

Smlouva o účasti na řešení projektu

Článek I Smluvní strany

DelpSys, s.r.o.
se sídlem Družstevní 580, 34506 Kdyně
zastoupená xxx, jednatelem společnosti
IČ: 03605400
(dále jen „příjemce“)

a

Západočeská univerzita v Plzni
se sídlem Univerzitní 8, 301 001 Plzeň
zastoupená doc. Ing. Luděk Hynčíkem, Ph.D., prorektorem pro výzkum a vývoj
IČ: 49777513
bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Plzeň – město, č. účtu: 4811530257/0100
(dále jen „další účastník projektu“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o spolupráci na řešení projektu (dále jen „smlouva“) podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a podle ust. § 2 odst. 2 písm. h) zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů:

Článek II Předmět a účel smlouvy

1. Smluvní strany budou společně řešit projekt s názvem „Výzkum a vývoj inteligentního systému pro podporu péče v sociálních službách s využitím asistivních technologií“, registrační číslo (MS2014+) CZ.01.1.02/0.0/0.0/17_176/0015556 (dále jen „projekt“), který byl poskytovatelem – Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR (dále jen „poskytovatel“) vybrán k podpoře v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, Programu podpory Aplikace VI. výzvy.
2. Předmětem této smlouvy je úprava právního postavení příjemce a dalšího účastníka projektu, jejich úlohy a odpovědnosti, jakož i úprava jejich vzájemných práv a povinností při realizaci projektu a úprava vzájemných práv a povinností smluvních stran k hmotnému majetku nutnému k řešení projektu a nabytého smluvními stranami a dále k výsledkům projektu a využití výsledků projektu.
3. Předmětem této Smlouvy je dále vymezení podmínek, za kterých bude příjemcem poskytnuta část účelových finančních prostředků dalšímu účastníkovi projektu.

4. Příjemce a další účastník projektu jsou povinni při realizaci projektu postupovat v souladu s podnikatelským záměrem, který je přílohou žádosti o podporu projektu, touto smlouvou, rozhodnutím o poskytnutí dotace na projekt, vč. jeho příloh, podmínkami pro poskytnutí dotace, pravidly způsobilosti výdajů a příslušnými právními předpisy ČR a EU. V případě povinností, které nejsou upraveny v této Smlouvě se postupuje dle rozhodnutí o poskytnutí dotace na projekt, vč. jeho příloh, podmínek pro poskytnutí dotace, pravidel způsobilosti výdajů. Další účastník projektu se řídí výše uvedenými dokumenty a podmínkami pro poskytnutí dotace s výjimkou ustanovení, z jejichž podstaty vyplývá, že se nemohou vztahovat na dalšího účastníka projektu.

Článek III

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Každá ze smluvních stran je povinna jednat způsobem, který neohrožuje realizaci projektu a zájmy příjemce a dalšího účastníka projektu.
2. Smluvní strany mají právo na veškeré informace týkající se projektu, zejména jeho finančního řízení, dosažených výsledků projektu a související dokumentace.
3. Další účastník projektu se zavazuje:
 - vést účetnictví v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, nebo daňovou evidenci podle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů. Pokud další účastník projektu povede daňovou evidenci, je povinen zajistit, aby příslušné doklady prokazující výdaje související s projektem splňovaly předepsané náležitosti účetního dokladu dle § 11 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a aby tyto doklady byly správné, úplné, průkazné a srozumitelné a průběžně chronologicky vedené způsobem zaručujícím jejich trvalost. Dále je povinen uchovávat je způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a v zákoně č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s dalšími platnými právními předpisy ČR. Další účastník projektu při kontrole poskytne na vyžádání kontrolnímu orgánu daňovou evidenci v plném rozsahu,
 - účtovat o majetku, příjmech a výdajích souvisejících s projektem (např. na zvláštních analytických počtech, se stejným analytickým znakem u všech aktuálních účtů projektu, na samostatné hospodářské středisko či zakázku, popř. jiným vhodným způsobem), aby bylo průkazné, zda konkrétní výdaj je či není vykazován na projekt. Pokud další účastník projektu vede daňovou evidenci, je povinen zajistit podřízenou evidenci, ve které budou rozlišeny výdaje s konkrétní vazbou na projekt. Cílem této povinnosti je zajistit, aby další účastník projektu byl schopen na vyžádání předložit kontrolním a auditním orgánům úplný přehled způsobilých výdajů (účetních operací nebo záznamů v daňové evidenci),
 - na žádost příjemce bezodkladně písemně poskytnout požadované doplňující informace související s realizací projektu,
 - archivovat veškerou dokumentaci k projektu, včetně účetnictví, po dobu deseti (10) let následujících po roce, v němž byla vyplacena poslední část dotace, zároveň však nejméně do doby uplynutí tří (3) let od uzávěrky Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost,
 - postupovat při výběru dodavatelů v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zadávání veřejných zakázek“) nebo pravidel pro výběr dodavatelů, která tvoří přílohu Rozhodnutí o poskytnutí dotace,

