

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA
POVINA STEEL JOINT STOCK COMPANY

POVINA
Steel Solution

HỒ SƠ NĂNG LỰC
COMPANY QUALIFICATION PROFILE



MỤC LỤC / CONTENTS

THÔNG TIN TỔNG QUÁT

1. Giới thiệu
2. Doanh thu 5 năm
3. Thông tin Doanh nghiệp
4. Sơ đồ tổ chức

CÁC SẢN PHẨM KINH DOANH CHÍNH

1. Thép xây dựng
2. Thép dự ứng lực
3. Lưới thép hàn
4. Thép dây kéo nguội

DỊCH VỤ GIA CÔNG CỐT THÉP

CÁC DỰ ÁN TIÊU BIỂU

CÁC ĐỐI TÁC VÀ KHÁCH HÀNG

TÀI LIỆU ĐÍNH KÈM

GENERAL INFORMATION

- 1. Introduction*
- 2. 5 years revenue*
- 3. Company Information*
- 4. Organization chart*

MAIN BUSINESS PRODUCTS

- 1. Construction steel*
- 2. Deformed pre-stressed concrete steel*
- 3. Welded Mesh*
- 4. Cold drawn steel wire*

REBAR “CUT & BEND” SERVICES

THE TYPICAL PROJECTS

OUR PARTNERS AND CUSTOMERS

ATTACHMENTS

THÔNG TIN TỔNG QUÁT
GENERAL INFORMATION



GIỚI THIỆU

Công Ty Cổ Phần Thép Povina là đơn vị chuyên cung cấp trọn gói thép xây dựng và dịch vụ gia công cắt uốn thép cho các công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp. Povina là nhà phân phối cấp I về thép xây dựng của các nhà máy thép lớn như Thép Miền Nam, Vina Kyoiei, Hòa Phát, Tung Ho Chúng tôi luôn sẵn sàng đáp ứng các đơn hàng lớn với giá cạnh tranh.

Từ tháng 9/2022, Công ty chúng tôi khánh thành và đưa vào hoạt động nhà máy gia công cắt uốn thép xây dựng với công suất 5.000 tấn/ tháng tại KCN Phú Mỹ II mở rộng, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

Tại nhà máy gia công cắt uốn thép Povina, với hệ thống máy móc tự động và bán tự động, thép được tính toán bằng phần mềm chuyên dùng và cắt uốn theo quy cách riêng của từng dự án

INTRODUCTION

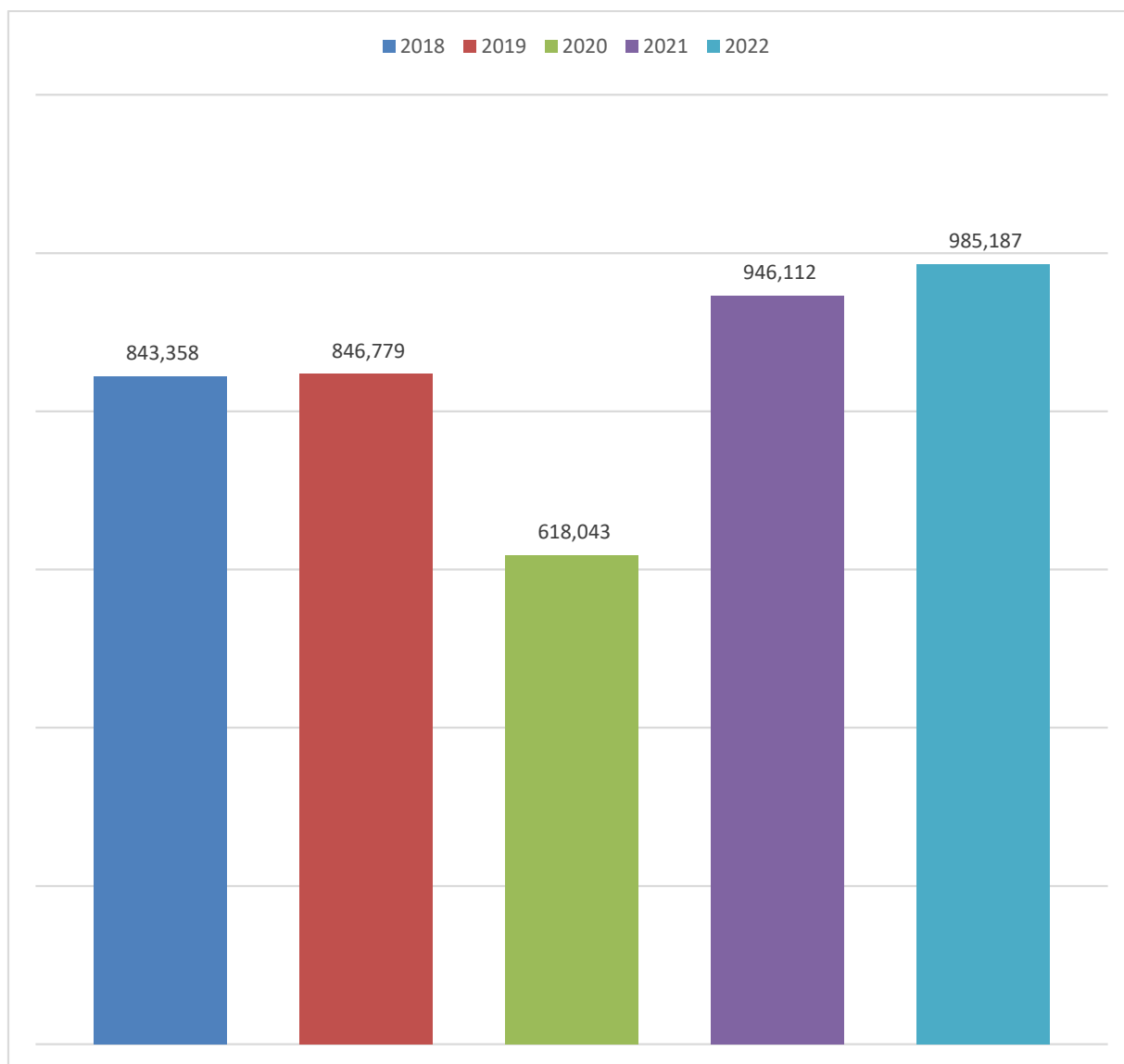
We-Povina Steel Joint Stock Company specialize in supplying steel and “cut & bend” services for civil and industrial construction. As one of the biggest distributors of giant steel mills such as VNSteel, Vina Kyoiei, Hoa Phat, TungHo... We can satisfy customers with large orders at competitive prices.

Since September 2022, We have inaugurated and put the rebars cut & bend factory into operation with the productivity of 5,000 tons per month in Phu My Industrial Park 2 extension, Phu My town, Ba Ria Vung Tau province.

At our factory that equipped full automatic & semi-automatic machines, rebars are customized cut to lengths and bent at required angles in order to meet the project technical requirements.

DOANH THU 5 NĂM (2018 – 2022) / 5 YEARS REVENUE (2018 – 2022)

Đơn vị tính: Tỷ đồng
Unit: Billion VND



THÔNG TIN DOANH NGHIỆP

Tên công ty: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Trụ sở chính và nhà máy: Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, Phường Phú Mỹ, Thị xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Văn phòng đại diện: 04 đường 55-TML, phường Thanh Mỹ Lợi, TP. Thủ Đức, TP. HCM.

Điện thoại: 028.62715676

Email: info@povina.com.vn Website: www.povina.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 0314005009

Đăng ký lần đầu: ngày 12 tháng 09 năm 2016

Vốn điều lệ: 50.000.000.000 VNĐ

Ngành nghề chính: - Kinh doanh thép xây dựng, thép dự ứng lực.
 - Dịch vụ Gia công cốt thép (cắt - uốn) tại Nhà máy.

Đại diện pháp luật: Bà ĐẶNG NAM LIÊN – Chủ tịch HĐQT

Số lượng CNV: 70 người.

COMPANY INFORMATION

Company name: POVINA STEEL JOINT STOCK COMPANY

Head office and factory: N1 Road, Phu My II Industrial Park Extension, Phu My Ward, Phu My Town, Ba Ria - Vung Tau Province.

Representative office: 04 street 55-TML, Thanh My Loi Ward, Thu Duc City, HCM City.

Phone: 028.62715676

Email: info@povina.com.vn Website: www.povina.com.vn

Business code: 0314005009

First registration: September 12, 2016

Charter capital: 50,000,000,000 VND

*Main business: - Trading in construction steel, deformed pre-stressed concrete steel.
 - Rebar Processing (cutting - bending) service at the Factory.*

Legal representative: Ms. DANG NAM LIEN – Chairwoman

Number of employees: 70 people.

THÔNG TIN DOANH NGHIỆP

Tên công ty: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Trụ sở chính và nhà máy: Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, Phường Phú Mỹ, Thị xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Văn phòng đại diện: 04 đường 55-TML, phường Thanh Mỹ Lợi, TP. Thủ Đức, TP. HCM.

Điện thoại: 028.62715676

Email: info@povina.com.vn Website: www.povina.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 0314005009

Đăng ký lần đầu: ngày 12 tháng 09 năm 2016

Vốn điều lệ: 50.000.000.000 VNĐ

Ngành nghề chính: - Kinh doanh thép xây dựng, thép dự ứng lực.
 - Dịch vụ Gia công cốt thép (cắt - uốn) tại Nhà máy.

Đại diện pháp luật: Bà ĐẶNG NAM LIÊN – Chủ tịch HĐQT

Số lượng CNV: 70 người.

COMPANY INFORMATION

Company name: POVINA STEEL JOINT STOCK COMPANY

Head office and factory: N1 Road, Phu My II Industrial Park Extension, Phu My Ward, Phu My Town, Ba Ria - Vung Tau Province.

Representative office: 04 street 55-TML, Thanh My Loi Ward, Thu Duc City, HCM City.

Phone: 028.62715676

Email: info@povina.com.vn Website: www.povina.com.vn

Business code: 0314005009

First registration: September 12, 2016

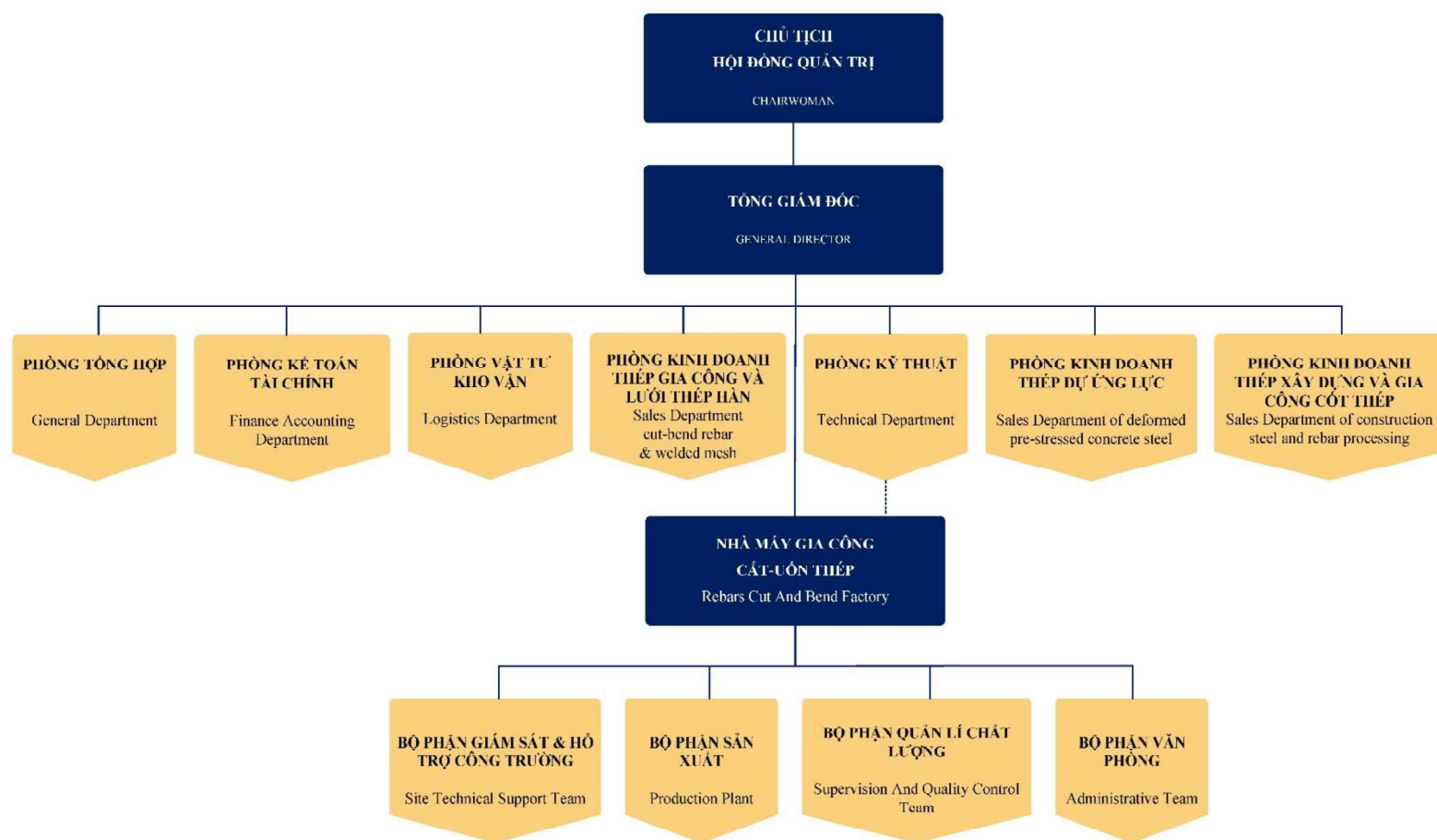
Charter capital: 50,000,000,000 VND

*Main business: - Trading in construction steel, deformed pre-stressed concrete steel.
 - Rebar Processing (cutting - bending) service at the Factory.*

Legal representative: Ms. DANG NAM LIEN – Chairwoman

Number of employees: 70 people.

