



Stichting Pensioenfonds Koninklijke Cosun

VERGADERVERSLAG VAN HET VERANTWOORDINGSORGAAN

Naar aanleiding van vergadering verantwoordingsorgaan (VO) 7 april

Het VO heeft in haar vergadering Lilian Buckens, vanuit Cosun-Breda, verwelkomd. Zij vertegenwoordigt de actieve deelnemers.

Meerdere onderwerpen zijn de revue gepasseerd. Het rooster van aftreden is zo inhoud gegeven dat er elk jaar drie leden aftreden, waardoor de continuïteit beter gewaarborgd is.

Langer is stilgestaan bij de Actuariële en Bedrijfstechnisch nota (ABtN), waarin de organisatiestructuur en de belangrijkste beleidselementen van het fonds zijn vastgelegd. Dit document bevat doelstellingen van het fonds, de risicohouding, de hoofdlijnen van de pensioenregeling, de uitvoeringsovereenkomst, de beheerssystemen, de financiële opzet en risicobeheer en het beleggingsbeleid.

Op meerdere onderwerpen is advies uitgebracht. Over het Herstelplan Pensioenfonds Cosun is uitgebreid gesproken. Een herstelplan ten behoeve van DNB is voorgeschreven indien de beleidsdekkingsgraad lager is dan het vereist vermogen. Op 31 december 2015 was dat het geval.

Op basis van de rekenmethodiek, zoals voorgeschreven door DNB, zou het fonds zich in twee jaar kunnen herstellen. Dat is binnen de maximaal geldende herstelperiode van tien jaar. Dat het fonds nu een reservetekort kent, is geen goede ontwikkeling en hangt samen met de algehele financieel economische malaise, de zeer lage rente en de strenge DNB-eisen ten aanzien van de vaststellingsmethodiek van de rekenrente.

Als laatste is stilgestaan bij de aanpak van het inmiddels in uitvoering genomen onderzoek Toekomstbestendigheid Pensioenfonds Cosun. Het VO heeft gepleit voor een grondige beoordeling van het zeer goed functionerende fonds alvorens over te gaan tot het onderzoeken van eventuele alternatieven.

Het VO is zeer beducht voor het inleveren van het huidige en eigenstandige fonds voor een ongewis alternatief. Het uitgangspunt van de bestuurswerkgroep 'Handhaven huidig fonds, tenzij ...' wordt door het VO onderschreven.