

projekt

FV10195

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

Závazný ukazatel:

58.42 %

Dosažená míra podpory za projekt:

58.29 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

	náklady celkem	2016	2017	2018	2019	2020
--	----------------	------	------	------	------	------

projekt celkem

účelová podpora	13 716 500	2 054 500	3 806 500	3 961 500	3 894 000	0
neveřejné zdroje	9 816 142	1 500 142	2 612 500	2 777 500	2 926 000	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	23 532 642	3 554 642	6 419 000	6 739 000	6 820 000	0

míra podpory

57.80 %

59.30 %

58.78 %

57.10 %

%

příjemce:

IČ: 45534543	ATAS elektromotory Náchod a.s.					
účelová podpora	9 762 500	1 446 500	2 612 500	2 777 500	2 926 000	0
neveřejné zdroje	9 816 142	1 500 142	2 612 500	2 777 500	2 926 000	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	19 578 642	2 946 642	5 225 000	5 555 000	5 852 000	0

dosažená míra podpory

49.86 %

49.09 %

50.00 %

50.00 %

50.00 %

%

max. míra podpory

50.00 %

další účastníci projektu:

IČ: 00216305	Vysoké učení technické v Brně / Vysoké učení technické v Brně, 26220 - Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií					
účelová podpora	3 954 000	608 000	1 194 000	1 184 000	968 000	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	3 954 000	608 000	1 194 000	1 184 000	968 000	0

dosažená míra podpory

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

%

max. míra podpory

100.00 %

*platí pouze pro výzkumné organizace