**SMLOUVA O ÚČASTI NA ŘEŠENÍ PROJEKTU A PODÍLECH NA VÝSLEDCÍCH PROJEKTU**

Číslo smlouvy příjemce: SMLGR2201

Číslo smlouvy dalšího účastníka 1: 003179/2022/00 Číslo smlouvy dalšího účastníka 2: COG\_SML2201

uzavřená dle ustanovení § 1746 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s příslušnými

ustanoveními 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 a vývoje), ve znění pozdějších předpisů

### I. Smluvní strany

**CAMEA, spol. s r.o.**

Sídlem: Karásek 2290/1 m, 621 00 Brno

IČ: 60746220

DIČ: CZ60746220

Bankovní spojení: 19-5141610227/0100, Komerční banka, a.s.

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 18823. Zastoupená: Ing. Peter Honec, Ph.D.

### dále v textu též jako „příjemce“ nebo „CAMEA“

a

### Vysoké učení technické v Brně

Sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno pro součást VVŠ:

### Fakulta informačních technologií

Adresa pro doručování: Božetěchova 1/2, 612 66 Brno

IČ: 00216305 (veřejná vysoká škola, nezapisuje se do OR)

DIČ: CZ00216305

Bankovní spojení: 27-8684040287/0100 vedený u Komerční banky Zastoupené: Ing. Petrem Hajdukem, tajemníkem FIT, na základě plné moci Odpovědný zaměstnanec za dalšího účastníka 1:

### dále v textu též jako „další účastník 1“ nebo „VUT“

a

### COGNITECHNA s.r.o.

Sídlem: Karásek 2290/1 m, 621 00 Brno

IČ: 06881629

DIČ: CZ06881629

Bankovní spojení: 2301884208/2010, Fio Banka

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 104659 Zastoupená: doc. RNDr. Pavlem Smržem, Ph.D.

### dále v textu též jako „další účastník 2“ nebo „COGNITECHNA“

Strana 1 (celkem 9)

## II.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je stanovení podmínek spolupráce smluvních stran na řešení projektu z oblasti VaV v programu na podporu aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje OP PIK Aplikace Výzva IX, realizovaného Ministerstvem průmyslu a obchodu (dále v textu jako

„poskytovatel“).

1. Název projektu:

### Inteligentní senzory pro monitorování dopravy (InSeM)

reg.č. CZ.01.1.02/0.0/0.0/21\_374/0026902

## III.

### Řešení projektu

1. Řešení projektu je rozloženo do období od 1.1.2022 do 31.5.2023
2. Rozpočet projektu: 12 798 057,- Kč**,** z toho dotace ve výši 69,85 % způsobilých výdajů projektu, 8 939 442,81 Kč dotace, vlastní zdroje financování: 4 385 900,- Kč:
	1. ze strany příjemce: 3 602 961,81 Kč z dotace; 2 402 514,- Kč z neveřejných zdrojů;
	2. ze strany dalšího účastníka 1: 3 453 968,- Kč z dotace, 609 524,- Kč z neveřejných zdrojů;
	3. ze strany dalšího účastníka 2: 1 882 513,- Kč z dotace, 845 767,- Kč z neveřejných zdrojů.
3. Předmětem řešení projektu

Inovace konstrukce a experimentální zkoumání inteligentních senzorů pro monitorování dopravy.

1. Cíle projektu:

Cílem projektu je inovovat konstrukci a experimentálně zkoumat a ověřit možnosti nasazení inteligentních senzorů pro monitorování dopravy a zjišťování dopravních přestupků. Projekt je zaměřen na takové systémy, které jsou založeny na kameře se vstupy z přídavných senzorů, jako jsou radar, laserové měřiče, případně další přídavné senzorové vstupy pro zlepšení užitných vlastností výsledného řešení a jeho možné využití například v dopravě a ITS (intelligent transportation system). Předpokládáme využití dosavadních zkušeností a vyvinutých modulů pro experimentální konstrukci a ověření senzorů a klíčovým bodem je budoucí možnost pokračování až k hotovému výrobku. U senzorů využijeme "edge computing" a "cloud computing" vyvážené tak, aby na senzoru bylo provedeno předzpracování vedoucí k redukci toku dat i výpočetních nároků na servery při udržení nízké spotřeby a malých rozměrů. Předpokládaným výsledkem projektu je inovovaný kamerový senzor s novými užitnými vlastnostmi a infrastruktura k senzoru, a to ve formě funkčních vzorků a příslušného software.

