

OPPIK - program Aplikace
ROZPOČET PROJEKTU V PROGRAMU APLIKACE - Žádost o podporu - Výzva VII.

Míry podpory dle typu podporované aktivity, subjektu a jeho velikosti											
Výzkumná organizace	Průmyslový výzkum						Experimentální vývoj				
	Podnikatelské subjekty						Podnikatelské subjekty				
	Malý podnik	Střední podnik		Velký podnik	Malý podnik	Střední podnik	Velký podnik	Malý podnik	Střední podnik	Velký podnik	Malý 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%

	Žadatel - EPS biotechnology, s.r.o.			1. Partner - TUL			Způsobilé výdaje za projekt celkem	Dotace před zaokrouhlením celkem	Míra podpory za celý projekt (max. 70%)	Finální maximální dotace
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace				
průmyslový výzkum	5,044,889 Kč	80%	4,035,911 Kč	3,731,648 Kč	85%	3,171,901 Kč	8,776,537 Kč	7,207,812 Kč		
experimentální vývoj	7,814,575 Kč	60%	4,688,745 Kč	971,578 Kč	85%	825,841 Kč	8,786,153 Kč	5,514,586 Kč		
V&V celkem	12,859,464 Kč		8,724,656 Kč	4,703,226 Kč		3,997,742 Kč	17,562,690 Kč	12,722,398 Kč	70.00%	12,293,883.00 Kč

Míra podpory žadatele/partnerů	67.84%			85.00%		
Podíl ZV žadatelů na celkových ZV	73.22%			26.78%		
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace
průmyslový výzkum	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč
experimentální vývoj	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč
V&V celkem	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč
Míra podpory partnerů	0.00%			0.00%		
Podíl ZV žadatelů na celkových ZV	0.00%			0.00%		
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace
průmyslový výzkum	- Kč		0	- Kč		0
experimentální vývoj	- Kč		0	- Kč		0
V&V celkem	- Kč		0	- Kč		0
Míra podpory partnerů	0.00%			0.00%		
Podíl ZV žadatelů na celkových ZV	0.00%			0.00%		

49.97% Celkové způsobilé výdaje za PRŮMYSLOVÝ VÝZKUM jsou max 50% z celkových způsobilých výdajů projektu.

MAXIMÁLNÍ MÍRA DOTACE na projekt je 70% z celkových způsobilých výdajů.
Podíl aktivit podnikatelských subjektů na celkových aktivitách projektu (způsobilých výdajů)
MINIMÁLNÍ VÝŠE DOTACE je 1 mil. Kč, MAXIMÁLNÍ VÝŠE DOTACE:
 a) 40 mil. Kč pro projekty realizované bez tzv. účinné spolupráce
 b) 80 mil. Kč pro projekty realizované v rámci účinné spolupráce nebo v rám

Rozpočet žádosti o podporu (v celých Kč)

Žadatel - EPS biotechnology, s.r.o.	označení RP	kategorie V&V	Způsobilé výdaje za RP	ZV celkem
1.	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	A1 PV	549,500 Kč	549,500 Kč
	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	A2 EV	860,500 Kč	860,500 Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	A3 PV	3,190,612 Kč	3,190,612 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	A4 EV	4,921,113 Kč	4,921,113 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	A5 PV	637,000 Kč	637,000 Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	A6 EV	1,003,000 Kč	1,003,000 Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	A7 PV	319,061 Kč	319,061 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	A8 EV	492,111 Kč	492,111 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	A9 PV	348,716 Kč	348,716 Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	A10 EV	537,851 Kč	537,851 Kč
			12,859,464 Kč	12,859,464 Kč
		PV	5,044,889 Kč	5,044,889 Kč
		EV	7,814,575 Kč	7,814,575 Kč

1. Partner - TUL	označení RP	kategorie V&V	Způsobilé výdaje za RP	ZV celkem
1.	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	B1 PV	292,900 Kč	292,900 Kč
	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	B2 EV	72,100 Kč	72,100 Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	B3 PV	2,370,781 Kč	2,370,781 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	B4 EV	627,677 Kč	627,677 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	B5 PV	712,350 Kč	712,350 Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	B6 EV	177,650 Kč	177,650 Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	B7 PV	355,617 Kč	355,617 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	B8 EV	94,151 Kč	94,151 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	B9 PV	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	B10 EV	- Kč	- Kč
			4,703,226 Kč	4,703,226 Kč
		PV	3,731,648 Kč	3,731,648 Kč
		EV	971,578 Kč	971,578 Kč

	označení RP	kategorie V&V	Způsobilé výdaje za RP	ZV celkem
1.	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	C1 PV	- Kč	- Kč
	NAKLADY 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 REŽIE - průmyslový výzkum	C7 PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REŽIE - 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	Způsobilé výdaje za RP	ZV celkem
1.	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	D1 PV	- Kč	- Kč
	NAKLADY 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 REŽIE - průmyslový výzkum	D7 PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REŽIE - 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	Způsobilé výdaje za RP	ZV celkem
1.	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	E1 PV	- Kč	- Kč
	NAKLADY 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 REŽIE - průmyslový výzkum	E7 PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REŽIE - 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