- po celou dobu realizace a udržitelnosti projektu dodržovat právní předpisy ČR a EU a politiky EU, zejména pak pravidla hospodářské soutěže, platné předpisy upravující veřejnou podporu, principy ochrany životního prostředí (zabránit poškozování životního prostředí nad únosnou mez především plněním požadavků zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivu na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů) a v oblasti rovných příležitostí,
 - dodržovat povinnost publicity dle Pravidel způsobilosti a publicity, které tvoří přílohu Rozhodnutí o poskytnutí dotace,
 - umožnit provedení kontroly všech dokladů vztahujících se k činnosti, které další účastník projektu realizuje v rámci projektu, umožnit průběžné ověřování provádění činností, k nimž se zavázal dle této smlouvy a poskytnout součinnost všem osobám oprávněným k provádění kontroly, příp. jejich zmocněncům. Těmito oprávněnými osobami jsou Ministerstvo průmyslu a obchodu, orgány finanční správy, Ministerstvo financí, Nejvyšší kontrolní úřad, Evropská komise a Evropský účetní dvůr, případně další orgány nebo osoby oprávněné k výkonu kontroly,
 - přijímat příslušná nápravná opatření uložená kontrolními orgány,
 - bezodkladně informovat příjemce o všech provedených kontrolách vyplývajících z účasti na projektu, o všech případných navržených nápravných opatřeních, která budou výsledkem těchto kontrol a o jejich splnění,
4. Smluvní strany se navzájem zavazují neprodleně informovat o všech skutečnostech rozhodných pro plnění jejich povinností vyplývajících z této smlouvy a dále se informovat o všech skutečnostech, které mohou mít vliv na úspěšné řešení projektu, zejména o změně jejich právní formy, zahájení insolvenčního řízení, vstupu do likvidace apod.
 5. Příjemce je oprávněn poskytovatele požádat na základě dohody obou smluvních stran o změnu projektu.
 6. Zveřejňuje-li smluvní strana informace o projektu nebo výsledcích projektu musí postupovat tak, aby zveřejněním nebyly ohroženy cíle projektu ani dotčena nebo ohrožena ochrana výsledků projektu, jinak smluvní strana, která informace zveřejnila, odpovídá druhé smluvní straně za způsobenou škodu.
 7. Příjemce není oprávněn vzdát se práva na čerpání dotace přiznané rozhodnutím o poskytnutí dotace bez předchozího písemného souhlasu dalšího účastníka projektu.

