



EXHIBIT

D/1771

DT

OBSAH

Osobni

Soykrome

Zavodni

I. Vyroba:

Censtvi a spol. 1.1. 1
 * Roli a.s. 2
 Vetroci, Mirocov
 a vraz, Stelativu a
 ovocnych Zivotyby 3
 Adolfov 2. 2. 2
 Adolfov 2. 2. 2
 * 3
 * 4
 * 5
 * 6
 * 7
 * 8
 * 9
 * 10
 * 11
 * 12
 * 13
 * 14
 * 15
 * 16
 * 17
 * 18

II.

Devisy 19
 Melnicki zavod 20
 Zlaty dvor 21
 * 22
 * 23
 * 24
 * 25
 * 26
 * 27
 * 28
 * 29
 * 30
 * 31
 * 32
 * 33
 * 34
 * 35
 * 36
 * 37
 * 38
 * 39
 * 40
 * 41
 * 42
 * 43
 * 44
 * 45
 * 46
 * 47
 * 48
 * 49
 * 50
 * 51
 * 52
 * 53
 * 54
 * 55
 * 56
 * 57
 * 58
 * 59
 * 60
 * 61
 * 62
 * 63
 * 64
 * 65
 * 66
 * 67
 * 68
 * 69
 * 70
 * 71
 * 72
 * 73
 * 74
 * 75
 * 76
 * 77
 * 78
 * 79
 * 80
 * 81
 * 82
 * 83
 * 84
 * 85
 * 86
 * 87
 * 88
 * 89
 * 90
 * 91
 * 92
 * 93
 * 94
 * 95
 * 96
 * 97
 * 98
 * 99
 * 100

Vyroba

Zavodni

I.

Prvni zavod 69
 * 70
 * 71
 * 72
 * 73
 * 74
 * 75
 * 76
 * 77
 * 78
 * 79
 * 80
 * 81
 * 82
 * 83
 * 84
 * 85
 * 86
 * 87
 * 88
 * 89
 * 90
 * 91
 * 92
 * 93
 * 94
 * 95
 * 96
 * 97
 * 98
 * 99
 * 100

VI.

Prvni zavod 71
 * 72
 * 73
 * 74
 * 75
 * 76
 * 77
 * 78
 * 79
 * 80
 * 81
 * 82
 * 83
 * 84
 * 85
 * 86
 * 87
 * 88
 * 89
 * 90
 * 91
 * 92
 * 93
 * 94
 * 95
 * 96
 * 97
 * 98
 * 99
 * 100

VII.

Prvni zavod 71
 * 72
 * 73
 * 74
 * 75
 * 76
 * 77
 * 78
 * 79
 * 80
 * 81
 * 82
 * 83
 * 84
 * 85
 * 86
 * 87
 * 88
 * 89
 * 90
 * 91
 * 92
 * 93
 * 94
 * 95
 * 96
 * 97
 * 98
 * 99
 * 100

VIII.

Prvni zavod 71
 * 72
 * 73
 * 74
 * 75
 * 76
 * 77
 * 78
 * 79
 * 80
 * 81
 * 82
 * 83
 * 84
 * 85
 * 86
 * 87
 * 88
 * 89
 * 90
 * 91
 * 92
 * 93
 * 94
 * 95
 * 96
 * 97
 * 98
 * 99
 * 100

IX.

Prvni zavod 71
 * 72
 * 73
 * 74
 * 75
 * 76
 * 77
 * 78
 * 79
 * 80
 * 81
 * 82
 * 83
 * 84
 * 85
 * 86
 * 87
 * 88
 * 89
 * 90
 * 91
 * 92
 * 93
 * 94
 * 95
 * 96
 * 97
 * 98
 * 99
 * 100

X.

Prvni zavod 71
 * 72
 * 73
 * 74
 * 75
 * 76
 * 77
 * 78
 * 79
 * 80
 * 81
 * 82
 * 83
 * 84
 * 85
 * 86
 * 87
 * 88
 * 89
 * 90
 * 91
 * 92
 * 93
 * 94
 * 95
 * 96
 * 97
 * 98
 * 99
 * 100

XI.

Prvni zavod 71
 * 72
 * 73
 * 74
 * 75
 * 76
 * 77
 * 78
 * 79
 * 80
 * 81
 * 82
 * 83
 * 84
 * 85
 * 86
 * 87
 * 88
 * 89
 * 90
 * 91
 * 92
 * 93
 * 94
 * 95
 * 96
 * 97
 * 98
 * 99
 * 100

XII.

Prvni zavod 71
 * 72
 * 73
 * 74
 * 75
 * 76
 * 77
 * 78
 * 79
 * 80
 * 81
 * 82
 * 83
 * 84
 * 85
 * 86
 * 87
 * 88
 * 89
 * 90
 * 91
 * 92
 * 93
 * 94
 * 95
 * 96
 * 97
 * 98
 * 99
 * 100

Finance

Zavodni

Stavni

okresni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

Zavodni

LA SAVA
1937

O.B.S.A.H

	I.	I.	Str.
Osobní:	1.	Výroba:	
Soukromé	Celní a spol. - J.A. 1	Závody:	Projekt podniků 34-35
Závody	Bali a.s. 2		Sly. továr. obr. a exp. 60
	Vešticí, Mimonice a vroz. Státního ústavu 3		Přehled výj. dřevoh. záv. 61
	Nová str. 183-184 3a		v čísl. a exp. - týdně 61a
	Základní podniky 3b		Kalkulace obr. 62
	St. továr. společnosti 5		a celního spojení 63
Okresní	Stav. okr. zábr. 6		Mlýnsko-šlechty 63-65
Zemské	Zemské úřady 7		Průmysl na 4 strany 66
	Obch. a Zim. Komo. 6a		Průmysl v továr. záv. 67
Státní	Vláda 6b		Přehled spotřební výroby 68-9
	Ministerstva 8a		v továr. záv. 68-9
	Úřady 9		Průmysl v továr. záv. 68-9
	Min. spolet. ČSR 10		Průmysl v továr. záv. 68-9
	Voleb. kraj. úřady 11		Průmysl v továr. záv. 68-9
	Státní podniky 12		Průmysl v továr. záv. 68-9
	Min. obr. 13		Průmysl v továr. záv. 68-9
Zahraničí:	Vědecký ústav 14		Průmysl v továr. záv. 68-9
	Funkční 15		Průmysl v továr. záv. 68-9
	Min. obr. 16		Průmysl v továr. záv. 68-9
	Obch. a Zim. Komo. 17		Průmysl v továr. záv. 68-9
	Min. obr. 18		Průmysl v továr. záv. 68-9
Finance	II.		
Závody	Účty 19		
Státní	Min. obr. 20		
Zahraničí:	Účty 21		
	Účty 22		
Investice	Účty 23		
Závody:	Účty 24		
	Účty 25		
	Účty 26		
Okresní	Účty 27		
Okresní	Účty 28		
Zemské	Účty 29		
	Účty 30		
	Účty 31		
	Účty 32		
	Účty 33		
	Účty 34		
	Účty 35		
	Účty 36		
	Účty 37		
	Účty 38		
	Účty 39		
	Účty 40		
	Účty 41		
	Účty 42		
	Účty 43		
	Účty 44		
	Účty 45		
Material	Účty 46		
Závody:	Účty 47		
	Účty 48		
	Účty 49		
	Účty 50		
	Účty 51		
	Účty 52		
	Účty 53		
	Účty 54		
	Účty 55		
	Účty 56		
	Účty 57		
	Účty 58		
	Účty 59		
	Účty 60		
	Účty 61		
	Účty 62		
	Účty 63		
	Účty 64		
	Účty 65		
	Účty 66		
	Účty 67		
	Účty 68		
	Účty 69		
	Účty 70		
	Účty 71		
	Účty 72		
	Účty 73		
	Účty 74		
	Účty 75		
	Účty 76		
	Účty 77		
	Účty 78		
	Účty 79		
	Účty 80		
	Účty 81		
	Účty 82		
	Účty 83		
	Účty 84		
	Účty 85		
	Účty 86		
	Účty 87		
	Účty 88		
	Účty 89		
	Účty 90		
	Účty 91		
	Účty 92		
	Účty 93		
	Účty 94		
	Účty 95		
	Účty 96		
	Účty 97		
	Účty 98		
	Účty 99		
	Účty 100		
	Účty 101		
	Účty 102		
	Účty 103		
	Účty 104		
	Účty 105		
	Účty 106		
	Účty 107		
	Účty 108		
	Účty 109		
	Účty 110		
	Účty 111		
	Účty 112		
	Účty 113		

Pracovní kalendář

zaměstnané firmy **Bofa a. s. ve Zlíně**
pro rok 1938

Obsahuje: 365 kalendářních dnů, 110 dnů volných, 255 dnů pracovních, 255 pracovních plánů.

