

Số: 1315 /TMBG-ĐN5

Lâm Đồng, ngày 18 tháng 9 năm 2025

THƯ MỜI KHẢO SÁT VÀ BÁO GIÁ

Đơn hàng: Cung cấp dịch vụ đào tạo ứng dụng trí tuệ nhân tạo AI trong quản lý công việc

Kính gửi: Các nhà cung cấp có quan tâm

Công ty thủy điện Đồng Nai 5-TKV xin gửi lời chào trân trọng và hợp tác tới Quý đơn vị.

Công ty thủy điện Đồng Nai 5-TKV kính mời Quý đơn vị tham gia khảo sát và báo giá Cung cấp dịch vụ đào tạo ứng dụng trí tuệ nhân tạo AI trong quản lý công việc với các yêu cầu như sau:

I. Yêu cầu dịch vụ:

Báo giá phải có đầy đủ thông tin của dịch vụ bao gồm: tên dịch vụ đơn vị, tính, khối lượng, đơn giá. Chi tiết như chương trình và phụ lục kèm theo.

II. Yêu cầu đối với báo giá:

1. Yêu cầu về tính hợp lệ của báo giá:

Báo giá của Quý đơn vị được đánh giá là hợp lệ khi có đủ các thông tin, tài liệu và đáp ứng các yêu cầu sau:

- Báo giá do đại diện hợp pháp của nhà cung cấp ký tên và đóng dấu. Trường hợp ký thay thì người ký thay phải được ủy quyền của đại diện hợp pháp của nhà cung cấp (*kèm theo giấy ủy quyền, quyết định giao nhiệm vụ hoặc văn bản tương đương khác*).

- Cung cấp kèm theo báo giá 01 bản sao có chứng thực Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh/Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/Giấy chứng nhận đào tạo đối với các dịch vụ đào tạo có điều kiện (nếu có);

Báo giá phải có hiệu lực tối thiểu 60 ngày kể từ ngày hết hạn nộp báo giá.

2. Yêu cầu về các điều khoản thương mại:

- Đơn giá, tổng giá trị phải được chào bằng VNĐ và đã bao gồm các loại thuế, phí và lệ phí (nếu có) theo quy định của Nhà nước (*thể hiện rõ thuế suất thuế GTGT, dịch vụ báo giá*); đơn giá đối với dịch vụ đào tạo được hiểu là chi phí đào tạo tại địa điểm của bên mua;

- Địa điểm đào tạo: Trụ sở Công ty thủy điện Đồng Nai 5 - TKV tại số 10 đường Hoàng Văn Thụ, Phường 1 Bảo Lộc, tỉnh Lâm Đồng;

- Thời gian thực hiện cung cấp dịch vụ: Báo giá nhà cung cấp phải đề xuất cụ thể thời gian thực hiện cung cấp dịch vụ đào tạo;

- Đề nghị Quý đơn vị báo giá cho toàn bộ danh mục, khối lượng để thực hiện dịch vụ đào tạo theo yêu cầu của văn bản mời báo giá.

IV. Thời gian và địa chỉ nhận báo giá:

- Thời gian nhận báo giá: không muộn hơn 14h00 phút, ngày 22 tháng 9

năm 2025.

- Địa chỉ nhận báo giá: Công ty Thuỷ điện Đồng Nai 5 – TKV số 10, đường Hoàng Văn Thụ, phường 1 Bảo Lộc, tỉnh Lâm Đồng, điện thoại 02633976888. (*Hồ sơ báo giá nộp trực tiếp – người đến nộp phải mang theo Giấy giới thiệu và bản sao CMND hoặc CCCD còn giá trị*), hoặc gửi đồng thời qua 2 địa chỉ Email: vanthudn5.2012@gmail.com và tochuyengiadn5@gmail.com. (*Đối với các hồ sơ báo giá được gửi thông qua e-mail thì đề nghị Quý đơn vị cung cấp bản gốc hồ sơ báo giá cho chúng tôi qua dịch vụ chuyển phát hoặc nộp trực tiếp theo địa chỉ nêu trên*). 

Trân trọng./. 

