



SLUŽBENI LIST

KRALJEVSKE BANSKE UPRAVE DRAVSKE BANOVINE

18. kos.

V LJUBLJANI, dne 3. marca 1934.

Letnik V.

VSEBINA:

158. Norme za nabavo, jemanje ogledkov in preizkušanje asfaltnega bitumna za površinsko obravnavo in asfaltne kolovoze.

159. Razglas o odložitvi novih volitev občinskega odbora v občini Senčur.

160. Razne objave iz »Službenih novin«.

Uredbe osrednje vlade.

158.

Na osnovi § 36. gradbenega zakona predpisujem naslednje

norme

za nabavo, jemanje ogledkov in preizkušanje asfaltnega bitumna za površinsko obravnavo in asfaltne kolovoze (vštevši asfaltne emulzije) in za dodatek cestnemu teru.*

A. Predpisi za nabavo asfaltnega bitumna.

Zap. št. preizkušanja	Od asfaltnega bitumna se zahteva	Asfaltni bitumen				
		Bit. I	Bit. II	Bit. III	Bit. IV	Bit. V
1	Specifična teža pri 25° C nad	10	10	10	10	10
2	Kapljišče po Ubbelohdeju	Mora biti najmanj za 18° C višje od zmečišča po Krämerju — Sarnowu.				
3	Zmečišče po metodi obroča in kroglice	27—37	38—44	45—49	50—54	55—58
4	Zmečišče po Krämerju-Sarnowu	16—24	25—30	31—35	36—40	41—45
5	Pretrgališče po Fraassu najmanj	—20	—15	—10	—10	—8
6	Globočina prodiranja (penetracije) { pri 15° C pri 25° C	170—75	210—150	150—80	80—50	50—30
7	Razteznost v cm najmanj { pri 15° C pri 25° C	100	—	—	—	—
8	Pepela, v odstotkih po teži največ	05	05	05	05	05
9	Raztopljivost v ogljikovem disulfidu ali kloroformu, v odstotkih po teži najmanj	990	990	990	990	990
10	Parafina, v odstotkih po teži največ	20	20	20	20	20
11	Izguba v teži pri 163° C po 5 urah, v odstotkih po teži največ	25	20	20	20	20
12	Določitev zmečišča po Krämerju-Sarnowu po segrevanju, največ v ° C	10	10	10	10	10

* »Službene novine kraljevine Jugoslavije« z dne 29. junija 1933., št. 144/XLI/432. Upoštevani so tudi popravki, objavljeni v »Službenih novinah« z dne 12. avgusta 1933., št. 182/LIV/548. — Gradbeni zakon glej »Službeni list« št. 297/47 iz l. 1931.

Zap. št. preizkušanja	Od asfaltnega bitumna se zahteva	Asfaltni bitumen				
		Bit. I.	Bit. II.	Bit. III.	Bit. IV.	Bit. V.
13	Stanje pretrgališča po segrevanju, najmanj	-15	-10	-8	-6	-5
14	Zmanjšanje globočine prodiranja po segrevanju, v odstotkih največ {	—	60	60	60	60
15	Zmanjšanje razteznosti po segrevanju, v odstotkih največ	60	—	—	—	—
	pri 20° C	—	60	60	60	60

Pri uporabi trinidatskega asfalta za dodatek k cestnemu teru se zahteva, da se po teži najmanj 56% asfaltnega bitumna v trinidatskem asfaltu raztopi v ogljikovem disulfidu ali kloroformu.

Vsebina mineralnih snovi (pepela) ne sme biti večja od 37% teže.

B. Predpisi za preizkušanje asfaltnega bitumna.

- I. Jemanje ogledkov asfaltnega bitumna.
- II. Pripravljanje asfaltnega bitumna za preizkušanje.
- III. Opis preizkuševalnih metod.

I. Jemanje ogledkov.

Za pravilno jemanje ogledkov je treba največje pazljivosti, ker vodijo pri tem napravljene napake v kljub skrbnemu preizkušanju gotovo do nesoglasij med dobljenimi rezultati. Da se dobi kar najbolj povprečna kakovost snovi za preizkušanje, jo je treba vzeti iz sredine gmote ali posode, nikakor pa ne iz koncev ali iz zgornje ali dolnje plasti. Vzeti je vsaj 2 kg čistega asfaltnega bitumna, ki ga je zapreti v pločevinasto škatlo z dobrim pokrovom, nikakor pa ne v škatlo iz kartona ali lesa. Nepotrebna količina ogledka za preizkus se pusti in spravi 6 tednov; samo ob prigovoru se spravi 3 mesece. Da se preprečijo nesporazumi, je treba ogledke ne samo na pokrovu, temveč tudi na dnu škatle enako označiti. Če je mogoče, je označiti na škatli takoj namen uporabe; sicer se morajo zavodu za preizkušanje materiala v spremnem pismu poslati natančnejše poedinosti.

II. Pripravljanje asfaltnega bitumna za preizkušanje.

Pred vsakim preizkušanjem asfaltnega bitumna je ob kratkem kvalitativno preizkusiti vsebino tera, ker ni več nadaljnega merila za ocenjanje asfaltnega bitumna, če dá predhodni poskus pozitiven rezultat. Vsebina tera se preizkuša s pomočjo diacoreakcije. 2 g asfaltnega bitumna se kuhata 5 minut z 20 cm³ normalne raztopine natrijevega hidrooksida, po ohlajenju pa se snov precedi. Če je precedek temne barve, se mu doda kuhinjske soli in se s precejanjem nastala usedlina izloči (temna barva že dokazuje navzočnost terovih produktov). Alkalni raztopini se doda ena kaplja sveže pripravljene raztopine diacobencolklorida, da nanjo učinkuje. Raztopina diaco-spojine se pripravi tako, da se raztopi 1 g anilinklorhidrata v 10 m³ vode in doda 3 cm³ klorovodikove kisline (25%) na ta način, da se spuščajo postopno v vodo kaplje raztopine, ki je nasičena s 0,5 g natriumnitrita.

Obe raztopini je pri tem treba hraniti na temperaturi pod 10° C.

Če je v raztopini ter, se pokaže rdeča barva in se celo tudi izloči rdeča usedlina.

Odločilna je samo barva, ki se takoj pokaže, ne pa barva, ki se napravi po daljši staji. Če je reakcija negativna, je smatrati, da v ogledku ni tera; če je reakcija pozitivna, se določi navzočnost tera definitivno na ta način, da se izvede tudi Luckov antrahinonski poskus in ta poskus mora biti pozitiven.

Raztopi se 1 g (ali pri majhni količini premogovega tera ali smole ustrezajoča večja količina) frakcije nad 300° C, odnosno 1 g že strjenih spojin, ki se dajo iz tekočega destilata lahko ločiti s pomočjo male količine absolutnega alkohola, v 45 cm³ glacialne (ledene) očetne kisline in se dodaja pri vrenju v 2 urah po kapljah raztopina iz 15 cm³ kromove kisline, 10 cm³ glacialne očetne kisline in 10 cm³ vode; potem se v nadaljnjih 2 urah raztopina s kuhanjem dalje oksidira. Po ohlajenju in razredčenju s 400 cm³ mrzle destilirane vode se raztopina precedi z Goochovim lončkom. Antrakinon se mora določiti po metodi Liebermanove reakcije na ta način, da se kuha 1 del antrakinona ½ do 1 ure z 2 deloma cinka v prahu in s 30 deli 50% natrijevega hidrooksida (NaOH). Če je v snovi ter, nastane oksiantranol, ki se razkroji v Na (OH) in dá kakor kri rdečo barvo. Po filtriranju se ta rdeča barva zbog oksidacije na zraku polagoma izgubi.

Ker imajo mehanične tuje primesi, kakor: les, vlakna, listje in podobno, velik vpliv na rezultat preizkušanja in ker se mora z njih navzočnostjo računati, in celo tudi v primeru, ko se vzame ogledok na stavbišču, je treba bitumen očistiti od morda navzočnih tujih primesi. V ta namen se raztopi četrtina poslanega ogledka, torej približno ¼ kg snovi, s pazljivim postopnim segrevanjem do popolnoma tekočega stanja in potem se precedi skozi sito z 0,2 mm velikimi luknjicami.

Na situ ostanejo vse tuje mehanične primesi, ki jih je treba izprati od bitumna z ogljikovim disulfidom ali kloroformom, nato določiti njih značaj in to v poročilu o preizkusu posebej navesti.

Kot zadnje pripravljeno delo se izženeta vlaga in zrak s segrevanjem precejene bitumenske snovi.

V ta namen se stopi približno 250 g bitumna v majhni kovinasti posodi v zračni kopeli pri temperaturi od 75 do 100° C preko zmehčišča (K. S.) in se segreva ogledok tako dolgo, da se vsa vlaga izgubi, kar se lahko spozna po nastalem večjem ali manjšem penjenju, pri čemer uhaja tudi zaprti zrak.

Med taljenjem se ogledok kdaj pa kdaj meša, dokler se ne dobi kolikor mogoče homogena snov.

S tem je ogledok pripravljen za preizkušanje, razen za določitev penetracije.

III. Popis načina, kako se preizkuša asfaltni bitumen.

1. Določitev specifične teže.

Specifična teža se določa pri temperaturi 25° C. Za to se uporablja piknometar s širokim grlom ali stekleničica s steklenim zamaškom, ki ima odzgoraj navzdol 2 mm široko in 2 mm globoko zarezo; piknometar ali stekleničica mora imeti približno 30 cm³ vsebine. Enkrat za vselej se določi teža prazne stekleničice z zamaškom (a), in teža po napolnitvi z vodo pri 25° C (b).

Pripravljenega bitumna se dene v stekleničico do približno $\frac{2}{3}$ višine in se potem postavi za $\frac{1}{2}$ do 1 ure v sušilnico pri temperaturi od 75 do 100° C nad zmehčičem zato, da se zrak, ki je morda notri, izgubi.

Po ohlajenju se stekleničica z zamaškom in bitumnom stehta (c); potem se napolni z vodo s 25° C in postavi v posodo z vodo 25° C. Potem se pazljivo posuši in zopet stehta (d). Specifična teža bitumna je:

$$S = \frac{\text{teža bitumna}}{\text{prostornina bitumna}} = \frac{c - a}{(b + c) - (a + d)}$$

Ce je določena specifična teža izjemoma pri drugi temperaturi nego pri 25° C, se preračunava na 25° C s faktorjem 0.0006 za vsako stopinjo.

2. Določitev kapljišča.

Kapljišče je po Ubbelohdeju tista temperatura, pri kateri se kaplja zbog svoje lastne teže odloči (odpade) od enakomerno segrete snovi.

Za določitev se uporablja Ubbelohdejev aparat. Da se dobijo zanesljivi rezultati, mora biti izdelan Ubbelohdejev aparat v vseh svojih delih natančno po predpisih. Zlasti se mora pregledati, ali je vrh živega srebra v termometru, ki pride v cevko, v predpisani razdalji od nožnične odprtine. Ta razdalja mora znašati 2.5 mm. Ker je cilindrična odprtina nožnice samo 2 mm dolga, se preizkusi predpisana razdalja s tem, da se vtakne v spodnjo odprtino nožnice 4.5 mm dolg kovinast čep, ki se s privijanjem natančno namesti.

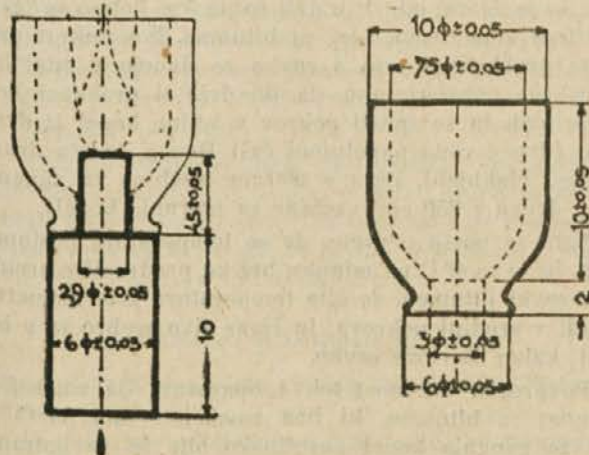
S privijanjem ali odvijanjem kovinaste pušice se točno določi stanje termometra s toleranco ± 0.6 mm.

Izmere bakrene nožnice, ki se mora uporabiti, so razvidne iz spodnje slike.

Izmere v mm.

Izmere 8 krat povečane.
Bakrena nožnica za Ubbelohdejev aparat za določitev kapljišča bitumna.

Kontrolni čep.



Izmere kozarca in epruvete so: kozarec 185 mm višine, 90 mm spodnjega zunanega premera, 1.0 do 1.5 mm debeline; epruveta 200 mm dolžine, 40 mm zunanega premera, 0.75 mm debeline.

Način preizkušanja:

Preizkuša se vedno dvakrat: bakrena nožnica se postavi na 1 do 2 mm debelo majhno stekleno ploščico; dotični bitumen se stlači v nožnico in pomaga po potrebi z roko, da se omehča; nožnica s stekleno ploščo se postavi v sušilnico in pusti tamkaj, da se bitumen potem stopi in da se izženejo zračni mehurčki.

Zaradi lažjega preizkušanja se vtakne nožnica še pred ohlajenjem njene vsebine v pušico s termometrom, in to do notranjega dna.

