



Došlo na právní oddělení ČZU dne:

2-8. 05. 2020

Dále uvedeného dne, měsíce a roku smluvní strany

**MATRIX, a.s.**

se sídlem: **Třebešov 1, 516 01 Třebešov**

zastoupen: **Ing. Liborem Burianem, MBA, předseda představenstva**

IČO: **25947672**, DIČ: **CZ25947672**

Bankovní spojení: **Komerční banka, a.s., číslo účtu: 78-8965490217/0100**

Zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2146

jako **PŘÍJEMCE** na straně jedné (*dále jen "Příjemce"*)

a

**ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE (ČZU)**

se sídlem: **ul. Kamýcká 129, Praha – Suchdol, 165 00, Česká republika**

zastoupena: **Ing. Karlem Půbalem, Ph.D., kvestorem**

IČO: **60460709**, DIČ: **CZ60460709**

Bankovní spojení: **Česká spořitelna, a.s., číslo účtu: 500022222/0800**

jako **DALŠÍ ÚČASTNÍK PROJEKTU** na straně druhé (*dále jen "Účastník"*)

sjednaly ve smyslu § 2 odst. 2 písm. j) zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „Zákon“*) následující:

# **NÁVRH SMLOUVA O ÚČASTI NA ŘEŠENÍ PROJEKTU (smlouva o spolupráci)**

(*dále jen „Smlouva“*) při řešení Projektu v rámci  
Programu na podporu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje **TREND**,  
vyhlášeného Technologickou agenturou České republiky

uzavírána podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „občanský zákoník“*):

## PREAMBULE

- (A) Příjemce, coby uchazeč o podporu v rámci programu TREND, programu na podporu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje vyhlášeného Technologickou agenturou České republiky (dále jen „**Poskytovatel**“ nebo „**TA ČR**“), podal návrh PROJEKTU s názvem **Vývoj systémů lepení listnatého dřeva dubu pro konstrukční a nekonstrukční aplikace v exteriéru** (dále jen „**Projekt**“). Veřejná soutěž, v rámci níž byl návrh Projektu podán, byla v souladu s ustanovením § 17 Zákona vyhlášena dne 15. května 2019. Na základě této soutěže bude mezi Poskytovatelem a Příjemcem uzavřena (ve smyslu § 9 Zákona) smlouva o poskytnutí podpory na řešení Projektu. Touto smlouvou se zaváže Poskytovatel, že pro účely řešení Projektu poskytne Příjemci finanční podporu (dále jen „**Podpora**“).
- (B) Účastník provádí činnost v oblasti zpracování dřeva, prohlašuje, že je mu obsah Projektu, Zadávací dokumentace programu TREND (včetně příloh a souvisejících dokumentů), jakož i Příručky pro Uchazeče v programu TREND a všeobecných podmínek programu TREND, znám.

### I.

#### PŘEDMĚT SMLOUVY

01. Předmětem Smlouvy je vymezení vzájemných práv a povinností Účastníka a Příjemce, a to v souvislosti s realizací Projektu.
02. Předmětem Smlouvy je dále vymezení podmínek, za kterých Příjemce část účelově vázaných finančních prostředků poskytne Účastníkovi.
03. Předmětem této Smlouvy je úprava vzájemných práv a povinností smluvních stran k hmotnému majetku nutnému k řešení Projektu a nabytého Účastníkem a dále k výsledkům Projektu a využití výsledků Projektu.

### II.

#### CHARAKTERISTIKA PROJEKTU

01. Název a identifikační údaje Projektu:  
**Vývoj systémů lepení listnatého dřeva dubu pro konstrukční a nekonstrukční aplikace v exteriéru, reg. č. FW01010627.**
02. Předmět řešení Projektu  
**Předmětem řešení projektu je vývoj systémů lepení listnatého dřeva dubu pro konstrukční a nekonstrukční aplikace v exteriéru.**
03. Cíl Projektu a jeho předpokládané výsledky:  
**Hlavním cílem projektu je vývoj nových typů adhesiv, zároveň povrchová modifikace a úprava povrchu dřeva dubu pro dosažení nejlepší varianty systému lepení dřeviny dřeva dubu v kontextu problematiky potenciálu vyššího využití této dřeviny v exteriéru v produktech s vyšší přidanou hodnotou. Projekt se zaměří především na problematiku lepení dřeva dubu, které má nehomogenní morfologickou strukturu a vysoký obsah extraktivních látek ztěžujících lepení s důrazem na dosažení kvalitního lepeného spoje dřeva jádra i běle pro nekonstrukční i konstrukční účely.**