SƠ ĐỒ TỔ CHỨC / ORGANIZATIONAL CHART



CÁC SẢN PHẨM KINH DOANH CHÍNH

MAIN BUSINESS PRODUCTS

1. Thép xây dựng
2. Thép dự ứng lực



1. Construction steel

2. Deformed pre-stressed concrete steel (PC steel)



CÁC SẢN PHẨM KINH DOANH CHÍNH

MAIN BUSINESS PRODUCTS

3. Lưới thép hàn

4. Thép dây kéo nguội



3. Welded Mesh

4. Cold drawn steel wire

Thép Xây Dựng Construction Steel

Thép cây / Deforme bar		Kích cỡ / Size	D10÷D40x11.700mm
		Tiêu chuẩn / Standard	TCVN 1651-2018, JIS-G3112, ASTM-A615, BS4449
		Mác thép / Grade	CB300V, CB400V, CB500V, CB600V, SD295, SD390, SD490, Gr40, Gr60
		Xuất xứ / Origin	Việt Nam / Vietnam
		Nhà máy sản xuất / Manufacturer	TungHo, Vina-Kyoei, VN-Steel (/V/), Hoa Phat, Pomina, ...
Thép gia công cắt uốn / Cut & bend rebar		Kích cỡ / Size	D6÷D40
		Tiêu chuẩn / Standard	TCVN 1651-2018, JIS-G3112, ASTM-A615, BS4449
		Mác thép / Grade	CB300V, CB400V, CB500V, CB600V, SD295, SD390, SD490, Gr40, Gr60
		Xuất xứ / Origin	TungHo, Vina-Kyoei, VN-Steel (/V/), Hoa Phat, Pomina, ...
		Nhà máy gia công / Factory	Povina cut & bend factory
Thép cuộn / Wire Rod		Kích cỡ / Size	D5.5 ÷ D16
		Tiêu chuẩn / Standard	TCVN 1651-2018, ASTM A510/A510M-13
		Mác thép / Grade	CB240T, CB300V, SAE 1006, SAE 1008
		Xuất xứ / Origin	Việt Nam, Trung Quốc, Nga, Nhật / Vietnam, China, Russia, Japan
		Nhà máy sản xuất / Manufacturer	VN-Steel (/V/), Hoa Phat, ...

Thép dự ứng lực *Deformed pre-stressed concrete steel*

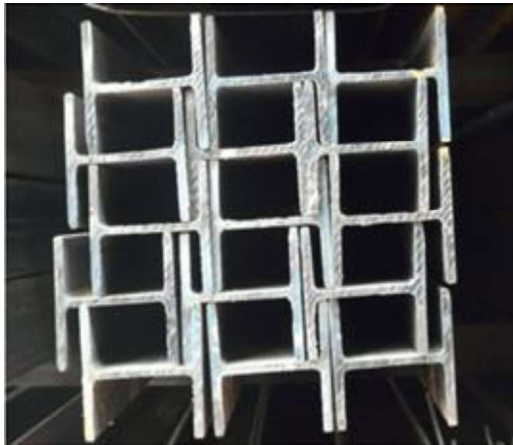


PC WIRE		Kích cỡ / Size	5.0mm; 6.0mm; 7.0mm
		Tiêu chuẩn / Standard	BS5896-2012; ASTM A421; JIS G3536
		Xuất xứ / Origin	Trung Quốc, Thái Lan / China, Thailand
PC BAR		Kích cỡ / Size	7.1mm; 9.0mm; 10.7mm; 12.6mm
		Tiêu chuẩn / Standard	JIS G3137-2020
		Xuất xứ / Origin	Việt Nam, Trung Quốc / Vietnam, China
PC STRAND		Kích cỡ / Size	12.7mm; 15.24mm
		Tiêu chuẩn / Standard	ASTM A416/A416M-2012A
		Xuất xứ / Origin	Việt Nam, Trung Quốc, Thái Lan / Vietnam, China, Thailand
NEO dự ứng lực/ PC ANCHOR		Loại / Type	Neo dẹt/flat anchor, Neo tròn/round anchor
		Tiêu chuẩn/Standard	ASTM A416-90A
		Xuất xứ / Origin	Thái Lan, Trung Quốc / Thailand, China

Lưới Thép Hàn; Thép Dây Kéo Nguội *Welded Mesh; Cold Drawn steel wire*

Lưới thép hàn Welded Mesh		Kích cỡ / Size	D5÷12mm
		Tiêu chuẩn Standard	TCVN 9391-2012 TCVN 6288-1997 TCVN1651-3-2008
		Kích thước tấm (DxR) Plate size (LxW)	3~12 x 0.5~2.9 (m)/tấm 3~12 x 0.5~2.9 (m)/plate
		Giới hạn chảy của dây thép / Yield strength	>485 Mpa
		Giới hạn bền của dây thép / Tensile strength	>550 Mpa
Thép dây kéo nguội Cold drawn steel wire		Kích cỡ / Size	D3÷12mm
		Tiêu chuẩn / Standard	TCVN 6288-1997
		Quy cách cuộn / Coil weight	400÷500kg/cuộn / 400÷500kg/coil
		Giới hạn chảy của dây thép / Yield strength	>485 Mpa
		Giới hạn bền của dây thép / Tensile strength	>550 Mpa

Các loại khác *Other types*

Thép ống / Steel Pipe		Chủng loại / Type	Ống tròn/round, ống vuông/square, ống hộp chữ nhật/rectangular.
		Tiêu chuẩn / Standard	ASTM /A500-18, BSEN 10255:2004 JIS G3444:2015,TCVN 3783-83
		Xuất xứ / Origin	Việt Nam, Trung Quốc, Hàn Quốc, Nhật / Vietnam, China, Korea, Japan
		Nhà máy sản xuất / Manufacturer	Hoa Phat, 190, Sendo, Nippon, ...
Cọc Cừ / Sheet Pile		Chủng loại / Type	III; IV; V; Z
		Tiêu chuẩn / Standard	JIS A5528:2012, TCVN 9685:2013
		Mác thép / Grade	SY295,SY390
		Xuất xứ / Origin	Việt Nam, Nhật, Hàn Quốc, Thái Lan / Vietnam, Japan, Korea, Thailand
		Nhà máy sản xuất / Manufacturer	Posco, Hyundai, Nippon, ...
Thép H / H Beam		Kích cỡ / Size	H100-H400
		Tiêu chuẩn / Standard	JIS G3101, TCVN 7571-16:2019
		Xuất xứ / Origin	Hàn Quốc, Việt Nam, Trung Quốc / Korea, Vietnam, China

Các loại khác *Other types*

Thép I / I Beam		Kích cỡ / Size	I100-I400
		Tiêu chuẩn / Standard	JIS G3101, TCVN 7571-15:2019
		Xuất xứ / Origin	Hàn Quốc, Việt Nam, Trung Quốc / Korea, Vietnam, China
Phụ kiện/ Accessory	<p>ỐNG NỐI THÉP/ COUPLER</p>  <p>Bulong đuôi cá</p>	Kích cỡ / Size	Theo kích thước yêu cầu/ as requested by customers
		Tiêu chuẩn / Standard	ACI 349, ACI318m-05, AC133, BS8110: 1997, JG 163-2004, TCVN 8163: 2009
		Xuất xứ / Origin	Việt Nam, Trung Quốc. Đài Loan / Vietnam, China. Taiwan

DỊCH VỤ GIA CÔNG CỐT THÉP
REBAR “CUT & BEND” SERVICES

Chúng tôi đem đến cho khách hàng “giải pháp thép” thông qua việc cung cấp dịch vụ triển khai bản vẽ shop drawing và gia công thép cắt uốn theo quy cách tại nhà máy.

We provide valuable customers with our unique “steel solutions” service: from the early development of the shop drawing concept to offering cut and bend steel processing services at our state-of-the-art factory.

LỢI ÍCH

- Giảm hao phí thép.
- Tránh mất thép, hư hỏng thép do cắt sai tại công trình.
- Không tốn mặt bằng làm kho dự trữ và giảm chi phí quản lý thép, chi phí tài chính do phải dự trữ thép tại công trình.
- Thép được gia công cắt uốn chính xác giúp lắp đặt dễ dàng và nhanh chóng.
- Rút ngắn được tiến độ thi công dự án.

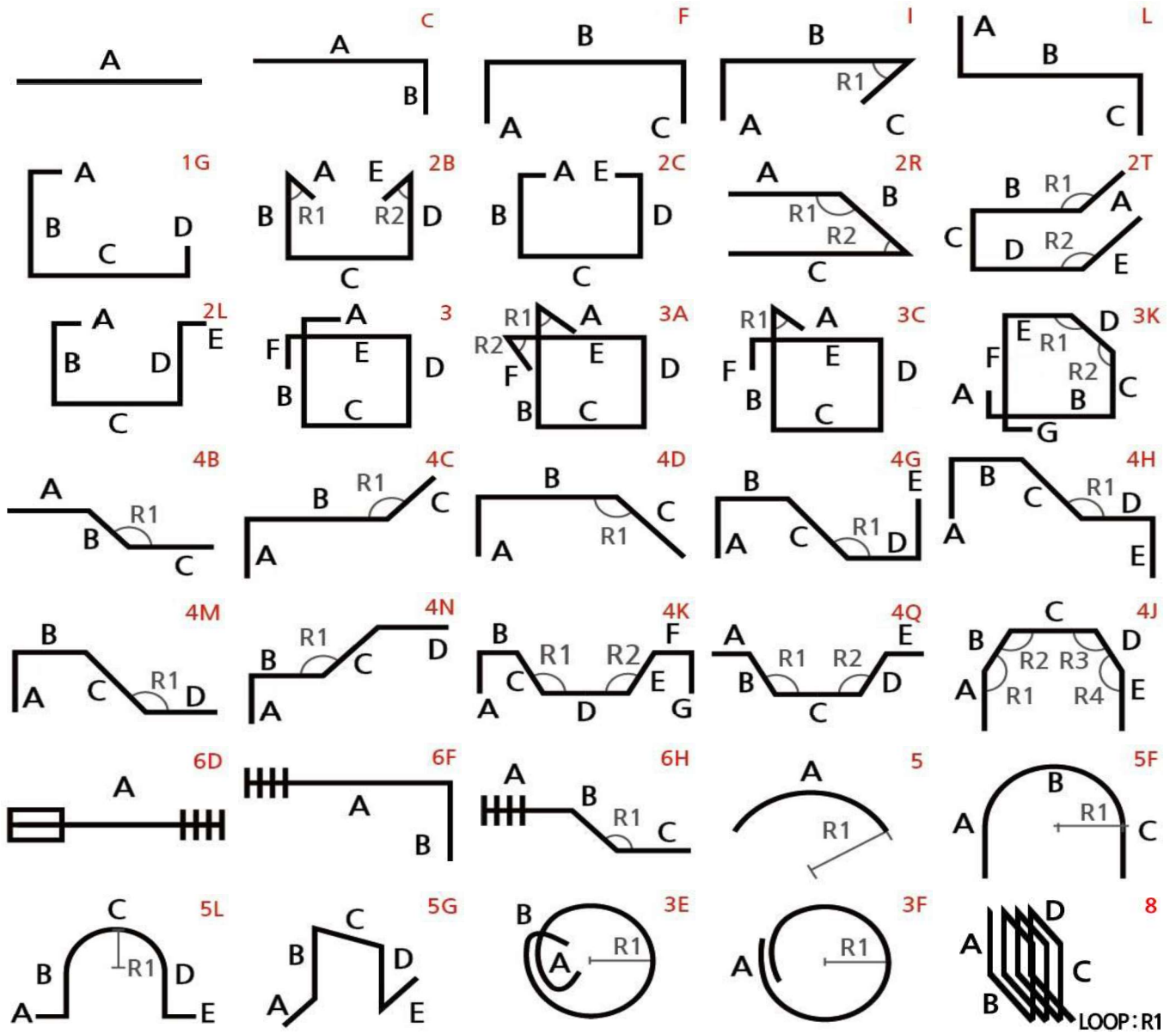
BENEFITS

- *Minimizing the loss-rate of re-bars.*
- *Avoid loss and damage to steel due to mistake cutting at the construction site.*
- *Avoid occupying space for steel stockpile, while reducing steel management and financial costs due to having to store steel at the construction site.*
- *Precisely-cut premium steel, easy and quick to install.*
- *Shorten project construction schedule.*