Ledec					Únor					Březen					Duben					Květen					Červen				
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
1 S 919					5 1 U 945 941					9 1 U 5 1					14 1 P 32 29					18 1 N 58 54					22 1 S 84 81				
2 N 920 916					2 S 946 942					2 S 6 2					2 S 33					2 P 59 55					2 C 85 82				
3 P 921 917					3 C 947 944					3 C 7 4					3 N 34 30					3 U 59 55					3 P 86 83				
4 U 922 918					4 P 948 945					4 P 8 5					4 P 35 31					4 S 50 56					4 S 87 84				
5 S 923 919					5 S 949					5 S 9					5 U 36 32					5 C 61 58					5 N 88 85				
6 C 924 920					6 N 950 946					6 N 10 6					6 C 37 34					6 P 62 59					6 P 89 86				
7 P 925 921					7 U 951 947					7 P 11 7					7 P 38 35					7 S 63 60					7 U 90 87				
8 S 926 922					8 U 952 948					8 U 12 8					8 S 39 36					8 N 64 61					8 S 91 88				
9 N 927 923					9 S 953 949					9 S 13 9					9 N 40 37					9 C 65 62					9 C 92 89				
10 C 928 924					10 C 954 950					10 C 13 10					10 N 41 38					10 U 66 63					10 P 93 90				
11 P 929 925					11 P 955 951					11 P 14 11					11 U 42 39					11 S 67 64					11 N 94 91				
12 S 930 926					12 S 956					12 S 15 12					12 C 43 40					12 C 68 65					12 P 95 92				
13 N 931 927					13 N 957 953					13 N 16 13					13 P 44 41					13 P 69 66					13 U 96 93				
14 C 932 928					14 P 958 954					14 P 17 14					14 C 45 42					14 S 70 67					14 U 97 94				
15 P 933 929					15 U 959 955					15 U 18 15					15 P 46 43					15 P 71 68					15 S 98 95				
16 S 934 930					16 S 960 956					16 S 19 16					16 N 47 44					16 P 72 69					16 C 99 96				
17 N 935 931					17 C 961 957					17 C 20 17					17 N 48 45					17 U 73 70					17 P 100 97				
18 C 936 932					18 P 962 958					18 P 21 18					18 P 49 46					18 S 74 71					18 N 101 98				
19 P 937 933					19 S 963 959					19 S 22 19					19 C 50 47					19 C 75 72					19 U 102 99				
20 S 938 934					20 N 964 960					20 N 23 20					20 P 51 48					20 P 76 73					20 S 103 100				
21 N 939 935					21 C 965 961					21 C 24 21					21 N 52 49					21 S 77 74					21 C 104 101				
22 C 940 936					22 P 966 962					22 P 25 22					22 C 53 50					22 U 78 75					22 P 105 102				
23 P 941 937					23 U 967 963					23 U 26 23					23 P 54 51					23 P 79 76					23 N 106 103				
24 S 942 938					24 C 968 964					24 C 27 24					24 N 55 52					24 S 80 77					24 U 107 104				
25 N 943 939					25 P 969 965					25 P 28 25					25 P 56 53					25 S 81 78					25 C 108 105				
26 C 944 940					26 S 970 966					26 S 29 26					26 U 57 54					26 C 82 79					26 P 109 106				
27 P 945 941					27 N 971 967					27 N 30 27					27 C 58 55					27 P 83 80					27 S 110 107				
28 S 946 942					28 C 972 968					28 C 31 28					28 N 59 56					28 S 84 81					28 C 111 108				
29 N 947 943					29 P 973 969					29 P 32 29					29 C 60 57					29 U 85 82					29 P 112 109				
30 C 948 944					30 N 974 970					30 N 33 30					30 P 61 58					30 C 86 83					30 S 113 110				
31 P 949 945					31 U 975 971					31 U 34 31					31 S 62 59					31 P 87 84					31 C 114 111				

Seznam obcí Zlínského okresu (abecedně)

Obec	národní okres	POČET		Výsok do par. r. 1925	Výsok 1939	
		domů	obyvatel		domů	obyv.
Bohuslavice	Z.	213	1.000	511		
Břetřejov	V.	193	752	374		
Březnice	Z.	293	1.287	612	1.478	
Březova	V.	75	406	217		
Březůvky	Z.	144	693	359		
Dešná	V.	71	167	83		
Hostišov	Z.	71	312	183		
Hrobnice	V.	86	439	222		
Hvozdná	Z.	168	569	271		
Chrastelov	V.	24	146	56		
Jaroslavice	Z.	130	773	317	7.128	
Jasenov	V.	173	857	386		
Klečůvka	V.	57	281	127		
Kostelec u Štýř	Z.	232	1.180	777		
Kudlov	Z.	135	915	392	7.057	
Kvítkovice	N.	138	635	296		
Lhota Dolní	V.	60	304	157		
Lhota Horní	V.	83	437	210		
Lhota u Malen	Z.	182	772	442		
Lhota Peck.	V.	84	476	237		
Lhotka	Z.	70	365	174		
Lhotsko	V.	44	229	117		
Lipa	V.	132	662	408		
Loučka	Z.	61	440	242		
Loučky/Dř.	Z.	161	550	306	7.633	
Lutynina	V.	94	479	243		
Luzkovic	Z.	101	600	312		
Malerovice	Z.	430	2.760	1.529	3.498	
Maková	Z.	110	589	316	352	
Mroboz	V.	70	373	201		
Ostrova	V.	65	330	152		
Otrokovice	N.	517	5.000	1.577	8.044	
Poděbrchov	V.	131	667	321		
Přiluky	Z.	150	980	387	1.173	
Přiloky	V.	123	535	281		
Provošov	Z.	160	828	445		
Přítná	Z.	129	1.164	370	2.692	
Raková	V.	62	298	152		
Sazovice	Z.	121	585	315		
Selvadice	V.	110	580	287		
Slavpe	V.	108	584	310		
Slavovice	V.	206	1.086	582		
Štábov	Z.	220	1.120	511		
Tečovice	Z.	196	1.005	509		
Tlumáčov	N.	480	2.850	1.356		
Třnava	V.	201	1.230	639		
Úblo	V.	90	482	246		
Újezd	V.	190	1.012	574		
Velkova	V.	60	308	149		
Veruš	V.	102	623	294		
Vizovice	V.	635	3.218	1.609		
Všemina	V.	153	809	476		
Zádvěřice	V.	223	1.268	563		
Zelčovice	Z.	235	1.300	565		
Zlín	Z.	2.515	26.297	8.545	38.636	
Soudobeslín - obci	Z.	6.004	45.637	17.924		
- Vizovice -	Z.	3.712	19.818	3.057		
- Napajedla	Z.	1.317	7.607	3.621		
Celkem		11.033	73.062	31.412		

datacni
doplnek
1938

Akciové společnosti ČSR (v milionech)

