

projekt

FV20232

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

Závazný ukazatel:

79.49 %

Dosažená míra podpory za projekt:

79.49 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

	náklady celkem	2017	2018	2019	2020	2021
--	----------------	------	------	------	------	------

## projekt celkem

		2017	2018	2019	2020	2021
účelová podpora	14 380 000	1 530 000	3 280 000	3 500 000	4 000 000	2 070 000
neveřejné zdroje	3 710 000	391 000	843 000	911 000	1 035 000	530 000
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	18 090 000	1 921 000	4 123 000	4 411 000	5 035 000	2 600 000

míra podpory

79.65 %

79.55 %

79.35 %

79.44 %

79.62 %

## příjemce:

IČ: 45145466	ProSpon, spol. s r.o.					
účelová podpora	4 630 000	380 000	980 000	1 100 000	1 500 000	670 000
neveřejné zdroje	3 710 000	391 000	843 000	911 000	1 035 000	530 000
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	8 340 000	771 000	1 823 000	2 011 000	2 535 000	1 200 000
dosažená míra podpory	55.52 %	49.29 %	53.76 %	54.70 %	59.17 %	55.83 %
max. míra podpory	55.52 %					

## další účastníci projektu:

IČ: 60461373	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze / Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, 22310 - Fakulta chemické technologie					
účelová podpora	3 050 000	350 000	700 000	750 000	800 000	450 000
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	3 050 000	350 000	700 000	750 000	800 000	450 000
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
max. míra podpory	100.00 %					

IČ: 00216305	Vysoké učení technické v Brně / Vysoké učení technické v Brně, 26620 - Středoevropský technologický institut					
účelová podpora	6 700 000	800 000	1 600 000	1 650 000	1 700 000	950 000
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	6 700 000	800 000	1 600 000	1 650 000	1 700 000	950 000
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
max. míra podpory	100.00 %					

\*platí pouze pro výzkumné organizace