

Državni zakonik

za

kraljevine in dežele v državnem zboru zastopane.

Kos XXII. — Izdan in razposlan dne 11. julija 1877.

54.

Razglas trgovinskega ministerstva od 21. junija 1877,

da je država pridobila c. kr. priv. Braunau-Strasswalchensko železnico.

Ker je na podlogi postave od 7. aprila 1877 (Drž. zak. št. 25) in vsled kupne pogodbe od 19. maja 1877 železnocestna proga od Bravnave v Strasswalchen (Steindorf), vpisana v železnocestno knjigo c. kr. deželnega sodišča v Linci, z vso nepremično in premično priteklino vred dne 31. maja t. l. prešla na c. kr. državno upravo, v imenu katere za zdaj c. kr. po cesarici Elizabeti slovoča železnica vožnjo železnocestno upravlja, izgubila so po le tem določila najvišjega dopustnega pisma od 4. maja 1872 (Drž. zak. št. 69) svojo moč.

Chlumecky s. r.

55.

Ukaz pravosodnega ministerstva od 6. julija 1877,

da se Rateniška občina odkazuje pod okoliš Podebradskega okrajnega sodišča na Českem.

Na podlogi postave od 11. junija 1868 (Drž. zak. št. 59) odločuje se Rateniška občina iz okoliša Kurimskega okrajnega sodišča ter odkazuje pod Podebradsko okrajno sodišče.

Ta ukaz pride v moč 1. dne septembra 1877.

Glaser s. r.

56.**Ukaz pravosodnega ministerstva od 6. julija 1877,
da se občina Krimlovska odkazuje pod okoliš okrajnega sodišča v Kostelci nad Črnimi lesi.**

Na podlogi postav od 11. junija 1868 (Drž. zak. št. 59) in 26. aprila 1873 (Drž. zak. št. 62) odločuje se občina Krimlovska iz okoliša Kurimskega okrajnega sodišča in iz okoliša Kutnogorskega okrožnega sodišča ter odkazuje pod okrajno sodišče v Kostelci nad Črnimi lesi, oziroma pod Praško deželno sodišče.

Ta ukaz pride v moč 1. dne oktobra 1877.

Glaser s. r.

57.**Postava od 6. julija 1877,
o premembi v odmerjanji davka od narejanja cukra v takih fabrikah, ki frišno repo se stiskanjem
podelujejo.**

S privolitvijo obeh zbornic državnega zbora ukazujem takó:

§. 1.

Lestvica (škala) za izmero izdelne vzmožnosti stiskalnic (preš) v cukrarnicah, postavljena s členom II lit. a) postave od 18. oktobra 1865 o davku od cukra iz bele pese narejanega (Drž. zak. od 1. 1865, št. 105), preklicuje se.

§. 2.

Za cukrarsko dobo 1877/78 uredi se lestvica za izmero izdelovavnosti stiskalnic sokovnih ukazoma po dogovoru s kralj. ogerskim finančnim ministerstvom ter se razglasi najpozneje do zadnjega dne julija 1877.

§. 3.

Potrošnina od cukrarskega dela se v poprečnem znesku po novi lestvici določi pri cukrarnici, katera frišno belo peso s stiskalnicami podeluje, ako to podjetnik najpozneje 14 dni predno se začne doba izdelovanju cukra, pismeno zaprosi pri finančnem oblastvu prve stopinje.

V vsakem drugem slučaju naj se v takšni cukrarnici množina pese, od katere bode plačati davek, nahaja s tem, da se pesa za cukrer namenjena neposredstveno zvaga po dotičnih določitih razpisa finančnega ministerstva od 7. septembra 1850 (Drž. zak. 1850, št. 344).

§. 4.

Ta postava pride v moč tist dan, katerega se razglasi; zvršiti jo, naročeno je finančnemu ministru.

V Laksenburgu, dne 6. julija 1877.

Franc Jožef s. r.

Auersperg s. r.

Pretis s. r.

58.

Razpis finančnega ministerstva od 9. julija 1877,

s katerim se postavlja nova lestvica za izmerjanje izdelovavnosti stiskalnic v cukrarnicah peso podelujočih.

Na podlogi postave od 6. julija 1877 (Drž. zak. št. 57) ustanovlja se dogovorno s kralj. ogerskim finančnim ministerstvom za dobo cukrarskega dela 1877/78 naslednja lestvica (škala) v izmerjanje izdelovavnosti stiskalnic v tistih cukrarnicah, katere frišno peso po stiskanji podelujejo .

I. Računu pesne kaše, kolikor je je pri vsakokratnem stiskaji, naj se poleg višine naklada v podlogo jemljo dolgostne in širinske mere ali stiskalnih plehov ali, kjer se rabijo lese, stiskalnih ploskev med drogi, odbijaje po 5 centimetrov v dolgosti in širokosti, in pri tem je po 1790 kubičnih centimetrov šteti za enako enem kilogramu pesne kaše.

II. Število stiskajev na dan določa se:

A. Pri hidravličnih stiskalnicah, ki jih para ali voda goni,

1. ako imata po dve samo eno sesalko (pumpo), ter se v delu čredita in hleboma nakladata, po naslednji lestvici:

L e s t

		P r i n a k l a d n i v i š i n i																						
		95	94	93	92	91	90	89	88	87	86	85	84	83	82	81	80	79	78	77	76	75	74	73
		Š t e v i l o v s a k -																						
P r i p o v r š i n i o d c e n t i m e t r o v	2.500	108	110	111	112	113	114	115	117	119	120	121	122	124	126	127	128	130	131	132	133	135	137	138
	2.350	110	111	112	113	114	115	117	119	121	122	123	124	126	128	129	130	131	132	133	135	137	139	140
	2.209	112	113	114	115	116	117	119	121	122	123	124	126	128	130	131	132	133	134	135	137	139	140	142
	2.115	113	114	116	117	118	119	121	122	124	125	126	128	130	131	132	133	135	136	137	139	140	142	143
	1.980	115	116	118	119	120	121	122	124	126	127	128	130	131	133	134	135	137	138	139	140	142	144	145
	1.848	117	118	119	121	122	123	124	126	128	129	130	131	133	135	136	137	139	140	141	142	144	146	147
	1.764	119	120	121	122	123	124	126	128	130	131	132	133	135	137	138	139	140	141	142	144	146	148	149
	1.638	121	122	123	124	125	126	128	130	131	132	133	135	137	139	140	141	142	143	145	146	148	149	150
	1.521	122	123	124	126	127	128	130	131	132	133	135	137	139	140	141	142	144	145	146	148	149	151	152
	1.443	124	125	126	128	129	130	131	133	134	135	137	139	140	142	143	144	146	147	148	149	151	153	154
1.332	126	127	128	130	131	132	133	135	136	137	139	140	142	144	145	146	148	149	150	151	153	155	156	

v i c a.

o d c e n t i m e t r o v

72	71	70	69	68	67	66	65	64	63	62	61	60	59	58	57	56	55	54	53	52	51	50	49	48	47
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

d a n j i h s t i s k a j e v

139	140	141	143	144	146	148	149	150	151	153	155	156	157	158	160	161	162	164	166	167	168	169	171	172	173
141	142	143	144	146	148	149	150	151	153	155	157	158	159	160	161	162	164	166	167	169	170	171	172	173	175
143	144	145	146	148	149	151	152	153	155	156	158	159	160	162	163	164	166	168	169	171	172	173	174	175	176
144	146	147	148	149	151	153	154	155	157	158	160	161	163	164	165	166	167	169	171	172	173	175	176	177	178
146	148	149	150	151	153	155	156	157	158	160	162	163	165	166	167	168	169	171	173	174	175	176	177	178	180
148	149	150	151	153	155	157	158	159	160	162	164	165	166	167	168	169	171	173	175	176	177	178	179	180	182
150	151	152	153	155	157	158	159	160	162	164	166	167	168	169	170	171	173	174	176	177	179	180	181	182	184
151	153	154	155	157	158	160	161	162	164	166	167	168	169	171	172	173	175	176	178	179	181	182	183	184	185
153	155	156	156	158	160	162	163	164	166	167	169	170	172	173	174	175	176	178	180	181	183	184	185	186	187
155	157	158	159	160	162	164	165	166	167	169	171	172	173	175	176	177	178	180	182	183	184	185	186	187	189
157	158	159	160	162	164	166	167	168	169	171	173	174	175	176	177	178	180	182	184	185	186	187	188	189	191

2. po tej lestvici, prišteva je po petnajst (15) odstotkov — pri stiskalnicah, pri katerih imata vselej po dve eno samo sesalko, ter se v delu čredita in se na enkrat nakladata ali napolnjujeta;
3. po isti lestvici, prišteva je po pet in dvajset (25) odstotkov — pri stiskalnicah, katerih vsaka ima svojo sesalko, ter se hleboma naklada;
4. po isti lestvici, prišteva je po štirideset (40) odstotkov — pri stiskalnicah, katerih vsaka ima svojo sesalko, ter se na enkrat napolnjuje;
5. pri stiskalnicah, pri katerih imata vselej po dve več kakor eno sesalko, ali pa tudi samo po eno sesalko, ki pa lahko vse h krati delajo, po isti izmeri, kakor pri stiskalnicah, katerih vsaka ima svojo sesalko (3 in 4).

Kjer se stiskalnice po napovedi cukrarnice hleboma napolnjujejo, nakladne mize ne smejo biti premične. Tudi morajo one najmanj za 16 centimetrov višje biti od stiskalne plošče, kjer najnižje stoji.

Dalje ne sme noben tiskalni pleh imeti ročaja, ako je napovedano, da se bodo stiskalnice hleboma nakladale.