### III. ÚČAST NA PROJEKTU

01. Účastník se Smlouvou zavazuje Příjemci, že v rámci spolupráce na řešení Projektu provede ve stanovených termínech a ve stanoveném rozsahu konkrétní úkony, které jsou uvedeny v Projektu a které směřují k realizaci Projektu, popřípadě provede další úkony, jejichž potřeba pro realizaci Projektu vyvstane (dále jen „**Řešení části Projektu**“). Příjemce se Smlouvou zavazuje v rámci této spolupráce poukázat Účastníkovi finanční podporu (dále jen „**Dotace**“), a to v rozsahu, který je stanoven ve smlouvě o poskytnutí podpory na řešení Projektu (uvedené v Preambuli).
02. Účastník je povinen realizovat Řešení části Projektu v souladu se Smlouvou a s Projektem tak, aby bylo dosaženo cíle Projektu.
03. Účastník je povinen ukončit Řešení části Projektu nejpozději do termínů uvedených v Projektu.
04. Podíl Příjemce a Účastníka na uznaných nákladech Projektu, jakož i konkrétní vymezení úkolů Příjemce a Účastníka v jednotlivých fázích, je uveden v Projektu.

### IV. PŘEDMĚT PLNĚNÍ ÚČASTNÍKA

01. Účastník se Smlouvou zavazuje plnit Příjemci, a to podle fází, termínů a v rozsahu, které jsou uvedeny v Projektu. Každá ze smluvních stran je odpovědná za výsledky svých činností, a to v rozsahu určeném Projektem.
02. Před započítáním plnění v každé fázi se uskuteční přípravná porada zástupců smluvních stran, v rámci které bude dokončena příprava fáze, vyjasněny případné sporné momenty. Z těchto porad bude pořízen zápis, podepsaný zástupci smluvních stran. Na těchto poradách bude rovněž rozhodováno o případných dalších úkonech potřebných pro realizaci Projektu, které bude třeba učinit.

### V. PODPORA URČENÁ ÚČASTNÍKOVĚ

01. Příjemce je povinen poskytnout první část Podpory určenou pro Účastníka pro roky řešení projektu nejpozději do 45 kalendářních dnů ode dne, kdy Příjemce obdržel příslušnou část Podpory od Poskytovatele. V následujících letech řešení Projektu je Příjemce povinen poskytnout příslušnou část Podpory Účastníkovi nejpozději do 45 kalendářních dnů ode dne, kdy Příjemce obdržel příslušnou část Podpory od Poskytovatele.
02. Není-li Poskytovatelem příslušná část Podpory Příjemci poskytnuta nebo dojde-li k jejímu poskytnutí opožděnému, Příjemce neodpovídá Účastníkovi za škodu, která mu v důsledku toho vznikla.



## VI.

### DOBA TRVÁNÍ SMLOUVY

01. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do doby ukončení řešení Projektu (dále jen „Doba trvání smlouvy“) do 31. 12. 2022.
02. Doba trvání smlouvy může být prodloužena či zkrácena dohodou smluvních stran nebo v závislosti na změně podmínek ze strany TA ČR.

## VII.

### OSOBY ODPOVĚDNÉ ZA ŘEŠENÍ PROJEKTU

Smluvní strany určují jako osoby odpovědné za řešení Projektu tyto:

