

SMLOUVA O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ DÍLČÍHO PROJEKTU TN01000056/05 „POKROČILÉ KONSTRUKČNÍ PRVKY NA BÁZI DŘEVA A KOMPOZITŮ PRO OBJEKTY OBČANSKÉ VÝSTAVBY“ (ATiCoS) NÁRODNÍHO CENTRA KOMPETENCE „CENTRUM POKROČILÝCH MATERIÁLŮ A EFEKTIVNÍCH BUDOV“

Číslo smlouvy: 01716/2023/00

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku a za následujících podmínek tyto smluvní strany

Vysoké učení technické v Brně

Sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno
IČ: 00216305 (veřejná vysoká škola, nezapisuje se do OR)
DIČ: CZ00216305
Bankovní spojení: XXXXXX
Zastoupené: doc. Ing. Janem Pěnčíkem, Ph.D., prorektorem pro transfer znalostí,
na základě plné moci
Odpovědný zaměstnanec za dalšího účastníka: XXXXXX

dále též jako „VUT“ nebo „člen NCK 1“

a

Mendelova univerzita v Brně

Sídlem: Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno
IČ: 62156489
DIČ: CZ62156489
Bankovní spojení: XXXXXX
Zastoupená: prof. Dr. Ing. Janem Marešem, rektorem
Odpovědný zaměstnanec za dalšího účastníka: XXXXXX

dále též jako „MENDELU“ nebo „člen NCK 2“

a

Kloboucká lesní, s.r.o.

Sídlem: Vlárská 321, Bylnice, 763 31 Brumov-Bylnice
IČ: 25532642
DIČ: CZ 25532642
Bankovní spojení: XXXXXX
Zastoupená: Ing. Vojtěch Dorňák, jednatel
Odpovědný zaměstnanec za dalšího účastníka: Ing. Vojtěch Dorňák
dále též jako „Kloboucká lesní, s.r.o.“ nebo „člen NCK 11“

1. Předmět smlouvy

- 1.1. Tato smlouva upravuje ve smyslu zákona č.130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací v účinném znění, využití výsledků výzkumu vytvořených v rámci společného projektu s názvem „Pokročilé konstrukční prvky na bázi dřeva a kompozitů pro objekty občanské

výstavby“, s identifikačním číslem č. TN01000056/05, podpořeného Technologickou agenturou České republiky ve veřejné soutěži „Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací Národní centra kompetence“.

2. Výsledky, vlastnická a užívací práva

2.1. V rámci projektu vznikly aplikované výsledky ve formě

- A) Výsledek TN01000056/05-V1 – funkční vzorek s názvem „Vyztužený kompozitní konstrukční prvek na bázi dřeva pro vodorovné nosné konstrukce“;
- B) Výsledek TN01000056/05-V4 – funkční vzorek s názvem „Vyztužený kompozitní konstrukční prvek na bázi kombinovaného lepeného dřeva“;

Přehled výsledků projektu je uveden v příloze č. 1. Výsledky jsou plně v souladu s cíli projektu.

2.2. Rozdělení vlastnických práv k výsledkům upravuje Smlouva o účasti na řešení dílčího projektu Národního centra kompetence „Centrum pokročilých materiálů a efektivních budov“ TN01000056 ze dne 20.8.2019 tak, že vlastníkem výsledku jsou ty smluvní strany, které jej v rámci práce na projektu vytvořily. Vlastnická práva k jednotlivým výsledkům jsou uvedena v příloze č. 1 včetně velikosti spoluvlastnických podílů u výsledků, které jsou ve spoluvlastnictví stran.

2.3. Vlastníkem hmotných výsledků projektu je ta strana, která hmotné výsledky vytvořila.

2.4. Smluvní strany se zavazují, že výsledky projektu, ke kterým mají majetková práva, využijí nebo umožní jejich využití ve lhůtě stanovené ve schváleném implementačním plánu uplatnění výsledků projektu, a to v souladu se smlouvou a se zájmy smluvních stran při respektování nezbytné ochrany práv k předmětům duševního vlastnictví a mlčenlivosti.

2.5. Kloboucká lesní, s.r.o., člen NCK 11, bude využívat výsledky projektu komerčně i nekomerčně při své činnosti a bude je integrovat (integruje) do svých zařízení a systémů. Výsledky budou využity způsobem a v rozsahu dle implementačního plánu.

2.6. VUT a MENDELU budou využívat výsledky projektu nekomerčně při své činnosti, zejména k výuce a dalšímu výzkumu. Při použití výsledků výzkumu ve spolupráci se třetími stranami budou VUT a MENDELU respektovat skutečnost, že výsledky výzkumu a vývoje jsou vázány obchodním tajemstvím a bude postupovat dle bodu 4.2. Smlouvy. Kloboucká lesní, s.r.o., člen NCK 11, uděluje VUT a MENDELU nevýhradní bezúplatnou licenci za tímto účelem k výsledkům, jejichž vlastníkem je Kloboucká lesní, s.r.o., člen NCK 11.

2.7. Pokud jedna ze smluvních stran komerčně využívá technické řešení, náleží ostatním smluvním stranám přiměřená kompenzace. Způsob výpočtu kompenzace a způsob její úhrady bude upřesněn dodatkem k této smlouvě uzavřeným nejméně 1 měsíc před uvedením výrobků, vyrobených s využitím výsledků, na trh.

