

Số: /QĐ-SKHCHN

Quảng Trị, ngày tháng 4 năm 2023.

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt thuyết minh và dự toán kinh phí sự nghiệp KH&CN của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quảng Trị năm 2023

GIÁM ĐỐC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH QUẢNG TRỊ

Căn cứ Nghị định số 163/2016/NĐ-CP ngày 21/6/2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật NSNN;

Căn cứ Nghị định 60/2021/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ Quy định cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập và Thông tư số 56/2022/TT-BTC ngày 16/9/2022 của Bộ Tài chính hướng dẫn một số nội dung về cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập; xử lý tài sản, tài chính khi tổ chức lại, giải thể đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Thông tư số 04/2022/TT-BKHCHN ngày 31/5/2022 của Bộ Khoa học và Công nghệ Quy định định mức kinh tế - kỹ thuật các dịch vụ sự nghiệp công sử dụng NSNN về duy trì, bảo quản và sử dụng hệ thống chuẩn đo lường quốc gia; xây dựng quy trình kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường;

Căn cứ Quyết định số 2099/QĐ-TTg ngày 27/12/2017 của Thủ tướng Chính phủ ban hành danh mục sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị quyết số 45/ND-HĐND ngày 14/7/2022 của Hội đồng nhân dân tỉnh Quảng Trị ban hành danh mục dịch vụ sự nghiệp công thuộc lĩnh vực Khoa học và Công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Quảng Trị;

Căn cứ Quyết định số 03/2023/QĐ-UBND ngày 10/02/2023 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị;

Căn cứ Quyết định số 408/QĐ-UBND ngày 13/3/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Trị về việc phân bổ kinh phí hoạt động Khoa học và Công nghệ năm 2023;

Căn cứ Quyết định số 49/QĐ-SKHCHN ngày 13/3/2023 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị về việc giao dự toán chi ngân sách Nhà nước (đợt 1) Kinh phí sự nghiệp Khoa học và Công nghệ năm 2023;

Căn cứ Biên bản làm việc thống nhất nội dung nhiệm vụ dịch vụ sự nghiệp công năm 2023 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quảng Trị ngày 23/12/2022;

Theo đề nghị của phòng Kế hoạch - Tài chính.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt thuyết minh và dự toán kinh phí sự nghiệp KH&CN của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quảng Trị năm 2023 theo phụ lục đính kèm.

Điều 2. Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quảng Trị có trách nhiệm triển khai thực hiện theo đúng các quy định hiện hành.

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

Chánh Văn phòng, Phòng Kế hoạch - Tài chính, Giám đốc Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quảng Trị và các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;

-Lưu VT, KHTC

GIÁM ĐỐC

Trần Ngọc Lân

PHỤ LỤC

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-SKHCN ngày tháng 3 năm 2023 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị)

Đơn vị: 1.000 đồng

STT	Tên nhiệm vụ/dịch vụ sự nghiệp công	Nội dung thực hiện	Dự kiến kết quả/sản phẩm	Dự toán kinh phí năm 2023
1	Chi các nhiệm vụ phục vụ công tác quản lý nhà nước về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo			461.390
1.1	Hoạt động quản lý nhà nước về tiêu chuẩn đo lường chất lượng			132.150
	Thực hiện hoạt động duy trì, mở rộng tổ chức kiểm định, hiệu chuẩn thiết bị đo lường, tổ chức thử nghiệm chất lượng sản phẩm phục vụ quản lý Nhà nước về tiêu chuẩn đo lường chất lượng trên địa bàn tỉnh	<ul style="list-style-type: none">- Nội dung 1: Triển khai, thực hiện các thủ tục, lập hồ sơ để gửi Vụ đánh giá Hợp chuẩn Hợp quy xin đăng ký lại hoạt động chứng nhận đối với ngành KH&CN trong lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa thiết bị điện, điện tử phù hợp tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia do Bộ KH&CN ban hành.- Nội dung 2: Triển khai, thực hiện các thủ tục, lập hồ sơ để gửi Vụ đo lường xin chỉ định lại tổ chức kiểm định Tiêu cự mắt kính- Nội dung 3: Triển khai, thực hiện các thủ tục, lập hồ sơ để gửi Vụ Đo lường xin chỉ định tổ chức kiểm định Nhiệt kế y học điện tử tiếp xúc có cơ cấu cực đại, nhiệt kế y học bức xạ hồng ngoại đo nhiệt độ tai cơ thể người- Nội dung 4: Triển khai, thực hiện các thủ tục, lập hồ sơ gửi Vụ đo lường xin chỉ định tổ chức kiểm định bể đông cố định.- Nội dung 5: Lập hồ sơ gửi Văn phòng công nhận chất lượng đánh giá giám sát việc áp dụng	<ul style="list-style-type: none">- Giấy chứng nhận/Hồ sơ đầy đủ đã gửi đăng ký lại hoạt động chứng nhận đối với ngành KH&CN trong lĩnh vực chứng nhận sản phẩm;- Quyết định chỉ định/Hồ sơ đầy đủ đã gửi xin chỉ định tổ chức kiểm định Tiêu cự mắt kính;- Quyết định chỉ định/Hồ sơ đầy đủ đã gửi xin chỉ định tổ chức kiểm định Nhiệt kế y học điện tử tiếp xúc có cơ cấu cực đại, nhiệt kế y học bức xạ hồng ngoại đo nhiệt độ tai cơ thể người;- Quyết định chỉ định/Hồ sơ đầy đủ đã gửi xin chỉ định tổ chức kiểm định bể đông cố định;- Thông báo kết quả đánh giá giám sát của Văn phòng công nhận chất lượng;- Thông báo kết quả đánh giá lại của Đơn vị chứng nhận hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2015, ISO/IEC 17025:2017, ISO/IEC	132.150

