" **Smlouva o spolupráci na řešení projektu
„Inovace přípravy formovací směsi a vlastností**

ODLITKŮ“

Obě níže uvedené strany:

UNITHERM, S.R.O.

IČ: 14868679

DIČ: CZ14868679

Sídlem na adrese Vedlejší 25, č. p. 88,466 04 Jablonec nad Nisou

Zastoupená Miroslavem Bienem a Pavlem Tománkem, jednateli společnosti

Zapsaná v obchodním rejstříku v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 245, ze dne 6.3.1991

(dále jen UNITHERM)

a

Technická univerzita v Liberci

IČ:46747885

DIČ: CZ46747885

Sídlem na adrese Studentská 1402/2,460 01 Liberec

Zastoupená prof. Dr. Ing. Petrem Lenfeldem

Zástupce pro věcná jednání: XXXXXXXXXXXXXX

(dále jen TUL)

se dohodly na formě spolupráce na VaV činnostech a uzavírají tuto smlouvu.

Preambule

Na základě dlouhodobé spolupráce smluvních stran deklarované Rámcovou smlouvou o partnerství a vzájemné spolupráci uzavřenou mezi TUL a společností UNITHERM dne 3. 6. 2007 vymezují smluvní strany touto smlouvou vzájemná práva a povinnosti při řešení implementace komplexního inovačního projektu „Inovace přípravy formovací směsi a vlastností odlitků".

1. Předmět smlouvy
2. Předmětem projektu je průmyslová aplikace inovace přípravy formovací směsi a kvalitativních vlastností odlitků ve společnosti UNITHERM. Cílem projektu je analýza stávajícího stavu technologie a navržení inovace procesu, který zajistí inovaci produktů vedoucí k uspokojení navyšujících se potřeb odběratelů společnosti UNITHERM. Konkrétní požadované práce jsou specifikovány projektem.
3. Pro účely experimentů bude využito technologického vybavení Fakulty strojní TUL, konkrétně oddělení tváření kovů a plastů katedry strojírenské technologie, výrobního

provozu slévárny společnosti UNITHERM, laboratoře externí firmy Keramost, a.s. a případně dalších externích subjektů v případě nutnosti využití dalších zkušebních laboratoří či technologií.

1. Předpokládaný termín fyzické implementace výsledků společného vývoje je období 2017 - 2018.
2. UNITHERM seznámil TUL se skutečností, že komplexní realizace projektu je podmíněna schválením žádosti o dotaci, prostřednictvím které se uchází o veřejnou podporu na realizaci tohoto projektu v rámci Operačního programu podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK), dotační výzvy Inovace.
3. Podíl TUL na implementaci výsledků vývoje do výrobního provozu společnosti UNITHERM bude soustředěn zejména do oblasti odborných konzultací a odborného vedení pracovníků společnosti při fyzické implementaci projektu v jeho výrobním závodu.
4. V případě schválení žádosti o dotaci, tj. podpory ze strany poskytovatele dotace, se UNITHERM zavazuje uhradit částku za vypracovanou odbornou studii ve výši XXXXXX Kč bez DPH, a to po úspěšné implementaci inovace v jeho výrobním závodě v Jablonci nad Nisou.
5. V případě realizace dílčích úkonů při realizaci implementace realizovaných na základě dílčích objednávek ze strany UNITHERM je TUL povinna provést vždy měsíční vyúčtování vynaložených nákladů. UNITHERM se zavazuje uhradit tyto závazky na základě vystavené faktury ze strany TUL s 30denní splatností.
6. Všeobecná ujednání
7. Platnost této smlouvy končí ukončením projektu (předpokládaný termín je 12/2018).
8. Na plnění této smlouvy se vztahuje povinnost smluvních stran na zachování mlčenlivosti o dohodnutých skutečnostech a obsahu plnění předmětu této smlouvy.
9. Obě smluvní strany se dohodly, že výsledky společného zrealizovaného vývoje týkající se tohoto projektu nebudou bez souhlasu druhé strany poskytnuty třetím stranám a osobám.
10. V případě úspěšné realizace projektu společnost UNITHERM deklaruje vůli pro další spolupráci s TUL za účelem možných dalších inovací v jeho společnosti.



1. Závěrečná ustanovení
2. Ostatní vztahy mezi smluvními stranami se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a dalších právních předpisů odpovídajících obsahu a povaze vztahů dle této smlouvy a touto smlouvou založených.
3. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.