

<b>Jednotkové ceny roku 2023, bez DPH</b>			
kontaktní osoba: <b>Prof. Martin Mihaljevič (martin.mihaljevic@natur.cuni.cz)</b>			
<b>Centrum výzkumu izotopů (CVI)</b>			
<b>Přírodovědecká fakulta</b>			
Univerzity Karlovy			
Albertov 6, 128 43 Praha 2			
IČO: 00216208			
DIČ: CZ00216208			
<b>CNS analyser</b>			Kč
stanovení %C a d13 C v pevné látce			1000
stanovení %C, %N a d 13C a d 15N			1500
stanovení %S a d34S v pevné látce			2500
stanovení comp. specific d13C a d2H			2500/hod
<b>Gasbench</b>			
d13C v vzduchu			600
d13C d18O v karbonátech			1000
<b>Pyrolýza</b>			
D/H a d18O analýza pevné vzorky			5000
D/H d18O vody			
<b>MC-ICP-MS</b>			
stanovení 87Sr/86Sr v silikátech (rozklad, separace, měření)			3500
stanovení 87Sr/86Sr v kostech			3500
stanovení 87Sr/86Sr v karbonátech a ve vod. roztocích			3000
stanovení 204Pb, 206Pb, 207Pb 208Pb vč separace			4100
1 hodina měření MC			3000
specifické práce (mechanická příprava vzorků, specifické postupy) je nutno diskutovat s vedoucím laboratoře			