	1932 1933	Akciový kapitál	Reser. vy	Stabil. fond	Amor- t. isace	zisk bez premií	zisk včetně premií	Dan	Zrušení akc. kapit. za stu- bit. fond
818 Škoda	200. 200.	400. 400.	300. 300.	33. 31.	-	71.	51. 66.	-	1932 1933
794 Českomor.	37. 37.	811. 360.	220. 220.	36. 16.	0,261	2,7	-	-	X
706 Baňská	250. 250.	224. 224.	571. 571.	67. 32.	-	0,7	3,4	150.	X
959 Ústř. chem.	50. 50.	197. 199.	240. 250.	38. 40.	5,199	5,1	5,3	10,3	X
1003 Schicht	110. 110.	66. 65.	74. 74.	18. 18.	12,865	17,4	9,9	7,6	X
603 Krá. dt. cement	18. 18.	161. 170.	30. 30.	20. 15.	13,108	13,2	8,5	15.	3,5. 35
715 Praž. žel.	72. 72.	48. 48.	249. 219.	15. 21.	-	30,6	6,5	-	X
1289 Čes. cukr	44. 44.	65. 50.	40. 40.	8. 6.	3,006	3,0	1,8	-	X
712 Poldi	125. 125.	25. 25.	-	-	0,810	0,7	1,6	1,3	X
656 Záp. čes. kaolin	55. 55.	26. 26.	91. 91.	10. 10.	1,886	2,5	0,9	2,1	X
714 Hostecká uhel.	100. 100.	81. 81.	143. 143.	10. 16.	3,783	5,1	3,1	0,9	X
733 Duchcov-Podmaly	50. 50.	23. 23.	23. 23.	8,7	2,130	2,4	0,4	5,0	X
275 Živnob.	1932 210. 1933 214. 1934 216.	416. 416. 416.	-	13. 13. 13.	11,3	16,8	4,0	-	X
263 Unionb.	1932 150. 1933 150. 1934 150.	37. 37. 37.	-	15. 15. 15.	2,2	0,6	0,1	-	X
218 Agrár. bla	1932 60. 1933 60. 1934 60.	38. 38. 38.	-	0,7	3,9	4,8	1,2	-	X
719 Severočes. uhel.	80. 80.	24. 24.	34. 34.	12. 12.	3,216	5,1	2,2	6,0	X
1291 Anglobanka	1932 220. 1933 220. 1934 220.	80. 80. 80.	-	2,3	0,5	0,5	0,8	-	X
Bata						28,4	45,6		
						24,1	24,4		
						1,2	1,6		
						30,2			

11 Volební kraje do poslonecké snemovny
 Ohe novéj volebního zákona z 13. 10. 1925, č. 205 Sb. z. a. n.

Číslo	Území	Volební kraj	Mandátů počet	obsaz. 1929	Hlasů 1935
I. A	Praha	Praha	24	30	540.422
I. B	Praha	Praha	24	26	618.405
II.	Pardubice	Pardubice	11	13	287.109
III.	Hradec Král.	Hradec Král.	12	11	321.080
IV.	Ml. Boleslav	Ml. Boleslav	17	16	484.180
V.	C. Lipo	C. Lipo	13	14	384.355
VI.	Louny	Louny	17	17	315.276
VII.	Karl. Vary	Karl. Vary	12	13	349.800
VIII.	Píseň	Píseň	17	17	448.247
IX.	C. Budejovice	C. Budejovice	13	12	313.811
		Cechy	160	169	4,276.985
X.	Jihlava	Jihlava	9	10	249.349
XI.	Brno	Brno	17	17	482.205
XII.	Olomouc	Olomouc	17	15	480.590
XIII.	Uh. Hradiště	Uh. Hradiště	8	7	291.860
XIV.	Mor. Ostrava	Mor. Ostrava	19	24	580.841
		Moraviez.	70	70	2,024.968
XV.	Trnava	Trnava	9	9	243.708
XVI.	N. Zámky	N. Zámky	11	11	366.676
XVII.	Turč. Sv. Martin	Turč. Sv. Martin	11	9	269.261
XVIII.	Boh. Buzice	Boh. Buzice	7	5	179.664
XIX.	Lipt. Sv. Mikuláš	Lipt. Sv. Mikuláš	6	6	130.482
XX.	Košice	Košice	7	7	218.840
XXI.	Prešov	Prešov	10	7	277.048
		Slovensko	61	54	1,625.979
XXII.	Užhorod	Užhorod	9	7	309.890
		ČSR	300	300	8,231.412

Volební kraje do senátu

I.	Praha	24	1,012.905
II.	Hradec Král.	11	538.550
III.	Ml. Boleslav	13	774.185
IV.	Louny	14	760.671
V.	Píseň	13	677.745
	Cechy	79	3,789.456
VI.	Brno	17	848.670
VII.	Mor. Ostrava	19	928.750
	Morava	36	1,774.420
VIII.	Turč. Sv. Martin	10	452.848
IX.	Lipt. Sv. Mikuláš	7	289.322
X.	Prešov	7	192.975
XI.	N. Zámky	9	517.327
	Slovensko	30	1,436.172
XII.	Užhorod	5	274.005
	ČSR	130	7,277.053

Na 10 dílech dvornických
 včetně manipulací atd. = 1.200 lidí

70 gumárenských atd. 700

Kapitál	1	2	3	4	5	6
Kontinent země	120	25	10	10	5	5
Nová země	100	20	5	5	5	5
Střed	30	6	1	1	1	1
Malá	10	2	5	5	1/2	1/4
Přehled	?					

3 toky: 1/3 dotová investice
 1/3 stroje
 1/3 zboží

Zodpovědní vedoucí zahr. tov.

	Jugoslaviie Borovo	Polsko Chelmek	Francie Mellacourt	Svýcarsy Möhlilin
Vedoucí společnosti	Maximović Tomo	Gabesam Al. Sýkorá	Yogt Robert	Simsa Jos.
Osob. ref.	Purkov Dej.	Woznica Jos.	Schäffer Ant.	
Účetní	Tomáš B.	Koryczik J.	Kreuzer R.	Gämeler
Nákupní	Klouba Jos.	Janota Jul.	Noizillier Ant.	Vičan Jos.
Obuvn.	Tosner Ant.	Broniszewski Miron	Obdržálek Jos.	
Gumáren.	Nedejkovič	Novotný Lud.	Smolek Aug.	Martinek Ant.
Prodejní	Kondić Miro	Buch J.	Procházka J.	Pyšter Ant.
Najímáči	Paranos Miro	Bäcker Bern.	Brevart	
Zasob.	Ticháček Ant.	Miziálek	Gintz Al.	Jahler Ant.
Strojir.	Mareković Valis Jos.		Andre	Rohrer
Internaty	Hriberski Zc.	Kuson Zc. ve Zlíně 22-25	Zimmer Franz	
Stavební				

Anglie Tilbury	Holandsko Bast	Br. Indie Batamagar		
Schmid W.	Dr. F. K. I. konst.	Bartas John		
Lamb L. G.	Rykenberg Gordon	Kuressi		
Zuckriegel A. J.	Suchty	Janeček		
Clair E.	Rademaker Jos.	Hanák Fr.		
Doležal	V. d. Ven	Valenta Čestm.		
Mathews	Šebestík Ant.	Staraba Fr.		
Johannes R.	Moskel am. O. S. A.	Bursík		
Cummings		Scheikh A.		
Hammond	Skácel Ant.	Plešek Al.		
Marcanik Berg	Manusch Wilh.	Charvat		
Mc Dowl	Breenstra			
	Rosmanit	Martinez		

226. Předpoklad na zahájení prací pro vybudování továrny na obrábění stroje, motory, vodní elektrárnu atd.

Důležitou podmínkou pro výrobu strojů je možnost spojení se světem, což však se dá poměrně snadno zařídit pro těch několik lidí, pro něž je to důležité.

Nemalý význam bude ale u výroby mítí levný životní standard pracujících. V prostředí, kde jsou 3 vejce za dinar, je možná snáze žít, než v prostředí velkého města. To je důležité pro trvalost zaměstnanosti.

Jestliže je pak na místě i měď vedle předchozího, je možno počítati s vybudováním výrobní motorů, která by rovněž pracovala pro export z největší části - ale výrobní kalkulaci strojů obráběcích i obuvnických - dnes většinou opatřených motory - by značně ulehčila.

Abych mohl o zahájení prací pro vybudování takového podniku rozhodnouti, potřebuji, aby byly vykonány následující přípravy:

1. Zajištění obci pozemky tak, aby se mohly vykoupiti všechny najednou ten den, kdy rozhodnu.
2. Míti sepsána všechna Kulaci práva v tom obvodu, ze kterých by bylo jasně, že nebudeme nikomu poplatni při dovozu nerostů ku výrobě potřebných a to: uhlí, železa, antimonu a bauxitu.
3. Míti od vlády koncesi na vybudování vodní elektrárny.
4. Míti od vlády koncesi na postavení továrny na obrábění stroje.
5. Míti od vlády příslib na zřízení samostatné školy a kalužku.
6. Míti od vlády ujištění, že bychom mohli nerušeně usaditi 150 Zliňanů z pozemků, které jim označíme v rozsahu as 1000 ha. Teprve tyto předpoklady mi umožní, abych mohl rozhodnouti o založení nového podniku, který by měl všechny čáky na úspěchu a na jímém podniku nemáme zájmu.