1. Za Příjemce: xxxx

2. Za Účastníka: xxxx

## VIII.

### ZÁRUKA ZA JAKOST, ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

01. Účastník Smlouvou přejímá záruku za jakost jím poskytnutého plnění určeného Projektem, a to na období **1. 1. 2020** do **31. 12. 2022** (slovy: třicet šest měsíců), které běží ode dne ukončení Doby trvání smlouvy, nebo ode dne ukončení Smlouvy (bude-li Smlouva ukončena z jiného důvodu než uplynutím Doby trvání smlouvy), a to podle toho, který okamžik nastane dříve.
02. Za okolnost vylučující odpovědnost Účastníka, ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku, se pro účely Smlouvy považují živelné pohromy, vyhlášení výjimečného stavu a jiné obdobné skutečnosti (dále jen „Vyšší moc“). Účastník je oprávněn se dovolat účinků Vyšší moci pouze tehdy, pokud vznik události představující Vyšší moc bez zbytečného odkladu písemně oznámí Příjemci, vyvolá jednání smluvních stran o vzájemně uspokojivém řešení následků způsobených takovými událostmi a s přihlédnutím k okolnostem konkrétního případu vynaloží rozumné úsilí k odvrácení nebo zmírnění těchto následků.
03. Pokud Účastník použije Dotaci v rozporu s účelem, anebo na účel jiný, než na který mu byla podle Smlouvy poskytnuta, či jinak bude neoprávněně Dotaci či její část používat či zadržovat, ujednávají smluvní strany výslovně, že takové jednání bude posuzováno jako porušení rozpočtové kázně ve smyslu § 44 rozpočtových pravidel (zákona č. 218/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů) a bude mít důsledky analogické důsledkům v tomto zákonném ustanovení uvedeným.
04. V případě, kdy se ukáže, že údaje, na jejichž základě byla Účastníkovi Dotace poskytnuta, byly neúplné nebo nepravdivé, je Účastník povinen Dotaci vrátit Příjemci.
05. V případě, kdy Účastník poruší méně závažným způsobem své povinnosti vyplývající ze Smlouvy, je Příjemce oprávněn na základě písemného upozornění pozastavit Účastníku

uvolňování Dotací, a to až do doby, než dojde ze strany Účastníka k odstranění nedostatku včetně opatření k zabránění jejich opakování.

## **IX.**

### **UKONČENÍ SMLOUVY**

01. Neodstraní-li Účastník ve lhůtě stanovené Příjemcem zjištěné nedostatky v plnění povinností vyplývajících ze Smlouvy, je příjemce oprávněn od Smlouvy písemně odstoupit, a to s udáním důvodů. V případě odstoupení od smlouvy je Účastník povinen vrátit celou, do té doby mu poskytnutou Dotaci na účet Příjemce, a to nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy mu bylo doručeno oznámení Příjemce o odstoupení od smlouvy. Příjemce je povinen takové prostředky, nerozhodne-li Poskytovatel jinak, vrátit na účet Poskytovatele do 15 dnů od jejich připsání na jeho vlastní účet. Vrácením Dotace není nijak vyloučen nárok Příjemce vůči Účastníkovi na náhradu vzniklé škody.
02. Tato Smlouva zaniká (kromě důvodů uvedených v občanském zákoníku) rovněž ukončením smlouvy o poskytnutí podpory na řešení Projektu uvedené v Preambuli.

## **X.**

### **SOUČINNOST SMLUVNÍCH STRAN**

01. Smluvní strany prohlašují, že jsou si vědomy skutečnosti, že úspěšné řešení Projektu je závislé na včasném a úplném informování smluvních stran a získání příslušných podkladů.
02. Příjemce se zavazuje spolupracovat s Účastníkem v rozsahu svých možností a znalostí při poskytování informací k podkladům či jiným předaným informacím ve formě konzultací na místě, telefonátů, písemných či mailových dotazů, a to bez zbytečného odkladu.
03. Podklady a další záležitosti spojené s předmětem Smlouvy budou mezi smluvními stranami konzultovány a v případě potřeby upřesňovány a doplňovány. Příjemce se zavazuje zajistit přiměřenou průběžnou spolupráci osob na jeho straně pro plnění předmětu smlouvy ze strany Účastníka.

## **XI.**

### **NEZÁVISLOST ÚČASTNÍKA**

Tato Smlouva v žádném ohledu nezakládá jakýkoliv pracovněprávní vztah nebo vztah nadřízenosti a podřízenosti mezi smluvními stranami. Účastník se tímto zavazuje provádět služby, případně služby dle jednotlivých pokynů Příjemce nezávisle a na vlastní odpovědnost.

## **XII.**

### **DORUČOVÁNÍ PÍSEMNOSTÍ**

Pro doručování platí, že se doručuje na níže uvedené e-mailové adresy smluvních stran, v případě důležitých písemností doporučeně poštou. V případě doručování poštou se písemnost považuje za doručenu nejpozději desátý pracovní den po předání k poštovní přepravě.

