

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**Smlouva o spolupráci  
smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia  
s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“,**

**projektu  
s názvem  
"Special rotary machine engineering centre",**

**registrační číslo  
"TE02000232",**

**Programu Technologické agentury ČR na podporu dlouhodobé spolupráce ve  
výzkumu, vývoji a inovacích mezi veřejným a soukromým sektorem  
"Centra kompetence"  
a  
o využití výsledků výzkumu a vývoje**

kterou dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, 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, uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tyto:

**Článek 1.  
Smluvní strany**

**1.1 Vysoké učení technické v Brně**

Sídlo: Antonínská 548/1, 601 90 Brno

IČ:00216305

DIČ: CZ00216305

Zřízeno dle zák. č 111/1998 Sb., o vysokých školách, nezapisuje se do OR

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Jednající: prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc. rektorem

Jméno a příjmení řešitele: doc. Ing. Radek Vlach, Ph.D.

na straně jedné (dále pouze jako "příjemce")

a

**ATEKO a.s.**

Sídlo: Resslova 956/13, 50001 Hradec Králové

IČ: 60108991

DIČ: CZ60108991

Zapsáno: OR vedený Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1035

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: Ing. Karel Dedek, ředitel společnosti

Jméno a příjmení dalšího řešitele I: Ing. Pavel Schustr, CSc.

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu I")

a

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**CENTRUM HYDRAULICKÉHO VÝZKUMU spol. s r.o.**

Sídlo: Jana Sigmunda 190, 78350 Lutín

IČ: 28645413

DIČ: CZ28645413

Zapsáno: Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 45033

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 45033

Statutární orgán (jednatel): Ing. Jiří Šoukal, CSc., jednatel, ředitel společnosti

Ing. Jan Nevěřil, jednatel

Luboš Černohouz, jednatel

Jméno a příjmení dalšího řešitele II: Ing. Jiří Šoukal, CSc.

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu II")

a

**ČKD Blansko Engineering, a.s.**

Sídlo: Čapkova 2357, 67801 Blansko

IČ: 25305034

DIČ: CZ25305034

Zapsáno:

Zapsáno v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 2040

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární zástupce: Ing. Zdeněk Zavadil, předseda představenstva

Jméno a příjmení dalšího řešitele III: Ing. Jindřich Veselý, Ph.D.

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu III")

a

**Howden ČKD Compressors s.r.o.**

Sídlo: Klečákova 347/5, Vysočany, 19000 Praha 9

IČ: 02112507

DIČ: CZ02112507

Zapsáno: C 215463 vedená u Městského soudu v Praze

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: Ing. Jan Růžička, generální ředitel

Jméno a příjmení dalšího řešitele IV: Jiří Běhal

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu IV")

a

**GTW BEARINGS s. r. o.**

Sídlo: Příkladov 24, 33011 Třemošná

IČ: 25205242

DIČ: CZ25205242

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni v oddílu C., vložce 8361

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: Josef Parlásek, jednatel

Jméno a příjmení dalšího řešitele V: Ing. Petr Dvořák, Ph. D.

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu V")

a

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**Siemens Electric Machines s.r.o.**

Sídlo: Drásov 126, 66424 Drásov

IČ: 26230755

DIČ: CZ26230755

Zapsáno: KS v Brně, oddíl C, vložka 38678

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: Ing. Ivo Pavelec, jednatel a Dipl. Kffr. Univ. Yuliya Monastyruk, jednatel

Jméno a příjmení dalšího řešitele VI: Ing., Jan Němec

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu VI")

a

**SIGMA GROUP a.s.**

Sídlo: Jana Sigmunda 79, 78349 Lutín

IČ: 25375407

DIČ: CZ25375407

Zapsáno: Krajským soudem v Ostravě oddíl B, vložka 1676

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: Představenstvo, předseda představenstva: Ing. Milan Šimonovský,

členové představenstva: Mgr. Jan Čapka, Ing. Pavel John

Jméno a příjmení dalšího řešitele VII: Ing. Jan Nevěřil

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu VII")

a

**Sobriety s.r.o.**

Sídlo: Loosova 579, 63800 Brno

IČ: 26271061

DIČ: CZ26271061

Zapsáno: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 41093

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: Ing. Michal Vajdák, jednatel

Jméno a příjmení dalšího řešitele VIII: Ing. David Ševčík, Ph.D.

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu VIII")

a

**TECHLAB, spol. s r.o.**

Sídlo: Sokolovská 198, 19000 Praha 9

IČ: 61852511

DIČ: CZ61852511

Zapsáno: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 31161

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: Ing. Jiří Šimek, CSc., jednatel

Jméno a příjmení dalšího řešitele IX: Jiří Šimek

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu IX")

a

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.**

Sídlo: Žižkova 22, 61662 Brno

IČ: 68081723

DIČ: CZ68081723

Zapsáno: ne (zakládací listina)

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: Prof. RNDr. Ludvík Kunz, CSc., d.h.c.

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu X")

a

**VUES Brno s.r.o.**

Sídlo: Mostecká 992/26, 61400 Brno

IČ24308480

DIČ: CZ24308480

Zapsáno: v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 81684

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: Ing. Jiří Havelka, jednatel

na straně druhé (dále pouze jako "další účastník projektu XI"): Ing. Jaroslav Hladík

(další řešitelé I - XI dále také společně jako "další řešitelé")

(další účastníci projektu I - XI dále také společně jako "další účastníci projektu")

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**Článek 2.  
Předmět smlouvy**

- 2.1** Předmětem této smlouvy je stanovení podmínek spolupráce smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem „Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“, projektu s názvem "Special rotary machine engineering centre", registrační číslo "TE02000232"(dále pouze jako "Projekt") Programu Technologické agentury České republiky na podporu dlouhodobé spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích mezi veřejným a soukromým sektorem "Centra kompetence" a stanovení zásad pro využití výsledků projektu.