Pred pričetkom preizkusa samega mora biti vsebina toliko ohlajena, da pokaže termometer sobno temperaturo.

Potem se segreva v zračni kopeli, in to v začetku močneje. Približno 10° pred pričakovanim kapljiščem je poskrbeti, da zraste temperatura za 1° C na vsako minuto.

Kapljišče je tista temperatura, pri kateri se odloči prva kaplja.

Priporoča se, postaviti na dno zračne kopeli zavojček papirnatih listov ali sipe. Tedaj kapa bitumen na to, ne zamaže stekla in se pozneje lahko odstrani s pritiskanjem s stekleno paličico.

Majhne količine mineralnega prahu imajo neznamen vpliv na kapljišče.

Za asfaltni bitumen s kapljiščem pod 80° C se jemlje za segrevanje voda, za bitumne s kapljiščem pri višji temperaturi se jemljejo parafinska olja, ker se sicer z vodo ne doseže predpisano dviganje temperature. Dopustni pogrešek pri preizkušanju je $\pm 1^\circ$ C.

3. Določitev zmehčiča z obročem in kroglico.

(A. S. T. M. American Society for Testing Materials- Methode D. 36-26.)

Zmehčiče po metodi z obročem in kroglico je tista temperatura, pri kateri gre jeklena kroglica določene teže skozi plast bitumna določenih dimenzij.

Aparat ima naslednje dele: medeninast obroč z notranjim premerom 15.9 mm = $\frac{5}{8}$ ", z višino 6.4 mm = $\frac{1}{4}$ " in z debelino 2.4 mm = $\frac{3}{32}$ ".

Glede premera in debeline je dopusten odstopok 0.2-0.3 mm. Jeklena kroglica ima premer 9.5 mm = $\frac{3}{8}$ " in je težka 3.45-3.55 g.

Stojalo je pripravljeno z ustreznima votlinama za dva obroča za istočasni dvakratni preizkus.

Razdalja spodnjega roba obroča od zgornje površine spodnje ploče tega stojala mora biti 25.4 mm = 1".

Stojalo visi v stekleni čaši in se torej ne dotika dna. Čaša je iz navadnega tankega stekla, s premerom najmanj 8.5 cm, z višino 10.5 cm in s 600 cm³ prostornine.

Termometer z živim srebrom, približno 38 cm dolg, 6 do 8 mm debel, razdeljen na $\frac{1}{5}^\circ$ za čitanje od -2° do +80° C, mora rezati naslednjim pogojem:

Tip: paličast termometer s številkami, vrezanimi v steklo.

Tekočina: živo srebro.

Razdelitev: od -2° do +80° C, deljeno na 0.5 stopnje; vsa dolžina približno 380 mm.

Palica - cevka: ustrezno termometriško steklo s premerom 6-7 mm.

Krogla z živim srebrom: Jensko normalno steklo ali temu enako. Dolžina 9-14 mm, premer 4.5-5.5 mm.

Razdalja dna krogle z živim srebrom do 0° delitve: od 75—90 mm, do 80° delitve: od 333—355 mm.

Prostor za raztezanje: omogočiti je segrevanje termometra preko 50° C, preko najvišje temperature, označene na lestvici.

Razdelitev: vse črte, številke in črke morajo biti jasne, vsaka črtica, ki označa celo stopnjo Celzija, mora biti daljša od ostalih črt.

Številke morajo biti pri vsaki sodi črti.

Spušcanje: popolno.

Plin za polnitev: dušik.

Natančnost: pogrešek pri vsaki točki lestvice ne sme biti večji od 0.5° C.

Bitumen, ki naj se preizkusi, je pripraviti, kakor je spredaj navedeno. Raztopljen snov se napolni v obroč, ki se je pred tem segrel do iste temperature, ki jo ima snov, tako da ostane po ohlajenju prebitok snovi. Med napolnjevanjem mora ležati obroč na kovinasti ploči, ki se namaže z zmesjo iz glicerina in dekstrina, da se bitumen na njej ne prilepi.

Potem se pusti približno 30 minut stati na sobni temperaturi in čisti bitumen se posname preko površine z malo segrelim nožem.

Obroč se postavi potem na zgornjo pločo stojala, v čašo se vlije destilirana pravkar prekuhana voda s 5° C temperature, tako da stoji površina vode 5 cm nad površino obroča.

Uporaba pravkar prekuhane destilirane vode je potrebna, da se ne morejo nabrati na bitumnu mehurčki, ki bi zmanjšali natančnost poskusa. Krogli se deneta v vodo, toda ne na ogledek.

Potem se vtakne termometer tako globoko, da leži dno živosrebrne krogle v ravnini spodnje strani ploče, ki nosi obroča.

Živosrebrna krogla sme biti oddaljena od obroča največ 6.4 mm = $\frac{1}{4}$ ", toda se ga ne sme dotikati. Potem, ko se je vzdržala temperatura vode 15 minut na 5° C, se postavi krogli — s pripravljimi kleščami na sredo obroča.

Nato se segreva čaša odspodaj tako, da se dviga temperatura vode za 5° C na minuto.

Temperatura se mora dvigati popolnoma enakomerno in sme znašati razlika po prvih 3 minutah največ $\pm 0.5^\circ$ C.

Vse poskuse, pri katerih je prirastek temperature večji od teh mej, je smatrati za neuspehe.

Tlak kroglice izpodriva postopoma bitumen kakor pač temperatura narašča. V trenutku, ko se dotakne bitumen spodnje ploče, se čita temperatura vode in s tem je določeno zmeščišče bitumna.

Pri bitumnu, ki ima zmeščišče nad 80° C, se uporablja namesto vode glicerina.

Glicerina se segreje do začetne temperature 32° C in se dobro premeša; potem šele se postavi notri stojalo z obročema. Nadaljnji poskus se izvaja kakor spredaj.

Živosrebrni termometer je razdeljen na 0.5° C in ima lestvico od 30° do 160° C. Ustrezati mora naslednjim pogojem:

Tip: paličast termometer s številkami, vrezanimi v steklo.

Tekočina: živo srebro.

Razdelitev: 30° do 160° C z delitvijo na 0.5° C. Vsa dolžina približno 380 mm.

Palica — cevka: ustrezno termometriško steklo s premerom 6.5—7.5 mm.

Krogla z živim srebrom: Jensko normalno steklo ali temu enako, ne več kakor 14 mm dolga; premer 4.5 do 5.5 mm. Razdalja dna krogle do črte pri 30° najmanj 75 mm.

Razdalja črte pri 30° do črte pri 160°: 230 do 275 mm.

Prostor za raztezanje mora omogočati segrevanje do 50° preko najvišje temperature na lestvici.

Razdelitev: 0.5°; vsakih 10° ima številko in vsaka črta pri 5° je daljša od ostalih.

Spušcanje: popolno.

Plin za polnitev: dušik.

Natančnost: pogrešek na katerikoli točki lestvice ne sme znašati več nego 0.5° C.

Poskusni pogrešek: $\pm 0.5^\circ$ C.

4. Določitev zmeščišča po Krämerju-Sarnowu.

Zmeščišče po Krämerju-Sarnowu je temperatura, pri kateri pride steber živega srebra določene višine skozi steber bitumna določene višine.

Zmeščišče se določa z aparatom, konstruiranim od Krämerja-Sarnowa (Chemische Industrie, 1903, str. 55, in 1914, str. 220, in Petroleum 1911/12, str. 158).

Pri bitumnih z visokim zmeščiščem se uporabljajo za zunanjo kopel parafinska olja, za notranjo glicerina, sicer pa voda. Mora se na to paziti, da imajo cevke točno 6 mm čiste odprtine (brez stekla) in predpisano višino 5 mm. Merjenje bitumskega sloja ni dopustno s tem, da se vtakne cevka v stopljeni bitumen.

Način preizkušanja:

Preizkusa se s štirimi poediničnimi opazovanji; štiri na obeh koncih obrobljene steklene cevke s 6 mm notranje odprtine in 5 mm višine (Bartejeve cevke) se postavi na stekleno pločo in napolnijo s pogretim bitumnom, ki se je zmerno segreval, in to tako, da moli bitumen malo iz njih.

Ploča se dene s cevkami vred, enako kakor pri določanju kapljišča, v sušilnico, kjer se bitumen pusti, da se popolnoma staja.

Potem se pusti, da se ohladi, in se odvisna količina bitumna s pogretim nožem posname preko roba cevke.

Po ohlajenju na sobno temperaturo, pri mehkejšem bitumnu na temperaturo vode iz vodovoda ali leda, se denejo tako pripravljene polne cevke s pomočjo male gumaste cevke v 10 cm dolgo stekleno cev, in to steklo ob steklo, in nato se nasuje 5 g živega srebra.

Količina živega srebra se odmeri najlažje z malim lilem, ki je zgoraj odprt in drži točno 5 g. Potem se vtakne v listi konec cevi, kjer ni bitumna, kos enkrat prevrtane probkovine; vse 4 cevke se denejo v odprtine kovinskega pokrova tako, da jih drže ti probkovi kosi v odprtinah in se spusti pokrov v vodno kopel iz dveh posod (dve z vodo napolnjeni čaši Denog, ki sta druga v drugo vtaknjeni, prva s 600 cm³ vsebine za zunanjo kopel, druga z 250 cm³ vsebine za notranjo kopel).

Nato se pazljivo greje, da se temperatura postopno dviga, in to za 1° C na minuto; brž ko predre živo srebro v eni cevi bitumen, se čita temperatura s termometra, ki stoji v sredini pokrova, in čigar živo srebro je v isti višini, kakor Bartove cevke.

Povprečna vrednost teh 4 opazovanj dá zmeščišče bitumna; za bitumen, ki ima zmeščišče nad 80° C, je vzeti za zunanjo kopel parafinsko olje in za notranjo glicerina. Segrevanje je treba tako urediti, da se prične

pri temperaturi, ki leži za okrog 20° do 25° C pod pričakovanim zmečičiščem.

Poskusni pogrešek: $\pm 1^{\circ}$ C.

5. Določitev pretrgališča po Fraassu.

Pretrgališče je lista točka temperature, pri kateri se pretrga trak spojne snovi, stopljene z jekleno pločevino, ko se upogne pločevina na določeno dolžino. Za določitev pretrgališča se uporablja Fraassov aparat. Obstoji iz male stiskalnice, s katero se napravi tanek listič bitumna; njegov glavni del pa obstoji iz aparata za upogibanje s termometrom in posodo za hlajenje.

Stiskalnica ima cilindričen kalup, ki ima na dnu 20 mm dolg in $\frac{1}{2}$ mm širok prerez, s katerim se določajo enakomerno dimenzije lističev bitumna, ki se naj preizkusijo. Bitumenski lističi se denejo na jeklene pločevine, s 40 do 41 mm dolžine, 0-15 mm debeline in 20 mm širine. Ti jekleni lističi, ki se postavijo z vlitim bitumnom vred v aparat za upogibanje, morajo potem vzdržati lahko upogibanje na zunanjo stran. Upogiba in ravna se z obračanjem ročice (po en obračaj na sekundo) dotlej, da ne udari na drugo stran, in nazaj. Stopnja upogibanja se stvarno določa s konusom, ki ima 9 mm premera. Padanje temperature je urediti tako, da znaša največ 1° C na minuto, in se opazuje na termometru, ki je postavljen v notranjo cev aparata za upogibanje. Za hladilno tekočino se vzame eter, skozi katerega se vsrkava suh zrak, za nižje temperature približno pod 20° C pa alkohol in zmrzlina od ogljikove kisline. Upogiba se od stopnje do stopnje s padajočo temperaturo, prične pa se približno za 10° C nad pričakovanim pretrgališčem.

Način preizkušanja:

Kalup male stiskalnice se napolni s spojno snovjo, ki se stika v dobro gnetnem stanju skozi prerez kalupa. Potem se dene ena priloženih pločevin na spojno snov, se odstranijo prestopajoči robovi, spojna snov se na jekleni pločevini previdno stopi na podloženi kovinasti ali azbestni ploščici, da se odstraniti zrak in vlaga in dobi dobra zveza na pločevinastem listu; potem se ohladi in dene z nanešeno spojno snovjo v zarezo aparata za upogibanje.

Ko se postavi tako pripravljeni aparat za upogibanje s termometrom vred v zračno kopel hladilnega aparata, se prične s predpisanim hlajenjem. Pri spojni snovi z višjo konsistenco se prične z upogibanjem že približno pri +10° C. Pri dobri svetlobi se opazuje, če in kdaj se je spojna snov pretrgala, in v tem trenutku se prečita temperatura na termometru aparata za upogibanje.

Za kontrolo se mora poskus dvakrat ponoviti in za ta namen je treba pripraviti vedno 2 lističa.

Dopustni pogrešek: $\pm 1^{\circ}$ C.

Najnižja vrednost znači pretrgališče. Stiskalnica ni neobhodno potrebna; z enako dobrim uspehom se sme nanesti 0-4 cm² spojne snovi za preizkušanje neposredno na listič, potem ko se določi potrebna količina z množenjem specifične teže spojne snovi z 0-4.

6. Določitev penetracije pri 25° C.

(A. S. T. M. American Society for Testing Materials-
Methode B. 5-25.)