QUY TRÌNH GIA CÔNG CỐT THÉP / THE FLOW CHART OF REBAR PROCESSING

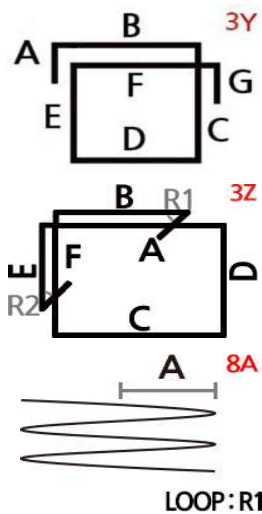


HÌNH DẠNG “CẮT – UỐN” THÔNG DỤNG / REBAR “CUT & BEND” SHAPES



***Ghi chú:**

- A, 1G, 2C, 4B, ...: Mã hình dạng/Shape code
- A, B, C, D, E, ...: Chiều dài/Length
- R1, R2, ...: Góc uốn/Bend radius



DỰ ÁN: TÒA NHÀ VĂN PHÒNG GELEXIMCO	Tên dự án/Project's name
KHÁCH HÀNG: HÒA BÌNH	Tên khách hàng/Customer's name
ĐƠN HÀNG: 3rd-B3F-BEAM	Tên đơn hàng/Order's name
KÝ HIỆU: 18	Phân loại cấu kiện/Component classification
CẤU KIỆN	Ký hiệu thanh thép/Bar mark
2,650	Mác thép/Grade
200	Số lượng/Quantity
200	Đường kính/Bar Diameter
Hình dạng/Shape rebar	Chiều dài/Length
	Khối lượng/ Total weight
	Mã QR/QR code
	Thứ tự đơn hàng/Sort order

NHÀ MÁY GIA CÔNG CẮT UỐN THÉP POVINA / *POVINA FACTORY*



MỘT SỐ MÁY MÓC / *MACHINERY*



Hệ thống cắt thép tự động
Automatic Rebar Cutter System



Hệ thống uốn thép tự động
Automatic Rebar Bender System

Hệ thống uốn thép tự động
Automatic Rebar Bender System



Hệ thống cắt, uốn thép tự động
Automatic Rebar Cutter, Bender System



CÁC DỰ ÁN TIÊU BIỂU
THE TYPICAL PROJECTS



Dự án: Tổ hợp lọc hóa dầu Long Sơn
Liên danh thầu chính TPSK
Project: Long Son Petrochemical Refinery Complex
TPSK main contractor consortium



Dự án: Nhà máy sản xuất POLYPROPYLENE HYOSUNG – PP4
Nhà thầu: Công ty CP VIMECO
Project: POLYPROPYLENE HYOSUNG – PP4 Factory
Contractor: VIMECO Joint Stock Company



Dự án: Điện gió Lạc Hòa
Nhà thầu: Công ty CP FECON
Project: Lac Hoa Wind Power
Contractor: FECON Joint Stock Company



Dự án: Bến xe Miền Đông Mới
Nhà thầu: Công ty CP Kiến trúc Đồng Nhân
Project: New Eastern Bus Station
Contractor: Dong Nhan Architecture Joint Stock Company



Dự án: Cầu Mỹ Thuận 2
Nhà thầu: Công ty CP Đạt Phương
Project: My Thuan Bridge 2
Contractor: Dat Phuong Joint Stock Company



Dự án: Cảng KCN Đồng Xuyên
Nhà thầu/CĐT: Công ty CP Cảng Đồng Xuyên
Project: Dong Xuyen Industrial Park Port
Contractor/Investor: Dong Xuyen Port Joint Stock Company



Dự án: SUN EVENUE
Nhà thầu: Công ty CP Tập đoàn ĐTXD RICONs
Project: SUN EVENUE
Contractor: RICONs Construction Investment Group JSC.



Dự án: MIDTOWN M8 Phú Mỹ Hưng
Nhà thầu: Công ty CP Tập đoàn XD Hòa Bình
Project: MIDTOWN M8 PHU MY HUNG
Contractor: Hoa Binh Construction Group Joint Stock Company



Dự án: GS METROCITY Nhà Bè
Nhà thầu: Công ty TNHH MTV GS VN
Project: GS METROCITY Nha Be
Contractor: GS VN Company Limited



Dự án: BCONS GARDEN
Nhà thầu: Công ty CP Đầu tư XD BCONS
Project: BCONS GARDEN
Contractor: BCONS Construction Investment Joint Stock Company



Dự án: METROPOLE THỦ THIÊM
Nhà thầu: Công ty CP XD COTECCONS
Project: METROPOLE THU THIEM
Contractor: COTECCONS Construction Joint Stock Company



Dự án: AKARI CITY Bình Tân
Nhà thầu: Công ty TNHH ĐT XD UNICONS
Project: AKARI CITY Binh Tan
Contractor: UNICONS Construction Investment Company Limited

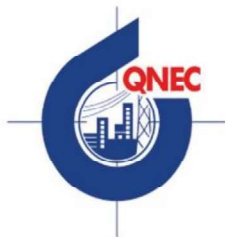
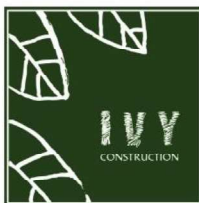


Dự án: **CELADON CITY**
Nhà thầu: Công ty CP Tập đoàn XD Hòa Bình
Project: CELADON CITY
Contractor: *Hoa Binh Construction Group Joint Stock Company*



Dự án: **CELESTA RISE**
Nhà thầu: Công ty CP Tập đoàn XD Hòa Bình
Project: CELESTA RISE
Contractor: *Hoa Binh Construction Group Joint Stock Company*

CÁC ĐỐI TÁC VÀ KHÁCH HÀNG
OUR PARTNERS AND CUSTOMERS





EVN HCMC



TÀI LIỆU ĐÍNH KÈM
ATTACHMENTS

SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ
TỈNH BÀ RỊA - VŨNG TÀU
PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

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

**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP
CÔNG TY CỔ PHẦN**

Mã số doanh nghiệp: 0314005009

Đăng ký lần đầu: ngày 12 tháng 09 năm 2016

Đăng ký thay đổi lần thứ: 8, ngày 27 tháng 07 năm 2023

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: POVINA STEEL JOINT STOCK COMPANY

Tên công ty viết tắt:

2. Địa chỉ trụ sở chính

Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị xã Phú Mỹ,
Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Điện thoại: 028.6271.5676

Fax:

Email: info@povina.com.vn

Website: www.povina.com.vn

3. Vốn điều lệ: 50.000.000.000 đồng.

Bằng chữ: Năm mươi tỷ đồng

Mệnh giá cổ phần: 10.000 đồng

Tổng số cổ phần: 5.000.000

4. Người đại diện theo pháp luật của công ty

* Họ và tên: ĐẶNG NAM LIÊN

Giới tính: Nữ

Chức danh: Chủ tịch hội đồng quản trị

Sinh ngày: 20/09/1969

Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

Loại giấy tờ pháp lý của cá nhân: Thẻ căn cước công dân

Số giấy tờ pháp lý của cá nhân: 001169025908

Ngày cấp: 27/04/2021

Nơi cấp: Cục CS QLHC về TTXH

Địa chỉ thường trú: 195/26 đường 304, Phường 25, Quận Bình Thạnh, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Địa chỉ liên lạc: 195/26 đường 304, Phường 25, Quận Bình Thạnh, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

TRƯỞNG PHÒNG



Nguyễn Văn Lương

GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ ĐẦU TƯ

Mã số dự án: 3716318468

Chứng nhận lần đầu: ngày 09 tháng 02 năm 2017

Chứng nhận điều chỉnh lần thứ: 01 ngày 11 tháng 5 năm 2021

Căn cứ Luật Đầu tư số 61/2020/QH14 ngày 17 tháng 6 năm 2020;
Căn cứ Nghị định số 31/2021/NĐ-CP ngày 26 tháng 3 năm 2021 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Đầu tư;

Căn cứ Quyết định số 485/TTg ngày 29 tháng 7 năm 1996 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Ban Quản lý các Khu Công nghiệp Bà Rịa – Vũng Tàu;

Căn cứ Quyết định số 959/QĐ-UBND ngày 18 tháng 4 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu về việc quy định vị trí, chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Ban Quản lý các Khu công nghiệp tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu;

Căn cứ Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư số 3716318468 chứng nhận lần đầu do Ban Quản lý các Khu công nghiệp Bà Rịa – Vũng Tàu cấp ngày 09 tháng 02 năm 2017;

Căn cứ bản đề nghị điều chỉnh Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư và hồ sơ kèm theo do Công ty TNHH THÉP POVINA nộp ngày 28 tháng 4 năm 2021,

**BAN QUẢN LÝ
CÁC KHU CÔNG NGHIỆP BÀ RỊA – VŨNG TÀU**

Chứng nhận:

Dự án đầu tư NHÀ MÁY GIA CÔNG CẮT, UỐN THÉP; Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư số 3716318468 chứng nhận lần đầu do Ban Quản lý các Khu công nghiệp Bà Rịa – Vũng Tàu cấp ngày 09 tháng 02 năm 2017; được đăng ký điều chỉnh thông tin nhà đầu tư, tên dự án, tăng quy mô dự án, tăng tổng vốn đầu tư và vốn góp dự án, địa điểm thực hiện dự án, tiến độ thực hiện dự án, thời hạn hoạt động dự án .

Thông tin về dự án đầu tư sau khi điều chỉnh như sau:

Nhà đầu tư:

CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN THÉP POVINA; Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp số 0314005009 đăng ký lần đầu do Phòng Đăng ký



kinh doanh – Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hồ Chí Minh cấp ngày 12 tháng 9 năm 2016, đăng ký thay đổi lần thứ 05 ngày 02 tháng 01 năm 2020.

Địa chỉ trụ sở chính: Đường N1, Khu công nghiệp Phú Mỹ II, phường Phú Mỹ, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Người đại diện theo pháp luật: Bà ĐẶNG NAM LIÊN; sinh ngày 20 tháng 9 năm 1969; quốc tịch Việt Nam; Chứng minh nhân dân số 024276245 cấp ngày 22 tháng 3 năm 2014 tại Công an thành phố Hồ Chí Minh; địa chỉ thường trú tại 195/26 đường 304, phường 25, quận Bình Thạnh, thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam; chỗ ở hiện nay tại 195/26 đường 304, phường 25, quận Bình Thạnh, thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam; số điện thoại: 0903629047; địa chỉ email: dnamlien@gmail.com; chức vụ: Chủ tịch Hội đồng thành viên.

Đăng ký thực hiện dự án đầu tư với nội dung như sau:

Điều 1: Nội dung dự án đầu tư

1. Tên dự án đầu tư: NHÀ MÁY GIA CÔNG CẮT, UỐN THÉP POVINA.

2. Mục tiêu dự án: gia công cắt, uốn thép đường kính từ D6-D32 (mm).

3. Quy mô dự án:

- Công suất thiết kế: 4.000 tấn/tháng tương đương 48.000 tấn/năm.

+ Giai đoạn I: công suất 2.500- 3.000 tấn/ tháng tương đương 30.000-36.000 tấn/năm.

+ Giai đoạn II: công suất còn lại đạt 4.000 tấn/tháng tương đương 48.000 tấn/năm.

- Sản phẩm, dịch vụ cung cấp: Các thanh thép hoặc cấu kiện thép đường kính D6-D32 (mm), được cắt, uốn đúng với Bản vẽ Shop Drawing phục vụ cho việc thi công các công trình.

4. Địa điểm thực hiện dự án: Đường N1, Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Phú Mỹ, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

5. Diện tích mặt đất sử dụng: 10.000 m².

6. Tổng vốn đầu tư của dự án cũ (*Trong khuôn viên Dự án Posco SS – Vina của Công ty trách nhiệm hữu hạn Posco SS – Vina*): 23.080.000.000 (Hai mươi ba tỷ không trăm tám mươi triệu) đồng.

Trong đó, vốn góp để thực hiện dự án là: 10.000.000.000 (Mười tỷ) đồng, bằng tiền mặt, chiếm tỷ lệ 43,33% tổng vốn đầu tư: đã góp đủ.

- Tổng vốn đầu tư của dự án vị trí mới: 51.570.000.000 (năm mươi một tỷ năm trăm bảy mươi triệu) đồng.

Trong đó, vốn góp để thực hiện dự án là: 10.320.000.000 (Mười tỷ ba trăm hai mươi triệu) đồng, bằng tiền mặt, chiếm tỷ lệ 20% tổng vốn đầu tư, được góp bằng tiền mặt: trong quý III- quý IV năm 2021.



7. Thời hạn hoạt động của dự án: 37 năm đến ngày 25/7/2058.

8. Tiến độ thực hiện dự án đầu tư:

a) Tiến độ góp vốn và huy động các nguồn vốn:

- Vốn vay ngân hàng: 41.250.000.000 (bốn mươi một tỷ hai trăm năm mươi triệu) đồng: giải ngân trong quý III- quý IV năm 2021 và quý I - quý II năm 2022.

b) Tiến độ thực hiện các mục tiêu hoạt động chủ yếu của dự án đầu tư:

- Khởi công và hoàn thành công tác chuẩn bị, hàng rào: quý III năm 2021.

- Hoàn thành công tác ép cọc : quý IV năm 2021.

- Hoàn thành bể phòng cháy chữa cháy : quý I năm 2022.

- Hoàn thành trạm cân, trạm khí nén, văn phòng, nhà xưởng, hạng mục M&E, sân nền, đường nội bộ: quý II năm 2022.

