

PŘÍLOHA č. 13 Žádosti o finanční podporu – Partner projektu

1. Základní informace o projektovém partnerství

1.1. Identifikační údaje žadatele (koordinátora) o finanční podporu

Žadatel - konečný příjemce (instituce) (koordinátor)	České vysoké učení technické v Praze
--	--------------------------------------

1.2. Základní informace o partnerovi projektu

Partner projektu	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Statutární zástupce organizace	XXXXXXXXXXXXXXXX
Projektový manažer partnera projektu:	XXXXXXXXXXXXXXXX
Kontaktní údaje na projektového manažera partnera projektu:	XXXXXXXXXXXXXXXX

1.3. Zapojení partnera do projektu

Název projektu:	Implementace nařízení SDG – Zavedení služby VŠ
Celkové způsobilé výdaje projektu financované v rámci NPO (bez DPH)	10.745.000 Kč
Celkové výdaje projektu (vč. DPH)	10.745.000 Kč
Odůvodnění potřebnosti partnerství:	VŠB-TUO je jednou z VŠ, na které probíhá vývoj studijního systému. IT podpora / zajištění procesů projektu bude realizována zejména v tomto studijním systému. Ten je třeba na základě nově vzniklého zadání připravit, naprogramovat, otestovat, napojit na služby státu a zavést do organizace.
Popis zapojení partnera do projektu:	<p>V hlavním produktu 1 - Žádost o financování vysokoškolského studia, například formou stipendia a půjčky od veřejného orgánu nebo instituce</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Tvorba analýzy ke splnění závazků v CID ○ Aktualizace a rozšíření analýzy ve vazbě na vývoj nastavbových služeb ○ Vývoj služeb jádra produktu ○ Technická a legislativní implementace NIA/OOTS ○ Příprava jazykových mutací prostředí ○ Adaptace uživatelského rozhraní elektronického formuláře dle potřeb jednotlivých subjektů ○ Implementační činnosti služeb do IS VVŠ ○ Příprava registrace instituce k NIA/OOTS

- Specifikace nadstavbových služeb
- Plán přístupu do systému
- Vývoj nadstavbových služeb
- Technická a legislativní implementace nadstavbových služeb
- Evidence průběhu a výsledku rozhodnutí žádosti
- Elektronická evidence příloh k žádosti
- Kontrola duplicity žadatele
- Elektronické oznámení/potvrzení přijetí žádosti
- Integrace se systémem IS SDG CZ (integrace ČR k OOTS)
- Reset hesla na základě ověření v NIA
- Vytvoření identity uchazeče na základě ověření v NIA

- Sběr, zpracování a vyhodnocení dat uživatelů
- Práce na dokumentu potvrzující uvedení České jednotné digitální brány do provozu
- Školení uživatelů (studijní odd., IT specialisté)
- Penetrační testování aplikace

V hlavním produktu 2 - Podání počítačové žádosti o přijetí na veřejnou vysokoškolskou instituci

- Tvorba analýzy ke splnění závazků v CID
- Aktualizace a rozšíření analýzy ve vazbě na vývoj nadstavbových služeb
- Východiska GDPR a dalších náležitostí evidence osobních údajů

- Vývoj služeb jádra produktu
- Technická a legislativní implementace NIA/OOTS
- Příprava jazykových mutací prostředí
- Adaptace uživatelského rozhraní elektronického formuláře dle potřeb jednotlivých subjektů
- Implementační činnosti služeb do IS VVŠ
- Příprava registrace instituce k NIA/OOTS

- Specifikace nadstavbových služeb
- Plán přístupu do systému
- Vývoj nadstavbových služeb
- Technická a legislativní implementace nadstavbových služeb
- Evidence průběhu a výsledku rozhodnutí žádosti
- Elektronická evidence příloh k žádosti
- Kontrola duplicity žadatele
- Elektronické oznámení/potvrzení přijetí žádosti
- Integrace se systémem IS SDG CZ (integrace ČR k OOTS)

- Sběr, zpracování a vyhodnocení dat uživatelů
- Práce na dokumentu potvrzující uvedení České jednotné digitální brány do provozu
- Školení uživatelů (studijní odd., IT specialisté)

