



**Grant Thornton**

An instinct for growth™

# Beleggingsbeleid partners en medewerkers in het kader van ‘In het Publiek Belang’

Versie d.d. 25 september 2015

In het kader van de uitwerking van de maatregelen uit het rapport ‘In het publiek belang’ is het gewenst een beleggingsbeleid met betrekking tot het privé vermogen van de partners en medewerkers van de organisatie te formuleren.

De vastlegging in het GIS heeft als doelstelling te constateren of belangen worden gehouden in klanten van de Grant Thornton (International) organisatie en biedt onvoldoende waarborgen om reputatieschade voor Grant Thornton en/of het accountancy beroep in zijn algemeenheid te voorkomen.

Het bestuur is voornemens bekend te maken dat niet belegd mag worden in ondernemingen die controversiële wapens of essentiële onderdelen daarvan produceren of het merendeel van hun omzet realiseren met de verkoop of transport van deze wapens. Dit is sinds 1 januari 2013 Nederlandse wetgeving rondom het investeren in cluster munitiebedrijven. Naast het uitsluitingsbeleid van dergelijke ondernemingen zal ook beleid gehanteerd worden voor het uitsluiten van landen. Een land is controversieel als de regering van het land systematisch de mensenrechten schendt van haar eigen burgers. Deze uitsluitingen hebben betrekking op landen gerelateerde beleggingen (bijvoorbeeld staatsobligaties). Het gaat hierbij over ernstige en structurele schendingen van internationaal breed geaccepteerde richtlijnen voor verantwoord ondernemen. Overigens zijn deze uitsluitingen, voor zover ons bekend, bij beleggingsinstellingen in hun bepalingen opgenomen.

Daarnaast is bepaald dat niet geïnvesteerd mag worden bij bedrijven waarvan bekend is dat zij (fiscale) wet- en regelgeving trachten te omzeilen.

Bovenstaand beleid geldt voor alle medewerk(st)ers en partners van onze organisatie. Aan BVT Accountancy/de CO wordt verzocht in de jaarlijkse onafhankelijkheidstoetsing relevante vragen over dit onderwerp op te nemen en te controleren of het beleid wordt nageleefd.