

Số: 1713 /QĐ-KT1

Hà Nội, ngày 30 tháng 10 năm 2018

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc điều chỉnh Bảng giá dịch vụ**  
**các hoạt động dịch vụ Khoa học & Công nghệ**

**GIÁM ĐỐC**  
**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 1**

Căn cứ Quyết định số 1373/QĐ-TĐC ngày 27/06/2014 của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng về việc ban hành Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Trung tâm Kỹ thuật TCĐLCL 1;

Căn cứ Nghị định 115/2005/NĐ-CP ngày 05/9/2005 của Chính phủ quy định cơ chế tự chủ, tự chịu trách nhiệm của Tổ chức Khoa học & Công nghệ công lập và Thông tư liên tịch số 12/2006/TTLT/BKH-CN-BTC-BNV ngày 05/6/2006 hướng dẫn thi hành Nghị định số 115/2005/NĐ-CP;

Căn cứ đề nghị của Trưởng phòng Đo lường 5;

Xét đề nghị Trưởng phòng Kế hoạch - Tài chính,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Thay thế Phụ lục 09 của Bảng giá dịch vụ cho các hoạt động dịch vụ Khoa học Công nghệ tại các đơn vị trong Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1 đã ban hành theo Quyết định số 339/QĐ-KT1 ngày 16/9/2016. (Chi tiết nội dung sửa đổi tại Phụ lục 09 kèm theo).

**Điều 2.** Các nội dung tại các Phụ lục còn lại khác từ Phụ lục 01 đến Phụ lục 17 (trừ phụ lục 09) giữ nguyên không thay đổi.

**Điều 3.** Các Phòng trong Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1 thông báo tại đơn vị khi thực hiện.

**Điều 4.** Trưởng các Phòng trực thuộc Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. /s/

**Nơi nhận:**

- Như điều 4;
- Lưu: VT, KHTC.



**GIÁM ĐỐC**

*Kim Đức Thu*

BIỂU GIÁ DỊCH VỤ PHÒNG ĐO LƯỜNG DUNG TÍCH LƯU LƯỢNG

| STT | Tên Phương tiện đo  | Phạm vi đo                     | Cấp độ chính xác | Tài liệu áp dụng | Đơn vị tính    | Đơn giá   | Ghi chú               |
|-----|---|--------------------------------|------------------|------------------|----------------|-----------|-----------------------|
| 1   | Phương tiện dung tích thông dụng (Ca đong, Bình đong, thùng đong) - Kiểm định | đến 10 L                       | đến 0,5          | ĐLVN 12          | chiếc          | 50 000    | KĐ tại Quatest 1      |
|     |   | trên 10 đến 100 L              |                  |                  |                | 100 000   |                       |
|     |   | trên 100 đến 200 L             |                  |                  |                | 200 000   |                       |
| 2   | Bình chuẩn Kim loại - Hiệu chuẩn  | đến 10 L                       | 0,05             | ĐLVN 310         | chiếc          | 300 000   | KĐ tại Quatest 1      |
|     |   | trên 10 đến 100 L              |                  |                  |                | 400 000   |                       |
|     |   | trên 100 đến 1 000 L           |                  |                  |                | 600 000   |                       |
|     |   | trên 1000 đến 10 000 L         |                  |                  |                | 1 000 000 |                       |
| 3   | Bình chuẩn Kim loại - Hiệu chuẩn  | đến 10 L                       | 0,1              | ĐLVN 310         | chiếc          | 200 000   |                       |
|     |   | trên 10 đến 50 L               |                  |                  |                | 300 000   |                       |
|     |   | trên 50 đến 500 L              |                  |                  |                | 500 000   |                       |
| 4   | Bình chuẩn Kim loại - Hiệu chuẩn  | đến 100 L                      | 0,2              | ĐLVN 310         | chiếc          | 200 000   |                       |
|     |   | trên 100 đến 500 L             |                  |                  |                | 400 000   |                       |
|     |   | Trên 500 L                     |                  |                  |                | 1 000 000 |                       |
| 5   | Cột đo xăng dầu - Kiểm định   | Đền Lưu lượng 200 L/min        | 0,5              | ĐLVN 10          | vòi            | 200 000   |                       |
| 6   | Bể đong cố định hình trụ ngang - Lập bảng dung tích                           | đến 25 m <sup>3</sup>          | 0,5              | ĐLVN 29          | chiếc          | 2 000 000 | Phương pháp hình học  |
|     |   | trên 25 đến 50 m <sup>3</sup>  |                  |                  |                | 3 000 000 |                       |
|     |   | trên 50 đến 100 m <sup>3</sup> |                  |                  |                | 5 000 000 |                       |
| 7   | Bể đong cố định hình trụ ngang - Lập bảng dung tích                           | đến 25 m <sup>3</sup>          | ĐLVN 29-1        | ĐLVN 29-1        | m <sup>3</sup> | 200 000   | Phương pháp Dung tích |
|     |   | trên 25 đến 50 m <sup>3</sup>  |                  |                  |                | 150 000   |                       |
|     |   | trên 50 đến 100 m <sup>3</sup> |                  |                  |                | 100 000   |                       |
|     |   | đến 400 m <sup>3</sup>         |                  |                  |                | 2 340 000 |                       |
|     |   | đến 1000 m <sup>3</sup>        |                  |                  |                | 3 510 000 |                       |
|     |   | đến 1 500 m <sup>3</sup>       |                  |                  |                | 4 290 000 |                       |

