

projekt

FV40062

## Uznané náklady na řešení projektu a výše účelové podpory (v Kč)

Závazný ukazatel:

69.88 %

Dosažená míra podpory za projekt:

69.88 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

	náklady celkem	2019	2020	2021	2022	2023
--	----------------	------	------	------	------	------

## projekt celkem

účelová podpora	17 400 000	6 888 000	5 729 000	4 783 000	0	0
neveřejné zdroje	7 500 000	2 580 000	2 620 000	2 300 000	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	24 900 000	9 468 000	8 349 000	7 083 000	0	0

míra podpory

72.75 %

68.62 %

67.53 %

%

%

## příjemce:

IC: 44567143	MEGA a.s.					
účelová podpora	0	0	0	0	0	0
neveřejné zdroje	7 500 000	2 580 000	2 620 000	2 300 000	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	7 500 000	2 580 000	2 620 000	2 300 000	0	0
dosažená míra podpory	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	%	%
max. míra podpory	0.00 %					

## další účastníci projektu:

IC: 28676092	MemBrain s.r.o.					
účelová podpora	13 338 000	5 540 000	4 375 000	3 423 000	0	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	13 338 000	5 540 000	4 375 000	3 423 000	0	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%	%
max. míra podpory	100.00 %					

IC: 00216275	Univerzita Pardubice / Univerzita Pardubice, 25310 - Fakulta chemicko-technologická					
účelová podpora	4 062 000	1 348 000	1 354 000	1 360 000	0	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	4 062 000	1 348 000	1 354 000	1 360 000	0	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%	%
max. míra podpory	100.00 %					

\*platí pouze pro výzkumné organizace