

	Arvete läbikäik	Äriseis aasta lõpul	Puhaskasu
1927./8. ¹⁾ a.	18 186 927,08	781 134,13	11 906,61
1929. a.	19 474 409,30	1 135 527,47	15 841,54
1930. a.	23 345 515,52	1 628 713,95	20 163,22
1931. a.	35 235 219,44	2 254 148,70	26 047,89
1932. a.	37 994 043,97	2 283 024,62	27 385,75
1933. a.	37 768 592,96	2 403 216,95	49 275,43
1934. a.	37 691 236,05	3 296 654,11	50 486,98
1935. a.	47 292 753,54	4 191 390,44	50 707,94
1936. a.	67 150 645,67	5 267 368,01	84 667,46

Panga põhikapital suurenes 1936. a. jooksul eelmise aasta puhaskasu arvel 22 016,81 krooni ja Tartu Linnavalikogu otsuse kohaselt Linnavalitsuse poolt sissemakstud 100 000 krooni võrra, tõustes seega 173 542,41 kroonilt 295 559,22 kroonile aasta lõpuks. Tagavarakapital suurenes puhaskasu arvel 7 606,19 krooni võrra, ulatudes aasta lõpuks 37 776,19 kroonile.

Aasta lõpul kustutati kõik protestitud vekslid, põllumajanduse võlgade ümberkorraldamise seaduse alusel saadud pikaajalised võlakohustused ja sama seaduse alusel saadud 4% asunduskapitali võlakirjade kursivahed ning kõik kahtlased aktiiva osad. Peale kõigi nende kustutuste jäi aasta lõpul üle puhaskasu 84 667,46 krooni, mis on 33 959,52 krooni võrra suurem eelmisel aastal saadud puhaskasust ning moodustab 25,40% panga põhi- ja tagavarakapitalist.

1936. aastat märgitakse kõikjal majanduselu tõusu aastana. Seda sama üldnähtust võime õigusega alla kriipsutada ka panga tegevust ja töötulemusi kokku võttes. Nii tõusis äriseis 1 075 977,57 kr. ehk 25,67% võrra, üldine arvete läbikäik oli 67 150 645,67, mis on, eelmise aasta 47 292 753,54 kr. võrreldes, 41,98% suurem 1935. a. läbikäigust. Hoiusummad kasvasid 1936. a. jooksul 3 761 542,60 kr. pealt 4 453 524,03 kroonile, s. o. 691 981,43 krooni võrra, mis näitab 18,40% tõusu. Laenud suurenesid 3 162 178,61 kroonilt 4 217 019,20 kr. peale, tõustes seega 33,35%.

Panga rahaline seisukord on olnud aasta jooksul küllaldane ega ole tarvidust olnud Eesti Panga poolt lubatud veksli rediskonto krediiti üldse kasutada.

¹⁾ 1927./28. tegevusaasta oli 18 kuud.