

Úkol pro všechny příklady: Sestavte zahajovací rozvahu nástupnické společnosti.

Příklad 1: Bez ocenění jmění zanikající společnosti - fúze sloučením M a D – nástupnická M

Požizovací cena podílu je rovna jmění D. Sestavte zahajovací rozvahu nástupnické společnosti.

Konečná rozvaha M – nástupnická (RD následuje po účetní závěrce)

Aktiva		Pasiva	
Podíl na D	100	ZK	50
Ostatní aktiva	20	Závazky	70
Celkem	120	Celkem	120

Konečná rozvaha D – zanikající

Aktiva		Pasiva	
Fixní aktiva	100	ZK	40
Oběžná aktiva	240	Ostatní vlastní kapitál	60
		Závazky	240
Celkem	340	Celkem	340

Příklad 2: Bez ocenění jmění zanikající společnosti - fúze sloučením M a D – nástupnická M

Požizovací cena podílu je větší než jmění D. ZK se nezvyšuje.

Konečná rozvaha M – nástupnická

Aktiva		Pasiva	
Podíl na D	100	ZK	50
Ostatní aktiva	20	Závazky	70
Celkem	120	Celkem	120

Konečná rozvaha D – zanikající

Aktiva		Pasiva	
Fixní aktiva	100	ZK	30
Oběžná aktiva	240	Ostatní vlastní kapitál	60
		Závazky	250
Celkem	340	Celkem	340

Příklad 3: Ocenění jmění - fúze sloučením M a D – nástupnická společnost M

Zvýšení ZK o 20 a rezervní fond ve výši 10 ze jmění zanikající společnosti. Hodnota jmění dle posudku znalce je 130 (před snížením této hodnoty o pořizovací cenu).

Konečná rozvaha M – nástupnická			
Aktiva		Pasiva	
Podíl na D	100	ZK	50
Ostatní aktiva	20	Závazky	70
Celkem	120	Celkem	120

Konečná rozvaha D – zanikající			
Aktiva		Pasiva	
Fixní aktiva	100	ZK	30
Oběžná aktiva	240	Ostatní vlastní kapitál	60
		Závazky	250
Celkem	340	Celkem	340

Příklad 4: Ocenění jmění – fúze M a D – nástupnická D

Mateřská společnost zaniká do dceřiné společnosti.

Stejné zadání jako min. příklad – je fúze realizovatelná se znaleckým oceněním?