

projekt

FV40313

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

Závazný ukazatel:

65.36 %

Dosažená míra podpory za projekt:

65.36 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

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

projekt celkem

účelová podpora	7 744 405	2 265 464	2 843 504	2 635 437	0	0
neveřejné zdroje	4 104 200	847 040	1 524 210	1 732 950	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	11 848 605	3 112 504	4 367 714	4 368 387	0	0

míra podpory

72.79 %

65.10 %

60.33 %

%

%

příjemce:

IČ: 46900616	MORAVIA CANS a.s.					
účelová podpora	4 753 000	1 270 560	1 833 390	1 649 050	0	0
neveřejné zdroje	4 104 200	847 040	1 524 210	1 732 950	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	8 857 200	2 117 600	3 357 600	3 382 000	0	0
dosažená míra podpory	53.66 %	60.00 %	54.60 %	48.76 %	%	%
max. míra podpory	53.66 %					

další účastníci projektu:

IČ: 00216305	Vysoké učení technické v Brně / Vysoké učení technické v Brně, 26210 - Fakulta strojního inženýrství					
účelová podpora	2 991 405	994 904	1 010 114	986 387	0	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	2 991 405	994 904	1 010 114	986 387	0	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%	%
max. míra podpory	100.00 %					

*platí pouze pro výzkumné organizace