

Số: 08...../CV-MTĐC

Hà nội, ngày tháng 02 năm 2023

Kính gửi: Ông Lê Đức Tuệ - Giám đốc Công ty PVEP POC

Trường Đại học Mỏ - Địa chất trân trọng cảm ơn Quý Công ty đã tin tưởng tạo điều kiện và phối hợp trong công tác đào tạo nguồn nhân lực chất lượng trong thời gian vừa qua. Với tinh thần hợp tác toàn diện và lâu dài theo thỏa thuận hợp tác đã ký giữa Tổng Công ty Thăm dò Khai thác dầu khí (PVEP) và Trường Đại học Mỏ - Địa chất, nhằm nâng cao trình độ chuyên môn cho cán bộ trong lĩnh vực địa chất, địa vật lý, Trung tâm Nghiên cứu Môi trường Địa chất thuộc Trường Đại học Mỏ - Địa chất có kế hoạch tổ chức khóa đào tạo, thông tin chi tiết như sau:

- Tên khóa đào tạo: Phân tích thạch học, vật lý thạch học đá trầm tích vụn trong thăm dò khai thác dầu khí (nội dung chi tiết đính kèm)
- Thời gian: từ 7/3/2023 đến 10/3/2023 (04 ngày)
- Địa điểm: Đào tạo trực tiếp tại đơn vị (TP. Hồ Chí Minh)
- Giảng viên: TS. Phạm Văn Tuấn, Trưởng Bộ môn Địa chất Dầu khí, Khoa Dầu khí, Đại học Mỏ - Địa chất (CV đính kèm)
- Chi phí tham dự khóa học: **25.000.000 VNĐ/học viên** (Bằng chữ: Hai mươi lăm triệu đồng) chi phí bao gồm tài liệu, chứng nhận và các loại thuế phí liên quan.

Kính mong quý Công ty xem xét cử cán bộ chuyên môn phù hợp tham gia khóa học để nâng cao kiến thức.

Trân trọng./.

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM



PGS.TS Đỗ Văn Bình

**TỔNG CÔNG TY
THĂM DÒ KHAI THÁC DẦU KHÍ
CÔNG TY TNHH MTV ĐIỀU HÀNH THĂM
DÒ KHAI THÁC DẦU KHÍ TRONG NƯỚC**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 240 /TDKTTN_TCHCNS&ĐT

TP. Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 02 năm 2023

V/v: cử CB tham gia khóa đào tạo
“Phân tích thạch học, vật lý thạch học đá trầm
tích vụn trong thăm dò khai thác dầu khí”

Kính gửi: **Trường Đại học Mở – Địa chất
Trung tâm nghiên cứu môi trường địa chất**

Phúc đáp công văn 08/CV-MTĐC ngày 16/02/2023 của Trung tâm nghiên cứu môi trường địa chất – Trường Đại học Mở - Địa chất về việc tổ chức khóa đào tạo “Phân tích thạch học, vật lý thạch học đá trầm tích vụn trong thăm dò khai thác dầu khí” với thời lượng 04 ngày, từ 7 – 10/3/2023 tại Tp Hồ Chí Minh. Công ty PVEP POC kính gửi thông tin CB tham gia khóa đào tạo như danh sách đính kèm.

Trân trọng.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, SSF, ADM (minhvl-01b)

GIÁM ĐỐC

Lê Đức Tuệ



TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT
TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU MÔI TRƯỜNG ĐỊA CHẤT

Địa chỉ: Tầng 3, Nhà B Trường Đại học Mở - Địa chất
18 Phố Viên - Phường Đức Thắng - Quận Bắc Từ Liêm - Hà Nội
Tel/Fax: + 84-24-38389002

PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ KHÓA HỌC

1. Thông tin khóa học:

Tên khóa học: Phân tích thạch học, vật lý thạch học đá trầm tích vụn trong thăm dò khai thác dầu khí.

Thời gian: Từ 07/03/2023 đến 10/03/2023.