1. Předpokládané výsledky a jejich předpokládané vlastnictví:
* V1: Funkční vzorek Inteligentního senzoru – sestava kamery a radarového senzoru: CAMEA 50 %, COGNITECHNA 40 %, VUT 10 %
* V2: Funkční vzorek Inteligentního senzoru – sestava kamery a systému zpracování obrazu: CAMEA 50 %, COGNITECHNA 40 %, VUT 10 %
* V3: Software – algoritmy lokálního zpracování obrazu: CAMEA 20 %, COGNITECHNA 40 %, VUT 40 %
* V4: Software – algoritmy zpracování obrazu a dat na server: CAMEA 20 %, COGNITECHNA 40 %, VUT 40 %
1. Za řízení projektu je odpovědný příjemce.

## IV.

### Věcná náplň spolupráce příjemce a dalších účastníků

1. Smluvní strany se za účelem naplnění předmětu smlouvy vymezeného výše zavazují spolupracovat tak, že zajistí spolupráci příjemce a dalších účastníků (příp. dalších pověřených osob) na řešení úkolů v rámci projektu v termínech a rozsahu uvedených ve schváleném návrhu projektu.
2. Každá ze smluvních stran odpovídá za tu část projektu, kterou fakticky provádí a vykonává, a to v souladu se schváleným návrhem projektu. Rozdělení činností v rámci řešení projektu je dáno v návrhu projektu a je pro smluvní strany závazné.

## V.

### Finanční zajištění projektu

1. Míra podpory za celý projekt je 69,85 %; z toho příjemce 60 %, účastník 1 85 % a účastník 2 69 %. Odpovídající část dotace bude uhrazena příjemcem ex-post po ukončení každé etapy projektu, po předložení žádosti o platbu a jejích příloh a jejich schválení poskytovatelem. Za včasné a korektní předložení žádosti je odpovědný příjemce. Každý z účastníků je odpovědný za správnost údajů jím uvedených v žádosti a přílohách.

Etapy projektu jsou nastaveny pro takto:

**1. etapa**: 1.1.2022 – 31.8.2022

**2. etapa**: 1.9.2022 – 31.5.2023

1. Dotační prostředky je příjemce povinen dalším účastníkům projektu uhradit vždy bezhotovostním převodem na jeho bankovní účet uvedený v záhlaví této smlouvy nejpozději do 14-ti dnů od obdržení části dotace od poskytovatele.
2. V případě, že poskytovatel rozhodne o poskytnutí odlišné částky na řešení projektu, než je uvedena v návrhu projektu, zavazují se smluvní strany upravit poměrně výši dotace dodatkem k této smlouvě.
3. Převáděné dotační prostředky nejsou předmětem DPH.
4. Rozpočet projektu je přílohou této smlouvy. Případné změny v rozpočtu odsouhlasené stranami této smlouvy a poskytovatelem jsou účinné okamžikem souhlasu poskytovatele bez nutnosti dodatků k této smlouvě. Příjemce se zavazuje bez zbytečného odkladu informovat další účastníky o schválených změnách rozpočtu včetně detailů.

## VI.

### Podmínky použití poskytnutých dotačních prostředků

1. Další účastníci jsou povinni:
	1. Použít dotační prostředky výhradně k úhradě skutečně vynaložených, odůvodněných a řádně prokázaných výdajů přímo souvisejících s plněním cílů a výsledků projektu, a to v souladu s podmínkami stanovenými obecně závaznými právními předpisy a Pravidly způsobilosti a publicity OP PIK.
	2. Vést o čerpání a užití dotačních prostředků poskytnutých na řešení projektu samostatnou účetní evidenci tak, aby tyto prostředky a nakládání s nimi bylo odděleno od ostatního majetku dalšího účastníka projektu. Tuto evidenci uchovávat po dobu 10-ti let následujících po roce, v němž byla vyplacena poslední část dotace, zároveň však nejméně do doby uplynutí tří (3) let od uzávěrky OP PIK. Při vedení této účetní evidence je další účastník povinen dodržovat obecně

Strana 3 (celkem 9)

závazné právní předpisy, běžné účetní zvyklosti a příslušné závazné podmínky uvedené v zásadách, pokynech, směrnicích nebo v jiných předpisech uveřejněných ve Finančním zpravodaji Ministerstva financí, nebo jiným obdobným závazným způsobem.

