



PHỤ LỤC CÔNG NHẬN

APPENDIX OF INSPECTION ACCREDITATION

(Kèm theo quyết định số: / QĐ - VPCNCL ngày tháng 02 năm 2025
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên Tổ chức giám định / **Trung tâm Kiểm định Kỹ thuật An toàn Khu vực I**

Name of Inspection Body: **Centre for Technical Safety Inspection- Zone I**

Mã số công nhận /

Accreditation Code:

VIAS 026

Địa chỉ trụ sở chính /

Head office address:

**Tầng 17, nhà làm việc LCQ Bộ LĐTBXH, số 3, ngõ 7 phố Tôn Thất Thuyết,
phường Dịch Vọng Hậu, quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội.**

**17th floor, Ministry of Labour-Invalids and Social Affairs office complex, No. 3,
Lance 7, Ton That Thuyet Street, Dich Vong Hau ward, Cau Giay district, Ha
Noi capital.**

Địa điểm công nhận /

Accredited locations:

A) TT 05A, tổ 6, phường Giang Biên, quận Long Biên, thành phố Hà Nội

TT 05 A, Group 6, Giang Bien ward, Long Bien district, Ha Noi capital

B) Trạm kiểm định chai áp lực Hải Phòng:

KCN Cảnh Hậu, phường Quán Trữ, quận Kiến An, thành phố Hải Phòng

Hai Phong Pressure Cylinder Technical Inspection Station:

Canh Hau Industrial Zone, Quan Tru ward, Kien An district, Hai Phong city, Vietnam

Điện thoại/ Tel:

024.39438049

Email:

TTKDKTATKH1@molisa.gov.vn Website:Kiemdinh.vn

Loại tổ chức giám định /

Type of Inspection:

Loại A

Type A

Người đại diện /

Authorized Person:

Nguyễn Minh Phúc

Hiệu lực công nhận /

Period of Validation:

Kể từ ngày /02/2025 đến ngày 09/09/2025

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 026

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Type and Range of Inspection</i>	Phương pháp, quy trình giám định <i>Inspection methods, procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i>
Máy móc, thiết bị: <i>Machines, equipments :</i>			
Thiết bị nâng <i>Lifting appliances</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 09:2016/BLĐTBXH QTKĐ 10:2016/BLĐTBXH QTKĐ 11:2016/BLĐTBXH QTKĐ 12:2016/BLĐTBXH QTKĐ 13:2016/BLĐTBXH QTKĐ 14:2016/BLĐTBXH QTKĐ 15:2016/BLĐTBXH QTKĐ 16:2016/BLĐTBXH QTKĐ 18:2016/BLĐTBXH QTKĐ 19:2016/BLĐTBXH QTKĐ 20:2016/BLĐTBXH QTKĐ : 01-2016/BXD QTKĐ : 02-2016/BXD QTKĐ : 03-2016/BXD QTKĐ: 01-2018/BGTVT QTKĐ: 06-2018/BGTVT QTKĐ: 07-2018/BGTVT	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)
Hệ thống cốp pha trượt <i>Slipform Systems</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ : 04 - 2017/BXD	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)
Cần phân phối bê tông độc lập <i>Separate Concrete Placing booms</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ : 05 - 2017/BXD	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)
Máy khoan, máy ép cọc, đóng cọc sử dụng trong thi công xây dựng công trình <i>Drilling and foundation equipments</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ : 06 - 2017/BXD	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)
Thang cuốn và băng tải chở người <i>Escalator and passenger conveyors</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 25:2016/BLĐTBXH QTKĐ: 05-2018/BGTVT	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 026

