

## Informace k vyplnění některých bodů elektronické přihlášky

### 4.3 Přístup k výsledku projektu a kapacitám.

Tento bod prosím vždy konzultujte s [Mgr. Hanou Půstovou](#), CTT, a to do 6.12.2013

Vzorové vyplnění:

1. V případě, že v důsledku realizace projektu vznikne duševní vlastnictví, bude toto:  
a/ v podílovém spoluvlastnictví příjemce a dalšího účastníka v případě, že původci duševního vlastnictví budou zaměstnanci příjemce a dalšího účastníka, kdy se smluvní strany dohodly, že spoluvlastnický podíl příjemce bude činit .... % a dalšího účastníka ....%.  
b/ ve výlučném vlastnictví příjemce, resp. dalšího účastníka, pokud původci duševního vlastnictví budou pouze zaměstnanci příjemce, resp. zaměstnanci dalšího účastníka.  
V případě, že vzniklé duševní vlastnictví bude způsobilé k ochraně podle zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech a zlepšovacích návrzích nebo podle zákona č. 478/1922 Sb., o užitných vzorech, bude toto duševní vlastnictví :  
a/ v podílovém spoluvlastnictví příjemce a dalšího účastníka v případě, že původci duševního vlastnictví budou zaměstnanci příjemce a dalšího účastníka, kdy se smluvní strany dohodly, že spoluvlastnický podíl příjemce bude činit .... % a dalšího účastníka ....%.  
b/ ve výlučném vlastnictví příjemce, resp. dalšího účastníka, pokud původci duševního vlastnictví budou pouze zaměstnanci příjemce, resp. zaměstnanci dalšího účastníka.

1. V případě, že realizací projektu vznikne duševní vlastnictví, budou veškeré výsledky projektu, respektive jim odpovídající práva duševního vlastnictví náležet příjemci a dalšímu účastníkovi v poměru finančních prostředků, vynaložených jimi při realizaci tohoto výsledku. V případě, že vzniklé duševní vlastnictví bude způsobilé k ochraně podle zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech a zlepšovacích návrzích nebo podle zákona č. 478/1922 Sb., o užitných vzorech, budou spoluvlastnické podíly počítány podle poměru finančních prostředků, vynaložených jimi při realizaci tohoto výsledku.

( Zvolte **oranžovou** nebo **zelenou** variantu odstavce 1)

2. Výnosy, plynoucí z užití výsledků třetími subjekty budou rozděleny dle písemné dohody smluvních stran, která zohlední množství vynaložené pracovní kapacity a výši vkladů jednotlivých stran na realizaci výsledků.
3. Náklady na ochranu práv k duševnímu vlastnictví budou hrazeny  
..... (uvedte finanční zdroje a tu smluvní stranu, která je bude hradit)

### 4.4. Rozdělení práv k výsledkům projektu.

Tento bod prosím vždy konzultujte s [Mgr. Hanou Půstovou](#), CTT, a to do 6.12.2013

Vzorové vyplnění:

1. Příjemce a další účastník se dohodli, že po dobu realizace projektu si navzájem poskytnou právo k užívání svého duševního vlastnictví, průmyslových práv, know-how a pracovních postupů, avšak pouze v rozsahu nezbytném k realizaci projektu.
2. O dalším využití výsledků projektu rozhodují příjemce a další účastník společně po vzájemné dohodě.
3. Příjemce a další účastník se zavazují upravit zvláštní smlouvou způsob nakládání s výsledky projektu.
4. Příjemce a další účastník se zavazují, že si vzájemně bezplatně poskytnou přístup ke kapacitám, nezbytným pro dosažení cílů projektu.
5. Příjemce a další účastník jsou oprávněni užívat výsledky, dosažené při realizaci projektu pro své potřeby, zejména k výzkumným a výukovým účelům, avšak pouze takovým způsobem, který nebude zasahovat do oprávněných zájmů druhého partnera.