- Hoàn thiện và đi vào hoạt động sản xuất kinh doanh : quý II năm 2022.

Điều 2: Các ưu đãi, hỗ trợ đầu tư:

Dự án được hưởng các ưu đãi, hỗ trợ như sau:

1. Ưu đãi về thuế thu nhập doanh nghiệp:

- Cơ sở pháp lý của ưu đãi: Ưu đãi đối với dự án đầu tư tại khu công nghiệp thực hiện theo quy định của pháp luật về thuế thu nhập doanh nghiệp và các văn bản hướng dẫn, điều chỉnh có liên quan.

2. Ưu đãi về thuế nhập khẩu:

- Cơ sở pháp lý của ưu đãi: Luật Thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu và các văn bản hướng dẫn, điều chỉnh có liên quan.

3. Ưu đãi về miễn, giảm tiền thuê đất, tiền sử dụng đất, thuế sử dụng đất:

- Cơ sở pháp lý của ưu đãi: Luật Đất đai và các văn bản hướng dẫn, điều chỉnh có liên quan.

4. Ưu đãi khấu hao nhanh, tăng mức chi phí được khấu trừ khi tính thu nhập chịu thuế:

- Cơ sở pháp lý của ưu đãi: Luật Thuế thu nhập doanh nghiệp và các văn bản hướng dẫn, điều chỉnh có liên quan.

Điều 3: Các quy định đối với nhà đầu tư thực hiện dự án:

1. Nhà đầu tư, tổ chức kinh tế phải làm thủ tục đăng ký cấp tài khoản sử dụng trên Hệ thống thông tin quốc gia về đầu tư theo quy định của pháp luật.

2. Nhà đầu tư có trách nhiệm thực hiện chế độ báo cáo hoạt động đầu tư theo quy định tại Điều 72 Luật Đầu tư 2020; cập nhật đầy đủ, kịp thời, chính xác các thông tin liên quan vào Hệ thống thông tin quốc gia về đầu tư theo quy định tại Điều 71 Luật Đầu tư 2020 và chịu sự kiểm tra, giám sát của các cơ quan nhà nước có thẩm quyền theo quy định của pháp luật.



3. Chấp hành quy định của Luật Đầu tư, Luật Doanh nghiệp; các quy định về xây dựng, bảo vệ môi trường, phòng chống cháy nổ, an toàn lao động và quy định pháp luật khác có liên quan đến lĩnh vực hoạt động đầu tư kinh doanh đã đăng ký; phối hợp với các cơ quan chức năng có liên quan đảm bảo an ninh trật tự trong quá trình triển khai dự án.

Điều 4: Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư này có hiệu lực kể từ ngày ký và thay thế Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư số 3716318468 chứng nhận lần đầu do Ban Quản lý các Khu công nghiệp Bà Rịa – Vũng Tàu cấp ngày 09 tháng 02 năm 2017.

Điều 5: Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư này được lập thành 02 (hai) bản gốc; CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN THÉP POVINA được cấp 01 bản, 01 bản lưu tại Ban Quản lý các Khu công nghiệp Bà Rịa – Vũng Tàu và được đăng tải lên Hệ thống thông tin quốc gia về đầu tư. /.

Nơi nhận:

- Như điều 5;
- Phòng: QHXD, QLMT, QLDN, VP;
- KCN Phú Mỹ II;
- Lưu: ĐT.

TRƯỞNG BAN



Nguyễn Anh Triết



Chứng chỉ - ver 04; 11/2023

CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG NHẬN VÀ GIÁM ĐỊNH VINACERT

CHỨNG CHỈ CERTIFICATE

Chứng nhận Hệ thống quản lý chất lượng của/
Certify that the Quality Management System of:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA POVINA STEEL JOINT STOCK COMPANY

Địa chỉ - Địa điểm sản xuất / Address - Manufacturing location:

Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam
Road N1 Expanded Phu My II Industrial Zone, Tan Phuoc Ward, Phu My Town, Ba Ria - Vung Tau Province, Vietnam

Phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn/
Has been assessed and found to be in conformance with the requirements of the standard:

ISO 9001:2015

Phạm vi chứng nhận / Scope of certification

Dịch vụ gia công (cắt, uốn, bẻ) các loại thép xây dựng. Sản xuất thép dây kéo nguội cường độ cao. Sản xuất lưới thép hàn.
Processing activities (cutting, bending, bending) construction steels. Production high tensile steel wire. Production of welded wire mesh.

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Được phép sử dụng dấu chứng nhận theo quy định tại V01-02 của VinaCert
Allowed to use the the standard conformity mark in the VinaCert's V01-02

Số giấy chứng nhận / Certificate No. :	VICB 3210.1-I-E2
Ngày chứng nhận lần đầu / Original Certification Date:	05/01/2023
Ngày cấp / Issue Date :	19/03/2024
Ngày hiệu lực / Effective Date :	19/03/2024
Hạn hiệu lực / Expiry Date :	04/01/2026
Hiệu lực của chứng chỉ xem tại / The validity of this certificate can be verified at:	https://register.jasanz.org/certified-organisations



JAS-ANZ



VICB 3210.1



ĐẶNG THỊ HƯƠNG
Certification Director



VIETCERT

CERTIFICATE

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số: 36448563307

Chứng nhận sản phẩm:

DÂY THÉP VUỐT NGUỘI LÀM CỐT BÊ TÔNG VÀ SẢN XUẤT LƯỚI THÉP HÀN

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Sản xuất tại:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ trụ sở và sản xuất:

Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ,
tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Được Trung tâm Giám định và Chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert đánh giá
chứng nhận phù hợp QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)

Và được phép sử dụng dấu hợp quy:



QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)

Phương thức chứng nhận: phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 (Sửa đổi: Thông tư
02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017) của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Theo quy định của VietCert, Chứng chỉ chỉ có giá trị hiệu lực khi thực hiện ít nhất 03 lần giám
sát trong suốt thời hạn hiệu lực của chứng chỉ này. Kể từ ngày 13/02/2024, 13/11/2025 và
13/08/2026 chứng chỉ sẽ chỉ có hiệu lực nếu đi kèm thông báo kết quả đáp ứng yêu cầu giám
sát định kỳ. Vui lòng truy cập tại www.vietcert.org hoặc liên hệ email: info@vietcert.org
(hotline: 0903.570.959/0905.527.089) để biết tình trạng hiệu lực của chứng chỉ này.



Ngày hiệu lực: 25/07/2023

Ngày hết hạn: 13/05/2026

Giấy chứng nhận này thay thế cho
giấy chứng nhận số 3644856330
đã cấp ngày 14/05/2023

GIÁM ĐỐC



PHAN THANH TUẤN

Trung tâm Giám định và Chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert
28 An Xuân, Phường An Khê, Quận Thanh Khê, Tp. Đà Nẵng

**TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ
CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP
QUY VIETCERT**

Số: **485637/QĐ-VC**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Đà Nẵng, ngày 25 tháng 07 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp giấy chứng nhận hợp quy

**GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP QUY
VIETCERT**

- Căn cứ Luật khoa học công nghệ 2013;
- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật năm 29/6/2006;
- Căn cứ Giấy đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ số 07/2020 do Sở Khoa học và công nghệ TP Đà Nẵng cấp ngày 26/10/2020
- Căn cứ Giấy đăng ký lĩnh vực hoạt động chứng nhận số 1868/TĐC-HCHQ ngày 08/07/2022 của Tổng Cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng;
- Căn cứ QĐ.01 do Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert;
- Căn cứ báo cáo của đoàn đánh giá và kết quả thẩm tra hồ sơ chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Cấp giấy chứng nhận hợp quy số 36448563307 cho sản phẩm Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn do CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA sản xuất phù hợp QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Địa chỉ trụ sở và sản xuất: Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Điều 2. Khi thực hiện phân phối sản phẩm trên ra thị trường, CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA phải thực hiện đúng các quy định quyền và trách nhiệm theo quy định của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và các văn bản pháp luật có liên quan.

Điều 3. Quyết định này thay thế cho quyết định số 3644856330 đã cấp ngày 14/05/2023. Quyết định này có hiệu lực đến ngày 13/05/2026 và đơn vị sẽ chịu giám sát định kỳ vào các ngày 13/01/2024, 13/09/2025 và 13/06/2026 hoặc đột xuất khi cần để duy trì hiệu lực của quyết định. Nếu không có văn bản thông báo tiếp tục duy trì hiệu lực giấy chứng nhận định kỳ hằng năm từ VietCert, quyết định này mặc nhiên sẽ hết hiệu lực./.

Nơi nhận:

- Như điều 1;
- Lưu VT, PKT.

GIÁM ĐỐC



PHẦN THANH TUẤN

DANH SÁCH SẢN PHẨM THÉP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP
QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)

(Ban hành kèm theo Quyết định số 485637/QĐ-VC ngày 25/07/2023 và giấy chứng nhận số 36448563307)

STT	Tên sản phẩm	Loại, nhóm sản phẩm	Đặc tính kỹ thuật	QCVN/TCVN
1	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
2	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
3	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
4	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
5	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 3mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
6	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 4mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)



7	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 5mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
8	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
9	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
10	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
11	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)

Ngày hiệu lực : 25/07/2023

Ngày hết hạn: 13/05/2026

GIÁM ĐỐC



PHAN THANH TUẤN

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU
CHI CỤC TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

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

Số: 18 /TB-TĐC

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 18 tháng 3 năm 2024

**THÔNG BÁO
TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP QUY**

Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy số 01/CBHQ/PVN ngày 13/3/2024 của:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ 2 mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Cho sản phẩm:

**DÂY THÉP VƯỢT NGUỘI LÀM CỐT BÊ TÔNG
VÀ SẢN XUẤT LƯỚI THÉP HÀN**

Tên sản phẩm, loại, nhóm sản phẩm, đặc tính kỹ thuật, QCVN/TCVN: Chi tiết theo danh sách sản phẩm thép chứng nhận phù hợp QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997) ban hành kèm theo Quyết định số 485637/QĐ-VC ngày 25/7/2023 và Giấy chứng nhận số 36448563307 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert.

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật: **QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)**, theo Giấy chứng nhận số 36448563307 ngày 25/7/2023 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và có giá trị đến ngày **13/5/2026**.

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của tổ chức, cá nhân. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hoá phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật tương ứng.

Công ty Cổ phần Thép Povina phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm, hàng hoá do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác./.

Nơi nhận:

- Doanh nghiệp;
- Sở KH&CN (để b/c);
- CCT (b/c);
- Lưu: VT, QLTCCL

**KT. CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG**



Đỗ Vũ Khoa

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

BẢN CÔNG BỐ HỢP QUY

Số: 01/CBHQ/PVN

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

Nơi sản xuất: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

CÔNG BỐ

STT	Tên sản phẩm	Loại, nhóm sản phẩm	Đặc tính kỹ thuật	QCVN/TCVN
1	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
2	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
3	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
4	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
5	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 3mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)

6	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 4mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
7	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 5mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
8	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
9	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
10	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)
11	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 6288:1997)

Phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật: QCVN 07:2019/BKHCN(TCVN 6288:1997) – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về thép làm cốt bê tông.

Căn cứ công bố hợp quy: Giấy chứng nhận hợp quy số 36448563307 có giá trị sử dụng từ ngày 25/07/2023 đến ngày 13/05/2026 của Trung tâm Giám định và chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert.

Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5.

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA cam kết và chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác.

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 13 tháng 03 năm 2024

Đại diện Tổ chức, cá nhân

(tên, chức vụ, đóng dấu)

CHỦ TỊCH HĐQT



Dặng Nam Liên



VIETCERT

CERTIFICATE

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số: 6410200045

Chứng nhận sản phẩm:

THÉP CỐT BÊ TÔNG - LƯỚI THÉP HÀN

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Sản xuất tại:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ trụ sở và sản xuất:

Đường N1 khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Được Trung tâm Giám định và chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert đánh giá chứng nhận phù hợp quy chuẩn QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)

Và được phép sử dụng dấu Hợp quy:



QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)

Phương thức chứng nhận: phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 (Sửa đổi: Thông tư 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017) của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Theo quy định của VietCert, Chứng chỉ chỉ có giá trị hiệu lực khi thực hiện ít nhất 02 lần giám sát trong suốt thời hạn hiệu lực của chứng chỉ này. Kể từ sau ngày 13/11/2024 và 13/08/2025 chứng chỉ sẽ chỉ có hiệu lực nếu đi kèm thông báo kết quả đáp ứng yêu cầu giám sát định kỳ.

Vui lòng truy cập tại www.vietcert.org hoặc liên hệ email: info@vietcert.org (hotline: 0903.570.959/0905.527.089) để biết tình trạng hiệu lực của chứng chỉ này.



