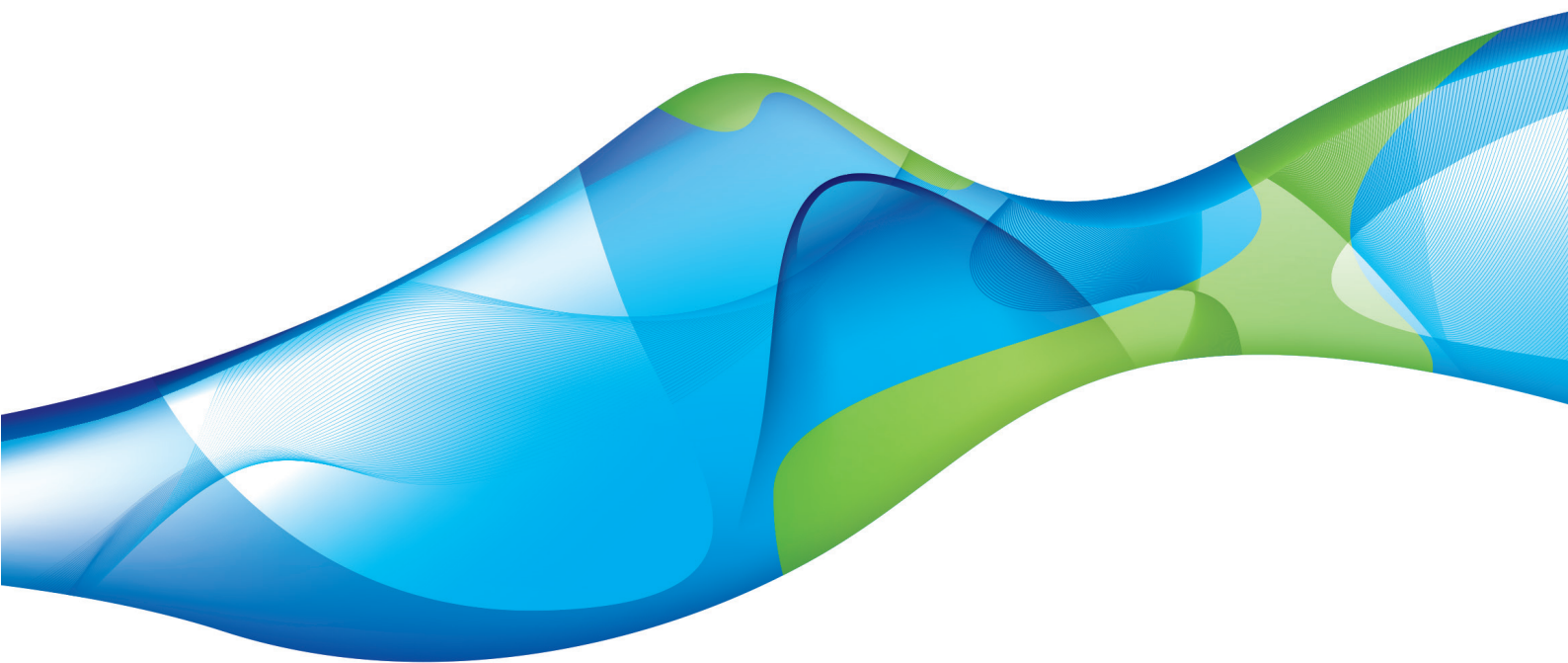


BG

invest
FOR EXCEL



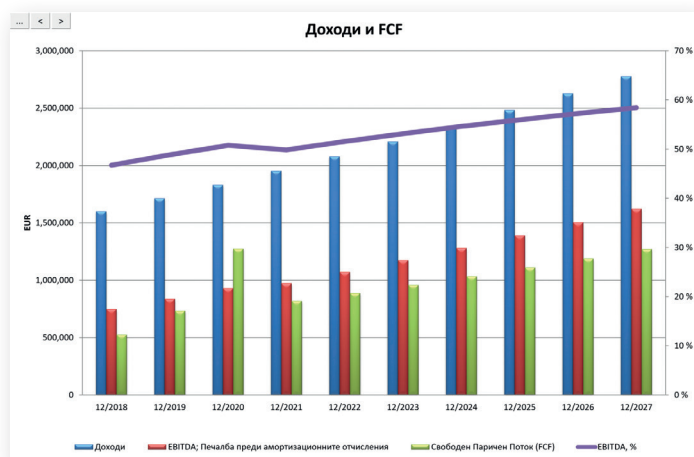
Със софтуера Invest for Excel® бързо ще създадете инвестиционен модел, направите анализ на доходността и намерите най- ефективната алтернатива!

invest
FOR EXCEL

Всяко решение, отнасящо се до капиталови разходи като нови инвестиции, замены, модернизация или придобивки изискват анализ на доходността на всяка алтернатива. Далеч от това да е необходимо зло, инвестиционното изчисление е важна стъпка да се гарантира управлението на фирмените средства по най- доходоносния начин.