* 1. Evidovat způsobilé výdaje v kategoriích průmyslový výzkum a experimentální vývoj.
	2. Externě nakupované služby v oblasti výzkumu a vývoje (smluvní výzkum) nesmí být pořízeny od osob jednajících ve shodě s dalším účastníkem, resp. náklady na tyto služby nelze zahrnout mezi způsobilé výdaje.
	3. Vynaložit veškeré nezbytné úsilí k dosažení stanovených cílů, výsledků a cílových hodnot indikátorů projektu.
	4. Dodržet v rámci celkových výdajů skutečně vynaložených na řešení projektu stanovený poměr mezi výdaji hrazenými z poskytnutých dotačních prostředků a ostatními stanovenými formami financování projektu.
	5. Předložit příjemci nejpozději do 1 měsíce od skončení etapy projektu veškeré podklady potřebné pro podání žádosti o platbu včetně požadovaných příloh v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce.
	6. Ke každé Zprávě o realizaci projektu a k Závěrečné zprávě o realizaci projektu předložit průběžnou, resp. závěrečnou zprávu o průběhu řešení projektu, dosažených výsledcích a přínosech projektu a jejich vztahu k cílům projektu za část projektu, na jejímž řešení se podílí. Formuláře obou zpráv jsou uvedeny v Pravidlech pro žadatele a příjemce z OP PIK – zvláštní část, vždy v aktuálně platné verzi.
	7. Po dohodě s příjemcem se zúčastnit závěrečného oponentního řízení, za jehož uskutečnění odpovídá příjemce.
	8. Umožnit poskytovateli či jím pověřeným osobám provádět komplexní kontrolu projektu, účetní evidence a použití dotačních prostředků, které byly na řešení projektu poskytnuty poskytovatelem, a to do 10-ti let od poskytnutí poslední části dotačních prostředků na řešení projektu. Tímto ujednáním nejsou dotčena ani omezena práva kontrolních a finančních orgánů státní správy České republiky.
	9. Postupovat při nakládání s dotačními prostředky získanými na základě rozhodnutí poskytovatele a této smlouvy a s majetkem a právy za ně pořízenými v souladu s obecně závaznými právními předpisy týkajícími se hospodaření se státním majetkem (např. zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů; zák. č. 218/2000 Sb., č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů) a v souladu s Pravidly pro výběr dodavatelů OP PIK v aktuální verzi v den vyhlášení výběrového řízení.
	10. Informovat příjemce o své případné neschopnosti plnit řádně a včas povinnosti vyplývající pro něj z této smlouvy a o všech významných změnách svého majetkoprávního postavení, jakými jsou zejména vznik, spojení či rozdělení společnosti, změna právní formy, snížení základního kapitálu, vstup do likvidace, zahájení insolvenčního řízení, zánik příslušného oprávnění k činnosti apod., a to bezprostředně poté, co tyto změny nabydou právní platnost.
	11. Dodržovat pravidla publicity uvedená v Pravidlech způsobilosti a publicity – obecná část a dle Manuálu jednotného vizuálního stylu (Manuál JVS).
	12. Nepronajmout dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek pořízený z poskytnutých účelových prostředků bez předchozího písemného souhlasu poskytovatele dotace po dobu pěti (5) let od poslední přijaté platby na účet příjemce, a rovněž v průběhu realizace projektu.
	13. Zavázat své dodavatele k tomu, aby předkládali k proplacení pouze faktury, které obsahují registrační číslo projektu. V odůvodněných případech je umožněno, aby doklady označil

názvem a registračním číslem projektu sám další účastník před jejich uplatněním v žádosti o platbu.

## VII.

### Práva k hmotnému majetku

1. Vlastníkem hmotného majetku, nutného k řešení projektu a pořízeného z poskytnutých účelových prostředků, je ta smluvní strana, která si uvedený majetek pořídila nebo ho při řešení projektu vytvořila. Byl-li tento majetek pořízen či vytvořen příjemcem a dalšími účastníky společně, je jejich podíl na vlastnictví tohoto majetku stejný, nedohodnou-li se jinak.
2. S majetkem, který další účastník získá v přímé souvislosti s plněním cílů projektu a který pořídí z poskytnutých dotačních prostředků, není další účastník oprávněn nakládat ve vztahu k třetím osobám v rozporu s touto smlouvou bez předchozího písemného souhlasu příjemce, a to až do doby úplného vyrovnání všech závazků, které pro další účastníky projektu vyplývají z této smlouvy.

