

projekt

FV10149

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

Závazný ukazatel:

76.60 %

Dosažená míra podpory za projekt:

76.60 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

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

projekt celkem

		2016	2017	2018	2019	2020
účelová podpora	12 165 200	1 032 200	3 050 800	3 067 800	3 062 800	1 951 600
neveřejné zdroje	3 716 600	700 000	762 800	767 800	766 800	719 200
celkem	15 881 800	1 732 200	3 813 600	3 835 600	3 829 600	2 670 800

míra podpory

59.59 %

80.00 %

79.98 %

79.98 %

73.07 %

příjemce:

IČ: 28089529	VH Pharma a.s.					
účelová podpora	4 140 000	360 000	1 050 000	1 050 000	1 050 000	630 000
neveřejné zdroje	3 716 600	700 000	762 800	767 800	766 800	719 200
celkem	7 856 600	1 060 000	1 812 800	1 817 800	1 816 800	1 349 200

dosažená míra podpory

52.69 %

33.96 %

57.92 %

57.76 %

57.79 %

46.69 %

max. míra podpory

52.69 %

další účastníci projektu:

IČ: 61389013	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i					
účelová podpora	4 304 000	365 000	1 072 000	1 077 000	1 072 000	718 000
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
celkem	4 304 000	365 000	1 072 000	1 077 000	1 072 000	718 000

dosažená míra podpory

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

max. míra podpory

100.00 %

IČ: 00216208	Univerzita Karlova v Praze / Univerzita Karlova v Praze, 11110 - 1. lékařská fakulta					
účelová podpora	3 721 200	307 200	928 800	940 800	940 800	603 600
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
celkem	3 721 200	307 200	928 800	940 800	940 800	603 600

dosažená míra podpory

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

max. míra podpory

100.00 %