

ODESÍLATEL:

RNDr. Martin Holý
ředitel odboru geologie a zástupce
náměstka pro řízení sekce ochrany
přírody a krajiny
Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 65
100 10 Praha 10

ADRESÁT:

RNDr. Dana Čápková
náměstkyně ředitele ČGS a vedoucí
útvary informatiky
Česká geologická služba
Klárov 131/3
118 21 Praha 1

V Praze dne
k čj.:

18.4.2017
27 449/ENV/17

Vyřizuje:
Tel.:

RNDr. Jan Krhovský
267 122 729
Jan.Krhovsky@mzp.cz

Věc: požadavek na primární gravimetrická data

Vážená paní náměstkyně,

reaguji na Vaší žádost ze dne 22.11.2016 o vyjádření k žádosti RNDr. Jana Mrliny, PhD. z Geofyzikálního ústavu AVČR o poskytnutí původních gravimetrických dat ČR z mapování 1:25000 a 1:200000 pro účel společné tíhové mapy Alp a přilehlých regionů Střední Evropy. Podrobnosti účelu vyplývají z přiložené kopie dopisu prof. György Hetényi, University of Lusan – koordinátora projektu AlpArray a projektu AlpArray zasláného dr. Mrlinou elektronicky 22.3.2017.

Odbor geologie vyjadřuje souhlas s bezplatným poskytnutím gravimetrických dat z příslušných databází, které spravuje Česká geologická služba v rámci výkonu státní geologické služby ve smyslu zákona č. 62/1988 Sb., v platném znění, a to v rozsahu Přílohy č. 1 Licenční smlouvy a za podmínek uvedených v této smlouvě uzavřené mezi Českou geologickou službou, státní příspěvkovou organizací, jako poskytovatelem, zastoupenou ředitelem Mgr. Zdenkem Venerou, Ph.D. a Geofyzikálním ústavem AV ČR, v.v.i., jako nabyvatelem, zastoupeným RNDr. Pavlem Hejdou, CSc., dne 18.4.2017.

S pozdravem

RNDr. Martin Holý
ředitel odboru geologie a zástupce náměstka pro řízení sekce ochrany přírody a krajiny


MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
100 10 PRAHA 10, Vršovická 65
27

Co : RNDr. Jan Mrlina, PhD.
Geofyzikální ústav AV ČR
Boční II 1401
141 31 Praha 4