## VIII.

### Ochrana duševního vlastnictví

1. Důvěrnými informacemi se pro účely této Smlouvy a po celou dobu trvání vzájemné spolupráce smluvních stran rozumí, bez ohledu na formu a způsob jejich sdělení či zachycení a až do doby jejich zveřejnění, všechny skutečnosti, které se smluvní strany v průběhu vzájemné spolupráce dozví, a/nebo které každá ze smluvních stran v průběhu vzájemné spolupráce zpřístupní, jakož i sama existence těchto skutečností a vzájemné spolupráce smluvních stran, a které budou prokazatelně jako důvěrné označeny (např. písemně příznakem „DŮVĚRNÉ“ na písemných dokumentech nebo uvedením takové skutečnosti do zápisu z ústního jednání apod.) (dále jen „Důvěrné informace“).
2. Smluvní strany se zavazují, že nebudou Důvěrné informace dále rozšiřovat nebo reprodukovat a nezpřístupní je bez souhlasu druhé strany třetí straně. Smluvní strany se dále zavazují, že Důvěrné informace nepoužijí v rozporu s jejich účelem ani účelem jejich poskytnutí pro své potřeby nebo ve prospěch třetích osob.
3. Povinnost plnit ustanovení této Smlouvy se nevztahuje na Důvěrné informace, které:
	1. mohou být zveřejněny bez porušení této Smlouvy;
	2. byly písemným souhlasem druhé smluvní strany uvolněny od těchto omezení;
	3. jsou veřejně dostupné nebo byly zveřejněny jinak, než zanedbáním povinnosti jedné ze smluvních stran;
	4. příjemce je zná zcela prokazatelně dříve, než je sdělí smluvní strana;
	5. jsou vyžádány soudem, státním zastupitelstvím nebo věcně příslušným správním orgánem na základě zákona a jsou použity pouze k tomuto účelu;
	6. jsou předávány poskytovateli dotace, kontrolním orgánům v souvislosti s poskytnutou dotací a do Rejstříku informací o výsledcích (RIV).
4. Znalosti vkládané do projektu:
	1. Smluvní strany vstupují do projektu s následujícími dovednostmi, know-how, autorskými právy, předměty ochrany průmyslového vlastnictví a jinými právy duševního vlastnictví, které jsou potřebné pro realizaci projektu a které příslušná strana pro realizaci projektu poskytne k využití (vkládané znalosti):

Strana 5 (celkem 9)

Příjemce:

* Design videokamery postavené na platformě Xilinx FPGA (bez CPU v FPGA)
* Radarový modul postavený na platformě mikrovlnného radaru Texas Instrument
* Řešení WIM včetně senzorů, jejich interface, zpracování signálu i hardware WIM modulů
* Moduly LED blesků, komunikačních moduly

Další účastník 1:

* Know-how a software v oblasti strojového učení (WaldBoost, ACF, Neuronové sítě, CNN)
* Know-how a software zpracování obrazu, počítačového vidění a automatické kalibrace kamer
* Funkční bloky (FPGA, CPU, GPU) pro budování vestavěných systémů zpracování obrazu a počítačového vidění

Další účastník 2:

* Platformy zpracování obrazu založená na modulu NVIDIA Tegra
* Platforma pro počítačové vidění založená na USB akcelerátorech neuronových sítí (Google Coral a Intel Neural Compute Stick)

