

projekt

FV40180

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

Závazný ukazatel:

43.11 %

Dosažená míra podpory za projekt:

43.11 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

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

## projekt celkem

		2019	2020	2021	2022	2023
účelová podpora	19 553 333	4 636 033	4 319 300	6 154 300	4 443 700	0
neveřejné zdroje	25 801 375	7 948 875	9 116 133	5 413 889	3 322 478	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	45 354 708	12 584 908	13 435 433	11 568 189	7 766 178	0

míra podpory

36.84 %

32.15 %

53.20 %

57.22 %

%

## příjemce:

IČ: 25012240	AGC Automotive Czech a. s.					
účelová podpora	12 365 133	3 353 333	2 300 000	4 141 350	2 570 450	0
neveřejné zdroje	25 801 375	7 948 875	9 116 133	5 413 889	3 322 478	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	38 166 508	11 302 208	11 416 133	9 555 239	5 892 928	0
dosažená míra podpory	32.40 %	29.67 %	20.15 %	43.34 %	43.62 %	%
max. míra podpory	32.68 %					

## další účastníci projektu:

IČ: 46747885	Technická univerzita v Liberci / Technická univerzita v Liberci, 24620 - Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace					
účelová podpora	7 188 200	1 282 700	2 019 300	2 012 950	1 873 250	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	7 188 200	1 282 700	2 019 300	2 012 950	1 873 250	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%
max. míra podpory	100.00 %					

\*platí pouze pro výzkumné organizace