

projekt

FV10164

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

Závazný ukazatel:

64.20 %

Dosažená míra podpory za projekt:

63.99 %

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	13 301 145	888 645	3 621 250	3 922 000	3 876 250	993 000
neveřejné zdroje	6 901 455	585 955	1 797 750	1 938 000	2 003 750	576 000
ostatní veřejné zdroje*	583 000	34 000	160 000	175 000	175 000	39 000
celkem	20 785 600	1 508 600	5 579 000	6 035 000	6 055 000	1 608 000

míra podpory

58.91 %

64.91 %

64.99 %

64.02 %

61.75 %

## příjemce:

IČ: 60193247	UJP PRAHA a.s.					
účelová podpora	8 969 145	634 645	2 432 250	2 622 000	2 576 250	704 000
neveřejné zdroje	6 901 455	585 955	1 797 750	1 938 000	2 003 750	576 000
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	15 870 600	1 220 600	4 230 000	4 560 000	4 580 000	1 280 000
dosažená míra podpory	56.51 %	51.99 %	57.50 %	57.50 %	56.25 %	55.00 %
max. míra podpory	56.75 %					

## další účastníci projektu:

IČ: 61389013	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i.					
účelová podpora	4 332 000	254 000	1 189 000	1 300 000	1 300 000	289 000
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	583 000	34 000	160 000	175 000	175 000	39 000
celkem	4 915 000	288 000	1 349 000	1 475 000	1 475 000	328 000
dosažená míra podpory	88.14 %	88.19 %	88.14 %	88.14 %	88.14 %	88.11 %
max. míra podpory	88.14 %					

\*platí pouze pro výzkumné organizace