Địa điểm: TP. Hồ Chí Minh

2. Thông tin về đơn vị/người đăng ký:

Tên đơn vị: Công ty TNHH MTV Điều hành Thăm dò Khai thác Dầu khí Trong nước

Địa chỉ: Tầng 15 TTTM Tài chính Dầu khí Phú Mỹ Hưng, 12 Tân Trào P. Tân Phú Q7 HCM

Mã số thuế: 3502205616

Tên người đăng ký: **Lê Đức Tuệ**

Chức danh: **Giám đốc**

Email: tuedl@pvep.com.vn

Điện thoại: 0937592882

3. Thông tin về học viên:

STT	Họ và tên	Chức danh	Phòng	Email	Điện thoại
1	Đào Thanh Tùng	Kỹ sư chính Địa vật lý giếng khoan	Địa chất Công nghệ mỏ	tungdt@pvep.com.vn	0933 545 789
2	Đặng Song Hà	Kỹ sư Địa vật lý giếng khoan		hads@pvep.com.vn	0938 822 216
3	Hoàng Thị Thu Trang	Kỹ sư chính Địa chất		tranghtt-td@pvep.com.vn	0903 811 950
4	Phạm Thị Hồng	Kỹ sư Địa chất		hongpt2@pvep.com.vn	0393 220 052
5	Hạ Nguyên Vũ	Kỹ sư chính Địa chất		vuhn@pvep.com.vn	039 880 8880
6	Nguyễn Thị Nhung	Kỹ sư Địa chất		nhungnt@pvep.com.vn	0987752672
7	Nguyễn Tiến Hoàng Lân	Kỹ sư Địa chất		lannt@pvep.com.vn	0988 483 663
8	Đỗ Như Thủy	Kỹ sư Địa chất phát triển		thuydn1@pvep.com.vn	0937 243 147
9	Phan Đăng Hà	Kỹ sư Địa chất phát triển		hapd@pvep.com.vn	0933 579 336
10	Tô Xuân Hòa	Kỹ sư chính Địa vật lý		hoatx@pvep.com.vn	0912 908 548
11	Lê Đức Lương	Kỹ sư Địa chất		luongld@pvep.com.vn	0985 105 887
12	Nguyễn Quang Hưng	Kỹ sư Địa vật lý		hungnq3@pvep.com.vn	0943 549 090
13	Bùi Văn Cường	Kỹ sư chính Địa vật lý		cuongbv@pvep.com.vn	0912 525 990
14	Nguyễn Thị Mỹ Hạnh	Kỹ sư Địa vật lý		hanhntm@pvep.com.vn	0909 110 730

4. Tổng kinh phí đào tạo

14 Học viên (người) x 25,000,000 VNĐ/người = 350,000,000 VNĐ (Ba trăm năm mươi triệu đồng)

5. Hình thức thanh toán:

☒ Chuyển khoản

☐ Tiền mặt

6. Thời hạn thanh toán: Đơn vị/người đăng ký thanh toán 100% tổng kinh phí đào tạo nêu trên của khóa học cho đơn vị tổ chức khóa học là Trung tâm Nghiên cứu Môi trường Địa chất, Trường Đại học Mỏ - Địa chất chậm nhất không quá 45 (bốn mươi lăm) ngày làm việc sau khi nhận được: Công văn đề nghị thanh toán, hóa đơn giá trị gia tăng (theo quy định của Bộ tài chính), chứng nhận hoàn thành khóa học của Trung tâm Nghiên cứu Môi trường Địa chất (cấp cho những học viên đủ điều kiện hoàn thành khóa học).

