

**Ministerstvo průmyslu a obchodu  
České republiky  
Sekce fondů EU – Řídící orgán OP TAK**

**Příloha č. 6 – Povinná osnova podnikatelského záměru – Technologické  
platformy – výzva I.**



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU



Povinná osnova podnikatelského záměru vychází z přílohy č. 1 Výzvy – Model hodnocení a představuje tak závaznou strukturu při tvorbě podnikatelského záměru, který je povinnou přílohou žádosti o podporu a současně spolu s jeho přílohami základním dokumentem při věcném hodnocení projektu. Informace v něm uváděné musí být pravdivé, srozumitelné a natolik obsáhlé, aby mohlo být řádně provedeno věcné hodnocení projektu. Současně uváděné informace musí být vždy podložené relevantními přílohami. Pouhá textace bez doložených relevantních a průkazných příloh může být u jednotlivých vylučovacích i bodových kritérií negativně hodnocena.

## Titulní strana

bude obsahovat **název projektu**, který bude uveden v žádosti o podporu v IS KP21+ a který bude jednoznačným způsobem vystihovat hlavní podstatu předkládaného projektu. Dále pak **název Výzvy**, **název žadatele o podporu** a **údaje o zpracovateli podnikatelského záměru**. Je vhodné rovněž uvést datum zpracování, počet stran a počet příloh.

### 1. Stručný popis projektu – celkové shrnutí

- Název projektu
- Název TP
- Aplikační oblast projektu (odvětví, segment trhu), CZ NACE odvětví, na které se TP zaměřuje
- Technologické oblasti projektu
- Popis cílů projektu - stručné shrnutí základních parametrů předkládaného projektu, jeho výstupů a očekávaných výsledků
- Místo realizace projektu

### 2. Kvalita a strategické zaměření

#### 2.1 Strategické zaměření technologické platformy

- Důvod založení či rozvoje TP a očekávaný přínos pro rozvoj odvětví
- Koherence předkládaného projektu s touto strategií
- Stručný popis strategických dokumentů vytvořených TP, provedené aktualizace, (Strategická výzkumná agenda/Implementační akční plán/Cestovní mapa pro zavádění pokročilých technologií)
- Shrnutí dosavadní realizace SVA/IAP/Cestovní mapy a jejich přínosy
- **SVA musí být přílohou podnikatelského záměru společně s uvedením místa, kde je SVA veřejně přístupná (odkaz na webové stránky), a s uvedením data jejího zveřejnění.**

#### 2.2 Vazba na NRIS3

- Konkretizace vazeb a přínosů předkládaného projektu na strategická témata VaVal, jež jsou definována pro jednotlivé domény výzkumné a inovační specializace NRIS3 a/nebo na klíčové a nově vznikající technologie pro jednotlivé domény výzkumné a inovační specializace NRIS3, tzv. KETs.
- Pokud projekt rozvíjí strategická témata i využitelnost KETs, popíše žadatel vazby na obojí.

#### 2.3 Inovativnost



- Profil členské základny – podnikatelských subjektů, výzkumných organizací (s ohledem na dané odvětví, zastoupené hodnotové řetězce apod.)
- V profilu se zaměřte zejména na doložení potenciálu seskupení stát se strategickým lídrem v daném odvětví a implementovat strategické dokumenty (nikoliv na popis činnosti jednotlivých členů), tj. technologická vyspělost vůči průměru v oboru, inovační potenciál apod.

#### 2.4 Přidaná hodnota pro podniky

- Identifikace potřeb, požadavků cílové skupiny projektu (zejména MSP)
- Přidaná hodnota činnosti a výstupů TP pro vybrané cílové skupiny a odvětví
- Načasování předkládaného projektu s ohledem na očekávaný vývoj na trhu, technologické trendy apod.

#### 2.5 Náročnost VaV a získané znalosti

- Popis výzkumných témat, na která se zaměřuje TP
- Popis mechanismu pro sběr nových podnětů ze strany členských i nečlenských subjektů (včetně mezinárodních zdrojů) – provedené či plánované průzkumy, počet respondentů apod.

#### 2.6 Aplikační potenciál

- Popis technologických výzev v daném odvětví s ohledem na zavádění pokročilých technologií
- Doložte, do jaké míry se TP zaměřuje na průlomové technologie, které vytvářejí předpoklady pro vývoj dalších nových produktů / služeb, případně zda jsou předpoklady pro jejich uplatnění v dalších oblastech / sektorech mimo předkládaný projekt a/nebo zda jsou předpoklady k posunu partnerů projektu ke špičce dané oblasti a k produkci / službám s vyšší přidanou hodnotou.

