

TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC - TKV  
CÔNG TY NHIỆT ĐIỆN ĐÔNG TRIỀU - TKV

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

Số: **3100** /NĐĐT-KHVT

Quảng Ninh, ngày 25 tháng 10 năm 2024

V/v báo giá cung cấp dịch vụ Thường trực ứng phó, tập huấn và tổ chức diễn tập ứng phó sự cố tràn dầu năm 2025 (Lần 2)

Kính gửi: Quý Công ty, các nhà cung cấp

Trước tiên, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV xin gửi lời chào trân trọng và cảm ơn sự hợp tác từ Quý Công ty trong thời gian qua.

Hiện nay, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV đang có nhu cầu lựa chọn nhà thầu để thực hiện **Gói thầu: Thường trực ứng phó, tập huấn và tổ chức diễn tập ứng phó sự cố tràn dầu năm 2025**. Để có cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu tuân thủ theo các quy định hiện hành, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV đề nghị Quý Công ty báo giá dịch vụ theo Phụ lục đính kèm..

- Địa điểm thực hiện: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh).

- Hiệu lực báo giá: 60 ngày kể từ ngày báo giá.

- Báo giá phải do đại diện hợp pháp của nhà thầu ký tên và đóng dấu. Trường hợp ký thay thì người ký phải được ủy quyền của người đại diện hợp pháp của nhà thầu kèm theo giấy ủy quyền, quyết định giao việc hoặc văn bản tương đương.

Báo giá của Quý Công ty xin gửi tới địa chỉ và theo thời gian như sau:

- Địa chỉ gửi báo giá: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn - xã Bình Khê - thị xã Đông Triều - tỉnh Quảng Ninh; Điện thoại: 0203.6266.323; Fax: 0203.6266.324; E-mail: dongtrieu.dtk@gmail.com).

(Mọi thông tin trao đổi xin liên hệ: Ông Đỗ Minh Hoàng - Nhân viên phòng KHĐT-VT; Số điện thoại: 0988.279.102).

- Thời gian báo giá: Chậm nhất ngày 01/11/2024.

Rất mong nhận được sự hợp tác và phản hồi sớm từ Quý Công ty.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (e-copy để b/c);
- Lưu: TCHC, KHVT.



KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC

Vũ Văn Mão

**PHỤ LỤC: KHỐI LƯỢNG ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ CUNG CẤP DỊCH VỤ**

*(Kèm theo Văn bản số 3100 /NĐĐT-KHVT ngày 25/10 /2024 của Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV)*

TT	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)
I	<p><b>Thường trực ứng phó sự cố tràn dầu (UPSCTD) công việc bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có nhân sự trực tổng đài 24/7 để đảm bảo tiếp nhận thông tin sự cố từ nhà máy, sau đó chuyển cho đội ngũ thường trực sẵn sàng huy động phương tiện, trang thiết bị đến ứng phó sự cố, cụ thể:               <ul style="list-style-type: none"> <li>* Thời gian huy động</li> <li>+ Đối với sự cố nhỏ tối thiểu từ 1 tấn, Đơn vị ứng trực cử lực lượng ứng phó (tối thiểu 01 thành viên) trong vòng 60 phút có mặt hiện trường cùng với đội ứng phó của Nhà máy sử dụng các thiết bị để xử lý sự cố.</li> <li>+ Đối với các sự cố dưới 20 tấn (cấp I), Đơn vị ứng trực huy động bổ sung nguồn lực (tối thiểu 06 thành viên) trong vòng 120 phút đến để quây chặn, sử dụng các trang thiết bị huy động để ứng phó và xử lý ô nhiễm.</li> <li>+ Đối với các sự cố trên 20 tấn (cấp II và III), Đơn vị ứng trực huy động bổ sung nguồn lực (tối thiểu 15 thành viên) trong vòng 12h đến để quây chặn, và ứng phó sự cố.</li> </ul> </li> <li>- Bố trí sẵn sàng các trang thiết bị, vật tư UPSCTD chuyên dụng tại các Trạm UPSCTD của đơn vị ứng trực nhằm đảm bảo huy động ứng phó kịp thời khi xảy ra sự cố.</li> </ul>	Tháng	12		

TT	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lập hồ sơ liên quan đến công tác ứng phó sự cố tràn dầu phục vụ cho công tác lưu trữ và trình các cơ quan chức năng khi có kiểm tra liên quan đến sự cố tràn dầu của Nhà máy.</li> <li>- Khảo sát kỹ thuật khu vực nguy cơ của nhà máy như: khu vực bể chứa dầu, trạm biến áp... nhằm phát hiện kịp thời nguy cơ sự cố, báo cáo để sớm có biện pháp phòng ngừa khắc phục.</li> <li>- Thay mặt Nhà máy trả lời các cơ quan truyền thông, hoặc phối hợp làm việc cùng các cơ quan quản lý về hoạt động phòng ngừa, ứng phó sự cố tràn dầu.</li> <li>- 06 tháng/lần tiến hành khảo sát đánh giá các điểm nguy cơ trong nhà máy để có những tư vấn chuyên môn trong phòng ngừa, xử lý ô nhiễm về dầu tràn cho Nhà máy.</li> <li>- Lập phương án phối hợp UPSCTD giữa đơn vị ứng trực và Nhà máy.</li> <li>- Xây dựng giáo trình đào tạo tập huấn cho đội UPSCTD của Nhà máy. Phối hợp xây dựng các tình huống diễn tập.</li> </ul>				
II	<b>Trường hợp xảy ra sự cố tràn dầu cấp I (dưới 20 tấn) công việc bao gồm:</b>	<b>Ca (08 tiếng/ca)</b>	<b>01</b>		
1	<b>Nhân lực</b>				
1.1	Đội trưởng đội ứng phó sự cố tràn dầu	Người	01		
1.2	Nhân viên ứng phó	Người	05		
2	<b>Phương tiện, trang thiết bị</b>				

