

3963/2018

Na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů žádám o zaslání dokumentu: *Studie proveditelnosti včetně příloh tak jak byla postoupena z Národní knihovny České republiky, případně jiného subjektu k níže uvedenému projektu*  
Název projektu: *Národní eKnihovna reg. č. CZ.06.3.05/0.0/0.0/16\_028/0006557*  
Název operačního programu: *Integrovaný operační program*

Odpověď:

Na základě Vaší žádosti Vám v příloze zasíláme kopii požadovaného dokumentu (tento dokument je bez příloh).

**Příručka pro žadatele a příjemce  
finanční podpory  
v rámci Integrovaného operačního programu  
pro prioritní osu 2, oblast intervence 2.1**

**Výzva číslo 09 – kontinuální**

***ZAJIŠTĚNÍ PŘENODU DAT A INFORMACÍ V ÚZEMNÍ SAMOSPRÁVĚ***

**PŘÍLOHA Č. 1 – VZOR OSNOVY STUDIE PROVEDITELNOSTI**

## **I. VZOR OSNOVY STUDIE PROVEDITELNOSTI PRO PROJEKTY VE VÝZVĚ 09**

### **Kapitola 1: Úvod**

- základní informace k projektu
- účel, pro který je Feasibility Study zpracována a k jakému datu
- identifikační údaje předkladatele projektu, kontaktní osoby
- investor
- cílové skupiny projektu

### **Kapitola 2: Rekapitulace výsledků studie:**

- manažerský souhrn – stručný obsah, výsledky a závěry jednotlivých kapitol

### **Kapitola 3: Současný stav a historie projektu:**

- strategie a cíle
- informace o vývoji projektu a o jeho současném stavu
- charakteristika projektu (základní údaje o projektu, lokalitě, účel projektu, klíčové aktivity, rozsah, předpokládané výstupy, očekávané přínosy, objektivně ověřitelné indikátory)
- varianty řešení včetně nulové
- etapy projektu
- návaznosti na další projekty a výzvy v rámci IOP a OPLZZ

### **Kapitola 4: Materiálové vstupy potřebné k projektové činnosti:**

- charakteristika a popis dostupnosti dodávek,
- návrh základních požadavků, parametrů a kritérií výzvy veřejné zakázky na realizaci IS

### **Kapitola 5: Lokalita a okolí:**

- umístění projektu
- stav technické infrastruktury v dané lokalitě
- seznam subjektů zapojených do projektů, způsob jejich zapojení

### **Kapitola 6: Technické řešení:**

- vlastní koncept řešení
  - návrh a popis architektury řešení
  - variantní návrhy technického řešení – HW/SW
- porovnání variant technologických řešení
  - srovnání nabídek jednotlivých dodavatelů (*poptávkové řízení*)
  - výhody a nevýhody jednotlivých řešení
  - analýza technických a bezpečnostních rizik
- doporučení a upřesnění pro účely zadávací dokumentace a realizační projektové dokumentace
  - specifikace zadání technického řešení
  - specifikace vybavení a řešení bezpečnosti IS
  - požadavky na implementaci, školení a technickou podporu
  - potřebné energetické a materiálové toky
  - záruky a servis
  - údržba a nákladnost oprav
  - údaje o životnostech jednotlivých zařízení
  - změny v provozní náročnosti vlivem opotřebení

### **Kapitola 7: Organizace a režijní náklady:**

- organizační model investiční fáze
- provozní model
- role všech organizací v projektu
- organizace výběrových řízení
- právní opatření nutná pro realizaci projektu

### **Kapitola 8: Lidské zdroje:**

- specifikace funkcí a pozic projektového týmu v investiční a provozní fázi projektu
- požadavky na kvalifikaci, kompetence a odpovědnosti

**Kapitola 9: Realizace projektu, časový plán:**

- souhrnný přehled časových a nákladových charakteristik projektu (rozdělení na etapy)
- harmonogram činností projektu ve fázi přípravy a realizace projektu

**Kapitola 10: Finanční analýza projektu, finanční plán:**

- zajištění dlouhodobého majetku (vymezení dlouhodobého majetku, určení investičních nákladů)
- řízení pracovního kapitálu (oběžný majetek) – vymezení struktury a velikosti oběžného majetku
- přehled celkových nákladů v investiční fázi
- přehled celkových nákladů v provozní fázi (problematika servisních podmínek, amortizace)
- příjmy provozní fáze (je-li relevantní)
- finanční plán investiční a provozní fáze
- přehled financování projektu
- výpočty a vyhodnocení finančních ukazatelů
- závěry finanční analýzy

**Kapitola 11: Ekonomická analýza projektu:**

- ekonomické vyhodnocení projektu pomocí
  - sociálně ekonomické analýzy nákladů a užítku (NPV, IRR, Doba návratnosti, Index rentability..)
  - citlivostní analýzy
- doporučení vybrané varianty
- závěry ekonomické analýzy

**Kapitola 12: Analýza rizik:**

- rizika projektu v investiční a v provozní fázi a opatření pro jejich řešení či zmírnění

**Kapitola 13: Udržitelnost projektu:**

- institucionální rovina
- finanční rovina
- provozní rovina

**Kapitola 14: Závěr:**

- shrnutí výsledků
- vyjádření k realizovatelnosti a finanční rentabilitě projektu
- závěry a doporučení