Společně Příjemce a Další účastník 2

* Design videokamery postavené na platformě Xilinx Zynq FPGA
* Design videokamery postavené na platformě Intel Atom + Xilinx FPGA
	1. Vkládané znalosti příslušné smluvní strany zůstávají vlastnictvím té smluvní strany, která je pro potřeby realizace Projektu poskytla. Za jejich užití druhou smluvní stranou po dobu realizace Projektu pro potřeby realizace Projektu nebude žádná smluvní strana požadovat kompenzaci či jinou úplatu.
	2. Smluvní strany mají právo na nevýhradní licenci za tržních podmínek k vkládaným znalostem druhé smluvní strany, pokud je využití takových vkládaných znalostí nezbytně nutné k možnosti využít vlastní výsledky činnosti stran při realizaci projektu (bez možnosti užití takových vkládaných znalostí by bylo užití vlastních výsledků činnosti stran při realizaci projektu, respektive výsledků projektu, technicky nebo právně nemožné). O licenci je třeba požádat do dvou let od skončení projektu a příslušná smluvní strana je povinna ji za obvyklých podmínek na trhu žádající smluvní straně do 2 měsíců poskytnout.
	3. Smluvní strany nejsou oprávněny použít vkládané znalosti k jinému účelu a jiným způsobem, pokud si předem písemně nesjednají jinak zvláštní smlouvou.
	4. Smluvní strany používají vkládané znalosti druhé strany na vlastní nebezpečí a berou na vědomí, že jsou jim vkládané znalosti zpřístupněny bez jakékoli záruky, zejména, co se týče jejich správnosti, přesnosti a vhodnosti pro konkrétní účel. Smluvní strana, která vkládané znalosti jiné strany použije, je sama odpovědná za případná porušení práv duševního vlastnictví třetích osob.
1. Ochrana duševního vlastnictví:
	1. Vlastník výsledků je povinen na svůj náklad a odpovědnost navrhnout a realizovat vhodnou ochranu duševního vlastnictví ztělesněného v dosažených výsledcích. Ochrana duševního vlastnictví spočívá zejména v podání domácích anebo zahraničních přihlášek technického řešení jako patentově chráněný vynález, užitný vzor a průmyslový vzor, utajení informací o výsledcích, případně ochrana autorským právem.
	2. Pokud výsledek vytvořily smluvní strany společně, podají přihlášku k ochraně společně a to tak, aby se smluvní strany staly spolumajiteli (spoluvlastníky) příslušného ochranného institutu. Pro

vztahy mezi smluvními stranami jako spolumajiteli příslušného předmětu práv průmyslového vlastnictví se použijí ustanovení obecně závazných právních předpisů upravující podílové spoluvlastnictví; na nákladech spojených se získáním a udržováním ochrany se strany podílejí podle spoluvlastnických podílů. K převodu předmětu práv průmyslového vlastnictví, zejména převodu patentu anebo užitného vzoru, k nabídce licence předmětu práv duševního vlastnictví či k uzavření licenční smlouvy s třetí osobou bude vždy zapotřebí písemného souhlasu všech spoluvlastníků. Každý ze spoluvlastníků je oprávněn samostatně uplatňovat nároky z prokazatelných porušení práv k předmětu (předmětům) duševního vlastnictví. Výnosy z licencování společných výsledků třetím osobám se rozdělí podle výše spoluvlastnických podílů.

1. Smluvní strany jsou povinny zajistit si vůči nositelům chráněných práv duševního vlastnictví vzniklých v souvislosti s realizací části projektu možnost volného nakládání s těmito právy (zejména řádně a včas uplatnit vůči původci právo na zaměstnanecký vynález, užitný vzor nebo průmyslový vzor, popřípadě se vypořádat s původci a autory smluvně). Každá ze stran je zodpovědná za vypořádání nároků autorů a původců na své straně.
2. Pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak, uplatní se ustanovení tohoto článku obdobně na nároky k výsledkům projektu v případě předčasného ukončení smlouvy.
3. Práva k výsledkům:

**IX.**

### Práva k výsledkům a využití výsledků

1. Výsledky projektu, kterých bude v rámci projektu dosaženo pouze jednou smluvní stranou, budou zcela ve vlastnictví strany, která tyto výsledky vyvinula (vytvořila vlastní tvůrčí prací).
2. Výsledky projektu, které budou dosaženy v rámci projektu více stranami společně tak, že jednotlivé tvůrčí příspěvky smluvních stran nelze oddělit bez ztráty jejich podstaty, budou ve společném vlastnictví smluvních stran. Pokud nelze určit tvůrčí podíly jednotlivých smluvních stran na výsledku a strany se nedohodly jinak, platí, že jsou spoluvlastnické podíly rovné.
3. Využití výsledků:
	1. Smluvní strana je oprávněna k nevýhradnímu užití výsledků ve vlastnictví druhé smluvní strany, pokud jsou nezbytné pro užívání výsledků projektu vlastněných touto smluvní stranou, za obvyklých tržních podmínek, o licenci je třeba požádat do dvou let od skončení projektu.
	2. Výsledky ve společném vlastnictví smluvních stran je oprávněna samostatně užívat každá smluvní strana. Výsledek ve společném vlastnictví více smluvních stran je oprávněn používat ke komerčním účelům každý ze spoluvlastníků, je však povinen předtím uzavřít se spoluvlastníkem smlouvu o využití předmětného výsledku, která stanoví způsob dělení příjmů z komerčního využití.
4. Ustanovení předchozích odstavců nebrání tomu, aby smluvní strany po vzájemné dohodě upravily vlastnická a užívací práva k výsledkům projektu v jednotlivých případech odlišně při respektování platné legislativy a podmínek projektu stanovených poskytovatelem.
5. Pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak, uplatní se ustanovení tohoto článku obdobně na nároky k výsledkům projektu v případě předčasného ukončení smlouvy.

