

THÔNG BÁO

Kết quả lựa chọn nhà thầu

Gói thầu: Đảm bảo các dịch vụ phục vụ kiểm soát chất lượng hệ thống trạm quan trắc nước thải tự động, liên tục Trạm xử lý nước thải mỏ Nam Tràng Bạch năm 2026 thuộc kế hoạch Đảm bảo các dịch vụ phục vụ kiểm soát chất lượng hệ thống trạm quan trắc nước thải tự động, liên tục Trạm xử lý nước thải mỏ Nam Tràng Bạch năm 2026

Căn cứ quyết định số: 107/QĐ-CTCP397 ngày 13 tháng 01 năm 2026 của Giám đốc Công ty Cổ phần 397 về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu Đảm bảo các dịch vụ phục vụ kiểm soát chất lượng hệ thống trạm quan trắc nước thải tự động, liên tục Trạm xử lý nước thải mỏ Nam Tràng Bạch năm 2026 thuộc kế hoạch Đảm bảo các dịch vụ phục vụ kiểm soát chất lượng hệ thống trạm quan trắc nước thải tự động, liên tục Trạm xử lý nước thải mỏ Nam Tràng Bạch năm 2026. Công ty cổ phần 397 thông báo kết quả lựa chọn nhà thầu của gói thầu trên với những nội dung sau:

1. Thông tin về gói thầu

- Văn bản số: 93/CTCP397-KTAT ngày 12/01/2026 của Công ty cổ phần 397 về việc gửi dự thảo Hợp đồng và thương thảo hoàn thiện Hợp đồng gói thầu Đảm bảo các dịch vụ phục vụ kiểm soát chất lượng hệ thống trạm quan trắc nước thải tự động, liên tục Trạm xử lý nước thải mỏ Nam Tràng Bạch năm 2026.

- Tên gói thầu: Đảm bảo các dịch vụ phục vụ kiểm soát chất lượng hệ thống trạm quan trắc nước thải tự động, liên tục Trạm xử lý nước thải mỏ Nam Tràng Bạch năm 2026.

- Giá gói thầu hoặc dự toán được duyệt: 445.599.885 đồng

- Tên Chủ đầu tư: Công ty cổ phần 397.

- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chỉ định thầu rút gọn

- Loại hợp đồng: Trọn gói.

- Thời gian thực hiện gói thầu: 346 ngày

2. Thông tin về nhà thầu trúng thầu

- Thể hiện chi tiết tại phụ lục I đính kèm.

3. Thông tin về nhà thầu không trúng thầu

- Không có.

4. Thông tin về dịch vụ trúng thầu

- Thể hiện chi tiết tại phụ lục II đính kèm.

5. Kế hoạch ký kết hợp đồng với nhà thầu được lựa chọn

- Thời gian ký kết hợp đồng: Bắt đầu lúc 08 giờ 30 phút ngày 20 tháng 01 năm 2026.

- Địa điểm ký kết hợp đồng: Văn phòng Công ty Cổ phần 397, Khu Yên Lãng 1, phường Mạo Khê, tỉnh Quảng Ninh.

Công ty cổ phần 397 thông báo và mời nhà thầu trúng thầu đến Công ty Cổ phần 397 để ký kết hợp đồng theo đúng kế hoạch./.

Nơi nhận:

- Trung tâm nghiên cứu và ứng dụng khoa học công nghệ;
- Các đ/c PGĐ Công ty (Chi đạo);
- Lưu: VT, KTAT. N06.



GIÁM ĐỐC

Kiều Văn Sính

**THÔNG TIN VỀ NHÀ THẦU TRÚNG THẦU GÓI THẦU ĐẢM BẢO CÁC DỊCH VỤ PHỤC VỤ KIỂM SOÁT
CHẤT LƯỢNG HỆ THỐNG QUAN TRÁC NƯỚC THẢI TỰ ĐỘNG, LIÊN TỤC TRẠM XỬ LÝ
NƯỚC THẢI MỞ NAM TRANG BẠCH NĂM 2026**

