

## Závěrečná zpráva grantového projektu zakázka č.2102

(specifický výzkum v roce 2010)

### Název projektu

Metody hodnocení výkonnosti klastrů se zaměřením na Czech Stone Cluster

### Specifikace řešitelského týmu

Odpovědný řešitel: Ing. Mgr. Petra Marešová

Studenti doktorského studia: Ing. Veronika Jašíková, Ing. Jan Němeček

Studenti magisterského studia: Bc. Katka Mišíčková

Školitelé doktorandů: Doc. Ing. Václav Janeček, CSc., Prof. Ing. Ladislav Hájek, CSc., Prof. RNDr. Josef Zelenka, CSc.

Další výzkumní pracovníci: Ing. Jaroslav Kovárník, Ph.D.

**Celková částka přidělené dotace: 99 500 Kč**

**Způsobilé náklady projektu: 99 897,75 Kč**

### Přehled realizovaných výdajů:

a) osobní náklady včetně stipendií 79 000 Kč a jejich stručné zdůvodnění

Počet členů řešitelského týmu: 8

Studenti: 4

způsobilé osobní náklady 79 000 Kč a z toho osobní náklady studentů 56 000 Kč

Práce členů týmu na: zpracování charakteristiky zvolených destinací, zejména území dotčených činností klastru, volba a popis relevantního typu infrastruktur, analýza stávajícího stavu spolupráce klastru s dalšími subjekty v regionech včetně dopadů jeho činnosti, provedení terénního šetření, analýza dat, práce na výstupech výsledku výzkumu.

b) sociální a zdravotní pojištění: 7 820 Kč

c) výdaje na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku: 0 Kč.

d) další provozní náklady: 5700 Kč bylo vynaloženo na nákup odborné literatury a kancelářských potřeb.

e) případné jiné výdaje: 7370 Kč bylo vynaloženo na účastnický poplatek na konferenci s cílem prezentovat dílčí výsledky výzkumu a na korekturu odborného textu v cizím jazyce.

### Splnění cílů řešení a přínos projektu

Cílem výzkumného záměru bylo zvolit vhodnou metodou na posouzení výkonnosti klastrů, odpovídající současným potřebám a stavu v dané problematice. Na základě výběru metody hodnocení klastru byla posouzena výkonnost Czech Stone Cluster ve vazbě na rozvoj turistických destinací Podzvičinsko, Kladsko, Orlické hory o Podorlicko, Střední Čechy – západ.

Vytyčené cíle se podařilo splnit. Pomocí metody vícekritériální analýzy variant byl zvolen *výkonnostní model klastrových iniciativ*. Na základě dotazníkového šetření mezi členy klastru byly získány potřebné informace k posouzení výkonnosti klastru pomocí zmíněného modelu *klastrových iniciativ*. Dílčí výsledky byly publikovány na konferenci *Národní a regionální ekonomika VIII, v časopise Regionální disparity to s Pavlem??*. Kompletní výsledky výzkumu jsou ve formě odborného článku odeslány do redakce časopisu E+M.

### **Kontrolovatelné výsledky řešení**

**BACHMANN, P a JAŠÍKOVÁ, V.** Vzájemná informovanost mezi veřejným a podnikovým sektorem. In *Nové trendy - nové nápady 2010* Znojmo : Soukromá vysoká škola ekonomická , 2010. s. 38-43 .

**KOVÁRNÍK, Jaroslav.** Komparace vybraných ukazatelů regionálního rozvoje v regionu NUTS II Severovýchod. *Regionální disparity* , 2010 , roč. 1 , č. 7 , s. 65-82 .

**MAREŠOVÁ, P.** METODY HODNOCENÍ VÝKONNOSTI KLASTRŮ SE ZAMĚŘENÍM NA CZECH STONE CLUSTER. In *National and regional economics* Košice : Technická univerzita v Košiciach , 2010. s. 617-625 .

Tyto příspěvky vznikly v návaznosti na projekt GAČR s názvem „Měření a řízení výkonnosti klastrů“, realizační číslo 402/06/1526." Tyto ti publikace byly zadány do OBD s vazbou na RIV.

Dále v rámci projektu vznikla publikace s názvem, která je zaslána do redakce časopisu E+M a je očekáváno vyjádření recenzentů.

### **Výsledky publikační činnosti v OBD**

a) počet výsledků studentských projektů (N01 Typ zdroje financování výsledku S = specifický vysokoškolský výzkum),

**BACHMANN, P a JAŠÍKOVÁ, V.** Vzájemná informovanost mezi veřejným a podnikovým sektorem. In *Nové trendy - nové nápady 2010* Znojmo : Soukromá vysoká škola ekonomická , 2010. s. 38-43 .

**KOVÁRNÍK, Jaroslav.** Komparace vybraných ukazatelů regionálního rozvoje v regionu NUTS II Severovýchod. *Regionální disparity* , 2010 , roč. 1 , č. 7 , s. 65-82 .

**MAREŠOVÁ, P.** METODY HODNOCENÍ VÝKONNOSTI KLASTRŮ SE ZAMĚŘENÍM NA CZECH STONE CLUSTER. In *National and regional economics* Košice : Technická univerzita v Košiciach , 2010. s. 617-625

datum ukončení projektu: 31. 12. 2010

Ing. Mgr. Petra Marešová, Ph.D.