

## Korpus kodikologických pramenů Corpus of the Codicological Sources

GA ČR 405/10/0027

řešitel: PhDr. Pavel Brodský, CSc., DSc.

Navrhovaný projekt tvoří součást Souborného katalogu rukopisů, stěžejního úkolu oddělení pro soupis a studium rukopisů. Tento systematický projekt v sobě soustřeďuje řadu dílčích úkolů, prováděných postupně po etapách. Součástí je vytvoření podrobné elektronické databáze rukopisů, jež bude zpřístupněna na webu. Databázi je třeba naplnit velkým objemem dat, což bude prováděno hromadnou konverzí popisů předem upravených v textovém editoru. Databáze bude propojena s bibliografií kodikologické literatury; propojení se chystá i s fotografickou částí. Souběžně se bude pracovat na cizojazyčné mutaci Průvodce po rukopisných fondech; s knižní publikací se počítá v druhém roce projektu (2011). Poté budou pokračovat práce na dalším, souborném svazku Průvodce. Výsledky budou průběžně zapisovány do databáze, kde budou připraveny k budoucímu tištěnému výstupu.

The proposed project makes up a part of the Union Catalogue of Manuscripts, a key task for the Department for the Cataloguing and Study of Manuscripts. This systematic project brings together a number of separate tasks being performed progressively in stages. One part involves the creation of a detailed electronic database of manuscripts, to be made available on the web. The database needs to be supplemented by a large volume of data, which will be done by a mass conversion of descriptions, prepared in advance on a word processor. The database will be linked in with a bibliography of codicological literature. Connection to a photographic section is also under preparation. Work will take place concurrently on a foreign-language version of the Guide to Manuscript Fonds, while a book publication is anticipated in the second year of the project (2011), after which work will continue on the next omnibus volume of the Guide. The results will be entered on an ongoing basis into the database, where they will be prepared for future printed output.