7. Thông tin đơn vị tổ chức khóa học:

- Đơn vị cung cấp dịch vụ: Trung tâm Nghiên cứu Môi trường Địa chất
 - Địa chỉ: Tầng 3, Nhà B Trường Đại học Mỏ - Địa chất, 18 Phố Viên - Phường Đức Thắng - Quận Bắc Từ Liêm - Hà Nội.
- Mã số thuế: 0100525561

TP Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 02 năm 2023

Người đăng ký



Lê Đức Tuệ

Số: 228/QĐ-MTĐC

Hà nội, ngày 28 tháng 02 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc giao chủ nhiệm hợp đồng

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU MÔI TRƯỜNG ĐỊA CHẤT

- Căn cứ Điều lệ hoạt động của Trung tâm nghiên cứu Môi trường địa chất;
- Căn cứ vào công văn số 08/CV-MTĐC ngày 16/02/2023 của Trung tâm Nghiên cứu Môi trường Địa chất;
- Căn cứ vào công văn số 240/TDKTTN_TCHCNS & ĐT của Công ty TNHH MTV Điều hành Thăm dò Khai thác Dầu khí trong nước;
- Căn cứ nhiệm vụ và quyền hạn của Giám đốc.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Giao cho ông Phạm Văn Tuấn chủ trì giảng dạy khóa học “Phân tích thạch học, vật lý thạch học đá trầm tích vụn trong thăm dò khai thác dầu khí”.

Điều 2: Ông Phạm Văn Tuấn chịu trách nhiệm toàn bộ trước Trung tâm và trước Pháp luật của Nhà nước về việc thực hiện và hoàn tất các thủ tục thanh quyết toán khóa học (có quyền mua vật tư, thiết bị, thuê nhân công...)

Điều 3: Quyết định này có hiệu lực từ ngày ký.

Quyết định hết hiệu lực sau khi kết thúc hợp đồng và hoàn thành các thủ tục thanh quyết toán theo quy định của Nhà nước

Điều 4: Các bộ phận chức năng và ông Phạm Văn Tuấn chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu VPTT.

GIÁM ĐỐC

PGS.TS Đỗ Văn Bình



HÓA ĐƠN GIÁ TRỊ GIA TĂNG

Ngày 13 tháng 03 năm 2023

Mã CQT: 0048D12664F6B34DF2AD43908922D46F58

Ký hiệu: 1C23TDC

Số: 3

Đơn vị bán hàng: **TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU MÔI TRƯỜNG ĐỊA CHẤT**

Mã số thuế: **0100525561**

Địa chỉ: Nhà B tầng 3 Đại học Mỏ - Địa Chất, Phường Đức Thắng, Quận Bắc Từ Liêm, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 02438389002

Email: daobichthuy_hung@yahoo.com

Website:

Số tài khoản:

Tại:

Họ tên người mua hàng:

Tên đơn vị: **CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN ĐIỀU HÀNH THẨM DÒ KHAI THÁC DẦU KHÍ TRONG NƯỚC - LÔ 05.1A**

Mã số thuế: **3502205616**

Địa chỉ: **Tầng 15, TTTM Tài Chính Dầu Khí Phú Mỹ Hưng, 12 Tân Trào, Phường Tân Phú, Quận 7, TP Hồ Chí Minh**

Hình thức thanh toán: **TM/CK**

Số tài khoản:

STT	Tên hàng hóa dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) = (4) x (5)
1	Thanh toán khóa đào tạo "Phân tích thạch học, vật lý thạch học đá trầm tích vụn trong thăm dò khai thác dầu khí" từ ngày 07/03 đến ngày 10/03/2023.	học viên	14	25,000,000	350,000,000
Cộng tiền hàng:					350,000,000
Thuế suất GTGT: KCT					Tiền thuế GTGT: 0
Tổng cộng tiền thanh toán:					350,000,000

Số tiền viết bằng chữ: **Ba trăm năm mươi triệu đồng.**

Người mua hàng

(Ký, ghi rõ họ tên)

Người bán hàng

(Ký, ghi rõ họ tên)

Signature Valid

Ký bởi: **TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU MÔI TRƯỜNG ĐỊA CHẤT**
Ký ngày: 13/03/2023

Tra cứu hóa đơn tại website: <https://newinvoice.com.vn> Mã tra cứu: 639A1590100525561

(Cần kiểm tra đối chiếu khi lập, giao, nhận hoá đơn)

(Công ty Cổ phần Hóa Đơn Điện Tử NEW-INVOICE - MST: 0105937449 - Hotline: 1900 633 651)