Z globočino prodiranja (penetracije) se razume dolžina, s katero prodre igla določenih dimenzij pod breme-

nom 100 g v 5 sekundah v izvestno količino asfaltne bitumna pri temperaturi 25° C. Ta merjenja se smejo popolniti s preizkušanjem pri drugih temperaturah in z drugo ustrezno obtežbo; v takih primerih se morata poleg označbe globočine prodiranja označiti vedno tudi temperatura in obtežba. Na primer: pri 0° — 200 g in 60 sekund ali 46° — 50 g in 5 sekund. Če se ne omenjajo posebne okolnosti poskusa, velja, da je penetracija določena pri 25° C v 5 sekundah in pod bremenom 100 g.

Normalna igla s 50-8 mm dolžine in 1-1 do 1-2 mm premera je iz jeklene žice. Na enem koncu je na 6-35 mm dolžino konično priostrena s kotom 8° 40' do 9° 40'; konica je zakrožena, kakor zakrožena čaša, z najmanjšim polmerom od 0-14 do 0-16 mm.

Napravljena igla je kaljena in zglijana.

Da se dobijo dobri rezultati, se morajo uporabljati samo take igle, ki natančno ustrezajo navedenim dimenzijam.

Važno je, da ne kaže igla nikakega očitnega trenja v aparatu.

Uporabljati se sme vsak aparat, ki spušča iglo brez trenja, ki je tako dimenzionirana, da so dobljeni rezultati v skladu z definicijo penetracije.

Način preizkušanja:

S pripravljenim asfaltnim bitumnom se napolni odprta pločevinasta škatla brez šiva, s premerom 55 mm (23-76 cm² površine) in 35 mm višine, 15-25 mm visoko in ta škatla se dene za 1 uro v sušilnico s temperaturo tališča. To pa zato, da se odstrani zrak, ki se je pri prelivanju morda nabral in da se dobi ravna površina.

Škatla, ki se pokrije, da vanjo ne pride prah, ostane 1 uro na sobni temperaturi (toda ne pod 18° C), da se ohladi.

Potem se dene škatla z asfaltnim bitumnom v večjo pločevinasto posodo, ki se sme toliko napolniti z vodo, da je ogledek popolnoma pokrit.

Ta posoda mora imeti popolnoma ravno dno, da se posoda med poskusom ne ziblje.

Nato se dene posoda z malo škatlo za 1 uro v vodo, katere temperatura 25° C ne sme pasti za več, kakor 0-1° C. Vode mora biti najmanj 10 litrov. Posoda se postavi notri na luknjičasto pločevino, ki je najmanj 5 cm nad dnom; ogledek mora biti vsaj 10 cm visoko pokrit z vodo.

Posoda se vzame nato iz te vodne kopeli in se dene s škatlo asfaltne bitumna na podstavek v aparatu, narkar se postavi normalna igla kolikor mogoče natančno (često s pomočjo ogledala) na površino asfaltne bitumna. To se doseže na ta način, da se spravi konica igle v stik z njeno sliko na površini bitumna.

Sedaj se postavi vzvod, ki prenaša premikanje igle na lestvico, na vodilnico igle, in se zabeleži stanje kazalca na lestvici.

Igla se v vodilnici oprsti za 5 sekund, da more vdreti s težo 100 g v asfaltni bitumen. Po 5 sekundah, kar se kontrolira s kronometrom, se igla pritrdi in na lestvici se prečita novo stanje kazalca. Razlika med prvim in drugim čitanjem znači globočino prodiranja (penetracije) asfaltne bitumna v stopnjah. 10 stopinj na lestvici ustreza 1 mm globočine prodiranja.

Navadno se ponovi poskus najmanj trikrat; toda vdrtnine morajo biti oddaljene vsaj 1 cm druga od druge in od roba škatle.

Po vsakem poskusu se postavi doza z malo vodno kopeljo zopet v veliko vodno kopel in se vdene nova

igla. Igle se čistijo z vato in bencolom in se hranijo v vazelinu. Zarjavele igle se ne smejo uporabljati. Povprečna številka vsaj treh opazovanj, ki se medsebojno ne smejo razlikovati za več nego je spodaj navedeno, znači potem iskano globočino prodiranja — penetracije.

Poedini poskusi morajo imeti naslednjo natančnost: pri globočini prodiranja

- 150—200 mm nikakor več nego 10 stopinj razlike;
- 75—150 mm nikakor več nego 5 stopinj razlike;
- 25—75 mm nikakor več nego 2 stopinji razlike pod 25 mm nikakor več nego 1 stopinjo razlike

med najmanjšimi in največjimi vrednostmi.

Če se hoče določiti globočina prodiranja tudi ob drugih pogojih, je predložiti naslednja merjenja:

- pri 0° C, 200 g obtežbe 60 sekund;
- pri 46° C, 50 g obtežbe 5 sekund.

7. Določitev razteznosti (duktilitete) pri 25° C.

(A. S. T. M. American Society for Testing Materials—Methode D. 113—26 T.)

Razteznost asfaltnega bitumna se meri po dolžini niti, za katero se dá raztegniti asfaltni bitumen pri 25° C z brzino 5 cm na minuto, ne da bi se pretrgal.

Za napravo poskusa služi Dowov aparat za merjenje razteznosti. To je podolžno korito, ki se napolni z vodo 25° C in ki ima pripravo za raztezanje bitumenskega normalnega poskusnega telesa. Za raztezanje bitumna se sme uporabiti vsak aparat, samo če je tako urejen, da je ogledok med preizkusom stalno pokrit z vodo in če je mogoče doseči enakomerno brzino 5 cm na minuto.

Za napravo poskusnih teles služi meden kalup, ki ima naslednje točno določene izmere:

- Vsa notranja dolžina 7·45 do 7·55 cm.
- Razdalja med končnimi deli 2·97 do 3·06 cm.
- Razdalja končnih delov pri odprtinah 1·98 do 2·02 cm.
- Širina poskusnega telesa na najožjem mestu 0·99 do 1·01 cm.

Debelina poskusnega telesa povsod 0·99 do 1·01 cm.

Izvedba poskusa: Za preizkus določeni asfaltni bitumen se pripravi, kakor je to spredaj navedeno. Ko se dobro premeša, se napolni kalup, ki leži na medeni ploči, namazani z zmesjo iz glicerina in dekstrina, in se drži v ravnovesju z obračanjem stranskega vrtila. Deli kalupa morajo biti na strani tudi namazani z navedeno zmesjo, da se asfaltni bitumen ne prilepi. Kalup se napolni s tankim curkom od strani do strani tako, da ga po hlajenju nekaj preostane. Potem se pusti, da se ohladi pri sobni temperaturi. Kalup se postavi za 30 minut v vodno kopel, ki je segreti do 25° C, izprani ostanek se posname s pogretim nožem.

Medena ploča se položi z napolnjenim kalupom v vodno kopel, kjer se pusti eno uro pri poskusni temperaturi 25° C ($\pm 1^\circ$). Vodna kopel mora držati najmanj 10 litrov. Ogledok leži na luknjičasti pločevini 5 cm nad dnom posode in mora biti napolnjen najmanj 10 cm visoko z vodo. Nato se vzame poskusno telo iz medene ploče in dene v aparat za merjenje razteznosti. Obročni robovi se obesijo na kljukice v stroju, deli na straneh kalupa se upognejo in nato se oba konca z brzino 5 cm na minuto ($\pm 5\%$) raztezata. Med poskusom mora stati voda vsaj 2·5 cm nad kalupom in imeti stalno temperaturo 25° C ($\pm 0·1^\circ$).

Asfaltni bitumen se razteza počasi, da se dobi tanka nit. Ko se nit pretrga, se izmeri razdalja med obema

čeljustima medenega kalupa v centimetrih, in s tem je razteznost določena.

Povprečna vrednost treh poskusov doioča iskano razteznost — duktiliteto dotičnega asfaltnega bitumna. Podatki, ki bi se dobili zunaj navedenih poskusnih pogojev, se pri preračunjevanju povprečne vrednosti ne upoštevajo.

Dopustni pogrešek: $\pm 10\%$.

8. Določitev količine pepela.

Odmeri se približno 5 g bitumna kakor je spredaj navedeno in se dene v žareč kremenat ali platinski talilni lonček, ki se predhodno natančno stehta. Lonček se postavi na močno železno pločevino, ki se odmakne nekoliko centimetrov od mesta, kjer stoji lonček, in se segreva odspodaj z Bunsenovim gorilnikom. Asfaltni bitumen se tali, polagoma izpariva in naposled sežge v žlindro. Od tega trenutka se segreva z odprtim plamenom, dokler ne zgori ves ogljik. Preden se segrevanje konča, se priporoča, žgati še kakih 5 minut s pihalnikom, da se odstranijo poslednji sledovi nezgorelega ogljika. Ko se stehta lonček z ostankom, se lahko izračuni količina pepela in nato se preizkusi njegova kvalitativna sestava. Če ima v sebi apno, se mora pri ponovnem žarenju in tehtanju paziti na stalnost teže.

Dopustni pogrešek pri preizkušanju. $\pm 0·02\%$.

9. Določitev raztopljivosti.

a) Raztopljivost v ogljikovem disulfidu ali kloroformu. Dva grama asfaltnega bitumna, pripravljene, kakor je spredaj navedeno, se stehata v Erlenmeurjevi bučki s 150 cm³ in se mu postopno doda 100 cm³ čistega ogljikovega disulfida, odnosno kloroforma.

Ta zmes se tako dolgo stresa, dokler se asfaltni bitumen popolnoma ne raztopi in na stenah bučke nič ne ostane. Bučka se potem zamaži s probkovim zamaškom in postavi na stran. Od tu naprej se lahko preizkuša na dva načina. Za izbero med tema načinoma je odločilna količina fino razdeljenih, neraztopljivih delcev asfaltnega bitumna.

1. Način dela pri veliki količini fino razdeljenih, neraztopljivih sestavnih delov:

Erlenmeurjeva bučka se pusti pri tem načinu 12 ur v temnem prostoru. Preostali del raztopine se nato kolikor mogoče popolno očisti in prelije v drugo čisto in z merilno lestvico opremljeno bučko, ne da bi se pri tem skalil. Vsečina prve bučke se obdeluje nato z nadaljnjo količino raztopila, kakor prej dobro pretrese in postavi z drugo bučko zopet 12 ur v temen prostor. Raztopini iz obeh bučk se odlijeta (dekantirata) potem pazljivo skozi 3 mm debel cedilnik iz novo razbeljenega azbesta podolžnih vlaken v stehtani Goochov lonček. Preceja se brez uporabe vakuuma in se mora držati temperatura raztopine med 20° do 25° C.

Usedeček na cedilniku se nato korenito z raztopilom izpira, dokler ne postane preceček brezbarven. Usedka v obeh bučkah se še enkrat pretrese z raztopilom, ali se pa pustita stati 24 ur ali tako dolgo, da se suspendirani neraztopljivi deli popolnoma ne usedejo. Potem se vlije tekočina skozi cedilnik.

Končno se izpirajo preostanki iz obeh bučk tako dolgo, da postane tekočina, ki se naj preizkusi, skoraj brezbarvna. Tekočina se preceja vedno skozi Goochov lonček.

Ta postopek se lahko znatno skrajša, če se doda vsebini prve bučke odmerjena količina novo stehtanega azbesta iz podolgastih vlaken, ki je približno dvakrat težji od snovi, ki se preizkuša. Ko se ta bučka stresa z raztopilom, se neraztopljivi deli absorbirajo, s čimer se prepreči, da bi se luknjice na cedilniku zamašile; v tem razmerju se skrajša tudi za precejanje potrebni čas.

Dopustni pogrešek: $\pm 0.1\%$.

2. Način dela, če ima bitumen neznatne količine fino razdeljenih neraztopljivih sestavin v sebi.

Ta način da jako dober izsedeček, če bitumen, ki se preizkuša, nima takih neraztopljivih delov v sebi, ki bi lahko zamašili luknjice cedilnika. Ko se doda ogljikov disulfid, odnosno kloroform, se pusti bučka stati 15 minut in raztopina se precedi skozi stehtani Goochov lonček. To se mora napraviti natančno, precejanje se pa mora takoj prekiniti, če se pokaže usedek. Usedek se prenese nato z novim raztopilom na cedilnik, po potrebi z brisalcom. Ostanek na cedilniku se potem z raztopilom tako dolgo izpira, da postane izpiralna tekočina čista, brezbarvna.

Pri obeh teh postopkih se čisti Goochov lonček samo odzunaj. Lonček z vsebino in pri načinu 1. tudi obe bučki se denejo potem za $\frac{1}{2}$ ure v sušilnico s 105°C , se v eksikatorju shlade in stehtajo. Razlika med težo prvotne snovi brez vlage in težo usedka znači količino delov, ki so se v ogljikovem disulfidu, odnosno v kloroformu raztopili.

Ta razlika se označa v praksi vedno v odstotkih.

Dopustni pogrešek: $\pm 0.1\%$.

b) Raztopljivost v tetraklorovem ogljiku.

Način dela je isti, kakor pod a); uporablja se pa samo 1 g asfaltnega bitumna brez vlage.

c) Raztopljivost v nedišečem bencinu (60° – 80°).