## X.

### Odpovědnost, sankce a odstoupení od smlouvy

1. Pokud další účastník použije dotační prostředky v rozporu s účelem anebo k jinému účelu, než ke kterému mu byly dle této smlouvy příjemcem poskytnuty, či je bude jinak neoprávněně používat či zadržovat, ujednávají smluvní strany, že takové jednání bude pro účely této smlouvy

Strana 7 (celkem 9)

považováno za porušení rozpočtové kázně ve smyslu ustanovení § 44 a násl. zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a bude mít důsledky analogické důsledkům v tomto zákoně uvedeným.

1. Za každé závažné (podstatné) porušení povinností vyplývajících z této smlouvy je smluvní strana, která svou povinnost porušila, povinna uhradit postižené smluvní straně či smluvním stranám smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové výše poskytnutých dotačních prostředků. Tímto ujednáním o smluvních sankcích není dotčeno právo postižené smluvní strany na náhradu vzniklé škody, kterou je oprávněna vymáhat samostatně.
2. Pokud by došlo k porušení pravidel (podmínek) spolupráce vymezených v této smlouvě některou ze smluvních stran, je strana, která porušení způsobila, povinna nahradit druhé straně prokazatelnou škodu.
3. Každá ze stran může od této smlouvy odstoupit v případě, že vůči majetku druhé strany probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byla zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů, případně se k insolvenčnímu návrhu dle zvláštních předpisů (lex covid justice) dočasně nepřihlíží.

## XI.

### Závěrečná ustanovení

1. Další účastníci se zavazují, že se budou řídit podmínkami Výzvy a Rozhodnutím o poskytnutí dotace na řešení projektu vydaným poskytovatelem, včetně všech jeho příloh, a veškerými dokumenty OP PIK Aplikace v platné verzi, které je Příjemce povinen Dalším účastníkům bez zbytečného odkladu poskytnout. Strany jsou si povinny poskytnout vzájemně veškerou potřebnou součinnost za účelem dodržení povinností jim plynoucích z této smlouvy o účasti na řešení projektu.
2. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou nesaturují případný nárok poškozené strany na náhradu škody.
3. Zásady, které nejsou touto smlouvou upraveny, se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění, a právními předpisy na občanský zákoník pro účely této smlouvy navazujícími, a to zejména zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), ve znění pozdějších předpisů.
4. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, její změna v jiné formě je vyloučena s výjimkou změny rozpočtu dle čl. V odst. 5. Za písemnou formu se pro tento účel nepovažuje jednání učiněné elektronickými či jinými technickými prostředky (e-mail, fax). Smluvní strany mohou namítnout neplatnost změny této smlouvy z důvodu nedodržení formy kdykoliv, i poté, co bylo započato s plněním.
5. Tato smlouva o vzájemných vztazích mezi příjemcem a dalšími účastníky se uzavírá s účinností od data zahájení řešení projektu nebo od zveřejnění v registru smluv dle odst. 7, podle toho, které datum nastane později, a na dobu určitou do ukončení řešení projektu a vyrovnání všech závazků smluvních stran s tím souvisejících, avšak s výjimkou přežívajícího článku VIII. a IX. této smlouvy.
6. Smlouva je vyhotovena ve třech (3) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden (1) anebo v elektronické podobě podepsané každou stranou minimálně zaručeným elektronickým podpisem dle Nařízení eIDAS. V tomto případě v pořadí poslední podepisující strana zajistí zaslání kopie této elektronické podoby smlouvy ostatním stranám.
7. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zveřejnění zajistí další účastník 1.
8. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
9. Smluvní strany výslovně potvrzují, že tato smlouva je výsledkem jejich jednání a každá ze stran měla příležitost ovlivnit její základní podmínky.
10. Přílohy:
	* Příloha č. 1 – rozpočet projektu

V ……………………… dne V Brně dne

Ing. Peter Honec, Ph.D. Ing. Petr Hajduk

jednatel tajemník FIT

za příjemce za dalšího účastníka 1

V dne

doc. RNDr. Pavel Smrž, Ph.D. jednatel

za dalšího účastníka 2

Strana 9 (celkem 9)

### Příloha č. 1

### XXXXX