В днешната забързана бизнес среда е повече от очевидно, че трябва да провеждате проучванията за финансова приемливост по възможно най-надеждния и бърз начин. В противен случай ще се усетите, че вземате решения на базата на грешни предположения или просто започвате да действате твърде късно. Но как да го направите, ако изчисленията гълтат много време за проследяване на формули и промяна на входни параметри? Вместо да търсите най-доброто насочване на капитала си вие ще се намерите затънал в лабиринт от калкулационни модели... А часовникът тиктака.

Текуща стойност на търговския паричен поток	Номинал	PV
± Текуща стойност на операционния паричен поток		5,692,939
+ Текуща стойност на остатъчната стойност		452,742
Текуща стойност на търговския паричен поток		6,145,682
- текуща стойност на реинвестицията	0	0
Обща текуща стойност (PV)		6,145,682
Инвестиционно предложение	Номинал	PV
Предлагаеми инвестиции в активи	-4,950,000	-4,950,000
+ Инвестиционни субсидии	0	0
Инвестиционно Предложение	-4,950,000	-4,950,000
Чиста Текуща Стойност (NPV)		1,195,682
NPV като ежемесечен анюитет		15,613
Вътрешна Норма на Доходност (IRR)		14.65%
Модифицирана вътрешна норма на доходност. (MIRR)		12.57%
Индекс на рентабилността (PI)		1.24
Срок на откупване, години		8.5



Спредшийтите и много аналитични инструменти за данни нямат възможността да проведат анализи за кратко време. Нуждаете се от мощен инструмент с широка сфера на приложение, който има възможността да реализира сложни изчисления на инвестиционна доходност на момента.

Invest for Excel® е водещият софтуер за изчисление на доходността на инвестиционни проекти, оценка и тестове за обезценяване. Той използва методологията на сконтирания паричен поток.

Използван в повече от 1 600 организации в 50 страни от цял свят, Invest for Excel® прилага най-добрите практики на моделирането на парични потоци. Той е в съответствие с корпоративните практики и същевременно увеличава скоростта на моделирането. Изчисленията с Invest for Excel® дават основата на стратегическите решения относно капиталови разходи, които ви доближават до вашите цели.

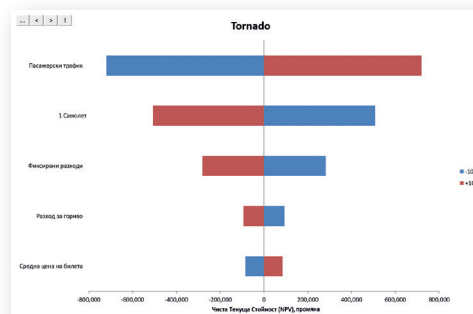
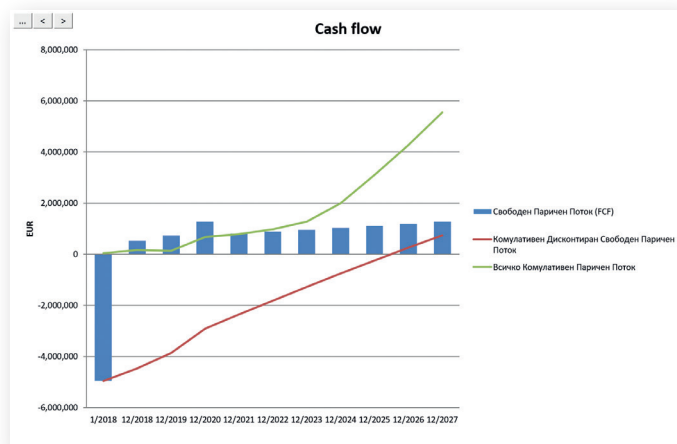
Повече от 50 страни Близо всички индустрии

Сфери на приложение на Invest for Excel®:

- ▶ Инвестиционни предложения
- ▶ Капиталово бюджетиране
- ▶ Оценки (придобивки, инвестиции, и сливания)
- ▶ Тестове за обезценка
- ▶ Бизнес планиране и стратегия
- ▶ Моделиране на парични потоци Анализ на доходността на проекти - R&D, маркетинг, HR и др.
- ▶ Финансиране на проекти
- ▶ Следодит
- ▶ Планиране на ликвидност
- ▶ Аутсорсинг
- ▶ Разходи за жизнен цикъл