**Článek 3.  
Řešení projektu**

- 3.1** Řešení projektu je rozloženo od 1.4.2014 do 31.12.2019
- 3.2** Předmětem řešení projektu je: Společný výzkum účastníků projektu, a to v oblasti plynových, hydraulických a elektrických strojů.
- 3.3** Cíle projektu: Cílem projektu je úspěšné a včasné dosažení výsledků dle schváleného návrhu Projektu.

**Článek 4.  
Řídící výbor projektu**

- 4.1** Řídící výbor projektu je výkonným orgánem konsorcia a je odpovědný za řešení a odbornou úroveň projektu.
- 4.2** Osobou odpovědnou za řešení a odbornou úroveň projektu a členem Řídícího výboru projektu na straně příjemce je řešitel.
- 4.3** Osobou odpovědnou za řešení a odbornou úroveň projektu a členem Řídícího výboru projektu na straně dalších účastníků projektu je vždy osoba písemně určená statutárním zástupcem každého z dalších účastníků projektu.
- 4.4** Rozsah působnosti, odpovědnost a popis činností Řídícího výboru projektu jako výkonného orgánu konsorcia jsou upraveny Statutem Řídícího výboru projektu a Jednací řádem Řídícího výboru projektu. Tento statut a jednací řád bude odsouhlasen na prvním jednání Řídícího výboru.

**Článek 5.  
Věcná náplň spolupráce příjemce a dalších účastníků**

- 5.1** Smluvní strany se za účelem naplnění předmětu smlouvy vymezeného výše zavazují spolupracovat tak, že zajistí spolupráci (práce) řešitele (příp. dalších osob na straně příjemce) a dalších řešitelů (příp. dalších osob na straně dalších účastníků projektu) na řešení úkolů vyplývajících z projektové žádosti v rámci projektu. Věcná náplň řešení projektu spolu s podíly na řešených úkolech včetně odpovědností jednotlivých členů řešitelského týmu je obsahem projektové žádosti.

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**Článek 6.**

**Finanční zajištění projektu**

- 6.1** Příjemce se na základě této smlouvy zavazuje dalším účastníkům projektu převést na řešení výše uvedené věcné náplně projektu neinvestiční účelové finanční prostředky ve výši dle přílohy 2 až přílohy 12, dle každého z dalších účastníků projektu. Tyto přílohy podepisuje statutární zástupce dalšího účastníka projektu, kterého se týká daná příloha a zástupce příjemce.
- 6.2** Účelové finanční prostředky je příjemce povinen každému dalšímu účastníku projektu uhradit vždy bezhotovostním převodem na jeho bankovní účet uvedený v odst. 1.1 nejpozději do 20-ti dnů od obdržení účelových prostředků od Technologické agentury České republiky.
- 6.3** V případě, že Technologická agentura České republiky rozhodne o poskytnutí odlišné částky na řešení projektu, než je uvedena v návrhu projektu, zavazují se smluvní strany upravit poměrně výši účelových prostředků dodatkem k této smlouvě.
- 6.4** Převáděné účelové finanční prostředky nejsou předmětem DPH.
- 6.5** Účelové finanční prostředky dle této smlouvy jsou příjemcem každému dalšímu účastníku projektu poskytovány na úhradu skutečně vynaložených provozních nákladů účelově vymezených touto smlouvou.
- 6.6** Podíl na nákladech projektu, rozdělení nákladů je určen v příloze 2 až příloze 12, dle dalšího účastníka projektu. Základní popis a konkrétní rozdělení nákladů je uvedeno v projektové žádosti.

**Článek 7.**

**Podmínky použití poskytnutých účelových finančních prostředků**

- 7.1** Každý z dalších účastníků projektu je povinen:
- a. Použít účelové finanční prostředky výhradně k úhradě prokazatelných, nezbytně nutných nákladů přímo souvisejících s plněním cílů a parametrů řešené části projektu, a to v souladu s podmínkami stanovenými obecně závaznými právními předpisy.
  - b. Vést o čerpání a užití účelových finančních 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 5-ti let od poskytnutí účelových finančních prostředků na řešení části projektu. Při vedení této účetní evidence je každý z dalších účastníků projektu povinen dodržovat obecně závazné právní předpisy, běžné účetní zvyklosti a příslušné závazné podmínky uvedené v zásadách, pokynech, směrnících nebo v jiných předpisech uveřejněných ve Finančním zpravodaji Ministerstva financí, nebo jiným obdobným závazným způsobem.
  - c. Poskytnout součinnost při pravidelné kontrole dalších řešitelů projektu a dalších osob ve věci čerpání, užití a evidence účelových finančních prostředků poskytnutých mu příjemcem v souvislosti s řešením části projektu.
  - d. Dosáhnout stanovených cílů a parametrů vyplývajících mu z projektové žádosti.
  - e. Dodržet v rámci celkových nákladů skutečně vynaložených na řešení části projektu stanovený poměr mezi náklady hrazenými z účelových finančních prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu a ostatními stanovenými formami financování části projektu.

