

projekt

FV30151

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

Závazný ukazatel:

64.60 %

Dosažená míra podpory za projekt:

64.60 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

	náklady celkem	2018	2019	2020	2021	2022
--	----------------	------	------	------	------	------

## projekt celkem

účelová podpora	6 607 220	3 279 421	3 327 799	0	0	0
neveřejné zdroje	3 620 169	1 789 272	1 830 897	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	10 227 389	5 068 693	5 158 696	0	0	0

míra podpory

64.70 %

64.51 %

%

%

%

## příjemce:

IC: 49682563	ABB s.r.o.					
účelová podpora	4 207 220	2 079 421	2 127 799	0	0	0
neveřejné zdroje	3 620 169	1 789 272	1 830 897	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	7 827 389	3 868 693	3 958 696	0	0	0
dosažená míra podpory	53.75 %	53.75 %	53.75 %	%	%	%
max. míra podpory	53.75 %					

## další účastníci projektu:

IC: 67985882	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.					
účelová podpora	2 400 000	1 200 000	1 200 000	0	0	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	2 400 000	1 200 000	1 200 000	0	0	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%	%	%
max. míra podpory	100.00 %					

\*platí pouze pro výzkumné organizace