Dela se po načinu, kakor je popisan pod a), z naslednjimi izpremembami: uporablja se 1 g brezvodnega asfaltnega bitumna in 100 cm^3 bencina.

Mešanica asfaltnega bitumna in raztopila mora stati mirno v temnem prostoru vsaj 18, a največ 24 ur.

10. Določitev količine parafina.

20 g asfalta se stopi v stekleni bučki s pravilnim hladilnikom v 30 cm^3 bencola in se zlije raztopina neglede na nekaj preostankov v 400 cm^3 normalnega bencina. Ko se posede, se izsesa tekočina od izločenih delov asfaltne snovi s precejanjem s pomočjo vakuuma, izpere nato z normalnim bencinom in premeša trikrat s po 30 cm^3 koncentrirane žveplove kisline v odvajalnem liju, da se izločijo asfaltne snovi. Nato se raztopina v normalnem bencinu še pere z normalno alkoholno raztopino alkaličnega hidrooksida (50% alkohola) in potem nekolikokrat z vodo, dokler ne dá s fenoltaleinom nevtralne reakcije in ne izhlapi. Kar ostane, se segreva v sušilnici večkrat po 10 minut do 105°C , dokler se ne dobi približna stalnost teže. Tako določena teža olja se preračuna kot končna gmota brez pepela.

Kolikor mogoče velika količina tega olja se natančno stehta in destilira v bučki brez termometra, dokler se ne dobi koks, in se destilat stehta. (Destilacija mora razkrojiti visokomolekularna olja, ki motijo določitev parafina.) Destilat se raztopi v 20 do 30 cm^3 etra-alkohola 1:1 (absolutni alkohol) in se raztopina v spruveni shladi na -20°C . Potem se precedi skozi

cedilnik, ki je enako shladen. Ostanek na cedilniku se po možnosti trikrat izpere s po 30 cm^3 alkoholnega etra z -20°C . Ko izhlapi 5 cm^3 navedene tekočine za izpiranje, ne sme biti nobenega oljnatega ostanka. Potem se raztopi v toplem bencolu, izpostavi da izhlapi raztopilo, suši 15 minut pri 105°C in stehta. Teža se preračuni (reducira) na nedestilirano olje in na končno gmoto. V vsakem primeru se mora določiti tališče tako dobljenega parafina na krožnem termometru ali na kapilarni cevki in vrednost zabeležiti.

Dopustni pogrešek: $\pm 0.05\%$.

11. Določitev izgube v teži in izprememb.

(Preizkušanje stanovitnosti.)

Odmeri se 50 g bitumna, pripravljenega kakor v začetku popisano, torej brezvodnega bitumna, v prav tako stehtano medeno skledo s 128 cm^2 površine (12.8 cm premera) in natančno 1.5 cm notranje višine, in se bitumen s pazljivim segrevanjem v skledi kolikor mogoče enakomerno razdeli. Skleda se postavi natančno vodoravno na močnem lesenem podstavku v sušilnico, v kateri se mora držati temperatura na 163°C do 1° natančno. Po peturnem segrevanju se vzame podstavek iz sušilnice, shladi na sobno temperaturo in stehta izguba pri teži v odstotkih teže; nato se določijo, ko se je asfaltni bitumen še enkrat stopil in dobro premešal, še enkrat kapljišče, zmeščišče, pretrgališče, globočina prodiranja in razteznost pri 25°C . Izpremembe teh fizičnih lastnosti v zvezi z izgubo v teži določajo mero za večjo ali manjšo stanovitnost asfaltnega bitumna. Paziti se mora, da je v sušilnici temperatura 163°C , še preden se postavi ogledek vanjo, da se meri temperatura pri polni višini asfaltnega bitumna, da se natančno vzdržuje stalna temperatura z največjo razliko 1° in da je v sušilnici vedno en sam ogledek, ker se pri več ogledkih ti lahko vzajemno dotikajo, kar vodi do netočnih rezultatov.

Dopustni pogrešek: $\pm 10\%$.

V Beogradu, dne 19. aprila 1933.; M. G. št. 10.504.

Minister za gradbo
dr. Srkulj s. r.

Banove uredbe.

159.

II. No. 43/170.

Razglas.

Z odlokom z dne 31. januarja 1934., II. No. 43/118, sem bil odredil ponovitev od upravnega sodišča razveljavljenih volitev občinskega odbora v občini Šenčur (srez kranjski) na nedeljo, 11. marca 1934.

Ker pa je bila medtem predlagana izprememba v grupaciji občine Šenčur in sosednjih občin, ki bo zahtevala zopet nove volitve občinskega odbora,

odrejam, da se na 11. marca t. l. razpisane volitve odložijo.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 26. februarja 1934.

Ban:

Dr. Drago Marušič s. r.

160.

Razne objave iz „Službenih novin“.

Številka 19 z dne 25. januarja 1934.

Z ukazom Njegovega Veličanstva kralja z dne 31. decembra 1933. je napredoval pri podružnici Poštne hranilnice v Ljubljani za poštnohranilničnega uradnika VII. položajne skupine Vidmar Stane, poštnohranilnični uradnik iste podružnice VIII. polož. skupine.

Z odlokom ministra za promet z dne 5. januarja 1934. je bil postavljen za p. t. uradnika IX. položajne skupine pri pošti in telegrafu Ljubljana 1 Jenko Avgust, uradniški pripravnik po § 45., odst. 2., zakona o uradnikih.

Minister za promet je premestil z odlokom z dne 13. januarja 1934.: v podružnico Poštne hranilnice v Zagrebu Grošelj Marijo, računovodjo X. položajne skupine podružnice Poštne hranilnice v Ljubljani, v podružnico Poštne hranilnice v Ljubljani pa Porekar Anico, računovodjo IX. položajne skupine podružnice Poštne hranilnice v Zagrebu, obe na prošnjo.

Prepoved razširjanja in prodajanja. Z odlokom ministrstva za notranje posle z dne 17. januarja 1934., I. štev. 1709, je prepovedano uvažati v našo državo in v njej razširjati brošuro »Pismo Srbima u oči Nove godine krajem decembra 1933.« od Svetozarja Pribičevića.

Številka 20 z dne 26. januarja 1934.

Z ukazom Njegovega Veličanstva kralja z dne 17. decembra 1933. je bil premeščen po potrebi službe v drž. meščansko šolo v Ribnici Banič Ladislav, nastavnik meščanske šole v Tržiču in uradnik VII. položajne skupine.

Z ukazom Njegovega Veličanstva kralja z dne 24. decembra 1933., O. n. štev. 82899, je bila premeščena na prošnjo Colnar Antonija, učiteljica državne osnovne šole v Zgornjih Pirničah, srez ljubljanski, uradnik VII. položajne skupine, za učiteljico državne osnovne šole v Črnučah.

Številka 22 z dne 29. januarja 1934.

Z ukazom Njegovega Veličanstva kralja z dne 17. decembra 1933., III. št. 47902, so bili postavljeni: za banskega svetnika IV. položajne skupine 2. stopnje kralj. banske uprave Dravske banovine Novak Stanko, politično-upravni sekretar V. položajne skupine iste banske uprave; za policijskega inspektorja IV. položajne skupine 2. stopnje ministrstva za notranje posle Batagelj Anton, policijski inspektor V. položajne skupine istega ministrstva; za politično-upravnega sekretarja V. položajne skupine kraljevske banske uprave Dravske banovine Verbič Fran., politično-upravni sekretar VI. položajne skupine iste banske uprave, in za politično-upravnega sekretarja V. polož. skupine sreske izpostave v Škofji Loki Legat Ivan, politično-upravni sekretar VI. položajne skupine iste izpostave.

Z ukazom Njegovega Veličanstva kralja z dne 21. decembra 1933., O. štev. 25215, je bil postavljen

za zdravstvenega svetnika državne šole za sestre v Ljubljani v IV. polož. skupini 2. stopnje dr. Dragaš Bogoljub, zdravstveni višji pristav iste šole v VI. položajni skupini.

Z ukazom Njegovega Veličanstva kralja z dne 24. decembra 1933., O. štev. 25466, je bil postavljen v dosedanji položajni skupini za primarnega zdravnika občne državne bolnice v Ljubljani dr. Guzelj Vladimir, asistent VI. položajne skupine iste bolnice.

Številka 23 z dne 30. januarja 1934.

Z ukazom Njegovega Veličanstva kralja z dne 30. decembra 1933., štev. 122281, je bil postavljen za sodnika sreskega sodišča v Ljubljani v dosedanji položajni skupini dr. Dolinar Andrej, sodnik okrožnega sodišča v Ljubljani v IV. položajni skupini 2. stopnje, premeščen pa je bil k sreskemu sodišču v Mariboru Drevenšek Josip, pisarniški višji oficial VII. položajne skupine pri okrožnem sodišču v Mariboru.

Z odlokom ministra za promet z dne 17. januarja 1933. so bili razvrščeni pri direkciji državnih železnic v Ljubljani z veljavnostjo od 1. julija 1931. za uradnike X. položajne skupine naslednji zvaniki: za pomožne strojevodje Erber Karol in Urbančič Janez, zvanika I. kat. 1. skupine, Belin Avgustin, Gaberšik Karol, Kajzer Franc, Kastelic Matevž, Osredkar Maksimilijan, Roš Franc, Stak Josip, Voje Rudolf, Zalokar Ciril, Zalar Maksimilijan in Zerjav Francišek, zvaniki I. kat. 2. skupine. S tem odlokom se hkratu razveljavlja odlok direkcije državnih železnic v Ljubljani z dne 27. avgusta 1931., D. štev. 27160/31, s katerim so bili imenovani razvrščeni po § 241. zakona o državnem prometnem osebju za zvaniki.

Številka 24 z dne 31. januarja 1934.

Z odlokom ministrstva za socialno politiko in narodno zdravje z dne 3. novembra 1933., O. štev. 20080, je bil razveljavljen odlok tega ministrstva z dne 28. marca 1933., O. štev. 4518, s katerim je bil postavljen Tominec Franjo, administrativni uradnik občne državne bolnice v Ljubljani iz IX. v VIII. položajno skupino, v tem smislu, da se postavlja imenovani z dnem 28. marca 1933. za administrativnega uradnika VIII. položajne skupine.

Številka 25 z dne 1. februarja 1934.

Z ukazom Njegovega Veličanstva kralja z dne 5. januarja 1934. so napredovali: v IV. položajno skupino 2. stopnje Lapajne Adolff, profesor 2. realne gimnazije v Ljubljani in uradnik V. položajne skupine; v V. položajno skupino Zalaznik Albin, profesor klasične gimnazije v Ljubljani, Trošt Franc, učitelj večšine 2. realne gimnazije v Ljubljani, dosedanji uradnika VI. položajne skupine; v VI. položajno skupino Grošelj Milan, profesor klasične gimnazije v Mariboru, dosedanji uradnik VII. položajne skupine; v VII. položajno skupino Aplenc Rihard, profesor 2. realne gimnazije v Ljubljani, Kovačič Peter, profesor realne gimnazije v Celju in Četina Fran., profesor 2. realne gimnazije v Ljubljani, dosedanji uradniki VIII. položajne skupine.

SLUŽBENI LIST KRALJEVSKE BANSKE UPRAVE DRAVSKE BANOVINE

Priloga k 18. kosu V. letnika z dne 3. marca 1934.

Razglasi kraljevske banske uprave

VI. No. 1000/6.

439

Pregled nalezljivih bolezní v Dravski banovini

od 8. feb. do 14. feb. 1934.

Po naredbi ministrstva za narodno zdravje H. br. 4948 z dne 21. marca 1930.

Srez	Ostali	Na novo oboleli	Ozdraveli	Umrli	Ostanejo v oskrbi
Skupina tifuznih bolezní.					
Celje (mesto)	2	1	1	—	2
Gornjigrad	—	1	—	—	1
Konjice	—	1	—	—	1
Krško	—	1	1	—	—
Maribor desni breg	—	2	—	—	2
Maribor levi breg	1	—	—	—	1
Slovenjgradec	1	—	1	—	—
Šmarje pri Jelšah	1	—	—	—	1
Vsega	5	6	3	—	8

Gríza. — Dysenteria.

Litija	1	—	—	—	1
Vsega	1	—	—	—	1

Škrlatinka. — Scarlatina.

Celje	1	—	—	—	1
Dolnja Lendava	2	—	1	—	1
Kranj	1	—	1	—	—
Kočevo	2	—	—	—	2
Laško	1	—	—	—	1
Litija	1	—	—	—	1
Ljubljana (srez)	5	1	1	—	5
Ljubljana (mesto)	2	—	—	—	2
Ljutomer	1	—	—	—	1
Maribor desni breg	1	—	—	—	1
Maribor levi breg	2	1	—	—	3
Maribor (mesto)	1	1	—	—	2
Prevalje	5	—	2	—	3
Vsega	25	3	5	—	23

Ošpice. — Morbilli.

Murska Sobota	—	5	—	—	5
Ptuj	—	9	1	—	8
Vsega	—	14	1	—	13

Dušljivi kašelj. — Pertussis.

Ljutomer	50	—	—	—	50
Vsega	50	—	—	—	50

Otročična vročica. — Sepsis puerperalis.

