

projekt

FV40053

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	2 801 773	6 056 819	6 396 819	2 144 589	0
neveřejné zdroje	7 500 912	830 912	3 025 000	2 780 000	865 000	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	24 900 912	3 632 685	9 081 819	9 176 819	3 009 589	0

míra podpory

77.13 %

66.69 %

69.71 %

71.26 %

%

příjemce:

IC: 44567146	MEGA a.s.					
účelová podpora	0	0	0	0	0	0
neveřejné zdroje	7 500 912	830 912	3 025 000	2 780 000	865 000	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	7 500 912	830 912	3 025 000	2 780 000	865 000	0
dosažená míra podpory	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	%
max. míra podpory	0.00 %					

další účastníci projektu:

IC: 28676092	MemBrain s.r.o.					
účelová podpora	12 900 000	2 050 000	4 800 000	4 300 000	1 750 000	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	12 900 000	2 050 000	4 800 000	4 300 000	1 750 000	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%
max. míra podpory	100.00 %					

IC: 60461373	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze / Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, 22340 - Fakulta chemicko-inženýrská					
účelová podpora	4 500 000	751 773	1 256 819	2 096 819	394 589	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	4 500 000	751 773	1 256 819	2 096 819	394 589	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%
max. míra podpory	100.00 %					

*platí pouze pro výzkumné organizace