Jako kontaktní osoby smluvních stran byly určeny:

**Příjemce:** věci smluvní:

XXXX

věci technické a finanční:

XXXX

**Účastník:** věci smluvní:

XXXX

věci technické a finanční:

XXXX

### XIII.

#### PRÁVA DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ A JINÁ UJEDNÁNÍ

01. Účastník podpisem této smlouvy poskytuje přednostní právo Příjemci k výkonu práva užití (licenci) veškerých výsledků činnosti Účastníka dle Smlouvy, zachycených v jakékoli objektivně vnímatelné podobě, a to ke způsobům užití dle vymezeného rozsahu (dále jen „Licence“). Účastník tímto výslovně souhlasí, že Příjemce může oprávnění tvořící součást Licence zcela či z části poskytnout třetí osobě (podlicence), a to za úplatu či bezúplatně. V případě úplatného poskytnutí Licence třetí osobě, je Účastník oprávněn požadovat finanční kompenzaci či jinou odměnu. Příjemce není povinen Licenci využít. Licence dle této Smlouvy není omezena na jednotlivé způsoby užití; není omezena územně, časově ani množstevně. Cena za poskytnutí výhradních oprávnění (licenci) všech výsledků projektu Příjemci k jejich komerčnímu využití bude činit částku na základně dohody mezi Příjemcem a Účastníkem 10 000 Kč. Účastník není omezen v poskytování Licence na osobu Příjemce a může ji poskytnout také třetím stranám a to bez omezení v oblasti trvání či úplatnosti.
02. V případě, že by měla být Licence zrušena (tj. užívací práva vrácena zpět Účastníku), zavazuje se Účastník uhradit Příjemci částku ve výši odpovídající částce podílu, který byl celkově Příjemcem při řešení dané problematiky vložen (a to bez ohledu na zdroj, ze kterého byly finanční prostředky využity) a částky tržní ceny Licence.
03. Smluvní strany se dohodly, že práva k výsledkům řešení Projektu, která vzniknou v oblasti práva průmyslového vlastnictví (patenty, průmyslové vzory apod.), budou smluvními stranami upravena vždy zvláštní smlouvou. Při úpravě těchto práv se bude vycházet z podílu činnosti, kterou jednotlivé subjekty vložily do řešení dané problematiky.
04. Mohou-li si činit nároky na práva k výsledkům z řešení projektu třetí osoby, musí Příjemce či Účastník provést taková opatření, nebo uzavřít takové smlouvy, aby tato práva byla vykonávána v souladu se smlouvou o poskytnutí podpory na řešení Projektu. Příjemce či Účastník se tím dělí o svůj podíl práv k poznatkům a výsledkům projektu s třetí osobou. Podíl práv třetí osoby může tak nejvýše dosahovat podílu práv Příjemce či Účastníka.



05. Smluvní strany jsou povinny zajistit výsledkům Projektu adekvátní ochranu dle předpisů upravujících práva duševního vlastnictví v České republice. Postupy v tomto směru a postavení stran v těchto postupech (jako oprávnění podat příslušná podání, návrhy apod. a činit jiné úkony) se odvíjí od práv k výsledkům té které smluvní strany, plynoucí z ujednání v předchozích odstavcích tohoto článku.
06. Do RIV (Rejstříku informací o výsledcích) budou výsledky započítávány dle podílu stran na výsledku, v souladu s platnou Metodikou hodnocení výsledků výzkumu a vývoje vydávanou Radou pro výzkum, vývoj a inovace.
07. Vlastníkem hmotného či nehmotného majetku, nutného k řešení části projektu Účastníkem a pořízeného z poskytnuté Dotace, je Účastník. Pokud došlo k pořízení hmotného či nehmotného majetku Příjemcem i Účastníkem společně, je předmětný hmotný či nehmotný majetek nabýván do podílového spoluvlastnictví s podílem stanoveným podle poměru finančních prostředků vynaložených Příjemcem a Účastníkem na pořízení takového majetku.
08. Po dobu realizace Projektu není žádná ze smluvních stran oprávněna bez souhlasu Poskytovatele hmotný či nehmotný majetek podle předchozího odstavce zcizit, převést, zatížit, pronajmout, půjčit či zapůjčit. Tento hmotný či nehmotný majetek jsou smluvní strany oprávněny užívat pro řešení Projektu bezplatně.