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem „Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

- f. Předpokladem pro poskytnutí účelových finančních prostředků je, že nedojde v důsledku rozpočtového provizoria k regulaci čerpání státního rozpočtu a že budou splněny závazky dalšího účastníka projektu vyplývající z této smlouvy.
- g. Předložit příjemci nejpozději do dne 20.12. kalendářního roku, ve kterém trvá řešení projektu, písemnou roční zprávu o realizaci části projektu v průběhu daného roku. Dále předložit zprávu o podrobném vyúčtování hospodaření s poskytnutými účelovými finančními prostředky nejpozději do 20.1. následujícího kalendářního roku. Současně je každý další účastník projektu povinen vrátit příjemci do dne 15.1. následujícího kalendářního roku účelové finanční prostředky, které nebyly tímto dalším účastníkem projektu dočerpány do konce kalendářního roku s tím, že vrácené účelové finanční prostředky budou příjemci avizovány předem a ten je povinen je následně do 30. ledna vrátit do státního rozpočtu. Veřejné vysoké školy a veřejné výzkumné instituce mohou nevyužité účelové finanční prostředky převést do fondu účelově určených prostředků, nejvýše však 5% objemu účelových finančních prostředků poskytnutých jim v daném kalendářním roce, přičemž zbytek účelových finančních prostředků jsou povinny vrátit podle předchozí věty. Převod účelově určených prostředků veřejné vysoké školy a veřejné výzkumné instituce písemně odůvodní a prostřednictvím příjemce oznámí příjemci.
- h. V případě, že vznikne povinnost vrácení účelových finančních prostředků z jiných důvodů, než na podkladě finančního vypořádání, je další účastník projektu povinen neprodleně písemně požádat příjemce o sdělení podmínek a způsobu vypořádání těchto prostředků.
- i. Umožnit Technologické agentuře České republiky a příjemci či jimi pověřeným osobám provádět komplexní kontrolu jak výsledků řešení projektu, tak i účetní evidence a použití účelových finančních prostředků, které byly na řešení části projektu poskytnuty ze státního rozpočtu, a to kdykoli v průběhu řešení projektu nebo do 5-ti let od ukončení poskytování finančních prostředků ze státního rozpočtu na část projektu. Tímto ujednáním nejsou dotčena ani omezena práva kontrolních a finančních orgánů státní správy České republiky.
- j. Postupovat při nakládání s účelovými finančními prostředky získanými na základě rozhodnutí Technologické agentury České republiky 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. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů; zák. č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů).
- k. Zajistit si smluvně s nositeli chráněných práv duševního vlastnictví vzniklých v souvislosti s realizací části projektu možnost volného nakládání s těmito právy.
- l. Informovat příjemce o případné své 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 insolventního řízení, zánik příslušného oprávnění k činnosti apod., a to bezprostředně poté, co tyto změny nabudou právní platnost.
- m. Vrátil příjemci veškeré poskytnuté účelové finanční prostředky včetně majetkového prospěchu získaného v souvislosti s jejich použitím, pokud o ně požádá Technologická agentura České republiky, a to do 30-ti dnů ode dne, kdy oznámí, nebo kdy měl oznámit příjemci ve smyslu předchozího odstavce, že nastaly skutečnosti, na jejichž základě další účastník projektu nebude moci nadále plnit své povinnosti vyplývající pro něj z této smlouvy.
- n. S ohledem na povahu projektů v programu Centra kompetence a na povahu spolupráce mezi příjemcem a dalšími účastníky (zejména dlouhodobost a udržitelnost) se pro účely této smlouvy stanoví další následující podmínky:

## **Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem „Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

- Příjemce po 42. měsíci řešení projektu navrhne postup řešení po 49. měsíci a Technologická agentura České republiky postupem obdobným (přiměřeným) dle § 21 odst. 4 a 7 Zákona 130/2002 Sb. provede hodnocení tohoto návrhu. Technologická agentura České republiky si vyhrazuje právo na odstoupení od Smlouvy a ukončení financování po 48. měsíci řešení v případě, že:
  - a) Projekt nebude v průběžném hodnocení úspěšně hodnocen zejména z hlediska naplnění cílů strategické výzkumné agendy, cílů program Centra kompetence a splnění dalších podmínek veřejné podpory.
  - b) Příjemce předloží návrh na řešení projektu v dalším období (na dalších až 48 měsících) a tento návrh nebude Technologickou agenturou České republiky kladně hodnocen.
- Smluvní strany jsou povinny jako součást závěrečné zprávy o řešení projektu předložit vedle implementačního plánu i strategii rozvoje budoucí spolupráce a dále plán financování činnosti centra po ukončení řešení projektu, zahrnující předpokládané státní zdroje, soukromé a zahraniční zdroje, příjmy z realizace výsledků atd. Zároveň se smluvní strany zavazují k pětileté udržitelnosti předloženého plánu a strategie.
- Další účastník projektu je povinen vrátit příjemci na jeho bankovní účet tu část účelové podpory, která nebyla spotřebována v průběhu kalendářního roku, ve kterém jim byla poskytnuta, a to nejpozději do 15. ledna následujícího kalendářního roku.
- Do pěti let od ukončení projektu budou další účastníci projektu povinni sdělovat příjemci konkrétní praktické dopady realizace výsledků projektu v souladu s implementačním plánem.
- o. Pravidla pro uznané náklady projektu jsou upraveny v Příloze 12. Další účastník projektu je povinen vést přehled součtu všech nákladů pro jednotlivé pracovní balíčky. Tento přehled nemusí být podložen oddělenou účetní evidencí, musí však být přehledný a prokazatelný pro účely kontroly.
- p. Změny v členění rozpočtu jsou možné pouze po předchozím schválení Technologickou agenturou České republiky. Tato změna poté bude zpracována do podoby dodatku ke smlouvě, kterou se bude měnit příloha, která obsahuje rozpočet dalšího účastníka projektu, který požaduje změnu ve svém rozpočtu. Tento dodatek podepisuje pouze příjemce a další účastník, přičemž originál tohoto dodatku bude zaslán všem dalším účastníkům projektu.

