

**UNIVERSITE DE LORRAINE**  
 AGENCE COMPTABLE  
 91 AVENUE DE LA LIBERATION  
 54021 NANCY CEDEX  
 N° TVA IC : FR24130015506  
 N° Siret / Siren : 13001550600012  
 Code service : UL1AVECEJ

BC/OS (référence à rappeler lors de la facture)  
 n° **4500475951**  
 Date d'émission: 21.05.2019  
 Page 1/1

**Bon de commande / Ordre de service**

INSTITUTE OF GEOPHYSICS OF THE CAS V.V.I  
 GEOFYZIKALNI USTAV AV CR  
 BOCNI II 1401/1A  
 [REDACTED]  
 141 00 PRAHA  
 RÉP. TCHÈQUE  
 Tél : Fax : Réf : 18677

**Facturation**  
 Université de Lorraine  
 Agence comptable - Service facturier  
 91 Avenue de la Libération BP 32142  
 54021 NANCY CEDEX  
 Tél : Fax :

**Livraison**  
 UNIVERSITE DE LORRAINE  
 ENSG  
 RUE DU DOYEN MARCEL ROUBAULT - BP 40  
 54501 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX  
 Tél : Fax :

**Emetteur**  
 Contact : [REDACTED]  
 E-mail : [REDACTED]

Tél : [REDACTED] Fax :

Code d'intérêts moratoires: Z1 N°SIRET: Condition de paiement: 030S

**Lignes de commande**

N° de poste	Désignation	Date Livraison	Quantité	Prix unitaire	Prix total	TVA	Catégorie d'achats
00010	Petrophysical analyses.	21.06.2019	1	12,000.00	12,000.00	2,400.00	NE.25

Montant HT 12,000.00 EUR  
 Montant TVA 2,400.00 EUR  
 Montant TTC 14,400.00 EUR

**Imputation**

Compte Budgétaire	Domaine Fonctionnel	Centre de Coût	Centre Financier	Fond	eOTP
FG	D110A	RRJ-PP0000	RRJ-PLURI	NA	RRJPFHES-ANR15-REFLET

**Responsable**  
 Nom et qualité  
 Signature

**Visas**  
 [REDACTED]

**Pour acceptation des conditions**  
 Nom et qualité  
 Cachet de l'entreprise et signature



**INSTITUTE OF GEOPHYSICS**  
OF THE ACADEMY OF SCIENCES, CZECH REPUBLIC

---

**Supplier**

Institute of Geophysics of the Czech Academy of Sciences  
Boční II / 1401  
141 31 Praha 4  
Czech Republic  
VAT: CZ67985530  
ID No.: 67985530

**Customer**

Université de Lorraine  
Ecole Nationale Supérieure de Géologie  
[REDACTED]  
UMR 7359 - GéoRessources  
2 rue du Doyen Marcel Roubault  
TSA 70605, 545 18 Vandoeuvre Les Nancy  
France

Prague, May 22, 2019

Č.j.: GFU - 314/2019

**Quotation: Preparation of rock samples and petrophysical analyses**

Description of services:

Preparation of oriented spherical (50 mm) samples from blocks provided by the customer.  
Measurement of P-wave velocity in 132 directions by ultrasound pulse transmission technique at confining pressures 0.1, 10, 20, 50, 100, 200 and 400 MPa.  
Data treatment including graphical presentation in form of pole diagrams and XY charts.  
Report: sample preparation, experimental setup and conditions, brief description of results.

Price:

Unit price: 1 000 EUR excl. VAT  
Number of samples: 12  
For 15 samples: 12 000 EUR excl. VAT

Reverse charge - VAT to be paid by the recipient of the services

Contact person for IG CAS: [REDACTED]