#### XIV.

#### SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

01. Tato Smlouva nabývá účinnosti ke dni uzavření smlouvy o poskytnutí podpory na řešení Projektu uvedené v Preambuli.
02. Tato Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, z nichž po dvou obdrží Příjemce a Účastník a jeden Poskytovatel.
03. Tato Smlouva může být měněna pouze písemně, a to dodatky číslovanými vzestupnou řadou.
04. Účastník uděluje bezvýhradní souhlas se zveřejněním plného znění smlouvy tak, aby tato smlouva mohla být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Účastník se zavazuje spolupůsobit jako osoba povinná v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů.

Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří:

**Příloha č. 1 – Závazné parametry projektu**

Datum: 3-3-2020

Datum: 24-03-2020

**MATRIX, a.s.**

Jméno: Ing. Libor Burian, MBA

Funkce: předseda představenstva představenstva

**ČZU v Praze**

Jméno: Ing. Karel Půbal, Ph.D.

Funkce: kvestor ČZU v Praze



Podpis: \_\_\_\_\_

Podpis: \_\_\_\_\_



## ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

### 1. Název projektu v českém jazyce

Vývoj systémů lepení listnatého dřeva dubu pro konstrukční a nekonstrukční aplikace v exteriéru

### 2. Datum zahájení a ukončení projektu

01/2020 – 12/2022

### 3. Cíl projektu

Cílem projektu je vývoj nových typů adhesiv, zároveň povrchová modifikace a úprava povrchu dřeva dubu pro dosažení nejlepší varianty systému lepení dřeviny dřeva dubu v kontextu problematiky potenciálu vyššího využití této dřeviny v produktech s vysokou přidanou hodnotou. Cílem je vyvinout takový systém lepených konstrukčních a nekonstrukčních prvků ze dřeva dubu do exteriéru, který bude splňovat požadavky definované na vysokou mechanickou pevnost, únosnost, životnost zejména při expozicích v exteriéru, dostatečnou odolnost při vzniku požáru a ekologickou nezávadnost použitých adhesiv díky absenci formaldehydu.

### 4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu

xxxx

## 5. Plánované výsledky projektu

Identifikační číslo FW01010627- V1	Název výstupu/výsledku Konstrukční a nekonstrukční prvek ze dřeva dubu s modifikovaným povrchem
Popis výstupu/výsledku Užitný vzor konstrukčního a nekonstrukčního prvku ze dřeva dubu s modifikovaným povrchem bude obsahovat nároky na ochranu duševního vlastnictví vyvinutého postupu chemické modifikace povrchové vrstvy dřeva dubu chemickým roztokem, díky kterému dojde k rozpuštění taninů a dalších extraktivních látek a jejich izolace z buněk povrchových vrstev dřeva a tím bude zvýšena adheze povrchu pro proces lepení.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Fuzit – Užitný vzor	

Identifikační číslo FW01010627- V2	Název výstupu/výsledku Konstrukční a nekonstrukční prvek ze dřeva dubu s modifikovaným povrchem
Popis výstupu/výsledku Funkční vzorek konstrukčního a nekonstrukčního prvku ze dřeva dubu s modifikovaným povrchem bude výsledkem vyvinutého postupu chemické modifikace povrchové vrstvy dřeva dubu chemickým roztokem, díky kterému dojde k rozpuštění taninů a dalších extraktivních látek a jejich izolace z buněk povrchových vrstev dřeva a tím bude zvýšena adheze povrchu pro proces lepení.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Gfunk – Funkční vzorek	

**ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU**

Číslo projektu: **FW01010627**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:  
Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

Identifikační číslo <b>FW01010627-V3</b>	Název výstupu/výsledku <b>Lepený konstrukční prvek ze dřeva dubu do exteriéru</b>
Popis výstupu/výsledku Užitný vzor lepeného konstrukčního prvku ze dřeva dubu do exteriéru bude obsahovat nároky na ochranu duševního vlastnictví vyvinutého postupu lepeného spoje vytříděných vysokojakostních lamel dřeva dubu s chemicky modifikovanými povrchovými vrstvami vyvinutým adhesivem pro dosažení lepeného spoje vysoké pevnosti do exteriéru.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV <b>Fuzit – Užitný vzor</b>	