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Type and Range of Inspection</i>	Phương pháp, quy trình giám định <i>Inspection methods, procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i>
Đu quay <i>Perris wheel</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 29:2016/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)
Xe nâng hàng <i>Forklift</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 17:2016/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)
Thang máy <i>Elevator</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 02:2021/BLĐTBXH QTKĐ: 02-2018/BGTVT QTKĐ: 03-2018/BGTVT QTKĐ: 04-2018/BGTVT	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)
Hệ thống cáp treo chở người <i>Cable car</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 30:2016/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)
Tàu lượn cao tốc <i>Roller coaster</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 27:2016/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)
Hệ thống máng trượt <i>Slide</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 28:2016/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị nâng / <i>Lifting inspection department</i> (B)

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 026

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Type and Range of Inspection</i>	Phương pháp, quy trình giám định <i>Inspection methods, procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i>
Máy móc, thiết bị: <i>Machines, equipments:</i>			
Đường ống dẫn hơi nước, nước nóng <i>Steam, Hot Water Pipe Line</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 04:2016/BLĐTBXH QTKĐ: 04: 2017/BCT	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Hệ thống lạnh <i>Refrigeration System</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 08:2016/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Nồi hơi <i>Boiler</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 01:2016/BLĐTBXH QTKĐ01: 2017/BCT QTKĐ 02:2016/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Hệ thống điều chế và nạp khí <i>Gas Filling System</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 03:2016/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Trạm nạp khí dầu mỏ hoá lỏng <i>Filling plant of Liquefied Petroleum Gas</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 06:2017/BCT	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Trạm cấp khí dầu mỏ hoá lỏng <i>Collective Supply of Liquefied Petroleum Gas</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 07:2017/BCT	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Chai chứa khí công nghiệp <i>Industry Gas Cylinder</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 06 : 2021/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 026

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Type and Range of Inspection</i>	Phương pháp, quy trình giám định <i>Inspection methods, procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i>
Chai chứa khí LPG <i>LPG Cylinder</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 08:2017/BCT	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Bình chịu áp lực <i>Pressure Vessel</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 07: 2016/BLĐTBXH QTKĐ 02: 2017/BCT	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Bình chứa khí dầu mỏ hoá lỏng <i>Liquefied Petroleum Gas Tank</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 03: 2017/BCT	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Đường ống dẫn khí đốt cố định bằng kim loại <i>Metallic Rigid gas Pipelines</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 05: 2017/BCT	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)
Hệ thống đường ống bằng kim loại dẫn khí nén, khí hóa lỏng, khí hòa tan <i>Metal pipeline system for compressed air, liquefied gas, dissolved gas</i>	Kiểm định kỹ thuật an toàn <i>Safety Inspection</i>	QTKĐ 31: 2021/BLĐTBXH	(A) - Phòng thiết bị áp lực / <i>Pressure inspection department</i> (B)

Ghi chú/ Note:

- QTKĐ:xxxx/BLĐTBXH: Quy trình kiểm định do Bộ Lao động Thương binh và Xã hội ban hành/ *Methods are issued by the Ministry of Labour-Invalids and Social Affairs*
- QTKĐ:xxxx/BCT: Quy trình kiểm định do Bộ Công thương ban hành/ *Methods are issued by the Ministry of Industry and Trade*
- QTKĐ: xxxx/BGTVT: Quy trình kiểm định do Bộ Giao thông vận tải ban hành/ *Methods are issued by the Ministry of Transport*
- QTKĐ : xxxx/BXD: Quy trình kiểm định do Bộ xây dựng ban hành/ *Methods are issued by the Ministry of Construction*
- Trường hợp Trung tâm Kiểm định Kỹ thuật An toàn Khu vực I cung cấp dịch vụ giám định Trung tâm phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này./ *It is mandatory for the Centre for Technical Safety Inspection- Zone I that provides the inspection services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 026