STT	Tên nhiệm vụ/dịch vụ sự nghiệp công	Nội dung thực hiện	Dự kiến kết quả/sản phẩm	Dự toán kinh phí năm 2023
		<p>hệ thống quản lý chất lượng ISO/IEC 17025:2017.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nội dung 6: Duy trì hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2015, ISO/IEC 17025:2017, ISO/IEC 17065:2012, ISO/IEC 17020:2012 của Trung tâm; - Đánh giá nội bộ hằng năm việc thực hiện áp dụng hệ thống quản lý chất lượng. - Thử nghiệm thành thạo. 	<p>17065:2012, ISO/IEC 17020:2012 của Trung tâm;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hồ sơ đánh giá nội bộ việc thực hiện áp dụng hệ thống quản lý chất lượng; - Kết quả thử nghiệm thành thạo; - Báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ. 	
1.2	Tham gia các lớp đào tạo, bồi dưỡng chuyên môn, nghiệp vụ			329.240
-	Tham gia các lớp đào tạo, bồi dưỡng chuyên môn, nghiệp vụ, quy chuẩn kỹ thuật đo lường, chất lượng	<ul style="list-style-type: none"> - Đào tạo 02 Kiểm định viên bẻ đong cố định, bẻ trụ đứng, bẻ trụ ngang; - Đào tạo 02 Thử nghiệm viên Aptomat; - Đào tạo 02 Kiểm định viên điện tim, điện não; - Đào tạo 02 Thử nghiệm viên Hóa Sinh; - Đào tạo 02 Thử nghiệm viên Vật liệu xây dựng; - Đào tạo 06 chuyên gia đánh giá năng lực PTN; và hiệu chuẩn theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025"; - Đào tạo 02 Kiểm định viên X Quang răng; - Đào tạo 02 Kiểm định viên X Quang vú; - Đào tạo 02 Kiểm định viên X quang thường quy; - Đào tạo 02 Kiểm định viên X quang tăng sáng truyền hình; - Đào tạo 02 Kiểm định viên X quang chụp cắt 	<ul style="list-style-type: none"> - 02 Giấy chứng nhận (GCN) về Kiểm định viên bẻ đong cố định, bẻ trụ đứng, bẻ trụ ngang; - 02 GCN Thử nghiệm viên Aptomat; - 02 GCN kiểm định viên điện tim, điện não - 02 GCN Thử nghiệm viên Hóa sinh - 02 GCN Thử nghiệm viên vật liệu xây dựng - 06 GCN chuyên gia đánh giá năng lực PTN và hiệu chuẩn theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025"; - 02 GCN kiểm định viên kiểm định thiết bị chụp X-Quang răng; - 02 GCN kiểm định viên kiểm định thiết bị chụp X-Quang vú. - 02 GCN kiểm định viên kiểm định X- 	329.240