Stavební ceny starby Zliň.

Čís.	Název	pois.	celková cena	pro m ²	Čís.	Název	pois.	celková cena	pro m ²
3	Admin bud	5	2,000	400	136	Chemická	1	157	157
4	"škola	3	185	61.7	137	Interní	3	233	77.7
5	Aula škol	1	185	185	138	"	1	251	251
6	Berevno	2	99	49.5	139	"	1	27	27
7	Drežkové	2	101	50.5	140	"	1	22	22
8	"	2	101	50.5	141	"	1	27	27
9	"	2	101	50.5	142	"	1	33	33
10	"	2	101	50.5	143	Kino	1	130	130
11	"	2	101	50.5	144	Kompostárna	1	2	2
12	"	2	101	50.5	145	Lepárna	1	29	29
13	"	2	101	50.5	146	Lepárna gorn.	1	54	54
14	"	2	101	50.5	147	Litovna	1	130	130
15	"	2	101	50.5	148	"	1	0.5	0.5
16	"	2	101	50.5	149	"	1	0.05	0.05
17	"	2	101	50.5	150	Strojárna	1	84	84
18	"	2	101	50.5	151	"	1	0.2	0.2
19	"	2	101	50.5	152	Obchodní	3	120.5	40.2
20	"	2	101	50.5	153	"	3	19.9	6.6
21	"	2	101	50.5	154	Obchodní II.	10	175	17.5
22	"	2	101	50.5	155	Obuvnická	3	26.1	8.7
23	"	2	101	50.5	156	"	3	25.9	8.6
24	"	2	101	50.5	157	"	3	25.9	8.6
25	"	2	101	50.5	158	"	3	25.9	8.6
26	"	2	101	50.5	159	"	3	25.9	8.6
27	"	2	101	50.5	160	"	3	25.9	8.6
28	"	2	101	50.5	161	"	3	25.9	8.6
29	"	2	101	50.5	162	"	3	25.9	8.6
30	"	2	101	50.5	163	"	3	25.9	8.6
31	"	2	101	50.5	164	"	3	25.9	8.6
32	"	2	101	50.5	165	"	3	25.9	8.6
33	"	2	101	50.5	166	"	3	25.9	8.6
34	"	2	101	50.5	167	"	3	25.9	8.6
35	"	2	101	50.5	168	"	3	25.9	8.6
36	"	2	101	50.5	169	"	3	25.9	8.6
37	"	2	101	50.5	170	"	3	25.9	8.6
38	"	2	101	50.5	171	"	3	25.9	8.6
39	"	2	101	50.5	172	"	3	25.9	8.6
40	"	2	101	50.5	173	"	3	25.9	8.6
41	"	2	101	50.5	174	"	3	25.9	8.6
42	"	2	101	50.5	175	"	3	25.9	8.6
43	"	2	101	50.5	176	"	3	25.9	8.6
44	"	2	101	50.5	177	"	3	25.9	8.6
45	"	2	101	50.5	178	"	3	25.9	8.6
46	"	2	101	50.5	179	"	3	25.9	8.6
47	"	2	101	50.5	180	"	3	25.9	8.6
48	"	2	101	50.5	181	"	3	25.9	8.6
49	"	2	101	50.5	182	"	3	25.9	8.6
50	"	2	101	50.5	183	"	3	25.9	8.6
51	"	2	101	50.5	184	"	3	25.9	8.6
52	"	2	101	50.5	185	"	3	25.9	8.6
53	"	2	101	50.5	186	"	3	25.9	8.6
54	"	2	101	50.5	187	"	3	25.9	8.6
55	"	2	101	50.5	188	"	3	25.9	8.6
56	"	2	101	50.5	189	"	3	25.9	8.6
57	"	2	101	50.5	190	"	3	25.9	8.6
58	"	2	101	50.5	191	"	3	25.9	8.6
59	"	2	101	50.5	192	"	3	25.9	8.6
60	"	2	101	50.5	193	"	3	25.9	8.6
61	"	2	101	50.5	194	"	3	25.9	8.6
62	"	2	101	50.5	195	"	3	25.9	8.6
63	"	2	101	50.5	196	"	3	25.9	8.6
64	"	2	101	50.5	197	"	3	25.9	8.6
65	"	2	101	50.5	198	"	3	25.9	8.6
66	"	2	101	50.5	199	"	3	25.9	8.6
67	"	2	101	50.5	200	"	3	25.9	8.6
68	"	2	101	50.5	201	"	3	25.9	8.6
69	"	2	101	50.5	202	"	3	25.9	8.6
70	"	2	101	50.5	203	"	3	25.9	8.6
71	"	2	101	50.5	204	"	3	25.9	8.6
72	"	2	101	50.5	205	"	3	25.9	8.6
73	"	2	101	50.5	206	"	3	25.9	8.6
74	"	2	101	50.5	207	"	3	25.9	8.6
75	"	2	101	50.5	208	"	3	25.9	8.6
76	"	2	101	50.5	209	"	3	25.9	8.6
77	"	2	101	50.5	210	"	3	25.9	8.6
78	"	2	101	50.5	211	"	3	25.9	8.6
79	"	2	101	50.5	212	"	3	25.9	8.6
80	"	2	101	50.5	213	"	3	25.9	8.6
81	"	2	101	50.5	214	"	3	25.9	8.6
82	"	2	101	50.5	215	"	3	25.9	8.6
83	"	2	101	50.5	216	"	3	25.9	8.6
84	"	2	101	50.5	217	"	3	25.9	8.6
85	"	2	101	50.5	218	"	3	25.9	8.6
86	"	2	101	50.5	219	"	3	25.9	8.6
87	"	2	101	50.5	220	"	3	25.9	8.6
88	"	2	101	50.5	221	"	3	25.9	8.6
89	"	2	101	50.5	222	"	3	25.9	8.6
90	"	2	101	50.5	223	"	3	25.9	8.6
91	"	2	101	50.5	224	"	3	25.9	8.6
92	"	2	101	50.5	225	"	3	25.9	8.6
93	"	2	101	50.5	226	"	3	25.9	8.6
94	"	2	101	50.5	227	"	3	25.9	8.6
95	"	2	101	50.5	228	"	3	25.9	8.6
96	"	2	101	50.5	229	"	3	25.9	8.6
97	"	2	101	50.5	230	"	3	25.9	8.6
98	"	2	101	50.5	231	"	3	25.9	8.6
99	"	2	101	50.5	232	"	3	25.9	8.6
100	"	2	101	50.5	233	"	3	25.9	8.6

Přehled investičních položek

		29		30		31		32		33		34		35		36	
		r.	o.	r.	o.	r.	o.	r.	o.	r.	o.	r.	o.	r.	o.	r.	o.
Banka Z	A	5,3	2,7	1,7	3,5	15,5	5,7	11,7	4,1								
Subjekt	B	-	-	-	-	3,1	1,0	8,7	2,8								
Prodotci	C	-	-	5,2	2,3	25,0	14,5	26,3	13,2								
Fond	D	9,5	0,4	6,1	4,3	19,2	9,3	18,5	8,5								
Třebit	E	-	-	-	-	-	-	-	0,5								
INVESTICE prod	F	18,2	0,7	17,7	8,7	16,7	23,2	18,0	7,1								
Stravim	G	14,6	0,1	14,0	0,2	5,5	3,0	5,0	3,3								
Uo, odv.	H	9,9	-	3,0	-	0,3	-	-	-								
kazd. zař.	I	-	-	-	-	-	-	-	-								
?	J	-	-	-	-	19,4	-	-	-								
Pozemky	K	2,8	2,8	1,0	-	1,0	-	3,0	-								
Stavby	L	3,4	1,4	26,4	6,4	14,5	12,0	4,7	13,0								
	L	9,5	9,5	0,7	-	5,0	-	12,7	-								
		67,5	35,2	59,0	32,3	257,5	129,1	181,0	81,8								
Odhavn	M	-	-	1,4	-	25,4	-	8,0	-								
Barvo	N	4,4	-	1,6	-	1,2	-	1,0	-								
Chemik	O	-	-	1,4	-	1,7	-	6,6	-								
Botani	P	-	-	1,0	-	2,1	-	3,7	-								
Mobil	R	-	-	1,1	-	2,2	-	2,7	-								
		48,0	-	108,4	-	329,3	-	215,8	-								

J

dokázat

Spotřeba surovin Bafá a.s. r. 1934.

