



## **Příloha č. 4 programu Obnovitelné zdroje energie Výzva II – Doporučená osnova Podnikatelského záměru**

*(Doporučený rozsah je 30 obsahových stran textu.)*

### **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 Stručná historie a současnost

1.4.3 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 Charakteristika projektu a jeho soulad s cílem programu**

2.1.1 Specifikace předmětu projektu

*(co je přínosem projektu, v čem je jedinečný pro firmu, region, v rámci EU?)*

2.1.2 Stručný popis podstaty projektu a jeho etap

*(obsahuje komplexní popis hlavních charakteristik projektu a jeho etap)*

#### **2.2 Místo realizace**

*(vedení parcelních čísel dle katastrální mapy dotčených pozemků u projektu)*

#### **2.3 Popis cílů projektu**

*(cílů, kterých má být dosaženo z hlediska naplnění závazného ukazatele a monitorovacích ukazatelů, případně dalších přínosů projektu)*

#### **2.4 Lidské zdroje pro zabezpečení realizace projektu**

*(znalosti a zkušenosti s realizací obdobných projektů v horizontu 5 let)*

#### **2.5 Fotografická dokumentace**

*(stávajícího stavu objektu)*

### **3. Technická specifikace projektu**

#### **3.1 Podrobná specifikace**

*(podrobná specifikace parametrů úsporných opatření projektu včetně porovnání se stávajícím (výchozím) stavem)*

#### **3.2 Dopad projektu na životní prostředí**

*(popis veškerých kladných i negativních vlivů, které plynou z realizace projektu v jeho jednotlivých etapách)*

#### **3.3 Připravenost projektu**

*(žadatel popíše v jakém stupni je zpracována projektová dokumentace, v jaké fázi je územní a stavební řízení, tzn., zda má vydané územní rozhodnutí nebo stavební povolení s nabytím právní moci, případně doložení smlouvy o odběru tepla u projektů předkládaných v rámci II. Výzvy programu podpory OPPIK – OZE – vyvedení tepla ze stávajících výroben elektřiny – bioplynových stanic, KVET a tepla z biomasy, pokud je v době podání o podporu k dispozici)*

#### **3.4 BAT technologie**

*(bude vyplněna pouze v případě, že projekt spadá pod integrovanou prevenci a omezování znečištění – IPPC...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.)

### **3.5 Prokázání zajištění udržitelnosti dodávky z lokálních energetických zdrojů**

(bude vyplněno v případě podpory KVET a vytopeny na biomasu, podle specifických podmínek programu body f) a g) u podporovaných zařízení využívající jako palivo pelety nebo dřevní štěpku a využívající lokální udržitelnou biomasu)

## **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**

## **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 Zdroje financí**

(tabulka obsahující veškeré finanční zdroje, které budou uvedeny ve vztahu k bilanci investičních a neinvestičních potřeb v členění na vlastní zdroje žadatele, jiné privátní zdroje, úvěry poskytnuté bez státní záruky, se státní zárukou, zdroje z národních dotačních titulů, celkové národní příspěvky, dále EU granty a případně další zdroje nadnárodní (úvěry od EIB, Bondy apod.))

### **5.3 Zajištění dlouhodobého majetku**

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

### **5.4 Finanční plán a analýza projektu**

(komplexní finanční zohlednění předchozích bodů v následující struktuře)

#### **5.4.1 Finanční plán**

#### **5.4.2 Plán průběhu nákladů a výnosů**

#### **5.4.3 Plánované stavy majetku a zdrojů krytí**

#### **5.4.4 Plán průběhu cash flow (příjmů a výdajů)**

### **5.5 Hodnocení efektivity a udržitelnosti projektu**

(vyhodnocení projektu pomocí kritériálních ukazatelů kalkulovaných z finančních toků (resp. nákladů, výnosů) jako např. NPV, IRR, doba návratnosti, Index rentability ...výpočet bude uvažován před zdaněním a před zdaněním včetně varianty s dotací). Jedná se o výsledky CBA v MS 2014+ podle <http://czechinvest.org/cba-analyza>

#### **5.5.1 Návratnost investic pro finanční analýzu**

#### **5.5.2 Návratnost kapitálu pro finanční analýzu**

### **5.6 Řízení rizik (citlivostní analýza)**

(vymezení největších zdrojů rizika v projektu (např. velikost úspory energie a cena uspořené energie), uvedení jejich pravděpodobností a event. opatření na jejich snížení, výsledky citlivostní analýzy) vzhledem na výsledky finanční analýzy v bodě 5.5.)

### **5.7 Výpočet způsobilých výdajů podle článku 40 a 41 oddílu 7 - Podpora na ochranu životního prostředí podle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014**

(výpočet způsobilých výdajů pro podporované aktivity týkající se KVET a vytopen na biomasu a MVE)

## **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)*

Poznámka:

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 jsou vždy závislé na charakteristice projektu.

Podnikatelský záměr musí být v souladu s uvažovanou variantou úsporného projektu, která je navržena v energetickém posudku.