#### 2.7 Realizovatelnost projektu

- Navržená metodika a postup řešení předkládaného projektu s ohledem na očekávané výstupy
- Doložte, jakým způsobem a jakými aktivitami (workshopy/pracovní skupiny/analýzy) hodlá TP dosáhnout konsensu v daném odvětví a dosáhnout plánované výstupy

#### 2.8 Rizika a jejich řešení

- Analýza rizik včetně kontrolních a rozhodovacích mechanismů a přístupů k jejich minimalizaci.
- Jakým způsobem bude TP řešit možný nezájem cílové skupiny/jak TP hodlá mobilizovat cílovou skupinu do aktivit projektu

### **3. Implementace**

#### 3.1 Kompetence žadatele a partnerů projektu

- Kompetence a schopnosti žadatele o podporu pro realizaci předkládaného projektu.
- Kompetence a schopnosti partnerů zapojených do realizace projektu



- Zapojení TP a partnerů do dalších aktivit v daném odvětví apod.
- Realizační tým včetně odborností a zkušeností jeho členů umožňující realizaci všech stanovených aktivit a úkolů při implementaci předkládaného projektu.
- Pracovníci managementu, řídicího týmu, dohlížecího výboru a dalších výkonných a kontrolních orgánů platformy, složení expertních skupin

### 3.2 Spolupráce při řešení předkládaného projektu

- Popis spolupráce mezi TP a dalšími partnery (výzkumné organizace, podniky, technologická centra, orgány státní správy) při implementaci předkládaného projektu a splnění stanovených cílů včetně vytvořených podmínek pro tuto spolupráci
- Zapojení partnerů a expertních subjektů do realizace různých fází projektu – četnost setkání expertních skupin, členské základny, zodpovědnost za odborná témata apod.
- Přínos spolupráce pro realizaci projektu a přínos pro cílové skupiny – subjekty zapojené do implementace strategických dokumentů, technologická centra/digitální inovační huby/testbedy, a další subjekty, které mohou poskytovat odborné služby pro podniky, zvyšování dovedností apod.,
- Aktivity v projektu, které přispějí k zapojení dalších subjektů (inovační infrastruktura apod.) v ČR i v zahraničí

### 3.3 Harmonogram předkládaného projektu

- Etapizace projektu (Ganttův diagram)
- Popis vykonávaných aktivit v jednotlivých etapách

### 3.4 Řízení předkládaného projektu

- Způsob řízení předkládaného projektu, jeho struktura a přidělování úkolů členům týmu včetně nastavení kontrolních a rozhodovacích mechanismů ve vazbě na vyhodnocení dosažení stanovených milníků.

### 3.5 Rozpočet

#### Souhrnný přehled jednotlivých položek rozpočtu

- Seznam jednotlivých položek rozpočtu zahrnovaných do způsobilých výdajů včetně uvedení rozpočtové položky definované v Příloze č. 3 Výzvy – Vymezení způsobilých výdajů
- Detailní zdůvodnění rozsahu a nezbytnosti požadovaných způsobilých výdajů ve vztahu k realizaci předkládaného projektu.

#### Celkový rozpočet

- Rozpočet projektu uvedený v žádosti o podporu v IS KP21+ ve formuláři Rozpočet, a to v podobě následující tabulky.

Rozpočtová položka	Celková výše způsobilých výdajů v Kč
Hardware a software	
Služby poradců, expertů, studie	
Marketing a propagace	
Semináře, konference	
Nájem	

Osobní náklady	
Dodatečné režijní náklady	
<b>Celkem</b>	

## 4. Dopad

### 4.1 Zavádění digitálních a dalších pokročilých technologií/Přínos k zelené transformaci/Posílení odolnosti hodnotových a dodavatelských řetězců

- Popište, jak aktivity TP a výstupy projektu přispějí k cíli připravit podniky na zavádění pokročilých technologií a zavádění nových digitálních řešení.
- Popište, jak aktivity a výstupy projektu přispějí k cíli připravit průmyslové podniky v dané doméně specializace na zavádění zelených technologií
- Popište, jak aktivity a výstupy projektu přispějí ke zvýšení odolnosti hodnotových a dodavatelských řetězců
- Žadatel popíše plán aktivit TP a měřitelné výstupy spadající pod aktivitu 4.1a), tj. vytváření a implementaci strategií směřujících k digitální a zelené transformaci průmyslu (včetně počtu setkání členské základny, řídicího týmu, expertních skupin, odborných seminářů apod.),
- Popis přípravy Akčního plánu a způsob zajištění veřejného představení dokumentu (seminář, konference apod.)

