanja mora se voditi uredno knjigovodstvo.

U slučaju prestanka rada Društva sva njegova pokretna i nepokretna imovina do osnivanja novog Društva deponirat će se u republičkom Savezu DIT-a, a u koliko nebi ovaj postojao, u Savezu sindikata N. R. Hrvatske.

U slučaju prestanka rada podružnice imovina se predaje Društvu.

36.

Usvajanjem ovog Statuta prestaju važiti Pravila Društva geodeta Narodne

Republike Hrvatske donijeta na godišnjoj skupštini 1953. godine sa promjenama prihvaćenim na godišnjoj skupštini 1957. godine.

Zagreb, 27. IV. 1958.

Skupština  
geodetskih inženjera i geometara  
N. R. H.

#### DRUŠTVO GEODETSKIH INŽENJERA I GEOMETARA ZAGREB

Ovaj Statut prihvaćen je na skupštini Društva geodetskih inženjera i geometara N. R. Hrvatske dne 27. IV. 1958.

Zagreb, 22. V. 1958.

Tajnik:

Kadum Tomo

Predsjednik:

Dr. Ing. Stjepan Klak

## GODIŠNJA SKUPŠTINA SEKCIJE OVLAŠTENIH GEODETSKIH INŽENJERA I GEOMETARA

### A) Društva NR Srbije

U Beogradu je 23. februara 1958. god. u prostorijama Geokarte, održana II. godišnja skupština Sekcije ovlaštenih geod. inž. i geometara Geodetskog društva NR Srbije. Skupštini je prisustvovao kao gost drug Dimitrije Milačić Direktor Savezne geodetske Uprave.

Na skupštini se raspravljalo o specifičnim problemima ovlaštene geodetske prakse, a posebno o pitanju socijalnog i penzionog osiguranja ovlaštenih geodetskih stručnjaka.

Sekciju iz NR Hrvatske zastupio je predstavnik geom. Josip Kurtović.

Izabran je novi upravni odbor sekcije u koji su ušli slijedeći drugovi: Palikuća Milenko geom. predsjednik, članovi upravnog odbora Miodrag Milenović, Franc Osap, Stevan Alempijević, Dušan Nesić, Ing. Veliša Raičević, Milovan Batak, Slavko Martinović.

Istog dana održana je druga godišnja skupština »Fonda uzajamne pomoći ovlaštenih geodeta sa teritorije FN RJ«.

Na skupštini je izneto dosadašnje poslovanje »Fonda«, kao i postignuti uspjesi i nedostaci. Skupština je jednoglasno odobrila rad dosadašnje uprave i

odala joj priznanje, na osnovu kojeg joj je produžila mandat i za 1958. godinu.

Prema tome je sastav nove uprave »Fonda« nakon II. godišnje Skupštine sledeći:

Predsjednik: Franc Ostan iz Subotice

Članovi upravnog i nadzornog odbora: Josip Kurtović iz Vinkovaca, Vlatko Čubranić iz Zagreba, Stjepan Alempijević iz Subotice, Jaroslav Zboržil iz Zagreba, ing. Geza Kemenj iz Subotice, Milivoje Radulaški iz Sente, Miodrag Milenović iz Bečeja, Samojlo Petresević iz Kutine.

### B) Društva NR Hrvatske

U Zagrebu je 15. IV. 1958. god. održana također II. godišnja skupština Sekcije ovlaštenih geod. inž. i geom. Društva geodeta Hrvatske. Društvo je na skupštini zastupao drug Karlo Jonke, a sekciju društva Srbije drug Miodrag Milenović predsjednik sekcije.

Skupština je protekla na visokom nivou, gdje su svi prisutni sa posebnim zadovoljstvom pozdravili postignuti uspeh u radu akcionog odbora na ostvarenju socijalnog osiguranja ovlaš. geod. stručnjaka.

