

**Сценарии за резултатите**

**Договорен фонд "Тренд Фонд Консервативен"**

Представените стойности включват всички разходи, свързани със самия продукт. При тези стойности не е взет предвид данъчния ви статус, който може да се отрази на вашата възвръщаемост. Възвръщаемостта при този продукт зависи от бъдещите показатели на пазара. Бъдещата динамика на пазара е несигурна и не може да бъде точно предвидена.

Представените сценарии – песимистичен, умерен и оптимистичен, илюстрират най-неблагоприятните, средните и най-благоприятните резултати при продукта през последните 10 години. Представените илюстративни сценарии се основават на минали резултати. Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия. Бъдещата динамика може да е много различна от наблюдаваната.

<b>Препоръчителен период на държане:</b>		3 години	
<b>Примерна инвестиция:</b>		10 000 лв.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 3 години
Сценарии			
Минимална възвръщаемост	Няма гарантирана минимална възвръщаемост. Бихте могли да загубите инвестираните средства частично или изцяло.		
Кризисен сценарий*	Какво бихте получили сред приспадане на разходите	2 270 лв.	1 960 лв.
	Средногодишна възвръщаемост	-77,30%	-41,91%
Песимистичен сценарий*	Какво бихте получили сред приспадане на разходите	6 440 лв.	6 210 лв.
	Средногодишна възвръщаемост	-35,60%	-14,68%
Този тип сценарий е възникнал за инвестиция във Фонда с начало април 2017 г. и край април 2020 г.			
Умерен сценарий*	Какво бихте получили сред приспадане на разходите	9 780 лв.	9 420 лв.
	Средногодишна възвръщаемост	-2,20%	-1,97%
Този тип сценарий е възникнал за инвестиция във Фонда с начало юни 2016 г. и край юни 2019 г.			
Оптимистичен сценарий*	Какво бихте получили сред приспадане на разходите	10 620 лв.	10 880 лв.
	Средногодишна възвръщаемост	6,20%	2,85%
Този тип сценарий е възникнал за инвестиция във Фонда с начало април 2020 г. и край април 2023 г.			

\*Сценариите възникват за инвестиция между 01/12/2013 и 30/11/2023 г.