

4. Przyjmuje się zakładowy plan kont, ustalający wykaz kont księgi głównej zgodnie z załącznikiem Nr 1.
5. Zasady klasyfikacji zdarzeń oraz zasady prowadzenia kont ksiąg pomocniczych określa załącznik Nr 2.
6. W urządzeniach księgowych ujmuje się:
 - wszystkie etapy rozliczeń poprzedzające płatność dochodów i wydatków, a w zakresie wydatków także zaangażowanie,
 - dochody i wydatki w terminie zapłaty,
7. Prowadzi się ewidencję i rozliczenie kosztów działalności operacyjnej według rodzajów – na kontach zespołu 4.
8. Środki trwałe i wartości niematerialne i prawne będą objęte szczegółową ewidencją ilościowo wartościową, wyceniane według ceny nabycia pomniejszonej o odpisy amortyzacyjne i umorzenia, a także odpisy z tytułu utraty trwałej wartości przy zastosowaniu stawek określonych w przepisach o podatku dochodowym od osób prawnych.
9. W wyniku finansowym będą ujmowane:
 - zmniejszenia wartości użytkowej składników aktywów, w tym również dokonywane w postaci odpisów amortyzacyjnych i umorzenia,
 - wyłącznie niewątpliwie pozostałe przychody operacyjne i zyski nadzwyczajne
 - wszystkie poniesione pozostałe koszty operacyjne i straty nadzwyczajne.
10. Do prowadzenia ksiąg rachunkowych za pomocą techniki komputerowej używa się następujących programów:
 - POGRUN-5-03-A. Eksploatacja od 1997 roku.
 - PŁACE-6-047. Eksploatacja od 1999 roku.
 - FKW System Finansowo-Księgowy wersja wielozadaniowa. Eksploatacja od 2007 roku
 - VIP-5-09A. Eksploatacja od 2000 roku.Systemy komputerowe RADIX Gdańsk.

Dokumentacja opisująca poszczególne programy jest zgodna z wymogami ustawy o rachunkowości. Zasady ochrony danych, a w szczególności metody zabezpieczenia dostępu do systemu przetwarzania danych i opisy programów znajdują się na stanowiskach pracy.

11. Ochrona danych: wszystkie systemy informatyczne finansowo – księgowe winny być archiwizowane jak niżej
 - a) na początku roku należy utworzyć dwie kopie każdego oprogramowania użytkowego
 - b) zbiory danych, podlegających aktualizacji winny być archiwizowane po przeprowadzeniu aktualizacji