Odd.	Zboží	kusů a m. pírní a. l. d.	kg	Hodnota nálopní Kč	Clo Kč	Dovaz Kč	Hodnota fco Zlin Kč	
1371	Kůže sur. vrch.	3.563.	-	86.130.	-	4.832.	90.662.	
1372	" mad. šitání	-	-	5.501.	-	5,4	5.555.	
1373	" sur. spoole.	575.	19.308.	67.799.	-	5.634.	68.533.	
1374	" mad. čin.	-	472.	7.323.	-	4,8	7.381.	
				154.763.	-	9.768.	164.532.	Kůže sur.
142.	Kůže hot. vrch. A	7.224	-	10.980.	708.	63.	20.161.	
	" 1904-1925	-	126.	1.301.	-	-	1.301.	
	" Krvp.	-	139.	2.231.	-	-	2.231.	
				24.512.	708.	63.	24.273.	Kůže hot.
131	Textil bavlna tek.	-	1.300.	10.000.	-	463.	11.166.	
132	" vrchodný	-	-	27.714.	-	342.	10.000.	(od) maso a div.
133	" postřík.	-	-	22.259.	-	76.	22.345.	
134	leno, nitě	-	-	10.550.	-	88.	8.010.	(od) maso a div.
1340	vlák. luffa	-	-	10.270.	16.	304.	11.581.	
1341	pušpůchy pin.	-	-	21.388.	-	-	10.690.	
1342	" dím.	-	-	37.018.	-	-	27.308.	
1343	" odst.	-	-	16.206.	-	-	27.078.	
1344	přtka	-	-	65.198.	136.	18.	26.070.	
				163.254.	152.	1.081.	169.087.	Textil
137	Dřevo	-	-	6.514.	-	1.322.	7.136.	
138	řevěbniny	-	-	4.634.	-	1.100.	5.794.	
139	lepen. a papír	-	-	8.200.	24.	22.	8.246.	
140	uhit	-	-	76.225.	-	3.663.	8.123.	
				24.04.	24.	6.179.	39.301.	Dřevo a. d.
141	Železo kovat.	-	-	16.435.	-	130.	15.573.	
142	litin. kovy, litiny	-	-	4.087.	5.	1.	4.887.	
143	ocel. píleln. tu. vz.	-	-	4.137.	-	-	4.251.	
144	žele. smel.	-	-	922.	-	-	922.	
145	vařič. mat.	-	-	10.150.	-	50.	10.300.	
146	elektrot. mat.	-	-	8.262.	-	-	8.262.	
				44.586.	5.	189.	41.780.	Železo
147	Chemikálie gum.	-	-	8.321.	430.	547.	9.358.	
148	" obvrn.	-	-	4.474.	4.	288.	4.705.	
149	" kazei.	2.222.	-	23.328.	397.	1.187.	25.472.	i tri-dering
150	" křemen.	11.527.	-	2.234.	49.	89.	2.472.	
				45.380.	881.	2.100.	49.008.	Chemikálie
151	Guma	-	4.004.	31.257.	-	2.975.	34.213.	Guma
152	Různý mat. obr.	-	-	4.725.	-	-	4.725.	
153	obrn. mat. obr.	-	-	5.661.	-	-	5.661.	
				10.388.	-	-	10.388.	Růz. mat.
154	Stroje	-	-	14.210.	-	-	14.210.	Stroje
				572.420.	2.170.	23.160.	597.750.	Úhrn

Spotřeba surovin Baťa a.s. r. 1935

Odd.	Zboží	Podíl kvalit. m. parní aid	kg	Nákladní hodnota Kč	Clo Kč	Dovoz Kč	Hodnota Fro Zlin Kč
1386	Kůže						
1387	sur. vrch. 4	2,769	-	59,140.	-	4,188.	63,228.
1388	" " spodk. 4	2,497	6,105.	25,318.	-	2,455.	27,853.
1389	" vrch. zad. 4	3,235	-	5,637.	-	85.	5,719.
1390	" " " " 4	-	291.	976.	-	32.	1,008.
1391	hot. vrchy 4	5,601.	-	16,167.	845.	247.	16,253.
1392	" " " " 4	-	-	5,377.	-	53.	5,374.
1393	" " " " 4	-	-	177,673.	845.	5,490.	178,453.
	Textile						
131	barvna sur. 1	1,527.	-	13,308.	-	507.	13,815.
1393	" " " " 1	-	-	4,818.	-	263.	5,081.
132	vlas. lufy chlapy 1	-	-	6,582.	93.	314.	6,900.
133	vrchové text. 1	-	-	17,590.	88.	171.	17,799.
134	podšívky 1	-	-	4,878.	-	19.	4,897.
135	remítky ozdoby 1	-	-	2,523.	-	-	2,523.
136	nít - jehly 1	-	-	7,610.	-	-	7,610.
137	ponožky pán. 1	-	-	27,942.	-	-	27,942.
138	" " " " 1	-	-	40,375.	-	-	40,375.
139	" " " " 1	-	-	5,191.	-	-	5,191.
	Dřevo						
147	střešní 1	-	-	5,453.	-	2,668.	7,822.
148	střešní 1	-	-	3,081.	-	8,165.	11,246.
149	papír 1	-	-	2,793.	75.	157.	2,920.
150	uhlí 1	-	-	3,820.	-	2,881.	6,702.
	Kovy, kovář.						
141	železo 1	-	-	13,797.	-	131.	13,928.
142	ocel 1	-	-	2,175.	-	-	2,175.
143	st. lo 1	-	-	4,732.	-	-	4,732.
144	rodinný mater. 1	-	-	1,791.	-	3.	1,794.
145	elektr. materiál 1	-	-	4,230.	-	38.	4,268.
146	" " " " 1	-	-	4,350.	-	-	4,350.
	Chemikálie						
1391	koželučen 1	-	-	22,631.	308.	7,682.	24,091.
1392	gumáren 1	-	-	7,557.	107.	29.	7,693.
1393	obuvnické 1	-	-	3,681.	-	182.	3,863.
1394	krémáren 1	-	-	6,222.	25.	181.	6,427.
	Guma						
161	guma sur. 1	-	-	40,605.	630.	2,215.	43,080.
	Různý						
165	mat. obuv. 1	-	-	26,807.	-	2,767.	29,574.
166	strojní mater. 1	-	-	26,807.	-	2,767.	29,574.
	Stroje						
152	stroje 1	-	-	5,001.	85.	12.	5,098.
153	" " " " 1	-	-	3,195.	-	-	3,195.
154	" " " " 1	-	-	8,195.	85.	12.	8,293.
	Stroje						
152	stroje 1	-	-	19,428.	-	-	19,428.
153	" " " " 1	-	-	19,428.	-	-	19,428.
	CELKEM						
				389,743.	2,017.	18,008.	410,658.

