



## SMLOUVA O ÚČASTI NA REALIZACI PROJEKTU

uzavřena v souladu s ustanovením § 1746 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

mezi

### **Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně**

zřízena zákonem č. 404/2000 Sb. o zřízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně

se sídlem: nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín

zastoupena: prof. Ing. Petr Sába, CSc., rektor

IČ: 70883521

DIČ: CZ70883521

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Zlín

Číslo účtu: [redacted]

za věcné plnění odpovídá: [redacted] h.D.

(dále jen „dodavatel“)



a

### **LACRUM Velké Meziříčí, s.r.o.**

zapsána v obchodního rejstříku vedeného u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 30839

se sídlem: Hornoměstská 383, 594 26 Velké Meziříčí

zastoupená: Ing. Marie Čejková, jednatel

IČ: 63992370

DIČ: CZ63992370

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: [redacted]

za věcné plnění odpovídá [redacted]

(dále jen „zadavatel“)

### I. Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je spolupráce zadavatele a dodavatele na realizaci projektu: „Spolupráce při vývoji nových mléčných výrobků“ v rámci Programu rozvoje venkova, operace 16.2.2 „Podpora při inovaci technologických procesů výroby mléčných výrobků“ (dále jen „projekt“).

Cílem projektu je spolupráce na vývoji, zavedení do výroby a realizaci nových, energeticky efektivních technologií, zvyšujících jakost a bezpečnost produktů s vyšší přidanou hodnotou: (i) zavedení do výroby nového přírodního sýra s nízkodohřívanou syřeninou s tvorbou ok bez použití zrácích teplot nad 15°C v neochucené a ochucené variantě; a (ii) zavedení do výroby nového přírodního sýra s nízkodohřívanou syřeninou zrajícího pod mazem. Součástí projektu bude i návrh stanovení optimálních výrobních parametrů na nové výrobní technologii, jejich ověření na výrobcích během procesu zrání a skladování, včetně nově vyvinutých výrobků.

## II. Povinnosti dodavatele při vývoji nových mléčných výrobků

Dodavatel provede následující činnosti ke splnění cíle projektu v členění činností

*Aktivita A: Zavedení do výroby nového přírodního sýra s nízkodohřívanou sýřeninou s tvorbou ok bez použití zracích teplot nad 15°C v neochucené a ochucené variantě*

Aktivita A01 – Návrh surovinové skladby pro nový přírodní sýr s nízkodohřívanou sýřeninou s tvorbou ok bez použití zracích teplot nad 15 °C v neochucené a ochucené variantě

Aktivita A02 – Laboratorní výroba a optimalizace podmínek výroby nového přírodního sýra s nízkodohřívanou sýřeninou s tvorbou ok bez použití zracích teplot nad 15 °C v neochucené a ochucené variantě; laboratorní analýzy; zrací pokus

Aktivita A03 – Pilotní výroba navrženého nového přírodního sýra s nízkodohřívanou sýřeninou s tvorbou ok bez použití zracích teplot nad 15 °C v neochucené a ochucené variantě v LACRUM Velké Meziříčí, s. r. o. a optimalizace technologických podmínek na místě. Součástí aktivity bude také optimalizace činnosti nové automatizované linky na výrobu přírodních sýrů.

Aktivita A04 – Založení skladovacího pokusu a provádění chemických, mikrobiologických, fyzikálních a senzorických testů s cílem stanovit trvanlivost produktu za chladírenských podmínek

Aktivita A05 – Vyhodnocení výsledků a sepsání závěrečné zprávy (inovačního deníku) pro nový přírodní sýr s nízkodohřívanou sýřeninou s tvorbou ok bez použití zracích teplot nad 15 °C v neochucené a ochucené variantě

*Aktivita B: Zavedení do výroby nového přírodního sýra s nízkodohřívanou sýřeninou zrajícího pod mazem*

Aktivita B01 – Návrh surovinové skladby nového přírodního sýra s nízkodohřívanou sýřeninou zrajícího pod mazem

Aktivita B02 – Laboratorní výroba a optimalizace podmínek výroby nového přírodního sýra s nízkodohřívanou sýřeninou zrajícího pod mazem; laboratorní analýzy; zrací pokus