#### **5.1.1 Identifikační údaje uchazeče - viz print screen níže**

(5.1.1.1 Role uchazeče na projektu - vyberte z číselníku dle svého konkrétního návrhu projektu.

5.1.1.5 a 5.1.1.6 Organizační jednotka a kód organizační jednotky - vyberte z číselníku.

5.1.1.19 ID datové schránky vyplňuje pouze hlavní příjemce)

## 5. UCHAZEČI PROJEKTU / 5.1. --- / 5.1.1. Identifikační údaje uchazeče

### Identifikační údaje uchazeče

**Tyto údaje budou vyexportovány do závazných parametrů, které budou součástí Smlouvy o poskytnutí podpory.**

5.1.1.1. Role uchazeče na projektu	<input type="text" value="P - Hlavní příjemce"/>	<input type="button" value="▼"/>
5.1.1.2. IČ	<input type="text" value="00216224"/>	<a href="#">Načíst identifikační údaje uchazeče z registru ARES</a>
5.1.1.3. DIČ	<input type="text" value="CZ00216224"/>	
5.1.1.4. Obchodní jméno	<input type="text" value="Masarykova univerzita"/>	
5.1.1.5. Organizační jednotka	<input type="text"/>	
5.1.1.6. Kód organizační jednotky	<input type="text"/>	
5.1.1.7. Zařazení subjektu podle jeho právní formy	<input type="text" value="VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb.)"/>	
5.1.1.8. Rodné číslo	<input type="text"/>	
5.1.1.9. Typ organizace	<input type="text" value="VO - Výzkumná organizace"/>	
5.1.1.9.1 Typ výzkumné organizace - podrobnější specifikace	<input type="text" value="VVS - veřejná vysoká škola"/>	

### Adresa sídla

5.1.1.10. Název ulice	<input type="text" value="Žerotínovo náměstí"/>	
5.1.1.11. Číslo popisné	<input type="text" value="617"/>	
5.1.1.12. Číslo orientační	<input type="text" value="9"/>	
5.1.1.13. Obec	<input type="text" value="Brno"/>	
5.1.1.14. Část obce	<input type="text" value="Brno-město"/>	
5.1.1.15. PSČ	<input type="text" value="60200"/>	
5.1.1.16. Kraj	<input type="text" value="Jihomoravský"/>	
5.1.1.17. Stát	<input type="text" value="CZ - Česká republika"/>	

### Ostatní údaje

5.1.1.18. WWW adresa	<input type="text" value="www.muni.cz"/>
5.1.1.19. ID Datové schránky	<input type="text" value="9tmj9e4"/>

#### 5.1.6.1 Údaje o majetkových účastech uchazeče v jiných právnic. osobách a jejich výše

#### Údaje o majetkových účastech uchazeče v jiných právnic. osobách a jejich výše

5.1.6.1. Název právnické osoby (firmy/společnosti)

5.1.6.2. IČ

5.1.6.3. Výše podílu v %

#### Údaje o majetkových účastech uchazeče v jiných právnic. osobách a jejich výše

5.1.6.1. Název právnické osoby (firmy/společnosti)

5.1.6.2. IČ

5.1.6.3. Výše podílu v %

#### Údaje o majetkových účastech uchazeče v jiných právnic. osobách a jejich výše

5.1.6.1. Název právnické osoby (firmy/společnosti)

5.1.6.2. IČ

5.1.6.3. Výše podílu v %

#### 5.1.3. Finanční ukazatele uchazeče

Masarykova univerzita jako VO nemá povinnost tuto tabulku vyplňovat. (V případě zájmu o tyto údaje se obraťte na [svarickova@rect.muni.cz](mailto:svarickova@rect.muni.cz).)

#### 5.1.4. Osoby oprávněné jednat za uchazeče na základě udělené plné moci

Tento bod jako VŠ nevyplňujeme.