Ngày hiệu lực: 03/02/2024

Ngày hết hạn: 13/05/2026

GIÁM ĐỐC



PHAN THANH TUẤN

Trung tâm Giám định và Chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert
28 An Xuân, Phường An Khê, Quận Thanh Khê, Tp. Đà Nẵng

**TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ
CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP
QUY VIETCERT**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1020001/QĐ-VC

Đà Nẵng, ngày 03 tháng 02 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp giấy chứng nhận hợp quy

**GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP QUY
VIETCERT**

- Căn cứ Luật khoa học công nghệ 2013;
- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật năm 29/6/2006;
- Căn cứ Giấy đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ số 08/2023 do Sở Khoa học và công nghệ TP Đà Nẵng cấp ngày 31/05/2023
- Căn cứ Giấy đăng ký lĩnh vực hoạt động chứng nhận số 1868/TĐC-HCHQ ngày 08/07/2022 của Tổng Cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng;
- Căn cứ QĐ.01 do Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert;
- Căn cứ báo cáo của đoàn đánh giá và kết quả thẩm tra hồ sơ chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Cấp giấy chứng nhận hợp quy số 6410200045 cho sản phẩm Thép cốt bê tông - lưới thép hàn do CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA sản xuất phù hợp QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Địa chỉ: Đường N1 khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Điều 2. Khi thực hiện phân phối sản phẩm trên ra thị trường, CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA phải thực hiện đúng các quy định quyền và trách nhiệm theo quy định của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và các văn bản pháp luật có liên quan.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực đến ngày 13/05/2026 và đơn vị sẽ chịu giám sát định kỳ vào các ngày 13/10/2024 và 13/07/2025 hoặc đột xuất khi cần để duy trì hiệu lực của quyết định. Nếu không có văn bản thông báo tiếp tục duy trì hiệu lực giấy chứng nhận định kỳ hằng năm từ VietCert, quyết định này mặc nhiên sẽ hết hiệu lực./.

Nơi nhận:

- Như điều 1;
- Lưu VT, PKT.

GIÁM ĐỐC



PHAN THANH TUẤN

DANH SÁCH SẢN PHẨM THÉP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP
QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1020001/QĐ-VC ngày 03/02/2024 và giấy chứng nhận số 6410200045)

STT	Tên sản phẩm	Kiểu loại	Đặc tính kỹ thuật	TCVN/ QCVN
1	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 4mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
2	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 5mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
3	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 6mm(tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
4	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 7mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
5	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 8mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
6	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 9mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
7	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 10mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
8	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 11mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)



9	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 12mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
10	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 6mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
11	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 7mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
12	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 8mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
13	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 9mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
14	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 10mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
15	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 11mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
16	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 12mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)

Ngày hiệu lực : 03/02/2024
 Ngày hết hạn: 13/05/2026

GIÁM ĐỐC



TRUNG TÂM
 GIÁM ĐỊNH
 VÀ CHỨNG NHẬN
 HỢP CHUẨN QUỐC TẾ
 VQCERT
 12 THANH KHÉ - TP. QUẢNG TRUNG

PHAN THANH TUẤN

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU
**CHI CỤC TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG**

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

Số: 19 /TB-TDC

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 18 tháng 3 năm 2024

**THÔNG BÁO
TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP QUY**

Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy số 02/CBHQ/PVN ngày 13/3/2024 của:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ 2 mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Cho sản phẩm:

THÉP CỐT BÊ TÔNG – LƯỚI THÉP HÀN

Tên sản phẩm, kiểu, loại, đặc tính kỹ thuật, QCVN/TCVN: Chi tiết theo danh sách sản phẩm thép chứng nhận phù hợp QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008) ban hành kèm theo Quyết định số 1020001/QĐ-VC ngày 03/02/2024 và Giấy chứng nhận số 6410200045 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert.

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật: **QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)**, theo Giấy chứng nhận số 6410200045 ngày 03/02/2024 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và có giá trị đến ngày **13/5/2026**.

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của tổ chức, cá nhân. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hoá phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật tương ứng.

Công ty Cổ phần Thép Povina phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm, hàng hoá do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác./.

Nơi nhận:

- Doanh nghiệp;
- Sở KH&CN (để b/c);
- CCT (b/c);
- Lưu: VT, QLTCCL.

**KT. CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG**



Đỗ Vũ Khoa

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN CÔNG BỐ HỢP QUY

Số: 02/CBHQ/PVN

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

Nơi sản xuất: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

CÔNG BỐ

STT	Tên sản phẩm	Kiểu loại	Đặc tính kỹ thuật	TCVN/ QCVN
1	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 4mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
2	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 5mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
3	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 6mm(tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
4	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 7mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
5	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 8mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
6	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 9mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
7	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 10mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
8	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 11mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)

9	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 12mm (tròn trơn)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
10	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 6mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
11	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 7mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
12	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 8mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
13	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 9mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
14	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 10mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
15	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 11mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)
16	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 12mm (gân)	QCVN 07:2019/BKHCN (TCVN 1651-3:2008)

Phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật: QCVN 07:2019/BKHCN(TCVN 1651-3:2008) – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về thép làm cốt bê tông.

Căn cứ công bố hợp quy: Giấy chứng nhận hợp quy số 6410200045 có giá trị sử dụng từ ngày 03/02/2024 đến ngày 13/05/2026 của Trung tâm Giám định và chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert.

Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5.

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA cam kết và chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác.

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 13 tháng 03 năm 2024

Đại diện Tổ chức, cá nhân
(Ký tên, chức vụ, đóng dấu)
CHU TỊCH HỢQT



Đặng Nam Liên



VIETCERT

CERTIFICATE

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số: 36648564307

Chứng nhận sản phẩm:

ĐÂY THÉP VUỐT NGUỘI LÀM CỐT BÊ TÔNG VÀ SẢN XUẤT LƯỚI THÉP HÀN

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Sản xuất tại:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ trụ sở và sản xuất:

Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Được Trung tâm Giám định và Chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert đánh giá xác nhận phù hợp tiêu chuẩn TCVN 6288:1997

Và được phép sử dụng dấu Hợp Chuẩn:



TCVN 6288:1997

Phương thức chứng nhận: phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/ TT-BKHCN ngày 12/12/2012 (Sửa đổi: Thông tư 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017) của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Theo quy định của VietCert, Chứng chỉ chỉ có giá trị hiệu lực khi thực hiện ít nhất 02 lần giám sát trong suốt thời hạn hiệu lực của chứng chỉ này. Kể từ ngày 13/05/2024 và 13/05/2025 chứng chỉ sẽ chỉ có hiệu lực nếu đi kèm thông báo kết quả đáp ứng yêu cầu giám sát định kỳ. Vui lòng truy cập tại www.vietcert.org hoặc liên hệ email: info@vietcert.org (hotline: 0903.570.959/0905.527.089) để biết tình trạng hiệu lực của chứng chỉ này.



Ngày hiệu lực: 25/07/2023

Ngày hết hạn: 13/05/2026

Giấy chứng nhận này thay thế cho giấy chứng nhận số 3664856430 đã cấp ngày 14/05/2023

GIÁM ĐỐC



PHAN THANH TUẤN

TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP QUY
VIETCERT

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 485647/QĐ-VC

Đà Nẵng, ngày 25 tháng 07 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp giấy chứng nhận hợp chuẩn

**GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP QUY
VIETCERT**

- Căn cứ Luật khoa học công nghệ 2013;
- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật năm 29/6/2006;
- Căn cứ Giấy đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ số 07/2020 do Sở Khoa học và công nghệ TP Đà Nẵng cấp ngày 26/10/2020
- Căn cứ Giấy đăng ký lĩnh vực hoạt động chứng nhận số 2875/TĐC-HCHQ ngày 11/10/2018 của Tổng cục Tiêu chuẩn đo lường chất lượng
- Căn cứ QĐ.01 do Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert;
- Căn cứ báo cáo của đoàn đánh giá và kết quả thẩm tra hồ sơ chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Cấp giấy chứng nhận hợp chuẩn số 36648564307 cho sản phẩm Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn do CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA sản xuất phù hợp tiêu chuẩn TCVN 6288:1997.

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Địa chỉ trụ sở và sản xuất: Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Điều 2: Khi thực hiện phân phối sản phẩm trên ra thị trường, CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA phải thực hiện đúng các quy định quyền và trách nhiệm theo quy định của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và các văn bản pháp luật có liên quan.

Điều 3. Quyết định này thay thế cho quyết định số 3664856430 đã cấp ngày 14/05/2023. Quyết định này có hiệu lực đến ngày 13/05/2026 và đơn vị sẽ chịu giám sát định kỳ vào các ngày 13/04/2024 và 13/04/2025 hoặc đột xuất khi cần để duy trì hiệu lực của quyết định. Nếu không có văn bản thông báo tiếp tục duy trì hiệu lực giấy chứng nhận định kỳ hằng năm từ VietCert, quyết định này mặc nhiên sẽ hết hiệu lực./.

Nơi nhận:

- Như điều 1;
- Lưu VT, PKT.

GIÁM ĐỐC



PHAN THANH TUẤN

**DANH MỤC SẢN PHẨM THÉP
ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 485647/QĐ-VC ngày 25/07/2023 và giấy chứng nhận số 36648564307)

Stt	Tên sản phẩm	Loại, nhóm sản phẩm	Đặc tính kỹ thuật	TCVN/QCVN
1	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	TCVN 6288:1997
2	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	TCVN 6288:1997
3	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	TCVN 6288:1997
4	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	TCVN 6288:1997
5	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 3mm	TCVN 6288:1997
6	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 4mm	TCVN 6288:1997



7	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 5mm	TCVN 6288:1997
8	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	TCVN 6288:1997
9	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	TCVN 6288:1997
10	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	TCVN 6288:1997
11	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	TCVN 6288:1997

Ngày hiệu lực : 25/07/2023

Ngày hết hạn: 13/05/2026

GIÁM ĐỐC



PHẦN THANH TUẤN

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU
**CHI CỤC TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG**

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

Số: 23 /TB-TĐC

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 26 tháng 3 năm 2024

**THÔNG BÁO
TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP CHUẨN**

Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp chuẩn số 01/2024/CBHC/PVN ngày 21/3/2024 của:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ 2 mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Cho sản phẩm:

**DÂY THÉP VUỐT NGUỘI LÀM CỐT BÊ TÔNG
VÀ SẢN XUẤT LƯỚI THÉP HÀN**

Tên sản phẩm, loại, nhóm sản phẩm, đặc tính kỹ thuật, TCVN/QCVN: Chi tiết theo danh mục sản phẩm thép được cấp chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn ban hành kèm theo Quyết định số 485647/QĐ-VC ngày 25/7/2023 và Giấy chứng nhận số 36648564307 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert.

Phù hợp với tiêu chuẩn: **TCVN 6288:1997**, theo Giấy chứng nhận số 36648564307 ngày 25/7/2023 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và có giá trị đến ngày **13/5/2026**.

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của tổ chức, cá nhân. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hóa phù hợp với tiêu chuẩn tương ứng.

Công ty Cổ phần Thép Povina phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm, hàng hoá do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác./.

Nơi nhận:

- Doanh nghiệp;
- Sở KH&CN (b/c);
- CCT (b/c);
- Lưu: VT, QLTCCL.

**KT. CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG**



Đỗ Vũ Khoa

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

BẢN CÔNG BỐ HỢP CHUẨN

SỐ: 01/2024/CBHC/PVN

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

Nơi sản xuất: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

CÔNG BỐ

STT	Tên sản phẩm	Loại, nhóm sản phẩm	Đặc tính kỹ thuật	TCVN/QCVN
1	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	TCVN 6288:1997
2	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	TCVN 6288:1997
3	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	TCVN 6288:1997
4	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	TCVN 6288:1997
5	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 3mm	TCVN 6288:1997
6	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 4mm	TCVN 6288:1997

7	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 5mm	TCVN 6288:1997
8	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	TCVN 6288:1997
9	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	TCVN 6288:1997
10	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	TCVN 6288:1997
11	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	TCVN 6288:1997

Phù hợp với tiêu chuẩn kỹ thuật: TCVN 6288:1997 – Tiêu chuẩn kỹ thuật quốc gia về thép làm cốt bê tông.

Căn cứ công bố hợp chuẩn: Giấy chứng nhận hợp chuẩn số 36648564307 có giá trị sử dụng từ ngày 25/07/2023 đến ngày 13/05/2026 của Trung tâm Giám định và chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert.

Phương thức chứng nhận: Phương thức 5.

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA cam kết và chịu trách nhiệm về tính phù hợp tiêu chuẩn của sản phẩm do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác.

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 21 tháng 03 năm 2024

Đại diện Tổ chức, cá nhân
(Ký tên, chức vụ, đóng dấu)



Dặng Nam Liên



VIETCERT

CERTIFICATE

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số: 36648565307

Chứng nhận sản phẩm:

DÂY THÉP VUỐT NGUỘI LÀM CỐT BÊ TÔNG VÀ SẢN XUẤT LƯỚI THÉP HÀN

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Sản xuất tại:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ trụ sở và sản xuất:

Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ,
tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Được Trung tâm Giám định và chứng nhận hợp chuẩn hợp quy VietCert đánh giá xác nhận
phù hợp tiêu chuẩn JIS G3532:2011

Và được phép sử dụng dấu Hợp Chuẩn:



JIS G3532:2011

Phương thức chứng nhận: phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHHCN ngày 12/12/2012 (Sửa đổi: Thông tư 02/2017/TT-BKHHCN ngày 31/03/2017) của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Theo quy định của VietCert, Chứng chỉ chỉ có giá trị hiệu lực khi thực hiện ít nhất 02 lần
giám sát trong suốt thời hạn hiệu lực của chứng chỉ này. Kể từ ngày 13/05/2024 và
13/05/2025 chứng chỉ sẽ chỉ có hiệu lực nếu đi kèm thông báo kết quả đáp ứng yêu cầu giám
sát định kỳ. Vui lòng truy cập tại www.vietcert.org hoặc liên hệ email: info@vietcert.org
(hotline: 0903.570.959/0905.527.089) để biết tình trạng hiệu lực của chứng chỉ này.



