

PRIEKŠLIKUMI PAR UZNĒMUMA PELNAS IZLIETOJUMU

2018.gada uzņēmuma peļņa sastāda 7175 EUR.

$$X1 = \frac{\text{Tīrā peļņa}}{\text{Aktīvi}} = \frac{7175}{4205755} \times 1,4 = 0.0024$$

Koeficients būtībā ir visa izmantotā kapitāla (aktīvu) rentabilitāte, kas aprēķināta no tīrās peļņas. Tā kā raksturlielums ir viens no nozīmīgākajiem, tad tam ir dots palielinājuma koeficients. Tīrā peļņa ir tieši tā naudas summa, kuru var izmantot vai nu ražošanas paplašināšanai, vai arī lietot citiem mērķiem.

$$X2 = \frac{\text{Peļņa pirms nodokļiem}}{\text{Aktīvi}} = \frac{7175}{4205755} \times 3,3 = 0.0056$$

Otrais koeficients ir aktīvu rentabilitātes koeficients, kurš tiek aprēķināts, izmantojot peļņu pirms nodokļu atskaitīšanas. Būtībā šim koeficientam jābūt lielākam par iepriekšējo. Tā kā aprēķināta tiek uzņēmuma spēja turpināt darbību, tad šim koeficientam ir dots visaugstākais palielinājuma koeficients.

$$X3 = \frac{\text{Pašu kapitāls}}{\text{Aizņemtais kapitāls}} = \frac{419130}{3786625} \times 0,6 = 0.066$$

Trešais koeficients ļauj noskaidrot pašu kapitāla, kas aprēķināts pēc tirgus cenām, attiecību pret aizņemto kapitālu. Šis koeficients parāda, kādās proporcijās faktiski sadalās uzņēmējdarbības risks. Ja trešais koeficients būs viens, tas risks dalīsies 1 : 1.

Šim raksturlielumam ir pazeminājuma koeficients (0,6). Tas nozīmē, ka veiksmē komercdarbībā nav tik būtiski atkarīga no tā, kam pieder izmantojamais kapitāls, salīdzinot ar tiem koeficientiem, kuri nosaka kapitāla izmantošanas efektivitāti.

$$X4 = \frac{\text{Pārdošanas apjoms}}{\text{Aktīvi}} = \frac{633316}{4205755} \times 1,0 = 0.15$$

Ceturtais koeficients ir visu aktīvu aprites rādītājs un norāda to, cik reizes pārskata perioda laikā nosacīti notiek visu aktīvu aprīte. Vai izskatot aprīti no ienesīguma viedokļa – cik reizes (nosacīti) katrs aktīvos ieguldītais Euro ir apgrozījies un nesis pievienoto vērtību.

Uzņēmējdarbības paplašināšana ir, pirmkārt, saistīta ar cerībām no ieguldīta kapitāla nākotnē saņemt augstāku atdevi vai vismaz atdevi iepriekšējā gada līmenī. Otrkārt, tas ir risks, kurš saistīts ar ieguldījumiem un jaunu klientu piesaistīšanu. Viens no riska pakāpes rādītājiem ir saistību īpatsvars lietotajā kapitālā.

		gada sākumā		gada beigās
	Saistības	3347851		3786625
Maksātspēja			= 0,90	
0,90	bilances kopsumma	3706469		4205755

Faktiski maksātspējas rādītājs ļauj noteikt, kādu daļu no izmantotā kapitāla veido saistības. Saistību īpatsvars bilancē raksturo uzņēmuma finansiālo atkarību no ārējiem aizņēmumiem.

Jo augstāks tas ir, jo vairāk parādu ir uzņēmumam, jo riskantāka ir situācija, kas var novest līdz bankrotam. "Jūtīgākais" rādītājs ir saistību attiecība pret pašu kapitālu.

Saistības	=	gada sākumā 3347851	=	9.34	gada beigās 3786625	=
9.03						
Pašu kapitāls		358618			419130	

Tātad saistību īpatsvars gada beigās samazinājās.

Pašu kapitāla līdzdalības rādītājs

Pašu kapitāls	=	Gada sākumā 358618	=	0,097	gada beigās 419130	=
Aktīvu kopsumma		3706469			4205755	
						0.10

Jo šis rādītājs ir tuvāk 1, jo pozitīvāk jāvērtē uzņēmuma finansiālā stabilitāte. Šis rādītājs raksturo līdzekļu daļu, ko ieguldījuši īpašnieki kopējā uzņēmuma īpašuma vērtībā. Ja teorētiski koeficients ir lielāks vai vienāds ar 50%, tad kreditoru risks ir minimāls: realizējot pusi īpašuma, kas izveidots uz pašu līdzekļu rēķina, uzņēmums spēs dzēst savas parāda saistības.

Finansēšanas koeficients

Pašu kapitāls	=	gada sākumā 358618	=	0.107	gada beigās 419130	=
Aizņemtais kapitāls		3347851			3786625	
						0.111

Koeficients parāda, kāda uzņēmuma darbības daļa tiek finansēta no pašu līdzekļiem, bet kāda – no aizņemtajiem. Situācija, kad šis rādītājs ir mazāks par 1, var liecināt par maksātnespējas briesmām un bieži apgrūtina kredīta saņemšanu.

Pašvaldības SIA "Maltas dzīvokļu-komunālās
saimniecības uzņēmuma" Valdes loceklis

Jānis Kravalis

2019.gada 18.aprīlī

