

projekt

FV20501

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

Závazný ukazatel:

79.98 %

Dosažená míra podpory za projekt:

79.98 %

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	11 690 250	5 764 600	5 925 650	0	0	0
neveřejné zdroje	2 926 750	1 204 400	1 722 350	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	14 617 000	6 969 000	7 648 000	0	0	0

míra podpory

82.72 %

77.48 %

%

%

%

příjemce:

IČ: 42193940	Dřevojas, výrobní družstvo					
účelová podpora	3 710 250	1 806 600	1 903 650	0	0	0
neveřejné zdroje	2 926 750	1 204 400	1 722 350	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	6 637 000	3 011 000	3 626 000	0	0	0
dosažená míra podpory	55.90 %	60.00 %	52.50 %	%	%	%
max. míra podpory	55.90 %					

další účastníci projektu:

IČ: 46709002	VÚTS, a.s.					
účelová podpora	3 662 000	1 884 000	1 778 000	0	0	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	3 662 000	1 884 000	1 778 000	0	0	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%	%	%
max. míra podpory	100.00 %					

IČ: 60461373	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze / Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, 22810 - Rektorát					
účelová podpora	4 318 000	2 074 000	2 244 000	0	0	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	4 318 000	2 074 000	2 244 000	0	0	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%	%	%
max. míra podpory	100.00 %					

*platí pouze pro výzkumné organizace