### **Článek 8.**

#### **Práva k hmotnému majetku**

- 8.1** 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 dalším účastníkem společně, je jejich podíl na vlastnictví tohoto majetku stejný, nedohodnou-li se jinak.
- 8.2** S majetkem, který kterýkoli z dalších účastníků projektu získá v přímé souvislosti s plněním cílů projektu a který pořídí z poskytnutých účelových finančních prostředků, není další účastník projektu 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 dalšího účastníka projektu vyplývají z této smlouvy.



**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**Článek 9.**

**Ochrana duševního vlastnictví. Práva k výsledkům a využití výsledků.**

- 9.1** Strany této smlouvy výslovně prohlašují, že všechny informace týkající se výsledků řešení projektu, nebo jeho části (i) dle této smlouvy považují za důvěrné, případně za své obchodní tajemství, a zavazují se nepředat informace získané od druhé smluvní strany bez jejího předchozího písemného souhlasu třetí osobě.
- 9.2** Smluvní strany jsou povinny zajistit ochranu k výsledkům projektu, které jsou předmětem výzkumu v rámci projektu.
- 9.3** Práva k výsledkům:
- a. Výsledky projektu, kterých bude v rámci projektu dosaženo pouze jednou smluvní stranou, budou zcela ve vlastnictví strany, která tyto výsledky vyvinula.
  - b. Výsledky projektu, které budou dosaženy v rámci projektu oběma stranami společně či větším počtem smluvních stran, budou ve společném vlastnictví obou smluvních stran, popř. všech těchto smluvních stran. Pokud nelze objektivně určit podíly jednotlivých smluvních stran na výsledku, platí, že jsou podíly rovné.
  - c. Práva autorů a původců výsledků nejsou ustanoveními předchozích odstavců dotčena.
- 9.4** Využití výsledků:
- a. Smluvní strana je oprávněna k nevýhradnímu bezúplatnému užití výsledků ve vlastnictví druhé smluvní strany, pokud jsou nezbytné pro užívání výsledků projektu vlastněných touto smluvní stranou. Pro ostatní účely je smluvní strana oprávněna získat nevýhradní licenci za obvyklých tržních podmínek.
  - b. Výsledky ve společném vlastnictví všech smluvních stran je oprávněna samostatně užívat každá smluvní strana. Pro poskytnutí licence nebo podlicence třetí osobě je nutno souhlasu všech smluvních stran. Výnosy plynoucí z využívání společně vlastněných výsledků třetími osobami budou rozděleny podle dohody smluvních stran, která zohlední zejména tvůrčí přínos jednotlivých smluvních stran, množství vynaložené pracovní kapacity a výši vkladů jednotlivých smluvních stran na realizaci projektu.
- 9.5** Ochrana duševního vlastnictví:
- a. Smluvní strany ujednávají pro případ, že jakékoli řešení a nebo výsledek a nebo výrobně-technický poznatek anebo zkušenost v souvislosti s touto smlouvou, či jeho (jejich) část, bude pro splnění příslušných zákonných podmínek způsobilé k ochraně zejména jako vynález nebo užitný vzor, průmyslový vzor, ochranná známka, podá oprávněná strana za účelem jeho registrace přihlášku u Úřadu průmyslového vlastnictví v Praze (případně u jiné národní nebo mezinárodní svou povahou obdobné instituce).
  - b. Stranou oprávněnou podat přihlášku podle předchozího odstavce je strana, která je vlastníkem daného výsledku. Pokud výsledek vlastní smluvní strany společně, podají přihlášku 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 ve stejném poměru, v jakém se podílejí na výnosech z využití daného výsledku. K převodu předmětu práv průmyslového vlastnictví, zejména převodu patentu anebo užitného vzoru, k nabídce licence či k uzavření licenční smlouvy s třetí osobou bude vždy zapotřebí písemného souhlasu všech stran této smlouvy. Každá ze smluvních stran je oprávněna samostatně uplatňovat nároky

## **Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem „Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

z prokazatelných porušení práv k předmětu (předmětům) průmyslového vlastnictví. Každá ze smluvních stran má právo vzdát se ochrany duševního vlastnictví, a zároveň má možnost využívat výsledky předmětu ochrany duševního vlastnictví pro vlastní účely.

- 9.6** Ustanovení předchozích odstavců nebrání tomu, aby smluvní strany po vzájemné dohodě upravily vlastnická a užívací práva k výsledkům projektu v jednotlivých případech odlišně.
- 9.7** Smluvní strany ručí za právní nezávadnost projektu, tj. ručí za to, že výsledky projektu nezasahují do práv k předmětům duševního vlastnictví nebo jiných práv třetích osob, a to pro jakékoliv využití výsledků projektu v České republice i v zahraničí. Záruky působí i ve vztahu k dalším účastníkům.

