

projekt

FV10057

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

Závazný ukazatel:

65.54 %

Dosažená míra podpory za projekt:

64.62 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

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

## projekt celkem

účelová podpora	8 087 500	801 250	2 683 000	2 693 000	1 910 250	0
neveřejné zdroje	4 427 910	674 160	1 407 000	1 407 000	939 750	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	12 515 410	1 475 410	4 090 000	4 100 000	2 850 000	0

míra podpory

54.31 %

65.60 %

65.68 %

67.03 %

%

## příjemce:

IČ: 16343409	P-D Refractories CZ a.s.					
účelová podpora	3 847 500	451 250	1 273 000	1 273 000	850 250	0
neveřejné zdroje	4 427 910	674 160	1 407 000	1 407 000	939 750	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	8 275 410	1 125 410	2 680 000	2 680 000	1 790 000	0
dosažená míra podpory	46.49 %	40.10 %	47.50 %	47.50 %	47.50 %	%
max. míra podpory	47.50 %					

## další účastníci projektu:

IČ: 68407700	České vysoké učení technické v Praze / České vysoké učení technické v Praze, 21220 - Fakulta strojní					
účelová podpora	4 240 000	350 000	1 410 000	1 420 000	1 060 000	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	4 240 000	350 000	1 410 000	1 420 000	1 060 000	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%
max. míra podpory	100.00 %					

\*platí pouze pro výzkumné organizace