(Kèm theo Thông báo số: 12c/TB-CTCP397 ngày 11/01/2026 của Công ty cổ phần 397)

| STT | Tên nhà thầu | Mã số thuế | Giá dự thầu (đồng) | Điểm kỹ thuật (nếu có) | Giá đánh giá (nếu có) | Giá dự thầu sau hiệu chỉnh sai lệch thừa (nếu có), giảm giá (nếu có) (đồng) | Giá trúng thầu (đồng) | Thời gian thực hiện gói thầu | Thời gian thực hiện hợp đồng | Các nội dung khác (nếu có) |
|-----|---|------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------|---|---|-------------------------------------|
| 1 | Trung tâm nghiên cứu và ứng dụng khoa học công nghệ | 0314902658 | 445.599.885 | - | - | - | 445.599.885 | 346 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực | 405 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực | Không có |



Phụ lục II
BẢNG DANH MỤC DỊCH VỤ GÓI THẦU ĐẢM BẢO CÁC DỊCH VỤ PHỤC VỤ KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG HỆ THỐNG QUAN TRẮC NƯỚC THẢI TỰ ĐỘNG, LIÊN TỤC TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI MỎ NAM TRĂNG BẠCH NĂM 2026

(Kèm theo Thông báo số: /TB-CTCP397 ngày / /2026 của Công ty cổ phần 397)

| TT | Nội dung công việc (dịch vụ) | ĐVT | Khối lượng | Đơn giá | | Thành tiền (VNĐ) | Ghi chú | |
|-------------------------------|---|----------|------------|------------|------------|---------------------|-------------------|--|
| | | | | (VNĐ) | (VNĐ) | | | |
| I. | Dịch vụ Kiểm định, hiệu chuẩn định kỳ, quan trắc đối chứng, lập báo cáo RA-test đối với hệ thống QTNT tự động liên tục năm 2026 | | | | | | | |
| A | Dịch vụ Kiểm định, hiệu chuẩn định kỳ: (tần suất 1 lần/1 năm) | | | | | | | |
| 1 | Thiết bị đo pH | Thiết bị | 1 | 3.619.000 | 3.619.000 | 3.619.000 | Kiểm định | |
| 2 | Thiết bị đo TSS | Thiết bị | 1 | 4.719.000 | 4.719.000 | 4.719.000 | Kiểm định | |
| 3 | Thiết bị đo COD | Thiết bị | 1 | 4.719.000 | 4.719.000 | 4.719.000 | Kiểm định | |
| 4 | Thiết bị đo Amoni | Thiết bị | 1 | 4.485.000 | 4.485.000 | 4.485.000 | Kiểm định | |
| 5 | Đồng hồ đo lưu lượng đầu vào DN350 | Thiết bị | 1 | 14.000.000 | 14.000.000 | 14.000.000 | Kiểm định | |
| 6 | Thiết bị đo lưu lượng kênh hở | Thiết bị | 1 | 7.865.000 | 7.865.000 | 7.865.000 | Hiệu chuẩn | |
| 7 | Thiết bị đo Nhiệt độ | Thiết bị | 1 | 1.573.000 | 1.573.000 | 1.573.000 | Hiệu chuẩn | |
| <i>Cộng trước thuế mục A:</i> | | | | | | | 40.980.000 | |
| <i>Thuế GTGT (5%):</i> | | | | | | | 2.049.000 | |
| Cộng chi phí mục A: | | | | | | | 43.029.000 | |
| B | Quan trắc đối chứng (Số mẫu quan trắc tối thiểu: 06 mẫu/thông số/lần), lập báo cáo RA-test đối với hệ thống QTNT tự động liên tục năm 2026 | | | | | | | |
| 1 | Lưu lượng đầu ra. lưu lượng đầu vào | Mẫu | 12 | 141.600 | 141.600 | 1.699.200 | Thử nghiệm | |
| 2 | pH | Mẫu | 6 | 120.000 | 120.000 | 720.000 | Thử nghiệm | |
| 3 | TSS | Mẫu | 6 | 187.000 | 187.000 | 1.122.000 | Thử nghiệm | |
| 4 | Amoni | Mẫu | 6 | 216.000 | 216.000 | 1.296.000 | Thử nghiệm | |
| 5 | COD | Mẫu | 6 | 235.000 | 235.000 | 1.410.000 | Thử nghiệm | |
| 6 | Nhiệt độ | Mẫu | 6 | 120.000 | 120.000 | 720.000 | Thử nghiệm | |