TT	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)
2.1	Phương tiện chuyên chở nhân lực và trang thiết bị ứng phó	Cái	01		
2.2	Cano ứng phó sự cố (Nếu cần)	Cái	01		
2.3	Phao quây dầu tràn	m	210		
2.4	Bơm hút dầu tràn, công suất 30 m <sup>3</sup> /giờ	Bộ	01		
2.5	Bồn chứa dầu cơ động, dung tích 5m <sup>3</sup>	Cái	02		
<b>III</b>	<b>Trường hợp xảy ra sự cố tràn dầu cấp II và cấp III (trên 20 tấn) công việc bao gồm:</b>	<b>Ca (08 tiếng/ca)</b>	<b>01</b>		
<b>1</b>	<b>Nhân lực</b>				
1.1	Chỉ huy hiện trường	Người	01		
1.2	Chỉ huy phó hiện trường	Người	02		
1.3	Đội trưởng đội ứng phó sự cố tràn dầu	Người	02		
1.4	Nhân viên ứng phó	Người	10		
<b>2</b>	<b>Phương tiện và trang thiết bị</b>				
2.1	Phương tiện chuyên chở nhân lực và trang thiết bị ứng phó	Cái	01		
2.2	Cano ứng phó sự cố	Cái	02		
2.3	Phao quây dầu tràn	m	300		
2.4	Bơm hút dầu tràn, công suất 30 m <sup>3</sup> /giờ	Bộ	02		
2.5	Bồn chứa cơ động, dung tích 5m <sup>3</sup>	Cái	04		

TT	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)
IV	<b>Vật tư tiêu hao dự kiến khi xảy ra sự cố</b>				
1	Vải lọc dầu SOS-1: Khô rộng: 1,5m, dày 5mm, 0,47kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	01		
2	Chất thấm và phân hủy sinh học dầu REMEDIATOR (8kg/thùng)	Thùng	01		
3	Chất thấm hút dầu trên nền sàn Enretech Kleen Sweep (8kg/thùng)	Thùng	01		
4	Xơ bông thấm dầu (3kg/kiện).	Kiện	01		
5	Tấm thấm dầu (100 tấm/kiện)	Kiện	01		
6	Phao quây thấm dầu: Kích thước: 20cm x 6m (1 chiếc/kiện)	Kiện	01		
7	Phao quây thấm dầu: Kích thước 10cm x 6m (2 chiếc/kiện)	Kiện	01		
9	Cuộn thấm dầu: Kích thước: 40cm x 50m	Cuộn	01		
9	Túi đựng chất thải nguy hại	Cái	01		
10	Trang bị bảo hộ chống nhiễm dầu (bao gồm quần áo chống nhiễm dầu, ủng, găng tay PVC, găng tay sợi, kính bảo hộ, khẩu trang bảo hộ)	Bộ	01		
11	Quần áo chống nhiễm dầu	Bộ	01		
12	Ủng bảo hộ	Đôi	01		
13	Găng tay PVC	Đôi	01		
14	Găng tay sợi	Đôi	01		

TT	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)
15	Kính bảo hộ	Cái	01		
16	Khẩu trang bảo hộ	Cái	01		
17	Bộ dụng cụ thu hồi và làm sạch dầu (bàn chải, gàu xúc...)	Bộ	01		
19	Vợt vớt rác thải nhiễm dầu	Cái	01		
<b>IV</b>	<b>Tập huấn và tổ chức diễn tập ứng phó sự cố tràn dầu</b>				
<b>1</b>	<b>Nội dung chương trình tập huấn, cấp Giấy chứng nhận huấn luyện nghiệp vụ phòng ngừa, ứng phó sự cố tràn dầu</b>				
1.1	Cập nhật quy định pháp luật hiện hành về hoạt động phòng ngừa, ứng phó sự cố tràn dầu	Chuyên đề	01		
1.2	Tổng quan các trang thiết bị, vật tư chuyên dụng cho công tác ứng phó sự cố tràn dầu	Chuyên đề	01		
1.3	Quy trình ứng phó sự cố tràn dầu cấp cơ sở	Chuyên đề	01		
1.4	Quy trình khử nhiễm cho lực lượng ứng phó sự cố tràn dầu	Chuyên đề	01		
1.5	Phổ biến bài học kinh nghiệm thực tế cho doanh nghiệp từ việc triển khai các hoạt động ứng phó sự cố tràn dầu cụ thể tại Việt Nam	Chuyên đề	01		
1.6	Kiểm tra kiến thức đã học	Buổi	01		
1.7	In ấn tài liệu và văn phòng phẩm phát cho học viên	Trọn gói	01		
1.8	Cấp chứng nhận hoàn thành tập huấn - diễn tập	Trọn gói	01		

TT	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)
2	<p><b>Chương trình diễn tập phương án ứng phó sự cố tràn dầu (6 tháng/lần). Nội dung bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Xây dựng 02 kịch bản diễn tập ứng phó sự cố tràn dầu.</li> <li>- Chuẩn bị đầy đủ dụng cụ, phương tiện diễn tập theo kịch bản đã xây dựng, gồm: Phao quây dầu, tấm thấm dầu, Bộ quần áo chống nhiễm dầu, bồn chứa cơ động, bộ bơm hút dầu tràn,...</li> <li>- Hướng dẫn, hỗ trợ CBCNV Công ty tham gia diễn tập phương án ứng phó sự cố tràn dầu.</li> </ul>	Lần	02		
	<b>Tổng</b>				
	<b>Thuế GTGT</b>				
	<b>Tổng cộng</b>				
<b>Bảng chữ:</b>					