Brežice	1	—	—	—	1
Kranj	1	—	1	—	—
Ljubljana (srez)	1	—	—	—	1
Maribor levi breg	1	—	—	—	1
Vsega	4	—	1	—	3

Srez	Ostali	Na novo oboleli	Ozdraveli	Umrli	Ostanejo v oskrbi
------	--------	-----------------	-----------	-------	-------------------

Davica. — Diphtheria et Croup.

Brežice	7	2	—	—	9
Celje	2	—	1	—	1
Celje (mesto)	—	2	—	—	2
Črnomelj	—	2	—	—	1
Dolnja Lendava	2	2	—	—	4
Gornjigrad	2	1	2	—	1
Kamnik	6	—	1	—	5
Kranj	2	—	—	—	2
Kočevo	10	—	2	—	8
Konjice	1	—	—	—	1
Krško	5	2	—	—	7
Krško	—	1	—	—	1
Litija	10	2	3	—	9
Logatec	3	3	3	—	3
Ljubljana (srez)	16	2	8	—	10
Ljubljana (mesto)	19	2	14	—	7
Maribor desni breg	6	1	3	—	4
Maribor levi breg	6	2	1	1	6
Maribor (mesto)	1	5	1	—	5
Murska Sobota	5	1	3	—	3
Novo mesto	1	—	1	—	—
Prevalje	2	—	—	—	2
Ptuj	1	—	—	—	1
Radovljica	1	1	—	—	2
Šmarje pri Jelšah	—	4	—	—	4
Vsega	108	34	43	1	98

Šen. — Erysipelas.

Brežice	2	—	—	—	2
Celje	1	—	—	—	1
Črnomelj	1	—	—	—	1
Kranj	1	—	1	—	—
Kočevo	1	—	—	—	1
Laško	1	—	—	—	1
Litija	1	—	1	—	—
Ljubljana (mesto)	2	—	2	—	—
Maribor desni breg	1	—	1	—	—
Maribor levi breg	1	—	—	—	1
Maribor (mesto)	1	—	—	—	1
Metlika	1	—	1	—	—
Vsega	14	—	6	—	8

Vnetje primševne slinavke. — Parotitis epidemica.

Konjice	7	1	—	—	8
Laško	—	116	—	—	116
Ptuj	7	19	6	—	20
Ptuj (mesto)	6	2	3	—	5
Vsega	20	138	9	—	149

Otrpnenje tilnika. — Polyomyelitis acuta.

Črnomelj	1	—	—	—	1
Ljutomer	1	—	—	—	1
Maribor desni breg	—	1	—	—	1
Vsega	2	1	—	—	3

Ljubljana, dne 17. februarja 1934.

Kralj. banska uprava Dravske banovine v Ljubljani.

*

III./5. No. 1788/1.

460

Izkaz

živalskih kužnih bolezní v območju Dravske banovine

po stanju z dne 25. februarja 1934.

O p o m b a : Imena sedežev sreskih načelnikov (mestnih magistratov) so natisnjena z debelejšimi, imena občin pa z navadnimi črkami; kraji s številom okuženih dvorcev so navedeni v oklepajih.

Steklina :

Ljutomer: Mala nedelja (Percetinci 1 dvorec).

Konjske garje :

Dol. Lendava: Orešje (Čentiba 1 dv.).

Svinjska kuga :

Brežice: Bizeljško (Bračna vas 6 dv., Bukovje 1 dvorec, Drenovec 2 dvorca). Črnomelj: Adlešiči (Dolenjci in Pribinci po 1 dv.). Dol. Lendava: Orešje (Pince 4 dv.). Krško: Krško okolica (Vel. Pudlog), Sv. Križ (Naklo 1 dv.), St. Jernej (Sp. Gradišče 1 dv.). Ljutomer: Veržej (Bučani 1 dv.). Maribor desni breg: Hoče (Razvanje 1 dv., Sp. Hoče 6 dv.), Rače (Orehova vas 1 dv.), Šmartno na Poh. (Smrečno 1 dv., Zg. Prebukovje 4 dv.). Maribor levi breg: St. Ilj v Slov. Gor. (Štrihovec 1 dv.). Metlika: Metlika okolica (Črešnjevce 2 dv.). Ljubljana mesto: 2 dv. Maribor mesto: 1 dvorec.

Svinjska rdečica :

Brežice: Sevnica (Sevnica 1 dvorec). Kočevo: Dolenja vas (Dolenja vas 1 dv.). Ljubljana mesto: 1 dvorec.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani, dne 25. februarja 1934.

*

VIII. No. 502/3.

444 2—2

Razglas.

»Jugosvila«, d. z. o. z. v Mariboru namerava dograditi še prostore za mehanično tkalnico bombaža, za apreturo in pripravljalnico na parcelah št. 250/17, 250/18, 250/20, 250/22 in 250/24 k. o. Orešje.

Podrobnosti so označene v predloženih načrtih.

O tem projektu se na podstavi §§ 110. in 122. ob. z., § 84., odst. 2., § 89., odst. 3., gradb. z., zadevnih cestnih predpisov in § 73. i. sl. z. u. post. razpisujeta komisijski ogled na kraju samem in obravnava na torek, 6. marca t. l.,

s sestankom komisije ob 10. uri pri tovarni.

Interesenti se obveščajo, da so načrti nameravane naprave razpoloženi do dneva komisijске obravnave pri podpisnem uradu na vpogled in se pozivljejo, naj morebitne ugovore vložijo do dneva obravnave pri kraljevski banski upravi, na dan obravnave pa v roke

vodji komisije. Poznejši ugovori se ne bodo upoštevali, temveč se bo o projektu odločilo neglede nanje, kolikor ne bo javnih zadržkov.

Kralj. banska uprava Dravske banovine
v Ljubljani,
dne 24. februarja 1934.

*

V. No. 159/3. 472 3—1

Razglas.

o II. javni pismeni ponudbeni licitaciji
za gradnjo državne šolske poliklinike
v Ljubljani.

Kraljevska banska uprava Dravske
banovine razpisuje

II. javno pismeno ponudbeno licitacijo
na dan 5. aprila 1934. ob 11. uri dop.
v prostorih tehničnega oddelka kralj.
banske uprave v Ljubljani, Gledališka
ulica št. 8/III.

Načrti in proračuni so interesentom
na razpologo med uradnimi urami v
sobi št. 35 tehn. odd. Ljubljana, Gleda-
liška ulica št. 8/III., odnosno je dobiti
vse ponudbene pripomočke proti pla-
čilu nabavnih stroškov pri tem uradu.

Ponudbe je predložiti v obliki enot-
nega popusta v procentih na uradno
odmerjene proračunske zneske, kj zna-
šajo:

- | | |
|---|--------------|
| 1. za pleskarska in sli-
karska dela Din | 123.556:52 |
| 2. za vodovodno insta-
lacijo „ | 148.482:30 |
| 3. za polaganje parke-
tov „ | 76.100:50 |
| 4. za zidarska, težaška,
tesarska, kleparska
in pečarska dela ter
za polaganje lino-
leja „ | 1.106.256:06 |
| 5. za mizarska in ste-
klarska dela „ | 214.286:90 |
| 6. za ključavničarska
dela „ | 25.880:— |

Pri prvi skupini bodo upoštewane le
ugodnejše ponudbe kakor s popustom
28:29% (dvaidesetosem celih, dvajsetdevet
stotink od sto), pri drugi skupini ko s
popustom 18:6% (osemnajst celih, šest
desetink od sto), pri tretji skupini ko
s popustom 2:5% (dve celi pet desetink
od sto), pri četrti skupini ko s popu-
stom 20% (dva deset celih od sto) ter pri
peti skupini ko s popustom 18:5%
(osemnajst celih pet desetink od sto).

Zapečateni ponudbe, opremljene s
kolkom po tarifni post 25* in vsaka
priloga s kolkom za 2 Din, morajo izro-
čiti ponudniki ali njih pooblaščenca na
dan licitacije z oznako »Ponudba za
prevzem X-te skupine del pri gradnji
drž. šolske poliklinike v Ljubljani« od

* (Po § 9. zakona o izpremembah in
dopolnitvah zakona o taksah »Službene
novine kraljevine Jugoslavije« z dne
26. marca 1932., št. 70/XXIX/196.)

ponudnika N. N. neposredno predsed-
niku licitacijske komisije med 10. in
11. uro dopoldne.

Kavcija znaša:

Zap. št.	Posamezne vrste del	Za naše državljane Din	Za tuje Din
1.	Pleskarska in slikarska dela	13.000	26.000
2.	Vodovodna instalac.	15.000	30.000
3.	Polaganje parketov	8.000	8.000
4.	Zidarska, težaška, kleparska dela ter polaganje lino- leja	106.000	212.000
5.	Mizarska in steklar- ska dela	22.000	44.000
6.	Ključavničarska dela	3.000	6.000

in se mora na predpisani način položiti
najkasneje na dan licitacije do 10. ure
dopoldne.

O položeni kavciji prejme ponudnik
blagajnično položnico. To položnico in
ostale predpisane dokumente za pripust
k licitacijam je obenem z vročit-
vijo ponudbe predložiti odprte pred-
sedniku licitacijske komisije. Poobla-
ščenci morajo predložiti poleg tega po-
oblastilo, da smejo zastopati svojo firmo
pri licitaciji.

Državna uprava si izrečno pridržuje
pravico, oddati razpisano delo neglede
na višino ponujene vsote ali tudi vse
ponudbe odkloniti brez kake obveznosti.

Kraljevska banska uprava
Dravske banovine v Ljubljani,
dne 27. februarja 1934.

*

VI. No. 5527/1. 461

Izprememba v imeniku zdravniške zbornice za Dravsko banovino.

Dr. Stuhec-Ramsak Marija, zdravnica
bratovske skladnice v Črni pri Preval-
ljah, dr. Bezljaj Ciril, zdravnik-volonter
bolnice v Ljubljani in dr. Sevšek Ma-
ksim, zdravnik-volonter zdravilišča Gol-
nik, so bili vpisani v imenik zdravnikov
zdravniške zbornice za Dravsko bano-
vino v Ljubljani.

Kraljevska banska uprava
Dravske banovine v Ljubljani,
dne 21. februarja 1934.

*

VI. No. 5237/1. 448

Izprememba v imeniku zdravniške zbornice za Dravsko banovino.

Dr. Tomišek Viktor, zdravnik-volonter
bolnice v Mariboru, in dr. Simoniti
Alojzij, zdravnik zdravilišča na Golniku,
sta bila vpisana v imenik zdravniške
zbornice za Dravsko banovino.

Kraljevska banska uprava
Dravske banovine v Ljubljani,
dne 19. februarja 1934.

Razglasi sodišč in sodnih oblastev

I Po 345/33—4.

465

Oklic.

Tožeča stranka Serban Marjeta, kuha-
rica v Zagrebu, Dalmatinova ul. št. 10,
ki jo zastopata dr. Blanke O. in dr. F.
Brandstätter, odvetnika v Mariboru, je
vložila proti toženi stranki Serbanu
Josipu, sedaj neznanega bivališča, radi
ločitve zakona od mize in postelje k opr.
štev. I Po 345/33 tožbo.

Narok za ustno razpravo se je določil
na 24. III., 31. III., 7. IV. 1934. ob pol-
devetih dopoldne pred tem sodiščem,
razpravna dvorana št. 80.

Ker je bivališče tožene stranke nez-
znano, se postavlja g. Gubenšek Franc,
sod. priprav., za skrbnika, ki jo bo za-
stopal na njeno nevarnost in stroške,
dokler ne nastopi sama ali ne imenuje
pooblaščenca.

Okrožno sodišče v Mariboru, odd. I.,
dne 22. februarja 1934.

*

T I R 398/34—2.

466—3—1

Amortizacija.

Na prošnjo Globelnika Antona, po-
sestnika v Št. Jungertu št. 13, občina
Velika Pirešica, se uvaja postopanje za
amortizacijo naslednjih vrednostnih pa-
pirjev, ki jih je prosilec baje izgubil,
ter se njih imetnik pozivlja, da uveljavi
tekem šestih mesecev, počenši 23. fe-
bruarja 1934., svoje pravice, sicer bi
se po poteku tega roka proglasilo, da
so vrednostni papirji brez moči.

Oznamenilo vrednostnih papirjev:
Hranilna knjižica Prve hrvatske štedi-
onice, podružnice v Celju št. 2284 de
Din 15.656:53, glaseča se na ime Alojza
Kranjca.

Sresko sodišče v Celju, odd. I.,
dne 23. februarja 1934.

*

I 245/34.

427

Dražbeni oklic.

Dne 3. aprila 1934. dopoldne
ob devetih bo pri podpisnem sodi-
šču v sobi št. 1 dražba nepremičnin:
zemljiška knjiga Bezuljak, vl. št. 720.

Cenilna vrednost: parc. štev. 2114/5,
2114/6, gozd, Din 70.000:—; parc. štev.
2114/38, gozd, Din 28.000:—.

Najmanjši ponudek: parc. št. 2114/5,
2114/6, gozd, Din 113.334:—; parc. štev.
2114/38, gozd, Din 19.200:—.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe,
je prijaviti sodišču najpozneje pri draž-
benem naroku pred začetkom dražbe,
sicer bi se ne mogle več uveljavljati
glede nepremičnine v škodo zdražitelja,
ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni
oklic, ki je nabit na uradni deski tega
sodišča.

