

**Národní technické muzeum
Archiv Národního technického muzea**

**Ústav ku podpoře průmyslu v Čechách při Obchodní a živnostenské komoře Praha –
Komitét pro odpadní vody
(1911 - 1945)**

Inventář

NAD č. 419
evidenční pomůcka č. 149

Mrklasová Otylie
Praha 1953

Komitéť pro odpadové vody při Ústavu ku podpoře průmyslu

Komitéť pro odpadové vody při Ústavu ku podpoře průmyslu Obchodní a živnostenské komory v Praze byl založen r. 1913 na popud tehdejšího ředitele Ústavu ku podpoře průmyslu Dr. K. Hotowtze a prof. Dr. F. Schulze s hmotnou podporou nejdůležitějších průmyslových svazů a velkých průmyslových podniků jako poradní a výzkumný odbor pro záležitosti odpadních vod při Průmyslovém ústavu. V komitétu zasedali jednak zástupci průmyslových svazů a velkých průmyslových podniků a jednak zástupci Ústavu ku podpoře průmyslu. Předsedou komitétu byli postupně Dr. F. Malínský, Dr. h. c. Ing. Hanuš Karlík, od r. 1923 Ing. Dr. Fr. Štěrba. Usnesení komitétu byla prováděna kuratoriem Průmyslového ústavu. Jako výkonnou sílu zaměstnával komitéť odborníka pro odpadové vody, a to od 1913 do 1919 doc. Dr. Ferdinanda Schulze, 1923-1927 prof. Dr. Karla Andrlíka, od 1923-1928 Ing. Dr. B. Kabeláče, 1928-1933 Ing. F. Topinku a od 1930 Ing. Dr. M. Kohouta.

Komitéť si vytkl tyto úkoly:

1. „sbíratí zkušenosti o stávajících neb nově navržených zařízeních k čištění průmyslových odpadních vod“
2. „sledovati činnost soukromých znalců pro odpadové vody, kteří působí při úředním jednání“
3. „uvažovati o změnách, které se vyskytnou v oboru vodoprávního hospodářství a předkládati úřadům příslušné návrhy a obhájení průmyslových zájmů“.
4. „udíletí rady v technických a právních otázkách oboru zneškodnění odpadních vod průmyslníkům v obvodu pražské komory i členům spolků, zastoupených v komitétu“.
5. „v dohodě se zástupci zemědělství a veřejného zdravotnictví pečovat o čistotu veřejných vod“.

Hlavní činnost komitétu pro odpadové vody spočívala „v udílení odborných porad průmyslovým závodům v otázkách, týkajících se čistoty veřejných toků, zejména při zakládání nových závodů, hledání zdrojů užitkové vody, projektování a výstavbě čistíren odpadních vod, zkoušení nových metod čistících a analytické kontrole čistících pochodů a při všech příslušných jednáních s úřady vodotechnickými“. Kromě této oficiální úlohy měl však komitéť i nemalý úkol na poli výzkumném. Experti komitétu prováděli jednak výzkum čistoty českých řek, jednak prováděli experimenty s čištěním odpadních vod jednotlivých výrobních odvětví a konečně publikovali výsledky svých analytických a experimentálních prací.

(citováno ze zprávy o činnosti pro r. 1939.)

