

OPPIK - program Aplikace

ROZPOČET PROJEKTU V PROGRAMU APLIKACE - Žádost o podporu - Výzva VIII.

Míry podpory dle typu podporované aktivity, subjektu a jeho velikosti													
Výzkumná organizace	Průmyslový výzkum						Experimentální vývoj						Výzkumná organizace
	Podnikatelské subjekty						Podnikatelské subjekty						
	Malý podnik	Střední podnik	Velký podnik	Malý podnik	Střední podnik	Velký podnik	Malý podnik	Střední podnik	Velký podnik	Malý podnik	Střední podnik	Velký podnik	
	S účinnou spoluprací			Bez účinné spolupráce			s účinnou spoluprací			Bez účinné spolupráce			
85%	80%	75%	65%	70%	60%	50%	60%	50%	40%	45%	35%	25%	85%

	DYNTEC			1. PF UK			Způsobitelné výdaje za projekt celkem	Dotace před zaokrouhlením celkem	Míra podpory za celý projekt (max. 70%)	Finální maximální dotace
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace				
průmyslový výzkum	10 158 575 Kč	75%	7 618 931 Kč	5 974 503 Kč	85%	5 078 328 Kč	16 133 078 Kč	12 697 259 Kč		
experimentální vývoj	10 158 575 Kč	50%	5 079 288 Kč	5 974 503 Kč	85%	5 078 328 Kč	16 133 078 Kč	10 157 615 Kč		
V&V celkem	20 317 150 Kč		12 698 219 Kč	11 949 006 Kč		10 156 656 Kč	32 266 156 Kč	22 854 874 Kč	70,00%	22 586 309,20 Kč

Míra podpory žadatele/partnerů	62,50%	85,00%
Podíl ZV žadatelů na celkových ZV	62,97%	37,03%

50,00% Celkové způsobitelné výdaje za PRŮMYSLOVÝ VÝZKUM jsou max 50% z celkových způsobitelných výdajů projektu.

MAXIMÁLNÍ MÍRA DOTACE na projekt je 70% z celkových způsobitelných výdajů.
Podíl aktivit podnikatelských subjektů na celkových aktivitách projektu (způsobitelných výdajů) musí být minimálně 50%.
MINIMÁLNÍ VÝŠE DOTACE je 2 mil. Kč, MAXIMÁLNÍ VÝŠE DOTACE:
 a) 50 mil. Kč pro projekty realizované bez tzv. účinné spolupráce
 b) 100 mil. Kč pro projekty realizované v rámci účinné spolupráce, CZ-NACE 30.3, kódu intervence 063/065.

Rozpočet žádosti o podporu (v celých Kč)

DYNTEC	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	A1	PV	4 175 000 Kč	4 175 000 Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	A2	EV	4 175 000 Kč	4 175 000 Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	A3	PV	3 425 745 Kč	3 425 745 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	A4	EV	3 425 745 Kč	3 425 745 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	A5	PV	1 945 000 Kč	1 945 000 Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	A6	EV	1 945 000 Kč	1 945 000 Kč
4.	OSTATNÍ REZIE - průmyslový výzkum	A7	PV	513 860 Kč	513 860 Kč
	OSTATNÍ REZIE - experimentální vývoj	A8	EV	513 860 Kč	513 860 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	A9	PV	98 970 Kč	98 970 Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	A10	EV	98 970 Kč	98 970 Kč
			20 317 150 Kč	20 317 150 Kč	
			PV	10 158 575 Kč	10 158 575 Kč
			EV	10 158 575 Kč	10 158 575 Kč

1. PF UK	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	B1	PV	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	B2	EV	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	B3	PV	3 125 980 Kč	3 125 980 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	B4	EV	3 125 980 Kč	3 125 980 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	B5	PV	2 379 627 Kč	2 379 627 Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	B6	EV	2 379 627 Kč	2 379 627 Kč
4.	OSTATNÍ REZIE - průmyslový výzkum	B7	PV	468 896 Kč	468 896 Kč
	OSTATNÍ REZIE - experimentální vývoj	B8	EV	468 896 Kč	468 896 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	B9	PV	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	B10	EV	- Kč	- Kč
			11 949 006 Kč	11 949 006 Kč	
			PV	5 974 503 Kč	5 974 503 Kč
			EV	5 974 503 Kč	5 974 503 Kč

	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	C1	PV	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	C2	EV	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	C3	PV	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	C4	EV	- Kč	- Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	C5	PV	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	C6	EV	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REZIE - průmyslový výzkum	C7	PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REZIE - experimentální vývoj	C8	EV	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	C9	PV	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	C10	EV	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč	
			PV	- Kč	- Kč
			EV	- Kč	- Kč

	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	D1	PV	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	D2	EV	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	D3	PV	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	D4	EV	- Kč	- Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	D5	PV	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	D6	EV	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REZIE - průmyslový výzkum	D7	PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REZIE - experimentální vývoj	D8	EV	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	D9	PV	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	D10	EV	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč	
			PV	- Kč	- Kč
			EV	- Kč	- Kč

	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	E1	PV	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	E2	EV	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	E3	PV	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	E4	EV	- Kč	- Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	E5	PV	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	E6	EV	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REZIE - průmyslový výzkum	E7	PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REZIE - experimentální vývoj	E8	EV	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	E9	PV	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	E10	EV	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč	
			PV	- Kč	- Kč
			EV	- Kč	- Kč