Индустрии:

- ▶ Автомобилна
- ▶ Банкиране, застраховане и финанси
- ▶ Химическа индустрия
- ▶ Консултинг и инженерство
- ▶ Строителство и недвижими имоти
- ▶ Електричество
- ▶ Храни и напитки
- ▶ Метали и метални продукти
- ▶ Минно и каменоломно дело
- ▶ Нефт и газ
- ▶ Фармацевтика
- ▶ Поща и телекомуникации
- ▶ Дървесина и хартия
- ▶ Услуги
- ▶ Транспорт и логистика



Кой се нуждае от Invest for Excel®?

Големите организации могат да ускорят процеса, водещ до инвестиционни решения. Invest for Excel® не е изрично предназначен само за финансовия, инвестиционния и контролинг отдела. Персоналът от производството, маркетинг мениджъри или координатори на проекти могат лесно да бъдат приобщени към финансовите изчисления.

Малките и средни предприятия могат да планират инвестициите си по ефикасно с бързи и прозрачни изчисления.

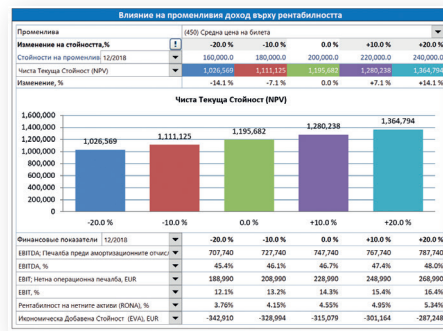
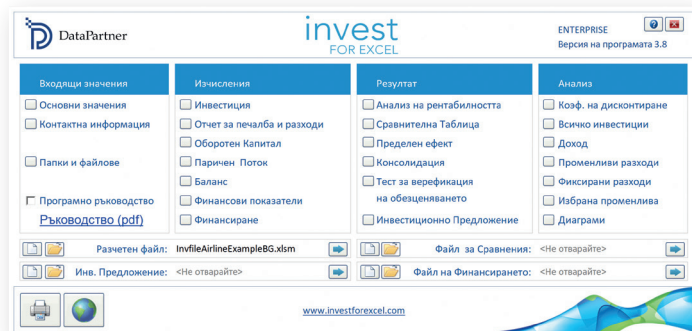
Инвеститорите могат да придобият по-добър поглед върху доходността и рисковете на дадена бизнес възможност.

За публичния сектор Invest for Excel® е дългоочакваният инструмент за създаване на инвестиционни предложения и кандидатстване за субсидии според предварително установени рамки.

Ключови ползи от Invest for Excel®?

Invest for Excel® има възможността да извършва сложни анализи на момента върху широка гама от сфери на приложение. Вашата организация ще трупа ползи от готова, буквално „на 1 клик разстояние“, функционалност:

- ▶ сравнителни таблици
- ▶ консолидации
- ▶ изчисление на разлики
- ▶ функции за намиране на приходно-разходно равновесие
- ▶ инвестиционни предложения
- ▶ чувствителни анализи



Мигновен анализ на много сценарии, изчисление на точка на приходно-разходно равновесие и чувствителен анализ