Sresko sodišče v Cerknici,
dne 15. februarja 1934.

I 60/33—10.

457

Dražbeni oklic.

Dne 4. aprila 1934. dopoldne ob pol devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 125 dražba premogovnika v Globokem, obstoječega iz rudniških polj Oskar, Mali vrh, Ernest, Piršenbreg, Globoko, Marija; vsako polje obstoječe iz štirih dvojnih rudarskih mer; ležeče v k. o. Mali vrh, Piršenbreg, Globoko, rudarska knjiga entitete pod Tom V, Lit D, Fol 6, nadaljevano pod Lit E, Fol 1.

Izklicna cena: Din 21.000.—

Premogovnik se bo domaknil tudi pod izklicno ceno.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 5. februarja 1934.

*

Va I 2812/33—7.

482

Dražbeni oklic.

Dne 5. aprila 1934. dop. ob pol devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 16 dražba nepremičnin: dve njivi, zemljiška knjiga k. o. Brezovica, vl. št. 1920.

Cenilna vrednost: Din 5982.75.

Pritiklin ni.

Najmanjši ponudek: Din 3982.50.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Ljubljani,

dne 14. februarja 1934.

*

I 26/34—24.

478

Dražbeni oklic.

Dne 5. aprila 1934. dop. ob pol devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 1 dražba nepremičnin: zemljiška knjiga Kandija (gostilna), vl. št. 834; zemljiška knjiga Šmihel, vl. št. 194; zemljiška knjiga Gotna vas, vl. št. 331, 386; zemljiška knjiga Dobindol, vl. št. 1098.

Cenilna vrednost: Din 342.969.—

Vrednost pritikline: Din 2000.—

Najmanjši ponudek: Din 228.646.—

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Novem mestu,
dne 19. februarja 1934.

*

I 291/33—10.

450

Dražbeni oklic.

Dne 5. aprila 1934. dopoldne ob devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 21 dražba nepremičnin: zemljiška knjiga k. o. Kapeca, vl. št. 81 B 5/i, 161 B 9/k, 171 B 3/g, 213 B 4/c, 245 B 5/k, in 288 B 3/k.

Cenilna vrednost: Din 1.092.75.

Najmanjši ponudek: Din 728.50.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Dol. Lendavi,
dne 22. februarja 1934.

*

I 569/33—7.

448

Dražbeni oklic.

Dne 5. aprila 1934. dopoldne ob enajstih bo pri podpisnem sodišču, v sobi št. 3, dražba nepremičnin zemljiška knjiga Kozje, vl. št. 19, 25, 41, zemljiška knjiga Vrenška gorca, vlož. št. 13 in 228.

Cenilna vrednost: 185.952.40 dinarjev, vrednost pritiklin 3.691.20 dinarjev, najmanjši ponudek: 175.000.— dinarjev, varščina 18.600.— dinarjev.

Prodajalo se bo najprej po skupinah, katerih je 11, nato vse nepremičnine skupaj kot celota. Obvelja način, pri katerem bo dosežen najboljši ponudek. Ponudbe morajo biti stavljene za vse skupine, sicer bo ta način obzupespešen.

1. skupina: enonadstropna zidana hiša v trgu, kegljišče, mesnica, hlev, klavnica in zemljišče s pritiklinami, izvrševal se je gostilničarski obrt.

VI. št. 41, d. o. Kozje. Cenilna vrednost Din 65.954.—, najmanjši ponudek Din 65.000.—, varščina Din 6.600.—

2. do 9. skupine so zemljišča vložna št. 41, d. o. Kozje, v cenilnih vrednostih: Din 10.052.40, Din 4.469.—, dinarjev 40.106.30, Din 9.868.50, Din 2.755.20, Din 4.677.—, Din 1.723.20, Din 21.079.30; najmanjši ponudki: Din 10.000.—, dinarjev 4.400.—, Din 35.000.—, Din 9.500.—, Din 2.750.—, Din 1.700.—, Din 4.650.—, Din 21.000.—; varščine: Din 1.006.—, Din 450.—, Din 4.020.—, Din 990.—, Din 276.—, Din 173.—, Din 470.— in Din 2.110.—

10. skupina: pritlična hiša v trgu, pripravna za obrt, nekaj zemljišča, vlož. št. 19 in 25, d. o. Kozje. Cenilna vrednost Din 16.468.—, najmanjši ponudek Din 16.400.—, varščina Din 1.650.—

11. skupina: vinograd s kletjo in nekaj zemlje, vl. št. 13 in 228, d. o. Vrenška gorca, Cenilna vrednost dinarjev

8.790.90, najmanjši ponudek dinarjev 8.700.—, varščina Din 880.—

Vse varščine je položiti samo v gotovini.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Kozjem,
dne 22. februarja 1934.

*

Va I 3368/33—9.

483

Dražbeni oklic.

Dne 5. aprila 1934. dop. ob desetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 16 dražba nepremičnin: zemljiška knjiga k. o. Sv. Petra predm. I. del, vl. št. 681.

Cenilna vrednost: Din 198.070.—

Pritiklin ni.

Najmanjši ponudek: Din 99.038.—

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Ljubljani,
dne 26. februarja 1934.

*

I 2556/33—8.

387

Dražbeni oklic.

Dne 6. aprila 1934. dopoldne ob devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 4 dražba nepremičnin: zemljiška knjiga Sv. Miklavž, vl. št. 341.

Cenilna vrednost: Din 16.644.—

Najmanjši ponudek: Din 11.230.—

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Celju, odd. VI.,
dne 6. februarja 1934.

*

V I 2204/33—11.

341

Dražbeni oklic.

Dne 6. aprila 1934. dopoldne ob devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 16 dražba nepremičnin: hiša s teraso, hodnikom, vrtom, dvoriščem in pritiklinami: zemljiška knjiga k. o. Zg. Šiška, vl. št. 961.

Cenilna vrednost: Din 320.400.—

Vrednost pritikline: Din 900.— (kar je že upoštevano v gornji celotni cenilni vrednosti).

Najmanjši ponudek: Din 213.600.—

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je prigrasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Ljubljani,
dne 27. januarja 1934.

*

I 634/33—7.

474

Dražbeni oklic.

Dne 6. aprila 1934. dop. ob devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 2 dražba nepremičnin: zemljiška knjiga Železniki, vl. št. 81.

Cenilna vrednost: Din 2050.—.

Najmanjši ponudek: Din 1367.—.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je prigrasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Škofji Loki, odd. I.,
dne 1. marca 1934.

*

I 344/33—3.

138

Dražbeni oklic.

Dne 6. aprila 1934. dopoldne ob devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 2 dražba nepremičnin: zemljiška knjiga Žiganja vas, vl. št. 189.

Cenilna vrednost: Din 52.645.—.

Najmanjši ponudek: Din 26.322.50.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je prigrasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Trzinu,
dne 15. januarja 1934.

*

I 890/33—9.

327

Dražbeni oklic.

Dne 9. aprila 1934. dopoldne ob devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 12 dražba nepremičnin: koča št. 69 v Dedji vasi s cisterno, svinjnikom in vinogradom, zemljiška knjiga Dedja vas, vl. št. 151.

Cenilna vrednost: Din 8.881.—.

Vrednost pritikline: Din 1.040.—.

Najmanjši ponudek: Din 5.920.66.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je prigrasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče Brežice, odd. II.,
dne 8. februarja 1934.

I 754/33—16.

473

Dražbeni oklic.

Dne 9. aprila 1934. dop. ob 9. uri bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 31 dražba nepremičnin: zemljiška knjiga Kropa, vl. št. 597.

Cenilna vrednost: Din 55.040.—.

Najmanjši ponudek: Din 27.520.—.

Jamčevina znaša Din 5504.—; plačati jo je v gotovini ali v vrednostnih papirjih, ki jih sodišče sprejme.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je prigrasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Radovljici,
dne 26. februarja 1934.

*

I 597/33—16.

470

Dražbeni oklic.

Dne 9. aprila 1934. dopoldne ob pol desetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 31 dražba nepremičnin: zemljiška knjiga Zeleče, vlož. št. 162, in sicer:

1. parc. št. 89; hiša št. 11 s pritiklino v cenilni vrednosti Din 501.251.25; najmanjši ponudek Din 250.625.62; jamčevina znaša Din 50.125.13 in jo je plačati v gotovini ali v vrednostnih papirjih, ki jih sodišče sprejme po preudarku;

2. parc. št. 90; veranda (dependance) s pritiklino v cenilni vrednosti 577.977.75 dinarjev; najmanjši ponudek 288.988.90 dinarjev; jamčevina znaša 57.798.— dinarjev;

E 276/32—48

331

Dražbeni oklic.

Na predlog Ljudske posojilnice v Ljubljani kot zahtevajoče stranke bo dne 9. aprila 1934. ob 10. uri, pri tem sodišču, v sobi št. 6, na podstavi sodno odobrenih pogojev dražba naslednjih nepremičnin:

zemljiška knjiga	vl. št.	označba nepremičnin	cenilna vrednost Din	najmanjši- ponudek Din
Zužemberk	637	poslopja	383.500.—	191.750.—
Zužemberk	34	poslopja in zemljišča	154.705.—	103.136.—
Zužemberk	1/2 115	poslopja in zemljišča	94.829.—	63.220.—
Zužemberk	1/4 116	zemljišča	2.890.—	1.926.—
Zužemberk	117	1/4 solastninski delež	1.000.—	667.—
Zužemberk	405	zemljišča	3.640.—	2.427.—
Zužemberk	1/2 472	zemljišča	50.—	32.—
Zužemberk	416	zemljišča	700.—	467.—
Veliko Lipje	1/2 162	zemljišča	200.—	133.—
Veliko Lipje	1/2 357	zemljišča	250.—	167.—
Veliko Lipje	362	zemljišča	400.—	267.—
Stavča vas	281	zemljišča	3.900.—	2.600.—
Zužemberk	439	zemljišča	2.566.—	1.711.—
Zužemberk	588	zemljišča	4.910.—	3.272.—
Smuka	512	zemljišča	3.500.—	2.333.—
		pritikline	20.410.—	10.215.—

K nepremičninj zemljiška knjiga Zužemberk, vl. št. 637, spadajo naslednje pritikline, ki so razvidne iz cenilnega zapisnika pod red. štev. 40, v cenilni vrednosti Din 20.410.—.

Pod najmanjšim ponudkom se ne prodaja.

Sresko sodišče v Žužemberku, dne 8. februarja 1934.

3. parc. št. 91; vrt v cenilni vrednosti Din 15.860.—; najmanjši ponudek Din 7.930.—; jamčevina znaša Din 1.586.—;

4. parc. št. 92; sadni vrt v cenilni vrednosti Din 80.210.—; najmanjši ponudek Din 40.105.—; jamčevina 8.021.— dinarjev.

Vrednost pritikline znaša 143.141.— dinarjev, ki je že vračunana v cenilni vrednosti nepremičnin.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je prigrasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Radovljici, odd. II.,
dne 27. februarja 1934.

*

I 408/33—3.

305

Dražbeni oklic.

Dne 20. aprila 1934. dopoldne ob devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 2 dražba nepremičnin: zemljiška knjiga Tržič, vl. št. 61 in 463.

Cenilna vrednost: Din 493.800.—.

Vrednost pritikline: Din 51.570.—.

Najmanjši ponudek: Din 274.152.—.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je prigrasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnine v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Trzinu,
dne 31. januarja 1934.

Vpisi v trgovinski register.

Vpisale so se nastopne firme:

187.

Sedež: Ljubljana, Levstikova ul. 18.

Dan vpisa: 10. februarja 1934.

Besedilo: Rudisk, rudarska komanditna družba ing. Domladiš, Ljubljana.

Obratni predmet: Rudarska industrija vsake vrste.

Družbina oblika:

Komanditna družba, ustanovljena dne 8. februarja 1934.

Osebo jamčeči družabnik je ing. Domladiš Fran, industrialec v Ljubljani, Vrtača št. 10.

Osebo jamčeči družabnik zastopa družbo in podpisuje družbino firmo samostojno.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 10. februarja 1934.

Fi 127/34 — Rg A VII 133/1.

*

188.

Sedež: Maribor.

Dan vpisa: 22. februarja 1934.

Besedilo: Meinel & Herold zaloga tovarne glasbil, družbe z o. z.

Obratni predmet: trgovina z vsemi vrstami glasbil in njih deli.

Družbena pogodba z dne 9. januarja 1934., opr. št. 5066.

Visokost osnovne glavnice: 210.000.—dinarjev.

Nato vplačani zneski v gotovini: (cela osnovna vloga je krija s stvarno vlogo družabnikov).

Poslovodje: Golec Franjo, trgovski zastavljenec v Mariboru, Gosposka ulica št. 20.

Za namestovanje upravičen: poslovodja.

Podpis firme: Besedilo firme podpisuje poslovodja.

V primeru, da se imenujeta dva poslovodji, se izvrši podpis kolektivno. Ako se imenuje poleg enega poslovodje še en prokurist, podpisujeta ta dva kolektivno, prokurist z označbo »pp.«.

