

ZARZĄDZENIE Nr ...16B.../ 2011
PREZYDENTA MIASTA ELBLĄG
z dnia 12...maja..... 2011 roku

w sprawie powołania Komisji ds. kwalifikacji i wydzielania dokumentacji niearchiwalnej kat. „B” z przeznaczeniem na brakowanie.

Na podstawie art. 34 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach /Dz.U. z 2006 r.Nr 97 poz.673 z późniejszymi zmianami/ zarządza się co następuje:

§ 1

Celem kwalifikacji i wydzielania dokumentacji niearchiwalnej kat. „B”, której upłynął okres przechowywania powołuje się komisję w następującym składzie:

- | | |
|------------------------|------------------|
| 1) Jan Wątroba | - przewodniczący |
| 2) Bożena Karnecka | - członek |
| 3) Lidia Grontkowska | - członek |
| 4) Przemysław Gajcy | - członek |
| 5) Jolanta Tomczyk | - członek |
| 6) Monika Szczepkowska | - członek |
| 7) Barbara Kozłowska | - członek |
| 8) Justyna Kiedyk | - członek |

§ 2

Do zadań komisji należy:


- 1) Zakwalifikowanie i wydzielenie dokumentacji niearchiwalnej kat. „B” na podstawie jednolitego rzeczowego wykazu akt i spisów zdawczo – odbiorczych, która podlegać będzie brakowaniu z Wydziału Mienia Komunalnego i Spraw Mieszkaniowych, Wydziału Finansowo-Budżetowego, Wydziału Edukacji oraz Wydziału Spraw Obywatelskich.
- 2) Sporządzenie protokołu oceny dokumentacji niearchiwalnej kat. „B”.
- 3) Sporządzenie spisu dokumentacji wydzielonej do brakowania.

§ 3

Komisja czynności określone w § 2 wykona w terminie do dnia 25.05.2011r.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

wz. PREZYDENTA MIASTA

Grażyna Kluge
WICEPREZYDENT

UZASADNIENIE

W Archiwum Zakładowym Urzędu Miejskiego znajduje się dokumentacja niearchiwalna kat. „B”, której okres przechowywania upłynął w 2010 r., w związku z czym należy powołać Komisję, która zgodnie z obowiązującymi procedurami wytypuje i zakwalifikuje przedawnioną dokumentację do zniszczenia.

W skład Komisji wchodzi przedstawiciele wydziałów z których dokumentacja przewidziana jest do zniszczenia.

NACZELNIK WYDZIAŁU

mgr Jan Wątroba