Článek IV Financování projektu

1. Projekt bude financován z prostředků, které budou poskytnuty příjemci formou dotace z Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost.
2. Podíl smluvních stran na rozpočtu projektu je následující a detailně rozepsán v příloze č. 1 této smlouvy:
 - Příjemce (DelpSys, s.r.o.) – způsobilé výdaje: 10 682 260 Kč,
z toho dotace: 7 265 245 Kč
 - Další účastník projektu (ZČU) – způsobilé výdaje: 1 534 836 Kč,
z toho dotace: 1 151 127 Kč
3. Smluvní strany jsou povinny dodržovat strukturu výdajů v členění na příjemce a dalšího účastníka projektu a v členění na položky rozpočtu.

4. Smluvní strany jsou povinné hradit způsobilé výdaje projektu (včetně plateb dodavatelům) nejprve ze svých finančních prostředků. O konečné výši vyplacené dotace pro smluvní strany rozhodne poskytovatel na základě žádosti o platbu, kterou podává příjemce. Základem pro výpočet částky dotace k proplacení jsou způsobilé výdaje projektu uznané poskytovatelem. Za způsobilé lze uznat pouze ty výdaje projektu, jež splňují podmínky uvedené v podmínkách poskytnutí dotace a v Pravidlech způsobilosti a publicity, která jsou přílohou Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Další účastník projektu je povinen poskytnout příjemci veškeré podklady potřebné pro vypracování žádosti o platbu.
5. Příjemce je povinen poskytnout dalšímu účastníkovi projektu dotaci pro dalšího účastníka projektu přímým bankovním převodem z bankovního účtu příjemce na bankovní účet dalšího účastníka projektu, a to nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy od Poskytovatele obdrží dotaci na svůj účet. V případě prodloužení příjemce s poskytnutím dotace, je další účastník projektu oprávněn požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý byť započatý den prodloužení. Ujednání o smluvní pokutě nemá vliv na nárok na náhradu škody.
6. Příjemce je povinen podat žádost o platbu a případně odstranit nedostatky žádosti ve lhůtě stanovené poskytovatelem, jinak odpovídá dalšímu účastníkovi projektu za způsobenou škodu.
7. Příjemce je povinen poskytnout dalšímu účastníkovi projektu na základě jeho písemné žádosti kopii výpisu z účtu, z kterého bude patrné, kdy obdržel finanční prostředky od poskytovatele.
8. Příjemce není oprávněn odstoupit od žádosti o platbu ve vztahu k dotaci příslušící dalšímu účastníkovi projektu bez předchozího písemného souhlasu dalšího účastníka projektu.
9. Smluvní strana, která způsobí, že žádost o platbu bude ze strany poskytovatele pozastavena nebo zamítnuta, odpovídá za druhé smluvní straně za způsobenou škodu.

Článek V

Práva ke hmotnému majetku

1. Vlastníkem hmotného majetku (infrastruktury), nutného k řešení projektu je ta smluvní strana, která daný hmotný majetek pořídila. Pokud došlo k pořízení hmotného majetku společně jak příjemcem, tak i dalším účastníkem projektu, je předmětný hmotný majetek v podílovém spoluvlastnictví příjemce a dalšího účastníka projektu, přičemž jejich podíl na vlastnictví hmotného majetku se stanoví podle poměru finančních prostředků vynaložených příjemcem a dalším účastníkem projektu na pořízení předmětného hmotného majetku.
2. Hmotný majetek podle odstavce 1 jsou smluvní strany oprávněny využívat pro řešení projektu bezplatně.
3. Po dobu realizace projektu nejsou smluvní strany oprávněny bez souhlasu poskytovatele dotace s hmotným majetkem disponovat ve prospěch třetí osoby, zejména pak nejsou oprávněny tento hmotný majetek zcizit, převést, zatížit, pronajmout, půjčit či zapůjčit.

Článek VI

Řízení vnesených práv

1. Za vnesená práva jsou považována taková autorská práva, práva průmyslového vlastnictví a know-how, která mají smluvní strany v době uzavření této smlouvy nebo je získají později nezávisle na řešení projektu a tato práva jsou nezbytná pro řešení projektu.

