

## VÝPOČET PODÍLOVÝCH MONITOROVACÍCH INDIKÁTORŮ OP RLZ

Výpočet podílů	Podílové monitorovací indikátory						
Opatření	1.25	1.26	1.24	2.36	2.37	2.41	2.43
1.1	1.27 /1.18x 100	1.32 /1.18x 100		2.38/1.05 x 100		2.40/1.18x100	
1.2	1.33/1.17x 100	1.34/1.17x 100					2.42/1.17x100
2.1	1.27 /1.18x 100 1.33/1.17x 100	1.32 /1.18x 100 1.34/1.17x 100		2.38/1.05 x 100	2.58/1.17x100	2.40/1.18x100	2.42/1.17x100
2.2	1.27 /1.18x 100	1.32 /1.18x 100		2.38/1.05 x 100			
2.3	1.33/1.17x 100	1.34/1.17x 100					2.42/1.17x100
3.1	1.27/1.05.32x100	1.32/1.05.32x100					2.42/1.01.31x100 2.05.32/1.05.32x100
3.2							
3.3	1.33/1.08x100 1.33/1.10x 100	1.34/1.08x100 1.34/1.10x 100					
4.1	1.27 /1.18x 100	1.32 /1.18x 100		2.38/1.05 x 100		2.40/1.18x100	
4.2	1.27 /1.18x 100 1.33/1.17x 100	1.32 /1.18x 100 1.34/1.17x 100				2.40/1.18x100	2.42/1.17x100

Tabulka obsahuje základní přehled způsobu výpočtů podílových monitorovacích indikátorů OP RLZ podle jednotlivých opatření.

Podíly jednotlivých úrovní MI se vypočítávají ze sobě odpovídajících úrovní a hodnot.

Příklad - nulová úroveň: 1.25.00A = 1.27.00A/1.18.00.A x100; 2.36.00F = 2.38.00F/1.05.00Fx100)