

Polska



Firma prywatna

2015-06-11 11:13:12



Firma prywatna (ang. Private Company PC, gr. Ιδιωτική Κεφαλαιουχική Εταιρεία - IKE) przeznaczona jest dla małych i średnich przedsiębiorstw. Łączy elementy spółki osobowej i spółki akcyjnej.



Najważniejszą i najbardziej innowacyjną cechą firmy prywatnej jest to, że wszyscy wspólnicy mają równe prawa zarówno, co do zysków, jak i w trakcie podejmowania decyzji - niezależnie od tego, jaką ilość kapitału wnieśli ze sobą do firmy.

Firma prywatna jest zakładana poprzez prywatną lub notarialną zgodę między członkami, a później zgłaszana do Głównego Spisu Handlowego (General Commercial Registry). Firma taka ma status osoby prawnej, a jej statut oraz decyzje zarządu mogą zostać zapisane w dowolnym oficjalnym języku Unii Europejskiej, ale z dołączonym greckim tłumaczeniem, wraz z odpowiednim certyfikatem.

Firma prywatna może być dowolnie przenoszona na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego; jeśli funkcjonuje w Grecji, jej zarząd nie musi się tu znajdować. Jeżeli w statucie firmy nie przewidziano możliwości przedłużenia czasu jej istnienia, to może ona działać tylko przez 12 lat.



Minimalny kapitał jednej akcji wynosi 1 euro, z podziałem na fragmenty firmy. Wartość nominalna poszczególnych części nie może być jednak niższa niż 1 euro.

Przedsiębiorcy prowadzący taką działalność mogą płacić na trzy sposoby - poprzez posiadany przez firmę kapitał, dostarczanie dóbr i usług lub obietnice płatności w przyszłości. Za zarządzanie firmą prywatną

odpowiadają partnerzy, wszyscy w równym stopniu; mogą oni również przekazać to zadanie radzie lub wyznaczonej przez siebie osobie.

Tworzenie sprawozdań finansowych, audytowanie i wszelkie inne operacje firmy prywatnej podlegają greckiemu prawu dotyczącemu spółek akcyjnych.



INNOWACYJNA GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**MINISTERSTWO
ROZWOJU**

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego