



## SMLOUVA O SPOLUPRÁCI NA ŘEŠENÍ PROJEKTU

(dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění a zákona č. 130/2002 Sb., zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, ve znění pozdějších předpisů)

Smluvní strany:

1. Podnik: **Vigour Alfa spol. s r.o.**  
Se sídlem v: V kapslovně 2767/2, 130 00 Praha 3  
IČ: 27413187  
DIČ: CZ27413187  
Zastoupena: [REDACTED]  
Za společnost jednají oba jednatelé vždy společně.  
(dále jen jako „příjemce“)
2. Výzkumná organizace: **Univerzita Pardubice**  
veřejná vysoká škola zřízená zákonem  
Se sídlem v: Studentská 95, 530 09 Pardubice  
IČ: 00216275  
DIČ: CZ00216275  
Zastoupena: [REDACTED] rektor  
(dále jen jako „spolupříjemce 1“)
3. Výzkumná organizace: **Univerzita Hradec Králové**  
veřejná vysoká škola zřízená zákonem  
Se sídlem v: Rokitanského 62, 500 03, Hradec Králové  
IČ: 62690094  
DIČ: CZ62690094  
Zastoupena: [REDACTED] rektor  
(dále jen jako „spolupříjemce 2“)

(dále také společně jako „smluvní strany“)

mezi sebou uzavírají následující smlouvu o spolupráci na řešení projektu (dále jen „smlouva“).

### I. Předmět smlouvy

- 1.1. Předmětem smlouvy je spolupráce smluvních stran za účelem zajištění realizace projektu „Smart Parking & Charging.“ (dále jen „projekt“) registrační číslo CZ.01.1.02/0.0/0.0/20\_321/0024477 s předmětem řešení průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje. Na projekt budou použity účelové finanční prostředky poskytnuté formou podpory (dotace) v rámci Operačního programu podnikání a inovace pro konkurenceschopnost Výzvy VIII programu podpory APLIKACE (dále jen „podpora“) na základě Rozhodnutí o poskytnutí dotace na řešení projektu (dále jen „rozhodnutí“). Poskytovatelem dotace je Ministerstvo průmyslu a obchodu (dále jen „poskytovatel“).
- 1.2. Cíle projektu jsou: Vývoj nového softwaru Smart Parking & Charging. Rozdělení činností pro realizaci projektu je dáno projektovou žádostí.
- 1.3. Předmětem této smlouvy je úprava účinné spolupráce mezi příjemcem a spolupříjemci, stanovení práv a povinností příjemce a spolupříjemců, podíl spolupříjemců na výsledcích výzkumu a vývoje projektu (dále jen „výsledek projektu“ či „výsledky projektu“), a podmínky použití podpory spolupříjemců, při realizaci projektu. Projekt bude realizován podle schválené projektové žádosti.
- 1.4. Předpokládanými výsledky projektu jsou:

- poloprovoz
- ověřená technologie
- užitný vzor
- průmyslový vzor
- prototyp
- funkční vzorek
- certifikovaná metodika



software

## II.

### Řízení a realizace spolupráce

- 2.1. Příjemce je koordinátorem projektu. Odpovědnost za odborné vedení celého projektu ponese hlavní řešitel projektu na straně příjemce [REDACTED] který bude rozhodovat o směrech výzkumných a vývojových prací celého projektu. Bude odpovědný za přípravu a finalizaci monitorovacích zpráv, za čerpání finančních prostředků celého projektu a prezentaci dosažených výsledků širší odborné veřejnosti. Jeho úkolem bude také kontrola jednotlivých etap projektu a jejich výstupů a dodržování podmínek daných touto smlouvou, včetně dodržování podmínek smlouvy spolupříjemci.
- 2.2. Hlavnímu řešiteli projektu bude přímo podřízen řešitel na straně spolupříjemce 1 [REDACTED] a spolupříjemce 2 [REDACTED].
- 2.3. Hlavní řešitel projektu zajistí řízení projektu tak, aby plnění jednotlivých úkolů probíhalo v souladu se schváleným návrhem projektu.

## III.

### Náklady a výdaje na řešení projektu

- 3.1. Projekt bude financován dle žádosti projektu z účelové podpory a neveřejných zdrojů. Změny oproti předložené žádosti projektu navrhuje příjemce a schvaluje poskytovatel. Změny lze provádět pouze v souladu s podmínkami poskytovatele.
- 3.2. Výše, časové rozložení a použití poskytnuté podpory se řídí rozpočtem daným rozhodnutím. Pokud nedojde ke změnám rozhodnutí oproti společně vypracované a podané žádosti projektu, bude rozdělení podpory odpovídat **Příloze 1** této smlouvy. **Příloha č. 1** této smlouvy dále obsahuje také podíly na způsobilých výdajích / nákladech mezi jednotlivými subjekty a dále poměr jejich způsobilých výdajů / nákladů na VaV.
- 3.3. Dodavatelé zboží, služeb, stavebních prací, jejichž plnění je potřebné k řešení projektu, musí být spolupříjemcem vybráni postupem podle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a dále v souladu s podmínkami poskytovatele, pokud jsou v daném případě splněny zákonné podmínky pro takový postup. Dále je spolupříjemce povinen postupovat dle Pravidel pro výběr dodavatelů Řídícího orgánu OP PIK (dále jen „Pravidla“), a to v případech, kdy se neaplikuje ZZVZ. Spolupříjemce se musí řídit Pravidly platnými v den vyhlášení veřejné zakázky. Pokud projekt neobsahuje povinnost zrealizovat výběrové řízení v režimu ZZVZ ani podle Pravidel, jsou uvedené postupy irelevantní.
- 3.4. Způsobilé výdaje jsou specifikovány ve výzvě VIII programu podpory (dále jen „výzva“), a to detailně v příloze č. 2 výzvy. Výdaje musí být vynaloženy v souladu se zásadami hospodárnosti, efektivnosti a účelnosti.
- 3.5. Způsobilými výdaji nejsou:
  - a) DPH, pokud je příjemce podpory plátcem DPH,
  - b) výdaje vzniklé nebo uhrazené před datem přijatelnosti projektu,
  - c) splátky půjček a úvěrů,
  - d) sankce a penále,
  - e) výdaje na záruky, pojištění, úroky, bankovní poplatky, kursové ztráty, celní a správní poplatky,
  - f) leasing.

## IV.

### Poskytování účelové podpory a kofinancování výdajů spolupříjemce příjemcem

- 4.1. Podpora bude příjemci poskytnuta v souladu s „Pravidly spolufinancování Evropských strukturálních a investičních fondů v programovém období 2014 – 2020“ a bude proplácena ex-post na základě dokladů předložených příjemcem podpory v žádosti o platbu. Předpokladem je počáteční plně předfinancování výdajů projektu (nebo ucelené etapy = fáze projektu) z vlastních zdrojů příjemce a spolupříjemce podpory.
- 4.2. Příjemce se zavazuje poskytovat spolupříjemcům podporu způsobem a ve výši dle schválené žádosti o platbu bezodkladně, nejpozději však do 14 dnů, od přijetí platby podpory od poskytovatele.
- 4.3. Příjemce se zavazuje příslušnou část obdržené podpory převést na bankovní účet spolupříjemce v souladu s touto smlouvou. Převedení stanovené části účelové podpory se považuje pouze za převod finančních prostředků a nepovažuje se za úplatu za uskutečněné zdanitelné plnění.
- 4.4. Příjemce současně pošle spolupříjemcům poměrnou část kofinancování výdajů projektu z vlastních soukromých zdrojů dle schválené žádosti o platbu.



## V.

### Závazky příjemce a spolupříjemce

- 5.1. Povinnosti příjemce uvedené ve Výzvě a jejích přílohách, v Rozhodnutí a jeho přílohách a případně dalších relevantních dokumentech (dále jen „Dokumenty“) se přiměřeně vztahují i na spolupříjemce. Věta první tohoto odstavce nedopadá na ustanovení Dokumentů, z jejichž povahy vyplývá, že se na spolupříjemce nemohou aplikovat.
- 5.2. V případě, že o to spolupříjemce požádá, zavazuje se příjemce ve spolupráci se spolupříjemcem podat námítky proti neproplacení (krácení atp.) dotace z důvodu domnělého porušení podmínek projektu, které vyvěrá z porušení povinností spolupříjemce. Pokud tento závazek příjemce nesplní (nepodá námítky, ač o to bylo spolupříjemcem požádáno), není spolupříjemce povinen příslušnou částku hradit příjemci ze svých prostředků.

## VI.

### Odstoupení od smlouvy

- 6.1. Odstoupení od této smlouvy se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- 6.2. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno desátým dnem po prokazatelném odeslání.

## VII.

### Práva ke hmotnému majetku

- 7.1. Vlastníkem hmotného majetku nutného k řešení projektu a pořízeného z podpory je příjemce nebo spolupříjemce, který si uvedený majetek pořídil nebo jej vytvořil. Došlo-li k vytvoření nebo pořízení majetku společným působením příjemce a spolupříjemce nebo několika spolupříjemců, je takový majetek v jejich spoluvlastnictví, a to podle míry, v jakém se na jeho vytvoření nebo pořízení podíleli. V pochybnostech jsou podíly rovné. Příjemce i spolupříjemce jsou povinni nakládat s veškerým majetkem s péčí řádného hospodáře, zejména jej zabezpečit proti poškození, ztrátě nebo odcizení a dále jej využívat zejména pro aktivity spojené s projektem.
- 7.2. Po dobu účinnosti této smlouvy není spolupříjemce oprávněn bez souhlasu příjemce s hmotným majetkem disponovat ve prospěch třetí osoby, zejména pak není oprávněn tento hmotný majetek zcizit, převést, zatížit, pronajmout, půjčit či vypůjčit.

## VIII.

### Práva duševního vlastnictví

- 8.1. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o skutečnostech, které se týkají spolupráce dané touto smlouvou, bez ohledu na formu a způsob jejich sdělení či zachycení, a to až do doby jejich zveřejnění. Tato povinnost neplatí vůči subjektům, které jsou na základě právních předpisů k informacím o takových skutečnostech oprávněny. Povinnost mlčenlivosti smluvní strany přenesou i na své zaměstnance. Zaměstnancem smluvní strany se pro účely této smlouvy rozumí zaměstnanci smluvní strany, případně jiné osoby, které vykonávají činnost pro smluvní stranu na základě jakéhokoliv prokazatelného právního vztahu při plnění závazků z této smlouvy. Smluvní strany se dále zavazují, že duševní vlastnictví nepoužijí v rozporu s jeho účelem, s účelem vzájemné spolupráce určeným touto smlouvou, ve prospěch třetích osob jinak než podle této smlouvy, ani pro vlastní potřebu, která nemá vztah k předmětu spolupráce, nebude-li dohodnuto jinak. Informace utajované podle zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů, chrání smluvní strany způsobem stanoveným zákonem.
- 8.2. Práve duševního vlastnictví se rozumí zejména:
  - autorské právo, práva související s právem autorským, právo pořizovatele databáze a knowhow,
  - průmyslová práva, ochrana výsledků technické tvůrčí činnosti (vynálezy a užité vzory), předmětů průmyslového výtvarnictví (průmyslové vzory), práva na označení (ochranné známky) a konstrukční schémata polovodičových výrobků (topografie polovodičových výrobků).
- 8.3. Smluvní strany vstupují do spolupráce s následujícím know-how:  
Příjemce: Vigour Alfa disponuje rozsáhlými know-how v oblasti výzkumu, vývoje a tvorby software s možností plného zabezpečení, široké škály výzkumných, vývojových a experimentálních činností.  
Spolupříjemce: Univerzita Pardubice a Univerzita Hradec Králové disponuje rozsáhlými laboratořemi s možností plného zabezpečení, široké škály výzkumných, vývojových a experimentálních činností.  
Následující know-how zůstává ve vlastnictví té smluvní strany, které jej do spolupráce poskytla.



- 8.4. Smluvní strany se dohodly na tom, že právo duševního vlastnictví vzniklé v rámci spolupráce upravené touto smlouvou (dále jen „**nové duševní vlastnictví**“) je ve vlastnictví té smluvní strany, která ho vytvořila svými zaměstnanci a pomocí vlastních materiálních a finančních vkladů, bez příspěvku další strany (dále jen „**vlastník**“). Podpora a podpora pro spolupříjemce se považuje za vlastní finanční vklad.
- 8.5. Vznikne-li nové duševní vlastnictví za příspěvku více smluvních stran (dále jen „**nové duševní spoluvlastnictví**“), je takové duševní vlastnictví ve spoluvlastnictví více smluvních stran (dále jen „**spoluvlastníci**“). Poměr podílů bude určen písemnou dohodou smluvních stran a odvíjí se od výše podílů na činnostech v projektu. U autorských děl se tento odstavec použije obdobně na výkon majetkových práv k autorskému dílu.
- 8.6. Smluvní strany jsou povinny chránit duševní vlastnictví způsobem, který je pro ochranu každého druhu duševního vlastnictví nejvýhodnější. Vlastník nebo spoluvlastník nese náklady spojené s vedením příslušných řízení za účelem dosažení nejvýhodnější ochrany.
- 8.7. Smluvní strany se výslovně dohodly, že chráněné nové duševní vlastnictví nebo spoluvlastnictví může být spolupříjemcem využito pro výzkumné a vzdělávací účely bezúplatně způsobem, který neohrozí jeho ochranu.
- 8.8. Mohou-li si u některé smluvní strany činit nároky na nové duševní vlastnictví nebo spoluvlastnictví třetí osoby, jsou smluvní strany povinny provést taková opatření nebo uzavřít takové smlouvy, aby výkon těchto práv nebo práva samotná byla na smluvní strany převedena. Do účinnosti takového opatření nebo smlouvy smluvní strany zajistí, aby taková práva byla u třetích osob vykonávána v souladu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy.
- 8.9. Převede-li smluvní strana vlastnictví k novému duševnímu vlastnictví nebo spoluvlastnictví na třetí osobu, je povinna zajistit prostřednictvím odpovídajících opatření nebo smluv, aby povinnosti vyplývající z této smlouvy přešly na nového vlastníka práv tak, aby byly zajištěny zájmy poskytovatele vyplývající z této smlouvy.
- 8.10. Výsledky, které nemají za následek vznik práv k duševnímu vlastnictví, mohou být obecně šířeny.
- 8.11. Smluvní strany jsou povinny zachovat výsledky projektu po dobu nejméně 5 let od poslední přijaté platby podpory na účet příjemce, tj. tato investice nesmí být prodána nebo zcizena po výše uvedené dobu třetí osobě. Tímto ustanovením se rozumí, že příslušná smluvní strana bude po dobu udržitelnosti od ukončení realizace projektu nabízet řešení, které vzniklo realizací projektu. V případě, že příslušná smluvní strana bude vyvíjet řešení určené pouze pro potřeby jí samé, je povinna v případě kontroly prokázat, že jej využívá způsobem, který uváděla v projektu.
- 8.12. Pokud je součástí aktivit zhotovení prototypů, pak musí tyto prototypy podstoupit prototypové zkoušky, o kterých bude proveden detailní záznam a vyhodnocení. Pokud budou prototypy následně prodány, budou vždy deklarovány jako prodej zkušebního prototypu za cenu nepřevyšující přímé materiálové náklady. Každý spoluvlastník duševního spoluvlastnictví si vyhrazuje předkupní právo za zůstatkovou cenu.

## IX.

### Řešení sporů

- 9.1. Veškeré spory mezi smluvními stranami vyplývající nebo související s ustanoveními této smlouvy budou řešeny vždy nejprve smírně vzájemnou dohodou. Nebude-li smírného řešení dosaženo v přiměřené době, bude mít kterákoliv ze smluvních stran právo předložit spornou záležitost k rozhodnutí místně příslušnému soudu.

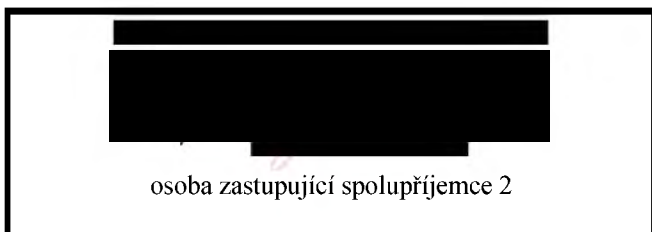
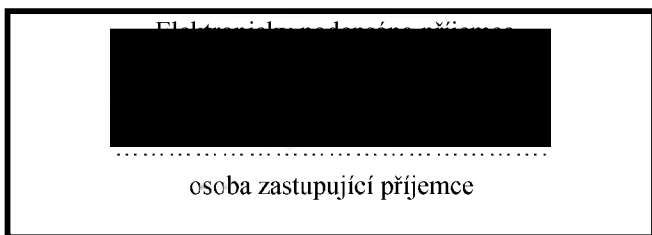
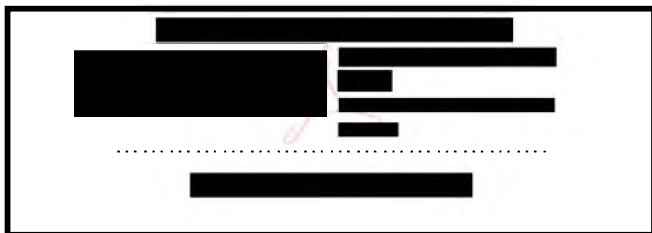
## X.

### Závěrečná ustanovení

- 10.1. Spolupříjemce prohlašuje, že se s žádostí o projekt, schváleným návrhem projektu, podmínkami projektu a rozhodnutím seznámil. Ustanovení této smlouvy budou vždy vykládána v souladu se zněním, účelem a cíli schváleného návrhu projektu a rozhodnutím.
- 10.2. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu ve smyslu ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, a prohlašují, že veškerá práva a povinnosti daná touto smlouvou o účasti na řešení projektu, jakož i práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající budou řešit podle ustanovení občanského zákoníku a ustanovení zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.
- 10.3. Pokud smlouva naplní podmínky pro uveřejnění v Registru smluv, bude uveřejněna Spolupříjemcem dle zákona č. 340/2015 Sb. (o registru smluv) v Registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR.
- 10.4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněných osob smluvních stran. V případě povinného uveřejnění smlouvy v Registru smluv, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to na dobu do třistašedesátéhočtvrtého (364.) dne ode dne ukončení řešení projektu. Omezení doby účinnosti se netýká ustanovení upravujících kontrolu a řešení sporů, vrácení podpory, sankcí, poskytování informací, dodržování mlčenlivosti a ochrany duševního vlastnictví. Tato smlouva může dále zaniknout odstoupením od smlouvy dle ustanovení této smlouvy.



- 10.5. Spolupříjemce souhlasí s tím, že údaje o projektu, příjemci, spolupříjemci a řešitelích budou uloženy v Informačním systému výzkumu a vývoje.
- 10.6. Veškeré změny nebo doplňky této smlouvy mohou být uzavřeny pouze formou písemného dodatku k této smlouvě podepsaného zástupci obou smluvních stran.
- 10.7. Součástí této smlouvy jsou:  
Příloha č. 1 - Vigour ALFA-rozpocet-pro-program-aplikace-UPRAVA PRO ROZHODNUTI-FINAL –  
Celkové uznané náklady na celou dobu řešení projektu a celková výše účelové podpory
- 10.8. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu pečlivě přečetly a na důkaz souhlasu s výše uvedenými ustanoveními připojují své podpisy.



Žadatel vyplňuje pouze **žlutě označené buňky**. Ostatní buňky jsou zamknuté proti úpravám a jakákoliv prokázaná manipulace může vést až k vyřazení Žádosti o podporu.  
Tabulka počítá max. se 7 partnery, pokud by žadatelé požadovali více partnerů, pak je nutné se obrátit na řídicí orgán nebo zprostředkující subjekt.

Postup vyplňování:

- 1) Žadatel změní "Žadatel", resp. "1. Partner" atd. na obchodní název svůj a partnerů/spolupříjemců. Ostatní nevyplněné spolupříjemce v hlavičce vymaže.
- 2) Vyplnit **míru podpory** pro hlavního žadatele i každého jednotlivého spolupříjemce.  
Tato podpora se vyplňuje **pro obě aktivity průmyslový výzkum a experimentální vývoj** a její výše je závislá **na velikosti podniku a splnění/nesplnění podmínky účinné spolupráce** nebo (více informací viz Výzva programu Aplikace).
- 3) Pro každého žadatele, resp. člena konsorcia je nutné vyplnit rozpočet na jednotlivé rozpočtové položce pro konkrétní podporovanou aktivitu (PV a EV). Příklad: Žadatel v rozpočtu může mít jinou částku mezd a pojistného v jedné etapě jak na PV (např. 1 mil. Kč) tak na EV (např. 1,3 mil. Kč).
- 4) Pokud bude buňka M16 hlásit "SNIŽTE ZPŮSOBILÉ VÝDAJE", pak je nutné snížit způsobilé výdaje tak, aby žadatel nepřekročil výši podpory 100 mil. Kč. Analogicky k tomu se postupuje v případě, kdy bude buňka hlásit "ZVYŠTE ZPŮSOBILÉ VÝDAJE".
- 5) V případě, že je chybně vyplněná rozpočtová položka Ostatní režie, pak buňka celkových způsobilých výdajů u této položky zčervená.
- 6) Hodnoty do rozpočtových položek vyplňujte bez desetinných míst. V opačném případě bude tabulka hlásit chybu.



OPPIK - program Aplikace

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

Výzkumná organizace	Průmyslový výzkum						Experimentální vývoj						Výzkum ná 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%	80%	50%	40%	45%	35%	25%	85%

	Vigour Alfa spol. s r.o.			Univerzita Pardubice - DFJP			Způsobilé výdaje za projekt celkem	Dotace před zakoupením celkem	Míra podpory za celý projekt (max. 70%)	Finální maximální dotace
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace				
průmyslový výzkum	11 222 472 Kč	85%	7 294 807 Kč	2 977 480 Kč	85%	2 530 841 Kč	17 063 516 Kč	12 284 994 Kč		
experimentální vývoj	21 446 659 Kč	90%	8 578 664 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	21 446 659 Kč	8 578 664 Kč		
<b>V&amp;V celkem</b>	<b>32 669 131 Kč</b>		<b>15 873 270 Kč</b>	<b>2 977 480 Kč</b>		<b>2 530 841 Kč</b>	<b>38 540 175 Kč</b>	<b>20 863 658 Kč</b>	54,13%	30 861 796,72 Kč
Míra podpory žadatele/partnerů	48,58%			85,00%						
Podíl ZV zadávaný na celkových ZV	84,77%			7,73%						
	Univerzita Hradec Králové - FIM			3. Partner						
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace				
průmyslový výzkum	2 893 584 Kč	85%	2 459 546 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč		
experimentální vývoj	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč		
<b>V&amp;V celkem</b>	<b>2 893 584 Kč</b>		<b>2 459 546 Kč</b>	<b>- Kč</b>		<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>		
Míra podpory partnerů	85,00%			0,00%						
Podíl ZV zadávaný na celkových ZV	7,51%			0,00%						
	4. Partner									
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace				
průmyslový výzkum	- Kč	- Kč	0	- Kč	- Kč	0	- Kč	- Kč		
experimentální vývoj	- Kč	- Kč	0	- Kč	- Kč	0	- Kč	- Kč		
<b>V&amp;V celkem</b>	<b>- Kč</b>		<b>0</b>	<b>- Kč</b>		<b>0</b>	<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>		
Míra podpory partnerů	0,00%			0,00%						
Podíl ZV zadávaný na celkových ZV	0,00%			0,00%						

44,35% Celkové způsobilé výdaje za PRŮMYŠLOVÝ 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 (způsobých 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)

Vigour Alfa spol. 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	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	A2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	A3	9 756 672 Kč	9 756 672 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	A4	18 113 586 Kč	18 113 586 Kč
3.	MATERIAL - průmyslový výzkum	A5	- Kč	- Kč
	MATERIAL - experimentální vývoj	A6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	A7	1 463 899 Kč	1 463 899 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	A8	2 717 025 Kč	2 717 025 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	A9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	A10	616 128 Kč	616 128 Kč
			<b>32 869 131 Kč</b>	<b>32 869 131 Kč</b>
			PV	11 222 472 Kč
			EV	21 446 659 Kč

Univerzita Pardubice - DFJP	označení RP	kategorie V&V	Způsobilé výdaje za RP	ZV celkem
1.	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	B1	41 690 Kč	41 690 Kč
	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	B2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	B3	2 552 992 Kč	2 552 992 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	B4	- Kč	- Kč
3.	MATERIAL - průmyslový výzkum	B5	- Kč	- Kč
	MATERIAL - experimentální vývoj	B6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	B7	382 938 Kč	382 938 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	B8	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	B9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	B10	- Kč	- Kč
			<b>2 977 480 Kč</b>	<b>2 977 480 Kč</b>
			PV	2 977 480 Kč
			EV	- Kč

Univerzita Hradec Králové - FIM	označení RP	kategorie V&V	Způsobilé výdaje za RP	ZV celkem
1.	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	C1	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	C2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	C3	2 516 168 Kč	2 516 168 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	C4	- Kč	- Kč
3.	MATERIAL - průmyslový výzkum	C5	- Kč	- Kč
	MATERIAL - experimentální vývoj	C6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	C7	377 424 Kč	377 424 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	C8	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	C9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	C10	- Kč	- Kč
			<b>2 893 584 Kč</b>	<b>2 893 584 Kč</b>
			PV	2 893 584 Kč
			EV	- 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	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	D2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	D3	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	D4	- Kč	- Kč
3.	MATERIAL - průmyslový výzkum	D5	- Kč	- Kč
	MATERIAL - experimentální vývoj	D6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	D7	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	D8	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	D9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	D10	- Kč	- Kč
			<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>
			PV	- Kč
			EV	- 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	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	E2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	E3	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	E4	- Kč	- Kč
3.	MATERIAL - průmyslový výzkum	E5	- Kč	- Kč
	MATERIAL - experimentální vývoj	E6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	E7	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	E8	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	E9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	E10	- Kč	- Kč
			<b>- Kč</b>	<b>- Kč</b>
			PV	- Kč
			EV	- Kč