2. Vnesená práva mohou smluvní strany užívat bezplatně pro potřeby projektu. K jiným účelům může smluvní strana užívat vnesená práva druhé smluvní strany pouze na základě předchozí písemné licenční smlouvy za běžných tržních podmínek.
3. Smluvní strany nesmí vnesená práva druhé smluvní strany poskytnout třetím osobám a nesmějí je komerčně využívat, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.
4. Smluvní strany se dohodly, že know-how příjemce popsané v příloze č. 2 této smlouvy, které bylo dalším účastníkem projektu užito v rámci vytvoření výsledku projektu dle této smlouvy, je další účastník projektu oprávněn užívat v rámci komerčního i nekomerčního užívání výsledku projektu bezplatně, a to bez časového i územního omezení.

Článek VII

Práva k výsledkům Projektu

1. Výsledkem projektu se pro účely této smlouvy rozumí výsledky podle ust. § 2 odst. 2 písm. i) zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, v platném znění (dále jen „zákon“), vzniklé samostatnou činností příjemce nebo dalšího účastníka projektu nebo společným spolupůsobením příjemce a dalšího účastníka projektu v rámci řešení projektu (dále jen „výsledek projektu“).
2. Vlastníkem práv k výsledkům projektu je příjemce nebo další účastník projektu, podle toho, kdo takového výsledku projektu dosáhl sám. Pokud došlo k dosažení výsledku projektu společně jak příjemcem, tak i dalším účastníkem projektu, je předmětný výsledek projektu v podílovém spoluvlastnictví příjemce a dalšího účastníka projektu, přičemž jejich podíl se stanoví podle poměru jejich tvůrčích příspěvků na dosažení výsledku projektu. Pokud není možné určit míru tvůrčích příspěvků na dosažení výsledku projektu, je spoluvlastnický podíl smluvních stran na výsledku projektu stejný.
3. Pokud v rámci projektu bude dosaženo výsledku projektu, který nelze chránit podle zákonů upravujících ochranu výsledků autorské, vynálezecké nebo obdobné tvůrčí činnosti, může být šířen volně a práva k takovému výsledku projektu vycházejícímu z činnosti smluvní strany, která je výzkumnou organizací nebo provozovatelem výzkumné infrastruktury, plně náleží této smluvní straně.
4. Pokud smluvní strana, která je výzkumnou organizací nebo provozovatelem výzkumné infrastruktury, v rámci projektu dosáhne výsledku projektu nebo se bude podílet na dosažení výsledku projektu, který lze chránit podle zákonů upravujících ochranu výsledků autorské, vynálezecké nebo obdobné tvůrčí činnosti, mohou být práva této smluvní strany – výzkumné organizace či provozovatele výzkumné infrastruktury, k tomuto výsledku projektu postoupena druhé smluvní straně nebo k němu druhá smluvní strana může získat přístupová práva, a to vždy za tržní cenu.
5. Výsledky projektu, které patří pouze jedné ze smluvních stran, může tato smluvní strana užívat bez omezení. Výsledky projektu, které mají smluvní strany ve spoluvlastnictví, může každý ze spolu vlastníků užívat poté, co budou předem písemně dohodnuty podmínky takového užití.
6. Smluvní strany jsou povinny zajistit výsledkům projektu adekvátní ochranu podle předpisů práva duševního vlastnictví.

7. Právo na započítání výsledku projektu do Rejstříku informací o výsledcích má smluvní strana, která daného výsledku projektu dosáhla sama, jinak podle Metodiky hodnocení výsledků výzkumu a vývoje vydávané Radou vlády pro Výzkum a vývoj a platné pro kalendářní rok, v němž má být výsledek projektu vykázán.

