



Klárov 131/3, 118 21 Praha 1

Doc. RNDr. František Staněk, Ph.D.
Institut geologického inženýrství
Hornicko-geologická fakulta
VŠB – TU Ostrava
17. listopadu 15
708 33 Ostrava - Poruba

| Váš dopis značky / ze dne | Naše značka | Vyřizuje / kontakt | Místo odeslání / dne |
|---------------------------|-------------|--------------------|----------------------|
| 57/2013-541 | 600/13/6348 | RNDr.J.Novák/133 | Praha dne 11.10.2013 |

Věc: Svazek specializovaných map s odborným obsahem KVALITATIVNÍ PARAMETRY KYJOVSKÉ SLOJE V BILANCOVANÉ MOCNOSTI S MAXIMÁLNÍM OBSAHEM POPELA $A^d = 50\%$ (kelčansko – domanínská část jihomoravského lignitového revíru)

Vážený pane docente,

děkuji Vám za zaslání svazku specializovaných map s odborným obsahem KVALITATIVNÍ PARAMETRY KYJOVSKÉ SLOJE V BILANCOVANÉ MOCNOSTI S MAXIMÁLNÍM OBSAHEM POPELA $A^d = 50\%$ (kelčansko – domanínské část jihomoravského lignitového revíru). Závěry z ní vyplývající budou na našem pracovišti využity k doplnění údajů surovinového informačního systému (SurIS), který je námi využíván jako základní zdroj pro poskytování podkladů pro potřeby státní správy ve věci nerostných surovin.

Po zpracování bude tento cenný materiál trvale uložen v archivu ČGS, kde bude v souladu s §14 vyhlášky č. 386/2004 Sb o geologické dokumentaci zpřístupněn oprávněným zájemcům.

S pozdravem

Česká geologická služba
útvár Geofond - Kostelní 26, P7
Klárov 131/3, 118 21 Praha 1
IČ: 00025798 DIČ: CZ00025798

-1-

RNDr. Vít Štrupl
náměstek ředitele

Klárov 131/3,
118 21 Praha 1
tel. (+420) 257 089 411
fax (+420) 257 531 376

Geologická 6,
152 00 Praha 5
tel. (+420) 251 085 111
fax (+420) 251 818 748

Kostelní 26,
170 06 Praha 7
tel. (+420) 234 742 111
fax (+420) 234 742 290

Leitnerova 22,
658 69 Brno
tel. (+420) 543 429 200
fax (+420) 543 212 370

Dačického náměstí 11
284 01 Kutná hora
tel. (+420) 327 512 220
fax (+420) 327 512 220

IČ 00025798, DIČ CZ 00025798
Bankovní spojení:
Komerční banka, a. s., Praha 1
č. ú. 87530011/0100