Izabrana je sledeća uprava:  
Pretnednik Josip Kurtović; Članovi  
upravnog i nadzornog odbora: ing. Vlatko Habijanec, Zvonko Šoštarić, Vlatko

Čubranić, ing. Joško Kalodera, Vojislav Kopač, Krsto Pfaff, Ivan Čadež, Slipčević, Ivan Krnjoul i ing. Zvonimir Đurđan.  
Putnik

## UGOVOR O SOCIJALNOM OSIGURANJU OVLAŠĆENIH GEODETSKIH STRUČNJAKA

Na osnovu čl. 5 st. 5 Zakona o socijalnom osiguranju radnika i službenika i njihovih porodica, čl. 106 Zakona o zdravstvenom osiguranju radnika i službenika, čl. 95 Zakona o penzijskom osiguranju i zaključka Izvršnog odbora Skupštine Saveznog zavoda za socijalno osiguranje od 28. III. 1958. godine, Savezni zavod za socijalno osiguranje i Savez geodetskih inženjera i geometara FNRJ zaključuju

### UGOVOR

o socijalnom osiguranju ovlašćenih geodetskih stručnjaka

#### Član 1

Ovim ugovorom obezbeđuje se ovlašćenim geodetskim stručnjacima i njihovim porodicama na socijalno osiguranje, određuje se obim i visina tih prava, osnovi osiguranja i visina doprinosa, obaveze ugovornih strana i postupak za ostvarivanje prava iz socijalnog osiguranja.

#### Član 2

Ovlašćeni geodetski stručnjaci, kojima su izdate dozvole za vršenje samostalne geodetske delatnosti, obavezni su na socijalno osiguranje, po ovom ugovoru.

Kao dan početka obaveze na osiguranje uzima se dan upisa u registar ovlašćenih geodetskih stručnjaka.

Savez geodetskih inženjera i geometara FNRJ dužan je da za ovlašćenog geodetskog stručnjaka u roku od 8 dana od upisa u registar podnese prijavu na osiguranje nadležnom sreskom zavodu za socijalno osiguranje. U istom roku Savez

geodetskih inženjera i geometara FNRJ je dužan podneti odjavu za ovlašćenog geodetskog stručnjaka koji prestane da obavlja samostalnu geodetsku delatnost.

U slučaju da kod ovlašćenog geodetskog stručnjaka nastanu neke promene, koje utiču na ostvarivanje prava i na uplatu doprinosa ovlašćeni geodetski stručnjak je dužan, da u roku od 8 dana od nastale promene podnese prijavu o promeni nadležnom sreskom zavodu za socijalno osiguranje.

#### Član 3

Ovlašćeni geodetski stručnjaci i članovi njihovih porodica, uživaju prava iz zdravstvenog, penzijskog i invalidskog osiguranja.

Prava navedena u prethodnom stavu stiču ovlašćeni geodetski stručnjaci za sebe i za članove svoje porodice u obimu i pod uslovima Zakona o socijalnom osiguranju radnika i službenika i njihovih porodica, Zakona o zdravstvenom osiguranju radnika i službenika, Zakona o penzijskom osiguranju, kao i propisa na osnovu tih zakona, ukoliko ovim ugovorom nije drukčije određeno.

Pošto osiguranim ovlašćenim geodetskim stručnjacima ne pripada pravo na dodatak na decu, ovo im pravo ne pripada ni posle sticanja prava na penziju.

#### Član 4

Radi odmeravanja prava iz socijalnog osiguranja i radi plaćanja doprinosa za socijalno osiguranje, ovlašćeni geodetski stručnjaci se razvrstavaju u sledeće osiguraničke razrede:

### A — sa fakultetskom spremom

ako imaju staž

do 5 godina  
od 5 do 10 godina  
od 10 do 15 godina  
od 15 do 20 godina  
od 20 do 25 godina  
od 25 do 30 godina  
od 30 i dalje

razvrstavaju se  
u osiguranički  
razred

	sa osnovom
XI	10.900 dinara
X	11.900 "
IX	11.900 "
VIII	13.950 "
VII	15.150 "
VI	16.400 "
V	17.700 "

