

projekt

FV40385

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

Závazný ukazatel:

69.99 %

Dosažená míra podpory za projekt:

69.99 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

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

projekt celkem

účelová podpora	9 650 000	1 593 000	3 232 000	3 232 000	1 593 000	0
neveřejné zdroje	4 138 000	653 000	1 406 000	1 416 000	663 000	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	13 788 000	2 246 000	4 638 000	4 648 000	2 256 000	0

míra podpory

70.93 %

69.69 %

69.54 %

70.61 %

%

příjemce:

IČ: 25298496	SINTEX, a.s.					
účelová podpora	4 902 000	817 000	1 634 000	1 634 000	817 000	0
neveřejné zdroje	4 138 000	653 000	1 406 000	1 416 000	663 000	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	9 040 000	1 470 000	3 040 000	3 050 000	1 480 000	0
dosažená míra podpory	54.23 %	55.58 %	53.75 %	53.57 %	55.20 %	%
max. míra podpory	54.23 %					

další účastníci projektu:

IČ: 00216305	Vysoké učení technické v Brně / Vysoké učení technické v Brně, 26220 - Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií					
účelová podpora	4 748 000	776 000	1 598 000	1 598 000	776 000	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	4 748 000	776 000	1 598 000	1 598 000	776 000	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%
max. míra podpory	100.00 %					

*platí pouze pro výzkumné organizace