Identifikační číslo <b>FW01010627-V5</b>	Název výstupu/výsledku <b>Lepený nekonstrukční prvek ze dřeva dubu do exteriéru a interiéru</b>
Popis výstupu/výsledku Užitný vzor lepeného nekonstrukčního prvku ze dřeva dubu do exteriéru a interiéru bude obsahovat nároky na ochranu duševního vlastnictví vyvinutého postupu lepeného spoje vytříděných vysokojakostních lamel dřeva dubu s chemicky modifikovanými povrchovými vrstvami vyvinutým adhesivem pro dosažení lepeného spoje vysoké pevnosti do exteriéru a interiéru.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV <b>Fuzit – Užitný vzor</b>	

Identifikační číslo <b>FW01010627-V6</b>	Název výstupu/výsledku <b>Lepený nekonstrukční prvek ze dřeva dubu do exteriéru a interiéru</b>
Popis výstupu/výsledku Funkční vzorek lepeného nekonstrukčního prvku ze dřeva dubu do exteriéru a interiéru bude obsahovat nároky na ochranu duševního vlastnictví vyvinutého postupu lepeného spoje vytříděných vysokojakostních lamel dřeva dubu s chemicky modifikovanými povrchovými vrstvami vyvinutým adhesivem pro dosažení lepeného spoje vysoké pevnosti do exteriéru a interiéru.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV <b>Gfunk – Funkční vzorek</b>	

## 6. Identifikační údaje účastníků

### Hlavní příjemce - [P] MATRIX a.s.

IČ 25947672	DIČ CZ25947672	Obchodní jméno MATRIX a.s.
Organizační jednotka		Kód organizační jednotky
Právní forma POO - Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku (zákon č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob)		
Typ organizace SP - Střední podnik		

### Další účastník - [D] Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ 60460709	DIČ CZ60460709	Obchodní jméno Česká zemědělská univerzita v Praze
Organizační jednotka Fakulta lesnická a dřevařská		Kód organizační jednotky 41320
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)		
Typ organizace VO - Výzkumná organizace		



## 7. Náklady

(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

### Projekt

Položka / rok	2020	2021	2022	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	4 761 000	5 056 000	4 640 000	<b>14 457 000</b>
Výše podpory	<b>3 282 900</b>	<b>3 562 800</b>	<b>3 208 400</b>	<b>10 054 100</b>
Maximální intenzita podpory projektu				<b>70 %</b>

### Hlavní příjemce — [P] MATRIX a.s.

Položka / rok	2020	2021	2022	Celkem maximální výše
Osobní náklady	1 779 000	1 779 000	1 779 000	<b>5 337 000</b>
Subdodávky / služby	90 000	90 000	90 000	<b>270 000</b>
Ostatní přímé náklady	156 000	130 000	90 000	<b>376 000</b>
Nepřímé náklady / režie	480 000	470 000	460 000	<b>1 410 000</b>
Náklady projektu celkem	2 505 000	2 469 000	2 419 000	<b>7 393 000</b>
Výše podpory	<b>1 252 500</b>	<b>1 234 500</b>	<b>1 209 500</b>	<b>3 696 500</b>
Způsob výpočtu režijních nákladů				<b>Flat rate 25%</b>

**T A**  
**Č R**

**ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU**

Číslo projektu: **FW01010627**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:

Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

**Další účastník — [D] Česká zemědělská univerzita v Praze**

<b>Položka / rok</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>Celkem maximální výše</b>
Osobní náklady	1 655 000	1 655 000	1 655 000	<b>4 965 000</b>
Subdodávky / služby	30 000	356 000	40 000	<b>426 000</b>
Ostatní přímé náklady	126 000	130 000	90 000	<b>346 000</b>
Nepřímé náklady / režie	445 000	446 000	436 000	<b>1 327 000</b>
Náklady projektu celkem	2 256 000	2 587 000	2 221 000	<b>7 064 000</b>
Výše podpory	<b>2 030 400</b>	<b>2 328 300</b>	<b>1 998 900</b>	<b>6 357 600</b>
Způsob výpočtu režijních nákladů				<b>Flat rate 25%</b>

**T A**  
**Č R**

## **ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU**

Číslo projektu: **FW01010627**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:  
Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

### **8. Další závazné parametry projektu**

---