

## Řešení příkladu - oceňovací rozdíl

OR = 12 - (19,5 - 7) = -0,5 mil. Kč

<b>Nabyvatel</b>	v tis. Kč		<b>Vkladatel</b>	v tis. Kč	
1. Úpis akcií	12 000	353 / 419	1. Úpis akcií	12 500	062 / 367
2. Vklad souboru	12 500		2. Vklad souboru		
a) Software	2 000	013 / 353	a) Software	2 000	367 / 073
b) Pozemky	1 000	031 / 353	b) Pozemky	1 000	367 / 031
c) Budovy	3 500	021 / 353	c) Budovy	3 500	367 / 081
d) Stroje	7 000	022 / 353	d) Stroje	7 000	367 / 082
e) CP - dl.	1 000	06x / 353	e) CP - dl.	1 000	367 / 06x
f) Materiál	1 000	112 / 353	f) Materiál	1 000	367 / 112
g) Pohledávky z OV	3 000	311 / 353	g) Pohledávky z OV	3 000	367 / 311
h) Bankovní účet	500	221 / 353	h) Bankovní účet	500	367 / 221
i) Pokladna	100	211 / 353	i) Pokladna	100	367 / 211
j) NPO	400	381 / 353	j) NPO	400	367 / 381
k) Rezervy (zvl. předp.)	500	353 / 451	k) Rezervy (zvl. předp.)	500	451 / 367
l) Ostatní rezervy	1 000	353 / 459	l) Ostatní rezervy	1 000	459 / 367
m) Závazky z OV	4 000	353 / 321	m) Závazky z OV	4 000	321 / 367
n) Závazky - zam.	1 000	353 / 331	n) Závazky - zam.	1 000	331 / 367
o) Závazky sociální	200	353 / 336	o) Závazky sociální	200	336 / 367
p) Závazky daňové	200	353 / 342	p) Závazky daňové	200	342 / 367
q) Dohadné účty	100	353 / 389	q) Dohadné účty	100	389 / 367
r) Oceňovací rozdíl	-500	097 / 353	3. Vyřazení majetku		
3. Odpisy majetku			a) Software	2 000	073 / 013
a) Software	200	551 / 073	b) Budovy	5 000	081 / 021
b) Budovy	87 500	551 / 081	c) Stroje	10 000	082 / 022
c) Stroje	466 667	551 / 082	4. Vytvoření opravné položky k DFM	500	579 / 096
d) Oceňovací rozdíl	33 334	098 / 648			

## Řešení s goodwillem

1. Individuální přecenění		
a) Pozemky	500	031 / 353
b) Budovy	500	021 / 353
c) Stroje	1 000	022 / 353
d) Materiál	100	353 / 112
e) Závazky z OV	300	353 / 321
f) DUP	100	353 / 389
2. OR k nabytému majetku	-1 500	097 / 353
3. Změna OR na goodwill	-2 000	015 / 097