### **Článek 10.**

#### **Vrácení podpory a sankce**

- 10.1** Pokud kterýkoli další účastník projektu použije účelové finanční 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 považováno za porušení rozpočtové kázně ve smyslu ustanovení § 44 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.
- 10.2** Kterýkoli další účastník projektu je povinen vrátit podporu, pokud se dopustí jednání (včetně nečinnosti v případech, kdy měl povinnost jednat), kterým sám poruší pravidla veřejné podpory, nebo v důsledku něhož dojde k porušení pravidel veřejné podpory na straně příjemce.
- 10.3** V případě, že další účastník projektu použije poskytnutou podporu nebo její část v rozporu s podmínkami, účelem nebo způsobem stanovenými smlouvou, je další účastník projektu povinen takto neoprávněně použité prostředky vrátit Technologické agentuře České republiky, a to ve lhůtě do 20 kalendářních dnů ode dne, kdy byla tato skutečnost písemně oznámena příjemci. Příjemce tuto skutečnost oznámí dalšímu účastníkovi projektu nejpozději do 5 pracovních dnů od oznámení výše uvedené skutečnosti Technologickou agenturou České republiky.
- 10.4** V případě, že u dalšího účastníka projektu byly po ukončení platnosti smlouvy zjištěny na základě provedené kontroly závažné finanční nesrovnalosti nebo podvod, může Technologická agentura České republiky či příjemce od dalšího účastníka projektu písemně požadovat vrácení poskytnuté podpory v celé výši. K vrácené podpoře je další účastník projektu povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši, která odpovídá ročně výši repo sazby stanovené Českou národní bankou, zvýšené o sedm procentních bodů, z poskytnuté podpory, a to za dobu ode dne připsání poskytnuté podpory, která má být vrácena, na bankovní účet příjemci do dne jejího vrácení.

### **Článek 11.**

#### **Práva a povinnosti příjemce a dalších účastníků**

- 11.1** Každý další účastník projektu je povinen písemně informovat příjemce o veškerých změnách, týkajících se jeho osoby a o jakýchkoliv dalších změnách a skutečnostech, které by mohly mít vliv na řešení a cíle projektu, které nastaly v době ode dne nabytí platnosti smlouvy, a to ve lhůtě do 7 kalendářních dnů ode dne, kdy se o takové změně nebo

## **Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem „Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

skutečnosti další účastník dozvěděl. Pokud další účastník neinformuje příjemce dle předchozí věty, jedná se o závažné porušení smluvní povinnosti.

- 11.2** Každý další účastník projektu je povinen seznámit se s dokumentem „Pravidla pro publicitu projektů podpořených z prostředků Technologické agentury České republiky“, který je dostupný na webových stránkách Technologické agentury České republiky, a postupovat v souladu s ním za účelem informování veřejnosti o tom, že projekt resp. jeho výstupy a výsledky, byl nebo je spolufinancován z prostředků Technologické agentury České republiky.
- 11.3** Smluvní strany jsou povinny zajistit mlčenlivost o všech informacích, které jim jako důvěrné byly poskytnuty a jejichž předání dalším subjektům by mohlo být pro toho, kdo je poskytl, nevýhodné.
- 11.4** V případě, že jsou smluvní strany na základě smlouvy oprávněny poskytovat informace třetím stranám, jsou povinny zajistit, aby tyto třetí strany zachovávaly mlčenlivost o těchto informacích, které jim byly poskytnuty jako důvěrné, a používaly je jen k účelům, k nimž jim byly předány.
- 11.5** V případě, že budou výsledky v jakékoliv podobě a formě poskytnuty k využívání třetí osobě, další účastník projektu předloží příjemci bez zbytečného odkladu po jejím uzavření, nejpozději však před ukončením řešení projektu, smlouvu o využití výsledků. V případě neuzavření smlouvy o využití výsledků podle předchozí věty je další účastník projektu povinen ji uzavřít s dalším účastníkem, popř. dalšími účastníky a předložit příjemci bez zbytečného odkladu po jejím uzavření, nejpozději však před ukončením řešení projektu.

### **Článek 12.**

#### **Využití výsledků projektu**

- 12.1** V případě výsledku plně financovaného z veřejných prostředků je další účastník projektu povinen zpřístupnit výsledky za stejných podmínek, stanovených ve smlouvě o využití výsledků, všem zájemcům o jejich využití.
- 12.2** V případě výsledku financovaného z veřejných prostředků ve výši přesahující 50 % a nižší než 100 % výše nákladů projektu je další účastník projektu povinen za podmínek stanovených ve smlouvě o využití výsledků přednostně poskytnout výsledky těm subjektům, které se na podpoře z neveřejných zdrojů podílely.
- 12.3** V případě výsledku podílově financovaného z veřejných prostředků ve výši dosahující 50 % nebo méně nákladů projektu musí být součástí smlouvy o využití výsledků dohoda o způsobu a termínech využití výsledků s těmi subjekty, které se na podpoře z neveřejných zdrojů podílely.