Aktivita B03 – Pilotní výroba navrženého nového přírodního sýra s nízkodohřívanou sýřeninou zrajícího pod mazem a optimalizace technologických podmínek na místě

Aktivita B04 – Založení zracího a skladovacího pokusu a provádění chemických, mikrobiologických, fyzikálních a senzorických testů s cílem stanovit trvanlivost produktu za chladírenských podmínek

Aktivita B05 – Vyhodnocení výsledků a sepsání závěrečné zprávy pro nový přírodní sýr s nízkodohřívanou sýřeninou zrající pod mazem

*Aktivita C – Nová automatizovaná výrobní technologie*

Aktivita C01 – Návrh stanovení optimálních výrobních parametrů na nové automatizované výrobní technologii pro jednotlivé výrobky

Aktivita C02 – Zkušební výroba na instalované nové automatizované výrobní technologii a vyhodnocení splnění požadovaných kvalitativních parametrů, ověření dodržení kvalitativních požadavků na výrobcích během procesu zrání a skladování, včetně výrobků nově vyvinutých

Aktivita C03 – Vyhodnocení výsledků a sepsání závěrečné zprávy (inovačního deníku) pro novou automatizovanou výrobní technologii a nově vyvinuté výrobky

### III. Další povinnosti dodavatele

Dodavatel je dále povinen

- vést evidenci výdajů spojenou s předmětem smlouvy tak, aby mohly být výdaje jednoznačně zařazeny a fakturovány v souladu s aktuálními Pravidly, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace na projekty PRV 2014-2020,
- veškeré postupy a materiály doporučené dodavatelem v rámci zakázky i k následné výrobě k použití budou vyhovovat příslušným legislativním požadavkům z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví a vhodnosti použití v potravinářském provozu a musí být volně dostupné na trhu, nebo jejich dodání zajistí dodavatel,
- dodavatel ručí za technologickou a kvalitativní proveditelnost návrhu, jestliže zadavatel dodrží dodavatelem navržené recepturní, technologické a hygienické parametry a bude používat doporučené mikrobiální kultury,
- plnění aktivit dle níže uvedeného harmonogramu bude zadavateli předáváno písemně za jednotlivé aktivity v dohodnuté struktuře,
- spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě.
- zpracovat Závěrečnou zprávu (inovační deník), popisující postup a výsledky inovační spolupráce
- spolupracovat při vyhotovení Formuláře pro zveřejnění výsledků projektu spolupráce dle pravidel PRV

### IV. Povinnosti zadavatele

Zadavatel je povinen

- poskytovat průběžně dodavateli potřebné informace, o které požádá k plnění jeho smluvních povinností,
- poskytovat dodavateli součinnost a materiální a organizační zajištění poloprovozních a provozních pokusů optimalizace technologických parametrů za využití aktuálního zařízení,
- poskytovat dodavateli součinnost a materiální a organizační zajištění poloprovozních a provozních pokusů optimalizace technologických parametrů za využití nového zařízení,
- poskytovat dodavateli součinnost při výběru vhodného obalového materiálu, konzultace textu obalu a propagačních materiálů, příprava obalů a grafika, materiál, tisk. Zadavatel zvolí vhodný obalový materiál a zajistí přípravu obalů, grafiku, materiál a tisk,
- připomínkovat a schválit dodavateli plán výzkumné a vývojové činnosti a systém hodnocení provozních zkušebních výrob,
- potvrdit dodavateli přijetí předané dokumentace,
- zaplatit dodavateli ve stanovené lhůtě na základě faktur dodavatele dohodnutou cenu,
- používat k provozním pokusům dodavatelem doporučené potravinářské přídatné látky a další suroviny.

### V. Doba plnění smlouvy a harmonogram plnění

Aktivity A01, A02, B01, B02 a C01: do 31. 12. 2018

Aktivity A03, A04, B03, B04 a C02: do 15. 2. 2019

Aktivity A05, B05 a C03: do 31. 5. 2019

## VI. Cena a platební podmínky

Celková cena plnění ze strany dodavatele (bez DPH) je 1.035.000,- Kč (slovy: jedenmiliontřicetpěttic korun českých).

Tato cena bude uhrazena na základě 3 vystavených faktur, které představují jednotlivá dílčí plnění smlouvy:

1.

