

projekt

FV10490

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

Závazný ukazatel:

75.87 %

Dosažená míra podpory za projekt:

75.87 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

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

## projekt celkem

účelová podpora	8 713 000	715 000	2 666 000	2 666 000	2 666 000	0
neveřejné zdroje	2 771 000	221 000	850 000	850 000	850 000	0
celkem	11 484 000	936 000	3 516 000	3 516 000	3 516 000	0

míra podpory

76.39 %

75.82 %

75.82 %

75.82 %

%

## příjemce:

IČ: 26142376	Watrex Praha, s.r.o.					
účelová podpora	2 705 000	215 000	830 000	830 000	830 000	0
neveřejné zdroje	2 771 000	221 000	850 000	850 000	850 000	0
celkem	5 476 000	436 000	1 680 000	1 680 000	1 680 000	0

dosažená míra podpory

49.40 %

49.31 %

49.40 %

49.40 %

49.40 %

%

max. míra podpory

49.40 %

## další účastníci projektu:

IČ: 61388963	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.					
účelová podpora	1 308 000	102 000	402 000	402 000	402 000	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
celkem	1 308 000	102 000	402 000	402 000	402 000	0

dosažená míra podpory

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, 11310 - Přírodovědecká fakulta					
účelová podpora	4 700 000	398 000	1 434 000	1 434 000	1 434 000	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
celkem	4 700 000	398 000	1 434 000	1 434 000	1 434 000	0

dosažená míra podpory

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

100.00 %

%

max. míra podpory

100.00 %