2.8. Smluvní strany se budou vzájemně informovat o zájmu třetích stran o využití výsledků. Prodej výsledku či licence ve spoluvlastnictví třetí straně je možný po odsouhlasení všemi spoluvlastníky, přičemž rozdělení výnosu z prodeje či licence je dle výše spoluvlastnických podílů. Podmínky pro udělení licence upravuje Smlouva o účasti na řešení projektu výzkumu a vývoje. Smluvní strany jsou povinny v takovém případě upravit vzájemná práva a povinnosti zvláštní smlouvou, uzavřenou nejméně 30 dní před poskytnutím licence třetí straně.

2.9. Postoupí-li jeden ze spoluvlastníků výsledku svůj podíl na příslušném výsledku třetí osobě, zajistí odpovídajícími opatřeními nebo smlouvami, aby jeho smluvní závazky z této smlouvy přešly na

nového nositele majetkových práv. Smluvní strana je povinna nejpozději 30 dní před postoupením závazků z této smlouvy písemně informovat o tomto záměru zbývající smluvní strany.

- 2.10. Smluvní strany si vzájemně předají kopie technické dokumentace potřebné k využití výsledků, zejména k vytvoření kopií výsledků.

3. Souhlas se zveřejněním informací

- 3.1. Smluvní strany si vzájemně dávají souhlas použít název dalších smluvních stran za účelem informování veřejnosti o vzájemné spolupráci a o jejích výsledcích. Smluvní strany budou při prezentaci produktů či služeb vzniklých na základě využití výsledků projektu uvádět, že bylo využito výsledků vzniklých v rámci projektu s uvedením všech jeho identifikačních údajů včetně označení poskytovatele dotace, a to vždy dle pokynů poskytovatele k publicitě v účinném znění.

4. Důvěrnost informací

- 4.1. Projekt, způsob jeho řešení ani výsledky jeho řešení nejsou utajovanými informacemi ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, v účinném znění.
- 4.2. Smluvní strany se dohodly na tom, že informace, dokumentace a výsledky práce, předané a vzniklé v souvislosti s plněním projektu, mohou být pokládány za důvěrné. Informace o výsledcích projektu povinně dodávané do IS VaV, Rejstřík informací o výsledcích či dalších obdobných rejstříků, budou předány v takové podobě a míře podrobnosti, která bude respektovat ochranu důvěrných informací.

5. Omezení odpovědnosti

- 5.1. Žádná ze smluvních stran nenese odpovědnost za jakékoliv použití výsledků projektu dalšími smluvními stranami a za případné škody tím způsobené v maximálním možném rozsahu takového omezení odpovědnosti, který dovolují platné právní předpisy.

6. Sankce

- 6.1. V případě porušení smlouvy některou ze smluvních stran ji druhá smluvní strana vyzve k nápravě a stanoví k tomu přiměřenou lhůtu. Po marném uplynutí této lhůty je oprávněna od smlouvy odstoupit.
- 6.2. Smluvní strana, která poruší tuto smlouvu, nahradí dalším smluvním stranám způsobenou újmu.
- 6.3. Smluvní strany sjednávají nad rámec náhrady škody smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč pro následující situace:
- smluvní strana komerčně využije výsledky projektu bez účinné dohody o kompenzaci.
 - smluvní strana bude bez důvodu blokovat licencování výsledků třetím stranám.

7. Závěrečná ustanovení

- 7.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu všemi smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění 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), v účinném znění, a uzavírá se na dobu neurčitou. Uveřejnění smlouvy zajišťuje VUT.

- 7.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými všemi smluvními stranami..
- 7.3. Přílohy této smlouvy tvoří její nedílnou součást.
- 7.4. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po řádném uvážení, svobodně a vážně, určitě a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, s jejím obsahem bezvýhradně souhlasí a na důkaz toho připojují podpisy svých oprávněných zástupců.
- 7.5. Smlouva je vyhotovena v sedmi (7) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dva (2) stejnopisy a jeden (1) stejnopis bude použit pro potřeby poskytovatele.

V Brně dne:

doc. Ing. Jan Pěňčík, Ph.D.
Digitálně podepsal doc.
Ing. Jan Pěňčík, Ph.D.
Datum: 2023.01.31
08:57:59 +01'00'

.....
doc. Ing. Jan Pěňčík, Ph.D.
prorektor
Vysoké učení technické v Brně

V Brně dne:

prof. Dr. Ing. Jan Mareš
Digitálně podepsal prof. Dr.
Ing. Jan Mareš
Datum: 2023.02.03 10:11:42
+01'00'

.....
prof. Dr. Ing. Jan Mareš
rektor
Mendelova univerzita v Brně

V Brumově-Bylnici dne:

Vojtěch Dorňák, Ing.
Digitálně podepsal
Vojtěch Dorňák, Ing.
Datum: 2023.01.27
11:13:48 +01'00'

.....
Ing. Vojtěch Dorňák
jednatel
Kloboucká lesní, s.r.o.

Příloha č. 1 – Přehled výsledků

Aplikované výsledky	Vlastník výsledku	Druh výsledku
1. Výsledek TN01000056/05-V1 – funkční vzorek s názvem „Vyztužený kompozitní konstrukční prvek na bázi dřeva pro vodorovné nosné konstrukce“	33 % VUT, 33 % MENDELU, 34 % Kloboucká lesní, s.r.o.	Funkční vzorek
2. Výsledek TN01000056/05-V4 – funkční vzorek s názvem „Vyztužený kompozitní konstrukční prvek na bázi kombinovaného lepeného dřeva“	33 % VUT, 33 % MENDELU, 34 % Kloboucká lesní, s.r.o.	Funkční vzorek