Zadavatel zaplatí na základě faktury dodavatele částku 350.000,- Kč (slovy: třístapadesáttisíc korun českých) bez DPH za aktivity: A01, A02, B01, B02 a C01. Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu nejdříve po ukončení aktivit A01, A02, B01, B02 a C01. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání aktivit A01, A02, B01, B02 a C01 na základě předávacího protokolu podepsaného smluvními stranami.

2.

Zadavatel zaplatí na základě faktury dodavatele částku 550.000,- Kč (slovy: pětsetpadesáttisíc korun českých) bez DPH za aktivity: A03, A04, B03, B04 a C02. Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu nejdříve po ukončení aktivit A03, A04, B03, B04 a C02. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání aktivity A03, A04, B03, B04 a C02 na základě předávacího protokolu podepsaného smluvními stranami.

3.

Zadavatel zaplatí na základě faktury dodavatele částku 135.000,- Kč (slovy: jednostořicetpěttisíc korun českých) bez DPH za aktivity: A05, B05 a C03. Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu nejdříve po ukončení aktivit A05, B05 a C03. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání inovačních deníků na základě předávacího protokolu podepsaného smluvními stranami.

Splatnost faktur je 30 dnů od data doručení zadavateli.

Realizované služby budou zadavatelem hrazeny dodavateli na základě faktur, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů. Platby budou probíhat výhradně v CZK. Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v této měně.

Smluvní strany se dohodly, že faktury budou vždy zasílány v elektronické podobě ve formě samostatného elektronického souboru ve formátu pdf přiloženého k emailové zprávě odeslané na tuto emailovou adresu: [lacrum@lacrumvm.cz](mailto:lacrum@lacrumvm.cz), v kopii na [\\_\\_\\_\\_\\_@lacrumvm.cz](mailto:_____@lacrumvm.cz).

Smluvní strany se dohodly a souhlasí s tím, že veškeré elektronické faktury budou považovány za doručené přijetím e-mailu zadavatele potvrzujícím doručení faktury. V případě změny emailové adresy pro zasílání faktur se zadavatel zavazuje změnu neprodleně oznámit dodavateli na emailovou adresu: [pohledavky@utb.cz](mailto:pohledavky@utb.cz). Neoznámení změny emailové adresy jde k tíži zadavatele.

## VII. Šíření výsledků projektu

Povinností dodavatele je publikovat výsledky v odborných recenzovaných časopisech (typu Jrec) v počtu nejméně tří článků, a to do 31. 12. 2020.

Povinností zadavatele je poskytnout při přípravě článků odpovídající součinnost.

## VIII. Závěrečná ustanovení

Tato smlouva nabývá platnosti dnem jeho podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v centrálním registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Tato Smlouva se řídí právem České republiky.

Pokud oddělitelné ustanovení této Smlouvy je nebo se stane neplatným či nevynutitelným, nemá to vliv na platnost zbývajících ustanovení této Smlouvy. V takovém případě se strany této Smlouvy zavazují uzavřít do 5 pracovních dnů od výzvy druhé ze stran této Smlouvy dodatek k této Smlouvě nahrazující oddělitelné ustanovení této Smlouvy, které je neplatné či nevynutitelné, platným a vynutitelným ustanovením odpovídajícím hospodářskému účelu takto nahrazovaného ustanovení.

Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků, které budou za dodatek této smlouvy výslovně označeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Jeden stejnopis obdrží dodavatel a dva stejnopisy obdrží zadavatel.

Smluvní strany prohlašují, že se pečlivě seznámily s textem této smlouvy, rozumí mu a jsou si vědomy veškerých práv a povinností z této smlouvy vyplývajících. Na důkaz toho připojují své podpisy.

Ve Zlíně dne 14-12-2018

Ve Velkém Meziříčí dne 30.11.2018

ACRUM Velké Meziříčí, s.r.o.  
Hornoměstská 383/60  
594 01 Velké Meziříčí  
IČO: 63992370 DIČ: CZ63992370  
t.: 566 501 611 fax: 566 522 772

za dodavatele

za zadavatele

prof. Ing. Petr Sába, CSc., rektor

Ing. Marie Čejková, jednatel

Odpovídá	Datum	Podpis
PO/OO	12.11.18	[Podpis]
EO		[Podpis]
Věcně		[Podpis]
Správce rozpočtu	11.12.2018	[Podpis]