## B — sa višom stručnom spremom

ako imaju staž	razvrstavaju se u osiguranički razred	sa osnovom
do 5 godina	XII	10.000 dinara
od 5 do 10 godina	XI	10.900 "
od 10 do 15 godina	X	11.900 "
od 15 do 20 godina	IX	12.900 "
od 20 do 25 godina	VIII	13.950 "
od 25 do 30 godina	VII	15.150 "
preko 30 godina	VI	16.400 "

## C — sa optpunom srednjom stručnom spremom

ako imaju staž	razvrstavaju se u osiguranički razred	sa osnovom
do 5 godina	XIV	8.450 dinara
od 5 do 10 godina	XIII	9.250 "
od 10 do 15 godina	XII	10.000 "
od 15 do 20 godina	XI	10.900 "
od 20 do 25 godina	X	11.900 "
od 25 do 30 godina	IX	12.900 "
preko 30 godina	VIII	13.950 "

Razvrstavanje u razrede osiguranja vrši nadležni greski zavod za socijalno osiguranje.

### Član 5

U penziskom stažu za sticanje i odmeravanje visine prava iz socijalnog osiguranja ovlašćenim geodetskim stručnjacima se uračunava:

1. vreme radnog odnosa kao i ostalo vreme koje se po opštim propisima o socijalnom osiguranju uračunava u penziskom stažu;

2. sve vreme vršenja samostalne geodetske delatnosti posle 15 maja 1945 godine;

3. od vremena provedenog u vršenju samostalne geodetske delatnosti pre 15 maja 1945 godine, onoliko koliko je ovlašćeni geodetski stručnjak proveo u vršenju samostalne geodetske prakse i u radnom odnosu posle 15 maja 1945 godine proveo u vršenju samostalne geodetske delatnosti i u radnom odnosu ukupno najmanje 5 godina.

Ovlašćenom geodetskom stručnjaku, koji posle 15 maja 1945 godine provede ukupno u vršenju samostalne geodetske delatnosti i u radnom odnosu, priznaje se u penziskom stažu sve vreme vršenja samostalne geodetske delatnosti pre 15 maja 1945 godine.

Izuzetno od prethodnog stava geodetskom stručnjaku muškarcu starijem od 65 godina, odnosno, ženi starijoj od 55 godina, računa se u penziskom stažu sve vreme vršenja samostalne geodetske de-

latnosti pre 15 maja 1945 godine, ako posle 15 maja 1945 godine provede 10 godina u samostalnoj geodetskoj delatnosti i u radnom odnosu.

U petogodišnji, desetogodišnji, odnosno petnaestogodišnji staž iz prethodnih odredaba uračunava se ovlašćenim geodetskim stručnjacima i period iz člana 32-32 Zakona o penziskom osiguranju.

### Član 6

Pravo na naknadu umesto plate u smislu člana 22 Zakona o zdravstvenom osiguranju radnika i službenika, pripada ovlašćenom geodetskom stručnjaku kada privremena nesposobnost za rad traje duže od 60 dana i to od početka 61 dana nesposobnosti za rad.

Pri utvrđivanju prava na naknadu umesto plate, smatraće se ponovno obolenje od iste bolesti, koje nastupi u roku od mesec dana po isteku prethodnog bolovanja kao produženje prethodnog bolovanja, ako lekar odnosno lekarska komisija ustanovi, da se radi o produženju ranijeg bolovanja.

Naknada umesto plate, za vreme odsustva zbog trudnoće i položaja pripada ovlašćenom geodetskom stručnjaku — ženi za 105 dana pod uslovima određenim Zakonom o zdravstvenom osiguranju radnika i službenika.

Naknada umesto plate, odmerava se od osnova razreda osiguranja u kome je ovlašćeni geodetski stručnjak proveo najmanje šest meseci. Ako je ovlašćeni geodetski stručnjak u poslednjem osigu-

raničkom razredu proveo manje od šest meseci, naknada umesto plate odmerava se od osnova prethodnog osiguraničkog reda.

Ako kancelarija ovlašćenog geodetskog stručnjaka radi u vremenu njegove privremene nesposobnosti za rad, iznos naknade smanjuje se na polovinu.