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Penetrační testování aplikace
Zapojení partnera projektu do produktů:	<p>Partner se zapojí do vývoje hlavního produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • č. 1 - Žádost o financování vysokoškolského studia, například formou stipendia a půjčky od veřejného orgánu nebo instituce • č. 2 - Podání počáteční žádosti o přijetí na veřejnou vysokoškolskou instituci <p>Partner se zapojí do implementace:</p> <ul style="list-style-type: none"> • č. 1 - Žádost o financování vysokoškolského studia, například formou stipendia a půjčky od veřejného orgánu nebo instituce • č. 2 - Podání počáteční žádosti o přijetí na veřejnou vysokoškolskou instituci
Zapojení partnera projektu do podproduktů:	<p>Partner se zapojí do podproduktů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hlavní produkt č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ○ Analýza ○ Jádro produktu ○ Nadstavbové služby produktu ○ Digitální služby produktu • Hlavní produkt č. 2: <ul style="list-style-type: none"> ○ Analýza ○ Jádro produktu ○ Nadstavbové služby produktu ○ Digitální služby produktu

2. Rizika, omezení a předpoklady úspěšnosti zapojení partnera do projektu

2.1. Rizika zapojení partnera do projektu

Č.	Riziko	Způsob snížení dopadu/eliminace rizika	Ohodnocení rizika
1	Pozdní registrace subjektů k NIA	Intenzivní komunikace vedení VŠ a zástupců MV ČR	2
2	Komplikace v integraci vyvinutých služeb	Intenzivní vzájemná informovanost partnerů v oblasti technických aspektů projektu	2
3	Závislost na vývoji legislativy a systémů státní správy	Monitorovat stav legislativy a systémů státní správy. V případě nepříznivého vývoje navrhnout alternativní řešení.	2

2.2. Omezení zapojení partnera do projektu

Organizační a technologická omezení:	Souběh projektů zajišťujících digitalizaci, které využívají kapacity partnera.
Související legislativa:	<ul style="list-style-type: none"> • Nařízení EU 2018/1724 o SDG a „Explanatory paper“ ve finální verzi přijaté Evropskou komisí

	<ul style="list-style-type: none"> • Zákon č. 111/2009 Sb. o státních registrech • Zákon č. 12/2020 Sb. o právu na digitální služby • OOTS https://ec.europa.eu/digital-building-blocks/wikis/display/DIGITAL/Once+Only+Technical+System • https://europa.eu/youreurope/ • Plánovaná novela VŠ zákona
Bezpečnostní požadavky:	

3. Očekávané přínosy zapojení partnera do projektu

Č.	Přínos projektu	Způsob měření přínosu
1	Zpřístupnění elektronických přihlášek ke studiu zájemcům	Počet systémem vystavených potvrzení
2	Validace dat	Snížení počtu chybně zadaných dat
3	Zjednodušení podávání e-přihlášek ke studiu uchazečům, kteří podávají přihlášky současně na více vysokých škol.	Počet osob, které podaly e-přihlášku.

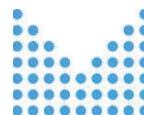
4. Přípravenost zapojení partnera do projektu

<p>Popis, jak je projekt připraven k realizaci:</p> <p>Je vytvořen, zprovozněn a již aktivně využíván portál pro přípravu projektu a jeho realizaci s nastaveným systémem sdílení informací mezi partnery.</p> <p>Jako partner projektu jsme členy přípravného týmu. Zúčastňujeme se pravidelných porad a setkání a definujeme směřování dané problematiky s ohledem na velikost naší VŠ.</p> <p>Naše organizace disponuje dostatečnými personálními kapacitami, technickým vybavením a zázemím v oblasti výpočetní techniky. Pro potřeby projektu jsme vyčlenili příslušný projektový tým s adekvátní hardwarovou a administrativní podporou.</p>
--

5. Udržitelnost výstupů projektu u partnera

<p>Popis udržitelnosti:</p> <p>Naše organizace disponuje dostatečnými ekonomickými a personálními kapacitami, technickým vybavením a zázemím v oblasti výpočetní techniky. V plánovaném období provozu předmětných služeb bude probíhat financování z přidělených zdrojů v rámci rozdělení rozpočtu ve VŠ.</p> <p>Udržitelnost je zajištěna kontinuálním využíváním studijního systému, ve kterém se implementují nové funkcionality a ty jsou dále široce přenášeny do dalších částí integrovaného informačního systému univerzity.</p> <p>VŠB-TUO podporuje vývoj studijního systému EDISON 18 let a nadále počítá s jeho vývojem a rozvojem.</p>