### **Článek 13.**

#### **Kontroly**

- 13.1** Technologická agentura České republiky je oprávněna provádět kdykoliv kontrolu plnění cílů projektu, včetně kontroly čerpání a využití podpory a účelnosti vynaložených nákladů projektu. Finanční kontrola bude prováděna v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole a zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád).
- 13.2** Smluvní strany jsou povinny umožnit Technologické agentuře České republiky či jím pověřeným osobám provádět komplexní kontrolu podle tohoto článku a zpřístupnit svou účetní evidenci související s projektem podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona o podpoře výzkumu a vývoje, a to kdykoli v průběhu řešení projektu nebo do deseti let od ukončení účinnosti této smlouvy a poskytnout mu při ní potřebnou součinnost. Tímto ujednáním

## **Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem „Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

nejsou dotčena ani omezena práva kontrolních a finančních orgánů státní správy České republiky.

- 13.3** Příjemce je povinen zajistit, aby další účastníci a dodavatelé projektu umožnili provedení kontroly dle tohoto článku. Příjemce je povinen zajistit průběžnou kontrolu řešení projektu.

### **Článek 14.**

#### **Všeobecná a závěrečná ujednání**

- 14.1** 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.
- 14.2** Smluvní strany ujednávají, že se budou řídit smlouvou o poskytnutí podpory na řešení projektu uzavřenou mezi Technologickou agenturou České republiky a příjemcem.
- 14.3** Zásady, které nejsou touto smlouvou upraveny, se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, a dalšími souvisejícími právními předpisy, zejména pak 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.
- 14.4** Změny a doplňky této smlouvy mohou být prováděny pouze písemnými dodatky.
- 14.5** Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to na dobu do 180. dne ode dne ukončení řešení projektu a nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu všech smluvních stran.
- 14.6** Smlouva je vyhotovena ve třinácti stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden (1) a Technologická agentura České republiky jeden (1) originál.

Smluvní strany níže připojenými podpisy svých oprávněných zástupců výslovně potvrzují, že jsou seznámeny a srozuměny s celým obsahem této smlouvy a že pokud jim z této smlouvy plynou jakékoli povinnosti či naopak práva, bez výhrad je přijímají a takto se k uvedenému smlouvě připojují.

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**Přílohy**

Příloha 1: Pravidla pro uznatelné a neuznatelné náklady projektu

Příloha 2: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu I - ATEKO a.s.

Příloha 3: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu II - Centrum hydraulického výzkumu spol. s r.o.

Příloha 4: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu III –ČKD Blansko Engineering, a.s.

Příloha 5: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu IV - Howden ČKD Compressors s.r.o.

Příloha 6: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu V -GTW BEARINGS s.r.o.

Příloha 7: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu VI - Siemens Electric Machines s.r.o.

Příloha 8: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu VII –SIGMA GROUP a.s.

Příloha 9: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu VIII –Sobriety s.r.o.

Příloha 10: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu IX –TECHLAB, spol. s.r.o.

Příloha 11: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu X –Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.

Příloha 12: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu XI –VUES Brno s.r.o.

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**Podpisy smluvních stran**

V Brně dne: 21.8.2014

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Hradci Králové dne: 12.8.2014

za dalšího účastníka projektu I:

Ing. Karel Dedek  
Ředitel společnosti

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Lutíně dne: 4.8.2014

za dalšího účastníka projektu II:

Ing. Jiří Šoukal, CSc.,  
Jednatel

Ing. Jan Nevěřil,  
Jednatel

.....

.....



**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Blansku dne: 7.8.2014

za dalšího účastníka projektu III:

Ing. Zdeněk Zavadil,  
Předseda představenstva

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Praze dne: 6.8.2014

za dalšího účastníka projektu IV:

Ing. Jan Růžička  
generální ředitel

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Příšově dne: 31.7.2014

za dalšího účastníka projektu V:

Josef Parlásek  
Jednatel

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Drásově dne: 6.8.2014

za dalšího účastníka projektu VI:

Ing. Ivo Pavelec  
Jednatel

Dipl. Kffr. Univ. Yuliya Monastyruk  
Jednatel

.....

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Lutíně dne: 4.8.2014

za dalšího účastníka projektu VII:

Ing. Milan Šimonovský  
Předseda představenstva

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Kuřimi dne: 6.8.2014

za dalšího účastníka projektu VIII:

Ing. Michal Vajdák  
Jednatel

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Praze dne: 4.8.2014

za dalšího účastníka projektu IX:

Ing. Jiří Šimek, CSc.  
Jednatel

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Brně dne: 6.8.2014..

za dalšího účastníka projektu X:

prof. RNDr. Ludvík Kunz, CSc. dr.h.c.  
Ředitel

.....



**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

V Brně dne: 6.8.2014

za dalšího účastníka projektu XI:

Ing. Jiří Havelka  
Jednatel

.....

**Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem  
„Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

**Příloha 1: Pravidla pro uznatelné a neuznatelné náklady projektu**

**Článek 1**  
**Uznané náklady projektu**

- 1) Všechny finanční prostředky poskytnuté Technologickou agenturou České republiky jako podpora na řešení projektu výzkumu a vývoje mají charakter účelově určených finančních prostředků.
- 2) Uznané náklady musí splňovat následující podmínky:
  - musí být vynaloženy v souladu s cíli programu a musí bezprostředně souviset s realizací projektu;
  - být prokazatelně zaplacený příjemcem či dalším účastníkem projektu;
  - být doloženy průkaznými doklady;
  - být přiměřené (musí odpovídat cenám v místě a čase obvyklým);
  - být vynaloženy v souladu s principy:
    - hospodárnosti (minimalizace výdajů při respektování cílů projektu);
    - účelnosti (přímá vazba na projekt a nezbytnost pro realizaci projektu);
    - efektivnosti (maximalizace poměru mezi výstupy a vstupy projektu).
- 3) Za uznávaný náklad se nepovažuje žádný náklad v rámci poskytnutého plnění mezi příjemcem a dalšími účastníky, stejně jako plnění mezi jednotlivými organizačními složkami příjemce či dalšího účastníka (tzv. vnitro faktura).
- 4) Uznané náklady se dělí do následujících kategorií: Osobní náklady; Náklady nebo výdaje na služby; Ostatní náklady:
  - a) Další provozní náklady nebo výdaje;
  - b) Cestovní náklady nebo výdaje;
  - c) Náklady nebo výdaje na získání a uznání práv k duševnímu vlastnictví (pro malé a střední podniky a výzkumné organizace);
  - d) Nepřímé náklady nebo výdaje (režie).
- 5) Jednotlivé kategorie uznávaných nákladů zahrnují:

**Osobní náklady**

- Osobní náklady jsou náklady na mzdy nebo platy a povinné odvody na pojistné na všeobecné zdravotní pojištění, pojistné na sociální zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti a další zákonné povinnosti zaměstnavatele (např. fond kulturních a sociálních potřeb, sociální fond, zákonné pojištění odpovědnosti zaměstnavatele, apod.). Mzdy nebo platy, odměny z dohod o pracovní činnosti či dohod o provedení práce pracovníků musí odpovídat schválenému mzdovému, platovému nebo jinému předpisu příjemce / dalšího účastníka. V případě náhrad jsou způsobilými náklady pouze náhrady za řádnou dovolenou u pracovníka s pevně stanoveným pracovním úvazkem v projektu. Náklady na stipendia studentů či mladých výzkumníků spolupracujících na řešení projektu jsou způsobilé ve výši odpovídající jejich zapojení na projektu.

**Ostatní náklady**

**a) Další provozní náklady nebo výdaje**

- Další provozní náklady nebo výdaje vzniklé v přímé souvislosti s řešením projektu (např. materiál, zásoby a drobný hmotný a nehmotný majetek);
- Náklady nebo výdaje na provoz, opravy, údržbu dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku využívaného při řešení projektu, a to ve výši odpovídající délce období a podílu předpokládaného užití;
- Část odpisů dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku ve výši odpovídající délce období a podílu předpokládaného užití tohoto majetku pro řešení projektu, který nebyl pořízen z veřejných prostředků a není zahrnut do kategorie investiční náklady tohoto projektu.
- Cestovní náklady nebo výdaje další provozní náklady nebo výdaje vzniklé v přímé souvislosti s řešením projektu (např. materiál, zásoby a drobný hmotný

## **Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem „Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

a nehmotný majetek);

- Náklady nebo výdaje na provoz, opravy, údržbu a odpisy dlouhodobého majetku využívaného při řešení projektu, a to ve výši odpovídající délce období a podílu předpokládaného užití dlouhodobého majetku.

### **b) Cestovní náklady nebo výdaje**

- Cestovní náklady nebo výdaje vzniklé v přímé souvislosti s řešením projektu a nezbytné pro jeho řešení, přičemž musí být prokazatelný přínos cesty pro řešení projektu;
- Cestovní náhrady ve výši, která je vymezena pro zaměstnavatele v §109 odst. 3 Zákoníku práce.

### **c) Náklady nebo výdaje na získání a uznání práv k průmyslovému vlastnictví (pro malé a střední podniky a výzkumné organizace)**

- Pro malé a střední podniky a pro výzkumné organizace náklady nebo výdaje na získání práv k průmyslovému vlastnictví, které jsou výsledkem projektu (poplatky, překlady, rešerše)

### **Nepřímé náklady nebo výdaje (režie)**

- Nepřímé náklady nebo výdaje (režie) vzniklé v přímé souvislosti s řešením projektu, např. administrativní náklady, výdaje na pomocný personál a infrastrukturu, energii a služby, pokud již nejsou uvedené v jiných kategoriích. Režijní výdaje se musí vztahovat k projektu a musí být vykazovány v souladu se zvolenou metodou vykazování.

Metodou vykazování je míněno:

- a) Vykazování skutečných nepřímých nákladů, tzv. metodou „fullcost“, kdy organizace má již existující systém a vnitřní směrnici, na jejichž základě přiřazuje jednotlivé nepřímé náklady danému projektu. Není možné zavést tuto metodu pouze pro projekty Technologické agentury České republiky. Takto vykázané nepřímé náklady se musí dokládat patřičnými účetními doklady. Výše nepřímých nákladů není limitována.
- b) Vykazování nepřímých nákladů na základě pevné sazby ve výši 20% ze součtu osobních nákladů, nákladů na služby a ostatních nákladů příjemce / dalšího účastníka v daném roce, tzv. „flatrate“. Takto vykázané nepřímé náklady se nemusí dokládat patřičnými účetními doklady.

### **Náklady nebo výdaje na služby (max. 20 % celkových uznaných nákladů)**

- Náklady nebo výdaje na služby vzniklé v přímé souvislosti s řešením projektu (např. pronájem přístrojů, náklady na konzultační a poradenskou činnost, testování, preklinické zkoušky, údržba přístrojů, pronájem prostor, pořádání konferencí, poradenství související s ochranou průmyslového vlastnictví k výsledkům projektu či publikace výsledků projektu, sběr dat – tazatelská síť, publikace výsledků projektu.) Náklady za službu se rozumí náklad za externí službu tj. výkon od jiných účetních jednotek. Dodavatelem služeb nesmí být člen řešitelského týmu ani jiný zaměstnanec příjemce nebo dalšího účastníka nebo osoba spojená (ve smyslu § 23 odst. 7 zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů) s příjemcem, dalším účastníkem, řešitelem nebo řešitelem dalšího účastníka;
- objem prostředků na nákup služeb je omezen na 20 % z celkových uznaných nákladů všech účastníků projektu za celou dobu řešení; náklady na ochranu práv duševního vlastnictví nejsou součástí 20 % limitu na služby.