inv. č.	obsah	ks.	datace	k.č.
1	Korespondence všeobecného řádu	100	1911 - 1922	1
2	Schůze	29	1912 - 1915	1
3	Protokoly ze schůzí	16	1912 - 1915	1
4	Osobní spisy: a) vypsání konkursu na místo odborníka pro odpadové vody - 1913 b) smlouva s Dr. Ferdinandem Schulzem, docentem na české technice v Praze, jako technologickým expertem Ústavu pro podporování průmyslu obchodní a živnostenské komory v Praze - 1913 - 1919	39	1913, 1913-1919	1
5	Vyjednávání o příspěvek na experta pro odpadové vody od průmyslových svazů, kartelů a velkých průmyslových podniků.	65	1911 - 1918	1
6	Stálý komitét pro odpadové vody	17	1914 - 1916	1
7	Příspěvky pro odborníka odpadových vod	59	1912 - 1917	1
8	Průzkum závodů - odpadové vody	17	1913 - 1917	1
9	Intervence o dobrozdání	32	1913 - 1919	1
10	Intervence mimo obvod Obchodní a živnostenské komory v Praze Cukrovar Rosice u Chrásti Thurn - Taxiská společnost s. r. o. Dobrovice Český Brod Dolní Cetno Kostel na Moravě Chotěboř Moravany Nymburk Pardubice Písek Plzeň (2 theky) Radotín První českomoravská továrna na stroje v Praze Havelka & Mész Akcoivá továrna na cukr, Pardubice Kralupská továrna minerálních olejů Lederer a spol. Spolek pro průmysl cukrovarnický Elbemühl Holoubkov Chemicko - technická továrna Graso, Plzeň Rolnický pivovar, Písek A. Werther, Radotín Ing. Jettmar, Praha Mich. Teller, Kutná Hora Akciová společnost rak. továrna na fezy, Strakonice T. & A. Baťa, Zlín Roudnice nad Labem Podolí u Bělé pod Bezdězem	192	1912 - 1917	1
11	Jednotné metody k rozboru odpadních vod a ke kontrole čistoty veřejných toků	17	1914	1
12	Úřední korespondence odborníka pro odpadové vody Dr. Ferdinanda Schulze	80	1915 - 1917	1
13	Droždárna v Libáni - spor o čištění odpadových vod	55	1922 - 1931	2
14	Heinrichsthaler Papierfabrik A. G.	15	1923 - 1924	2
15	Vodovod v Praze - Podolí	7	1923	2
16	Neudeker Papierfabriks A. G., Neudeker	10	1924	2

inv. č.	obsah	ks.	datace	k.č.
17	Pečecká rafinerie cukru, Pečky	15	1924	2
18	Böhmische Glanzstoff - Fabrik System Elberfeld, Lovosice	8	1924	2
19	Erste Wladislauer chemische Fabrik von Turetschek, Pick & Abeles, Niklosburg	11	1922 - 1924	2
20	Zřízení průplavu Plzeň - Praha - Brno - Ostrava, Brno - Bratislava a odboček	27	1923 - 1924	2
21	Fa F. X. Frosche - odběr vody z Vltavy	10	1926	2
22	Analysy cukrovarnických vod	97	1924 - 1934	2
23	Fa Ing. K. Eger, Mladá Boleslav - odbarvení odpadových vod	1	1924	2
24	Státní úřad zdravotnický	8	1925	2
25	Antonín Pohl, Opava - čištění odpadových vod ze škrobárny	7	1925	2
26	Odpadní louhy - užití sulfitového louhu na vázání prachu na silnicích	24	1926 - 1928	2
27	Cukrovar Bohušovice	36	1927 - 1929	2
28	Cukrovar Mělník (Česká společnost pro průmysl cukerní, Praha)	17	1927	2
29	Česká společnost pro průmysl cukerní	12	1932	2
30	Českokamenické papírny, akc. spol., Praha	4	1930	2
31	Eichman a spol., Hostinné	9	1929 - 1930	2
32	M. Fischla synové, Zlíchov	12	1926 - 1929	2
33	A. Karger, Aloizov	3	1926	2
34	Akciová společnost na kartáčové zboží a štetiny, Pelhřimov	2	1928 - 1929	2
35	Cukrovar v Kostelci nad Labem	29	1931 - 1932	2
36	R. V. Kott, Praha	10	1929 - 1930	2
37	Josef Kuřátko, Žiželice	15	1930 - 1931	2
38	F. Liebig a. s., Víška	9	1931	3
39	Moldaumühl Brüder Porak, Keinberg - Loučovice	10	1938	3
40	Zpráva o prohlídce filtračního zařízení pro odpadové vody barvírenské fy C. A. Preibisch v Dittersbachu (včetně 4 foto pozitivů)	1	s. d.	3
41	Fr. Ringhoffer, pivovar ve Velkých Popovicích	14	1931	3
42	Rolnický cukrovar, Rosice	3	1930	3
43	M. Teinitzerová, Praha	17	1930	3
44	V. Schmitt, Český Dub	24	1931	3
45	L. Schwarzkopf, Pitkovice	2	1930	3
46	Hynka Tanzera syn, Zlonice	75	1930 - 1932	3
47	Vacuum Oil Company	6	1930 - 1931	3
48	Textilní závody - čištění odpadových vod barvířským způsobem	9	1930	3
49	Různé	60	1931 - 1932	3
50	Družstevní podniky zemědělské v Batelově	15	1935	3
51	Českokamenické papírny a. s., Česká Kamenice	37	1934 - 1940	3
52	Česká společnost pro průmysl cukerní, Praha a cukrovar Kropáčova Vrutice	81	1933 - 1938	3