| | | | | | |
|---|--|----------|-----|-------------|------------|
| 7 | Lập báo cáo kiểm soát chất lượng hệ thống trạm quan trắc | Báo cáo | 1 | 5.478.000 | 5.478.000 |
| <i>Cộng trước thuế mục B:</i> | | | | | |
| <i>Thuế GTGT (5%):</i> | | | | | |
| Cộng chi phí mục B: | | | | | |
| Cộng chi phí mục I trước thuế | | | | | |
| Thuế GTGT I (5%): | | | | | |
| Cộng chi phí mục I sau thuế | | | | | |
| II. Dịch vụ Kiểm tra với chất chuẩn hàng tháng: (tần suất 1 lần/1 tháng) | | | | | |
| 1 | Thiết bị đo pH | Thiết bị | 12 | 3.275.708,3 | 39.308.500 |
| 2 | Thiết bị đo TSS | Thiết bị | 12 | 3.275.708,3 | 39.308.500 |
| 3 | Thiết bị đo Amomi | Thiết bị | 9 | 3.275.708,3 | 29.481.375 |
| 4 | Thiết bị đo COD | Thiết bị | 12 | 3.275.708,3 | 39.308.500 |
| Thuế GTGT (8%): | | | | | |
| Cộng chi phí mục II: | | | | | |
| III. Dịch vụ Thay thế vật tư tiêu hao thường xuyên: | | | | | |
| 1 | Hoá chất vận hành COD | Lít | 220 | 34.200 | 7.524.000 |
| 2 | Điện cực pH | Thiết bị | 1 | 42.000.000 | 42.000.000 |
| 3 | Ống lấy mẫu của tủ hút mẫu | Bộ | 1 | 4.500.000 | 4.500.000 |
| Cộng trước thuế mục III: | | | | | |
| Thuế GTGT (10%): | | | | | |
| Cộng chi phí mục III: | | | | | |
| IV. Dịch vụ Bảo trì bảo dưỡng hệ thống quan trắc: (tần suất 1 lần/1 tháng) | | | | | |
| 1 | Thiết bị đo COD | Thiết bị | 12 | 3.116.000 | 37.392.000 |
| 2 | Thiết bị đo pH | Thiết bị | 12 | 3.116.000 | 37.392.000 |
| 3 | Thiết bị đo TSS | Thiết bị | 12 | 3.116.000 | 37.392.000 |
| 4 | Thiết bị đo Amomi | Thiết bị | 9 | 3.116.000 | 28.044.000 |
| 5 | Chi phí di chuyển | Lần | 12 | 1.500.000 | 18.000.000 |
| CO CQ | | | | | |
| CO CQ | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|-------------|
| Cộng trước thuế mục IV:: | | | | | 158.220.000 |
| Thuế GTGT (8%): | | | | | 12.657.600 |
| Cộng chi phí mục IV: | | | | | 170.877.600 |
| Tổng cộng (I÷IV) | | | | | 413.076.075 |
| Tổng cộng thuế (I÷IV) | | | | | 32.523.810 |
| Tổng cộng sau thuế (I÷IV) | | | | | 445.599.885 |
| Bảng chữ: Bốn trăm bốn triệu năm trăm chín mươi chín nghìn tám trăm tám mươi tám đồng./. | | | | | |

Ghi chú:

- **Mô tả dịch vụ:** Đảm bảo các dịch vụ phục vụ kiểm soát chất lượng hệ thống trạm quan trắc nước thải tự động, liên tục Trạm xử lý nước thải mỏ Nam Trảng Bạch năm 2026 tuân thủ quy định của pháp luật môi trường và thông tư, nghị định liên quan.
- **Địa điểm thực hiện:** Mỏ Nam Trảng Bạch (Phường Hoàng Quế, tỉnh Quảng Ninh)