



Příloha č. 4 – Podnikatelský záměr (osnova)

1. Identifikační údaje žadatele o podporu

1.1 Obchodní jméno, Sídlo, IČ/DIČ, Osoba oprávněná jednat jménem žadatele

1.2 Kontaktní osoba

1.3 Zpracovatel podnikatelského záměru

1.4 Stručná charakteristika předkladatele projektu

1.4.1 Hlavní předmět podnikání a předmět podnikání, na který je zaměřen projekt
(dle CZ-NACE)

1.4.2 Celní kódy produkce výstupu projektů
(dle CZ-NACE, relevantní pro Druhotné suroviny)

1.4.3 Stručná historie a současnost

1.4.4 Vlastnictví certifikátů a osvědčení firmy žadatele i zaměstnanců žadatele
(ISO, TS, VDA, GLP/GMP apod.)

1.5 Doposud realizované projekty

(v horizontu 5 let, i nepodporované z EU či veřejných zdrojů)

1.6 Plánované projekty

1.7 Udržitelnost projektu

(žadatel popíše, jak bude projekt pokračovat ve střednědobém horizontu v rámci komplexní strategie společnosti)

2. Podrobný popis projektu

2.1 Úroveň připravenosti technologie

zařazení použité technologie dle mezinárodního hodnocení tzv. Technology Readiness Level (Úroveň připravenosti technologie)

2.2 Místo realizace

(uvedení čísel stavebních nebo pozemkových parcel dotčených projektem)

2.3 Popis cílů projektu

(popis cílů, kterých má být dosaženo)

2.4 Charakteristika projektu

Podrobný popis projektu a jeho parametrů, jeho hlavních charakteristik a etap.

3. Technická specifikace projektu

3.1 Inovativnost projektu

3.1.1 Jedinečnost projektu na národní úrovni

Popis čím je projekt jedinečný v rámci ČR, užžitný/průmyslový vzor, ocenění technologie v rámci ČR,

3.1.2 Jedinečnost projektu na světové úrovni

Popis čím je projekt ve světě jedinečný, užžitný/průmyslový vzor, patent, ocenění technologie mimo ČR,...

3.1.3 Synergické vztahy v podnikatelském prostředí žadatele

Popis, jakým způsobem bude docházet realizací projektu k případným synergickým efektům v rámci aktivit žadatele.

3.2 Dopad projektu

3.2.1 Úspora emisí CO₂

V případě elektromobilů bude uveden jen předpokládaný roční nájezd km a nahrazované palivo (pokud nelze určit bude uvažován roční nájezd 30 000 km/rok pro každý 1 elektromobil a nahrazované palivo benzín), v ostatních případech bude uveden výpočet úspory emisí CO₂.

3.2.2 Úspora energie

V případě elektromobilů bude uveden jen předpokládaný roční nájezd km a nahrazované palivo (pokud nelze určit bude uvažován roční nájezd 30 000 km/rok pro každý 1 elektromobil a nahrazované palivo benzín), v ostatních případech bude uveden výpočet roční úspory energie.

3.2.3 Další environmentální přínosy

Vyhodnocení dalších případných environmentálních přínosů projektu.

3.2.4 Sekundární ekonomické přínosy

Popis případných sekundárních ekonomických přínosů pro žadatele, které vzniknou realizací projektu.

3.3 Udržitelnost projektu

3.3.1 Synergické efekty mezi žadatelem a dalšími subjekty

Popis, jakým způsobem bude docházet realizací projektu k případným synergickým efektům v aktivitách nad rámec žadatele.

3.3.2 Sociální přínosy

Popis případných sociálních přínosů projektu.

4. Časový harmonogram projektu

4.1 Zahájení projektu

4.2 Ukončení projektu

4.3 Harmonogram projektu

(před-investiční příprava, investiční příprava – dokumentace, realizační fáze projektu, ukončení projektu a převzetí realizovaného zařízení do inventáře podniku)

4.4 Etapizace realizační fáze projektu

(Ganttův diagram)

5. Finanční analýza projektu

5.1 Náklady a výnosy spojené s projektem

(výstupem je tabulka obsahující veškeré náklady spojené s projektem v členění na provozní a investiční a veškeré výnosy spojené s projektem; to vše dle jednotlivých let realizace projektu)

5.2 Zajištění dlouhodobého majetku

(vymezení struktury dlouhodobého majetku, určení výše investičních nákladů, problematika servisních podmínek a případného znovupořízení, amortizační schéma apod.)

5.3 Návratnost projektu

(Výpočet prosté doby návratnosti viz hodnotící kritéria programu)

5.4 Hospodárnost a efektivita rozpočtu

Rozpočet musí obsahovat přehledné a jasné rozlišení výdajů projektu včetně podrobného rozepsání způsobilých a nezpůsobilých výdajů. Navrhované výdaje jsou nutné k realizaci projektu a jsou provázány s aktivitami projektu. Bude porovnávána účelnost a smysluplnost vynaložení nákladů.

6. Závěrečné manažerské shrnutí (všech hlavních kapitol)

(podrobné závěrečné hodnocení projektu - komplexní a propracovaný závěr, který zahrnuje výsledné posouzení projektu ze všech uvažovaných hledisek a vyjádření k realizovatelnosti a finanční rentabilitě projektu)

Pozn.:

Struktura, podrobnost a nákladnost zpracování jednotlivých témat není z podstaty věci u každého projektu stejná. Je třeba vždy důsledně respektovat záměr projektu a věnovat se nejvíce těm problémům, které jsou právě pro jeho realizovatelnost nejvýznamnější. Proporce naplnění jednotlivých kapitol finálního podnikatelského záměru je vždy závislá na charakteristice projektu.