Článek VIII

Mlčenlivost

1. Nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak, jsou veškeré informace, které získá jedna smluvní strana od druhé smluvní strany v rámci řešení projektu a které nejsou obecně známé, považovány za důvěrné a smluvní strana, která získala důvěrné informace, je povinna tyto informace uchovat v tajnosti, zajistit, aby k nim neměla přístup třetí strana, a nesdělil je třetí straně. Smluvní strana, které byly důvěrné informace poskytnuty je smí sdělit pouze svým zaměstnancům a jiným osobám, které jsou pověřeny činnostmi v rámci řešení projektu a které tato smluvní strana zavázala k mlčenlivosti. Smluvní strana, které byly poskytnuty důvěrné informace, nesmí tyto informace použít za jiným účelem než k řešení tohoto projektu.
2. Závazek dle odst. 1 tohoto článku se nevztahuje na informace, které:
 - a) byly písemným souhlasem smluvní strany uvolněny od těchto omezení;
 - b) jsou veřejně dostupné nebo byly zveřejněny jinak než porušením povinnosti smluvní strany, které byly poskytnuty;
 - c) smluvní strana, které byly poskytnuty, je znala zcela prokazatelně dříve, než jí byly sděleny;
 - d) budou vyvinuty smluvní stranou zcela nezávisle na předchozím sdělení informací smluvní stranou;
 - e) budou poskytnuty třetí stranou, která nebude požadovat jejich utajení;
 - f) je smluvní strana povinna poskytnout ke splnění své zákonné povinnosti.
3. Poté, co smluvní strana, které byly druhou smluvní stranou předány důvěrné informace, již tyto informace nebude v rámci řešení projektu potřebovat, je poskytovající smluvní strana oprávněna požadovat vrácení všech materiálů obsahující důvěrné informace a tato smluvní strana je povinna uvedené materiály včetně případných kopií neprodleně vrátit.

Článek IX

Odpovědnost za škodu

1. Právně a finančně odpovědný za správné a zákonné použití finanční podpory oběma smluvními stranami vůči poskytovateli je příjemce.
2. Smluvní strana odpovídá za škodu vzniklou ostatním účastníkům této smlouvy i třetím osobám, která vznikne porušením její povinnosti vyplývajících z této smlouvy, jakož i z obecných ustanovení právních předpisů.
3. Další účastník projektu neodpovídá za škodu vzniklou konáním nebo opomenutím příjemce.

Článek X Trvání smlouvy

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do uplynutí doby udržitelnosti projektu.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy v případě, že druhá smluvní strana poruší své povinnosti vyplývající z této smlouvy podstatným způsobem nebo ani přes výzvu nesplní některou z povinností vyplývajících z této smlouvy.
3. Podstatným porušením povinnosti se přitom ve vztahu k příjemci zejména rozumí
 - a. v rozporu s čl. III odst. 7 této smlouvy se vzdá práva na čerpání dotace přiznané rozhodnutím o poskytnutí dotace bez předchozího písemného souhlasu dalšího účastníka projektu,
 - b. v rozporu s čl. IV odst. 5 je v prodlení s poskytnutím dotace pro dalšího účastníka projektu déle než 30 dní,
 - c. v rozporu s čl. IV odst. 6 této smlouvy nepodá žádost o platbu nebo neodstraní nedostatky žádosti o platbu ve lhůtě stanovené poskytovatelem,
 - d. v rozporu s čl. IV odst. 8 této smlouvy odstoupí od žádosti o platbu ve vztahu k dotaci příslušící dalšímu účastníkovi projektu bez předchozího písemného souhlasu dalšího účastníka projektu
 - e. jakékoli porušení povinnosti mlčenlivosti dle čl. VIII této smlouvy
4. Podstatným porušením povinnosti se přitom ve vztahu k dalšímu účastníkovi projektu zejména rozumí
 - a. jakékoli porušení povinnosti mlčenlivosti dle čl. VIII této smlouvy

Článek XI Ostatní ustanovení

1. Jakékoliv změny této smlouvy lze provádět pouze na základě dohody smluvních stran formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. V případě, že smluvní strany zjistí, že tato smlouva neodpovídá znění podmínek o poskytnutí dotace, zavazují se uzavřít dodatek k této smlouvě.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
4. Vztahy smluvních stran výslovně touto smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a dalšími obecně závaznými právními předpisy České republiky.
5. Příjemce bere na vědomí, že další účastník projektu je subjektem povinným zveřejňovat smlouvy dle zákona č. 340/2015 Sb., a že tuto smlouvu uveřejní v registru smluv.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních, z nichž příjemce obdrží dvě vyhotovení a další účastník projektu jedno vyhotovení.
7. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.