#### Član 7

Pravo na ličnu odnosno porodičnu penziju, stiču ovlašćeni geodetski stručnjaci odnosno članovi njihovih porodica, kad ispune uslove određene Zakonom o penziskom osiguranju i ovim Ugovorom.

Ovlašćeni geodetski stručnjak, koji je ispunio uslove za ličnu penziju, po ovom ugovoru, ne može ovu uživati za vreme dok vrši samostalnu geodetsku delatnost.

Ako penzionisani geodetski stručnjak, ponovo počne sa vršenjem samostalne geodetske delatnosti, obustavlja mu se isplata penzije dok se bavi tom delatnošću.

#### Član 8

Članovi porodice ovlašćenih geodetskih stručnjaka, koji su poginuli u Narodno-oslobodilačkoj borbi ili su poginuli ili umrli kao žrtve fašističkog terora, a koji su se bavili samostalnom geodetskom delatnošću, neposredno pre stupanja u Narodnooslobodilačku borbu, odnosno pre nastupanja okolnosti koje su prozrokovale smrt usled fašističkog terora, priznaće se pravo na porodičnu penziju, bez obzira na dužinu penziskog staža, ako na dan 15 maja 1945 godine ispunjava uslove za sticanje prava na porodičnu penziju po Zakonu o penziskom osiguranju i ako ti uslovi postoje i na dan stupanja na snagu Zakona o penziskom osiguranju.

Radi određivanja porodične penzije, ovlašćeni geodetski stručnjaci iz prethodnog stava, razvrstavaju se u najviši osiguranički razred svoje kategorije prema stručnoj spremi.

Porodična penzija određena po ovom članu pripada od prvog dana narednog meseca po podnetom zahtevu.

#### Član 9

Lična penzija određuje se od proseka osnova osiguraničkih razreda iz člana 4 ovog ugovora u kojima je ovlašćeni geodetski stručnjak proveo tri godine pre penzionisanja.

Ako ovlašćeni geodetski stručnjak nije proveo tri godine u vršenju samostalne geodetske delatnosti, a pre toga je bio radnik ili službenik, u trogodišnji prosek se uzima iznos penziskog osnova, odre-

đenog po propisima o penziskom osiguranju.

#### Član 10

Iz invalidskog osiguranja ovlašćeni geodetski stručnjaci mogu sticati pravo na invalidsku penziju u slučaju potpunog i trajnog gubitka opšte radne sposobnosti, usled koje je izgubljena sposobnost za vršenje geodetskih poslova, pod uslovima predviđenim Zakonom o socijalnom osiguranju radnika i službenika i njihovih porodica.

#### Član 11

Do donošenja propisa o invalidskom osiguranju radnika i službenika invalidska penzija odmeravaće se od osnova predviđenih Uredbom o određivanju i o prevodenju penzija i invalidnina.

#### Član 12

Uživaoci lične i invalidske penzije stečene po osnovu radnog odnosa, koji se bave poslovima ovlašćenog geodetskog stručnjaka, mogu steći prava na penziju po ovom ugovoru ako se kao ovlašćeni geodetski stručnjaci bil osigurani najmanje 10 godina.

Uživaoci lične penzije, stečene po osnovu radnog odnosa, ne mogu na osnovu vršenja delatnosti ovlašćenog geodetskog stručnjaka, sticati pravo na povećanje penzije u smislu člana 70 stav 1 Zakona o penziskom osiguranju.

#### Član 13

Pravo na starosnu i invalidsku penziju stiču ovlašćeni geodetski stručnjaci kad navrše tri godine osiguranja po ovom ugovoru.

Ovlašćeni geodetski stručnjak, koji postane nesposoban za obavljanje geodetske delatnosti pre nego što navrší tri godine osiguranja po ovom ugovoru, može steći pravo na invalidsku penziju, ako uplati doprinos za socijalno osiguranje za sve preostalo vreme do navršetka tri godine osiguranja.

#### Član 14

Za pokriće rashoda za socijalno osiguranje, plaćaju ovlašćeni geodetski stručnjaci doprinos za socijalno osiguranje po stopi od 25% od osnova predviđenih u članu 4 ovog ugovora.