Noi nhận:

- Như trên;
- Trang Website TKV (Để đăng tải);
- Trang Website dienluctkv.vn (Để đăng tải);
- Lưu Văn thư, KHVTĐT (TH01) 



CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

ỨNG DỤNG AI TRONG
QUẢN LÝ CÔNG VIỆC

Δ29
ÔN
ỦY
NG
T 1
OC

NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH

ỨNG DỤNG TRÍ TUỆ NHÂN TẠO AI TRONG QUẢN LÝ CÔNG VIỆC

I. ĐỐI TƯỢNG HỌC VIÊN

Trưởng phòng, phó trưởng phòng các phòng ban, chuyên viên, nhân viên các phòng ban

II. MỤC TIÊU ĐÀO TẠO

Sau khi đào tạo, học viên có khả năng:

- Nắm vững khái niệm và vai trò của trí tuệ nhân tạo trong doanh nghiệp.
- Áp dụng hiệu quả AI để tối ưu hóa quy trình quản lý công việc.
- Sử dụng AI thành thạo để lập kế hoạch, giao việc và theo dõi tiến độ công việc
- Phát triển kỹ năng đánh giá hiệu suất công việc KPI có hỗ trợ của AI.
- Nhận thức được các mối đe dọa an toàn thông tin, các nguyên tắc đạo đức trong ứng dụng AI và áp dụng các biện pháp an toàn thông tin khi sử dụng AI

III. PHƯƠNG PHÁP ĐÀO TẠO

Phương pháp đào tạo trong chương trình lấy học viên là trung tâm; kết hợp giữa giảng dạy lý thuyết và thực hành ứng dụng ngay tại lớp học.

IV. ĐỘI NGŨ GIẢNG VIÊN

Đội ngũ giảng viên giảng dạy trong khóa học là các giảng viên từ các trường đại học/các chuyên gia có kiến thức chuyên môn và giàu kinh nghiệm thực tiễn.

IV. THỜI LƯỢNG: 02 ngày

V. NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH

STT	Nội dung	Thời lượng
1	<p>Chuyên đề 1: Tổng quan về AI với hoạt động quản lý doanh nghiệp</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khái niệm về trí tuệ nhân tạo AI - Vai trò của AI trong doanh nghiệp - Lợi ích và thách thức khi ứng dụng AI. - Xu hướng phát triển của AI trong doanh nghiệp 	0.25 ngày
2	<p>Chuyên đề 2: Tối ưu hóa quy trình quản lý công việc bằng AI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giới thiệu một số ứng dụng AI phổ biến - Cách tạo, đăng ký tài khoản công cụ AI trên máy tính, điện thoại - Cách viết prompt hiệu quả cho ChatGPT - Ứng dụng AI hỗ trợ quản lý, soạn thảo các loại hợp đồng, biên bản họp - Ứng dụng AI tạo ra các bài thuyết trình tự động - AI trong phân tích, tổng hợp thông tin dữ liệu phục vụ 	0.75 ngày

	<p>công tác tham mưu, lập báo cáo</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Thực hành: Ứng dụng AI tạo một báo cáo công việc</i> 	
3	<p>Chuyên đề 3: Ứng dụng AI trong quản lý phòng ban, tổ, nhóm làm việc</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ứng dụng AI hỗ trợ lập kế hoạch sản xuất kinh doanh, ra quyết định - Ứng dụng AI để giao việc, theo dõi tiến độ công việc - AI hỗ trợ đánh giá hiệu suất công việc KPI - Trợ lý ảo AI trong sắp xếp lịch họp, lịch công tác, quản lý email - <i>Thực hành: Ứng dụng AI lập kế hoạch</i> 	0.75 ngày
4	<p>Chuyên đề 4: An toàn thông tin và đạo đức trong ứng dụng AI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các mối đe dọa đối với doanh nghiệp khi mất an toàn thông tin <ul style="list-style-type: none"> + Xâm phạm quyền riêng tư, thiếu minh bạch + Lạm dụng AI vào mục đích xấu... - Các nguyên tắc đạo đức cốt lõi trong ứng dụng AI (Tôn trọng con người, minh bạch và trách nhiệm, bảo vệ quyền riêng tư và dữ liệu cá nhân...) - Các biện pháp an toàn khi sử dụng các ứng dụng AI 	0.25 ngày

15/07/2024
Trang 15

PHỤ LỤC: DANH MỤC VẬT TƯ, DỊCH VỤ YÊU CẦU BÁO GIÁ
 (Kèm theo Văn bản số
 /TMBG-DNS ngày tháng 9 năm 2025)

DVT: Đồng

STT	Tên dịch vụ	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (trước thuế)	Tỷ lệ % GTGT	Thành thiên trước thuế	Thuế GTGT	Thành tiền sau thuế	Tiền đợt cung cấp
1	Đào tạo ứng dụng trí tuệ nhân tạo AI trong quản lý công việc (Học tập trung tại Công ty thủy điện Đồng Nai 5 - TKV và Online)	Lớp	01						