Ngày hiệu lực: 25/07/2023

Ngày hết hạn: 13/05/2026

Giấy chứng nhận này thay thế cho giấy
chứng nhận số 3664856530 đã cấp
ngày 14/05/2023

GIÁM ĐỐC



PHẦN THANH TUẤN

TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP QUY
VIETCERT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 485657/QĐ-VC

Đà Nẵng, ngày 25 tháng 07 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp giấy chứng nhận hợp chuẩn

**GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP QUY
VIETCERT**

- Căn cứ Luật khoa học công nghệ 2013;
- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật năm 29/6/2006;
- Căn cứ Giấy đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ số 07/2020 do Sở Khoa học và công nghệ TP. Đà Nẵng cấp ngày 26/10/2020
- Căn cứ Giấy đăng ký lĩnh vực hoạt động chứng nhận số 2875/TĐC-HCHQ ngày 11/10/2018 của Tổng cục Tiêu chuẩn đo lường chất lượng
- Căn cứ QĐ.01 do Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert;
- Căn cứ báo cáo của đoàn đánh giá và kết quả thẩm tra hồ sơ chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Cấp giấy chứng nhận hợp chuẩn số 36648565307 cho sản phẩm Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn do CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA sản xuất phù hợp tiêu chuẩn JIS G3532:2011.

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Địa chỉ trụ sở và sản xuất: Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Điều 2: Khi thực hiện phân phối sản phẩm trên ra thị trường, CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA phải thực hiện đúng các quy định quyền và trách nhiệm theo quy định của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và các văn bản pháp luật có liên quan.

Điều 3. Quyết định này thay thế cho quyết định số 3664856530 đã cấp ngày 14/05/2023. Quyết định này có hiệu lực đến ngày 13/05/2026 và đơn vị sẽ chịu giám sát định kỳ vào các ngày 13/04/2024 và 13/04/2025 hoặc đột xuất khi cần để duy trì hiệu lực của quyết định. Nếu không có văn bản thông báo tiếp tục duy trì hiệu lực giấy chứng nhận định kỳ hằng năm từ VietCert, quyết định này mặc nhiên sẽ hết hiệu lực./.

Nơi nhận:

- Như điều 1;
- Lưu VT, PKT.

GIÁM ĐỐC



PHẦN THANH TUẤN

TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ
CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN
HỢP QUY VIETCERT

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

**DANH MỤC SẢN PHẨM THÉP
ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 485657/QĐ-VC ngày 25/07/2023 và giấy chứng nhận số 36648565307)

Stt	Tên sản phẩm	Loại, nhóm sản phẩm	Đặc tính kỹ thuật	TCVN/QCVN
1	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	JIS G3532:2011
2	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	JIS G3532:2011
3	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	JIS G3532:2011
4	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	JIS G3532:2011
5	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 3mm	JIS G3532:2011



6	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 4mm	JIS G3532:2011
7	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 5mm	JIS G3532:2011
8	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	JIS G3532:2011
9	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	JIS G3532:2011
10	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	JIS G3532:2011
11	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	JIS G3532:2011

Ngày hiệu lực : 25/07/2023
 Ngày hết hạn: 13/05/2026

GIÁM ĐỐC



PHAN THANH TUẤN

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU
CHI CỤC TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

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

Số: 24 /TB-TĐC

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 26 tháng 3 năm 2024

THÔNG BÁO
TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP CHUẨN

Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp chuẩn số 02/2024/CBHC/PVN ngày 21/3/2024 của:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ 2 mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Cho sản phẩm:

**DÂY THÉP VƯỢT NGUỘI LÀM CỐT BÊ TÔNG
VÀ SẢN XUẤT LƯỚI THÉP HÀN**

Tên sản phẩm, loại, nhóm sản phẩm, đặc tính kỹ thuật, TCVN/QCVN: Chi tiết theo danh mục sản phẩm thép được cấp chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn ban hành kèm theo Quyết định số 485657/QĐ-VC ngày 25/7/2023 và Giấy chứng nhận số 36648565307 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert.

Phù hợp với tiêu chuẩn: **JIS G3532:2011**, theo Giấy chứng nhận số 36648565307 ngày 25/7/2023 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và có giá trị đến ngày **13/5/2026**.

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của tổ chức, cá nhân. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hóa phù hợp với tiêu chuẩn tương ứng.

Công ty Cổ phần Thép Povina phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm, hàng hóa do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác./.

Nơi nhận:

- Doanh nghiệp;
- Sở KH&CN (b/c);
- CCT (b/c);
- Lưu: VT, QLTCCL

KT. CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG



Đỗ Vũ Khoa

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

BẢN CÔNG BỐ HỢP CHUẨN

Số: 02/2024/CBHC/PVN

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

Nơi sản xuất: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

CÔNG BỐ

STT	Tên sản phẩm	Loại, nhóm sản phẩm	Đặc tính kỹ thuật	TCVN/QCVN
1	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	JIS G3532:2011
2	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	JIS G3532:2011
3	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	JIS G3532:2011
4	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina – có gân	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	JIS G3532:2011
5	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 3mm	JIS G3532:2011

6	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 4mm	JIS G3532:2011
7	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 5mm	JIS G3532:2011
8	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 6mm	JIS G3532:2011
9	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 8mm	JIS G3532:2011
10	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 10mm	JIS G3532:2011
11	Dây thép kéo nguội cường độ cao Povina - Tròn trơn	Dây thép vuốt nguội để làm cốt bê tông và sản xuất lưới thép hàn	Đường kính: 12mm	JIS G3532:2011

Phù hợp với tiêu chuẩn kỹ thuật: JIS G3532:2011- Tiêu chuẩn kỹ thuật quốc gia về thép làm cốt bê tông.

Căn cứ công bố hợp chuẩn: Giấy chứng nhận hợp chuẩn số 36648565307 có giá trị sử dụng từ ngày 25/07/2023 đến ngày 13/05/2026 của Trung tâm Giám định và chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert.

Phương thức chứng nhận: Phương thức 5.

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA cam kết và chịu trách nhiệm về tính phù hợp tiêu chuẩn của sản phẩm do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác.

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 21 tháng 03 năm 2024

Đại diện Tổ chức, cá nhân

(ký tên, ghi rõ họ tên, chức vụ, đóng dấu)



CHỦ TỊCH HĐQT

Đặng Nam Liên



VIETCERT

CERTIFICATE

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số: 6610200145

Chứng nhận sản phẩm:

THÉP CỐT BÊ TÔNG - LƯỚI THÉP HÀN

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Sản xuất tại:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ trụ sở và sản xuất:

Đường N1 khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Được Trung tâm Giám định và chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert đánh giá chứng nhận phù hợp TCVN 1651-3:2008

Và được phép sử dụng dấu Hợp chuẩn:



TCVN 1651-3:2008

Phương thức chứng nhận: phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 (Sửa đổi: Thông tư 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017) của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Theo quy định của VietCert, Chứng chỉ chỉ có giá trị hiệu lực khi thực hiện ít nhất 01 lần giám sát trong suốt thời hạn hiệu lực của chứng chỉ này. Kể từ sau ngày 13/05/2025 chứng chỉ sẽ chỉ có hiệu lực nếu đi kèm thông báo kết quả đáp ứng yêu cầu giám sát định kỳ. Vui lòng truy cập tại www.vietcert.org hoặc liên hệ email: info@vietcert.org (hotline: 0903.570.959/0905.527.089) để biết tình trạng hiệu lực của chứng chỉ này.



Ngày hiệu lực: 03/02/2024

Ngày hết hạn: 13/05/2026

GIÁM ĐỐC



PHẦN THANH TUẤN

TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ
CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP
QUY VIETCERT

Số: 1020011/QĐ-VC

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

Đà Nẵng, ngày 03 tháng 02 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

VỀ VIỆC CẤP GIẤY CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP QUY
VIETCERT

- Căn cứ Luật khoa học công nghệ 2013;
- Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật năm 29/6/2006;
- Căn cứ Giấy đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ số 08/2023 do Sở Khoa học và công nghệ TP Đà Nẵng cấp ngày 31/05/2023
- Căn cứ Giấy đăng ký lĩnh vực hoạt động chứng nhận số 1868/TĐC-HCHQ ngày 08/07/2022 của Tổng Cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng;
- Căn cứ QĐ.01 do Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert;
- Căn cứ báo cáo của đoàn đánh giá và kết quả thẩm tra hồ sơ chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Cấp giấy chứng nhận hợp chuẩn số 6610200145 cho sản phẩm Thép cốt bê tông - lưới thép hàn do CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA sản xuất phù hợp TCVN 1651-3:2008

(Chi tiết sản phẩm xem danh mục đính kèm)

Địa chỉ: Đường N1 khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Việt Nam

Điều 2. Khi thực hiện phân phối sản phẩm trên ra thị trường, CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA phải thực hiện đúng các quy định quyền và trách nhiệm theo quy định của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và các văn bản pháp luật có liên quan.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực đến ngày 13/05/2026 và đơn vị sẽ chịu giám sát định kỳ vào ngày 13/04/2025 hoặc đột xuất khi cần để duy trì hiệu lực của quyết định. Nếu không có văn bản thông báo tiếp tục duy trì hiệu lực giấy chứng nhận định kỳ hằng năm từ VietCert, quyết định này mặc nhiên sẽ hết hiệu lực./.

Nơi nhận:

- Như điều 1;
- Lưu VT, PKT.

GIÁM ĐỐC



PHAN THANH TUẤN

DANH SÁCH SẢN PHẨM THÉP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP
TCVN 1651-3:2008

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1020011/QĐ-VC ngày 03/02/2024 và giấy chứng nhận số 6610200145)

STT	Tên sản phẩm	Kiểu loại	Đặc tính kỹ thuật	TCVN/ QCVN
1	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 4mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
2	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 5mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
3	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 6mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
4	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 7mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
5	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 8mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
6	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 9mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
7	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 10mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
8	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 11mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008



9	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 12mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
10	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 6mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
11	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 7mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
12	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 8mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
13	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 9mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
14	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 10mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
15	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 11mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
16	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 12mm (gân)	TCVN 1651-3:2008

Ngày hiệu lực : 03/02/2024

Ngày hết hạn: 13/05/2026

GIÁM ĐỐC



PHAN THANH TUẤN

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU
CHI CỤC TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

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

Số: 25 /TB-TĐC

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 26 tháng 3 năm 2024

THÔNG BÁO
TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP CHUẨN

Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp chuẩn số 03/2024/CBHC/PVN ngày 21/3/2024 của:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ 2 mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Cho sản phẩm:

THÉP CỐT BÊ TÔNG – LƯỚI THÉP HÀN

Tên sản phẩm, kiểu loại, đặc tính kỹ thuật, TCVN/QCVN: Chi tiết theo danh sách sản phẩm thép chúng nhận phù hợp TCVN 1651-3:2008 ban hành kèm theo Quyết định số 1020011/QĐ-VC ngày 03/02/2024 và Giấy chứng nhận số 6610200145 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert.

Phù hợp với tiêu chuẩn: **TCVN 1651-3:2008**, theo Giấy chứng nhận số 6610200145 ngày 03/02/2024 của Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert và có giá trị đến ngày **13/5/2026**.

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của tổ chức, cá nhân. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hóa phù hợp với tiêu chuẩn tương ứng.

Công ty Cổ phần Thép Povina phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm, hàng hoá do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác./.

Nơi nhận:

- Doanh nghiệp;
- Sở KH&CN (b/c);
- CCT (b/c);
- Lưu: VT, QLTCCL

KT. CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG



Đỗ Vũ Khoa

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

BẢN CÔNG BỐ HỢP CHUẨN

Số: 03/2024/CBHC/PVN

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

Nơi sản xuất: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

CÔNG BỐ

STT	Tên sản phẩm	Kiểu loại	Đặc tính kỹ thuật	TCVN/ QCVN
1	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 4mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
2	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 5mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
3	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 6mm(tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
4	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 7mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
5	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 8mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
6	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 9mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
7	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 10mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
8	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 11mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008

9	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 12mm (tròn trơn)	TCVN 1651-3:2008
10	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 6mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
11	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 7mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
12	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 8mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
13	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 9mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
14	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 10mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
15	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 11mm (gân)	TCVN 1651-3:2008
16	Thép cốt bê tông - lưới thép hàn.	Thép cốt bê tông	Đường kính: 12mm (gân)	TCVN 1651-3:2008

Phù hợp với tiêu chuẩn kỹ thuật: TCVN 1651-3:2008 – Tiêu chuẩn kỹ thuật quốc gia về thép làm cốt bê tông.

Căn cứ công bố hợp chuẩn: Giấy chứng nhận hợp chuẩn số 6610200145 có giá trị sử dụng từ ngày 03/02/2024 đến ngày 13/05/2026 của Trung tâm Giám định và chứng nhận Hợp chuẩn Hợp quy VietCert.

Phương thức chứng nhận: Phương thức 5.

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA cam kết và chịu trách nhiệm về tính phù hợp tiêu chuẩn của sản phẩm do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác.