V dne.....

V Plzni dne.....

příjemce

další účastník projektu

Příloha č. 1 – Rozpočet projektu v programu aplikace – Žádost o podporu

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

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

	DelpSys, s.r.o.			Západočeská univerzita v Plzni			Způsobit výdaje za projekt celkem	Dotace před zúčtováním celkem	Míra podpory za celý projekt (max. 70%)	Finální maximální dotace
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace				
průmyslový výzkum	4 279 447 Kč	80%	3 423 558 Kč	698 073 Kč	75%	523 555 Kč	4 977 520 Kč	3 947 112 Kč		
experimentální vývoj	8 402 813 Kč	60%	5 041 688 Kč	838 763 Kč	75%	627 572 Kč	7 239 376 Kč	4 489 260 Kč		
VŠV celkem	10 682 260 Kč		7 285 245 Kč	1 536 836 Kč		1 151 127 Kč	12 217 896 Kč	8 436 372 Kč	68,80%	8 416 987,45 Kč
Míra podpory žadatelem/partneri	68,01%			75,00%						
Podíl ZV žadatele na celkových ZV	87,44%			12,56%						
2. Partner										
průmyslový výzkum	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
experimentální vývoj	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
VŠV celkem	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
Míra podpory partneri	0,00%			0,00%						
Podíl ZV žadatele na celkových ZV	0,00%			0,00%						
3. Partner										
průmyslový výzkum	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
experimentální vývoj	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
VŠV celkem	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
Míra podpory partneri	0,00%			0,00%						
Podíl ZV žadatele na celkových ZV	0,00%			0,00%						
4. Partner										
průmyslový výzkum	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
experimentální vývoj	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
VŠV celkem	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
Míra podpory partneri	0,00%			0,00%						
Podíl ZV žadatele na celkových ZV	0,00%			0,00%						
5. Partner										
průmyslový výzkum	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
experimentální vývoj	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
VŠV celkem	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
Míra podpory partneri	0,00%			0,00%						
Podíl ZV žadatele na celkových ZV	0,00%			0,00%						
6. Partner										
průmyslový výzkum	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
experimentální vývoj	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
VŠV celkem	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč	- Kč	- Kč		
Míra podpory partneri	0,00%			0,00%						
Podíl ZV žadatele na celkových ZV	0,00%			0,00%						

48,74% Celkové způsobilé výdaje za PRŮMYŠLOVÝ VÝZKUM jsou max 80% z celkových způsobilých výdajů projektu.

CELKOVÁ MÍRA DOTACE na projekt je max 70% z celkových způsobilých výdajů. Dotace je ve výši 1 mil. Kč až do výše 50 mil. Kč.

Rozpočet žádosti o podporu (v celých Kč)

DelpSys, s.r.o.	označení BP	kategorie VŠV	Způsobit výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	A1	PV	132 000 Kč	132 000 Kč
	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	A2	EV	764 400 Kč	764 400 Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	A3	PV	3 056 476 Kč	3 056 476 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	A4	EV	4 612 012 Kč	4 612 012 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	A6	PV	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	A6	EV	345 000 Kč	345 000 Kč
4.	OSTATNÉ REZERVE - průmyslový výzkum	A7	PV	549 371 Kč	549 371 Kč
	OSTATNÉ REZERVE - experimentální vývoj	A8	EV	691 161 Kč	691 161 Kč
5.	DDPBY - průmyslový výzkum	A9	PV	- Kč	- Kč
	DDPBY - experimentální vývoj	A10	EV	- Kč	- Kč
			19 682 260 Kč	19 682 260 Kč	
			PV	4 279 447 Kč	4 279 447 Kč
			EV	6 402 813 Kč	6 402 813 Kč