6. Rozpočet partnera projektu



6.1. Rozpočet partnera projektu na období realizace

	2023	2024	2025	2026	Celkem
1 Způsobilé výdaje projektu celkem financované v rámci NPO (bez DPH):	2 387 000,00	3 582 000,00	3 582 000,00	1 194 000,00	10 745 000,00
1a _v tom investiční způsobilé výdaje projektu financované v rámci NPO (bez DPH)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1b _v tom neinvestiční způsobilé výdaje projektu financované v rámci NPO (bez DPH)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1c _v tom mzdové výdaje financované v rámci NPO	2 387 000,00	3 582 000,00	3 582 000,00	1 194 000,00	10 745 000,00
2 Komplementární výdaje projektu financované z vlastních zdrojů žadatele	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2a _v tom DPH ze způsobilých výdajů projektu financovaných v rámci NPO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2b _v tom komplementární výdaje projektu financované z vlastních zdrojů žadatele (bez DPH)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2c _v tom DPH z komplementárních výdajů projektu financovaných z vlastních zdrojů žadatele	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 Výdaje projektu celkem (vč. DPH)					

Požadovaná částka finanční podpory (bez DPH): 10 745 000,00

7. Projektový tým partnera projektu

Role	kmenový zaměstnanec / DPČ/DPP / externista
Projektový manažer partnera projektu	kmenový zaměstnanec
Programátor	kmenový zaměstnanec
Tester	kmenový zaměstnanec
Systémový integrátor	kmenový zaměstnanec



Metodik	kmenový zaměstnanec
Analytik	kmenový zaměstnanec

Je ustaven projektový tým partnera projektu v době podání žádosti o podporu?	ANO
--	-----

Popis schopnosti a připravenosti partnera projektu k zapojení do realizace projektu:
Majorita prací na projektu bude realizována týmem, který dlouhodobě pracuje na rozvoji studijního systému EDISON. Systém je plně integrován do zbytku IT infrastruktury univerzity a je jeho nedílnou součástí. Realizační tým má zkušenosti z mnoha nedávných rozvojových projektů, a to včetně integračních prací na další systémy, tak na systémy státu. Vývojový tým má k dispozici samostatnou vývojovou infrastrukturu.

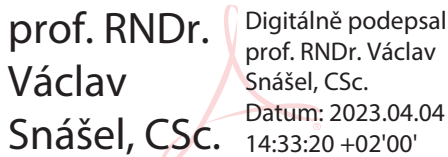
8. Samostatné veřejné zakázky partnera projektu

Číslo VZ	Název VZ	Způsob zadání VZ / Druh VZ	Předpokládaná / skutečná hodnota VZ	Předpokládané / skutečné datum zahájení	Předpokládané / skutečné datum ukončení	Předpokládané trvání v měsících
	VZ nebudou zadávány					

9. Další údaje

Další údaje:	
--------------	--

10. Schvalovací doložka

Podpis partnera projektu:	
Datum:	

11. Přílohy

Č.	Název přílohy	Doloženo
1	Plná moc od statutárního zástupce organizace partnera projektu v případě, že tuto přílohu nepodepisuje sám statutární zástupce partnera projektu	Nerelevantní
2	Podrobný rozpočet partnera projektu	ANO



3	Interní akt partnera projektu pro zadávání veřejných zakázek (je-li vydán a bude-li partner zadávat samostatné veřejné zakázky)	Nerelevantní
4	Čestné prohlášení ke střetu zájmů	ANO
5	Kompletní dokumentace k ukončeným VZ, příp. poskytnutí přístupových údajů do elektronického nástroje pro zadávání VZ (např. NEN), budou-li použity v rámci projektu a byly zadávány partnerem projektu	Nerelevantní
6	Seznam subdodavatelů, jsou-li známi a platí-li příloha č. 5.	Nerelevantní