ay



|          |   |                            |                           |                       |       |            |  |
|----------|---|----------------------------|---------------------------|-----------------------|-------|------------|--|
| 8        | Bể đong cố định hình trụ đứng<br>- Lập bảng dung tích | đến 2 000 m <sup>3</sup>   | 0,5                       | ĐLVN 28<br>ĐLVN 130   | chiếc | 5 070 000  |  |
|          |   | đến 3 000 m <sup>3</sup>   |                           |                       |       | 6 630 000  |  |
|          |   | đến 5 000 m <sup>3</sup>   |                           |                       |       | 9 000 000  |  |
|          |   | đến 7 000 m <sup>3</sup>   |                           |                       |       | 10 440 000 |  |
|          |   | đến 10 000 m <sup>3</sup>  |                           |                       |       | 12 600 000 |  |
|          |   | đến 12 500 m <sup>3</sup>  |                           |                       |       | 13 200 000 |  |
|          |   | đến 15 000 m <sup>3</sup>  |                           |                       |       | 14 850 000 |  |
|          |   | đến 17 500 m <sup>3</sup>  |                           |                       |       | 16 500 000 |  |
|          |   | đến 20 000 m <sup>3</sup>  |                           |                       |       | 18 150 000 |  |
|          |   | Trên 20 000 m <sup>3</sup> |                           |                       |       | (*)        |  |
| 9        | Tàu và xà lan chở dầu<br>- Lập bảng dung tích         | đến 200 m <sup>3</sup>     | 0,5                       | API 2553<br>ĐL5.QT.02 | Chiếc | 2 000 000  | Giá sẽ được<br>nội suy ở<br>khoảng dung<br>tích giữa |
|          |   | đến 300 m <sup>3</sup>     |                           |                       |       | 3 000 000  |  |
|          |   | đến 500 m <sup>3</sup>     |                           |                       |       | 8 000 000  |  |
|          |   | đến 1 000 m <sup>3</sup>   |                           |                       |       | 16 000 000 |  |
|          |   | đến 3 000 m <sup>3</sup>   |                           |                       |       | 20 000 000 |  |
|          |   | trên 3 000 m <sup>3</sup>  |                           |                       |       | 30 000 000 |  |
| 10       | Đồng hồ đo nước cơ khí<br>- Kiểm định                 | DN 50 mm                   | CCX 1, 2<br>hoặc<br>A,B,C | ĐLVN 17               | Chiếc | 150 000    | (**)   |
|          |   | DN 65 mm                   |                           |                       |       | 540 000    |  |
|          |   | DN 80 mm                   |                           |                       |       | 610 000    |  |
|          |   | DN 100 mm                  |                           |                       |       | 1 620 000  |  |
|          |   | DN 125 mm                  |                           |                       |       | 1 800 000  |  |
|          |   | DN 150 mm                  |                           |                       |       | 2 250 000  |  |
|          |   | DN 200 mm                  |                           |                       |       | 2 700 000  |  |
|          |   | DN 250 mm                  |                           |                       |       | 3 300 000  |  |
|          |   | DN 300 mm                  |                           |                       |       | 4 000 000  |  |
|          |   | DN 50 mm                   |                           |                       |       | 600 000    |  |
| DN 65 mm | 1 000 000   |                            |                           |                       |       |            |  |

eg

|    |  |           |           |
|----|--|-----------|-----------|
| 11 | Đồng hồ đo nước điện tử<br>- Kiểm định | DN 80 mm  | 1 300 000 |
|    |  | DN 100 mm | 2 100 000 |
|    |  | DN 125 mm | 2 600 000 |
|    |  | DN 150 mm | 3 200 000 |
|    |  | DN 200 mm | 4 000 000 |
|    |  | DN 250 mm | 4 700 000 |
|    |  | DN 300 mm | 6 250 000 |

**Ghi chú:**

(\*) Đối với bể có dung tích > 20 000 m<sup>3</sup>, giá sẽ tính thêm 500 VNĐ/m<sup>3</sup> vào giá của bể 20 000 m<sup>3</sup>

(\*\*) Đối với các đơn vị kiểm định số lượng lớn giá sẽ theo thỏa thuận giữa hai bên

Đối với các trường hợp khác như thực hiện ngoài hiện trường hoặc hiệu chỉnh lại thiết bị hoặc cung cấp kết quả đo... giá sẽ theo thỏa thuận giữa hai bên