INVESTICE
MATERIALE

Spotřeba surovin Baťa a.s. r. 1936

Zboží	Podíl kvalit. m. parní aid	kg	Nákladní hodnota Kč	Clo Kč	Dovoz Kč	Hodnota Fro Zlin Kč
Kůže						
sur. vrch. 4	2,750	-	79,550.	-	4,788.	84,285.
" " spodk. 4	4,320	10,011.	46,305.	-	5,588.	53,896.
" vrch. zad. 4	2,230	-	4,074.	-	74.	4,085.
" " " " 4	-	18.	19,018.	-	157.	19,437.
hot. vrchy 4	-	-	17,329.	262.	28.	17,437.
" " " " 4	-	-	72,244.	262.	10,843.	73,757.
Textile						
barvna sur. 1	2,798.	-	20,115.	-	728.	20,843.
" " " " 1	-	-	4,875.	-	324.	5,199.
vlas. lufy chlapy 1	-	-	23,482.	26.	348.	23,856.
vrchové text. 1	902.	-	7,398.	-	-	7,398.
podšívky 1	-	-	14,416.	102.	123.	14,641.
remítky ozdoby 1	-	-	4,122.	-	57.	4,190.
nít - jehly 1	-	-	3,087.	-	-	3,087.
ponožky pán. 1	-	-	8,465.	-	-	8,465.
" " " " 1	-	-	21,893.	-	-	21,893.
" " " " 1	-	-	6,165.	-	-	6,165.
Dřevo						
střešní 1	-	-	34,672.	787.	317.	35,776.
střešní 1	-	-	7,091.	-	1,922.	9,013.
papír 1	-	-	3,307.	-	260.	3,567.
uhlí a koks 1	-	-	6,090.	-	76.	6,166.
papír celuloza 1	-	-	3,583.	-	2,272.	5,855.
Kovy, kovář.						
železo 1	-	-	14,550.	-	148.	14,698.
ocel 1	-	-	2,655.	-	-	2,655.
st. lo 1	-	-	4,298.	-	-	4,298.
rodinný mater. 1	-	-	2,196.	-	25.	2,221.
elektr. materiál 1	-	-	8,278.	-	41.	8,319.
elektr. materiál 1	-	-	3,472.	-	-	3,472.
Chemikálie						
koželučen 1	10,171.	-	26,006.	286.	1,856.	28,148.
gumáren 1	162.	-	71,400.	372.	600.	72,372.
obuvnické 1	163.	-	4,276.	-	223.	4,499.
krémáren 1	20,172.	-	6,072.	25.	180.	6,277.
Guma						
guma sur. 1	2,595.	-	19,277.	-	1,592.	20,800.
Různý						
mat. obuv. 1	-	-	18,277.	-	1,192.	19,469.
strojní mater. 1	-	-	6,457.	90.	13.	6,560.
strojní mater. 1	-	-	3,487.	-	-	3,487.
Stroje						
stroje 1	-	-	9,744.	90.	43.	9,877.
stroje 1	-	-	4,460.	-	-	4,460.
stroje 1	-	-	4,173.	-	-	4,173.
			475,388.	1,762.	20,710.	497,463.

103

Tbalik bavlny
maří:
Egyptská 730
Americká 500
Wichindická 400
Brazilská 300
175-kg

Matka (příloha)

25
14
7
6
10

Chemikálie	Kategorie	1934		1935		1936	
		Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč
Acetol	1	629	630	540	540	540	540
Aceton	2	335	730	670	670	670	670
Acetolbrom	3	47	600	600	600	600	600
Albersol	4	90	670				
Almonak	5						
Amylacetát	6	20	344	545	21	345	
Amylal	7	20	344	545	21	345	
Amilol olej	8	20	344	545	21	345	
Antichlor	9	591	701	701	701	701	701
Arapol	10	1	600				
Arasol F	11	2	173				
Arasol	12	571	765				
Atrolin	13						
Ausacetylamin	14						
Barry anilin	15						
Belobla titan	16	239	970	915	222	1000	
Benzol 4%	17	133	990	990	990	990	990
Benzol balon	18	180	3	180	3	180	3
Benzol extrakt	19	391	283	283	283	283	283
Benzol roztok	20	696	765	765	765	765	765
Benzobrom	21	140	184	184	184	184	184
Benzonitril	22	169	704	704	704	704	704
Bicarbonat rodný	23	270	270	270	270	270	270
Bikovník krevní	24	140	190	190	190	190	190
Bisulfid Mo	25	428	290	290	290	290	290
Borax	26	140	216	216	216	216	216
Bordo ca.F Leder	27	62	245	245	245	245	245
Brambor moučka	28	38	208	208	208	208	208
Briantina	29	187	237	237	237	237	237
Briant černý	30						
Briant schwarz	31	30	2505				
Bronc. hlin.	32	15	320				
Butanol	33						
Butylacetát	34	746	1236				
Cadmium gelb	35	20	270	190			
Candella	36	50	670	90			
Capfax	37						
Carbonblack	38	2305	222	222			
Catechin	39	5	100				
Casterol	40	250	170	150	70	120	
Celmasa	41	400	1610	200	330	220	
Čopad	42	420	750	540	400	600	
Černá na um. hrad.	43						
Červená	44	280	300	250	60	300	
Červená rožná	45	36	24	30	170	300	
Citron žlutý	46	57	120	700	20	60	
Colodamar	47	17	30	30			
Čopax	48	21	20				
Čopax	49	24	030				
Čopax	50	170	310	72	7	700	
Čopax	51	170	310	270	40	20	
Čopax	52						
Čopax	53						
Čopax	54						
Čopax	55						
Čopax	56						
Čopax	57						
Čopax	58						
Čopax	59						
Čopax	60						
Čopax	61						
Čopax	62						
Čopax	63						
Čopax	64						
Čopax	65						
Čopax	66						
Čopax	67						
Čopax	68						
Čopax	69						
Čopax	70						
Čopax	71						
Čopax	72						
Čopax	73						
Čopax	74						
Čopax	75						
Čopax	76						
Čopax	77						
Čopax	78						
Čopax	79						
Čopax	80						
Čopax	81						
Čopax	82						
Čopax	83						
Čopax	84						
Čopax	85						
Čopax	86						
Čopax	87						
Čopax	88						
Čopax	89						
Čopax	90						
Čopax	91						
Čopax	92						
Čopax	93						
Čopax	94						
Čopax	95						
Čopax	96						
Čopax	97						
Čopax	98						
Čopax	99						
Čopax	100						

Chemikálie	Kategorie	1934		1935		1936	
		Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč
Chlorid am.	1	2	30	30			
Chlorid am.	2	2	30	30			
Chlorid am.	3	2	30	30			
Chlorid am.	4	2	30	30			
Chlorid am.	5	2	30	30			
Chlorid am.	6	2	30	30			
Chlorid am.	7	2	30	30			
Chlorid am.	8	2	30	30			
Chlorid am.	9	2	30	30			
Chlorid am.	10	2	30	30			
Chlorid am.	11	2	30	30			
Chlorid am.	12	2	30	30			
Chlorid am.	13	2	30	30			
Chlorid am.	14	2	30	30			
Chlorid am.	15	2	30	30			
Chlorid am.	16	2	30	30			
Chlorid am.	17	2	30	30			
Chlorid am.	18	2	30	30			
Chlorid am.	19	2	30	30			
Chlorid am.	20	2	30	30			
Chlorid am.	21	2	30	30			
Chlorid am.	22	2	30	30			
Chlorid am.	23	2	30	30			
Chlorid am.	24	2	30	30			
Chlorid am.	25	2	30	30			
Chlorid am.	26	2	30	30			
Chlorid am.	27	2	30	30			
Chlorid am.	28	2	30	30			
Chlorid am.	29	2	30	30			
Chlorid am.	30	2	30	30			
Chlorid am.	31	2	30	30			
Chlorid am.	32	2	30	30			
Chlorid am.	33	2	30	30			
Chlorid am.	34	2	30	30			
Chlorid am.	35	2	30	30			
Chlorid am.	36	2	30	30			
Chlorid am.	37	2	30	30			
Chlorid am.	38	2	30	30			
Chlorid am.	39	2	30	30			
Chlorid am.	40	2	30	30			
Chlorid am.	41	2	30	30			
Chlorid am.	42	2	30	30			
Chlorid am.	43	2	30	30			
Chlorid am.	44	2	30	30			
Chlorid am.	45	2	30	30			
Chlorid am.	46	2	30	30			
Chlorid am.	47	2	30	30			
Chlorid am.	48	2	30	30			
Chlorid am.	49	2	30	30			
Chlorid am.	50	2	30	30			
Chlorid am.	51	2	30	30			
Chlorid am.	52	2	30	30			
Chlorid am.	53	2	30	30			
Chlorid am.	54	2	30	30			
Chlorid am.	55	2	30	30			
Chlorid am.	56	2	30	30			
Chlorid am.	57	2	30	30			
Chlorid am.	58	2	30	30			
Chlorid am.	59	2	30	30			
Chlorid am.	60	2	30	30			
Chlorid am.	61	2	30	30			
Chlorid am.	62	2	30	30			
Chlorid am.	63	2	30	30			
Chlorid am.	64	2	30	30			
Chlorid am.	65	2	30	30			
Chlorid am.	66	2	30	30			
Chlorid am.	67	2	30	30			
Chlorid am.	68	2	30	30			
Chlorid am.	69	2	30	30			
Chlorid am.	70	2	30	30			
Chlorid am.	71	2	30	30			
Chlorid am.	72	2	30	30			
Chlorid am.	73	2	30	30			
Chlorid am.	74	2	30	30			
Chlorid am.	75	2	30	30			
Chlorid am.	76	2	30	30			
Chlorid am.	77	2	30	30			
Chlorid am.	78	2	30	30			
Chlorid am.	79	2	30	30			
Chlorid am.	80	2	30	30			
Chlorid am.	81	2	30	30			
Chlorid am.	82	2	30	30			
Chlorid am.	83	2	30	30			
Chlorid am.	84	2	30	30			
Chlorid am.	85	2	30	30			
Chlorid am.	86	2	30	30			
Chlorid am.	87	2	30	30			
Chlorid am.	88	2	30	30			
Chlorid am.	89	2	30	30			
Chlorid am.	90	2	30	30			
Ch							

Spotřeba chemikálií Batá a. s.