Družbena pogodba ima naslednja določila glede stvarnih vlog (aportov): Stvarna vloga sestoji:

a) Iz blagovne zaloge glasbil, ki se nahaja v trgovskih lokalih v Mariboru, Gosposka ulica št. 20, prtiličje levo v vrednosti 200.000 Din (dvesto tisoč dinarjev) in

b) iz istotam se nahajajoče trgovske opreme v vrednosti 10.000 Din (deset tisoč dinarjev).

To premoženje pripada vsakemu družabniku Karlu Oswaldu Meinelu in Ernestu Viljemu Heroldu po polovici, torej vsakemu v vrednosti 105.000.—dinarjev (stopettisoč dinarjev).

Vsak izmed družabnikov nove, s to pogodbo ustanovljene družbe z omejeno zavezo, prinese v to družbo kot osnovno vlogo pripadajočo mu gorenjo polovico blagovne zaloge glasbil in trgovske

opreme v skupni vrednosti po 105.000.—dinarjev kot aport.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru, odd. III.,

dne 22. februarja 1934.

Fi 4/34 — Rg C II 104/2.

*

189.

Sedež: Spod. Lipnica št. 6.

Dan vpisa: 23. februarja 1934.

Besedilo: Rozman Lovro.

Obratni predmet: trgovina z lesom.

Imetnik: Rozman Lovro, posestnik in lesni trgovec v Spod. Lipnici št. 6, p. Kamna gorica.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 22. februarja 1934.

Fi 159/34 — Rg A VII 134/1

*

190.

Sedež: Zbelovo pri Poljčanah.

Dan vpisa: 27. februarja 1934.

Besedilo: Barvarna in apretura, družba z omejeno zavezo, Zbelovo pri Poljčanah.

Obratni predmet: Apretura, barvanje in beljenje nelastnih tekstilnih izdelkov in vseh s tem združenih poslov in obrtov na stavbnih parcelah št. 1 in 2. kat. obč. Zbelovska gora in sosednjih zemljiških parcelah vl. št. 446 k. o. Zbelovska gora.

Družbena pogodba z dne 31. januarja 1934.

Visokost osnovne glavnice: 120.000 dinarjev, je v gotovini plačana.

Poslovodji: ing. Baader Alfred iz Maribora, ing. dr. Bregar Emil iz Maribora.

Pravico namestovanja in besedilo firme podpisuje vsak poslovodja samostojno.

Okrožno kot trgovinsko sodišče v Celju, odd. I.,

dne 27. februarja 1934.

Rg C II 84—2.

Vpisale so se izpremembe in dodatki pri nastopnih firmah:

191.

Sedež: Dolnja Lendava.

Dan vpisa: 22. februarja 1934.

Besedilo: »Jadranc, industrija dežnikov družba z o. z.

Obratni predmet: izdelovanje in prodaja dežnikov.

Družba se je razdružila in prešla v likvidacijo. — Likvidacijska firma: »Jadranc« industrija dežnikov družba z o. z. v likvidaciji.

Likvidatorja: Blau Ludovik in Eppinger Bela, trgovca v Dol. Lendavi, do sedanja poslovodji družbe.

Podpis firme: Likvidacijsko firmo podpisujeta likvidatorja vsak samostojno tako, da se eden ali drugi podpiše pod bodisi tiskano ali napisano ali s štampiljko odtisnjeno besedilo likvidacijske tvrdke.

Likvidatorja se pozivljeta, da predložita do 1. aprila 1934. izkaze o razglavitvi razdružitve in pozivu upnikom v

smislu § 91. zakona z dne 6. III. 1906., št. 58. drž. zak.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru, odd. III.,

dne 22. februarja 1934.

Rg C II 7/18

*

192.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 23. februarja 1934.

Besedilo: »American-Motors«, prodaja motornih vozil in oprem, družba z o. z. S pogodbo z dne 21. februarja 1934. se je izpremenila družabna pogodba v točki »Desetič«.

Družba ima enega ali več poslovodij. Če ima družba samo enega poslovodjo, zastopa družbo poslovodja sam in podpisuje družbino tvrdko samostojno na ta način, da pristavi napisanemu, natisnjenemu ali s štampiljko odtisnjenemu besedilu tvrdke lastnoročno svoj podpis.

Ako ima družba več poslovodij, zastopa družbo in podpisuje firmo družbe vsak poslovodja samostojno na ta način, da pristavi napisanemu, natisnjenemu ali s štampiljko odtisnjenemu besedilu tvrdke eden izmed poslovodij lastnoročno svoj podpis. Morebitno postavljeni prokurist podpisuje kolektivno z enim izmed poslovodij.

Izbriše se poslovodja Šabec Janko.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 22. februarja 1934.

Fi 137/34 — Rg C II 133/18

*

193.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 12. februarja 1934.

Besedilo: C. I. Hamann perilo in modno blago.

Na podlagi sklepa sreskega sodišča v Ljubljani kot zapuščinskega sodišča z dne 26. januarja 1934., I O 25/33—113, se izbriše dr. Podgorniku Milanuodeljena prokura. Odslej ima prokuro izključno Hamann Edit iz Ljubljane, Mestni trg št. 8.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 9. februarja 1934.

Fi 120/34 — Rg A I 203/5.

*

194.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 19. februarja 1934.

Besedilo: Montres Clarté, H Suttner Henri Maire imetnik.

Zaradi vstopa javnega družabnika Henri Maire ml., trgovca v Ljubljani, javna trgovska družba od 29. januarja 1934.

Tvrdko zastopa in podpisuje zanj vsak družabnik samostojno.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 17. februarja 1934.

Fi 107/34 — Posam. II 217/13.

*

195.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 23. februarja 1934.

Besedilo: Tropska importna družba z o. z.

Izbríše se poslovodja Schwyter Ernest.
Vpiše se poslovodja Berkeš Djuka I.,
upravitelj prodaje Kave Hag d. d. v Zagrebu,
Kaptol 17.

Vpiše se Riesu Alfredu, uradniku
Kave Hag d. d. v Zagrebu, Karadžičeva
ul. 5, podeljena prokura.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 22. februarja 1934.
Fi 161/34 — Rg C V 129/2

*

196.

Sedež: Maribor.

Sedež glavnega podjetja: Zagreb.

Dan vpisa: 22. februarja 1934.

Besedilo: Prvo jugoslovansko trans-
portno dioničko društvo Schenker & Co,
podružnica v Mariboru.

Izbríše se prokura, podeljena Edvardu
Krennerju.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,
odd. III.,

dne 22. februarja 1934.
Rg B I 13/7

Izbrisale so se nastopne
firme:

197.

Sedež: Celje.

Dan izbrisa: 13. februarja 1934.

Besedilo: Ferdo Pfeifer & Komp.

Obratni predmet: trgovina modnih
predmetov na drobno in debelo.
Zbog opustitve obrata.

Okrožno sodišče v Celju, odd. III.,
dne 13. februarja 1934.

Rg A III 151-5.

*

198.

Sedež: Maribor.

Dan izbrisa: 22. februarja 1934.

Besedilo: Meinel & Herold.

Obratni predmet: trgovina z glasbili.
Zbog ustanovitve družbe z o. z.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,
odd. III.,

dne 22. februarja 1934.
Rg A III 140/7

*

199.

Sedež: Ptuj.

Dan izbrisa: 22. februarja 1934.

Besedilo: Senčar & Vaupetič, trgo-
vina z mešanim blagom in delikatesami,
Ptuj.

Zbog prestanka obrta.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,
odd. III.,

dne 22. februarja 1934.
Rg A II 203/6

*

200.

Sedež: Strnišče pri Ptuj.

Dan izbrisa: 22. februarja 1934.

Besedilo: Čuček & Birgmayr.

Obratni predmet: tvornica slamnatih
tulcev in štukaturovine.

Zbog prestanka obrta.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,
odd. III.,

dne 22. februarja 1934.
Rg A II 91/3

Vpisi v zadrudni register.

Vpisala se je nastopna zadruga:
201.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 12. februarja 1934.

Besedilo: Gospodarska zadruga po-
oblaščenih graditeljev Dravske banovi-
ne v Ljubljani, registrovana zadruga z
omejeno zavezo.

Obrat in predmet:

Zadruga ima namen, razmere svojih
članov izboljševati v gnotnem oziru.

Ta namen dosega zadruga s tem, da
a) sprejema in obrestuje hranilne vlo-
ge in vloge v tekočem računu;

b) si pridobiva nadaljnja sredstva, ko-
likor so za doseg zadrudnega smotra
potrebna, s svojim zadrudnim kreditom;

c) daje svojim članom posojila;

č) nabavlja svojim članom vse vrste
gospodarskih potrebščin, ali posreduje
njih nabavo;

d) se poslužuje splošno vseh zakoni-
tih sredstev za zboljšanje položaja svojih
članov;

e) ustanavlja poslovalnice za lažje do-
seganje svojih smotrov, zadrudna pogod-
ba z dne 5. februarja 1934.

Vsak zadrudnik jamči s svojimi opr-
avilnimi deleži in pa z njihovim štirikrat-
nim zneskom.

Oznanila se izvršujejo z naznanili, na-
bitimi v uradnih prostorih zadruge.

Načelstvo sestoji iz načelnika in naj-
manj pet odbornikov.

Clani načelstva so:

1. Battelino Angelo, stavbenik, Ljub-
ljana VII., Aljaževa 35;

2. Bricelj Ivan, stavbenik, Ljubljana,
Slomškova ul. 19;

3. Curk Matko, stavbenik, Ljubljana,
Mirje št. 1;

4. Slokan Ivan, stavbenik, Ljubljana,
Kolezijska ul. 7;

5. Tomažič Emil, stavbenik, Ljublja-
na, Gregorčičeva ul. 17 a;

6. Spes Franjo, stavbenik, Maribor,
Linhartova ul. 27. in

7. Goligranc Konrad, stavbenik, Ce-
lje, Mariborska ul. 30.

Načelstvo zaskopa zadrugo in podpi-
suje v imenu zadruge na ta način, da se
podpišeta po dva člana načelstva pod
zadrudno tvrdko.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 9. februarja 1934.

Firm 117/34 — Zadr. X 420/1.

Vpisale so se izpremembe in
dodatki pri nastopnih zadrugah:
202.

Sedež: Borovnica.

Dan vpisa: 19. februarja 1934.

Besedilo: Hranilnica in posojilnica v
Borovnici, registrovana zadruga z ne-
omejeno zavezo.

Izbríšeta se člana načelstva Štrajhar
Ivan in Turšič Ivan.

Vpišeta se člana načelstva:

Kos Jože, posestnik v Borovnici št. 13,

in Košič Jože, posestnik v Pristavi
št. 2.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 17. februarja 1934.

Fi 568/33 — Zadr. III 7/69.

*

203.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 19. februarja 1934.

Besedilo: Društvo komisijonarjev v
Ljubljani, registrovana zadruga z omeje-
nim poroštvom.

Izbríšejo se člani načelstva Grabrijan
Edvard, Hacler Anton in Jontez Martin,
vpišejo pa člani načelstva:

Kaiser Ivan, komisijonar v Ljubljani,
Hranilnična ulica št. 6.

Jenko Jernej, komisijonar v Ljublja-
ni VII., Jernejeva cesta,

Vrbinc Leopold, komisijonar v Štepa-
nji vasi št. 24.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 17. februarja 1934.

Fi 101/34 — Zadr. I 36/69.

*

204.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 26. januarja 1934.

Besedilo: Nabavljalna zadruga usluž-
bencev državnih železnic v Sloveniji,
registrovana zadruga z omejeno zavezo
v Ljubljani.

Besedilo zadruge odslej: Nabavljalna
zadruga uslužbencev državnih železnic
v Ljubljani, registrovana zadruga z ome-
jeno zavezo.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 25. januarja 1934.

Fi 54/34 — Zadr VII 143/34.

*

205.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 12. februarja 1934.

Besedilo: Splošna gospodarska poslo-
valnica, registrovana zadruga z omejeno
zavezo v Ljubljani.

Po sklepu izrednega občnega zbora z
dne 7. januarja 1934, se je zadruga raz-
družila in prešla v likvidacijo.

Likvidatorji:

Kovač Jakob, činovnik v p., Ljublja-
na VII., Medvedova 36;

Jernejčič Franc, železničar v p., Ljub-
ljana, Delavska zbornica;

Stanko Jurij, strok. tajnik v Ljubljani,
Delavska zbornica.

Likvidacijska firma: kakor doslej s
pristavkom: »v likvidaciji«.

Podpis firme: Likvidatorji skupno
podpisujejo likvidacijsko firmo.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 9. februarja 1934.

Fi 123/34 — Zadr. VIII 268/11.

*

206.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 12. februarja 1934.

Besedilo: Stanovanjska zadruga usluž-
bencev državnih železnic v Ljubljani,
registrovana zadruga z omejeno zavezo.

Po sklepu občnega zbora z dne 24. januarja 1934. se je zadruga razdružila in prešla v likvidacijo.

Likvidatorji:
Zupanič Karol, viš. svetnik drž. žel. v Ljubljani, Pražakova ul. 17;
Jeran Ernest, inspektor drž. železnic v Stožicah št. 162;

Negro Ivan, oficial drž. železnic v Ljubljani, Privoz št. 11.

Likvidacijska firma: kakor doslej s pristavkom: »v likvidaciji«.

Podpis firme: Likvidatorji skupno podpisujejo likvidacijsko firmo.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 9. februarja 1934.