Obecná pravidla ke způsobilým nákladům

- Podpora bude poskytována pouze na způsobilé náklady projektu vymezené v souladu se Zákonem a Rámcem.
- Nezpůsobilé náklady nebo výdaje jsou ty, které nejsou uvedeny mezi způsobilými nebo vznikly v souvislosti s jiným projektem. Nezpůsobilé náklady nebo výdaje nemohou být financovány ani spolufinancovány z poskytnuté podpory.
- Veškeré náklady musí prokazatelně souviset s předmětem projektu, dále musí být přiřazeny ke konkrétní činnosti v rámci projektu a také ke konkrétním kategoriím výzkumu a vývoje, tj. na aplikovaný výzkum nebo na experimentální vývoj.
- O všech vynaložených nákladech nebo výdajích projektu je uchazeč povinen vést oddělenou účetní evidenci v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění.

## **Smlouva o spolupráci smluvních stran při zabezpečení činnosti konsorcia s názvem „Konsorcium pro výzkum speciální točivých strojů“**

- V případě, že příjemce je plátcem daně z přidané hodnoty a tuto daň si uplatňuje u finančního úřadu, nelze ji považovat za způsobilý náklad.
- Za uznáný náklad budou považovány náklady, které vznikly v daném roce a byly uhrazeny do 31.12. daného roku. Mzdy a režijní náklady mohou být uhrazeny v roce následujícím, a to do 15. ledna z prostředků předchozího roku (z podpory či neveřejných zdrojů).

### **Článek 2**

#### **Neuznané náklady**

- 1) Mezi položky uznaných nákladů nelze zahrnout:
- Daň z přidané hodnoty, pokud je příjemce plátcem této daně a uplatňuje její odpočet;
  - Zisk příjemce;
  - Dluh a úroky z dluhů;
  - Cl;
  - Rezervy na možné budoucí ztráty a výdaje;
  - Kurzovní ztráty;
  - Leasing;
  - Náklady vynaložené bez právního důvodu, tj. v případě, kdy mezi příjemcem a třetí osobou, v jejíž prospěch příjemce vynakládá finanční prostředky, není žádný právní vztah (např. firma vyplatí finanční odměnu pracovníkovi bez platné dohody provedení práce, firma zaplatí za materiál, aniž by učinila písemnou objednávku);
  - Stipendium;
  - Vybavení pracoviště, rekonstrukci budov nebo místností, které nesouvisí s projektem;
  - Klinické zkoušky;
  - Výdaje na průzkum trhu a marketingové studie;
  - Certifikace výrobků a služeb, které jsou či budou přímo obchodovány;
  - Náklady na zavádění do výroby;
  - Dodavatelem služeb nesmí být člen řešitelského týmu ani jiný zaměstnanec příjemce nebo dalšího účastníka nebo osoba spojená (ve smyslu § 23 odst. 7 zákona o daních z příjmu) s příjemcem nebo dalším účastníkem.

**Příloha 2 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu I - ATEKO a.s.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu I:

Ing. Karel Dedek  
Ředitel společnosti

---

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---

**Příloha 3 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu II – Centrum hydraulického výzkumu spol. s r.o.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu II:

Ing. Jiří Šoukal, CSc.  
Jednatel

Ing. Jan Nevěčil  
Jednatel

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---

---

**Příloha 4 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu III - ČKD Blansko Engineering, a.s.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu III:

Ing. Zdeněk Zavadil,  
Předseda představenstva

---

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---

**Příloha 5 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu IV - Howden ČKD Compressors s.r.o**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu IV:

Ing. Jan Růžička  
generální ředitel

---

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---



**Příloha 6 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu V - GTW BEARINGS s.r.o.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu V:

Josef Parlásek  
Jednatel

---

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---

**Příloha 7 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu VI - Siemens Electric Machines s.r.o.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu VI:

Ing. Ivo Pavelec  
Jednatel

Dipl. Kfrr. Univ. Yuliya Monastyruk  
Jednatel

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---

---

**Příloha 8 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu VII - SIGMA GROUP a.s.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu VII:

Ing. Milan Šimonovský  
Předseda představenstva

---

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---

**Příloha 9: Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu VIII - Sobriety s.r.o.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu VIII:

Ing. Michal Vajdák  
Jednatel

---

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---

**Příloha 10 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu IX- TECHLAB, spol. s.r.o.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu IX:

Ing. Jiří Šimek, CSc.  
Jednatel

---

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---

**Příloha 11 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu X - Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu X:

prof. RNDr. Ludvík Kunz, CSc. d.h.c.  
Ředitel

---

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---

**Příloha 12 : Tabulka uznaných nákladů a rozpočtu pro dalšího účastníka projektu XI - VUES Brno s.r.o.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V ..... dne: .....

za dalšího účastníka projektu XI:

Ing. Jiří Havelka  
Jednatel

---

V Brně dne: .....

za příjemce:

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.  
Rektor

---