DANH MỤC PHƯƠNG PHÁP/ QUI TRÌNH GIÁM ĐỊNH
LIST OF INSPECTION METHODS/ PROCEDURES

Tên phương pháp/ qui trình giám định <i>Name of inspection methods/ procedures</i>	Mã số phương pháp, qui trình giám định <i>Code of inspection methods, procedures</i>
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn nồi hơi và nồi đun nước nóng có nhiệt độ môi chất trên 115 ⁰ C	QTKĐ 01:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn nồi gia nhiệt dầu	QTKĐ 02:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống điều chế tồn trữ và nạp khí	QTKĐ 03:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn đường ống dẫn hơi nước, nước nóng	QTKĐ 04:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn chai chứa khí công nghiệp	QTKĐ 06 : 2021/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn bình chịu áp lực	QTKĐ 07: 2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống lạnh	QTKĐ 08:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị nâng kiểu cầu (Cầu trục, công trục, bán công trục, pa lăng điện)	QTKĐ 09:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn cần trục tự hành	QTKĐ 10:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn bàn nâng	QTKĐ 11:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn sàn nâng người	QTKĐ 12:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn palăng xích kéo tay	QTKĐ 13:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn tời điện dùng để nâng tải	QTKĐ 14:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn tời điện dùng để kéo tải theo phương nghiêng	QTKĐ 15:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn tời tay	QTKĐ 16:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn xe nâng hàng	QTKĐ 17:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn xe nâng người	QTKĐ 18:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn vận thăng nâng hàng có người đi kèm	QTKĐ 19:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn vận thăng nâng hàng	QTKĐ 20:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thang thang máy	QTKĐ 02:2021/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thang cuốn và băng tải chở người	QTKĐ 25:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn tàu lượn cao tốc	QTKĐ 27:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống máng trượt	QTKĐ 28:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn đu quay	QTKĐ 29:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống cáp treo chở người	QTKĐ 30:2016/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống đường ống bằng kim loại dẫn khí nén, khí hóa lỏng, khí hòa tan	QTKĐ 31: 2021/BLĐT BXH
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn cần trục tháp trong thi công xây dựng	QTKĐ : 01 - 2016/BXD
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn máy vận thăng sử dụng trong thi công xây dựng	QTKĐ : 02 - 2016/BXD
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn sàn treo nâng người sử dụng trong thi công xây dựng	QTKĐ : 03 - 2016/BXD
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống cốp pha trượt	QTKĐ : 04 - 2017/BXD
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn cần phân phối bê tông độc lập	QTKĐ : 05 - 2017/BXD
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn máy khoan, máy ép cọc, đóng cọc sử dụng trong khi xây dựng công trình	QTKĐ : 06 - 2017/BXD

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 026

Tên phương pháp/ qui trình giám định <i>Name of inspection methods/ procedures</i>	Mã số phương pháp, qui trình giám định <i>Code of inspection methods, procedures</i>
Quy trình kiểm định an toàn kỹ thuật, phương tiện thiết bị xếp dỡ	QTKĐ : 01 - 2018/BGTVT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thang máy điện	QTKĐ : 02 - 2018/BGTVT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thang máy thủy lực	QTKĐ : 03 - 2018/BGTVT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thang máy chở hàng	QTKĐ : 04 - 2018/BGTVT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thang cuốn và băng tải chở người	QTKĐ: 05-2018/BGTVT
Quy trình kiểm định an toàn kỹ thuật vận thăng chở hàng có người đi kèm	QTKĐ: 06-2018/BGTVT
Quy trình kiểm định an toàn kỹ thuật vận thăng chở hàng	QTKĐ: 07-2018/BGTVT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động nồi hơi có áp suất trên 16 bar	QTKĐ 01: 2017/BCT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động bình chịu áp lực	QTKĐ 02: 2017/BCT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động bồn chứa khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	QTKĐ 03: 2017/BCT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động hệ thống đường ống dẫn hơi và nước nóng	QTKĐ 04: 2017/BCT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động đường ống dẫn khí đốt cố định bằng kim loại	QTKĐ 05: 2017/BCT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động hệ thống nạp khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	QTKĐ 06:2017/BCT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động hệ thống cung cấp khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	QTKĐ 07:2017/BCT
Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động chai thép hàn nạp lại được dùng cho khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	QTKĐ 08:2017/BCT

