


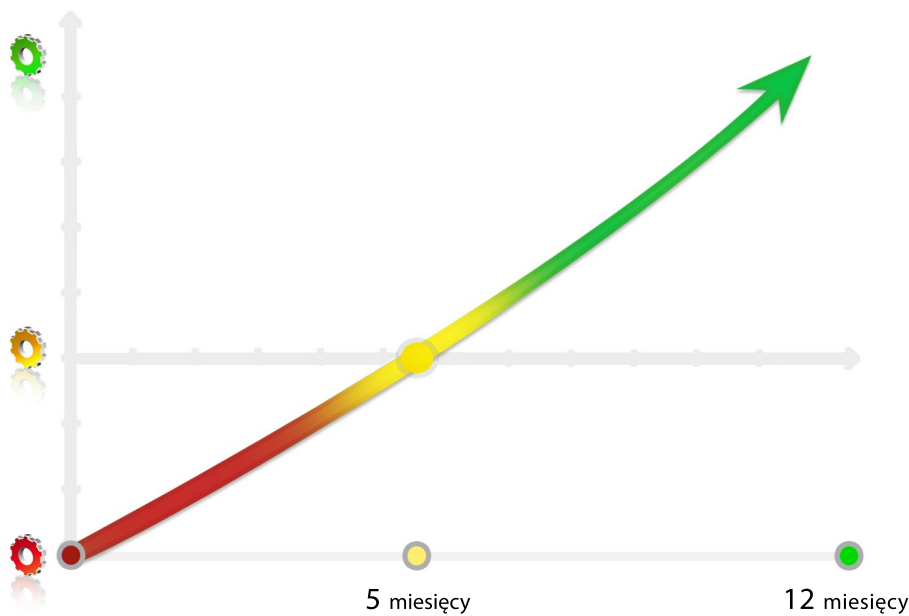


Symulacja zwrotu kosztów z inwestycji

 - 14850 zł
jednorazowy
koszt urządzenia

 0 zł
moment
amortyzacji

 21690 zł
oszczędność
po 1 roku



Zamień koszty na zyski!

W przedstawionej symulacji opieramy się na trzech prostych faktach:

- w krojowni bez zestawu lagującego pracują dwie osoby, obsługa zestawu CUTMaster 240 wymaga jednej osoby,
- roczny koszt utrzymania doświadczonego pracownika fizycznego to 36540 zł brutto¹,
- całkowity koszt zakupu zestawu krojczego CUTMaster 240 Super to 14650 zł netto².

W powyższym przypadku, dzięki oszczędności na jednym etapie, zwrot z inwestycji następuje już po niecałych 5 miesiącach, po czym dotychczasowe koszty zmieniają się w zyski rzędu 3000 zł miesięcznie. W zależności od wielkości i wyposażenia zestawu, można samemu planować koszt zakupu i przyszłych oszczędności.

To nie wszystko

Dzięki wprowadzeniu częściowej automatyzacji produkcji, jej wydajność wzrasta średnio o 20%. Teraz możesz być pewny, że zlecenia będą wykonywane szybciej i po niższych kosztach.

¹ łączne koszty utrzymania doświadczonego pracownika fizycznego wg. Raportu płacowego Sedlak & Sedlak 2012, www.wynagrodzenia.pl

² cena zestawu lagującego CUTMaster 240 Super o długości 6 m bez opcjonalnego wyposażenia