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 21 tháng 03 năm 2024

Đại diện Tổ chức, cá nhân

(Ký tên, chức vụ, đóng dấu) **CHỦ TỊCH HĐQT**



Dặng Nam Liên



BỘ XÂY DỰNG
Ministry of Construction

VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ XÂY DỰNG
Vietnam Institute for Building Science and Technology

Add: 81 Trần Cung - Nghĩa Tân - Cầu Giấy - Hà Nội - Tel: 84.4.37544196 - DD: 0975.131656
Website: www.ibst.vn - Email: vkhcnd@ibst.vn - Fb: facebook.com/hopchuan.hopquyIBST

GIẤY CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN

No: 033/2024VKH



Chứng nhận sản phẩm:

Lưới thép hàn loại ô vuông và ô chữ nhật đường kính từ D4 đến D12.

Đơn vị sản xuất: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA.

Địa chỉ: Đường N1 khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước,
Thị xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

Phù hợp với: TCVN 9391:2012

**Lưới thép hàn dùng trong kết cấu bê tông cốt thép - tiêu chuẩn thiết kế,
thi công lắp đặt và nghiệm thu.**

Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5.

Giấy chứng nhận có giá trị: từ ngày 31 tháng 01 năm 2024 đến ngày 30 tháng 01 năm 2025.

(Giấy chứng nhận hợp chuẩn này sẽ được gia hạn hiệu lực 12 tháng/ lần sau các lần đánh giá giám sát vào tháng 01/2025 và 01/2026)

Hà Nội, ngày 31 tháng 01 năm 2024

Được phép sử dụng dấu hợp chuẩn



Hà Nội, ngày 31 tháng 01 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH
Về việc chứng nhận sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn

VIỆN TRƯỞNG VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ XÂY DỰNG

- Căn cứ Luật tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật số 68/2006/QH11 của Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam và các văn bản hướng dẫn;
- Căn cứ Quyết định số 1452/QĐ-BXD ngày 30/12/2022 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Viện KHCN Xây dựng;
- Căn cứ Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động chứng nhận số 378/CNĐKCN-BXD do Bộ trưởng Bộ Xây dựng ký ngày 30/12/2022;
- Căn cứ hợp đồng đánh giá chứng nhận hợp chuẩn số 033/2024 VKH ngày 18/01/2024;
- Căn cứ báo cáo kết quả đánh giá của đoàn chuyên gia đánh giá và kết quả thẩm xét hồ sơ đánh giá chứng nhận;
- Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Kết cấu thép và xây dựng.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Cấp chứng nhận cho sản phẩm Lưới thép hàn loại ô vuông và ô chữ nhật đường kính từ D4 đến D12 của Công ty Cổ phần Thép Povina phù hợp với Tiêu chuẩn TCVN 9391:2012.

Điều 2: Giấy chứng nhận có giá trị từ ngày 31/01/2024 đến ngày 30/01/2025. Giấy chứng nhận này sẽ được gia hạn tiếp 12 tháng/lần, sau các lần đánh giá giám sát vào tháng 01/2025 và tháng 01/2026.

Điều 3: Việc sử dụng giấy chứng nhận và dấu phù hợp phải tuân thủ các quy định của Viện Khoa học Công nghệ xây dựng được gửi kèm theo quyết định này. Viện Khoa học Công nghệ xây dựng hoàn toàn không chịu trách nhiệm về việc sử dụng trái với các quy định này.

Điều 4: Trong thời hạn hiệu lực của giấy chứng nhận, nếu có bất kỳ thay đổi nào về thiết kế sản phẩm hoặc những thay đổi khác ảnh hưởng tới chất lượng sản phẩm so với đăng ký ban đầu, Công ty Cổ phần Thép Povina có trách nhiệm thông báo kịp thời cho Viện Khoa học Công nghệ xây dựng để có đánh giá bổ sung theo quy định.

Điều 5: Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Công ty Cổ phần Thép Povina và các Ông, Bà Trưởng phòng KHKT, TCKT, Giám đốc Trung tâm Kết cấu thép và xây dựng chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện trưởng (để b/c);
- Lưu VT, KHKT, KCT./.



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU
CHI CỤC TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

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

Số: 26 /TB-TĐC

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 26 tháng 3 năm 2024

THÔNG BÁO
TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP CHUẨN

Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp chuẩn số 04/2024/CBHC/PVN ngày 21/3/2024 của:

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ 2 mở rộng, phường Tân Phước, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Cho sản phẩm:

LƯỚI THÉP HÀN LOẠI Ô VUÔNG VÀ Ô CHỮ NHẬT
ĐƯỜNG KÍNH TỪ D4 ĐẾN D12

Phù hợp với tiêu chuẩn: TCVN 9391:2012, theo Giấy chứng nhận số 033/2024VKH ngày 31/01/2024 của Viện Khoa học, công nghệ xây dựng và có giá trị đến ngày 30/01/2025.

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của tổ chức, cá nhân. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hóa phù hợp với tiêu chuẩn tương ứng.

Công ty Cổ phần Thép Povina phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm, hàng hoá do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác./.

Nơi nhận:

- Doanh nghiệp;
- Sở KH&CN (b/c);
- CCT (b/c);
- Lưu: VT, QLTCCCL.

KT. CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG



Đỗ Vũ Khoa

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN CÔNG BỐ HỢP CHUẨN

Số: 04/2024/CBHC/PVN

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Địa chỉ: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

Nơi sản xuất: Đường N1, KCN Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị Xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

CÔNG BỐ

Chứng nhận sản phẩm: Lưới thép hàn loại ô vuông và ô chữ nhật đường kính từ D4 đến D12.

Phù hợp với: TCVN 9391:2012 – Lưới thép hàn dùng trong kết cấu bê tông cốt thép-tiêu chuẩn thiết kế, thi công lắp đặt và nghiệm thu.

Căn cứ công bố hợp chuẩn: Giấy chứng nhận hợp chuẩn số 033/2024VKH có giá trị sử dụng từ ngày 31/01/2024 đến ngày 30/01/2025 của Viện Khoa Học Công Nghệ Xây Dựng.

Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5.

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA cam kết và chịu trách nhiệm về tính phù hợp tiêu chuẩn của sản phẩm do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác.

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 21 tháng 03 năm 2024

Đại diện Tổ chức, cá nhân

(Ký tên, chức vụ, đóng dấu)



Dặng Nam Liên

GIẤY CHỨNG NHẬN ĐẠI LÝ DISTRIBUTOR CERTIFICATE

TUNG HO GROUP **CÔNG TY TNHH THÉP TUNG HO VIỆT NAM**
TUNG HO STEEL VIETNAM CORP., LTD.

CHỨNG NHẬN

NHÀ PHÂN PHỐI CHÍNH THỨC NĂM 2023

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP
POVINA

GIẢI PHÁP THÉP XÂY CÔNG TRÌNH XANH
BẢO VỆ BẠN VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

CÔNG TY TNHH THÉP TUNG HO VIỆT NAM
TUNG HO STEEL VIETNAM CORP., LTD
TỔNG GIÁM ĐỐC / GENERAL DIRECTOR

GENERAL DIRECTOR
HSU, YI-CHIH

FROM TAIWAN
◆ SINCE 1946 ◆

CÔNG NGHỆ THÉN THÉN
GIÚP GIẢM CO₂

VNSTEEL

THÉP MIỀN NAM 

CHỨNG NHẬN
CERTIFICATE

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA
POVINA STEEL JOINT STOCK COMPANY

Là Nhà Phân Phối sản phẩm **THÉP MIỀN NAM** 
Is a distributor of Southern Steel  Products

CÔNG TY TNHH MTV THÉP MIỀN NAM - VNSTEEL
VNSTEEL - SOUTHERN STEEL COMPANY LIMITED

TỔNG GIÁM ĐỐC
DIRECTOR

CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN
MỘT THÀNH VIÊN
THÉP MIỀN NAM
VNSTEEL

Nguyễn Nguyễn Ngọc

● **THÉP MIỀN NAM**  là sản phẩm của Tổng Công ty Thép Việt Nam - CTCP. Southern Steel  is brand of VNSTEEL

● Giấy chứng nhận có giá trị đến hết ngày 31/12/2023. Valid until Dec 31st 2023.



GIẤY XÁC NHẬN CERTIFICATE

CÔNG TY TNHH THÉP VINA KYOEI
VINA KYOEI STEEL CO., LTD.

XÁC NHẬN
Hereby confirm

CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA
POVINA STEEL JOINT STOCK COMPANY

ĐƯỜNG N1, KCN PHÚ MỸ II MỜ RỘNG, P. TÂN PHƯỚC, TX. PHÚ MỸ, TỈNH BÀ RỊA - VŨNG TÀU
N1 STREET, PHU MY II IZ, TAN PHUOC WARD, PHU MY TOWN, BA RIA - VUNG TAU PROVINCE

MÃ SỐ THUẾ TAX CODE: 0314005009

ĐIỆN THOẠI TEL: (84.28) 6271.5676 EMAIL: info@povina.com.vn

LÀ NHÀ PHÂN PHỐI CHÍNH THỨC CÁC SẢN PHẨM THÉP VINA KYOEI TRONG NĂM 2023
IS OFFICIAL DISTRIBUTOR OF VINA KYOEI'S STEEL PRODUCTS IN 2023

TP.HCM, ngày 09 tháng 08 năm 2023
HCMC, August 09th, 2023

TỔNG GIÁM ĐỐC
GENERAL DIRECTOR



NGUYEN NGOC QUANG

Head Office & Factory : Phu My I IZ, Phu My Ward, Phu My Town, Ba Ria - Vung Tau Province, Vietnam
Tel: (84.254) 3876277-80 Fax: (84.254) 3876133
HCMC Office : 21 - 23 Nguyen Thi Minh Khai St., Ben Nghe Ward, Dist. 1, HCMC, Vietnam
Tel: (84.28) 38244248 Fax: (84.28) 38244221
Website: vinakyoesteel.com.vn Email: sales@vinakyoesteel.com.vn



JIS G 3112: SD285, SD390
(JOYN8001)
JIS G 3505: SWRM10, SWRM12
(JOYN8003)



LETTER OF AUTHORIZATION

CHANGSHU LONGTE INTERNATIONAL TRADE CO., LTD

as The Manufacturer of Prestressed Concrete Steel, located at No.118
Hualian Road, MeiliTown, Changshu City, Jiangsu Province, China

Tel: 0512-52669370

Fax: 0512-52664682

We hereby authorize POVINA STEEL JOINT STOCK COMPANY Head: ROAD N1, PHU
MY II EXPANSION INDUSTRIAL PARK, TAN PHUOC WARD, PHU MY TOWN, BA RIA-
VUNG TAU PROVINCE, VIETNAM

Representative office: 04, 55-TML STREET, THANH MY LOI WARD, THU DUC
CITY, HO CHI MINH CITY, VIETNAM

Tel: +84 28 6271 5676

Email: info@povina.com.vn

To supply our products in Vietnam

We commit to supply the products with best quality and best service to
every project.

We do hope to build up a long-term corporative relationship with your
esteem company!

CHANGSHU LONGTE INTERNATIONAL TRADE CO., LTD





LETTER OF AUTHORIZATION

SUZHOU YOGIANT HOLDINGS CO., LTD as The Manufacturer of Prestressed Concrete Steel, located at: JINFENG TOWN, ZHANGJIAGANG (NO.3 JINXIU ROAD, JIANGSU YANGTZE METALLURGICAL INDUSTRIAL PARK),CHINA

Fax: (+86) 0512.65017117

Tel: (+86) 0512.87899637

We hereby authorize POVINA STEEL JOINT STOCK COMPANY, located at:

Head office: Head: ROAD N1, PHU MY II EXPANSION INDUSTRIAL PARK, TAN PHUOC WARD, PHU MY TOWN, BA RIA-VUNG TAU PROVINCE, VIETNAM

Representative office: 04, 55-TML STREET, THANH MY LOI WARD, THU DUC CITY, HO CHI MINH CITY, VIETNAM

Tel: +84 28 6271 5676;

Email: info@povina.com.vn

To supply our products in Vietnam

We commit to supply the products with the best quality and best service to every project.

We do hope to build up a long-term corporate relationship with your esteemed company!