B. Pri hidravličnih stiskalnicah, ki jih goni človeška roka ali živalska moč, naj se število vsakdanjih tiskatev (tiskajev) odmerja z devedeset odstotki tistega števila, ki bi se našlo po zgornjih določilih (1 do 5).

III. Ako se pri merjenji nakladne višine ali pri merjenji dolgosti ali širine stiskalnih plehov kake stiskalnice, oziroma stiskalnih ploskev med drogi, podado drobci (lomi) centimetra, ne jemljó se v račun.

Ako se dalje površina stiskalnih plehov ali — kjer se rabijo lese — stiskalne ploskve ne vjemlje na tanko s katero na zgornji lestvici s kvadratnimi centimetri izraženih površin, naj se računu števila vsakdanjih tiskatev za podlogo vzame tista površina, ki je najbližja res vračunljivi površini, n. pr. površina od 2115 kvadratnih centimetrov, kadar vračunljiva površina ima v resnici 2116 kvadratnih centimetrov.

Kadar se pa primeri, da je res vračunljiva površina stiskalnih plehov, oziroma stiskalne ploskve enako daleč od ene in druge površine, med kateri pade, in ki na lestvici stojita neposredstveno ena za drugo, naj se število vsakdanjih tiskatev izračuni po manjši površini.

Pretis s. r.

59.

Razpis finančnega ministerstva od 9. julija 1877,

**o poprečnem plačevanju potrošnine od cukra v cukrarnicah po difuziji delajočih za dobo
cukrarsko leta 1877/78.**

Dogovorno s kr. ogerskim finančnim ministerstvom dovoljuje se na podlogi postave o davku od pesnega cukra, dane 18. oktobra 1865 (Drž. zak. št. 105) pod naslednjimi uveti, da se davek od cukra v tistih cukrarnicah, ki sok iz frišnih pes po tako imenovani difuziji dobivajo, in katerih difuzijsko orodje ne dela posamič, temuč je po baterijah med sabo zvezano, sme tudi v prvi prihodnji cukrarski dobi 1877/78 na zaprosbo podjetnikov poprečno (v pavšalu) opravljati po vzmožnosti delovnih naprav in po času, dokler te naprave služijo.

1. Vzmožnost ali izdelovavnost se računi in izmerja tako-le:

- a) Pri difuzijskih baterijah, ki imevajo vsaka po devet (9) ali več difuzijskih posod s srednjo prostornino od 25 hektolitrov najmanj, meri se za vsak dan (24 ur) in vsak hektoliter skupne prostornine difuzijskih posod, najdene z vlito vodo, šeststo petdeset (650) kilogramov frišne pese.
- b) Pri difuzijskih baterijah, imajočih po devet (9) ali več difuzijskih posod, katerih srednja prostornina je manjša od 25 hektolitrov, rabi se isto merilo (a) vendar s prištevkom, ki znese dvanajst (12) kilogramov frišne pese za vsak hektoliter, za katerega je srednja prostornina difuzijskih posod nižja od 25 hektolitrov.

Drobeci (lomi) hektolitra, ki se podadó v srednji prostornini difuzijskih posod, jemljó se za cel hektoliter, kadar gre za določitev tega prištevkva (priklada).

Ako ima torej baterija n. pr. 9 difuzijskih posod od srednje prostornine po 19·24 hektolitrov, izmeri se za en dan in za vsak hektoliter skupne prostornine od 173·16 hektolitrov 710 kilogramov frišne pese.

- c) Pri difuzijskih baterijah, ki imajo manj kot 9 difuzijskih posod, meri se izdelovavnost po zgornjih določilih takó, kakor bi baterija štela 9 posod enake srednje prostornine, kakoršno imajo res rabljene.

Ako bi torej n. pr. baterija imela 8 difuzijskih posod s srednjo prostornino od 22·25 hektolitrov, uporabila bi se na prostornino od $22·25 \times 9 = 200·25$ hektolitrov mera od 674 kilogramov frišne pese na dan in hektoliter.

Ako je razen difuzijskih posod, namenjenih v rabo za to dobo, za katero je opravljena poprečnina, v cukrarnici še kaj drugih takšnih posod, treba jih je za vso to dobo imeti pod uradno zapiro takó, da ne bodo v nikakoršni zvezi z onimi posodami.

2. Vsak podjetnik, ki ima cukrarnico te vrste, mora, želeč davek poprečno plačevati, pri oblastvu prve stopinje najpozneje do 1. dne avgusta 1877 vpoložiti pismeno izrecilo, da hoče pod postavljenimi uveti davek poprečno plačevati, in 14 dni pred začetim delom zadnji čas podati kazalo fabriških priprav in popis dotičnih prostorov.

3. V vseh drugih ozirih podpadajo cukrarnice po difuziji delajoče, ki davek v poprečnini opravljajo, oziroma njih podjetniki in ravnatelji istim postavnim določilom, katera veljajo za cukrarnice pesni sok s pomočjo stiskalnic dobivajoče, oziroma njih podjetnike in ravnatelje ob poprečnem plačevanju davka.

Pretis s. r.