- ▶ **Корпоративна съгласуваност**
Invest for Excel® добавя допълнителна стойност в корпоративната съгласуваност, защото позволява на персонала да срещне спецификация или политика, която е била ясно дефинирана. Резултатът от внедряването на Invest for Excel® е уеднаквяването на анализите за инвестиционна доходност. Ще създадете ефективен инвестиционен процес, който ще подпомогне избора на най-добър за реализиране проект.
- ▶ **Спечелете с най-добрите практики и знание в сферата на финансовото моделиране**
Потребителите не е необходимо да притежават дълбоки умения в работата със спредшийти или създаване на финансови индикатори - това познание вече е зададено в Invest for Excel®.
Систематизирани отчети, готови алгоритми за калкулация и функции, които подпомагат моделирането, ще ви спестят много време.
- ▶ **Гаранции от правилни формули**
Формулите в Invest for Excel® са защитени от модификации, което увеличава защитата на изчисленията.
Взаимоработата между контролори и инженери е подобрена и разглеждането на инвестиционния иск от вземащите решение е много по-лесно.
- ▶ **Гъвкавост в моделирането на бизнес от всякакъв тип**
Софтуерът е стандартен, но с него можете да моделирате всеки вид бизнес според вашите изисквания. Освен това можете да управлявате вашето изчисление, докато си помагате с други колеги като например заключите ключовите параметри срещу модификация.
- ▶ **Мигновен анализ на доходността от много сценарии, изчисление на точка на приходно-разходно равновесие и чувствителен анализ**
Действайте бързо, използвайте преимуществото на Invest for Excel®, за да получите ключови резултати за минути! Оценете доходността, сравнете различни инвестиционни сценарии или алтернативни проекти. Направете чувствителен анализ - какво ще се случи, ако разходите се увеличат, приходите тръгнат надолу или сконтиращия индекс е различен? Изчислете точките на приходно-разходно равновесие за различни параметри и намерете каква е маргиналната разлика от инвестицията в сравнение със статуквото преди това. Не на последно място, моделирайте финансите и подгответе инвестиционно предложение.
- ▶ **Бързо и безплатно внедряване на софтуера**
Инсталирайте Invest for Excel® на работна станция или мрежови сървър. Използвайте познанията си за работа с Microsoft Excel®, най-популярния спредшийт за финансово моделиране. Invest for Excel® е програмиран в средата на Microsoft Excel, правейки инструмента интуитивен и лесен.
- ▶ **Професионална отчетност**
Invest for Excel® изготвя най-важните финансови доклади и отчети - от анализ на доходността до отчети, които са съгласувани с международните счетоводни стандарти.
- ▶ **Поддръжка и обучения за потребителите**
Обучителни сесии, клиентска поддръжка и софтуерни подобрения са част от основните услуги на поддръжка.

Invest for Excel® – Преглед на версиите

Invest for Excel® се предлага в 4 различни издания: Lite, Standard, Pro и Enterprise.

Invest for Excel® функционалности:	Enterprise	Pro	Standard	Lite
Гъвкава дефиниция на инвестиционно изчисление: дължината на срока на изчисление е на интервали (1,2,3,4,6,12 месеца), сконтов индекс, данъци и др.				
Спецификация на капиталови разходи с избор на метод на амортизация и възможности за остатъчна стойност				
Изчисление на доходността във формата на P/L сметка за определен доход и цена				
Изчисление на работния капитал				
Отчет на паричния поток				
Отчет за анализ на доходността, вкл. индикатори за инвестиционна доходност като NPV, IRR, payback, RONA, EVA, DCVA и др.				
Голяма гама от чувствителни анализи във формата на графики и отчетни таблици				
Функция за приходно-разходно равновесие при всяка входна променлива				
Сравнение на различни инвестиции				
Изчисление на разлика (маргиналният ефект от инвестиция в сравнение с установеното статукво, напр. в проекти за модернизация)				
Функция за създаване на потребителски графики и чувствителен анализ				
Моделиращите редове могат да се категоризират на 3 йерархични нива				
Счетоводен баланс				
Инвестиционно предложение				
Функция за превалутиране				
Функция за промяна на езика (английски, немски, испански, шведски, финландски, полски, руски)				
Заклучване на изчислителни файлове (частично/пълно)				
Персонализиране на заглавните редове, редовете и ключовите отношения				
Изместване на прогнозните периоди				
Анализ на риска чрез "Монте Карло"				
Модул за финансиране на проекти				
Консолидация на много изчисления в един изходен файл				
IFRS & US GAAP тестове за обезценка				
Оценка на придобивки, сливания и продажба на бизнес				
Пожизнена рента				
Изчисления на доходността, базирани на свободния паричен поток към капитала (FCFE)				

Системни изисквания:

Microsoft Windows Vista, Windows 7, Windows 8 или Windows 10

Microsoft Excel 2007, 2010, 2013 или 2016

Интересувате се от Invest for Excel®? Свържете се с нас! Поръчайте
безплатна презентация, качете тестващата версия и купете Invest for
Excel® от сайта за бърз достъп:

www.investforexcel.com/bg

Относно Datapartner Oy

Datapartner Oy е производител номер 1 в Северна Европа на софтуер
за моделиране на парични потоци. Избирайки Invest for Excel® вие
внедрявате постоянно обновяван и подобряван инструмент, развит от
компания с повече от 30 години опит.



Datapartner Oy

Raatihuoneenkatu 8 A
06100 Porvoo
Финландия

Тел.: +358 19 54 10 100

Факс: +358 19 54 10 111

Email: datapartner@datapartner.fi

Уеб сайт: www.datapartner.fi/bg

Бизнес партньор:



Посетете ни!