

Sprawozdanie

komisji przemysłowej o przedłożeniu Wydziału krajowego odnoszącem się do czynności w zakresie przemysłu krajowego.

(Część II. Szkoły zawodowe i warsztaty wzorowe).

Wysoki Sejmie!

Wobec spóźnionej pory sejmowej i wobec faktu, że za parę miesięcy Wysokiemu Sejmowi przedłożonem będzie sprawozdanie Wydziału krajowego za rok 1893, komisya przemysłowa ogranicza się do sumarycznego zestawienia dochodów szkół zawodowych i warsztatów wzorowych, subwencyonowanych przez fundusz krajowy i do postawienia kilku wniosków, których załatwienie potrzebne jest w interesie spraw bieżących.

Wykaz załączony A) przedstawia dochody wszystkich szkół zawodowych subwencyonowanych przez kraj i źródeł, które się składają na te dochody. Z uznaniem trzeba podnieść okoliczność, że w ostatnich dwu latach c. k. Rząd znacznie podwyższył subwencye dla szkół przemysłowych galicyjskich. W budżecie na r. 1891 suma subwencyi rządowych wynosiła tylko 34.230 zł., w budżecie na rok 1893 już 60.340 zł., czyli prawie dwa razy tyle. Pomimo jednak tego częściowego uwzględnienia naszych potrzeb, Galicya na polu szkolnictwa przemysłowego zawsze jeszcze pozostaje upośledzona wobec innych prowincyi, które posiadają cały szereg specjalnych szkół rządowych, podczas kiedy u nas Rząd z reguły tylko udziela skromnych subwencyi dla szkół powołanych do życia staraniem kraju.

Ze spraw bieżących wymagających załatwienia, pierwsza odnosi się do stacyi doświadczalnej mechanicznej, założonej przy c. k. Politechnice lwowskiej. Wysoki Sejm wstawił na koszta tej stacyi kwotę 2.500 zł. w budżet roku 1892 i tożsamo w budżet r. 1893.

Całkowite koszta wyniosą 7.500 zł. a uzupełniająca rata 2.500 zł. ma być wstawioną do budżetu na rok 1894. Ponieważ jednak nie ma jeszcze uchwały formalnej, która by związała Sejm do poniesienia tych kosztów, Namiestnictwo nie może wypłacić subwencyi rządowej na ten sam cel, a zależnej od takiej uchwały. Tej potrzebie odpowiada rezolucya II.

Rezolucya III. przedłożona przez komisję przemysłową, odnosi się do sprawy już kilkakrotnie omawianej, założenia szkoły kowalstwa i ślusarstwa w Tarnopolu.

Rezolucya IV. odnosi się do kosztów budowy gmachu szkoły tkackiej w Krośnie, który wyniósł blisko 44.000 zł. t. j. o 14.000 zł. więcej aniżeli pierwotnie preliminowano. Miasto otrzymało na ten cel subwencyę krajową w kwocie 10.000 zł. ale zawsze pozostało jeszcze 34.000 zł. jako obarczających miasto, które acz pod względem ofiarności na cele publiczne może być wzorem dla innych o wiele większych miast, nie posiada takich zasobów, ażeby znieść tak wielki ciężar.

Z powodu, że w innych krajach koronnych cały szereg szkół podobnych ale rządowych wprost jest umieszczony w budynkach nabytych lub wybudowanych przez Rząd, i że sprawa już w tym duchu podniesioną została przez delegacyę polską w komisji budżetowej Rady Państwa w Wiedniu, komisya przemysłowa sądzi, że korzystnem by było przyjąć rezolucyę IV. wzywającą c. k. Rząd do przyczynienia się do nadzwyczajnych wydatków na budowę szkoły tkackiej w Krośnie.

Z tych powodów komisya przemysłowa przedstawia Wysokiemu Sejmowi do uchwały następujące rezolucye:

Wysoki Sejm raczy uchwalić:

I. Przyjmuje się do wiadomości sprawozdanie Wydziału krajowego za rok 1892 z czynności zakresu przemysłu krajowego.

II. Poleca się Wydziałowi krajowemu, ażeby do preliminarza wydatków budżetu krajowego za rok 1894 wstawił kwotę 2.500 zł. jako ostatnią ratę na pokrycie kosztów założenia mechaniczno-technologicznej stacyi doświadczalnej przy c. k. szkole politechnicznej we Lwowie.

