

Příloha č. 4 Programu NÍZKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE, Výzva V.

Druhotné suroviny **Podnikatelský záměr (osnova)**

1. Identifikační údaje

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

1.5 Udržitelnost projektu

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

1. Podrobný popis projektu

1.1 Úroveň připravenosti technologie

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

1.2 Místo realizace

(uvedení čísel stavebních nebo pozemkových parcel dotčených projektem).

1.3 Popis cílů projektu

(popis cílů, kterých má být dosaženo).

1.4 Charakteristika projektu

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

2. Technická specifikace projektu

2.1 Stavební povolení

Popis, zda a jakým způsobem projekt splňuje kritérium připravenosti žadatele k realizaci projektu.

2.2 Potenciál projektu

Popis, zda a jakým způsobem má daná technologie potenciál změnit zažité postupy v chování žadatele v daném odvětví.

2.3 Zpracování druhotné suroviny

Stručný popis, zda se jedná o zpracování druhotné suroviny, výrobu polotovaru z druhotné suroviny, znovupoužití odpadu zařazením zpět do výrobního procesu nebo výrobu konečného výrobku a jakým způsobem bude zpracování probíhat.

2.4 Ekologické přínosy

2.4.1 Brownfield

Popis, zda bude projekt realizován na brownfieldu s hypertextovým odkazem.

2.4.2 Zpracování plastů

Popis, zda bude technologie zpracovávat druhotné suroviny z plastů.

2.4.3 Zpracování elektroodpadů

Popis, zda bude technologie zpracovávat druhotné suroviny z elektroodpadů.

2.4.4 Zpracování kritické suroviny

Seznam kritických surovin, které budou v rámci projektu zpracovávány.

2.4.5 Rozšíření výrobní kapacity

Míra a způsob navýšení výrobní kapacity.

2.5 Míra inovativnosti projektu

Popis, zda a jakým způsobem je technologie jedinečná (patent, BAT). V případě BAT žadatel uvede podrobný popis naplnění platných právních předpisů a integrovaného povolení z hlediska realizace projektu podle přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb., včetně popisu, jakým způsobem bude dosaženo požadované plnění hodnot na úrovni kladené spodní polovinou intervalu nejlepších dostupných technik.

3. Finanční analýza projektu

3.1 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).

3.2 Časový harmonogram projektu

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

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.