



Český úřad zeměměřický a katastrální
Pod sídlištěm 9/1800, 182 11 Praha 8

uděluje

CERTIFIKAČNÍ LIST

č. j. ČÚZK-18261/2016-22

pro

Název certifikované metodiky: Metodika pro tíhová měření na bodech ZGS a stanicích ECGN

Autor: Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v.v.i.

Certifikovaná metodika je výsledkem projektu výzkumu a vývoje, řešeného dle Smlouvy o poskytnutí účelové podpory na řešení programového projektu č. TB02CUZK003, uzavřené dne 2. 7. 2014 mezi Výzkumným ústavem geodetickým, topografickým a kartografickým, v.v.i., a Technologickou agenturou ČR pod č. 201402013. Uvedená metodika je předmětem Smlouvy o smlouvě budoucí na užití výsledku, která byla uzavřena se Zeměměřickým úřadem v Praze pod č.j. VÚGTK-1-1118/2016. Certifikovaná metodika se zabývá postupem tíhového propojení bodů Základní geodynamické sítě (ZGS) a stanic národního doplnění Evropské kombinované geodetické sítě (ECGN) na základní tíhové bodové pole.

Certifikační list je udělen na základě dvou nezávislých oponentních posudků, které vyhotovili:

Ing. Martin Lederer, Ph.D. – Zeměměřický úřad

a

doc. Ing. Josef Weigel, CSc. – Ústav geodézie VUT v Brně

Dne: 13.12.2016

Podpis zástupce ČÚZK,
oprávněného k udělení certifikace