

projekt

FV30310

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

Závazný ukazatel:

80.00 %

Dosažená míra podpory za projekt:

80.00 %

maximální míra podpory stanovená pro celou dobu řešení projektu

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

projekt celkem

účelová podpora	7 999 920	2 079 979	2 399 976	2 479 975	1 039 990	0
neveřejné zdroje	2 000 080	520 021	600 024	620 025	260 010	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	10 000 000	2 600 000	3 000 000	3 100 000	1 300 000	0

míra podpory

80.00 %

80.00 %

80.00 %

80.00 %

%

příjemce:

IČ: 49444531	STROJÍRNA OSILAVANY, spol. s r.o.					
účelová podpora	3 940 920	909 979	1 169 976	1 301 975	558 990	0
neveřejné zdroje	2 000 080	520 021	600 024	620 025	260 010	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	5 941 000	1 430 000	1 770 000	1 922 000	819 000	0
dosažená míra podpory	66.33 %	63.63 %	66.10 %	67.74 %	68.25 %	%
max. míra podpory	66.33 %					

další účastníci projektu:

IČ: 00216305	Vysoké učení technické v Brně / Vysoké učení technické v Brně, 26210 - Fakulta strojního inženýrství					
účelová podpora	4 059 000	1 170 000	1 230 000	1 178 000	481 000	0
neveřejné zdroje	0	0	0	0	0	0
ostatní veřejné zdroje*	0	0	0	0	0	0
celkem	4 059 000	1 170 000	1 230 000	1 178 000	481 000	0
dosažená míra podpory	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	%
max. míra podpory	100.00 %					

*platí pouze pro výzkumné organizace