Chemikálie:	1934		1935		1936		Chemikálie:	1934		1935		1936	
	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč		Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč	Cena Kč
Ozokerit	30	60					Sil boritá	20	0,70				
Palatinichtblau			85				" průmýlová	926	0,7				
Pankreon	1	300	320				Sulfid						
Parafin	4	526	352				Sulfik						
Parizická modr.	9	2170	2170				Tackol	15	1,84	6,66			
" min.	1	50	1900				Tamel MBO	1	55	1,70	13,70		
Peroxid vod.	1	16,50	1490				Tonigan	1	15	1,20	6,-		
Pomylbela	2	300	50-	10,00			" H.						
Pomocny	1	250	51-				Tergentín am. I.	80	1,70	1,20			
Pneumatiky	2	310	0,14	0,50			" polský						
Poser							Teživec	2	15	0,26	0,01		
Průmysl. om.							Tolcol	1	250	3,33	3,33		
Pyranon							Tricresylphosf.	1	70	3,09	3,20		
Quebracho tepl.	1	6,10	2,11	1,91			Triethyl am.						
" stud. rozp.	1	100	2,23				Tuk trančový	4	101	2,70	2,61		
Revertex							" tulení +	4	53	2,30	2,37		
Kybi. Kili							Ultramarin	2	50	0,1	10,00		
Kybi. tuk světlý	1	81	2,70	2,70			" vřecí	2	280	2,45			
" tmavý	1	240	2,22	1,91			Valonkový nářez	1	1,00	3,63	2,90		
Softbrown	1	20	0,85				Vápn. mleté	2	0,1	0,20			
Salmiak							" vřecí	1	10	0,50			
Sangol	4	600	2,70	0,50			" vřecí 1						
Sauer-Sulfitingru			100,50				Varelinky						
" -antiacetobrow	1	30	16,70	1,90			Wasserblau						
" -teobrow	1	44	30-	0,20			Veruvia						
Savonol T							White spirit						
Sáze							Vodní křidlo	1	107	0,83	0,80		
Sed. zinková	2	210	2,70				" "	1	9	0,70			
Selek bílý	4	84	14,0				York carnaub.	4	10	0,50	14,00		
" lupen.	4	15	10,05				" japonský	4	10	0,50	5,77		
" rubín							" montan. št.	4	50	1,00	10,70		
" Hydrin.	4	113	10,60				" O. P.	4	19,9	15,70	10,94		
Sjena na chr. lůž.							" superla	4	2,0	4,23	7,60		
Sitra	2	235	1,09	1,22			" zur. mont.	4	12,70	14,20			
Sitan amon.	1	51	1,57	1,72			" vřecí	1	12,70	14,20			
" alinický	1	73	1,80	1,80			Vulcacit ZK	10	21	1,43	1,43		
" 100. Stb.	1	10	0,70	0,60			" O. K.	10	49	0,49	1,63		
Sitk. rudný	1	4	1,89				Vulkanblau	2	22	2,05	2,05		
Sitk. cackant.	1	143	2,6	1,94			" bordo	2	210	0,90	0,90		
" sy. křst.	1	190	1,25	1,25			" gelb	2	51	2,47	2,47		
Sitronník	2	70	2,99	2,67			" orange	2	77	1,10	1,10		
Sitra kyselina							" roth	2	31	0,60	0,60		
Skalice bílá	1	3	1,72	1,60			" rubín	2	50	1,00	1,00		
" zelená							Zaponchwarz	4	9	1,65			
Skrab hrab.							Zářky karková						
" kukulicový	2	43	2,30				Zelatina	1	0,5	0,57	0,57		
Silica	2	25	5,27	2,67			Zinkcarbonat	10	65	9,50			
Smola bělov.	3	85	2,6				Zinksmaz	1	10	0,40			
Smrková kůra							Zizy pank.	1	10	0,40	0,40		
Smrkový výtažek							Zloutek	1	70	1,25	3,90		
Soda amon.	1	104	1,0	1,0			Zlut. cadmium						
Stearin	4	92	5,2	4,75			" zinková	4	3	1,20			
Sudanbrown	4	11	0,50	0,43			" cihlová						
" roth							" černá	4	14	1,20			
" schwarz							Zluté dřev.	1	2	1,00			
Sulfogencarbon	2	19	0,50				Úhrn		49,000				
Sulf. quaterova													

A. MATERIA

17 1/2 za tunu peckly
140 x 17
84
2 040 - 63% tarcinu

Uhlí (cena za 1000 kalorií 7 halet)
1000 kg kalorií 0,1 kg parý = Kč. 0,07
5000 " " 1 kg parý = " 0,05

Diesel spotřebuje 300 gr. nafty
na 1 kW proud 5 Kč. 1.20 za 1 kg = 0,36

Uhlí (spotřeba dle výhn. plochy Kotle)
1000² výhn. plochy Kotle modern. s ruš. topením
s průměrně 3% tuhy parý za hodinu o tlaky
30 atm. a potřebyem cca 600 kg čer. uhlí za hodinu.
Na 1² kotle plochy připadá 35 kg parý a
spotřeba 6 kg černého uhlí za hodinu.

Státy	Z celkové produkce připadá	Suroviny											rostlinné				
		Uhlí	Železo	Meď	Olovo	Zinek	Orn	Nikl	Petrk	Síra	čern.	Wina	Med. vab.	Bav. na.	Kau. cuk.	olivo. vyl.	Olej
		1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun	1000 tun
1 Argentina								1									1
2 Belgie		2 ⁷⁰		8 ⁶⁰													10 ⁷⁰
3 Belgické kolonie								133									14 ⁶⁰
4 Brazílie																	4 ²⁰
5 Británie vel.		20 ³⁰	8 ⁹⁰	12 ³⁰	2 ¹⁰	1 ⁴⁰					3 ⁷⁰		4 ²⁰				13 ³⁰
6 Brit. Rhodesie Nová																	3 ^{5⁰⁰}
7 " Borneo																	12 ³⁰
8 " dominié kolonié					27 ²⁰	21 ³⁰	7 ⁶⁰	85 ⁰⁰			42 ⁴⁰			2 ³⁰			2 ⁸⁰
9 " Malajsko								36 ⁸⁵			0 ³⁰				2 ³⁰	57 ⁷⁰	18 ^{3⁰⁰}
10 Ceylon																	48 ⁻
11 Československo		1 ¹⁰															7 ⁸⁰
12 Čína			1 ⁷⁰														11 ⁰
13 Egypt																	11 ³⁰
14 Francie		4 ²⁰	27 ⁷⁰		0 ⁶⁰	1 ^{8⁰}	0 ⁷⁰	9 ⁰⁰			7 ²⁰						6 ⁷⁰
15 Franc. kolonie											2 ²⁰	0 ²⁰			0 ⁸⁵	9 ⁰⁰	33 ⁹⁰
16 Holand. Indie																	10 ⁸⁵
17 Holand. kolonie								17 ⁷⁰		2 ⁹⁰	0 ³⁶						37 ⁴⁰
18 Holandsko																	16 ⁷⁰
20 Chile				20 ³⁰													
21 Indie					7 ⁴⁰	4 ³⁰	2 ⁸⁰	2 ⁰⁰			2 ⁷⁰		15 ⁶⁰	1 ⁷⁰			3 ^{2⁰⁰}
22 Indonázie																	2 ⁰⁰
23 Iran										3 ³⁰							3 ³⁰
24 Itálie					1 ^{6⁰}	3 ⁷⁰				16 ⁷⁰					24 ⁷⁵		4 ^{7¹¹}
25 Italské kolonie															0 ⁴⁵		0 ⁴⁵
26 Japonsko		2 ⁶⁰		5 ²⁰													80 ³⁰
27 Japonské kolonie								1 ³⁰									2 ⁵⁰
28 Kanada				12 ⁷⁰													
29 kolonie ostatní								25 ⁰	55 ⁰⁰								
30 Kolumbie										1 ⁷⁰							
31 Lucembursko			3 ²⁰														
32 Mexiko				3 ⁴⁰						2 ⁸⁰							
33 Německo		13 ⁻	4 ⁻	2 ⁷⁰	4 ³⁷	8 ⁰⁰											
34 Peru																	
35 Polsko		3 ⁶⁰			2 ⁷⁰	1 ⁶⁰		4 ⁰⁰									
36 Portugalsko																	
37 Rumunsko		2 ⁴⁰	18 ⁴⁰		0 ⁹²					4 ⁷⁰							
38 Rusko										11 ⁷⁰							
39 Siam																	
40 Spoj. státy Severní americké		43 ³⁰	20 ⁷⁰	15 ³⁰	25 ⁷⁰	32 ⁵⁰				50 ⁰⁰	70 ⁰⁰	11 ⁹⁰	49 ⁻	1 ⁷⁰			
41 Španělsko			1 ⁷⁰	2 ³⁰	6 ⁴⁵	3 ⁰⁷											
42 Švédsko			4 ⁴⁰														
43 Venezuela										9 ²⁰							
		93 ⁻	89 ⁵⁰	86 ⁵⁰	77 ⁸⁰	83 ⁰⁰	72 ⁵⁰	91 ⁴⁰	29 ²⁰	90 ⁷⁰	73 ⁷⁰	85 ³⁰	95 ³⁰	100 ⁰⁰	71 ⁴⁰	93 ⁰⁰	9 ⁴⁰
		7 ⁻	10 ⁷⁰	13 ⁸⁰	22 ⁰⁰	16 ⁷⁰	11 ¹⁰	3 ⁰⁰	12 ⁸⁰	0 ⁻	14 ⁰⁰	4 ⁷⁰	6 ⁷⁰	6 ⁷⁰	4 ⁷⁰	136 ⁷⁰	136 ⁷⁰