inv. č.	obsah	ks.	datace	k.č.
53	Bří Egerové, tkalcovna Litomyšl	10	1934 - 1937	3
54	Ludvík Fiedler, Březenec - Jirkov	17	1930 - 1933	3
55	M. Fischla synové, lihovar a rafinerie lihu a továrna na draslo, Praha	48	1936 - 1938	3
56	Družstevní lihovar Újezd p. Luštěnice	11	1936 - 1938	4
57	Jiří Chaloupka, majitel papírny, Hořovice č.p. 549	20	1938 - 1939	4
58	Bří Kohoutové, Hradec Králové	20	1940-1941	4
59	Kolínské akciové továrny na vyrábění a čištění lihu a drasla, Kolín	40	1932 - 1937	4
60	R. Kubík, Praha - Bubeneč	14	1934	4
61	K. C. Menzel, Bělská továrna na papír a kamenitou lepenku, Podolí u Bělé pod Bezdězem	8	1939 - 1944	4
62	Ozon ve Vinci	29	1934 - 1935	4
63	Různé	79	1933 - 1939	4
64	Závody Kosmos Emil Pick a spol., Čáslav	36	1933 - 1935	4
65	Polický - Popper a. s., Jaroměř	53	1941	4
66	Bedřich Pollák, Ústí nad Orlicí	32	1933 - 1934	4
67	Ing. Rudolf Ryšán, chemická továrna Kutná Hora a droždárna v Zákolanech	11	1936	4
68	Josef Sochor, textilní závody, Dvůr Králové nad Labem	9	1938 - 1939	4
69	Stein a spol., textilní závody, Roztoky u Křivoklátu	11	1933	4
70	Hynka Tanzera syn, továrna usní, Praha a Zlonice	7	1937 - 1938	4
71	Bří Utitzové, továrna na usně, Praha VIII	14	1930 - 1938	4
72	Škrobárna Polná	17	1932 - 1933	4
73	Poradní sbor pro péči a čistotu vod veřejných toků - organizační a jednací řád	14	1936	4
74	Poradní sbor pro péči a čistotu vod veřejných toků	67	1935	5
75	Poradní sbor pro péči a čistotu vod veřejných toků	109	1936 - 1938	5
76	Zprávy komise pro odpadové vody - kolportáž	110	1935 - 1940	5
77	Kongres v Bruselu a Scheveningen (Congrès International Technique et chimique des Industries Agricoles - Schévenigie)	120	1937	5
78	Výstava plyn a voda (Plyn, voda a zdravotní technika)	81	1937 - 1938	6
79	Čištění odpadních vod cukrovarských	16	1933 - 1940	6
80	Korespondence	103	1941 - 1945	6
81	Vodní knihy	50	1936 - 1944	6
82	Akciová společnost pro průmysl papírenský, Olšany	36	1926 - 1928	6
83	Hynek Spiro & synové, Český Krumlov	206	1930 - 1939	6

419 Komitét pro odpadové vody při Ústavu ku podpoře průmyslu

Archiválie z let: 1911-1945

Ráz činnosti: vodotechnika

Ráz fondu: registratura

Množství archiválií: 5 krab. (81 fasc)

Získáno od: Masarykova akademie práce - darem

Získáno kdy: 1. 2. 1953 - č. a. 155/53

Pořádala: Otilie Mrklasová

Nově vymezené a revidované evidenční jednotky při GI 2012-2013.

datum provedení GI: 29. 7. 2013

výčet ověřených a nově zjištěných evidenčních jednotek:

-kartony: 6 (1911-1945)

-tisky: tisky po roce 1800: 13 (1911-1944) – inv. č. 1, 77-79, 81, 83

-celkový počet (dílčích) evidenčních jednotek: 19

ověřená metráž archiválií: 0,6 bm