STT	Tên nhiệm vụ/dịch vụ sự nghiệp công	Nội dung thực hiện	Dự kiến kết quả/sản phẩm	Dự toán kinh phí năm 2023
		lớp vi tính, CT, scanner; - Đào tạo 02 Kiểm định viên Huyét áp kế điện tử; - Đào tạo 02 Kiểm định viên Áp kế lò xo; - Đào tạo 02 Kiểm định viên Lòng áp trẻ sơ sinh; - Đào tạo 02 Kiểm định viên Máy phá rung tim.	Quang thường quy; - 02 GCN kiểm định viên kiểm định thiết bị tăng sáng truyền hình; - 02 GCN kiểm định viên kiểm định thiết bị chụp cắt lớp vi tính CT Scanner; - 02 GCN kiểm định viên kiểm định Huyét áp kế điện tử; - 02 GCN kiểm định viên kiểm định Áp kế lò xo; - 02 GCN kiểm định viên kiểm định Lòng áp trẻ sơ sinh; - 02 GCN kiểm định viên kiểm định Máy phá rung tim; - Báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ.	
2	Chi thực hiện các dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước trong lĩnh vực KH&CN theo Quyết định số 2099/QĐ-TTg ngày 27/12/2017 của Thủ tướng Chính phủ			640.341
-	Thiết lập, duy trì, bảo quản và sử dụng hệ thống chuẩn Đo lường.	Kiểm định, hiệu chuẩn, bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa thiết bị đo lường và thiết bị chuẩn Đo lường, thí nghiệm cơ lý, dụng cụ, thiết bị điện như sau: - Hiệu chuẩn Chuẩn Dung tích kim loại hạng 1;2, chuẩn khối lượng F1, F2, M1, nhiệt kế chuẩn, taximet, điện tim, điện não, áp kế, huyết áp kế, công tơ điện 1 pha, 3 pha... phục vụ các công tác Kiểm định phương tiện đo nhóm 2. - Hiệu chuẩn thiết bị máy phổ kế huỳnh quang tia X để thử nghiệm mẫu vàng. - Hiệu chuẩn thiết bị máy đo liều suất phóng xạ	- 116 Giấy chứng nhận hiệu chuẩn về các thiết bị phục vụ công tác kiểm định hiệu chuẩn đo lường tại Trung tâm (Thiết bị kiểm định công tơ điện; hệ thống thử nghiệm thiết bị điện - điện tử; Áp kế chuẩn; các bộ quả chuẩn khối lượng; chuẩn dung tích; Thiết bị đo lực kế kéo đẩy; thiết bị đo momen lực; thước vạn đo ngoài; thước cặp; bộ thử xung; đồng hồ đo nhiệt - độ ẩm; Thiết bị đo liều phóng xạ, X-Quang; Thiết bị Y tế; taximet; Thiết bị phòng vật liệu xây dựng, phòng hóa sinh).	543.660

STT	Tên nhiệm vụ/dịch vụ sự nghiệp công	Nội dung thực hiện	Dự kiến kết quả/sản phẩm	Dự toán kinh phí năm 2023
		môi trường, máy đo đa chức năng kVp X quang chẩn đoán y tế dùng để kiểm định các thiết bị X quang trong Y tế.. - Hiệu chuẩn các thiết bị Điện - điện tử - Hiệu chuẩn các thiết bị Cơ lý, hóa sinh. - Sửa chữa các thiết bị đo lường, thử nghiệm.	- Báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ.	
-	Thực hiện hoạt động thử nghiệm, giám định chất lượng sản phẩm, hàng hóa phục vụ yêu cầu quản lý nhà nước	- Thử nghiệm chất lượng thiết bị điện điện tử. - Thử nghiệm chất lượng mũ bảo hiểm. - Thử nghiệm chất lượng đồ chơi trẻ em. - Kiểm tra cột đo xăng dầu. - Thử nghiệm chất lượng vàng trang sức mỹ. - Kiểm định đồng hồ nước lạnh theo yêu cầu của đoàn thanh tra. - Kiểm tra an toàn bức xạ phòng X quang chẩn đoán y tế.	- Phiếu kết quả thử nghiệm 10 thiết bị điện điện tử. - Phiếu kết quả thử nghiệm 10 loại mũ bảo hiểm . - Phiếu kết quả thử nghiệm 10 loại đồ chơi trẻ em. - Giấy CNKĐ hoặc biên bản kết luận của đoàn thanh tra (90 PTĐ). - Kết quả thử nghiệm hoặc biên bản kết luận của đoàn thanh tra (80 mẫu vàng). - Giấy CNKĐ hoặc biên bản kết luận của đoàn thanh tra (100 PTĐ) đồng hồ nước lạnh. - Giấy CNKĐ hoặc biên bản kết luận của đoàn thanh tra 05 phòng X quang chẩn đoán y tế.	96.681
Tổng cộng				1.101.731
<i>Bằng chữ: Một tỷ, một trăm linh một triệu, bảy trăm ba mươi một nghìn đồng./.</i>				

(Chi tiết thuyết minh và dự toán được phê duyệt kèm theo)