Západočeská univerzita v Plzni	označení BP	kategorie VŠV	Způsobit výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	B1	PV	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	B2	EV	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	B3	PV	607 020 Kč	607 020 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	B4	EV	727 420 Kč	727 420 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	B5	PV	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	B6	EV	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÉ REZERVE - průmyslový výzkum	B7	PV	31 553 Kč	31 553 Kč
	OSTATNÉ REZERVE - experimentální vývoj	B8	EV	109 143 Kč	109 143 Kč
5.	DDPBY - průmyslový výzkum	B9	PV	- Kč	- Kč
	DDPBY - experimentální vývoj	B10	EV	- Kč	- Kč
			1 536 836 Kč	1 536 836 Kč	
			PV	698 073 Kč	698 073 Kč
			EV	838 763 Kč	838 763 Kč

2. Partner	označení BP	kategorie VŠV	Způsobit výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	C1	PV	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLOVNÍ 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.	OSTATNÉ REZERVE - průmyslový výzkum	C7	PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÉ REZERVE - experimentální vývoj	C8	EV	- Kč	- Kč
5.	DDPBY - průmyslový výzkum	C9	PV	- Kč	- Kč
	DDPBY - experimentální vývoj	C10	EV	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč	
			PV	- Kč	- Kč
			EV	- Kč	- Kč

3. Partner	označení BP	kategorie VŠV	Způsobit výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	D1	PV	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLOVNÍ 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.	OSTATNÉ REZERVE - průmyslový výzkum	D7	PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÉ REZERVE - experimentální vývoj	D8	EV	- Kč	- Kč
5.	DDPBY - průmyslový výzkum	D9	PV	- Kč	- Kč
	DDPBY - experimentální vývoj	D10	EV	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč	
			PV	- Kč	- Kč
			EV	- Kč	- Kč

4. Partner	označení BP	kategorie VŠV	Způsobit výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	E1	PV	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLOVNÍ 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.	OSTATNÉ REZERVE - průmyslový výzkum	E7	PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÉ REZERVE - experimentální vývoj	E8	EV	- Kč	- Kč
5.	DDPBY - průmyslový výzkum	E9	PV	- Kč	- Kč
	DDPBY - experimentální vývoj	E10	EV	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč	
			PV	- Kč	- Kč
			EV	- Kč	- Kč

5. Partner	označení BP	kategorie VŠV	Způsobit výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	F1	PV	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	F2	EV	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	F3	PV	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	F4	EV	- Kč	- Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	F5	PV	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	F6	EV	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÉ REZERVE - průmyslový výzkum	F7	PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÉ REZERVE - experimentální vývoj	F8	EV	- Kč	- Kč
5.	DDPBY - průmyslový výzkum	F9	PV	- Kč	- Kč
	DDPBY - experimentální vývoj	F10	EV	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč	
			PV	- Kč	- Kč
			EV	- Kč	- Kč

6. Partner	označení BP	kategorie VŠV	Způsobit výdaje za RP	ZV celkem	
1.	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	G1	PV	- Kč	- Kč
	NAKLADY NA SMLOVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	G2	EV	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	G3	PV	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	G4	EV	- Kč	- Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	G5	PV	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	G6	EV	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÉ REZERVE - průmyslový výzkum	G7	PV	- Kč	- Kč
	OSTATNÉ REZERVE - experimentální vývoj	G8	EV	- Kč	- Kč
5.	DDPBY - průmyslový výzkum	G9	PV	- Kč	- Kč
	DDPBY - experimentální vývoj	G10	EV	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč	
			PV	- Kč	- Kč
			EV	- Kč	- Kč