

9. Rachunkowość Fundacji prowadzona jest zgodnie z Ustawą o rachunkowości art.82 pkt.1 oraz zgodnie z Rozporządzeniem Min. Finansów z dnia 15 listopada 2001 r., w sprawie szczegółowych zasad rachunkowości dla niektórych jednostek nie będących spółkami handlowymi ( Dz. U. Nr 137 poz.1539 ze zm.). Zastosowano podział na konta przychodów określone wg źródeł ich pochodzenia, koszty natomiast grupowane są na kontach zespołu „4” dostosowanych analitycznie wg rodzaju wydatków ponoszonych przez Fundację w wykonywaniu przedstawionych wyżej celów oraz równolegle na kontach zespołu „5” wg typów działalności.

Wyceny aktywów dokonuje się wg kosztu historycznego, pasywa przyjmowane są w wielkościach ewidencyjnych.

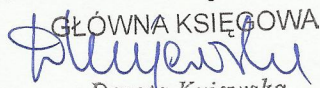
Środki trwałe o wartości powyżej 3.500,-zł amortyzowane są metodą liniową wg obowiązujących stawek podatkowych z wykazu rocznych stawek amortyzacyjnych stanowiący załącznik do ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych, bądź niższych ustalanych indywidualnie z uwagi na okres ich użytkowania, natomiast poniżej tej wartości amortyzowane są jednorazowo.

Przyjęte zasady (politykę) rachunkowości stosuje się w sposób ciągły, dokonując w kolejnych latach obrotowych jednakowego grupowania operacji gospodarczych, jednakowej wyceny aktywów i pasywów (w tym także dokonywania odpisów amortyzacyjnych i umorzeniowych), ustala się wynik finansowy i sporządza sprawozdanie finansowe tak, aby za kolejne lata informacje z nich wynikające były porównywalne. Wynik finansowy jest różnicą między uzyskanymi przychodami a poniesionymi kosztami, dodatni zwiększa przychody roku następnego- ujemny (strata) zwiększa koszty roku następnego.

Warszawa, dnia 26.03.2012 r.

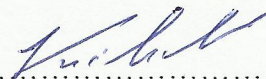
Zatwierdzono dnia 24.06.2013

Sporządziła Dorota Kujawska

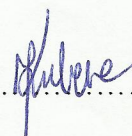
GLÓWNA KSIĘGOWA  
  
Dorota Kujawska

Prezes Zarządu

Hubert Królikowski



Vice Prezes Zarządu Marek Kulesza



**Fundacja Edukacji dla Bezpieczeństwa**  
02-777 W-wa, ul. Szolc-Rogozińskiego 8/2  
tel./fax 022 643-36-32  
NIP 951-19-28-127 Regon 012908730