Světová spotřeba kaučuku

Světová spotřeba kaučuku je 980.000 tun.

Stačilo by ji vyrobiti 270 továr-
nan po 10.000 kg denní kapacitou
Investice na 1 továrnu asi 8 mil Kč

na stranu
53.

	Telefóny		Hovozóny		Vozy-boky		Koziny		Koziny		Škopovice		ostatni	
	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE
(všitcích) -														
Albanie	1													
Ažír	2		0.5	27.			0.3	3.	0.					
Amerika Jižní	3													
Anglie (Angol)	4	4.	137.	25.	101.		47.	132.						
Angloeg. Japonsk.	5													
Arábie	6													
Argentina	7	15.	101.	102.	20.000.		29.4	178.	61.	378.				
Austrálie	8						3.5	28.	705.	2,253.				
Belgie (Belg.)	9													
Brazílie	10	0.2	3.				1.	18.						
Brit. Indie	11						622.	3,895.	42.	84.	3.	195.	6.467.	
Brit. Somal. Súd.	12													
Bulharsko	13													
Kolumbie	14													
Cyprus	15													
Čechy	16	74.	1,046.	13	2,640.		16.	1,300.	2.	26.		470.	252.	6.467.
Litva	17													
Dánsko	18													
Ecuador	19													
Egypt	20													
Finsko	21	1.	11.	1.	100.									
Francie	22	28.	1,002.	2.	191.		15.	1,042.				92.	1,262.	6.467.
Franc. Guineja	23													
Habes	24													
Holandsko	25	14.	402.											
Indonézie	26													
Chile	27													
Indonézie (Java)	28													
Indonézie (Sumatra)	29													
Itálie	30													
Hal. Somal. Súd.	31													
Jamaika	32													
Jihoafr. Unie	33													
Jugoslávie	34	45.	802.		6.400.		0	2.	107.	1,256.	44.	167.		
Kanada	35	16.	157.											
Kensya	36													
Litva	37	42.	231.		32.2,701.		3.	245.						
Lotyšsko	38	5.	95.											
Madagaskar	39													
Madarsko	40													
Maroko	41													
Mexiko	42													
Mombasa	43													
Horava	44	23.	1,402.	6.	832.	146.	2.	155.						
Německo	45													
Nigérie	46													
Nové Zéland	47	8.	242.		24.1857.									
Nové Zéland	48	1.	22.											
Peru	49													
Polsko (všechny)	50	117.	809.											
Polsko (všechny)	51	118.	8,705.		7.710.		0.1	17.						
Rakousko	52													
Rumunsko	53													
Rusko	54													
Řecko	55													
Slovensko	56	34.	1,102.	4.	168.		2.	117.						
Sudan	57													
Surie	58													
Španělsko	59													
Švédsko	60	4.	120.	1.	50.									
Tunis	61													
Turecko	62													
Uruguay	63													
USA	64	10.	200.	0.1	17.									
Venezuela	65													

210. 15.700 124. 20.170 - 1.446. 112. 13.278 108. 6.035 540. 5.028 1.263 12.770
 Ubrnorn 6.769 63.279.

	Telefóny		Hovozóny		Vozy-boky		Koziny		Koziny		Škopovice		ostatni	
	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE	hosp. NE
Albanie														
Ažír														
Amerika Jižní														
Anglie (Angol)														
Angloeg. Japonsk.														
Arábie														
Argentina														
Austrálie														
Belgie (Belg.)														
Brazílie														
Brit. Indie														
Brit. Somal. Súd.														
Bulharsko														
Kolumbie														
Cyprus														
Čechy														
Litva														
Dánsko														
Ecuador														
Egypt														
Finsko														
Francie														
Franc. Guineja														
Habes														
Holandsko														
Indonézie														
Chile														
Indonézie (Java)														
Indonézie (Sumatra)														
Itálie														
Hal. Somal. Súd.														
Jamaika														
Jihoafr. Unie														
Jugoslávie														
Kanada														
Kensya														
Litva														
Lotyšsko														
Madagaskar														
Madarsko														
Maroko														
Mexiko														
Mombasa														
Horava														
Německo														
Nigérie														
Nové Zéland														
Nové Zéland														
Peru														
Polsko (všechny)														
Polsko (všechny)														
Rakousko														
Rumunsko														
Rusko														
Řecko														
Slovensko														
Sudan														
Surie														
Španělsko														
Švédsko														
Tunis														
Turecko														
Uruguay														
USA														
Venezuela														

210. 15.700 124. 20.170 201. 3.090 221. 7.850 209. 7.090 304. 1.520 81. 3.020 64. 2.260
 Ubrnorn 6.769 63.279.

Síly kopyt amerických a evropských (měřené v prstech)

Čís.	Dámské										Pánské									
	AA	A	B	C	D	E	F	G	H	CH	AA	A	B	C	D	E	F	G	H	CH
2	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
2 1/2	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
3	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
3 1/2	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
4	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
4 1/2	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
5	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
5 1/2	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
6	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
6 1/2	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
7	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
7 1/2	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
8	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200

VÝROBA

Černě je psána stupnice, která byla vypracována 20.5.1927.

Číslo k číslu se stupňuje o 3 mm
síla 4 síle 6 mm
Na základě přípisů z Ameriky ze dne 20.5.1920 od p. Gabesama, přidává se na americká kopyta 5 mm. (Joklad uvaženo ve staré předst. knize, str. 36)

Červeně psaná stupnice vyznačuje všechna americká kopyta dle níž v dámských mezi americkou silou D a evropskou silou E je rozdíl pouze 1 mm. U pánských a dětských není mezi silou D a E vůbec rozdíl, což zde bylo přidáno 6 mm, t. j. o celou sílu.

Ve Zlíně, 30.9.1934. Měso v.r.

Čís.	Dětské od 2. měs. do 2. roků - chlapci										Dětské od 7. do 11. r. - dívky - chlapci									
	AA	A	B	C	D	E	F	G	H	CH	AA	A	B	C	D	E	F	G	H	CH
1	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
1 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
2 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
3	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
3 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
4	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
4 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
5	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
5 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
6	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
6 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
7	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
7 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
8	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
8 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
9	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
9 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
10	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
10 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
11	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
11 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130

Dětské od 2. do 5. roků

11 roků a starší

Dětské od 5. do 7. r. - dívky - chlapci

Čís.	AA	A	B	C	D	E	F	G	H	CH
9	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
9 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
10	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
10 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
11	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
11 1/2	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110