#### 5.1.5 Osoby s podílem v právnické osobě uchazeče -MU nemá

#### 5.1.7. Údaje o právnic. osobách, s nimiž je uchazeč v koncernu (holdingu) nebo s nimi má uzavřenou smlouvu o převodu zisku – MU nemá

#### 5.1.8. Dosavadní spolupráce uchazeče ve VaVal :

Významnou spoluprací je spolupráce mezi Fakultou sportovních studií a společností Boty J Hanák při testování nových typů stélek. Dále pak zejména testování vzorků pro společnost FEI, Corinth s.r.o. (kolaborativní výzkum a vývoj), RWE a.s. (spolupráce na testování a vývoji prototypu), Imuna s.r.o. (poradenství, kontrahovaný výzkum), Alfa Helicopter s.r.o. (poradenství), Aromatica CZ s.r.o. (kontrahovaný výzkum), Ysoft s.r.o. (kontrahovaný výzkum a vývoj), Nanoteam s.r.o. (testování vzorků a analýza). VŠB Technická univerzita (konzultační služby), IT Logica s.r.o. (konzultační služby – analýza na zakázku), Microsoft s.r.o. (kontrahovaný výzkum). Další významnou skupinu ziskových spoluprací v oblasti VaVal je poskytování biologického materiálu, např. Pharmaceutical Biotechnologies s.r.o. (poskytování biologického materiálu), Helvetia Pharma (poskytování biologického materiálu), University of Chicago (poskytování biologického materiálu), IPC s.r.o. (poskytování biologického materiálu), Pražské vodovody a kanalizace a.s. (poskytování biologického materiálu) a řada dalších.

### 5.1.9. Dosavadní zkušenosti uchazeče s aplikací a komercializací výsledků

Mezi nejvýznamnější komercializace MU patří spolupráce se společností Nanofusion s.r.o. v oblasti vývoje plazmové trysky, která vznikla na základě licenční smlouvy k duševnímu vlastnictví. Mezi další úspěšné spolupráce se řadí licencování duševního vlastnictví společnosti Olchemim s.r.o. a související zavádění výroby speciálních monoklonálních protilátek. Mezi dlouhodobé spolupráce dále patří spolupráce se společností Enantis s.r.o. (licencování duševního vlastnictví – portfolio patentů; life sciences), CaverSoft s.r.o. (licencování duševního vlastnictví; life sciences a ICT), Draslovka a.s. (licencování duševního vlastnictví – patent; life sciences), Sofigen s.r.o. (licencování duševního vlastnictví – patent; life sciences), Generi Biotech s.r.o. (licencování duševního vlastnictví, life sciences), Tonak a.s. (licencování duševního vlastnictví – patent, materiálové vědy), Inosys s.r.o. (licencování duševního vlastnictví, ICT), Ing. Milan Jelínek (licencování duševního vlastnictví; life sciences), Comimpex s.r.o. (licencování duševního vlastnictví; life sciences), MycroftMind s.r.o. (licencování duševního vlastnictví; ICT), AdvaICT s.r.o. (licencování duševního vlastnictví; ICT), Air Products s.r.o. (licencování duševního vlastnictví, materiálové vědy).

### 5.2.1. - 5.2.6 Statutární zástupce hlavního příjemce

(Netýká se projektů, ve kterých MU vystupuje jako další uchazeč.)

5. UCHAZEČI PROJEKTU / 5.2. Kontakty pro komunikaci s TA ČR	
<b>Statutární zástupce hlavního příjemce</b>	
5.2.1. Tituly před jménem	doc. PhDr.
5.2.2. Jméno	Mikuláš
5.2.3. Příjmení	Bek
5.2.4. Tituly za jménem	Ph.D.
5.2.5. Telefon	+420549491001
5.2.6. E-mail	rektor@muni.cz

### 6.1.1 Typ organizace: VO - výzkumná organizace