Fi 96/34 — Zadr. IX 82/5.

*

207.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 26. januarja 1934.

Besedilo: Stavbna kreditna zadruga, registrirana zadruga z omejeno zavezo v Ljubljani.

Na občnem zboru dne 14. januarja 1934. so se sprejela nova pravila.

Besedilo odslej: Stavbna (gradjevna) zadruga, registrirana zadruga z omejeno zavezo v Ljubljani.

Namen zadruge:

1. da skrbi za cenena stanovanja zadrugnikom in za zidanje stavb zadrugnikom v solastnini;

2. da posreduje v vseh poslih glede gradnje stanovanj za svoje člane;

3. da najema posojila, kolikor ji ne zadostujejo njena sredstva;

4. da sklepa pogodbe s podjetji (firmami, skupinami itd.) zaradi nabav zemljišč, in gradnje stanovanj;

5. da vrši vplačila in izplačila za svoje člane;

6. da napram vsakemu zastopa pravice in interese svojih članov.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 25. januarja 1934.

Fi 59/34 — Zadr. X 304/3.

*

208.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 12. februarja 1934.

Besedilo: Stavbna zadruga vojnih dobrovoljcev, registrirana zadruga z omejeno zavezo v Ljubljani.

Na izrednem občnem zboru dne 30. decembra 1933. spremenila so se zadrugna pravila v § 14.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 9. februarja 1934.

Fi 84/34 — Zadr. X 301/2.

*

209.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 12. februarja 1934.

Besedilo: Zadruga Čebelica, registrirana kreditna zadruga z omejeno zavezo v Ljubljani.

Izbriše se član načelstva Radešček Fran, vpiše pa član načelstva Stegel

Jože, stavec v Ljubljani, Zaloška cesta št. 15.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 9. februarja 1934.

Fi 124/34 — Zadr. IX 254/5.

*

210.

Sedež: Ljutomer.

Dan vpisa: 22. februarja 1934.

Besedilo: Vinarska zadruga v Ljutomeru, registrirana zadruga z omejeno zavezo.

Po sklepu občnega zbora z dne 4. februarja 1934. so se izpremenila zadrugna pravila v §§ 7. in 21.

Zadrugni delež znaša Din 10.—.

Vsak zadrugnik jamči z dvakratnim zneskom deleža.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru, odd. III.,

dne 22. februarja 1934.

Zadr III 36/13

*

211.

Sedež: Maribor.

Dan vpisa: 8. februarja 1934.

Besedilo: Splošno gospodarsko društvo, registrirana zadruga z omejeno zavezo v Mariboru.

Po sklepu občnega zbora z dne 2. februarja 1934. se je zadruga razdružila in prešla v likvidacijo.

Likvidator: Kardinar Marko, dosednji član načelstva.

Likvidacijska firma: Splošno gospodarsko društvo, registrirana zadruga z omejeno zavezo v likvidaciji.

Podpis firme: Likvidator podpisuje likvidacijsko firmo samostojno.

Okrožno sodišče v Mariboru, odd. III., dne 8. februarja 1934.

Zadr V 33/8.

*

212.

Sedež: Št. Jurij pri Kranju.

Dan vpisa: 19. februarja 1934.

Besedilo: Hranilnica in posojilnica v Št. Jurju pri Kranju, registrirana zadruga z neomejeno zavezo.

Izbrišeta se člana načelstva Žerovnik Martin in Zaplotnik Jože, vpišeta pa člana načelstva: Jarc Jože, posestnik na Lužah št. 18. in Pirc Janez, posestnik v Voklem št. 19.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 17. februarja 1934.

Fi 244/33 — Zadr. II 103/117.

*

213.

Sedež: Šmartno pod Šmarno goro.

Dan vpisa: 12. februarja 1934.

Besedilo: Hranilnica in posojilnica v Šmartnu pod Šmarno goro, registrirana zadruga z neomejeno zavezo.

Izbriše se član načelstva Tomšič Alojz, vpiše pa član načelstva Šuštar Franc, posestnik in pečar v Šmartnem pod Šmarno goro št. 34.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 9. februarja 1934.

Fi 126/34 — Zadr. IV 88/45.

214.

Sedež: Tacen pod Šmarno goro.

Dan vpisa: 26. januarja 1934.

Besedilo: Sodarica zadruga v Tacenu pod Šmarno goro, registrirana zadruga z omejeno zavezo.

Na občnem zboru dne 27. decembra 1933. so se izpremenila zadrugna pravila v §§ 18. in 30.

Javna razglasila zadruga se vršijo potem okrožnic, ki jih morajo podpisati vsi člani.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 25. januarja 1934.

Fi 65/34 — Zadr. V 69/53

*

215.

Sedež: Žiri.

Dan vpisa: 19. februarja 1934.

Besedilo: Postolarska zadruga Žiri, registrirana zadruga z omejeno zavezo.

Na občnem zboru dne 3. februarja 1934. so se izpremenila zadrugna pravila v §§ 5 in 10.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani, odd. III.,

dne 17. februarja 1934.

Fi 132/34 — Zadr. X 346/2.

Konkurzni razglasi

216.

S 4/32—11.

450

Odprava konkurza.

Prezadolženec Slanc Anton, trgovec v Gradacu.

Konkurz, ki je bil razglašen s sklepom opr. št. S 4/32—1 o imovini prezadolženca, se odpravlja, ker je bila razdeljena vsa masa, po § 139. k. r., ker se je sklenila prisilna poravnava, po § 151. k. z.

Okrožno sodišče v Novem mestu,

odd. II.,

dne 17. februarja 1934.

*

217.

Por. 6/34—2.

484

Poravnalni oklic.

Uvedba poravnalnega postopanja o imovini Smrekarja Ferda, posest. in izdelovalca pletenin v Mengšu 62.

Poravnalni sodnik: Hutter Ivan, starešina sreskega sodišča v Kamniku.

Poravnalni upravnik: dr. Potokar Ivo, odvetnik v Kamniku.

Narok za sklepanje poravnave pri sreskem sodišču v Kamniku dne 26. marca 1934. ob 10. uri.

Rok za oglasitev do 20. marca 1934. (na sresko sodišče v Kamniku).

Okrožno sodišče v Ljubljani, odd. III., dne 20. februarja 1934.

*

218.

Por. 2/34—20.

476

Potrditev poravnave izven stečaja.

Poravnalna zadeva: Oberžan Ivan, pek v Zavodni št. 8 pri Celju.

Potrjuje se poravnava, ki jo je sklenil poravnalni dolžnik s svojimi upniki dne 22. februarja 1934. in ki določa, da je prednostne terjatve in zahtevke, ki jih poravnava ne dosega, prvenstveno v celoti plačati v smislu § 29., 30. in 47. zak. o por., a ostali upniki dobijo 50 % kvoto, plačljivo v 16 mesečnih obrokih v enaki višini in sicer s pričetkom prvega obroka 60 dni po sprejetju poravnave.

Okrožno kot poravnalno sodišče v Celju, odd. I., dne 27. februarja 1934.

*

219.
Por. 5/33-13.

475

Konec poravnave.

Poravnalno postopanje dolžnika Nerata Vinka, trgovca z mešanim blagom v Vitanju, je končano.

Okrožno sodišče v Celju, odd. I., dne 27. februarja 1934.

Razglasi raznih uradov in oblastev

Štev. sekcije 118/34. 468-3-1

Razglas o licitaciji.

Terenska tehnična sekcija za regulacijo Ljubljane v Ljubljani, Krekov trg 10 I., razpisuje na podstavi odločbe ministrstva za gradbe MGBr. 3256/34 od 10. II. 1934., in čl. 86. a zakona o državnem računovodstvu za delno regulacijo Ljubljane v Ljubljani prvo javno pismeno odprto licitacijo na dan 20. marca 1934. ob 11. uri dopoldne v prostorih terenske tehnične sekcije za nabavo gradbenega materiala, in sicer:

- 596.718 kg cementa,
- 3.311 m³ betonskega gramoza,
- 75 m² smrekovih 12 cm močnih, 3 m dolgih zagatnih sten,
- 50 m² smrekovih, 5 cm močnih, 2 m dolgih zagatnih sten,
- 248 kg železnih pilotnih čevljev,
- 710 m³ tolčenca za betonsko podlogo.

Dobavni pogoji pri podpisani.

Terenska tehnična sekcija za regulacijo Ljubljane v Ljubljani, dne 28. februarja 1934.

*

Štev. 2102/II.

464

Razpis.

Direkcija državnega rudnika Velenje razpisuje za prometno rudarsko upravo v Zabukoveci na dan 14. marca 1934. dobavo 1400 m žične vrvi. Pogoji pri podpisani.

Direkcija državnega rudnika Velenje, dne 26. februarja 1934.

Narodna banka kraljevine Jugoslavije

452

Stanje 22. februarja 1934.

Aktiva.	Dinarjev
Podloga	1.852.404.081'56 (-16.632.409'43)
Devize, ki niso v podlogi	82.160.528'54 (- 5.753.148'78)
Kovani novci v niklju	318.267.068'50 (+18.957.270'50)
Posojila	1.972.461.682'25 (- 478.702'18)
Vrednostni papirji	11.766.000'—
Prejšnji predjemi državi	1.717.285.943'07 (+ 176.978'31)
Začasni predjemi gl. drž. blagažni	600.000.000'—
Vrednostrezervn. fonda	65.329.097'77 (+ 1.826.050'67)
Vrednosti ostalih fondov	11.725.873'75 (- 10.300'—)
Nepremičnine	155.082.901'77 (+ 60.920'83)
Razna aktiva	108.627.469'79 (-29.753.315'75)
	6.895.110.645'—

Pasiva.	Dinarjev
Kapital	180.000.000'—
Rezervni fond	85.798.948'58 (- 1.053'03)
Ostali fondi	13.808.897'20 (+ 10.203'—)
Novčaniice v obtoku	4.161.701.060'— (-18.142.885'—)
Obveze na pokaz	1.047.581.098'23 (-22.454.985'73)
Obveze z rokom	1.078.911.899'01 (-28.580.000'—)
Razna pasiva	327.308.741'98 (+37.562.064'98)
	6.895.110.645'—

Obtok in obveze	5.209.282.158'23
Celotno kritje	35'55%
Kritje v zlatu	33'87%

Obrestna mera:

po eskomptu	7%
po zastavah:	
na zlato in varante	7%
na vrednostne papirje	8%

*

III/2 št. 8575/34. 467
Predmet: Prijava poslovanja ustanov.

Razglas.

Vse ustanovne uprave se opozarjajo, da so po čl. 37. pravilnika za uporabljanje zakona o ustanovah (zadružbinah) z dne 12. aprila 1932. (»Službeni list« kos 75 od 21. septembra 1932.) dolžne, da predložijo do konca meseca marca vsakega leta ustanovnemu oblastvu, t. j. kr. banski upravi prosvetni oddelek, letno poročilo o svojem poslovanju v minulem letu obenem z bilanco za to leto, sestavljeno z dnem 31. decembra, in to v izogib kazenskih posledic po § 23. zakona o ustanovah.

Mestno načelstvo v Ljubljani, dne 20. februarja 1934.

Razne objave

471

Vabilo na redni občni zbor

»Solidarnosti«

reg. pom. blagajne v Ljubljani,

ki se bo vršil

v petek, dne 16. marca 1934. ob 18. uri v blagajniških prostorih na Aleksandrovi cesti št. 5/ I. v Ljubljani.

Dnevni red:

1. Poročilo načelstva.
2. Odobritev rednega letnega zaključka.
3. Sklepanje o nadaljnjem poslovanju, odn. o razdružitvi blagajne.
4. Slučajnosti.

V Ljubljani, dne 28. februarja 1934.

»Solidarnost«, reg. pomožna blagajna v Ljubljani.

Predsednik: Tajnik:
Juvan Rudolf s. r. Kravos Vladimir s. r.

*

424-3-2

Poziv upnikom.

Stanovanjska zadruga uslužbencev državnih železnic v Ljubljani, registrovana zadruga z o. z., je prešla v likvidacijo.

Upniki naj prijavijo terjatve do 31. marca t. l. podpisanim likvidatorjem: Zupanič Karel, viš. svetnik drž. žel. v Ljubljani, Pražakova ulica št. 17. Jeras Ernest, inšpektor drž. železnice v Stožicah št. 162.

Negro Ivan, oficial drž. žel. v Ljubljani, Privoz št. 11.

*

411-3-2

Poziv upnikom.

Tiskovno društvo v Ptuj, registrovana zadruga z omejeno zavezo v likvidaciji, poziva vse upnike, da v zakonitem roku priglasijo svoje terjatve.

Ptuj, dne 10. februarja 1934.

Likvidatorja:

Martin Vrabl s. r. Alojz Brenčič s. r.

*

477

Razid društev.

Državna krajevna zaščita dece in mladine pri Sv. Lenartu v Slov. gor. se je po sklepu občnega zbora z dne 23. II. 1933. prostovoljno razšla.

Sv. Lenart v Slovenskih goricah, dne 24. februarja 1934.

Dr. Haunig s. r.

*

480

Preklic.

Izgubila sem izpričevala »Pomočniške dobe in pomočniške preizkušnje«. Progllašam jih neveljavnim.

Šmid Urška, krojačica, s. r.
Podlomek, obč. Selca.