TP musí definovat konkrétní aktivity a měřitelné výstupy, které budou souhrnně zahrnuty jako 1 projekt v indikátoru „Společné projekty v oblasti rozvoje a internacionalizace“ za podporovanou aktivitu 4.1a). Žadatel musí na konci projektu prokázat splnění těchto aktivit a výstupů, aby mohl být tento závazný ukazatel považován za splněný.

**Žadatel vždy u uvedených aktivit uvede minimální počet, který musí naplnit pro splnění závazného indikátoru pro tuto aktivitu (např. TP plánuje jako jeden z typů aktivit uspořádat 5 seminářů týkajících se přípravy Akčního plánu/2 analýzy hodnotových řetězců, apod.)**

### 4.2 Napojení na Evropskou technologickou platformu/Evropskou technologickou a inovační platformu nebo obdobného strategického partnera na evropské úrovni

- Popis návaznosti mezi aktivitami ETP, ETIP a TP (s ohledem na vývoj odvětví v EU) – reflexe relevantních aktivit ETP/ETIP na národní úrovni, reflexe vývoje odvětví v EU, rozpracování strategií a aktivit ETP/ETIP pro potřeby českých podnikatelských subjektů v daném odvětví, aktivní spoluúčast ETP/ETIP na tomto procesu.
- Popis dosavadních aktivit – účast zástupců TP v pracovních skupinách ETP/ETIP, zapojení členů TP, výsledky spolupráce.
- Popis plánovaných aktivit a měřitelné výstupy – prohloubení spolupráce a zapojení členů do činnosti ETP/ETIP s konkrétními výstupy, účast na relevantních zasedáních ETP/ETIP, účast v expertních skupinách ETP/ETIP, účast na přípravě strategických dokumentů ETP/ETIP, účast na organizaci mezinárodních oborových konferencí, účast v expertních skupinách apod.

TP musí definovat konkrétní aktivity a měřitelné výstupy, které budou souhrnně zahrnuty jako 1 projekt v indikátoru „Společné projekty v oblasti rozvoje a internacionalizace“ za podporovanou aktivitu 4.1b). Žadatel musí na konci projektu prokázat splnění těchto aktivit a výstupů, aby mohl být tento závazný ukazatel považován za splněný.

**Žadatel vždy u uvedených aktivit uvede minimální počet, který musí naplnit pro splnění závazného indikátoru pro tuto aktivitu.**

#### 4.3 Zapojení do evropských výzkumných programů

- Popis plánovaných aktivit a měřitelné výstupy v rámci podporované aktivity 4.1c) – aktivity vedoucí k větší informovanosti a mobilizaci členů pro účast v evropských výzkumných programech (zejména Horizon Europe) a v programech teritoriální spolupráce.

TP musí definovat konkrétní aktivity a měřitelné výstupy, které budou souhrnně zahrnuty jako 1 projekt v indikátoru „Společné projekty v oblasti rozvoje a internacionalizace“ za podporovanou aktivitu 4.1c). Žadatel musí na konci projektu prokázat splnění těchto aktivit a výstupů, aby mohl být tento závazný ukazatel považován za splněný.

**Žadatel vždy u uvedených aktivit uvede minimální počet, který musí naplnit pro splnění závazného indikátoru pro tuto aktivitu.**

#### 4.4 Implementace strategických dokumentů

- Popis dosavadní implementace vytvořených strategických dokumentů TP (pokud je relevantní) – jaké projekty, opatření a témata byly díky činnosti TP realizovány
- Popis aktivit pro aktualizaci SVA či dalších strategických dokumentů
- Žadatel popíše, jakým způsobem zajistí patřičnou diseminaci Akčního plánu a dalších strategických dokumentů a zajistí jejich reflexi a implementaci (včetně subjektů neúčastnících se činnosti TP)
- Pokud žadatel zahrnuje do způsobilých výdajů výdaje na přípravu konkrétních projektů, které mají být realizovány jako klíčové pro implementaci Akčního plánu, musí žadatel dle počtu plánovaných projektů stanovit cílovou hodnotu u indikátoru „Společné projekty VaVal“.
- Žadatel popíše, jakým způsobem bude příprava projektů probíhat a jaké výdaje bude zahrnovat včetně vytvoření (rozšíření) projektového týmu, který se bude věnovat pomoci členským subjektům při podávání mezinárodních výzkumných projektů.

#### 4.5 Udržení na trhu

- Vyčíslení nákladů na zajištění činnosti technologické platformy
- Očekávané příjmy z činností, příjmy od členských i externích subjektů
- Předpoklady pro zajištění finanční a personální udržitelnosti po skončení projektu.

Povinná příloha – Strategická výzkumná agenda

