

10/03/14

45

93

4 יציאה - פרויקט מוצר

3 יציאות שנתיות - 10 מיליון

יציאה

0 12/07

← 9,000 ← הכנסות ממוינות

(9,000) 12/08

7% הקצאה קצוטה 112,300

103,300 (1) יציאת פרויקט

$f_v = 100,000; \text{pmt} = 10,000; n = 5; i = 7\% \Rightarrow PV = 112,300 - 9,000 = 103,300$ (1)

$9.5\% = 103,300$ של i

4 יציאות שנתיות - 17 מיליון

יציאה

5,262 (3) מנוחה ממוינות 0 31/12/08

$80\% \cdot 36,109 = (28,887)$

$80\% \cdot 7,800 = (6,240)$

$80\% \cdot 32,909 = 26,327$

$80\% \cdot 7,805 = 6,244$

(7,96) - ON
1,857 (1)

$80\% \cdot 204,756 = (163,805)$

$80\% \cdot 208,073 = 166,458$

יציאה

$74,112\$ \cdot 4.1 = (303,859)$ (1) 31/12/09

$32,500\$ \cdot 4.2 = 136,500$ 31/12/09

$10.7\% \cdot 74,112 \cdot 4.15 = (32,909)$ מנוחה ממוינות

= (7,805) מנוחה ממוינות

$NPV = 49,541\$ \cdot 4.2 = \leftarrow Del: 32,500 = (208,073)$ 31/12/09

