

## **PŘÍLOHA Č. 7**

**Analýza silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb  
zadání**

## Příloha č. 7.

### Analýza silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb (SWOT analýza)

V následující tabulce prosím doplňte dle vašeho názoru nejdůležitější charakteristiky pro každou ze čtyř z následujících oblastí:

1. „silné stránky“ – které Tachov odlišují od ostatních regionů a představují jeho jedinečnost a potenciál rozvoje
2. „slabé stránky“ – které naopak v současnosti Tachov znevýhodňují a jsou problémem
3. „příležitosti“ – které by při vhodném využití mohly pozitivně ovlivnit rozvoj Tachova
4. „hrozby“ – které by se naopak mohly v budoucnosti negativně na rozvoji a stavu Tachova projevit

<b>SILNÉ STRÁNKY</b>	<b>SLABÉ STRÁNKY</b>
- např. životní prostředí	- např. nezaměstnanost
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

<b>PŘÍLEŽITOSTI</b>	<b>HROZBY</b>
- např. evropské projekty	- např. prohlubování krize
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

Děkujeme vám za vaše názory i váš čas, který jste zpracování dotazníku věnovali.

## **Analýza před řešením problému**

### **SWOT analýza**

Audit zdrojů tvoří nezbytný podklad pro analýzu:

- silných (strengths – S) stránek uvažovaného území,
- slabých (weaknesses – W) stránek uvažovaného území,
- příležitostí (opportunities – O) a
- hrozeb - překážek (threats – T) jeho rozvoje.
- Tuto analýzu je možno rozdělit pro lepší pochopení na dvě části:
  - Analýzu silných a slabých stránek území z pohledu dneška – SW - co je dobré a co špatné dnes
  - Analýzu příležitostí a překážek z pohledu budoucího rozvoje – OP - co je možné a potřebné z pohledu budoucnosti

### **STRUKTURA PRVKŮ PRO SWOT ANALÝZU PROMT II**

- historie
- památky
- příroda
- poloha - dostupnost
- životní prostředí
  
- bezpečí
- zdravotnictví
- vzdělávání
- služby
- bydlení
- doprava – komunikace, spoje
- kultura
- populace
  
- ekonomika
- zaměstnanost
- platy
- výstavba
- projekty
- rozvoj
  
- podnikání
- výstavba
- ubytování a pohostinství
  
- identita s městem
- aktivity (lidí, města)
- volný čas
- informace (v městě – www, TV, tisk)