苏州裕景泰控股有限公司
SUZHOU YOGIANT HOLDINGS CO., LTD.
YOGIANT INTERNATIONAL LIMITED
AND SUZHOU YOGIANT HOLDINGS CO., LTD
裕景泰國際有限公司
YOGIANT INTERNATIONAL LIMITED.
Authorized Signature(s)
Authorized Signature(s)

QUY CÁCH ĐÓNG BÓ CỦA THÉP CỐT BÊ TÔNG
REBARS PACKING

Loại sản phẩm <i>Product size</i>	Khối lượng/ Mét (Kg/m) <i>Unit Mass (kg/m)</i>	Khối lượng/ Cây (Kg/cây) <i>Piece Mass (Kg/piece)</i>	Dung sai trọng lượng (%) <i>Tolerance (%)</i>	Số cây/bó <i>No. of Piece/ Bundle</i>			
				Tung Ho	Thép Miền Nam / <i>VN Steel</i>	Thép Nhật / <i>Vina Kyoei</i>	Hòa Phát
D6	0.222		±8	~1580 kg/cuộn	~2100 kg/cuộn	~780 kg/cuộn	~2100 kg/cuộn
D8	0.395		±8	~1580 kg/cuộn	~2100 kg/cuộn	~780 kg/cuộn	~2100 kg/cuộn
D10	0.617	7.22	±6	300	350	300	440
D12	0.888	10.39	±6	260	250	260	320
D14	1.210	14.16	±5	190	180	190	222
D16	1.580	18.49	±5	150	140	150	180
D18	2.000	23.40	±5	115	110	115	138
D20	2.470	28.90	±5	95	90	95	114
D22	2.980	34.87	±5	76	70	76	90
D25	3.850	45.05	±4	60	58	60	72
D28	4.840	56.63	±4	48	45	48	57
D32	6.310	73.83	±4	36	35	36	45
D36	7.990	93.48	±4	28	28	28	32
D40	9.860	115.36	±4	24	22	24	25
•	<ul style="list-style-type: none"> Theo TCVN 1651-2:2018. Chiều dài thành phẩm 11.7m/cây <i>As per TCVN 1651-2:2018. Product length is 11.7m/piece</i> Các kích thước khác - VD: Thép cây từ 6.5m – 18.0m/ Thép cuộn từ D6-D16 (tròn/vằn) hoặc theo các Tiêu chuẩn quốc tế khác JIS, ASTM, GB ... vẫn có thể sản xuất theo yêu cầu của Khách hàng <i>Other sizes - for example: Re-bar 6.5m-18.0m/ wire rod D6-D16 (plain/ deformed) or other standard JIS, ASTM, GB ...can be produced as Customer requirement</i> 						
Màu sơn (2 đầu) / <i>Color Mark (2 sides)</i>							
TCVN 1651- 2:2018	CB300V						
	CB400V						
	CB500V						

**TÍNH CHẤT CƠ LÝ CỦA THÉP GIA CÔNG CẮT UỐN /
CUT & BEND REBAR'S PHYSICO - MECHANICAL PROPERTIES**

Khi gia công uốn thép xin quý khách đặc biệt lưu ý / When bending re-bar, please pay more attention to:

- Đường kính thanh thép (Đường kính danh nghĩa) / *Nominal diameter*
- Mác thép / *Grade of re-bar*
- Đường kính gồi uốn tuân thủ theo hướng dẫn trong TCVN 1651-2:2018. Nếu sử dụng gồi uốn sai quy định thì cây thép sẽ bị nứt, gãy khi uốn / *The diameter of bending roller is comply with the TCVN 1651-2:2018. If used wrong, re-bar will be cracked or broken when bending.*

Tiêu chuẩn <i>Standard</i>	Mác thép <i>Grade</i>	Thử kéo / <i>Tensile test</i>			Thử uốn / <i>Bendability</i>	
		Giới hạn chảy <i>Yield Point</i> (N/mm ²)	Giới hạn bền kéo <i>Tensile Strength</i> (N/mm ²)	Độ giãn dài <i>Elongation</i> (%) <i>A nhỏ nhất</i>	Góc uốn <i>Bend Angle</i> (°)	Đường kính gồi uốn <i>Dia. of bending roller</i> (mm)
TCVN 1651- 2:2018 Table 6 Table 8	CB300-V	300 min.	450 min.	16 min.	160-180°	3.0 x D (D≤16) 6.0 x D (16<D≤32) 7.0 x D (32<D≤50)
	CB400-V	400 min.	570 min.	14 min.	160-180 °	4.0 x D (D≤16) 6.0 x D (16<D≤32) 7.0 x D (32<D≤50)
	CB500-V	500 min.	650 min.	14 min.	160-180 °	5.0 x D (D≤16) 6.0 x D (16<D≤32) 7.0 x D (32<D≤50)
	CB600-V	600 min.	710 min.	10 min.	90°	6.0 x D (D≤32) 7.0 x D (32<D≤50)

MỘT SỐ HỢP ĐỒNG TIÊU BIỂU
SOME TYPICAL CONTRACT

STT	Tên hợp đồng	Tên dự án	Tên chủ đầu tư /Nhà thầu	Giá trị hợp đồng (hoặc giá trị được giao thực hiện)	Giá trị phần công việc	Ngày hợp đồng có hiệu lực
1.	Hợp đồng mua bán thép	Orchard Parkview	Cty Cổ Phần Kinh Doanh Nhà No Va	56,649,332,996	100%	12/24/2015
2.	Hợp đồng mua bán thép và vật liệu xây dựng	Gói A1,A2,A6 – Bến Lức – Long Thành	TCT Đầu tư Phát triển Đường cao tốc Việt Nam - VEC	Đang thực hiện	100%	06/01/2016
3.	Hợp đồng mua bán Thép + Xi măng	Nhà máy sản xuất Polypropylene – Hyosung	Công ty CP VIMECO	116,480,000,000	100%	29/10/2017
4.	Hợp đồng Mua bán thép	OPAL Tower	SSG Group	18,245,656,723	100%	15/10/2019
5.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Bến xe Miền Đông	Ủy Ban Nhân Dân Thành Phố	51,782,500,000	100%	09/12/2017
6.	Hợp đồng Mua bán thép	Kenton Node – Nhà Bè	Công ty TNHH XD SX TM TÀI NGUYÊN	85,847,740,123	100%	11/12/2017
7.	Hợp đồng Mua bán thép	Ecogreen Nam Sài Gòn – Quận 7	Công ty CP Đầu tư Xây dựng Xuân Mai Sài Gòn	34,419,448,190	80%	04/01/2018
8.	Hợp đồng mua bán thép	Dự án Nhà máy Nhiệt điện Sông Hậu 1 – Gói Kho than	Công ty CP Đầu tư XD TM Tradeco	54,568,989,900	100%	10/01/2018
9.	Hợp đồng Mua bán thép	Raemian City – An Phú, Quận 2	Công ty cổ phần Phát triển và Kinh doanh Nhà (HDTN)	142,253,535,363	15%	15/5/2018
10.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Dự án M8 – Midtown	Công ty CP XD Hòa Bình	115,646,515,123	100%	22/06/2018
11.	Hợp đồng cung cấp thép	Các dự án tập đoàn Sunshine đầu tư và thi công	Công ty CP Tập đoàn Sunshine Công ty CP XD SCG	173,629,194,150	Đang thực hiện	25/08/2018
12.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Nhà máy điện gió Thạnh Hải số 5	Tập đoàn Tân Hoàn Cầu	24,612,626,232	75%	05/08/2019
13.	Hợp đồng mua bán thép	Các dự án Tập đoàn Bcons đầu tư và thi công	Tập đoàn BCONS	214,320,410,569	Đang thực hiện	15/11/2019
14.	Hợp đồng mua bán thép	East Saigon Township – Nhơn Trạch	Tập đoàn China Fortune	18,898,364,934	100%	22/08/2020

15.	Hợp đồng gia công	Pepperl+Fuchs	Công ty TNHH Pepperl + Fuchs Việt Nam		100%	
16.	Hợp đồng cung cấp thép	Cống Cái Lớn – Cái Bé Kiên Giang	Công ty TNHH XD & Khảo sát công trình Thanh Tuấn	11,264,656,915	90%	06/03/2020
17.	Hợp đồng mua bán thép	Dự án Cầu Mỹ Thuận 2	Công ty CP Đạt Phương	13,636,131,861	80%	18/07/2020
18.	Hợp đồng gia công thép	Gói A1 – Tổ hợp lọc hóa dầu Miền Nam (LSP)	Công ty TNHH Kỹ thuật xây dựng HG EnC	82,421,312,000	100%	05/01/2020
19.	Hợp đồng cung cấp thép	Gói A1 – Tổ hợp lọc hóa dầu Miền Nam (LSP)	Công ty CP XD Ecoba Việt Nam	15,421,656,000	100%	05/01/2020
20.			Vinaconex 7 (BGI)	23,565,454,555	60%	05/02/2020
21.			CC1 – Việt Nguyên	12,565,456,555	50%	15/02/2020
22.			Công ty CP FECON	4,656,484,418	100%	15/10/2020
23.	Hợp đồng cung cấp thép	Gói A2 – Tổ hợp lọc hóa dầu Miền Nam (LSP)	POSCO E&C	24,365,649,525	100%	26/02/2021
24.	Hợp đồng cung cấp thép	Maple Tree Khánh Phong Plastic	Công ty CP Dinco Sài Gòn	35,768,064,150	70%	10/04/2021
25.	Hợp đồng cung cấp thép	VINA Pride Fleming Sheico Long An RMIT	Công ty TNHH XD Solutions	22,462,951,855	80%	12/03/2021
26.	Hợp đồng mua bán thép	Điện gió Chợ Long	Công ty CP Licogi 16 – NLTT	29,192,051,262	100%	05/05/2021
27.	Hợp đồng cung cấp thép	Akari City	Công ty CP XD Coteccons	44,163,161,326	80%	Từ 2020
		Metropole Thủ Thiêm	Công ty TNHH XD Unicons			
28.	Hợp đồng cung cấp thép	Tòa nhà THE NEXUS	Công ty CP Tập đoàn đầu tư xây dựng Ricons	2,865,456,555	Đang thực hiện	Từ 2021
29.	Hợp đồng cung cấp thép	Dự án King Crown Infinity	Công Ty Cổ phần Đầu Tư Phát Triển Công Nghiệp Và Vận Tải (TRACODI)	18,162,422,169	Đang thực hiện	10/05/2021
30.	Hợp đồng cung cấp thép	Dự án Nhà Ga T3- Cảng Hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất	Tổng Công Ty Cảng Hàng Không Việt Nam (ACV)	120,157,658,432	Đang thực hiện	Từ 2022

31.	Hợp đồng cung cấp thép	Dự án Sân Bay Long Thành	Tổng Công Ty Cảng Hàng Không Việt Nam (ACV)	42,327,684,152	Đang thực hiện	Từ T6/2022
32.	Hợp đồng cung cấp thép	Dự án GS Metro City Nhà Bè	Công Ty TNHH MTV phát triển GS Nhà Bè (GS Hàn Quốc)	50,327,684,152	Đang thực hiện	Từ 2022
33.	Hợp đồng cung cấp thép	Dự án Cầu Nhơn Trạch	Ban QLDA Mỹ Thuận	35,247,516,320	Đang thực hiện	Từ 2022
34.	Hợp đồng cung cấp thép	Dự án Nhà máy xử lý nước thải Nhiều Lộc-Thị Nghè	Bachy Soletanche	2,327,684,152	Đang thực hiện	Từ 2023
35.	Hợp đồng cung cấp thép	Dự án Techtronic Tools (TTI)	Công Ty Cổ Phần Đầu Tư Xây Dựng SOL E&C Công ty Cổ Phần Fecon South	25,122,632,157	Đang thực hiện	Từ 2022
36.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Dự án D-Homme Hồng Bàng	Công Ty Cổ Phần Tập Đoàn Xây Dựng Hòa Bình	63,191,327,863	Đang thực hiện	Từ 2022
37.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Dự án VAL Cái Mép	Công Ty TNHH Xây Dựng Hoàng Liên Sơn	32,154,681,987	Đang thực hiện	Từ 2022
38.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Dự án BW Nhơn Trạch	Công Ty Cổ Phần Tập Đoàn Xây Dựng Hòa Bình	24,933,896,000	Đang thực hiện	Từ 2022
39.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Dự án Cainiao Smart Logistics Đồng Nai	Công Ty Cổ Phần Đầu Tư Xây Dựng SOL E&C	14,215,578,122	100%	Từ 2022
40.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Dự án Villa Nam Đô	Công Ty Cổ Phần Xây Dựng An Phong	3,521,421,300	Đang thực hiện	Từ 2023
41.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Dự án Celesta Rise	Công Ty Cổ Phần Tập Đoàn Xây Dựng Hòa Bình	109,229,786,077	Đang thực hiện	Từ 2023
42.	Hợp đồng cung cấp và gia công thép	Dự án Xenia Xuyên Á	Công Ty Cổ Phần Tập Đoàn Xây Dựng Hòa Bình	49,586,025,632	Đang thực hiện	Từ 2023
43.	Hợp đồng cung cấp thép	Dự án Tham Lương-Bến Cát	Công Ty TNHH và khảo sát công trình Thanh Tuấn	4,503,215,627	Đang thực hiện	Từ 2023
44.	Hợp đồng cung cấp thép	Dự án Nhà máy xử lý nước thải Nhiều Lộc-Thị Nghè	Bachy Soletanche	2,327,684,152	Đang thực hiện	Từ 2023



CÔNG TY CỔ PHẦN THÉP POVINA

Trụ sở chính và nhà máy: Đường N1 Khu công nghiệp Phú Mỹ II mở rộng, Phường Tân Phước, Thị xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Văn phòng đại diện: 04 đường 55-TML, phường Thạnh Mỹ Lợi, TP.Thủ Đức, TP. HCM.

Điện thoại: 028.62715676

Email: info@povina.com.vn

Website: www.povina.com.vn

POVINA STEEL CO., LTD

Head office and factory: N1 Road, Phu My II Industrial Park Extension, Tan Phuoc Ward, Phu My Town, Ba Ria - Vung Tau Province.

Representative office: 04 street 55-TML, Thanh My Loi Ward, Thu Duc City. HCM City.

Phone: 028.62715676

Email: info@povina.com.vn

Website: www.povina.com.vn