

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

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	Výzkumná organizace			
	S účinnou spoluprací						Bez účinné spolupráce									
85%	80%	75%		65%	70%	60%		50%	60%	50%		40%	45%	35%	25%	85%

	HELLA AUTOTECHNIK NOVA s.r.o.			IQS Group			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	8 518 120 Kč	85%	5 536 778 Kč	6 302 383 Kč	80%	5 041 906 Kč	23 050 503 Kč	17 574 185 Kč		
experimentální vývoj	15 180 437 Kč	40%	6 072 175 Kč	9 291 074 Kč	60%	5 574 645 Kč	24 471 511 Kč	11 646 819 Kč		
V&V celkem	23 698 556 Kč		11 608 952 Kč	15 593 457 Kč		10 616 551 Kč	47 522 014 Kč	29 221 004 Kč	61,48%	29 216 534,08 Kč
Míra podpory žadatele/partnerů	48,98%			68,08%						
Podíl ZV žadatelů na celkových ZV	49,87%			32,81%						
	Univerzita Palackého v Olomouci			3. Partner						
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace				
průmyslový výzkum	8 230 001 Kč	85%	6 995 501 Kč	- Kč		- Kč				
experimentální vývoj	- Kč	85%	- Kč	- Kč		- Kč				
V&V celkem	8 230 001 Kč		6 995 501 Kč	- Kč		- Kč				
Míra podpory partnerů	85,00%			0,00%						
Podíl ZV žadatelů na celkových ZV	17,32%			0,00%						
	4. Partner									
	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%						

48,50% Celkové způsobilé výdaje za PRŮMYSLVOVÝ VÝZKUM jsou max 50% z celkových způsobilých výdajů projektu.

Hlavním žadatelem/příjemcem projektu musí být člen konsorcia s nejvyšším podílem způsobilých výdajů na celkovém rozpočtu projektu (celkových způsobilých výdajů). **MAXIMÁLNÍ MÍRA DOTACE** na projekt je 70% z celkových způsobilých výdajů.

Podíl aktivit podnikatelských subjektů na celkových aktivitách projektu (způsobilých 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, kódu intervence 063/065.

Rozpočet žádosti o podporu (v celých Kč)

HELLA AUTOTECHNIK NOVA 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 440 000 Kč	440 000 Kč
	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	A2	EV 660 000 Kč	660 000 Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	A3	PV 5 851 409 Kč	5 851 409 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	A4	EV 10 866 902 Kč	10 866 902 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	A5	PV 1 349 000 Kč	1 349 000 Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	A6	EV 2 023 500 Kč	2 023 500 Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	A7	PV 877 711 Kč	877 711 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	A8	EV 1 630 035 Kč	1 630 035 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	A9	PV - Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	A10	EV - Kč	- Kč
			23 698 556 Kč	23 698 556 Kč
			8 518 120 Kč	8 518 120 Kč
			15 180 437 Kč	15 180 437 Kč

IQS Group	označení RP	kategorie V&V	Způsobilé výdaje za RP	ZV celkem
1.	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	B1	PV 405 000 Kč	405 000 Kč
	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	B2	EV 495 000 Kč	495 000 Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	B3	PV 4 679 040 Kč	4 679 040 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	B4	EV 7 018 559 Kč	7 018 559 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	B5	PV 356 000 Kč	356 000 Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	B6	EV 484 000 Kč	484 000 Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	B7	PV 701 855 Kč	701 855 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	B8	EV 1 052 783 Kč	1 052 783 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	B9	PV 160 488 Kč	160 488 Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	B10	EV 240 732 Kč	240 732 Kč
			15 593 457 Kč	15 593 457 Kč
			6 302 383 Kč	6 302 383 Kč
			9 291 074 Kč	9 291 074 Kč

Univerzita Palackého v Olomouci	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 6 482 610 Kč	6 482 610 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	C4	EV - Kč	- Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	C5	PV 775 000 Kč	775 000 Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	C6	EV - Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	C7	PV 972 391 Kč	972 391 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	C8	EV - Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	C9	PV - Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	C10	EV - Kč	- Kč
			8 230 001 Kč	8 230 001 Kč
			8 230 001 Kč	8 230 001 Kč
			- Kč	- Kč

3. Partner	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
			- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč

4. Partner	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
			- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč