

Hansa Pensionifond K3 (Kasvustrateegia)

Investeeringisõhik

Hansa Pensionifond K3 (Kasvustrateegia) on kohustusliku kogumispensioni võimaldamiseks loodud lepinguline investeeringufond. Fondi investeeringute eesmärgiks on võimalikult stabiilne pikaajaline kapitalikasv. Fondi vara investeeritakse nii Eesti kui ka välismaistesse võlakirjadesse, aktsiatesse, rahaturu-instrumentidesse ja muudesse varadesse.

Fondi vara võib investeerida aktsiatesse või aktsiatesse investeerivatesse investeeringufondidesse kuni 50% ulatuses Fondi aktive turuväärtusest.

Üldandmed

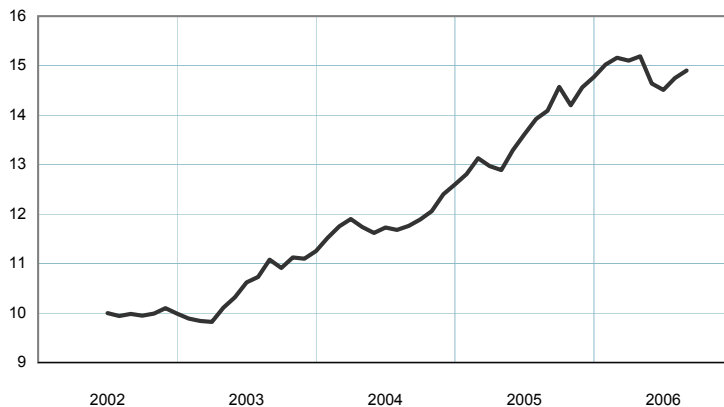
Fondivalitseja	AS Hansa Investeeringufondid
Fondijuht	Robert Kitt
Asutamisaasta	2002
Kontakt	Hansapanga kontorid ja tel 631 0310 www.hansa.ee/fondid

Fondiosaku puhasväärtus (NAV)	14,90 EEK
Fondi varade puhasväärtus	1 948 211 588 EEK
Haldustasu aastas	1,59%
Väljalaskmistasu	1,5%
Tagasivõtmistasu	1,0%
Võrdlusindeks	EPI50

Statistilised andmed (arvutatud 3 aasta põhjal)

Standardhälve	5,7%
---------------	------

Fondi tootlus

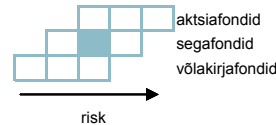


— Fondiosaku puhasväärtus (NAV)

	aasta algusest	1 kuu	3 kuud	1 aasta	3 aastat	5 aastat	loomisest
Tootlus	0,9%	1,0%	1,8%	5,7%	34,5%		49,0%
Aasta baasil				5,7%	10,4%		10,0%

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Tootlus	12,7%	11,9%	17,2%				

Riskiaste



Suurema oodatava tootlusega kaasneb suurem risk

Portfell varaklasside järgi

Raha	5,5%
Aktsiad	49,2%
Võlakirjad	44,6%
Kinnisvara	0,7%

Portfell regioonide järgi

Baltimaad	16,1%
Muu Uus Euroopa	15,4%
Vana Euroopa	51,0%
Venemaa	5,0%
Muu	12,4%

Portfell valuutade järgi

EEK	10,9%
EUR	60,0%
USD	14,4%
CEE val.	10,7%
Muu val.	4,0%

Suurimad investeeringud

Aktsiad	Osakaal
Balzac Europe Index Fond	7,6%
Balzac USA Index Fond	6,3%
T. Rowe Price Global Equity Fond	3,7%
Hansa Ida-Euroopa Aktsiafond	3,4%
T. Rowe Price Global Emerging Markets Eq Fond	3,1%
Võlakirjad	Osakaal
Prantsusmaa 3.5% 01.2009	2,9%
T. Rowe Price Euro Corp Fond	2,7%
Hansa Intressifond	2,6%
DWS Investment Eur Convergence Bond Fond	2,4%
T. Rowe Price Global Emerging Markets Fond	2,0%