III. Poleca się Wydziałowi krajowemu, aby przyspieszył rokowania z c. k. Rządem oraz z radą gminną Tarnopola i radami powiatów przyległych Tarnopolowi o założenie w Tarnopolu instrukcyjnego warsztatu kowalskiego i ślusarstwa maszynowego, który by miał być utrzymanym kosztem skarbu Państwa z pomocą zasilków dawanych z skarbu krajowego i od innych czynników krajowych.

IV. Wzywa się c. k. Rząd, ażeby się przyczynił do pokrycia nadzwyczajnych wydatków na budowę gmachu szkoły tkackiej w Krośnie.

Lwów, 18. maja 1893.

Przewodniczący:
Czartoryski.

Sprawozdawca:
Stanisław Szczepanowski.

**A. Budżet szkół fachowych i warsztatów wzorowych subwencyonowanych przez kraj
na rok 1893.**

L. p.	Szkoly fachowe i warsztaty wzorowe	Preliminarz dochodów			Ze sprze- daży wy- robów	Razem
		od c. k. Rządu	z fund. kraj.	różne od gmin, pań- stwa i osób		
		zł.	zł.	zł.		
I. Dla wyrobów z drzewa i łożyny.						
1	Grybów, kołodziejska	1.000	2.720	300	150	4.170
2	Czerwona Wola, koszykarska	600	800	200	2.500	4.190
3	Jasło, koszykarska	200	400	100	1.150	1.850
4	Kamionka Strumiłowa, kołodziejska	700	3.011	—	1.850	5.561
5	Stanisławów, stolarska	700	1.160	1.100	400	3.360
6	Grzymałów, kołodziejska	1.000	2.720	350	2 000	6.070
7	Zywiec, stolarstwo i wyrób zabawek	1.000	800	300	600	2 700
II. Dla Garncarstwa.						
8	Kołomyja	2.000	2.700	98	1.400	6.198
9	Poremba	1.800	1.036	50	600	3.486
10	Touste	1.300	900	300	600	3.100
III. Dla przemysłu szewskiego.						
11	Uhnów	—	600	300	650	1.550
IV. Dla przemysłu tkackiego.						
12	Błażowa	250	1.190	60	—	1.500
13	Gliniany	500	800	370	—	1.670
14	Korczynna	500	1.140	—	—	1.640
15	Kosów	500	650	100	—	1.250
16	Krosno	3 500	7.298	200	—	10.998
17	Łańcut	250	1.590	550	—	2 390
18	Rychwałd	300	700	200	—	1.200
19	Wilamowice	300	650	250	—	1.200
20	Rakszawa	—	5.000	—	—	5.000
V. Dla koronkarstwa.						
21	Kańczuga	400	763	124	1.500	2.787
22	Muszyna	200	688	300	600	1.788
23	Zakopane	400	2.040	—	500	2.940
24	Przeworsk	—	300	—	—	300
25	Kraków (kursa robót i kursa handl. dla kob.)	700	500	7.565	800	9.565
26	Lwów, (praca kobiet)	—	700	1.600	—	2.300
27	Przemysł (roboty kobiece)	—	420	960	180	1.560
VI. Państwowe szkoły fachowe.						
28	Zakopane (wyroby z drzewa)	17.260	1.650	—	—	18.910
29	Świątniki (ślusarstwo)	13.720	11.167	—	—	24.887
VII. Stacje doświadczalne.						
	Lwów (keramiczna)	—	3 390	630	—	4.020
	„ (mechaniczna)	—	2.500	—	—	2.500
	Razem	60.340	61.443	16.090	15.480	153.266

Year	Volume	Page	Author	Title
1874	1	1-10
1875	2	11-20
1876	3	21-30
1877	4	31-40
1878	5	41-50
1879	6	51-60
1880	7	61-70
1881	8	71-80
1882	9	81-90
1883	10	91-100
1884	11	101-110
1885	12	111-120
1886	13	121-130
1887	14	131-140
1888	15	141-150
1889	16	151-160
1890	17	161-170
1891	18	171-180
1892	19	181-190
1893	20	191-200
1894	21	201-210
1895	22	211-220
1896	23	221-230
1897	24	231-240
1898	25	241-250
1899	26	251-260
1900	27	261-270
1901	28	271-280
1902	29	281-290
1903	30	291-300
1904	31	301-310
1905	32	311-320
1906	33	321-330
1907	34	331-340
1908	35	341-350
1909	36	351-360
1910	37	361-370