Na plaćanje doprinosa obavezni su svi ovlašćeni geodetski stručnjaci dok obavljaju samostalnu geodetsku delatnosti, bez obzira, da li su stekli pravo na penziju po ovom ugovoru ili imaju pravo na penziju po nekom drugom osnovu.

Ovlašćeni geodetski stručnjak ne plaća doprinos za socijalno osiguranje za vreme dok uživa naknadu umesto plate usled privremene nesposobnosti za rad.

Ovlašćenim geodetskim stručnjacima se ne može propisivati doprinos po posebnim stopama kao ni dodatak na doprinos.

#### Član 15

Doprinos za socijalno osiguranje plaća svaki ovlašćeni geodetski stručnjak mesečno, unapred, na tekući račun sreskog zavoda za socijalno osiguranje nadležnog prema mestu stalnog boravka ovlašćenog geodetskog stručnjaka, a prema propisima za uplatu doprinosa za socijalno osiguranje.

Ako mesečni doprinos nije uplaćen u roku od 30 dana do dospeća, sreski zavod za socijalno osiguranje će pokrenuti postupak za prinudnu naplatu doprinosa.

Prava iz socijalnog osiguranja na osnovu ovog ugovora ostvaruju se po uslovom redovnog plaćanja dospelog doprinosa. Ako dospeli doprinos ne bude u potpunosti uplaćen u roku od dva meseca od dana dospelosti, pored toga što će se protiv dužnika primeniti mere za prinudnu naplatu koje se primenjuju za naplatu doprinosa od privatnih poslodavaca, obustaviće se dotičnom ovlašćenom geodetskom stručnjku ostvarivanje prava iz socijalnog osiguranja za slučajeve, koji nastupe posle toga roka. Ostvarivanje prava uspostaviće se tek kad bude naknadno uplaćen sav zaostali doprinos.

#### Član 16

Prilikom podnošenja zahteva za ostvarivanje pojedinih prava na osnovu socijalnog osiguranja, ovlašćeni geodetski stručnjak dužan je da podnese sve potrebne dokaze, a naročito dokaze o radnom stažu i vremenu provedenom u vršenju samostalne geodetske delatnosti.

Broj 3918  
7 april 1958 god.  
Beograd

Za Savezni zavod za  
socijalno osiguranje  
Direktor,  
Zdenko Has s. r.

Zahtev za penziju, podnosi se nadležnom sreskom zavodu za socijalno osiguranje.

Pravo na penziju teče od prvog dana narednog meseca po podnetom zahtjevu.

#### Član 17

Savez geodetskih inženjera i geometara FNRJ staraće se, a po potrebi i preduzimati celishodne mere za tačno i blagovremeno izvršenje svih obaveza, koje proističu iz ovog ugovora, odnosno iz propisa o socijalnom osiguranju, i to kako za Savez geodetskih inženjera i geometara FNRJ, tako i za same ovlašćene geodetske stručnjake.

#### Član 18

Bliža uputstva za primenu ovog ugovora kao i tumačenja ugovora donosi, po potrebi, Savezni zavod za socijalno osiguranje u sporazumu sa Savezom geodetskih inženjera i geometara FNRJ.

#### Član 19

U slučaju spora između ugovornih strana oko izmene ugovora i izmene stope doprinosa konačnu odluku donosi Savezno izvršno veće.

#### Član 20

Za lica koja na dan stupanja na snagu ovog ugovora vrše samostalnu geodetsku delatnost Savez geodetskih inženjera i geometara FNRJ podneće prijave na osiguranje u roku od 15 dana od dana potpisivanja ovog ugovora. Dokumentaciju o stručnoj spremi i radnom stažu dužni su podneti ovlašćeni geodetski stručnjaci nadležnom sreskom zavodu za socijalno osiguranje u roku od dva meseca od dana potpisivanja ovog ugovora.

#### Član 21

Ovaj ugovor stupa na snagu i primenjuje se od 1 januara 1958 godine.

Za Savez geodetskih  
inženjera i geometara,  
Ing. Ukrapina Rade s. r.  
Milenić Miodrag s. r.  
Kurtović Josip s. r.